

ÍNDICE:

INTRODUCCIÓN:.....	2
UBICACIÓN GEOGRÁFICA.....	8
MARCO TEÓRICO para la elaboración DEL TABULADOR DE PRECIOS UNITARIOS.....	17
NORMATIVIDAD APLICABLE.....	19
LEY DE OBRA PÚBLICA FEDERAL.....	20
LEY DE OBRA PÚBLICA DEL ESTADO DE CHIAPAS.....	20
REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRA PÚBLICA DEL ESTADO DE CHIAPAS.....	24
REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRAS PÚBLICAS Y SERVICIOS RELACIONADOS CON LAS MISMAS.....	26
CAPITULO SEXTO (INTEGRACION DE PRECIOS UNITARIOS).....	26
SECCIÓN II “COSTO DIRECTO”.....	27
SECCIÓN III COSTO INDIRECTO.....	41
SECCIÓN IV COSTO POR FINANCIAMIENTO.....	43
SECCIÓN V CARGO POR UTILIDAD.....	45
SECCIÓN VI CARGOS ADICIONALES.....	46
NORMATIVIDAD ADICIONAL APLICABLE.....	47
LEY FEDERAL DEL TRABAJO (Unión, 2024).....	47
TEXTO VIGENTE Última reforma publicada 02-07-2019.....	47
LEY DEL SEGURO SOCIAL (Cámara de Diputados del H. Congreso de la Unión, 2021).....	51
CAPÍTULO II DE LAS BASES DE COTIZACIÓN Y DE LAS CUOTAS.....	55
CAPITULO III DEL SEGURO DE RIESGOS DE TRABAJO.....	57
SECCIÓN CUARTA DEL RÉGIMEN FINANCIERO.....	60
CAPITULO V DEL SEGURO DE INVALIDEZ Y VIDA.....	60
SECCIÓN SEXTA DEL RÉGIMEN FINANCIERO.....	61
CAPITULO VI DEL SEGURO DE RETIRO, CESANTÍA EN EDAD AVANZADA Y VEJEZ.....	61
CAPITULO VII DEL SEGURO DE GUARDERÍAS Y DE LAS PRESTACIONES SOCIALES.....	63
Bibliografía.....	73
Lista de ilustraciones.....	73

INTRODUCCIÓN:

Tabulador del Precios Unitarios del Estado de Chiapas

El Tabulador de Precios Unitarios 2025, emitido por la Secretaría de Infraestructura del Estado de Chiapas, es el documento técnico-legal que establece los costos de referencia para obras públicas en las 15 regiones económicas de la entidad. Conforme al Artículo 79 de la Ley de Obra Pública del Estado de Chiapas, este tabulador proporciona una guía para la determinación de precios unitarios, buscando promover la homogeneidad y transparencia en los procesos de contratación. Esta publicación se enmarca en un contexto estatal de esfuerzos continuos hacia la homologación de los tabuladores de precios unitarios para la obra pública, una iniciativa clave para fortalecer la eficiencia, la transparencia y la rendición de cuentas en el sector de la infraestructura. Estas iniciativas de homologación, frecuentemente convocadas y lideradas por la Secretaría Anticorrupción y Buen Gobierno (SABG), reflejan el compromiso del gobierno estatal con una gestión pública íntegra y el combate a la corrupción en la obra pública.

El Artículo 79 de la Ley de Obra Pública del Estado de Chiapas no solo establece la existencia de este tabulador, sino que también delinea su propósito fundamental como guía para la determinación de precios unitarios. Esta disposición legal faculta a la Secretaría de Infraestructura y a los municipios para establecer estos tabuladores, basados en investigaciones de costos y en el análisis de las condiciones del mercado dentro de cada una de las zonas económicas del estado. El objetivo de promover la homogeneidad y la transparencia en los procesos de contratación se traduce en beneficios tangibles como una competencia más equitativa entre los contratistas y una mayor rendición de cuentas en el uso de los recursos públicos (Secretaría de Hacienda Gobierno de Chiapas, 2015).

La existencia de un documento de referencia estandarizado facilita la comparación de ofertas, disminuye la posibilidad de manipulación de precios y simplifica los procesos de auditoría y fiscalización a lo largo del ciclo de vida de los proyectos. Es importante señalar que el Tabulador de Precios Unitarios 2025 representa una actualización de versiones anteriores, como las publicadas en 2018, 2021 y 2024, lo que subraya el esfuerzo continuo de la Secretaría por proporcionar información de costos actualizada y relevante para el sector de la obra pública. Conforme al Artículo 79 de la Ley de Obra Pública del Estado de Chiapas (Secretaría de Hacienda Gobierno de Chiapas, 2015) , la Secretaría de Infraestructura, en coordinación con otras dependencias pertinentes, desarrolla y actualiza este tabulador, considerando las particularidades económicas, geográficas y sociales de cada región. Sin embargo, es importante reconocer que, a pesar de la regionalización, el territorio chiapaneco presenta una gran diversidad, y pueden existir variaciones significativas a nivel municipal que influyen en los costos de construcción. En particular, algunos municipios enfrentan desafíos específicos como la dificultad de acceso, la escasez de mano de obra o materiales, o condiciones socioeconómicas particulares. Para abordar estas situaciones, la Ley de Obra Pública del Estado de Chiapas faculta a los municipios para elaborar sus propios tabuladores de precios unitarios, permitiendo así una mayor adaptación a las realidades locales y facilitando la ejecución de proyectos que involucran acciones de difícil acceso o circunstancias excepcionales. Para garantizar que los precios de referencia reflejen las condiciones actuales del mercado, el tabulador se somete a una revisión y actualización anual. Esta periodicidad en la actualización es fundamental, especialmente considerando reformas significativas como la del Factor de Salario Real (FASAR) publicada en 2020, la cual entró en vigor el 1 de enero de 2021., Dicha reforma introdujo cambios importantes en el sistema de pensiones, incluyendo modificaciones graduales en las aportaciones patronales para los seguros de cesantía en edad avanzada y vejez, de acuerdo al transitorio Segundo de la Ley del Seguro Social (Cámara de Diputados del H. Congreso

de la Unión, 2021), las cuales se están implementando progresivamente desde el 1 de enero de 2023 y continuarán hasta el año 2030.

El alcance y las características del Tabulador de Precios Unitarios 2025 son fundamentales para comprender su aplicación y relevancia.

Cobertura regional: La inclusión de ajustes diferenciados por las condiciones geográficas, logísticas y socioeconómicas de cada una de las 15 regiones económicas del estado demuestra un enfoque detallado y localizado para la determinación de costos. Esta división en regiones y la consideración de sus particularidades aseguran que los precios de referencia sean más precisos y se ajusten mejor a las realidades económicas específicas de cada área de Chiapas.

Factores de regionalización: Los factores de regionalización para mano de obra, materiales y equipos, validados por estudios de campo, añaden un nivel de rigor y credibilidad al tabulador. La realización de estos estudios empíricos sugiere un esfuerzo por comprender y cuantificar las variaciones de costos en los diferentes insumos de la construcción a lo largo del estado, lo que permite ajustes más fundamentados y realistas.

Base legal y técnica: El sustento en la Ley de Obra Pública y su reglamento proporciona la autoridad legal al tabulador, mientras que la actualización de costos mediante análisis de mercado y metodologías avaladas por la Secretaría de Infraestructura garantiza que la información sea actual y esté basada en prácticas técnicas reconocidas. La Secretaría de Infraestructura realiza una investigación exhaustiva de los precios de los insumos en el mercado y aplica factores de integración específicos para cada región.

Usuarios: El Tabulador de Precios Unitarios 2025 tiene diversos usuarios clave en el ámbito de la obra pública:

- **Contratistas:** Para elaborar presupuestos competitivos y técnicamente fundamentados, considerando los precios de referencia aplicables a la región. La especificidad regional del tabulador permite a los contratistas desarrollar

estrategias de licitación informadas y competitivas, basadas en los costos reales de los insumos en la zona del proyecto.

- Gobierno y supervisores: Como parámetro de control en licitaciones, ejecución y fiscalización. El tabulador sirve como un punto de referencia crucial para evaluar la razonabilidad de las ofertas presentadas por los contratistas, para monitorear los costos durante la ejecución de los proyectos y para asegurar la rendición de cuentas financieras en las auditorías.
- Adjudicaciones, licitaciones, invitaciones, municipios y dependencias estatales: Como herramienta de referencia en los procesos de contratación y ejecución de obra pública. La naturaleza estandarizada del tabulador promueve la consistencia y la equidad en los procesos de contratación en los diferentes niveles de gobierno y a través de diversos métodos de adquisición de obra pública.

La elaboración y revisión del Tabulador de Precios Unitarios 2025 involucra la colaboración de diversas entidades gubernamentales. La participación de la Secretaría Anticorrupción y Buen Gobierno (SABG) en las iniciativas de homologación subraya la importancia de la transparencia y la eficiencia en este proceso. Asimismo, entidades como el Instituto de la Infraestructura Física Educativa del Estado de Chiapas (INIFECH) también participan, lo que refleja un enfoque colaborativo para asegurar que el tabulador sea integral y responda a las necesidades específicas de los diferentes sectores de la obra pública. La Comisión Estatal de Caminos (CEC) y la Promotora de Vivienda Chiapas (PROVICH) también se involucran en discusiones relacionadas con el tabulador, lo que garantiza que las perspectivas y necesidades de estos sectores sean consideradas en la elaboración de este importante documento. Es importante destacar que cada dependencia trabaja en colaboración para homologar la parte de salarios, indirectos y sobrecosto; sin embargo, cada una puede tener variación de precios debido al grado de dificultad de cada obra, dando libertad de proponer sus propios rendimientos.

Este tabulador establece que los costos reflejan condiciones operativas promedio, dado que existen múltiples factores que pueden influir en los resultados. Entre estos factores se incluyen condiciones climáticas, ubicación geográfica, características del terreno, niveles de productividad, tecnología aplicada, gestión administrativa, metodologías constructivas, naturaleza y disponibilidad de materiales, así como la logística de transporte de insumos, principalmente de agregados, toda vez que estos insumos suelen requerir el servicio de uniones de camioneros establecidas en cada zona, lo que puede impactar en los costos y la eficiencia del suministro. Debido a la variabilidad inherente de estos elementos, en cada caso particular será necesario realizar un análisis detallado para evaluar las condiciones específicas que prevalezcan.

Metodología empleada

Para la actualización de costos, se siguen criterios específicos según el tipo de recurso:

- **Materiales:** Se realizan cotizaciones a proveedores legalmente establecidos, priorizando aquellas que se presenten por escrito mediante documentos formales, correos electrónicos y plataformas web especializadas. Las cotizaciones consideran unidades específicas de medida como tonelada, metro, metro cuadrado y metro cúbico, de acuerdo a la norma NOM-008-SE-2021 (Secretaría de Gobernación, 2023), asegurando precisión en la evaluación de costos.
- **Mano de obra:** Se analiza el comportamiento del mercado laboral en la zona, considerando los salarios vigentes y las obligaciones establecidas en la Ley Federal del Trabajo, la seguridad social, el Infonavit, el impuesto sobre nómina y los impuestos adicionales asociados. Este enfoque permite determinar costos realistas y alineados con la normativa vigente.
- **Maquinaria:** Se obtienen cotizaciones de proveedores especializados y se comparan con los precios de referencia propuestos por la CMIC México, eligiendo la opción más conveniente para el estado con base en criterios de eficiencia, disponibilidad y rentabilidad.

- Este método garantiza una actualización de costos basada en información objetiva y verificable, optimizando la toma de decisiones en la planificación de recursos.

UBICACIÓN GEOGRÁFICA.

El estado de Chiapas, ubicado en el sureste de México, es una tierra de contrastes geográficos que moldean su rica diversidad natural y cultural. Su relieve es complejo y variado, transitando desde las cálidas llanuras costeras del Pacífico hasta las imponentes montañas de la Sierra Madre de Chiapas y las selvas tropicales de la Lacandona. Esta orografía accidentada da origen a una vasta red hidrológica, con ríos caudalosos y numerosas lagunas, contribuyendo a la fertilidad de sus suelos y a la exuberancia de su vegetación. El clima, predominantemente cálido y húmedo, varía significativamente con la altitud, creando microclimas que albergan una asombrosa biodiversidad.

Para comprender mejor la dinámica socioeconómica de este estado, el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) ha establecido una división en 15 regiones socioeconómicas. Esta regionalización no solo atiende a la contigüidad geográfica, sino que también considera factores históricos, culturales, y las principales actividades productivas de cada zona. Esta segmentación permite un análisis más detallado de las particularidades de cada región, facilitando la implementación de políticas públicas y la promoción de un desarrollo más equitativo y acorde a las necesidades específicas de sus habitantes.

Desde la Región I. Metropolitana, que concentra la capital y municipios conurbados, hasta la remota Región XII. Selva Lacandona, cada una de estas quince regiones presenta características únicas en términos de su geografía, demografía, vocación económica y desafíos particulares. El conocimiento de esta división regional es fundamental para entender la complejidad de Chiapas y para impulsar estrategias de desarrollo que aprovechen el potencial de cada una de sus diversas zonas.

Este tabulador presenta información detallada sobre cada una de estas 15 regiones, explorando sus características geográficas más relevantes y ofreciendo una visión general de su actividad económica principal. Conocer esta estructura regional es un paso

esencial para apreciar la riqueza y la heterogeneidad que hacen de Chiapas un estado único en México.

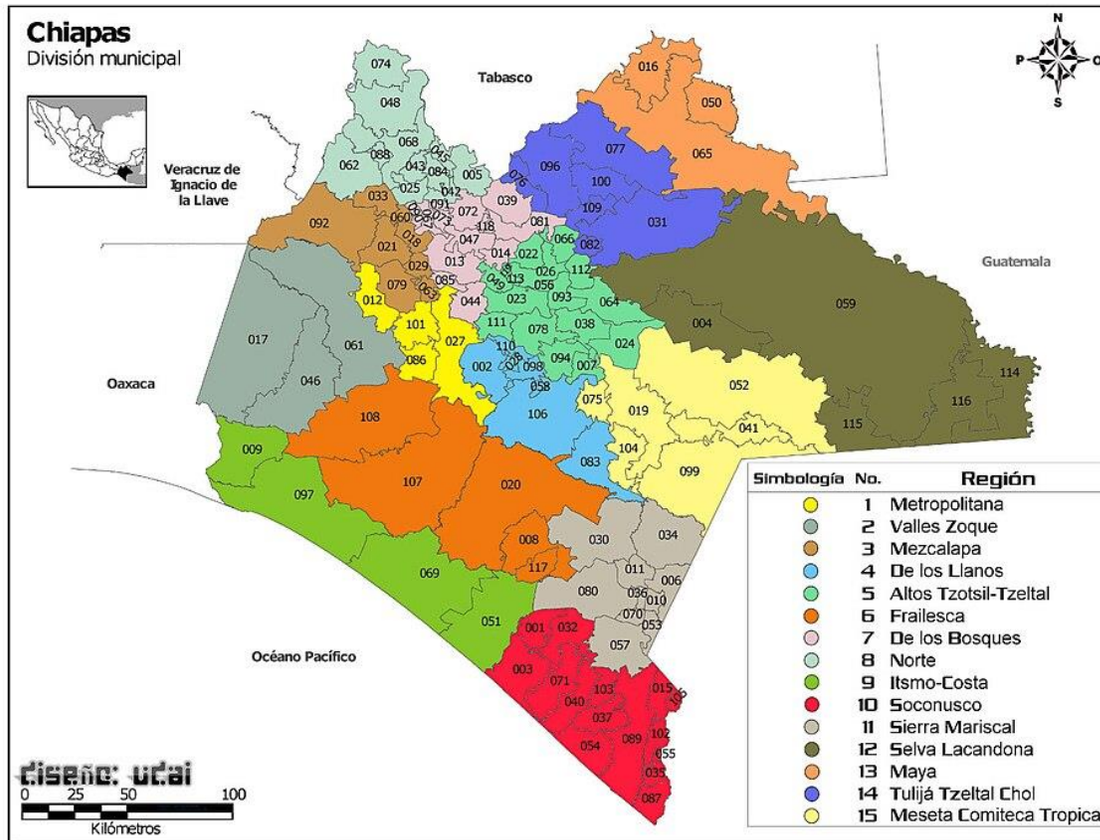


Ilustración 1 Mapa regiones económicas

TABLA DE MUNICIPIOS AGRUPADOS POR REGIONES ECONÓMICAS (Gobierno del estado de Chiapas, 2021)

CLAVE (INEGI)	NOMBRE DE MUNICIPIO	REGIÓN SOCIOECONÓMICA
12	Berriozábal	Región I. METROPOLITANA
27	Chiapa de Corzo	Región I. METROPOLITANA
86	Suchiapa	Región I. METROPOLITANA
101	Tuxtla Gutiérrez	Región I. METROPOLITANA

Ilustración 2 Tabla de Regiones Económicas

CLAVE (INEGI)	NOMBRE DE MUNICIPIO	REGIÓN SOCIOECONÓMICA
17	Cintalapa de Figueroa	Región II. VALLES ZOQUE
46	Jiquipilas	Región II. VALLES ZOQUE
61	Ocozocuaatla de Espinosa	Región II. VALLES ZOQUE
120	Belisario Dominguez	Región II. VALLES ZOQUE

CLAVE (INEGI)	NOMBRE DE MUNICIPIO	REGIÓN SOCIOECONÓMICA
18	Coapilla	Región III. MEZCALAPA
21	Copainalá	Región III. MEZCALAPA
29	Chicoasén	Región III. MEZCALAPA
33	Francisco León	Región III. MEZCALAPA
60	Ocoatepec	Región III. MEZCALAPA
63	Osumacinta	Región III. MEZCALAPA
92	Tecpatán	Región III. MEZCALAPA
122	Mezcalapa	Región III. MEZCALAPA

Nota: Para efectos de este Tabulador, el municipio 79 **San Fernando**, se excluye de la Región III y se considera Zona Especial. Esta reclasificación obedece a su mayor proximidad geográfica a la Zona I en comparación con los demás municipios de la Región III.

CLAVE (INEGI)	NOMBRE DE MUNICIPIO	REGIÓN SOCIOECONÓMICA
2	Acala	Región IV. DE LOS LLANOS
28	Chiapilla	Región IV. DE LOS LLANOS
58	Nicolás Ruíz	Región IV. DE LOS LLANOS
83	Socoltenango	Región IV. DE LOS LLANOS
98	Totolapa	Región IV. DE LOS LLANOS
106	Venustiano Carranza	Región IV. DE LOS LLANOS
110	San Lucas	Región IV. DE LOS LLANOS
121	Emiliano Zapata	Región IV. DE LOS LLANOS

CLAVE (INEGI)	NOMBRE DE MUNICIPIO	REGIÓN SOCIOECONÓMICA
7	Amatenango del Valle	Región V. ALTOS TSOTSIL-TSENTAL
22	Chalchihuitán	Región V. ALTOS TSOTSIL-TSENTAL
23	Chamula	Región V. ALTOS TSOTSIL-TSENTAL
24	Chanal	Región V. ALTOS TSOTSIL-TSENTAL
26	Chenalhó	Región V. ALTOS TSOTSIL-TSENTAL
38	Huixtán	Región V. ALTOS TSOTSIL-TSENTAL
49	Larráinzar	Región V. ALTOS TSOTSIL-TSENTAL
56	Mitontic	Región V. ALTOS TSOTSIL-TSENTAL
64	Oxchuc	Región V. ALTOS TSOTSIL-TSENTAL
66	Pantelhó	Región V. ALTOS TSOTSIL-TSENTAL
78	San Cristóbal de las Casas	Región V. ALTOS TSOTSIL-TSENTAL
93	Tenejapa	Región V. ALTOS TSOTSIL-TSENTAL
94	Teopisca	Región V. ALTOS TSOTSIL-TSENTAL
111	Zinacantán	Región V. ALTOS TSOTSIL-TSENTAL
112	San Juan Cancuc	Región V. ALTOS TSOTSIL-TSENTAL
113	Aldama	Región V. ALTOS TSOTSIL-TSENTAL
119	Santiago el Pinar	Región V. ALTOS TSOTSIL-TSENTAL

CLAVE (INEGI)	NOMBRE DE MUNICIPIO	REGIÓN SOCIOECONÓMICA
8	Ángel Albino Corzo	Región VI. FRAILESCA
20	La Concordia	Región VI. FRAILESCA
107	Villa Corzo	Región VI. FRAILESCA
108	Villaflores	Región VI. FRAILESCA
117	Montecristo de Guerrero	Región VI. FRAILESCA
122	El Parral	Región VI. FRAILESCA

CLAVE (INEGI)	NOMBRE DE MUNICIPIO	REGIÓN SOCIOECONÓMICA
13	Bochil	Región VII. DE LOS BOSQUES
14	El Bosque	Región VII. DE LOS BOSQUES
39	Huitiupán	Región VII. DE LOS BOSQUES
44	Ixtapa	Región VII. DE LOS BOSQUES
47	Jitotol	Región VII. DE LOS BOSQUES
67	Pantepec	Región VII. DE LOS BOSQUES
72	Pueblo Nuevo Solistahuacán	Región VII. DE LOS BOSQUES
73	Rayón	Región VII. DE LOS BOSQUES
81	Simojovel	Región VII. DE LOS BOSQUES
85	Soyaló	Región VII. DE LOS BOSQUES
90	Tapalapa	Región VII. DE LOS BOSQUES
91	Tapilula	Región VII. DE LOS BOSQUES
118	San Andrés Duraznal	Región VII. DE LOS BOSQUES
121	Rincón Chamula San Pedro	Región VII. DE LOS BOSQUES

CLAVE (INEGI)	NOMBRE DE MUNICIPIO	REGIÓN SOCIOECONÓMICA
5	Amatán	Región VIII. NORTE
25	Chapultenango	Región VIII. NORTE
42	Ixhuatán	Región VIII. NORTE
43	Ixtacomitán	Región VIII. NORTE
45	Ixtapangajoya	Región VIII. NORTE
48	Juárez	Región VIII. NORTE
62	Ostuacán	Región VIII. NORTE
68	Pichucalco	Región VIII. NORTE
74	Reforma	Región VIII. NORTE
84	Solosuchiapa	Región VIII. NORTE
88	Sunuapa	Región VIII. NORTE
91	Tapilula	Región VIII. NORTE

CLAVE (INEGI)	NOMBRE DE MUNICIPIO	REGIÓN SOCIOECONÓMICA
9	Arriaga	Región IX. ISTMO-COSTA
51	Mapastepec	Región IX. ISTMO-COSTA
69	Pijijiapan	Región IX. ISTMO-COSTA
97	Tonalá	Región IX. ISTMO-COSTA

CLAVE (INEGI) ▼	NOMBRE DE MUNICIPIO ▼	REGIÓN SOCIOECONÓMICA ▼
1	Acacoyagua	Región X. SOCONUSCO
3	Acapetahua	Región X. SOCONUSCO
15	Cacahoatán	Región X. SOCONUSCO
32	Escuintla	Región X. SOCONUSCO
35	Frontera Hidalgo	Región X. SOCONUSCO
37	Huehuetán	Región X. SOCONUSCO
40	Huixtla	Región X. SOCONUSCO
54	Mazatán	Región X. SOCONUSCO
55	Metapa	Región X. SOCONUSCO
71	Villa Comaltitlán	Región X. SOCONUSCO
87	Suchiate	Región X. SOCONUSCO
89	Tapachula	Región X. SOCONUSCO
102	Tuxtla Chico	Región X. SOCONUSCO
103	Tuzantán	Región X. SOCONUSCO
105	Unión Juárez	Región X. SOCONUSCO

CLAVE (INEGI) ▼	NOMBRE DE MUNICIPIO ▼	REGIÓN SOCIOECONÓMICA ▼
6	Amatenango de la Frontera	Región XI. SIERRA MARISCAL
10	Bejucal de Ocampo	Región XI. SIERRA MARISCAL
11	Bella Vista	Región XI. SIERRA MARISCAL
30	Chicomuselo	Región XI. SIERRA MARISCAL
34	Frontera Comalapa	Región XI. SIERRA MARISCAL
36	La Grandeza	Región XI. SIERRA MARISCAL
53	Mazapa de Madero	Región XI. SIERRA MARISCAL
57	Motozintla	Región XI. SIERRA MARISCAL
70	El Porvenir	Región XI. SIERRA MARISCAL
80	Siltepec	Región XI. SIERRA MARISCAL
120	Capitán Luis Ángel Vidal	Región XI. SIERRA MARISCAL

CLAVE (INEGI)	NOMBRE DE MUNICIPIO	REGIÓN SOCIOECONÓMICA
4	Altamirano	Región XII. SELVA LACANDONA
59	Ocosingo	Región XII. SELVA LACANDONA

CLAVE (INEGI)	NOMBRE DE MUNICIPIO	REGIÓN SOCIOECONÓMICA
16	Catazajá	Región XIII. MAYA
50	La Libertad	Región XIII. MAYA
65	Palenque	Región XIII. MAYA
114	Benemérito de las Américas	Región XIII. MAYA
116	Marqués de Comillas	Región XIII. MAYA

CLAVE (INEGI)	NOMBRE DE MUNICIPIO	REGIÓN SOCIOECONÓMICA
31	Chilón	Región XIV. TULIJÁ TSELTAL CHOL
76	Sabanilla	Región XIV. TULIJÁ TSELTAL CHOL
77	Salto de Agua	Región XIV. TULIJÁ TSELTAL CHOL
82	Sitalá	Región XIV. TULIJÁ TSELTAL CHOL
96	Tila	Región XIV. TULIJÁ TSELTAL CHOL
100	Tumbalá	Región XIV. TULIJÁ TSELTAL CHOL
109	Yajalón	Región XIV. TULIJÁ TSELTAL CHOL

CLAVE (INEGI)	NOMBRE DE MUNICIPIO	REGIÓN SOCIOECONÓMICA
19	Comitán de Domínguez	Región XV. MESETA COMITECA TOJOLABAL
41	La Independencia	Región XV. MESETA COMITECA TOJOLABAL
52	Las Margaritas	Región XV. MESETA COMITECA TOJOLABAL
75	Las Rosas	Región XV. MESETA COMITECA TOJOLABAL
99	La Trinitaria	Región XV. MESETA COMITECA TOJOLABAL
104	Tzimol	Región XV. MESETA COMITECA TOJOLABAL
115	Maravilla Tenejapa	Región XV. MESETA COMITECA TOJOLABAL

Para efecto de este tabulador se agrupan las regiones de la siguiente manera:

CLASIFICACION	REGIONES COMPRENDIDAS
REGION I-VII	I, II, IV, V, VI y VII
REGION III	III Esp_Mezc
REGION VIII	VIII
REGION IX-XV	IX, X, XI, XII, XIII, XIV y XV
REGION SanFern	San Fernando

MARCO TEÓRICO PARA LA ELABORACIÓN DEL TABULADOR DE PRECIOS UNITARIOS.

Marco Teórico del Tabulador de Precios Unitarios en la Obra Pública del Estado de Chiapas: Fundamentos Legales y Regulatorios

El Tabulador de Precios Unitarios se configura como una herramienta clave en la planeación, presupuestación y ejecución de la obra pública en el estado de Chiapas. Su función principal es proporcionar precios de referencia para los conceptos más comunes en los proyectos de construcción, permitiendo así una estimación más precisa de los costos y facilitando tanto la elaboración de presupuestos como la evaluación técnica y financiera de los trabajos realizados. Esta herramienta es utilizada por entidades públicas y privadas como base para la contratación, ejecución y supervisión de obras, promoviendo transparencia, eficiencia y equidad en el uso de los recursos públicos.

Su actualización constante resulta indispensable, dado el dinamismo de los precios de los insumos, la mano de obra y los factores económicos que inciden en los costos de la construcción. De esta manera, el tabulador se convierte en un instrumento técnico que se adapta a las condiciones específicas del mercado local, contribuyendo a una gestión pública más eficaz y responsable.

Fundamento Legal: Ley de Obra Pública del Estado de Chiapas

El pilar normativo que respalda la existencia y aplicación del Tabulador de Precios Unitarios es la Ley de Obra Pública del Estado de Chiapas. En particular, el Artículo 79 de dicha ley otorga el mandato legal tanto a la **Secretaría de Infraestructura como a los municipios para establecer tabuladores**, los cuales deben basarse en investigaciones de costos y en el análisis del mercado en cada zona económica.

Asimismo, otros artículos de la Ley, aunque no mencionan expresamente al Tabulador, ofrecen el contexto para su utilización. Disposiciones relativas a la planeación,

programación y presupuestación de obras públicas, así como a los procedimientos de contratación —como la licitación pública o la adjudicación directa— refuerzan la relevancia del Tabulador como herramienta técnica que respalda la determinación objetiva de precios.

Desde su última reforma en 2015, la ley no ha modificado directamente el Artículo 79, lo cual indica una continuidad en su enfoque normativo respecto al Tabulador, aunque los cambios en definiciones y alcances generales sí han influido en su aplicación práctica.

Marco Regulatorio: Reglamento de la Ley de Obra Pública del Estado de Chiapas

El Reglamento correspondiente a la ley estatal detalla los procedimientos y lineamientos técnicos para la creación, validación, actualización y uso del Tabulador. Define responsabilidades específicas de las entidades ejecutoras de obra y de las áreas encargadas de autorizar precios, asegurando que el documento refleje las particularidades de cada región del estado.

Se establece que los tabuladores deben emitirse dentro de los primeros meses de cada ejercicio fiscal, aunque en caso de retrasos, puede utilizarse el del ejercicio anterior, aplicando los ajustes previstos. En cuanto a los métodos de contratación, el Reglamento indica cómo el Tabulador debe servir como base en los casos de adjudicación directa y como referencia en los procesos de licitación.

Las reformas más recientes al Reglamento, como la de octubre de 2022, refuerzan la intención del estado de mantener actualizado y funcional el marco normativo en torno a la obra pública y sus instrumentos de control, como el Tabulador.

Marco Constitucional: Constitución Política del Estado de Chiapas

La Constitución del Estado establece los principios rectores para el ejercicio del gasto público, como la legalidad, eficiencia y transparencia. En este marco, el Tabulador de

Precios Unitarios se alinea con el mandato de asegurar un manejo responsable de los fondos públicos y una contratación basada en criterios objetivos.

El Artículo 59, por ejemplo, faculta al Gobernador para supervisar el uso correcto de los recursos y garantizar que las obras públicas se ejecuten conforme a la ley. Asimismo, los artículos 84 y 85 reconocen la autonomía municipal para gestionar sus recursos y establecer políticas de desarrollo urbano (Secretaría de Finanzas, 2025), incluyendo la posibilidad de generar sus propios tabuladores, siempre en coordinación con el marco estatal.

NORMATIVIDAD APLICABLE.

Este tabulador fue elaborado considerando la normatividad que aplica a la ingeniería de costos, como fundamento pilar se considera la Ley de Obras Públicas y Servicios relacionados con las Mismas y su reglamento, así como la Ley de Obras Públicas del Estado de Chiapas y su reglamento.



Ilustración 3 pirámide de Kensel

LEY DE OBRA PÚBLICA FEDERAL. (Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas, 2000)

Artículo 1.- La presente Ley es de orden público y tiene por objeto reglamentar la aplicación del artículo 134 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos en materia de contrataciones de obras públicas, así como de los servicios relacionados con las mismas, que realicen: [Párrafo reformado DOF 28-05-2009](#)

- I) Las unidades administrativas de la Presidencia de la República;
- II) Las Secretarías de Estado y la Consejería Jurídica del Ejecutivo Federal;
- III) Fracción reformada [DOF 28-05-2009](#)
- IV) Se deroga. [Fracción derogada DOF 20-05-2021](#)
- V) Los organismos descentralizados;
- VI) Las empresas de participación estatal mayoritaria y los fideicomisos en los que el fideicomitente sea el Gobierno Federal o una entidad paraestatal, y
- VII) Las entidades federativas, los municipios y los entes públicos de unas y otros, con cargo total o parcial a recursos federales, conforme a los convenios que celebren con el Ejecutivo Federal. No quedan comprendidos para la aplicación de la presente Ley los fondos previstos en el Capítulo V de la Ley de Coordinación Fiscal. [Fracción reformada DOF 28-05-2009](#)

LEY DE OBRA PÚBLICA DEL ESTADO DE CHIAPAS. Artículos 1, 2, 79 (Secretaría de Hacienda Gobierno de Chiapas, 2015)

Artículo 1.- La presente ley es de orden público y tiene por objeto regular las acciones relativas a la planeación, programación, presupuestación, contratación, ejecución, supervisión, gasto, control y demás acciones complementarias a la obra pública; excepto en aquellos casos que se encuentren reservados por disposición de Ley o Decreto de Creación del Ejecutivo a un organismo especializado; con el fin de asegurar al Estado y

sus municipios, las condiciones disponibles en cuanto a su precio, calidad, financiamiento, oportunidad y demás circunstancias que beneficien el interés público. (REFORMA PUBLICADA MEDIANTE P.O. NÚMERO 217 SEGUNDA SECCIÓN, DE FECHA 31 DE DICIEMBRE DE 2015)

Artículo 2.- Están sujetos a la disposición de esta ley:

(REFORMA PUBLICADA MEDIANTE P.O. NÚMERO 217 SEGUNDA SECCIÓN, DE FECHA 31 DE DICIEMBRE DE 2015)

I.- El Poder Ejecutivo del Estado, por conducto de la Secretaría de Obra Pública y Comunicaciones, tratándose de la obra pública en el ámbito estatal.

II.- Los municipios por conducto de sus órganos u organismos administrativos que tengan facultades para ejecutar obra pública en términos de la Ley Orgánica Municipal, de su Decreto de Creación o cuando así lo determine el Ayuntamiento Municipal. Las personas de derecho público de carácter estatal o municipal con autonomía derivada de sus decretos o acuerdos de creación o de la propia Constitución Local, para la realización de las obras propias, aplicarán las disposiciones estatales para la contratación, ejecución, supervisión y control de la obra pública, en lo que no se contraponga a los ordenamientos legales que los rigen, por lo que los órganos de control observarán estrictamente esta disposición.

La ejecución de la obra pública que realice el Poder Ejecutivo del Estado o los Municipios con cargo total o parcial a fondos federales estará sujeta a las disposiciones de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las mismas, la Ley Federal de Presupuesto y Responsabilidad Hacendaria y demás normatividad federal concurrente. No obstante, lo anterior, se aplicará la presente ley en aquellos casos en que, por disposición de los ordenamientos fiscales respectivos, los recursos transferidos al Estado o los Municipios pierdan el carácter federal, así como en aquellos en que los convenios de coordinación fiscal que con este mismo objeto suscriban con la federación,

expresamente se establezca la aplicación del ordenamiento local en materia de obra pública.

Artículo 66.- El sobre único de la propuesta técnica - económica contendrá como mínimo, los siguientes documentos:

...

VI.- Cuando se trate de obras a precios unitarios:

...

b).- Análisis del factor de salario real (FASAR) anualizado e integrando las aportaciones al Sistema de Ahorro para el Retiro (SAR), al Instituto del Fondo Nacional de Vivienda de los Trabajadores (INFONAVIT) y el impuesto sobre nómina vigente en el Estado. El factor de riesgo de trabajo deberá ser el del licitante en el municipio correspondiente a la obra y deberá anexar copia del mismo, caso contrario, se utilizará el que asigna el Instituto Mexicano del Seguro Social;

...

i). - Análisis, cálculo e integración del costo por financiamiento a costo directo más indirectos, especificando indicador económico utilizado más los puntos de intermediación de la banca y considerando el anticipo, y se representará por un porcentaje del costo directo más indirecto.

Artículo 79.- Para los efectos de esta Ley, los contratos de obra pública podrán ser de tres tipos (Secretaría de Hacienda Gobierno de Chiapas, 2015):

I.- Sobre la base de precios unitarios, en cuyo caso el importe de la remuneración o pago total que deba cubrirse al contratista se hará por unidad de concepto de trabajo terminado. La Secretaría o los Municipios podrán establecer tabuladores de precios unitarios que reconozcan previa investigación del costo de insumos y estableciendo factores para su integración, acordes a las condiciones de mercado en la zona

económica respectiva. estos tabuladores podrán utilizarse para integrar los presupuestos que forman parte del programa de obra correspondiente y para establecer los costos de las obras que se adjudiquen directamente, así también, podrán tomarse en consideración para la conciliación de precios fuera de catálogo de contratos que hayan sido adjudicados por licitación pública o invitación restringida a tres o más personas. Estos tabuladores de precios unitarios serán revisados para cada ejercicio fiscal o cuando se presenten condiciones económicas de tipo general que varíen substancialmente en aumento o reducción, el precio de los insumos considerados en la integración de los mismos, durante el ejercicio que se encuentre vigente el tabulador. En los casos de adjudicación directa de contratos de obra pública, se podrá utilizar el procedimiento de cotización para determinar el costo de trabajos, sobre la base de precios unitarios analizados y presentados por el contratista, pero en todo caso, estos no podrán ser de un costo mayor a los establecidos en el tabulador previsto en el párrafo que antecede.

II.- A precio alzado, en cuyo caso el importe de la remuneración o pago total fijo que deba cubrirse al contratista, será por la obra pública totalmente terminada y ejecutada en el plazo establecido y en su caso, se podrá realizar el pago de un anticipo en los términos de esta Ley y pagarse estimaciones porcentuales conforme al avance de la obra pública, que se otorgarán como pagos parciales a cuenta del precio alzado. Los contratos de este tipo no podrán ser modificados en monto o plazo, ni estarán sujetos a ajustes de costos, sin perjuicio de lo previsto en el antepenúltimo párrafo del artículo 91 de esta Ley. Los contratos que contemplen proyectos integrales se celebrarán a precio alzado.

III.- Mixtos, cuando tengan una parte de los trabajos sobre la base de precios unitarios y otra, a precio alzado. En los casos de adjudicación directa de contratos de obra pública, se podrán utilizar el procedimiento de cotización para determinar el costo de los trabajos.

La Secretaría o el Municipio podrán incorporar las condiciones de contratación que tiendan a garantizar al Estado y al Municipio las mejores condiciones en la ejecución de la obra, siempre que con ello no se desvirtúe el tipo de contrato con que se haya licitado

o realizado la propuesta. Los trabajos cuya ejecución comprenda más de un ejercicio presupuestal deberán formularse en un solo contrato, por la vigencia que resulte necesaria para la ejecución de los trabajos, quedando únicamente sujetos a la autorización presupuestal para cada ejercicio.

REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRA PÚBLICA DEL ESTADO DE CHIAPAS

(Periodico Oficial 379 Num. 2858-A-2006, 2006)

Apartado D

El Costo por Financiamiento

Artículo 100.- El costo por financiamiento deberá estar representado por un porcentaje de la suma de los costos directos e indirectos y corresponderá a los gastos derivados por la inversión de recursos propios o contratados, que realice el contratista para dar cumplimiento al programa de ejecución de los trabajos calendarizados y valorizados por periodos. El procedimiento para el análisis, cálculo e integración del costo por financiamiento deberá ser fijado por los ejecutores de obra pública.

Artículo 102.- Para el análisis, cálculo e integración del porcentaje del costo por financiamiento se deberá considerar lo siguiente:

- I) Que la calendarización de egresos esté acorde con el programa de ejecución de los trabajos y el plazo indicado en la propuesta del contratista;
- II) Que el porcentaje del costo por financiamiento se obtenga de la diferencia que resulte entre los ingresos y egresos acumulados, afectado por la tasa de interés propuesta por el contratista, y dividida entre el costo directo más los costos indirectos;
- III) Que se integre por los siguientes ingresos:
 - a) Los anticipos que se otorgarán al contratista durante el ejercicio del contrato;
 - y,

- b) El importe de las estimaciones a presentar, considerando los plazos de formulación, aprobación,
- IV) Trámite y pago; deduciendo la amortización de los anticipos concedidos.
- V) Que se integre por los siguientes egresas:
 - a) Los gastos que impliquen los costos directos e indirectos;
 - b) Los anticipos para compra de materiales o equipo e instrumentos de instalación permanente que en su caso se requieran; y,
 - c) En general, cualquier otro gasto requerido según el programa de ejecución.

Para efecto de la integración de precios unitarios tomaremos como fundamento el Reglamento de la Ley de Obras Públicas y servicios relacionados con las mismas, específicamente el capítulo sexto, relativo del análisis, cálculo e integración de los precios unitarios.

REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRAS PÚBLICAS Y SERVICIOS RELACIONADOS CON LAS MISMAS

CAPITULO SEXTO (INTEGRACIÓN DE PRECIOS UNITARIOS).

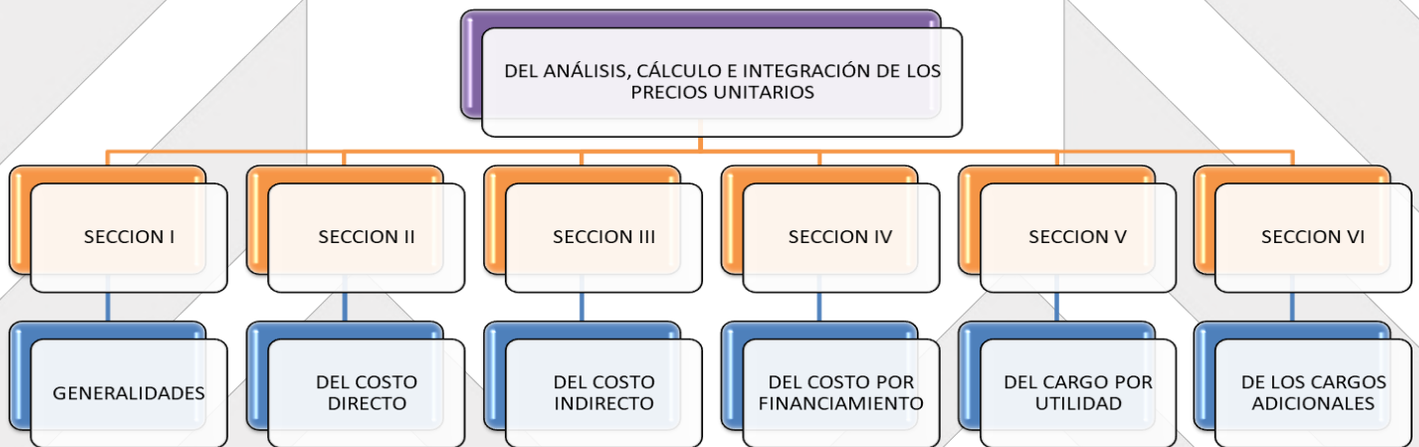


Ilustración 4 integración de Precios Unitarios

SECCIÓN II “COSTO DIRECTO”

Artículo 190.- ...

El costo de mano de obra se obtendrá de la siguiente expresión:

$$Mo = \frac{Sr}{R}$$

Donde:

“Mo” Representa el costo por mano de obra.

“Sr” Representa el salario real del personal que interviene directamente en la ejecución de cada concepto de trabajo por jornada de ocho horas, salvo las percepciones del personal técnico, administrativo, de control, supervisión y vigilancia que corresponden a los costos indirectos, incluyendo todas las prestaciones derivadas de la Ley Federal del Trabajo, la Ley del Seguro Social, la Ley del Instituto del Fondo Nacional de la Vivienda para los Trabajadores o de los Contratos Colectivos de Trabajo en vigor.

Para la obtención del salario real se debe considerar la siguiente expresión:

$$Sr = Sn * Fsr$$

Donde:

“Sn” Representa los salarios tabulados de las diferentes categorías y especialidades propuestas por el licitante o contratista, de acuerdo a la zona o región donde se ejecuten los trabajos.

“Fsr” Representa el factor de salario real, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 191 de este Reglamento.

“R” Representa el rendimiento, es decir, la cantidad de trabajo que desarrolla el personal que interviene directamente en la ejecución del concepto de trabajo por jornada de ocho horas. Para realizar la evaluación del rendimiento, se deberá considerar en todo

momento el tipo de trabajo a desarrollar y las condiciones ambientales, topográficas y en general aquéllas que predominen en la zona o región donde se ejecuten.

Artículo 191.- Para los efectos del artículo anterior, se deberá entender al factor de salario real “Fsr” como la relación de los días realmente pagados en un periodo anual, de enero a diciembre, divididos entre los días efectivamente laborados durante el mismo periodo, de acuerdo con la siguiente expresión:

$$Fsr = Ps \left(\frac{Tp}{Tl} \right) + \left(\frac{Tp}{Tl} \right)$$

Donde:

“Fsr” Representa el factor de salario real.

“Ps” Representa, en fracción decimal, las obligaciones obrero-patronales derivadas de la Ley del Seguro Social y de la Ley del Instituto del Fondo Nacional de la Vivienda para los Trabajadores.

“Tp” Representa los días realmente pagados durante un periodo anual.

“Tl” Representa los días realmente laborados durante el mismo periodo anual utilizado en Tp.

Para la determinación del factor de salario real, se deberán considerar los días que estén dentro del periodo anual referido en el párrafo anterior y que de acuerdo con la Ley Federal del Trabajo y los contratos colectivos de trabajo resulten pagos obligatorios, aunque no sean laborables.

El factor de salario real deberá incluir las prestaciones derivadas de la Ley Federal del Trabajo, de la Ley del Seguro Social, de la Ley del Instituto del Fondo Nacional de la Vivienda para los Trabajadores o de los contratos colectivos de trabajo en vigor.

Una vez determinado el factor de salario real, éste permanecerá fijo hasta la terminación de los trabajos contratados, incluyendo los convenios que se celebren, debiendo

considerar los ajustes a las prestaciones que para tal efecto determina la Ley del Seguro Social, dándoles un trato similar a un ajuste de costos.

Cuando se requiera la realización de trabajos de emergencia originados por eventos que pongan en peligro o alteren el orden social, la economía, los servicios públicos, la salubridad, la seguridad o el ambiente de alguna zona o región del país, las dependencias o entidades podrán requerir la integración de horas por tiempo extraordinario, dentro de los márgenes señalados en la Ley Federal del Trabajo, debiendo ajustar el factor de salario real utilizado en la integración de los precios unitarios.

Artículo 192.- En la determinación del salario real no deberán considerarse los siguientes conceptos:

- I. Aquéllos de carácter general referentes a transportación, instalaciones y servicios de comedor, campamentos, instalaciones deportivas y de recreación, así como las que sean para fines sociales de carácter sindical;
- II. Instrumentos de trabajo, tales como herramientas, ropa, cascos, zapatos, guantes y otros similares;
- III. La alimentación y la habitación cuando se entreguen en forma onerosa a los trabajadores;
- IV. Cualquier otro cargo en especie o en dinero, tales como despensas, premios por asistencia y puntualidad;
- V. Los viáticos y pasajes del personal especializado que por requerimientos de los trabajos a ejecutar se tenga que trasladar fuera de su lugar habitual de trabajo, y
- VI. Las cantidades aportadas para fines sociales, considerándose como tales, entre otras, las entregadas para constituir fondos de algún plan de pensiones establecido por el patrón o derivado de contratación colectiva.

El importe del o los conceptos anteriores que sean procedentes deberán ser considerados en el análisis correspondiente de los costos indirectos de campo.

Artículo 193.- El costo directo por materiales es el correspondiente a las erogaciones que hace el contratista para adquirir o producir todos los materiales necesarios para la correcta ejecución del concepto de trabajo, que cumpla con las normas de calidad y las especificaciones generales y particulares de construcción requeridas por la dependencia o entidad.

Los materiales que se usen en los trabajos podrán ser permanentes o temporales, los primeros son los que se incorporan y forman parte de los trabajos; los segundos son los que se utilizan en forma auxiliar y no forman parte integrante de los trabajos. En este último caso se deberá considerar el costo en proporción a su uso.

El costo unitario por concepto de materiales se obtendrá de la expresión:

$$M = Pm * Cm$$

Donde:

“M” Representa el costo por materiales.

“Pm” Representa el costo básico unitario vigente de mercado, que cumpla con las normas de calidad especificadas para el concepto de trabajo de que se trate y que sea el más económico por unidad del material puesto en el sitio de los trabajos. El costo básico unitario del material se integrará con su precio de adquisición en el mercado o costo de producción en el sitio de los trabajos sumando, en su caso, el costo de los de acarreo, maniobras, almacenajes y mermas aceptables durante su manejo.

“Cm” Representa el consumo de materiales por unidad de medida del concepto de trabajo. Cuando se trate de materiales permanentes, “Cm” se determinará de acuerdo con las cantidades que deban utilizarse según el proyecto, las normas de calidad y especificaciones generales y particulares de construcción que determine la dependencia

o entidad, considerando adicionalmente los desperdicios que la experiencia en la industria de la construcción determine como mínimos. Cuando se trate de materiales auxiliares, "Cm" se determinará de acuerdo con las cantidades que deban utilizarse según el proceso de construcción y el tipo de trabajos a realizar, considerando los desperdicios y el número de usos con base en el programa de ejecución, en la vida útil del material de que se trate y en la experiencia que se tenga en la industria de la construcción.

En el caso de que la descripción del concepto del precio unitario especifique una marca como referencia, deberá incluirse la posibilidad de presentar productos similares, entendiendo por éstos, aquellos materiales que cumplan como mínimo con las mismas especificaciones técnicas, de calidad, duración y garantía de servicio que las de la marca señalada como referencia.

Artículo 194.- El costo horario directo por maquinaria o equipo de construcción es el que se deriva del uso correcto de las máquinas o equipos adecuados y necesarios para la ejecución del concepto de trabajo, de acuerdo con lo estipulado en las normas de calidad y especificaciones generales y particulares que determine la dependencia o entidad y conforme al programa de ejecución convenido.

El costo horario directo por maquinaria o equipo de construcción es el que resulta de dividir el importe del costo horario de la hora efectiva de trabajo entre el rendimiento de dicha maquinaria o equipo en la misma unidad de tiempo, de conformidad con la siguiente expresión:

$$ME = \frac{Phm}{Rhm}$$

Donde:

"ME" Representa el costo horario por maquinaria o equipo de construcción.



“Phm” Representa el costo horario directo por hora efectiva de trabajo de la maquinaria o equipo de construcción considerados como nuevos; para su determinación será necesario tomar en cuenta la operación y uso adecuado de la máquina o equipo seleccionado, de acuerdo con sus características de capacidad y especialidad para desarrollar el concepto de trabajo de que se trate. Este costo se integra con costos fijos, consumos y salarios de operación, calculados por hora efectiva de trabajo.

“Rhm” Representa el rendimiento horario de la máquina o equipo considerados como nuevos dentro de su vida económica, en las condiciones específicas del trabajo a ejecutar y en las correspondientes unidades de medida, que debe corresponder a la cantidad de unidades de trabajo que la máquina o equipo ejecuta por hora efectiva de operación, de acuerdo con los rendimientos que determinen, en su caso, los manuales de los fabricantes respectivos, la experiencia del contratista, así como las características ambientales de la zona donde se realizan los trabajos.

Para el caso de maquinaria o equipos de construcción que no sean fabricados en línea o en serie y que por su especialidad tengan que ser rentados, el costo directo de éstos podrá ser sustituido por la renta diaria del equipo sin considerar consumibles ni operación.

Artículo 195.- Los costos fijos son los correspondientes a depreciación, inversión, seguros y mantenimiento.

Artículo 196.- El costo horario por depreciación es el que resulta por la disminución del valor original de la maquinaria o equipo de construcción, como consecuencia de su uso, durante el tiempo de su vida económica. Se considerará que la depreciación es lineal, es decir, que la maquinaria o equipo de construcción se deprecia en una misma cantidad por unidad de tiempo.

El costo horario por depreciación se obtiene con la siguiente expresión:

$$D = \frac{Vm - Vr}{Ve}$$

Donde:

“D” Representa el costo horario por depreciación de la maquinaria o equipo de construcción.

“Vm” Representa el valor de la máquina o equipo considerado como nuevo en la fecha de presentación y apertura de proposiciones, descontando el precio de las llantas y de los equipamientos, accesorios o piezas especiales, en su caso.

“Vr” Representa el valor de rescate de la máquina o equipo que el contratista considere recuperar por su venta al término de su vida económica.

“Ve” Representa la vida económica de la máquina o equipo estimada por el contratista y expresada en horas efectivas de trabajo, es decir, el tiempo que puede mantenerse en condiciones de operar y producir trabajo en forma eficiente, siempre y cuando se le proporcione el mantenimiento adecuado.

Cuando proceda, al calcular la depreciación de la maquinaria o equipo de construcción deberá deducirse del valor de los mismos, el costo de las llantas y el costo de las piezas especiales.

Artículo 197.- El costo horario por la inversión es el costo equivalente a los intereses del capital invertido en la maquinaria o equipo de construcción, como consecuencia de su uso, durante el tiempo de su vida económica y se obtiene con la siguiente expresión:

$$lm = \frac{(Vm + Vr) * i}{2 Hea}$$

Donde:

“lm” Representa el costo horario por la inversión de la maquinaria o equipo de construcción considerado como nuevo.

“Vm” y “Vr” representan los mismos conceptos y valores enunciados en el artículo 196 de este Reglamento.

“Hea” Representa el número de horas efectivas que la máquina o el equipo trabaja durante el año.

“i” Representa la tasa de interés anual expresada en fracción decimal.

Para el análisis del costo horario por inversión, los contratistas considerarán a su juicio las tasas de interés “i”, debiendo proponer la tasa de interés que más les convenga, la que deberá estar referida a un indicador económico específico y estará sujeta a las variaciones de dicho indicador, considerando en su caso los puntos que requiera una institución crediticia como sobrecosto por el crédito. Su actualización se hará como parte de los ajustes de costos, sustituyendo la nueva tasa de interés en las matrices de cálculo del costo horario.

Artículo 198.- El costo horario por seguros es el que cubre los riesgos a que está sujeta la maquinaria o equipo de construcción por los siniestros que sufra. Este costo forma parte del costo horario, ya sea que la maquinaria o equipo se asegure por una compañía aseguradora, o que la empresa constructora decida hacer frente con sus propios recursos a los posibles riesgos como consecuencia de su uso.

El costo horario por seguros se obtiene con la siguiente expresión:

$$Sm = \frac{(Vm + Vr) * s}{2 Hea}$$

Donde:

“Sm” Representa el costo horario por seguros de la maquinaria o equipo de construcción.

“Vm” y “Vr” Representan los mismos conceptos y valores enunciados en el artículo 196 de este Reglamento.

“s” Representa la prima anual promedio de seguros, fijada como porcentaje del valor de la máquina o equipo y expresada en fracción decimal.

“Hea” Representa el número de horas efectivas que la máquina o el equipo trabaja durante el año.

Para el análisis del costo horario por seguros, los contratistas considerarán la prima anual promedio de los seguros.

Artículo 199.- El costo horario por mantenimiento mayor o menor es el originado por todas las erogaciones necesarias para conservar la maquinaria o equipo de construcción en buenas condiciones durante toda su vida económica

Para los efectos de este artículo se entenderá por:

I. Costo por mantenimiento mayor: las erogaciones correspondientes a las reparaciones de la maquinaria o equipo de construcción en talleres especializados o aquéllas que puedan realizarse en el campo, empleando personal especializado y que requieran retirar la máquina o equipo de los frentes de trabajo. Este costo incluye la mano de obra, repuestos y renovaciones de partes de la maquinaria o equipo de construcción, así como otros materiales que sean necesarios, y

II. Costo por mantenimiento menor: las erogaciones necesarias para realizar los ajustes rutinarios, reparaciones y cambios de repuestos que se efectúan en las propias obras, así como los cambios de líquidos para mandos hidráulicos, aceite de transmisión, filtros, grasas y estopa. Incluye el personal y equipo auxiliar que realiza estas operaciones de mantenimiento, los repuestos y otros materiales que sean necesarios.

El costo horario por mantenimiento se obtiene con la siguiente expresión:

$$Mn = Ko * D$$

Donde:



“Mn” Representa el costo horario por mantenimiento mayor y menor de la maquinaria o equipo de construcción.

“Ko” Representa un coeficiente que considera tanto el mantenimiento mayor como el menor. Este coeficiente varía según el tipo de máquina o equipo y las características del trabajo y se fija con base en la experiencia estadística que se tenga en la industria de la construcción.

“D” Representa la depreciación de la máquina o equipo, calculada de acuerdo con lo expuesto en el artículo 196 de este Reglamento.

Artículo 200.- Los costos por consumos son los que se derivan de las erogaciones que resulten por el uso de combustibles u otras fuentes de energía y, en su caso, lubricantes y llantas.

Artículo 201.- El costo horario por combustibles es el derivado de todas las erogaciones originadas por los consumos de gasolina y diesel para el funcionamiento de los motores de combustión interna de la maquinaria o equipo de construcción y se obtiene con la siguiente expresión:

$$Co = Gh * Pc$$

Donde:

“Co” Representa el costo horario del combustible necesario por hora efectiva de trabajo.

“Gh” Representa la cantidad de combustible utilizado por hora efectiva de trabajo. Este coeficiente se obtiene en función de la potencia nominal del motor, de un factor de operación de la máquina o equipo y de un coeficiente determinado por la experiencia que se tenga en la industria de la construcción, el cual varía de acuerdo con el combustible que se use.

“Pc” Representa el precio del combustible puesto en la máquina o equipo.

Artículo 202.- El costo por otras fuentes de energía es el derivado por los consumos de energía eléctrica o de otros energéticos distintos a los señalados en el artículo anterior. La determinación de este costo requerirá en cada caso de un estudio especial.

Artículo 203.- El costo horario por lubricantes es el derivado del consumo y de los cambios periódicos de aceites lubricantes de los motores y se obtiene con la siguiente expresión:

$$Lb = (Ah + Ga) * Pa$$

Donde:

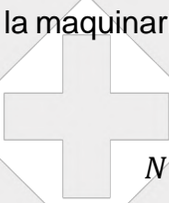
“Lb” Representa el costo horario por consumo de lubricantes.

“Ah” Representa la cantidad de aceites lubricantes consumidos por hora efectiva de trabajo, de acuerdo con las condiciones medias de operación.

“Ga” Representa el consumo entre cambios sucesivos de lubricantes en las máquinas o equipos y se determina por la capacidad del recipiente dentro de la máquina o equipo y los tiempos entre cambios sucesivos de aceites.

“Pa” Representa el costo de los aceites lubricantes puestos en las máquinas o equipos.

Artículo 204.- El costo horario por llantas es el correspondiente al consumo por desgaste de las llantas durante la operación de la maquinaria o equipo de construcción y se obtiene con la siguiente expresión:


$$N = \frac{Pn}{Vn}$$

Donde:

“N” Representa el costo horario por el consumo de las llantas de la máquina o equipo como consecuencia de su uso.

“Pn” Representa el valor de las llantas consideradas como nuevas, de acuerdo con las características indicadas por el fabricante de la máquina.

“Vn” Representa las horas de vida económica de las llantas, tomando en cuenta las condiciones de trabajo impuestas a las mismas. Se determinará de acuerdo con tablas de estimaciones de la vida de los neumáticos, desarrolladas con base en las experiencias estadísticas de los fabricantes, considerando, entre otros, los factores siguientes: presiones de inflado; velocidad máxima de trabajo; condiciones relativas del camino que transite, tales como pendientes, curvas, superficie de rodamiento, posición de la máquina; cargas que soporte; clima en que se operen, y mantenimiento.

Artículo 205.- El costo horario por piezas especiales es el correspondiente al consumo por desgaste de las piezas especiales durante la operación de la maquinaria o equipo de construcción y se obtiene con la siguiente expresión:

$$Ae = \frac{Pa}{Va}$$

Donde:

“Ae” Representa el costo horario por las piezas especiales.

“Pa” Representa el valor de las piezas especiales consideradas como nuevas.

“Va” Representa las horas de vida económica de las piezas especiales, tomando en cuenta las condiciones de trabajo impuestas a las mismas.

Artículo 206.- El costo horario por salarios de operación es el que resulta por concepto de pago del o los salarios del personal encargado de la operación de la maquinaria o equipo de construcción por hora efectiva de trabajo y se obtendrá mediante la siguiente expresión:

$$Po = \frac{Sr}{Ht}$$

Donde:

“Po” Representa el costo horario por concepto de pago del o los salarios del personal encargado de la operación de la maquinaria o equipo de construcción.

“Sr” Representa los mismos conceptos enunciados en el artículo 190 de este Reglamento, valorizados por turno del personal necesario para operar la máquina o equipo.

“Ht” Representa las horas efectivas de trabajo de la maquinaria o equipo de construcción dentro del turno.

Artículo 207.- El costo por herramienta de mano corresponde al consumo por desgaste de herramientas de mano utilizadas en la ejecución del concepto de trabajo y se calculará mediante la siguiente expresión: $Hm = Kh * Mo$

Donde:

“Hm” Representa el costo por herramienta de mano.

“Kh” Representa un coeficiente cuyo valor se fijará en función del tipo de trabajo y de la herramienta requerida para su ejecución.

“Mo” Representa el costo unitario por concepto de mano de obra calculado de acuerdo con el artículo 190 de este Reglamento.

Artículo 208.- En caso de requerirse el costo por máquinas-herramientas éste se calculará en la misma forma que el costo directo por maquinaria o equipo de construcción, según lo señalado en este Reglamento.

Artículo 209.- El costo directo por equipo de seguridad corresponde al valor del equipo necesario para la protección personal del trabajador para ejecutar el concepto de trabajo y se calculará mediante la siguiente expresión:

$$Es = Ks * Mo$$

Donde:

“Es” Representa el costo directo por equipo de seguridad.

“Ks” Representa un coeficiente cuyo valor se fija en función del tipo de trabajo y del equipo requerido para la seguridad del trabajador.

“Mo” Representa el costo unitario por concepto de mano de obra calculado de acuerdo con el artículo 190 de este Reglamento.

Artículo 210.- El costo horario por maquinaria o equipo de construcción en espera y en reserva es el correspondiente a las erogaciones derivadas de situaciones no previstas en el contrato.

Para el análisis, cálculo e integración del costo a que se refiere el párrafo anterior se entenderá por:

- I) Maquinaria o equipo de construcción en espera: aquél que por condiciones no previstas en los procedimientos de construcción debe permanecer sin desarrollar trabajo alguno, en espera de algún acontecimiento para entrar en actividad, considerando al operador, y
- II) Maquinaria o equipo de construcción en reserva: aquél que se encuentra inactivo y que es requerido por orden expresa de la dependencia o entidad para enfrentar eventualidades tales como situaciones de seguridad o de posibles emergencias, siendo procedente cuando:
 - a) Resulte indispensable para cubrir la eventualidad de que se trate debiéndose apoyar en una justificación técnica,
 - b) Resulten adecuados en cuanto a capacidad, potencia y otras características, y sean congruentes con el proceso constructivo.

El costo horario de las máquinas o equipos en las condiciones de uso o disponibilidad descritas en las fracciones anteriores deberán ser acordes con las condiciones

impuestas a los mismos, considerando que los costos fijos y por consumos deberán ser menores a los calculados por hora efectiva en operación.

En el caso de que el procedimiento constructivo de los trabajos requiera de maquinaria o equipo de construcción que deba permanecer en espera de algún acontecimiento para entrar en actividad, las dependencias y entidades deberán establecer en la convocatoria a la licitación pública los mecanismos necesarios para su reconocimiento en el contrato.

SECCIÓN III COSTO INDIRECTO

Artículo 211.- El costo indirecto corresponde a los gastos generales necesarios para la ejecución de los trabajos no incluidos en los costos directos que realiza el contratista, tanto en sus oficinas centrales como en el sitio de los trabajos, y comprende entre otros: los gastos de administración, organización, dirección técnica, vigilancia, supervisión, construcción de instalaciones generales necesarias para realizar conceptos de trabajo, el transporte de maquinaria o equipo de construcción, imprevistos y, en su caso, prestaciones laborales y sociales correspondientes al personal directivo y administrativo.

Para la determinación del costo indirecto se deberá considerar que el costo correspondiente a las oficinas centrales del contratista comprenderá únicamente los gastos necesarios para dar apoyo técnico y administrativo a la superintendencia encargada directamente de los trabajos. En el caso de los costos indirectos de oficinas de campo se deberán considerar todos los conceptos que de ello se deriven.

Artículo 212.- Los costos indirectos se expresarán como un porcentaje del costo directo de cada concepto de trabajo. Dicho porcentaje se calculará sumando los importes de los gastos generales que resulten aplicables y dividiendo esta suma entre el costo directo total de los trabajos de que se trate.

Artículo 213.- Los gastos generales que podrán tomarse en consideración para integrar el costo indirecto y que pueden aplicarse indistintamente a la administración de oficinas

centrales, a la administración de oficinas de campo o a ambas, según el caso, son los siguientes:

- I) Honorarios, sueldos y prestaciones de los siguientes conceptos:
 - a) Personal directivo;
 - b) Personal técnico;
 - c) Personal administrativo;
 - d) Cuota patronal del seguro social y del Instituto del Fondo Nacional de la Vivienda para los Trabajadores;
 - e) Prestaciones a que obliga la Ley Federal del Trabajo para el personal enunciado en los incisos a), b) y c) de esta fracción;
 - f) Pasajes y viáticos del personal enunciado en los incisos a), b) y c) de esta fracción, y
 - g) Los que deriven de la suscripción de contratos de trabajo para el personal enunciado en los incisos a), b) y c) de esta fracción;
- II) Depreciación, mantenimiento y rentas de los siguientes conceptos:
 - a) Edificios y locales;
 - b) Locales de mantenimiento y guarda;
 - c) Bodegas;
 - d) Instalaciones generales;
 - e) Equipos, muebles y enseres;
 - f) Depreciación o renta, y operación de vehículos, y
 - g) Campamentos;
- III) Servicios de los siguientes conceptos:
 - a) Consultores, asesores, servicios y laboratorios, y
 - b) Estudios e investigaciones;
- IV) Fletes y acarreos de los siguientes conceptos:
 - a) Campamentos;

- b) Equipo de construcción;
- c) Plantas y elementos para instalaciones, y
- d) Mobiliario
- V) Gastos de oficina de los siguientes conceptos:
 - a) Papelería y útiles de escritorio;
 - b) Correo, fax, teléfonos, telégrafos, radio y otros gastos de comunicaciones;
 - c) Equipo de computación;
 - d) Situación de fondos;
 - e) Copias y duplicados;
 - f) Luz, gas y otros consumos, y
 - g) Gastos de la licitación pública;
- VI) Capacitación y adiestramiento;
- VII) Seguridad e higiene;
- VIII) Seguros y fianzas
- IX) Trabajos previos y auxiliares de los siguientes conceptos:
 - a) Construcción y conservación de caminos de acceso;
 - b) Montajes y desmantelamientos de equipo, y
 - c) Construcción de las siguientes instalaciones generales:
 - 1. Campamentos;
 - 2. Equipo de construcción, y
 - 3. Plantas y elementos para instalaciones

SECCIÓN IV COSTO POR FINANCIAMIENTO

Artículo 214.- El costo por financiamiento deberá estar representado por un porcentaje de la suma de los costos directos e indirectos y corresponderá a los gastos derivados por la inversión de recursos propios o contratados que realice el contratista para dar cumplimiento al programa de ejecución de los trabajos calendarizados y valorizados por

periodos. El procedimiento para el análisis, cálculo e integración del costo por financiamiento deberá ser fijado por cada dependencia o entidad.

Artículo 215.- El costo por financiamiento permanecerá constante durante la ejecución de los trabajos y únicamente se ajustará en los siguientes casos: I. Cuando varíe la tasa de interés; II. Cuando no se entreguen los anticipos durante el primer trimestre de cada ejercicio subsecuente al del inicio de los trabajos, conforme a lo dispuesto por el segundo párrafo de la fracción V del artículo 50 de la Ley, y III. Cuando resulte procedente ajustarlo conforme a lo dispuesto en los artículos 59, párrafo cuarto de la Ley y 102 del presente Reglamento.

Artículo 216.- Para el análisis, cálculo e integración del porcentaje del costo por financiamiento se deberá considerar lo siguiente:

- I) Que la calendarización de egresos esté acorde con el programa de ejecución de los trabajos y el plazo indicado en la proposición del contratista.
- II) Que el porcentaje del costo por financiamiento se obtenga de la diferencia que resulte entre los ingresos y egresos, afectado por la tasa de interés propuesta por el contratista, y dividida entre el costo directo más los costos indirectos.
- III) Que se integre por los siguientes ingresos:
 - a) Los anticipos que se otorgarán al contratista durante el ejercicio del contrato
 - b) El importe de las estimaciones a presentar, considerando los plazos de formulación, aprobación, trámite y pago, deduciendo la amortización de los anticipos concedidos
- IV) Que se integre por los siguientes egresos:
 - a) Los gastos que impliquen los costos directos e indirectos
 - b) Los anticipos para compra de maquinaria o equipo e instrumentos de instalación permanente que en su caso se requieran, y
 - c) En general, cualquier otro gasto requerido según el programa de ejecución.

Artículo 217.- Para reconocer en el costo por financiamiento las variaciones de la tasa de interés que el contratista haya considerado en su proposición, las dependencias y entidades deberán considerar lo siguiente:

- I) El contratista deberá fijar la tasa de interés con base en un indicador económico específico, considerando en su caso los puntos que le requiera una institución crediticia como sobrecosto por el crédito. La referida tasa permanecerá constante en la integración de los precios; la variación de la misma al alza o a la baja dará lugar al ajuste del porcentaje del costo por financiamiento, considerando la variación entre los promedios mensuales de tasas de interés, entre el mes en que se presente la proposición del contratista con respecto al mes que se efectúe su revisión;
- II) Las dependencias y entidades reconocerán la variación en la tasa de interés propuesta por el contratista, de acuerdo con las variaciones del indicador económico específico a que esté sujeta;
- III) El contratista presentará su solicitud de aplicación de la tasa de interés que corresponda cuando sea al alza; en caso de que la variación resulte a la baja, la dependencia o entidad deberá realizar los ajustes correspondientes, y
- IV) El análisis, cálculo e integración del incremento o decremento en el costo por financiamiento se realizará conforme al análisis original presentado por el contratista, actualizando la tasa de interés. La diferencia en porcentaje que resulte dará el nuevo costo por financiamiento.

SECCIÓN V CARGO POR UTILIDAD

Artículo 219.- El cargo por utilidad es la ganancia que recibe el contratista por la ejecución del concepto de trabajo; será fijado por el propio contratista y estará representado por un porcentaje sobre la suma de los costos directos, indirectos y de financiamiento. Para el

cálculo del cargo por utilidad se considerará el impuesto sobre la renta y la participación de los trabajadores en las utilidades de las empresas a cargo del contratista.

SECCIÓN VI CARGOS ADICIONALES

Artículo 220.- Los cargos adicionales son las erogaciones que debe realizar el contratista, por estar convenidas como obligaciones adicionales que se aplican después de la utilidad del precio unitario porque derivan de un impuesto o derecho que se cause con motivo de la ejecución de los trabajos y que no forman parte de los costos directos, indirectos y por financiamiento, ni del cargo por utilidad. Únicamente quedarán incluidos en los cargos adicionales aquéllos que deriven de ordenamientos legales aplicables o de disposiciones administrativas que emitan autoridades competentes en la materia, como derechos e impuestos locales y federales y gastos de inspección y supervisión.

Los cargos adicionales deberán incluirse al precio unitario después de la utilidad y solamente serán ajustados cuando las disposiciones legales que les dieron origen establezcan un incremento o decremento para los mismos.

NORMATIVIDAD ADICIONAL APLICABLE

La parte medular de este presente trabajo se centra en las siguientes normativas:

LEY FEDERAL DEL TRABAJO (UNIÓN, 2024)

TEXTO VIGENTE Última reforma publicada 02-07-2019

Artículo 1o.- La presente Ley es de observancia general en toda la República y rige las relaciones de trabajo comprendidas en el artículo 123, Apartado A, de la Constitución.

Artículo 8o.- Trabajador es la persona física que presta a otra, física o moral, un trabajo personal subordinado.

Artículo 10.- Patrón es la persona física o moral que utiliza los servicios de uno o varios trabajadores.

Artículo 11.- Los directores, administradores, gerentes y demás personas que ejerzan funciones de dirección o administración en la empresa o establecimiento, serán considerados representantes del patrón y en tal concepto lo obligan en sus relaciones con los trabajadores.

Artículo 20.- Se entiende por relación de trabajo, cualquiera que sea el acto que le dé origen, la prestación de un trabajo personal subordinado a una persona, mediante el pago de un salario.

Contrato individual de trabajo, cualquiera que sea su forma o denominación, es aquel por virtud del cual una persona se obliga a prestar a otra un trabajo personal subordinado, mediante el pago de un salario.

La prestación de un trabajo a que se refiere el párrafo primero y el contrato celebrado producen los mismos efectos.

Artículo 35.- Las relaciones de trabajo pueden ser para obra o tiempo determinado, por temporada o por tiempo indeterminado y en su caso podrá estar sujeto a prueba o a

capacitación inicial. A falta de estipulaciones expresas, la relación será por tiempo indeterminado. [Artículo reformado DOF 30-11-2012](#)

Artículo 53.- Son causas de terminación de las relaciones de trabajo:

III. La terminación de la obra o vencimiento del término o inversión del capital, de conformidad con los artículos 36, 37 y 38;

Artículo 61.- La duración máxima de la jornada será: ocho horas la diurna, siete la nocturna y siete horas y media la mixta.

Artículo 66.- Podrá también prolongarse la jornada de trabajo por circunstancias extraordinarias, sin exceder nunca de tres horas diarias ni de tres veces en una semana.

Artículo 67.- ...

Las horas de trabajo extraordinario se pagarán con un ciento por ciento más del salario que corresponda a las horas de la jornada.

Artículo 68.- Los trabajadores no están obligados a prestar sus servicios por un tiempo mayor del permitido de este capítulo.

La prolongación del tiempo extraordinario que exceda de nueve horas a la semana obliga al patrón a pagar al trabajador el tiempo excedente con un doscientos por ciento más del salario que corresponda a las horas de la jornada, sin perjuicio de las sanciones establecidas en esta Ley.

Artículo 69.- Por cada seis días de trabajo disfrutará el trabajador de un día de descanso, por lo menos, con goce de salario íntegro.

Artículo 71.- En los reglamentos de esta Ley se procurará que el día de descanso semanal sea el domingo.

Los trabajadores que presten servicio en día domingo tendrán derecho a una prima adicional de un veinticinco por ciento, por lo menos, sobre el salario de los días ordinarios de trabajo.

Artículo 73.- Los trabajadores no están obligados a prestar servicios en sus días de descanso. Si se quebranta esta disposición, el patrón pagará al trabajador, independientemente del salario que le corresponda por el descanso, un salario doble por el servicio prestado.

Artículo 74. - Son días de descanso obligatorio:

- I. El 1o. de enero;
- II. El primer lunes de febrero en conmemoración del 5 de febrero;
- III. El tercer lunes de marzo en conmemoración del 21 de marzo;
- IV. El 1o. de mayo;
- V. El 16 de septiembre;
- VI. El tercer lunes de noviembre en conmemoración del 20 de noviembre;
- VII. El 1o. de diciembre de cada seis años, cuando corresponda a la transmisión del Poder Ejecutivo Federal;
- VIII. El 25 de diciembre, y
- IX. El que determinen las leyes federales y locales electorales, en el caso de elecciones ordinarias, para efectuar la jornada electoral.

Artículo 76.- Los trabajadores que tengan más de un año de servicios disfrutarán de un período anual de vacaciones pagadas, que en ningún caso podrá ser inferior a seis días laborables, y que aumentará en dos días laborables, hasta llegar a doce, por cada año subsecuente de servicios.

Después del cuarto año, el período de vacaciones aumentará en dos días por cada cinco de servicios.

Artículo 80.- Los trabajadores tendrán derecho a una prima no menor de veinticinco por ciento sobre los salarios que les correspondan durante el período de vacaciones.

Artículo 82.- Salario es la retribución que debe pagar el patrón al trabajador por su trabajo.

Artículo 84.- El salario se integra con los pagos hechos en efectivo por cuota diaria, gratificaciones, percepciones, habitación, primas, comisiones, prestaciones en especie y cualquiera otra cantidad o prestación que se entregue al trabajador por su trabajo.

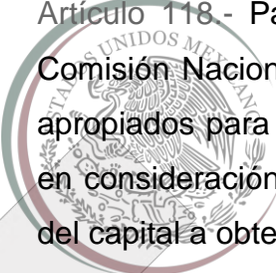
Artículo 87.- Los trabajadores tendrán derecho a un aguinaldo anual que deberá pagarse antes del día veinte de diciembre, equivalente a quince días de salario, por lo menos.

Los que no hayan cumplido el año de servicios, independientemente de que se encuentren laborando o no en la fecha de liquidación del aguinaldo, tendrán derecho a que se les pague la parte proporcional del mismo, conforme al tiempo que hubieren trabajado, cualquiera que fuere éste. [Párrafo reformado DOF 31-12-1975](#)

Artículo 90.- Salario mínimo es la cantidad menor que debe recibir en efectivo el trabajador por los servicios prestados en una jornada de trabajo.

Artículo 91.- Los salarios mínimos podrán ser generales para una o varias áreas geográficas de aplicación, que pueden extenderse a una o más entidades federativas o profesionales, para una rama determinada de la actividad económica o para profesiones, oficios o trabajos especiales, dentro de una o varias áreas geográficas. [Artículo reformado DOF 21-01-1988](#)

Artículo 117.- Los trabajadores participarán en las utilidades de las empresas, de conformidad con el porcentaje que determine la Comisión Nacional para la Participación de los Trabajadores en las Utilidades de las Empresas.



Artículo 118.- Para determinar el porcentaje a que se refiere el artículo anterior, la Comisión Nacional practicará las investigaciones y realizará los estudios necesarios y apropiados para conocer las condiciones generales de la economía nacional y tomará en consideración la necesidad de fomentar el desarrollo industrial del país, el derecho del capital a obtener un interés razonable y la necesaria reinversión de capitales.

Artículo 132.- Son obligaciones de los patrones:

III.- Proporcionar oportunamente a los trabajadores los útiles, instrumentos y materiales necesarios para la ejecución del trabajo, debiendo darlos de buena calidad, en buen estado y reponerlos tan luego como dejen de ser eficientes, siempre que aquéllos no se hayan comprometido a usar herramienta propia. El patrón no podrá exigir indemnización alguna por el desgaste natural que sufran los útiles, instrumentos y materiales de trabajo;

LEY DEL SEGURO SOCIAL (Cámara de Diputados del H. Congreso de la Unión, 2021)

Artículo 1. La presente Ley es de observancia general en toda la República, en la forma y términos que la misma establece, sus disposiciones son de orden público y de interés social.

Artículo 2. La seguridad social tiene por finalidad garantizar el derecho a la salud, la asistencia médica, la protección de los medios de subsistencia y los servicios sociales necesarios para el bienestar individual y colectivo, así como el otorgamiento de una pensión que, en su caso y previo cumplimiento de los requisitos legales, será garantizada por el Estado.

Artículo 5 A. Para los efectos de esta Ley, se entiende por:

IV. Patrones o patrón: la persona física o moral que tenga ese carácter en los términos de la Ley Federal del Trabajo;

V. Trabajadores o trabajador: la persona física que la Ley Federal del Trabajo define como tal;

VI. Trabajador permanente: aquél que tenga una relación de trabajo por tiempo indeterminado;

VII. Trabajador eventual: aquél que tenga una relación de trabajo para obra determinada o por tiempo determinado en los términos de la Ley Federal del Trabajo;

XV. Cuotas obrero patronales o cuotas: las aportaciones de seguridad social establecidas en la Ley a cargo del patrón, trabajador y sujetos obligados;

XVIII. Salarios o salario: la retribución que la Ley Federal del Trabajo define como tal
[Fracción reformada DOF 29-04-2005, 16-01-2009](#)

Artículo 6. El Seguro Social comprende: I. El régimen obligatorio, y II. El régimen voluntario.

Artículo 11. El régimen obligatorio comprende los seguros de:

- I. Riesgos de trabajo;
- II. Enfermedades y maternidad;
- III. Invalidez y vida;
- IV. Retiro, cesantía en edad avanzada y vejez, y
- V. Guarderías y prestaciones sociales.

Artículo 12. Son sujetos de aseguramiento del régimen obligatorio:

- I. Las personas que de conformidad con los artículos 20 y 21 de la Ley Federal del Trabajo, presten, en forma permanente o eventual, a otras de carácter físico o moral o unidades económicas sin personalidad jurídica, un servicio remunerado, personal y



subordinado, cualquiera que sea el acto que le dé origen y cualquiera que sea la personalidad jurídica o la naturaleza económica del patrón aun cuando éste, en virtud de alguna ley especial, esté exento del pago de contribuciones; [Fracción reformada DOF 20-12-2001](#)

II. Los socios de sociedades cooperativas; [Fracción reformada DOF 20-12-2001, 02-07-2019](#)

III. Las personas que determine el Ejecutivo Federal a través del Decreto respectivo, bajo los términos y condiciones que señala esta Ley y los reglamentos correspondientes, y [Fracción reformada DOF 20-12-2001, 02-07-2019](#)

IV. Las personas trabajadoras del hogar. [Fracción adicionada DOF 02-07-2019](#)

Artículo 15. Los patrones están obligados a:

I. Registrarse e inscribir a sus trabajadores en el Instituto, comunicar sus altas y bajas, las modificaciones de su salario y los demás datos, dentro de plazos no mayores de cinco días hábiles; [Fracción reformada DOF 20-12-2001](#)

II. Llevar registros, tales como nóminas y listas de raya en las que se asiente invariablemente el número de días trabajados y los salarios percibidos por sus trabajadores, además de otros datos que exijan la presente Ley y sus reglamentos. Es obligatorio conservar estos registros durante los cinco años siguientes al de su fecha;

III. Determinar las cuotas obrero patronales a su cargo y enterar su importe al Instituto; [Fracción reformada DOF 20-12-2001](#)

IV. Proporcionar al Instituto los elementos necesarios para precisar la existencia, naturaleza y cuantía de las obligaciones a su cargo establecidas por esta Ley y los reglamentos que correspondan



V. Permitir las inspecciones y visitas domiciliarias que practique el Instituto, las que se sujetarán a lo establecido por esta Ley, el Código y los reglamentos respectivos; [Fracción reformada DOF 20-12-2001](#)

VI. Tratándose de patrones que se dediquen en forma permanente o esporádica a la actividad de la construcción, deberán expedir y entregar a cada trabajador constancia escrita del número de días trabajados y del salario percibido, semanal o quincenalmente, conforme a los períodos de pago establecidos, las cuales, en su caso, podrán ser exhibidas por los trabajadores para acreditar sus derechos. Asimismo, deberán cubrir las cuotas obrero patronales, aun en el caso de que no sea posible determinar el o los trabajadores a quienes se deban aplicar, por incumplimiento del patrón a las obligaciones previstas en las fracciones anteriores, en este último caso, su monto se destinará a la Reserva General Financiera y Actuarial a que se refiere el artículo 280, fracción IV de esta Ley, sin perjuicio de que a aquellos trabajadores que acrediten sus derechos, se les otorguen las prestaciones diferidas que les correspondan; [Fracción reformada DOF 20-12-2001](#)

Artículo 25. (sic)

Para cubrir las prestaciones en especie del seguro de enfermedades y maternidad de los pensionados y sus beneficiarios, en los seguros de riesgos de trabajo, invalidez y vida, así como retiro, cesantía en edad avanzada y vejez, los patrones, los trabajadores y el Estado aportarán una cuota de uno punto cinco por ciento sobre el salario base de cotización. De dicha cuota corresponderá al patrón pagar el uno punto cinco por ciento, a los trabajadores el cero punto trescientos setenta y cinco por ciento y al Estado el cero punto cinco por ciento.

PORCENTAJES DE APLICACIÓN A LA BASE DEL CALCULO PARA LA DETERMINACION DE LAS CUOTAS DEL IMSS, VIGENTES A PARTIR DEL 1o. DE JULIO DE 1997.

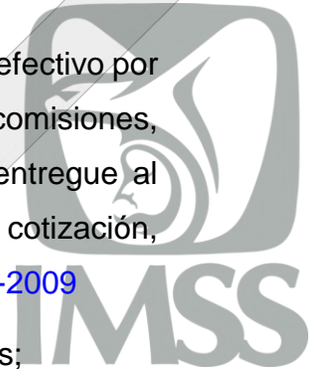
FECHA DE INICIO	ENFERMEDAD Y MATERNIDAD									
	CUOTA FUA	EXCEDENTE A 3 SALARIOS MINIMOS GENERALES DEL D.F.			PRESTACIONES EN DINERO			GASTOS MEDICOS PENSIONADOS		
	PATRON	PATRON	ASEGURADO	SUMA	PATRON	ASEGURADO	SUMA	PATRON	ASEGURADO	SUMA
01/07/1997										
1998	13.90	6.00	2.00	8.00	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
01/01/1999	14.55	5.51	1.84	7.35	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
01/01/2000	15.20	5.02	1.68	6.70	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
01/01/2001	15.85	4.53	1.52	6.05	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
01/01/2002	16.50	4.04	1.36	5.40	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
01/01/2003	17.15	3.55	1.20	4.75	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
01/01/2004	17.80	3.06	1.04	4.10	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
01/01/2005	18.45	2.57	0.88	3.45	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
01/01/2006	19.10	2.08	0.72	2.80	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
01/01/2007	19.75	1.59	0.56	2.15	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
01/01/2008	20.40	1.10	0.40	1.50	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
ART.	106-I	106-II			107			25		

Ilustración 5 Porcentajes Para Determinación de Cuotas IMSS

CAPÍTULO II DE LAS BASES DE COTIZACIÓN Y DE LAS CUOTAS

Artículo 27. El salario base de cotización se integra con los pagos hechos en efectivo por cuota diaria, gratificaciones, percepciones, alimentación, habitación, primas, comisiones, prestaciones en especie y cualquiera otra cantidad o prestación que se entregue al trabajador por su trabajo. Se excluyen como integrantes del salario base de cotización, dada su naturaleza, los siguientes conceptos: [Párrafo reformado DOF 16-01-2009](#)

- I. Los instrumentos de trabajo tales como herramientas, ropa y otros similares;
- II. El ahorro, cuando se integre por un depósito de cantidad semanal, quincenal o mensual igual del trabajador y de la empresa; si se constituye en forma diversa o puede el trabajador retirarlo más de dos veces al año, integrará salario; tampoco se tomarán en cuenta las cantidades otorgadas por el patrón para fines sociales de carácter sindical;



III. Las aportaciones adicionales que el patrón convenga otorgar a favor de sus trabajadores por concepto de cuotas del seguro de retiro, cesantía en edad avanzada y vejez;

IV. Las cuotas que en términos de esta Ley le corresponde cubrir al patrón, las aportaciones al Instituto del Fondo Nacional de la Vivienda para los Trabajadores, y las participaciones en las utilidades de la empresa;

V. La alimentación y la habitación cuando se entreguen en forma onerosa a los trabajadores; se entiende que son onerosas estas prestaciones cuando el trabajador pague por cada una de ellas, como mínimo, el veinte por ciento del salario mínimo general diario que rija en el Distrito Federal;

VI. Las despensas en especie o en dinero, siempre y cuando su importe no rebase el cuarenta por ciento del salario mínimo general diario vigente en el Distrito Federal; VII. Los premios por asistencia y puntualidad, siempre que el importe de cada uno de estos conceptos no rebase el diez por ciento del salario base de cotización;

VIII. Las cantidades aportadas para fines sociales, considerándose como tales las entregadas para constituir fondos de algún plan de pensiones establecido por el patrón o derivado de contratación colectiva. Los planes de pensiones serán sólo los que reúnan los requisitos que establezca la Comisión Nacional del Sistema de Ahorro para el Retiro, y

IX. El tiempo extraordinario dentro de los márgenes señalados en la Ley Federal del Trabajo.

Para que los conceptos mencionados en este precepto se excluyan como integrantes del salario base de cotización, deberán estar debidamente registrados en la contabilidad del patrón.

En los conceptos previstos en las fracciones VI, VII y IX cuando el importe de estas prestaciones rebase el porcentaje establecido, solamente se integrarán los excedentes al salario base de cotización. [Artículo reformado DOF 20-12-2001](#)

Artículo 28. Los asegurados se inscribirán con el salario base de cotización que perciban en el momento de su afiliación, estableciéndose como límite superior el equivalente a veinticinco veces el salario mínimo general que rija en el Distrito Federal y como límite inferior el salario mínimo general del área geográfica respectiva.

VIGÉSIMO QUINTO. El artículo 28 de esta Ley entrará en vigor el 1 de enero del año 2007, en lo relativo al seguro de invalidez y vida, así como en los ramos de cesantía en edad avanzada y vejez. Los demás ramos de aseguramiento tendrán como límite superior desde el inicio de la vigencia de esta ley el equivalente a veinticinco veces el salario mínimo general que rija en el Distrito Federal. Aclaración al párrafo DOF 16-01-1996

Artículo 36. Corresponde al patrón pagar íntegramente la cuota señalada para los trabajadores, en los casos en que éstos perciban como cuota diaria el salario mínimo.

Artículo 38. El patrón al efectuar el pago de salarios a sus trabajadores deberá retener las cuotas que a éstos les corresponde cubrir. Cuando no lo haga en tiempo oportuno, sólo podrá descontar al trabajador cuatro cotizaciones semanales acumuladas, quedando las restantes a su cargo. El patrón tendrá el carácter de retenedor de las cuotas que descuenta a sus trabajadores y deberá determinar y enterar al Instituto las cuotas obrero patronales, en los términos establecidos por esta Ley y sus reglamentos.

CAPITULO III DEL SEGURO DE RIESGOS DE TRABAJO

SECCIÓN PRIMERA GENERALIDADES

Artículo 41. Riesgos de trabajo son los accidentes y enfermedades a que están expuestos los trabajadores en ejercicio o con motivo del trabajo.

Artículo 42. Se considera accidente de trabajo toda lesión orgánica o perturbación funcional, inmediata o posterior; o la muerte, producida repentinamente en ejercicio, o con motivo del trabajo, cualquiera que sea el lugar y el tiempo en que dicho trabajo se preste.

También se considerará accidente de trabajo el que se produzca al trasladarse el trabajador, directamente de su domicilio al lugar del trabajo, o de éste a aquél.

Artículo 43. Enfermedad de trabajo es todo estado patológico derivado de la acción continuada de una causa que tenga su origen o motivo en el trabajo, o en el medio en que el trabajador se vea obligado a prestar sus servicios. En todo caso, serán enfermedades de trabajo las consignadas en la Ley Federal del Trabajo.

Prima media	En por cientos
Clase I	0.54355
Clase II	1.13065
Clase III	2.59840
Clase IV	4.65325
Clase V	7.58875

Ilustración 6 Prima de riesgo de trabajo

Artículo 73. Al inscribirse por primera vez en el Instituto o al cambiar de actividad, las empresas cubrirán la prima media de la clase que conforme al Reglamento les corresponda, de acuerdo con la tabla siguiente:

Ilustración 7 Primas de Riegos



Se aplicará igualmente lo dispuesto por este artículo cuando el cambio de actividad de la empresa se origine por una sentencia definitiva o por disposición de esta Ley o de un reglamento. [Párrafo adicionado DOF 20-12-2001](#)

Artículo 77. El patrón que estando obligado a asegurar a sus trabajadores contra riesgos de trabajo no lo hiciera, deberá enterar al Instituto, en caso de que ocurra el siniestro, los capitales constitutivos de las prestaciones en dinero y en especie, de conformidad con lo dispuesto en la presente Ley, sin perjuicio de que el Instituto otorgue desde luego las prestaciones a que haya lugar.

Artículo 79. Los capitales constitutivos se integran con el importe de alguna o algunas de las prestaciones siguientes:

- I) Asistencia médica;
- II) Hospitalización;
- III) Medicamentos y material de curación;
- IV) Servicios auxiliares de diagnóstico y de tratamiento;
- V) Intervenciones quirúrgicas;
- VI) Aparatos de prótesis y ortopedia;
- VII) Gastos de traslado del trabajador accidentado y pago de viáticos en su caso;
- VIII) Subsidios; [Fracción reformada DOF 20-12-2001](#)
- IX) En su caso, gastos de funeral;
- X) Indemnizaciones globales en sustitución de la pensión, en los términos del último párrafo de la fracción III del artículo 58 de esta Ley;
- XI) Valor actual de la pensión, que es la cantidad calculada a la fecha del siniestro y que, invertida a una tasa anual de interés compuesto del cinco por ciento, sea suficiente, la cantidad pagada y sus intereses, para que el beneficiario disfrute la pensión durante el tiempo a que tenga derecho a ella, en la cuantía y condiciones aplicables que determina esta Ley, tomando en cuenta las probabilidades de

reactividad, de muerte y de reingreso al trabajo, así como la edad y sexo del pensionado

- XII) El cinco por ciento del importe de los conceptos que lo integren, por gastos de administración.

SECCIÓN CUARTA DEL RÉGIMEN FINANCIERO

Artículo 106. Las prestaciones en especie del seguro de enfermedades y maternidad se financiarán en la forma siguiente:

- I) Por cada asegurado se pagará mensualmente una cuota diaria patronal equivalente al trece punto nueve por ciento de un salario mínimo general diario para el Distrito Federal;
- II) Para los asegurados cuyo salario base de cotización sea mayor a tres veces el salario mínimo general diario para el Distrito Federal; se cubrirá además de la cuota establecida en la fracción anterior, una cuota adicional patronal equivalente al seis por ciento y otra adicional obrera del dos por ciento, de la cantidad que resulte de la diferencia entre el salario base de cotización y tres veces el salario mínimo citado

Artículo 107. Las prestaciones en dinero del seguro de enfermedades y maternidad se financiarán con una cuota del uno por ciento sobre el salario base de cotización, que se pagará de la forma siguiente:

- I) A los patrones les corresponderá pagar el setenta por ciento de dicha cuota;
- II) A los trabajadores les corresponderá pagar el veinticinco por ciento de la misma

CAPITULO V DEL SEGURO DE INVALIDEZ Y VIDA

SECCIÓN SEGUNDA DEL RAMO DE INVALIDEZ

Artículo 119. Para los efectos de esta Ley existe invalidez cuando el asegurado se halle imposibilitado para procurarse, mediante un trabajo igual, una remuneración superior al cincuenta por ciento de su remuneración habitual percibida durante el último año de

trabajo y que esa imposibilidad derive de una enfermedad o accidente no profesionales. La declaración de invalidez deberá ser realizada por el Instituto Mexicano del Seguro Social.

SECCIÓN TERCERA DEL RAMO DE VIDA

Artículo 127. Cuando ocurra la muerte del asegurado o del pensionado por invalidez, el Instituto otorgará a sus beneficiarios, conforme a lo dispuesto en el presente capítulo, las siguientes prestaciones:

- I) Pensión de viudez;
- II) Pensión de orfandad;
- III) Pensión a ascendientes;
- IV) Ayuda asistencial a la pensionada por viudez, en los casos en que lo requiera, de acuerdo con el dictamen médico que al efecto se formule, y
- V) Asistencia médica, en los términos del capítulo IV de este Título.

SECCIÓN SEXTA DEL RÉGIMEN FINANCIERO

Artículo 147. A los patrones y a los trabajadores les corresponde cubrir, para el seguro de invalidez y vida el uno punto setenta y cinco por ciento y el cero punto seiscientos veinticinco por ciento sobre el salario base de cotización, respectivamente.

CAPÍTULO VI DEL SEGURO DE RETIRO, CESANTÍA EN EDAD AVANZADA Y VEJEZ

SECCIÓN SEGUNDA DEL RAMO DE CESANTÍA EN EDAD AVANZADA

Artículo 154. Para los efectos de esta Ley existe cesantía en edad avanzada cuando el asegurado quede privado de trabajos remunerados a partir de los sesenta años de edad.

[Párrafo reformado DOF 20-12-2001](#)

SECCIÓN TERCERA DEL RAMO DE VEJEZ

Artículo 162. Para tener derecho al goce de las prestaciones del seguro de vejez, se requiere que el asegurado haya cumplido sesenta y cinco años de edad y tenga reconocidas por el Instituto un mínimo de mil cotizaciones semanales. [Párrafo reformado DOF 16-12-2020](#)

SECCIÓN QUINTA DEL RÉGIMEN FINANCIERO

Artículo 167. Los patrones y el Gobierno Federal, en la parte que les corresponde están obligados a enterar al Instituto el importe de las cuotas obrero patronales y la aportación estatal del seguro de retiro, cesantía en edad avanzada y vejez. Dichas cuotas se recibirán y se depositarán en las respectivas subcuentas de la cuenta individual de cada trabajador, en los términos previstos en la Ley para la Coordinación de los Sistemas de Ahorro para el Retiro.

Artículo 168. Las cuotas y aportaciones a que se refiere el artículo anterior serán:

I. En el ramo de retiro, a los patrones les corresponde cubrir el importe equivalente al dos por ciento del salario base de cotización del trabajador.

II. En los ramos de cesantía en edad avanzada y vejez: a) Los patrones cubrirán la cuota que corresponda sobre el salario base de cotización, calculada conforme a la siguiente tabla:

Salario base de cotización del trabajador	Cuota Patronal
1.00 SM*	3.150%
1.01 SM a 1.50 UMA**	4.202%
1.51 a 2.00 UMA	6.552%
2.01 a 2.50 UMA	7.962%
2.51 a 3.00 UMA	8.902%
3.01 a 3.50 UMA	9.573%
3.51 a 4.00 UMA	10.077%
4.01 UMA en adelante	11.875%

*Salario Mínimo

** Unidad de Medida y Actualización

Ilustración 8 Cuotas patronales

b) Los trabajadores cubrirán una cuota del uno punto ciento veinticinco por ciento sobre el salario base de cotización. [Fracción con incisos reformada DOF 16-12-2020](#)

CAPITULO VII DEL SEGURO DE GUARDERÍAS Y DE LAS PRESTACIONES SOCIALES

SECCIÓN TERCERA DEL RÉGIMEN FINANCIERO

Artículo 211. El monto de la prima para este seguro será del uno por ciento sobre el salario base de cotización. Para prestaciones sociales solamente se podrá destinar hasta el veinte por ciento de dicho monto.

Artículo 212. Los patrones cubrirán íntegramente la prima para el financiamiento de las prestaciones de este capítulo, esto independientemente que tengan o no trabajadores de los señalados en el artículo 201 a su servicio.



DÍAS FESTIVOS ESTABLECIDOS EN LA LEY FEDERAL DEL TRABAJO Y DÍAS FESTIVOS POR COSTUMBRE AÑO 2025

AÑO 2025	DIAS
Días Calendario	365
Días Domingos	52
Días Festivos de acuerdo al art 74 LFT (reforma del 17 enero 2006)	
1 Enero	1
1er Lunes Febr/ 5 Febrero	1
3er Lunes Marzo/21 Marzo	1
1 Mayo	1
16 Septiembre	1
3er Lunes Nov/ 20 Noviembre	1
1 octubre c/6 años	0
25 Diciembre	1
Días Festivos por costumbre	
Semana santa 17, 18 y 19 de Abril	3
3 de Mayo (opcional)	0
10 de Mayo (opcional)	0
2 de Noviembre (domingo)	0
12 de Diciembre (opcional)	0
Otros por contrato Colectivo	

Ilustración 9 10 Días Festivos por LFT

(Pereyra Espinosa, 2025)

SALARIO MÍNIMO VIGENTE

	A	B	C	
2001	40.35	37.95	35.85	
2002	42.15	40.10	38.30	
2003	43.65	41.85	40.30	
2004	45.24	43.73	42.11	
2005	46.80	45.35	44.05	
2006	48.67	47.16	45.81	
2007	50.57	49.00	47.60	
2008	52.59	50.96	49.50	
2009	54.80	53.26	51.95	
2010	57.46	55.84	54.47	
2011	59.82	58.13	56.70	
2012	62.33	60.57	59.08	ENERO-26 NOV 2012
2012	62.33	59.08		27 NOV -31 DIC 2012
2013	64.76	61.38		
2014	67.29	63.77		
2015	70.10	66.45		
2016	73.04			01-ene-16
2017	80.04			01-ene-17
2018	88.36			01-dic-17
2018	88.36			01-ene-18
	Zona Fronteriza	Zona Resto del País		
2019	176.72	102.68		
2020	185.56	123.22		
2021	213.39	141.70		
2022	260.34	172.87		
2023	312.41	207.44		
2024	374.89	248.93		
2025	419.88	278.80		

fuelle: CNSM Comisión Nacional de Salarios Mínimos.

<http://www.conasami.gob.mx>

Ilustración 10 Salarios Mínimos vigentes

SALARIO MÍNIMO VIGENTE



Tabla completa de salarios mínimos vigentes a partir del 1 de enero 2025

SALARIOS MÍNIMOS
Vigentes a partir del 1º de enero de 2025

Área geográfica	Pesos diarios		Porcentaje	Pesos diarios		Porcentaje
	Monto vigente 2024	Monto Independiente de Recuperación (MIR)	Aumento por fijación	Monto vigente 2025	Incremento anual total	
Zona Libre de la Frontera Norte	\$374.89	\$19.36	6.5%	\$419.88	12.0%	
Zona del Salario Mínimo General	\$248.93	\$12.85	6.5%	\$278.80	12.0%	

https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/960832/Tabla_de_Salarios_Minimos_2025.pdf

Ilustración 11 Salario Mínimo Zona Fronteriza Norte y resto del País

VALOR DE LA UMA Y EL VIGENTE A PARTIR DEL 1 DE FEBRERO DE 2025 HASTA EL 31 DE ENERO 2026



COMUNICADO DE PRENSA 1/25
UNIDAD DE MEDIDA Y ACTUALIZACIÓN (UMA)
9 de enero de 2025
Página 1/1

En 2025, la variación de la UMA fue de 4.21 %, en comparación con 2024

- Los nuevos valores de la Unidad de Medida y Actualización (UMA) tendrán vigencia a partir del 1 de febrero de 2025.

El Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) da a conocer la actualización del valor de la Unidad de Medida y Actualización (UMA) (ver cuadro 1).

Cuadro 1
Valores de la Unidad de Medida y Actualización
a partir del 1 de febrero de 2025
(pesos mexicanos)

AÑO	DIARIO	MENSUAL	ANUAL
2025	113.14	3 439.46	41 273.52

Fuente: INEGI. Unidad de Medida y Actualización (UMA), 2025.

Ilustración 12 Valor UMA 2025

VALORES VIGENTES PARA EL RÉGIMEN OBLIGATORIO LEY DEL SEGURO SOCIAL

PORCENTAJES DE APLICACIÓN A LA BASE DEL CALCULO PARA LA DETERMINACION DE LAS CUOTAS DEL IMSS, VIGENTES A PARTIR DEL 1o. DE JULIO DE 1997.

FECHA DE INICIO	ENFERMEDAD Y MATERNIDAD									
	CUOTA FUA	EXCEDENTE A 3 SALARIOS MINIMOS GENERALES DEL D.F.			PRESTACIONES EN DINERO			GASTOS MEDICOS PENSIONADOS		
		PATRON	ASEGURADO	SUMA	PATRON	ASEGURADO	SUMA	PATRON	ASEGURADO	SUMA
01/07/1997										
1998	13.90	6.00	2.00	8.00	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
01/01/1999	14.55	5.51	1.84	7.35	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
01/01/2000	15.20	5.02	1.68	6.70	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
01/01/2001	15.85	4.53	1.52	6.05	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
01/01/2002	16.50	4.04	1.36	5.40	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
01/01/2003	17.15	3.55	1.20	4.75	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
01/01/2004	17.80	3.06	1.04	4.10	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
01/01/2005	18.45	2.57	0.88	3.45	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
01/01/2006	19.10	2.08	0.72	2.80	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
01/01/2007	19.75	1.59	0.56	2.15	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
01/01/2008	20.40	1.10	0.40	1.50	0.70	0.25	0.95	1.05	0.375	1.425
ART.	106-I	106-II			107			25		

Ilustración 13 Cuotas IMSS

VALORES VIGENTES PARA EL RÉGIMEN OBLIGATORIO LEY DEL SEGURO SOCIAL

FECHA DE INICIO	INVALIDEZ Y VIDA			GUADERIAS	RETIRO	CESANTIA EN EDAD AVANZADA Y VEJEZ		
	PATRON	ASEGURADO	SUMA	PATRON	PATRON	ASEGURADO	SUMA	
01/07/1997								
1998	1.75	0.625	2.375	1.00	2.00	3.15	1.125	4.275
01/01/1999	1.75	0.625	2.375	1.00	2.00	3.15	1.125	4.275
01/01/2000	1.75	0.625	2.375	1.00	2.00	3.15	1.125	4.275
01/01/2001	1.75	0.625	2.375	1.00	2.00	3.15	1.125	4.275
01/01/2002	1.75	0.625	2.375	1.00	2.00	3.15	1.125	4.275
01/01/2003	1.75	0.625	2.375	1.00	2.00	3.15	1.125	4.275
01/01/2004	1.75	0.625	2.375	1.00	2.00	3.15	1.125	4.275
01/01/2005	1.75	0.625	2.375	1.00	2.00	3.15	1.125	4.275
01/01/2006	1.75	0.625	2.375	1.00	2.00	3.15	1.125	4.275
01/01/2007	1.75	0.625	2.375	1.00	2.00	3.15	1.125	4.275
01/01/2008	1.75	0.625	2.375	1.00	2.00	3.15	1.125	4.275
ARTICULO	147			211	168-I	168-II		

Ilustración 14 Valores Vigentes del Régimen de LSS

VALORES VIGENTES PARA EL RÉGIMEN OBLIGATORIO LEY DEL SEGURO SOCIAL

LIMITES MAXIMOS DE SALARIOS MINIMOS DIARIOS

ARTICULO	AÑO	ENFERMEDAD Y MATERNIDAD	RIEGO DE TRABAJO	RETIRO	GUARDERIA	
28	1-jul-97	25	25	25	25	
	1998	Los mismos valores anteriores hasta el 31 de diciembre de 1998				
	1999	25	25	25	25	
	2000	25	25	25	25	
	2001	25	25	25	25	
	2002	25	25	25	25	
	2003	25	25	25	25	
	2004	25	25	25	25	
	2005	25	25	25	25	
	2006	25	25	25	25	
	2007	25	25	25	25	
*	2008	25	25	25	25	
Artículo 28 Límite Inferior 1 salario mínimo general del Area geográfica respectiva Límite Superior 25 salarios mínimo del D.F.						
Art. 25 Transitorio, Fracc. II, 15 salario Mínimos del DF En 1997, aumentando un salario mínimo cada año						
* Modificación con el DECRETO 21/Nov/1996						

Ilustración 15 Límites Máximos Diarios

VALORES VIGENTES PARA EL RÉGIMEN OBLIGATORIO LEY DEL SEGURO SOCIAL

ARTICULO	AÑO DE APLICACIÓN		INVALIDEZ Y VIDA	CESANTIA Y VEJEZ	INFONAVIT
28	1-jul-97	30-jun-98	15	15	15
	01-jul-98	30-jun-99	16	16	16
	01-jul-99	30-jun-00	17	17	17
	01-jul-00	30-jun-01	18	18	18
	01-jul-01	30-jun-02	19	19	19
	01-jul-02	30-jun-03	20	20	20
	01-jul-03	30-jun-04	21	21	21
	01-jul-04	30-jun-05	22	22	22
	01-jul-05	30-jun-06	23	23	23
	01-jul-06	30-jun-07	24	24	24
	01-jul-07	30-jun-08	25	25	25
Artículo 28 Límite Inferior: 1 salario mínimo general del Area geográfica respectiva Límite Superior: 25 salarios mínimo del D.F.					
Art. 25 Transitorio, Fracc. II, 15 salario Mínimos del DF En 1997, aumentando un salario mínimo cada año Modificación con el DECRETO 21/Nov/1996					

Ilustración 16 Valores Vigentes para Régimen de LSS

RIESGO DE TRABAJO

Artículo 73 LSS. Al inscribirse por primera vez en el Instituto o al cambiar de actividad, las empresas cubrirán la **prima media de la clase** que conforme al Reglamento les corresponda, de acuerdo a la tabla siguiente:

Prima media	En por cientos
Clase I	0.54355
Clase II	1.13065
Clase III	2.59840
Clase IV	4.65325
Clase V	7.58875

Ilustración 17 Factor de Riesgo

APORTACIÓN PATRONAL POR CESANTÍA EN EDAD AVANZADA Y VEJEZ

Aportación patronal por cesantía en edad avanzada y vejez

Rango	Salario base de cotización	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Rango1	1.0 SM	3.150%	3.150%	3.150%	3.150%	3.150%	3.150%	3.150%	3.150%
Rango2	1.01 SM a 1.50 UMA	3.281%	3.413%	3.544%	3.676%	3.807%	3.939%	4.070%	4.202%
Rango3	1.51 a 2.00 UMA	3.575%	4.000%	4.426%	4.851%	5.276%	5.701%	6.126%	6.552%
Rango4	2.01 a 2.50 UMA	3.751%	4.353%	4.954%	5.556%	6.157%	6.759%	7.360%	7.962%
Rango5	2.51 a 3.00 UMA	3.889%	4.588%	5.307%	6.026%	6.745%	7.464%	8.183%	8.902%
Rango6	3.01 a 3.50 UMA	3.953%	4.756%	5.559%	6.361%	7.164%	7.967%	8.770%	9.573%
Rango7	3.51 a 4.00 UMA	4.016%	4.882%	5.747%	6.613%	7.479%	8.345%	9.211%	10.077%
Rango8	4.01 UMA en adelante	4.241%	5.331%	6.422%	7.513%	8.603%	9.694%	10.784%	11.875%

Ilustración 18 Aportación Patronal por Cesantía

TOPES SALARIALES COMO RESULTADO DE LA CUOTA PATRONAL PARA EL AÑO 2025

SALARIO BASE DE COTIZACION	FRONTERA NORTE		RESTO DEL PAIS		TASA 2025
	INICIO	FIN	INICIO.	FIN.	
1.0 S.M.		\$419.88		\$278.80	3.150%
1.01 SM a 1.50 UMA	\$424.08	\$ 169.71	\$281.59	\$ 169.71	3.544%
1.51 UMA a 2.00 UMA	\$170.84	\$ 226.28	\$170.84	\$ 226.28	4.426%
2.01 UMA a 2.50 UMA	\$227.41	\$ 282.85	\$227.41	\$ 282.85	4.954%
2.51 UMA a 3.00 UMA	\$283.98	\$ 339.42	\$283.98	\$ 339.42	5.307%
3.01 UMA a 3.50 UMA	\$340.55	\$ 395.99	\$340.55	\$ 395.99	5.559%
3.51 UMA a 4.00 UMA	\$397.12	\$ 452.56	\$397.12	\$ 452.56	5.747%
4.01.51 UMA en adelante	\$453.69	\$ 2,828.50	\$453.69	\$ 2,828.50	6.422%

Ilustración 19 Topes Salariales LSS "25 UMA"

Nota: Existe una incongruencia sobre el límite inferior y el límite superior de salario a considerar en el rango 02, el límite inferior es mayor al límite superior, lo que hace inoperante al rango

SALARIOS MÍNIMOS CATEGORÍAS PRINCIPALES DE LA CONSTRUCCIÓN

SALARIOS MÍNIMOS 2025

Los salarios mínimos que rigen en el país a partir del 1º de enero de 2025 fueron establecidos mediante Resolución emitida por el Consejo de Representantes de la Comisión Nacional de los Salarios Mínimos el 19 de diciembre de 2024.

Este desplegado contiene los salarios mínimos generales y profesionales vigentes en las dos áreas geográficas (mas usuales en la industria de la construcción) La lista completa la puede consultar en :

https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/960832/Tabla_de_Salarios

Vigentes a partir del 1º de enero del 2025

Nº	Profesiones, oficios y trabajos especiales	Zona Libre de la Frontera Norte	Resto del país**	FACTOR respecto al Albañil
1	Albañilería, oficial de	\$419.88	\$321.63	1
3	Buldozer y/o traxcavo, operador(a) de	\$419.88	\$336.94	1.05
6	Carpintero(a) de obra negra	\$419.88	\$321.63	1
7	Carpintero(a) en la fabricación y reparación de muebles, oficial	\$419.88	\$316.33	0.98
10	Colocador(a) de mosaicos y azulejos, oficial	\$419.88	\$315.21	0.98
11	Construcción de edificios y casas habitación, yesero(a) en	\$419.88	\$300.18	0.93
16	Chofer de camión de carga en general	\$419.88	\$328.23	1.02
17	Chofer de camioneta de carga en general	\$419.88	\$318.93	0.99
18	Chofer operador(a) de vehículos con grúa	\$419.88	\$306.79	0.95
19	Draga, operador(a) de	\$419.88	\$340.04	1.06
20	Ebanista en fabricación y reparación de muebles, oficial	\$419.88	\$320.89	1
21	Electricista instalador(a) y reparador(a) de instalaciones eléctricas, oficial	\$419.88	\$315.21	0.98
25	Encargado(a) de bodega y/o almacén	\$419.88	\$293.59	0.91
29	Herrería, oficial de	\$419.88	\$311.14	0.97
36	Mecánico(a) en reparación de automóviles y camiones, oficial	\$419.88	\$332.17	1.03
40	Pintor(a) de casas, edificios y construcciones en general, oficial	\$419.88	\$309.04	0.96
42	Plomero(a) en instalaciones sanitarias, oficial	\$419.88	\$309.59	0.96
51	Secretario(a) auxiliar	\$419.88	\$331.50	1.03
52	Soldador(a) con soplete o con arco eléctrico	\$419.88	\$318.26	0.99
56	Trabajador(a) del hogar	\$419.88	\$303.07	0.94
57	Trabajador(a) social, técnico(a) en	\$419.88	\$359.13	1.12
59	Velador(a)	\$419.88	\$288.83	0.9

*ÁREA GEOGRÁFICA de la Zona Libre de la Frontera Norte integrada por los municipios que hacen frontera con Estados Unidos de Norteamérica: Ensenada, Playas de Rosarito, Mexicali, Tecate, Tijuana, San Quintín y San Felipe, en el Estado de Baja California; San Luis Río Colorado, Puerto Peñasco, General Plutarco Elías Calles, Caborcá, Altar, Sábic, Nogales, Santa Cruz, Cananea, Naco y Agua Prieta, en el Estado de Sonora; Janos, Ascensión, Juárez, Práxedes G. Guerrero, Guadalupe, Coyame del Sotol, Cjinaga y



BIBLIOGRAFÍA

- Cámara de Diputados del H. Congreso de la Unión. (31 de julio de 2021). LEY DEL SEGURO SOCIAL. México. Obtenido de <https://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/pdf/LSS.pdf>
- Gobierno del Estado de Chiapas. (2015). Clasificación Municipal y Regional. Obtenido de <https://www.haciendachiapas.gob.mx/marco-juridico/estatal/informacion/Lineamientos/Normativos/2015/XII-Clas-Mpal-Regional.pdf>
- Gobierno del estado de Chiapas. (2021). *Clasificación Municipal y Regional*. Obtenido de Lineamiento para la programación y elaboración de presupuesto de egresos: <https://www.haciendachiapas.gob.mx/marco-juridico/estatal/informacion/Lineamientos/Normativos/2021/XIV-Clas-Mpal-Regional.pdf>
- Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas. (2000). *Artículo 1*.
- Pereyra Espinosa, C. (6 de Enero de 2025). *Neodata Guías*. Obtenido de DATOS PARA LA INTEGRACIÓN DEL FASAR Y SOBRECOSTO 2025: <https://neodata.mx/guias/2025/1/6/datos-para-la-integracion-del-fasar-y-sobrecosto-2025>
- Periodico Oficial 379 Num. 2858-A-2006. (30 de agosto de 2006). Reglamento de la Ley de Obras Públicas del Estado de Chiapas. Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, México.
- Secretaría de Finanzas. (27 de febrero de 2025). *Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Chiapas*. Chiapas, México.
- Secretaría de Gobernación. (29 de Diciembre de 2023). DOF Diario Oficial de la Federación. *NORMA Oficial Mexicana NOM-008-SE-2021, Sistema general de unidades de medida*. México. Obtenido de https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5713228&fecha=29/12/2023#gsc.tab=0
- Secretaría de Hacienda Gobierno de Chiapas. (31 de diciembre de 2015). Ley de Obras Públicas de Estado de Chiapas. Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, Mexico.
- Unión, C. d. (24 de diciembre de 2024). LEY FEDERAL DEL TRABAJO. *Ultima reforma DOF 24-12-2024*. Ciudad de Mexico, Ciudad de Mexico, México.

LISTA DE ILUSTRACIONES

TABLA DE ILUSTRACIONES

Ilustración 1 Mapa regiones económicas	9
Ilustración 2 Tabla de Regiones Económicas.....	10
Ilustración 3 pirámide de Kensel.....	19
Ilustración 4 integración de Precios Unitarios.....	26
Ilustración 5 Porcentajes Para Determinación de Cuotas IMSS.....	55
Ilustración 6 Prima de riesgo de trabajo.....	58
Ilustración 7 Primas de Riegos.....	58
Ilustración 8 Cuotas patronales.....	62
Ilustración 9 10 Días Festivos por LFT.....	64
Ilustración 10 Salarios Mínimos vigentes	65
Ilustración 11 Salario Mínimo Zona Fronteriza Norte y resto del País.....	66
Ilustración 12 Valor UMA 2025.....	67
Ilustración 13 Cuotas IMSS.....	68
Ilustración 14 Valores Vigentes del Régimen de LSS.....	68
Ilustración 15 Límites Máximos Diarios	69
Ilustración 16 Valores Vigentes para Régimen de LSS.....	70
Ilustración 17 Factor de Riesgo.....	70
Ilustración 18 Aportación Patronal por Cesantía.....	71
Ilustración 19 Topes Salariales LSS "25 UMA"	71
Ilustración 20 Salarios Mínimos propuestas por CONASAMI	72



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
	B	TABULADOR DE INFRAESTRUCTURA HIDRAULICA 2025						
	05	Obra Civil						
	01	Limpia y trazo						
1	1308000010	DESMONTE, LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION DE LINEA DE CONDUCCION, ESTABLECIENDO EJES DE REFERENCIAS Y BANCOS DE NIVEL, CON EQUIPO TOPOGRAFICO INCLUYE: LIMPIA A MANO CON HERRAMIENTA MANUAL, ACARREO DE LA MALEZA FUERA DEL EJE DEL TRAZO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$34.60	\$34.60	\$41.35	\$35.69	\$34.60
2	1308000033	TRAZO Y CORTE HASTA 5CM ESPESOR CON CORTADORA DE DISCO EN CONCRETO HIDRAULICO; INCLUYE: 2 LINEAS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$161.66	\$161.66	\$181.29	\$166.16	\$161.73
3	1308000045	TRAZO Y CORTE HASTA 5CM ESPESOR CON CORTADORA DE DISCO EN BANQUETA DE CONCRETO; INCLUYE: 2 LINEAS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$207.45	\$207.45	\$230.80	\$212.40	\$207.61
	02	Mamosterias de Piedra						
4	1301000013	MURO DE MAMPOSTERIA DE 3A. CON ESPESOR MENOR DE 0.60 M., UTILIZANDO PIEDRA BRAZA CON PARAMENTOS ROSTREADOS, JUNTEADA CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, INCLUYE: INCLUYE: ACARREO DEL MATERIAL A 20 MTS. MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$3,839.79	\$4,470.99	\$4,337.37	\$3,927.82	\$3,932.32
5	1301000023	MURO DE MAMPOSTERIA CON ESPESOR DE 0.61 M. A 1.00 M. DE 3A., UTILIZANDO PIEDRA BRAZA CON PARAMENTOS ROSTREADOS, JUNTEADA CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, INCLUYE: ACARREO DEL MATERIAL A 20 MTS. MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$3,839.79	\$4,470.99	\$4,337.37	\$3,927.82	\$3,932.32
6	1301000033	MUROS DE MAMPOSTERIA JUNTEADA CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3, MENORES DE 0.60 M. DE ESPESOR (EXCLUSIVAMENTE PARA ESTRUCTURAS EN CONTACTO CON AGUA). INCLUYE: , ACARREO DEL MATERIAL A 20 MTS. MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$3,484.82	\$4,116.02	\$3,903.97	\$3,559.58	\$3,577.36
7	1301000043	MUROS DE MAMPOSTERIA JUNTEADA CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3, DE 0.61 A 1.00 M. DE ESPESOR (EXCLUSIVAMENTE PARA ESTRUCTURAS EN CONTACTO CON AGUA). INCLUYE: ACARREO DEL MATERIAL A 20 MTS. MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$3,402.78	\$4,033.99	\$3,797.28	\$3,474.68	\$3,495.31
8	1302000013	ZAMPEADO CON PIEDRA BRAZA JUNTEADA CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:5 INCLUYE: ACARREO DEL MATERIAL A 20 MTS. MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$2,930.44	\$3,524.79	\$3,297.63	\$2,989.95	\$3,003.67
9	1302000023	ZAMPEADO CON PIEDRA BRAZA JUNTEADA CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: ACARREO DEL MATERIAL A 20 MTS. MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$3,196.86	\$3,785.19	\$3,564.05	\$3,264.68	\$3,271.32
	03	Albañilería						
10	1305000013	MURO DE TABIQUE ROJO RECOCIDO DE 3.00 HASTA 6.00 M. DE ALTURA, DE 0.14 M DE ESPESOR ACABADO COMÚN JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5, INCLUYE: DESCARGA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$741.28	\$768.90	\$849.96	\$757.13	\$752.34
11	1305000023	MURO DE TABIQUE ROJO RECOCIDO DE 0.21 M DE ESPESOR, DE 0.00 HASTA 3.00 M. DE ALTURA, ACABADO COMÚN JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5, INCLUYE: DESCARGA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$1,320.27	\$1,464.24	\$1,447.52	\$1,348.01	\$1,377.94
12	1305000035	MURO DE TABIQUE ROJO RECOCIDO DE 0.21 M DE ESPESOR, DE 3.00 HASTA 6.00 M. DE ALTURA, ACABADO COMÚN JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5, INCLUYE: DESCARGA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$1,369.11	\$1,513.08	\$1,512.96	\$1,398.39	\$1,426.76
13	1305000043	MURO DE TABIQUE ROJO RECOCIDO, HASTA 3.00 M. DE ALTURA, ACABADO COMÚN, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5, INCLUYE: DESCARGA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. MURO DE TABIQUE DE 0.28 M. DE ESPESOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$1,145.03	\$1,207.44	\$1,272.28	\$1,167.05	\$1,170.02
14	1305000063	MURO DE TABIQUE ROJO RECOCIDO, ACABADO COMÚN, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:5, PARA TANQUE ELEVADO INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. MURO DE TABIQUE DE 0.14 M. DE ESPESOR PARA TANQUE ELEVADO DE 6.00 A 10.00 M. DE ALTURA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$845.24	\$872.87	\$977.98	\$864.90	\$856.30
15	1305000073	MURO DE TABIQUE ROJO RECOCIDO, ACABADO COMÚN, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:5, PARA TANQUE ELEVADO INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. MUROS DE TABIQUE DE 0.21 M. DE ESPESOR PARA TANQUE ELEVADO DE 6.00 A 10.00 M. DE ALTURA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$1,308.92	\$1,364.76	\$1,506.19	\$1,339.17	\$1,331.29
16	1305000083	MURO DE TABIQUE ROJO RECOCIDO, ACABADO COMÚN, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:5, PARA TANQUE ELEVADO INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. MURO DE TABIQUE DE 0.14 M. DE ESPESOR PARA TANQUE ELEVADO DE 10.00 A 15.00 M. DE ALTURA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$873.49	\$901.12	\$1,015.53	\$894.08	\$884.55



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
17	1305000093	MURO DE TABIQUE ROJO RECOCIDO DE 3.00 HASTA 6.00 M. DE ALTURA, ACABADO COMÚN, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5, INCLUYE: DESCARGA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. MURO DE TABIQUE DE 0.28 M. DE ESPESOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$1,203.05	\$1,265.45	\$1,348.38	\$1,226.95	\$1,228.04
18	1305000103	MURO DE TABIQUE ROJO RECOCIDO, ACABADO COMÚN, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:5, PARA TANQUE ELEVADO INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. MURO DE TABIQUE DE 0.21 M. DE ESPESOR PARA TANQUE ELEVADO DE 10.00 A 15.00 M. DE ALTURA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$1,478.38	\$1,622.36	\$1,645.42	\$1,511.68	\$1,536.06
19	1305000113	MURO DE TABIQUE ROJO RECOCIDO DE 6.00 HASTA 10.00 M. DE ALTURA, ACABADO COMÚN, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5, INCLUYE: DESCARGA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. MURO DE TABIQUE DE 0.28 M. DE ESPESOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$1,273.95	\$1,336.36	\$1,430.60	\$1,300.62	\$1,298.95
20	1305000123	MURO DE TABIQUE ROJO RECOCIDO, ACABADO COMÚN, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:5, PARA TANQUE ELEVADO INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. MURO DE TABIQUE DE 0.21 M. DE ESPESOR PARA TANQUE ELEVADO DE 6.00 A 10.00 M. DE ALTURA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$1,429.20	\$1,573.16	\$1,582.64	\$1,460.82	\$1,486.85
21	1305000133	MURO DE TABIQUE ROJO RECOCIDO DE 10.00 HASTA 15.00 M. DE ALTURA, ACABADO COMÚN, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5, INCLUYE: DESCARGA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. MURO DE TABIQUE DE 0.28 M. DE ESPESOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$1,326.87	\$1,389.29	\$1,497.72	\$1,355.40	\$1,351.87
22	1305000203	MURO DE TABICON 10X14X28 CMS DE 3.00 HASTA 6.00 M. DE ALTURA, DE 0.14 M DE ESPESOR ACABADO COMÚN JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5, INCLUYE: DESCARGA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$793.25	\$813.21	\$884.78	\$805.23	\$801.25
23	1305000223	MURO DE BLOCK 12X20X40 CMS DE 0.20 M DE ESPESOR, DE 3.00 HASTA 6.00 M. DE ALTURA, ACABADO COMÚN JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5, INCLUYE: DESCARGA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$821.46	\$844.57	\$919.34	\$834.40	\$830.71
24	1305000233	MURO DE TABICON DE 10X14X28 CMS, 3.00 HASTA 6.00 M. DE ALTURA, ACABADO COMÚN, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5, INCLUYE: DESCARGA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. MURO DE TABICON DE 0.28 M. DE ESPESOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$1,339.94	\$1,389.79	\$1,449.03	\$1,356.06	\$1,359.92
25	1305000243	MURO DE TABICON DE 10X14X28 CMS, HASTA 3.00 M. DE ALTURA, ACABADO COMÚN, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5, INCLUYE: DESCARGA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. MURO DE TABICON DE 0.28 M. DE ESPESOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$1,300.81	\$1,350.64	\$1,398.63	\$1,315.62	\$1,320.78
26	1305000263	MURO DE BLOCK 12X20X40 CMS DE 0.12 M DE ESPESOR, DE 0.00 HASTA 3.00 M. DE ALTURA, ACABADO COMÚN JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5, INCLUYE: DESCARGA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$525.08	\$534.95	\$594.30	\$533.78	\$529.03
27	1305000273	MURO DE BLOCK 12X20X40 CMS DE 0.12 M DE ESPESOR, DE 3.00 HASTA 6.00 M. DE ALTURA, ACABADO COMÚN JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5, INCLUYE: DESCARGA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$564.45	\$574.32	\$645.49	\$574.51	\$568.41
28	1305000283	MURO DE TABICON DE 10X14X28 CMS, ACABADO COMÚN, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:5, PARA TANQUE ELEVADO INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. MURO DE TABICON DE 0.14 M. DE ESPESOR PARA TANQUE ELEVADO DE 6.00 A 10.00 M. DE ALTURA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$914.00	\$933.96	\$1,031.29	\$930.55	\$922.00
29	1305000293	MURO DE BLOCK 12X20X40 CMS, ACABADO COMÚN, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:5, PARA TANQUE ELEVADO INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. MUROS DE BLOCK DE 0.20 M. DE ESPESOR PARA TANQUE ELEVADO DE 6.00 A 10.00 M. DE ALTURA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$937.59	\$960.69	\$1,057.46	\$954.98	\$946.83
30	1305000303	MURO DE TABICON DE 10X14X28 CMS, ACABADO COMÚN, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:5, PARA TANQUE ELEVADO INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. MURO DE TABICON DE 0.14 M. DE ESPESOR PARA TANQUE ELEVADO DE 10.00 A 15.00 M. DE ALTURA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$983.51	\$1,003.47	\$1,117.71	\$1,002.51	\$991.51
31	1305000313	MURO DE BLOCK 12X20X40 CMS, ACABADO COMÚN, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:5, PARA TANQUE ELEVADO INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. MURO DE BLOCK DE 0.20 M. DE ESPESOR PARA TANQUE ELEVADO DE 10.00 A 15.00 M. DE ALTURA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$1,005.80	\$1,028.91	\$1,144.33	\$1,025.57	\$1,015.06
32	1305000323	MURO DE BLOCK 12X20X40 CMS, ACABADO COMÚN, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:5, PARA TANQUE ELEVADO INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. MUROS DE BLOCK DE 0.12 M. DE ESPESOR PARA TANQUE ELEVADO DE 6.00 A 10.00 M. DE ALTURA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$680.07	\$689.95	\$781.83	\$694.64	\$684.04



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
33	1305000333	MURO DE BLOCK 12X20X40 CMS, ACABADO COMÚN, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:5, PARA TANQUE ELEVADO INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. MURO DE BLOCK DE 0.12 M. DE ESPESOR PARA TANQUE ELEVADO DE 10.00 A 15.00 M. DE ALTURA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$736.06	\$745.94	\$852.42	\$752.57	\$740.02
34	1305000361	MURO DE 14cm. ESP. DE TABIQUE ROJO COMUN. ASENTADO CON MORTERO CEM-CAL-ARENA 1:3:12. ACABADO APARENTE 1 CARA. HASTA UNA ALTURA DE 3 A 6M. INCLUYE: ACARREOS A 20 MTS. DESPERDICIOS, LIMPIEZA, MATERIALES, ANDAMIOS, MANO DE OBRA EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$1,075.61	\$1,096.48	\$1,270.86	\$1,102.39	\$1,083.70
35	1305000371	MURO DE BLOCK 12X20X40 CMS DE 0.20 M DE ESPESOR, DE 0.00 HASTA 3.00 M. DE ALTURA, ACABADO COMÚN JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5. INCLUYE: DESCARGA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$849.09	\$868.61	\$960.83	\$863.38	\$856.90
36	1305000391	MURO DE BLOCK 15X20X40 CMS DE 0.20 M DE ESPESOR, DE 3.00 HASTA 6.00 M. DE ALTURA, ACABADO COMÚN JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5. INCLUYE: DESCARGA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$1,035.42	\$1,078.44	\$1,214.13	\$1,086.73	\$1,057.23
37	1305000401	MURETE DE ENRACE CON BLOCK 12X20X40 CMS DE 0.12 M DE ESPESOR, ACABADO COMÚN JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3. INCLUYE: DESCARGA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$610.99	\$620.32	\$702.85	\$622.75	\$614.93
38	1305000402	MURETE DE ENRACE CON BLOCK 12X20X40 CMS DE 0.20 M DE ESPESOR, ACABADO COMÚN JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3. INCLUYE: DESCARGA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$965.28	\$986.90	\$1,099.41	\$983.40	\$974.39
39	1305000411	MUROS DE CELOSÍA HASTA 3 M DE ALTURA, DE CEMENTO DE 20 X 20 ASENTADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5. INCLUYE: DESCARGA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$834.00	\$844.45	\$908.50	\$843.37	\$838.18
40	1305000600	MURETE DE ENRACE EN CIMENTACIÓN CON TABIQUE DE CONCRETO F _c =40 KG/CM2 DE 15 X 20 X 40 CMS. ASENTADO CON MORTERO: CEMENTO- ARENA, 1:5 DE 15 CMS. DE ESPESOR; INCLUY: ACARREOS, MATERIALES, PLOMEO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$674.93	\$705.20	\$780.01	\$710.40	\$690.55
41	1305000610	MURETE DE ENRACE EN CIMENTACIÓN CON TABICÓN DE CONCRETO DE F _c =40 KG/CM2 DE 15 X 20 X 40 CM ASENTADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA, 1:5 DE 20 CMS. DE ESPESOR, INCLUYE: ACARREOS, MATERIALES, PLOMEO HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$973.79	\$1,016.82	\$1,135.60	\$1,023.17	\$995.59
42	1306000470	CADENA O CASTILLO DE CONCRETO F _c = 150 kg/cm2 DE 20 X 30 cm ARMADO CON 4 VARILLAS No. 3 Y 2 VARILLAS DE No. 4, ESTRIBOS No. 2 A CADA 15 cm CON CIMBRA DE MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$825.89	\$863.72	\$937.64	\$842.28	\$846.11
43	1306000111	CASTILLO DE CONCRETO F _c = 200 kg/cm2 DE 15 X 20 cm ARMADO CON 4 VARILLAS No. 3 Y ESTRIBOS No. 2 A CADA 15 cm CON CIMBRA DE MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$590.51	\$609.16	\$686.34	\$603.58	\$600.71
44	1306000121	CADENA O CASTILLO DE CONCRETO F _c = 200 kg/cm2 DE 20 X 20 cm ARMADO CON 6 VARILLAS No. 3, ESTRIBOS No. 2 A CADA 15 cm CON CIMBRA DE MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$654.23	\$679.07	\$750.04	\$667.92	\$668.00
45	1306000480	CADENA O CASTILLO DE CONCRETO F _c = 200 kg/cm2 DE 20 X 30 cm ARMADO CON 4 VARILLAS No. 3 Y 2 VARILLAS DE No. 4, ESTRIBOS No. 2 A CADA 15 cm CON CIMBRA DE MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$840.84	\$878.12	\$952.60	\$857.72	\$861.06
46	1306000141	CADENA O CASTILLO DE CONCRETO F _c = 250kg/cm2 DE 15 X 15 cm ARMADO CON 4 VARILLAS No. 3, ESTRIBOS No. 2 A CADA 15 cm CON CIMBRA DE MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$506.48	\$520.32	\$590.31	\$517.83	\$514.43
47	1306000490	CADENA O CASTILLO DE CONCRETO F _c = 250kg/cm2 DE 15 X 20 cm ARMADO CON 4 VARILLAS No. 3, ESTRIBOS No. 2 A CADA 15 cm CON CIMBRA DE MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$597.72	\$616.13	\$693.54	\$610.99	\$607.92
48	1306000161	CADENA O CASTILLO DE CONCRETO F _c = 250kg/cm2 DE 15 X 30 cm ARMADO CON 6 VARILLAS No. 3, ESTRIBOS No. 2 A CADA 15 cm CON CIMBRA DE MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$729.47	\$757.12	\$825.28	\$743.85	\$744.78
49	1306000171	CADENA O CASTILLO DE CONCRETO F _c = 200kg/cm2 DE 15 X 15 cm ARMADO CON 4 VARILLAS No. 3, ESTRIBOS No. 2 A CADA 15 cm CON CIMBRA DE MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$501.09	\$515.07	\$584.91	\$512.25	\$509.03



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
50	1306000175	CADENA O CASTILLO DE CONCRETO F'c= 250kg/cm2 DE 15 X 15 cm ARMADO CON 4 VARILLAS No. 3, ESTRIBOS No. 2 A CADA 15 cm CON CIMBRA DE MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$506.48	\$520.32	\$590.31	\$517.83	\$514.43
51	1306000181	CADENA O CASTILLO DE CONCRETO F'c = 250 kg/cm2 DE 20 X 20 cm ARMADO CON 6 VARILLAS No. 3, ESTRIBOS No. 2 A CADA 15 cm CON CIMBRA DE MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$663.82	\$688.37	\$759.63	\$677.83	\$677.61
52	1306000191	CADENA O CASTILLO DE CONCRETO F'c = 250 kg/cm2 DE 20 X 30 cm ARMADO CON 4 VARILLAS No. 3 Y 2 VARILLAS DE No. 4, ESTRIBOS No. 2 A CADA 15 cm CON CIMBRA DE MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$855.23	\$892.09	\$966.97	\$872.55	\$875.46
53	1306000201	CADENA O CASTILLO DE CONCRETO F'c= 150kg/cm2 DE 15 X 15 cm ARMADO CON 4 VARILLAS No. 3, ESTRIBOS No. 2 A CADA 15 cm, CIMBRA APARENTE CON TRIPLAY DE 16mm. Y MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$582.89	\$597.07	\$679.51	\$597.05	\$590.82
54	1306000211	CADENA O CASTILLO DE CONCRETO F'c= 150kg/cm2 DE 15 X 20 cm ARMADO CON 4 VARILLAS No. 3, ESTRIBOS No. 2 A CADA 15 cm, CIMBRA APARENTE CON TRIPLAY DE 16mm. Y MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$705.58	\$724.50	\$819.41	\$722.87	\$715.79
55	1306000221	CADENA O CASTILLO DE CONCRETO F'c= 150kg/cm2 DE 15 X 25 cm ARMADO CON 6 VARILLAS No. 3, ESTRIBOS No. 2 A CADA 15 cm, CIMBRA APARENTE CON TRIPLAY DE 16mm. Y MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$880.03	\$903.68	\$1,018.35	\$901.21	\$893.07
56	1306000231	CADENA O CASTILLO DE CONCRETO F'c= 150kg/cm2 DE 15 X 30 cm ARMADO CON 6 VARILLAS No. 3, ESTRIBOS No. 2 A CADA 15 cm, CIMBRA APARENTE CON TRIPLAY DE 16mm. Y MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$910.91	\$939.29	\$1,036.87	\$932.04	\$926.20
57	1306000241	CADENA O CASTILLO DE CONCRETO F'c= 200kg/cm2 DE 15 X 15 cm ARMADO CON 4 VARILLAS No. 3, ESTRIBOS No. 2 A CADA 15 cm, CIMBRA APARENTE CON TRIPLAY DE 16mm. Y MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$586.84	\$600.81	\$683.22	\$601.15	\$594.77
58	1306000251	CASTILLO DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 15 X 20 cm ARMADO CON 4 VARILLAS No. 3 Y ESTRIBOS No. 2 A CADA 15 cm, CIMBRA APARENTE CON TRIPLAY DE 16mm. Y MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$711.43	\$730.05	\$824.99	\$728.88	\$721.60
59	1306000261	CADENA O CASTILLO DE CONCRETO F'c= 250kg/cm2 DE 15 X 15 cm ARMADO CON 4 VARILLAS No. 3, ESTRIBOS No. 2 A CADA 15 cm, CIMBRA APARENTE CON TRIPLAY DE 16mm. Y MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$591.43	\$605.27	\$687.65	\$605.87	\$599.38
60	1306000271	CADENA O CASTILLO DE CONCRETO F'c= 250kg/cm2 DE 15 X 20 cm ARMADO CON 4 VARILLAS No. 3, ESTRIBOS No. 2 A CADA 15 cm, CIMBRA APARENTE CON TRIPLAY DE 16mm. Y MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$716.99	\$735.42	\$830.26	\$734.59	\$727.21
61	1306000281	CADENA O CASTILLO DE CONCRETO F'c= 250kg/cm2 DE 15 X 30 cm ARMADO CON 6 VARILLAS No. 3, ESTRIBOS No. 2 A CADA 15 cm, CIMBRA APARENTE CON TRIPLAY DE 16mm. Y MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$928.01	\$955.65	\$1,053.19	\$949.64	\$943.32
62	1306000301	CADENA O CASTILLO DE CONCRETO F'c = 150 KG/CM2. DE 15 X 15 CMS. ARMADO CON ARMEX Y REFUERZO CON DOS VARILLAS DEL #3, CON CIMBRA DE MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$473.51	\$487.69	\$559.50	\$484.75	\$480.91
63	1306000302	CADENA O CASTILLO DE CONCRETO F'c = 150 KG/CM2. DE 15 X 20 CMS. ARMADO CON ARMEX Y REFUERZO CON DOS VARILLAS DEL #3, CON CIMBRA DE MADERA DE PINO DE 3A; INCLUYE: HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$508.96	\$527.90	\$592.80	\$520.42	\$518.64
	04	Concretos						
64	1307000033	CONCRETO F'c= 175 kg/cm2 FABRICADO CON MAQUINA REVOLVEDORA EN OBRA PARA CIMENTACIÓN. EL TAMAÑO MÁXIMO DEL AGREGADO SERÁ DE (3/4") EL BANCO DE AGREGADOS DEBERA SER APROBADO POR LA SECRETARÍA. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR, ACARREO, COLADO, VIBRADO, CURADO Y DESPERDICIOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$4,940.00	\$5,533.84	\$5,282.96	\$5,066.59	\$5,231.32
65	1310000013	ELEVACION DE CONCRETO CON MALACATE EN TANQUE ELEVADO DE 6.00 A 10.00 M. DE ALTURA INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$368.04	\$368.04	\$424.55	\$380.88	\$368.25



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
66	1307000340	CONCRETO CICLÓPEO HECHO CON PIEDRA BRAZA Y CONCRETO F'C=200 KG/CM2 EN CIMENTACIÓN. INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m3	\$5,004.27	\$5,521.64	\$5,686.34	\$5,147.77	\$5,162.35
67	1307000350	CONCRETO CICLÓPEO HECHO CON PIEDRA BRAZA Y CONCRETO F'C=250 KG/CM2 EN CIMENTACIÓN. INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m3	\$5,130.62	\$5,617.26	\$5,812.70	\$5,281.03	\$5,301.31
	05	Cimbras						
68	1313000033	CIMBRA PARA CIMENTACIÓN EN CONTRATRABE CON CIMBRAPLAY DE PINO DE 16 MM. Y MADERA DE PINO DE 3A. ACABADO APARENTE, MEDIDA POR SUPERFICIE DE CONTACTO, INCLUYE: MATERIA LES, MANO DE OBRA EN HABILITADO, CIMBRADO Y DESCIMBRADO, MANIOBRAS LOCALES, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$807.74	\$807.74	\$938.47	\$830.44	\$807.74
69	1315000033	CIMBRA DE MADERA EN COLUMNAS ACABADO APARENTE CON CIMBRAPLAY Y MADERA DE 3a. DE 3.00 A 6.00 M DE ALTURA. MEDIDA POR SUPERFICIE DE CONTACTO, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA EN HABILITADO, CIMBRADO Y DESCIMBRADO, MANIOBRAS LOCALES, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$960.92	\$960.92	\$1,176.82	\$990.17	\$960.92
70	1316000034	CIMBRA PARA LOSAS Y TRABES DE ENTREPISO APARENTE CON CIMBRAPLAY DE PINO DE 16 MM Y MADERA DE PINO DE 3ERA DE 3.01 HASTA 6.00 M DE ALTURA, MEDIDA POR SUPERFICIE DE CONTACTO, INCLUYE: ELEVACIÓN DE LA CIMBRA, (CONTRAVENTEOS, ARRASTRES, BARROTES, POLINES Y CHAFLANES), CIMBRADO, DESCIMBRADO, ANDAMIOS, HERRAMIENTA Y/O EQUIPO MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$1,120.64	\$1,120.64	\$1,336.53	\$1,149.87	\$1,120.64
71	1316000035	CIMBRA PARA LOSAS Y TRABES DE ENTREPISO APARENTE CON CIMBRAPLAY DE PINO DE 16 MM Y MADERA DE PINO DE 3ERA DE 6.01 HASTA 9.00 M DE ALTURA, MEDIDA POR SUPERFICIE DE CONTACTO, INCLUYE: ELEVACIÓN DE LA CIMBRA, (CONTRAVENTEOS, ARRASTRES, BARROTES, POLINES Y CHAFLANES), CIMBRADO, DESCIMBRADO, ANDAMIOS, HERRAMIENTA Y/O EQUIPO MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$1,391.78	\$1,391.78	\$1,679.62	\$1,430.76	\$1,391.78
72	1316000044	CIMBRA PARA LOSAS Y TRABES DE ENTREPISO ACABADO COMUN CON MADERA DE PINO DE 3ERA DE 3.01 HASTA 6.00 M DE ALTURA, MEDIDA POR SUPERFICIE DE CONTACTO, INCLUYE: ELEVACIÓN DE LA CIMBRA, (CONTRAVENTEOS, ARRASTRES, BARROTES, POLINES Y CHAFLANES), CIMBRADO, DESCIMBRADO, ANDAMIOS, HERRAMIENTA Y/O EQUIPO MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$893.55	\$893.55	\$1,055.52	\$914.28	\$893.55
73	1316000045	CIMBRA PARA LOSAS Y TRABES DE ENTREPISO ACABADO COMUN CON MADERA DE PINO DE 3ERA DE 6.01 HASTA 9.00 M DE ALTURA, MEDIDA POR SUPERFICIE DE CONTACTO, INCLUYE: ELEVACIÓN DE LA CIMBRA, (CONTRAVENTEOS, ARRASTRES, BARROTES, POLINES Y CHAFLANES), CIMBRADO, DESCIMBRADO, ANDAMIOS, HERRAMIENTA Y/O EQUIPO MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$660.79	\$660.79	\$759.76	\$673.20	\$660.79
74	1316000054	CIMBRA PARA LOSAS Y TRABES DE AZOTEA ACABADO COMUN CON MADERA DE PINO DE 3ERA DE 3.01 HASTA 6.00 M DE ALTURA, MEDIDA POR SUPERFICIE DE CONTACTO, INCLUYE: ELEVACIÓN DE LA CIMBRA, (CONTRAVENTEOS, ARRASTRES, BARROTES, POLINES Y CHAFLANES), CIMBRADO, DESCIMBRADO, ANDAMIOS, HERRAMIENTA Y/O EQUIPO MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$865.88	\$865.88	\$1,027.83	\$886.60	\$865.88
75	1316000055	CIMBRA PARA LOSAS Y TRABES DE AZOTEA ACABADO COMUN CON MADERA DE PINO DE 3ERA DE 6.01 HASTA 9.00 M DE ALTURA, MEDIDA POR SUPERFICIE DE CONTACTO, INCLUYE: ELEVACIÓN DE LA CIMBRA, (CONTRAVENTEOS, ARRASTRES, BARROTES, POLINES Y CHAFLANES), CIMBRADO, DESCIMBRADO, ANDAMIOS, HERRAMIENTA Y/O EQUIPO MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$749.92	\$749.92	\$881.90	\$766.47	\$749.92
76	1316000063	CIMBRA PARA LOSAS Y TRABES DE AZOTEA APARENTE CON CIMBRAPLAY Y MADERA DE 3a. MEDIDA POR SUPERFICIE DE CONTACTO, INCLUYE: MATERIA LES, MANO DE OBRA EN HABILITADO, CIMBRADO Y DESCIMBRADO, MANIOBRAS LOCALES, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$964.45	\$964.45	\$1,127.97	\$989.75	\$964.45
77	1316000065	CIMBRA PARA LOSAS Y TRABES DE AZOTEA APARENTE CON CIMBRAPLAY DE PINO DE 16 MM Y MADERA DE PINO DE 3ERA DE 6.01 HASTA 9.00 M DE ALTURA, MEDIDA POR SUPERFICIE DE CONTACTO, INCLUYE: ELEVACIÓN DE LA CIMBRA, (CONTRAVENTEOS, ARRASTRES, BARROTES, POLINES Y CHAFLANES), CIMBRADO, DESCIMBRADO, ANDAMIOS, HERRAMIENTA Y/O EQUIPO MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$1,391.78	\$1,391.78	\$1,679.62	\$1,430.76	\$1,391.78
78	1316000066	ELEVACION MANUAL DE MADERA PARA CIMBRA: BARROTE, DUELA, POLIN Y TABLÓN, ELEVACIÓN POR UN NIVEL HASTA UNA ALTURA MÁXIMA DE 3.00 M, (NO INCLUYE ACARREOS HORIZONTALES).	Pie Tablon	\$1.49	\$1.49	\$1.75	\$1.55	\$1.49
79	1317000013	CIMBRA EN MUROS HASTA 3.00 M. DE ALTURA ACABADO COMUN CON MADERA DE PINO: INCLUYE: CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA, ANDAMIOS, MADERA DE PINO DE TERCERA PARA SOPORTE, CONTRAVENTEO, ARRASTRES Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$543.21	\$543.21	\$652.74	\$556.36	\$543.21
80	1317000023	CIMBRA EN MUROS HASTA 3.00 M. DE ALTURA ACABADO APARENTE CON CIMBRAPLAY Y MADERA DE PINO DE 3a. INCLUYE: CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA, ANDAMIOS, MADERA DE PINO DE TERCERA PARA SOPORTE, CONTRAVENTEO, ARRASTRES (BARROTES, POLINES Y CHAFLANES) Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$815.90	\$815.90	\$963.27	\$840.19	\$815.90



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
81	1317000033	CIMBRA EN MUROS DE 3.00 HASTA 6.00 M. DE ALTURA ACABADO APARENTE CON CIMBRAPLAY Y MADERA DE PINO DE 3a. INCLUYE: CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA, ANDAMIOS, MADERA DE PINO DE TERCERA PARA SOPORTE, CONTRAVENTE, ARRASTRES Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$875.38	\$875.38	\$1,038.40	\$901.81	\$875.38
82	1318000013	CIMBRA EN MUROS DE 3.0 A 6.0M DE ALTURA, ACABADO COMUN CON MADERA DE PINO; INCLUYE: CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA, ANDAMIOS, MADERA DE PINO DE TERCERA PARA SOPORTE, CONTRAVENTE, ARRASTRES Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$583.74	\$583.74	\$704.31	\$598.35	\$583.74
83	1319000013	CIMBRA PARA TRABES Y COLUMNAS DE 6 A 10M DE ALTURA. PARA TANQUES ELEVADOS, ACABADO COMUN CON MADERA DE PINO; INCLUYE: CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA, ANDAMIOS, MADERA DE PINO DE TERCERA PARA SOPORTE, CONTRAVENTE, ARRASTRES Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$701.69	\$701.69	\$834.78	\$719.50	\$701.69
84	1320000013	CIMBRA PARA TRABES Y COLUMNAS DE 10 A 15 M. DE ALTURA PARA TANQUES ELEVADOS ACABADO COMUN CON MADERA DE PINO; INCLUYE: CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA, ANDAMIOS, MADERA DE PINO DE TERCERA PARA SOPORTE, CONTRAVENTE, ARRASTRES Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$822.62	\$822.62	\$983.84	\$844.94	\$822.62
85	1321000013	CIMBRA PARA LOSA DE 6 A 10M DE ALTURA. PARA TANQUES ELEVADOS, ACABADO COMUN CON MADERA DE PINO; INCLUYE: CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA, ANDAMIOS, MADERA DE PINO DE TERCERA PARA SOPORTE, CONTRAVENTE, ARRASTRES Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$795.34	\$795.34	\$919.72	\$812.30	\$795.34
86	1322000013	CIMBRA PARA LOSAS DE 10 A 15 M. DE ALTURA PARA TANQUES ELEVADOS ACABADO COMUN CON MADERA DE PINO; INCLUYE: CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA, ANDAMIOS, MADERA DE PINO DE TERCERA PARA SOPORTE, CONTRAVENTE, ARRASTRES Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$842.01	\$842.01	\$987.30	\$860.39	\$842.01
87	PU-CINT-140	CIMBRA PARA MUROS Y COLUMNAS NO APARENTE CON MADERA DE PINO DE 3a DE 10.00 A 15 m DE ALTO.; INCLUYE: CIMBRADO, DESCIMBRADO, HABILITADO, ANDAMIOS, MADERA DE PINO DE TERCERA PARA TROQUELES (POLINES, BARROTES Y CHAFLANES), HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$1,002.28	\$1,002.28	\$1,224.35	\$1,032.35	\$1,002.28
88	PU-CINT-150	CIMBRA FALSA CON MADERA DE PINO DE 3a HASTA UNA ALTURA DE 10 m. INCLUYE: POLINES PARA SOPORTE, CONTRAVENTEOS CON BARROTES DE PINO, INTERMEDIOS CON POLINES, TABLA PARA FORMAR LA PLATAFORMA, ALAMBRE DE AMARRE, CLAVOS, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y EQUIPO DE SEGURIDAD.	m2	\$3,025.14	\$3,025.14	\$3,458.62	\$3,090.78	\$3,025.14
89	1316000066.1	ELEVACION DE MADERA PARA CIMBRA CON MALACATE: BARROTE, DUELA, POLIN Y TABLÓN, ELEVACIÓN POR UN NIVEL HASTA UNA ALTURA MÁXIMA DE 15.00 M. (NO INCLUYE ACARREOS HORIZONTALES).	Pie Tablon	\$2.42	\$2.42	\$2.81	\$2.50	\$2.42
90	1316000066.2	ELEVACION DE ACERO DE REFUERZO CON MALACATE HASTA UNA ALTURA MÁXIMA DE 15.00 M: VARILLAS, ALAMBRE RECOCIDO, CLAVOS (NO INCLUYE ACARREOS HORIZONTALES).	Kg	\$2.42	\$2.42	\$2.81	\$2.50	\$2.42
	07	Acabados						
91	1324000013	APLANADOS Y EMBOQUILLADOS, CON TODOS LOS MATERIALES Y MANO DE OBRA, INCLUYE OBTENCION, CRIBADO DE ARENA, DESCARGA, ACARREO, ALMACENAMIENTO DEL CEMENTO Y CALHIDRA, FABRICACION DEL MORTERO, COLOCACION DEL APLANADO Y TERMINADO DE LA SUPERFICIE. APLANADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5 DE 1.5 CM. DE ESPESOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$316.40	\$327.93	\$400.23	\$326.92	\$321.03
92	1324000023	APLANADO DE MURO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, ACABADO PULIDO; INCLUYE: REMATES, BOQUILLAS, PREPARACION DE LA SUPERFICIE, PLOMEADO, ANDAMIOS Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$368.52	\$385.81	\$452.34	\$380.45	\$375.87
93	1324000118	APLANADO DE MURO CON YESO A PLOMO Y REGLA, ACABADO FINO; INCLUYE: REMATES, BOQUILLAS, PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE, PLOMEADO, ANDAMIOS, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN DE 0.00 A 3.00 DE ALTURA.	m2	\$568.79	\$569.11	\$674.50	\$581.48	\$569.11
94	1324000268	SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE IMPERMEABILIZANTE CEMENTOSO FESTER CR-65, COMPUESTO CAPA BASE Y CAPA ACABADO. RESISTENTE A PRESIÓN HIDROSTÁTICA POSITIVA. INCLUYE REMATES, PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE, ANDAMIOS Y MANO DE OBRA. (0.00 A 5.00 M DE ALTURA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$672.31	\$672.31	\$826.27	\$689.38	\$672.31
95	1324000333	IMPERMEABILIZACION SUPERFICIAL DE TANQUES, CON MORTERO DE CEMENTO-ARENA 1:3 Y ADITIVO INTEGRAL, CON UN ESPESOR DE 2.5 cm INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR, DESPERDICIOS, ACARREOS, ALMACENAMIENTO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$298.82	\$316.84	\$354.71	\$307.45	\$306.41
96	1324000342	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE IMPERMEABILIZANTE INTEGRAL, FESTERGRAL A RAZÓN DE 1.5 KG POR BULTO DE 50 KG DE CEMENTO, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA.	Kg	\$119.69	\$119.69	\$129.95	\$122.22	\$119.69
97	1324000343	SUMINISTRO Y COLOCACION DE IMPERMEABILIZANTE INTEGRAL, FESTERGRAL A RAZON DE 2 KG POR BULTO DE 50 KG DE CEMENTO, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA.	Kg	\$72.88	\$72.88	\$75.74	\$73.60	\$72.88
98	1324000353	SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA ESMALTE CON RESISTENCIA DE 200 HORAS MINIMAS DE INTEMPERISMO ACELERADO Y 100 HORAS MINIMO DE CAMARA SALINA, PARA TUBOS DE ACERO DE 75 MM. DE DIÁMETRO Y 1.00 M DE ALTO, EN PASAMANOS, INCLUYE: LIMPIEZA, PREPARACION DE LA SUPERFICIE, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, ANDAMIOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$252.69	\$252.69	\$308.48	\$259.01	\$252.69



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
99	1324000421	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PINTURA VINILICA AMARILLO TRÁFICO EN SUPERFICIES, DE CONCRETO, GUARNICIONES, BANQUETAS, REMATES DE PARAPETO A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$375.23	\$375.23	\$465.87	\$385.47	\$375.23
	08	Herrería						
100	1611000055	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PUERTA ABATIBLE DE 0.80 HASTA 2.20 M. DE ALTURA ARMADO CON PERFILES METÁLICOS; MARCO DE ÁNGULO DE 1 1/4X1/8 DE PULGADA Y PUERTA DE ÁNGULO DE 1 X 1/8 DE PULGADA Y TABLERO DE LÁMINA, CON APLICACIÓN DE PRIMER ANTICORROSIVO Y ACABADO CON PINTURA DE ESMALTE, INCLUYE: MATERIALES, ACARREOS, CORTES, DESPERDICIOS, APLICACIÓN DE SOLDADURA, ESMERILADO, BISAGRAS, TORNILLOS, FIJACIÓN, CERRADURA DE SOBREPONER MODELO 715 MARCA PHILLIPS, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$6,183.31	\$6,189.29	\$7,245.56	\$6,310.16	\$6,186.29
101	1612000040	SUMINISTRO Y COLOCACION DE LOSACERO CAL. 24, INCLUYE: CONECTORES SOLDADOS, MATERIALES, ACARREOS, CORTES, DESPERDICIOS, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA	m2	\$619.11	\$619.11	\$669.13	\$624.77	\$619.11
102	1612000101	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE MADERA DE PINO DE SEGUNDA CON ACABADO NATURAL, CEPILLADA Y TRATADA CON QUÍMICOS PARA PROTECCIÓN CONTRA AGENTES BIOLÓGICOS, HONGOS, INSECTOS DE CICLO LARVARIO O TERMITAS, COLOCADA EN ESTRUCTURA DE TECHO INCLUYE: CORTES, ACARREOS, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$867.15	\$867.15	\$1,081.15	\$895.27	\$867.15
103	1612000051	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN CABALLETE DE LAMINA ZINTRO R-72 CAL. 26; INCLUYE: PIJAS AUTOTALDRANTES, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m	\$267.91	\$267.91	\$293.56	\$270.75	\$267.91
104	1612000100	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TECHUMBRE A BASE DE MULTYPANEL DE 1.5 CMS DE ESPESOR, INCLUYE: MATERIALES DE FIJACIÓN, TAPAGOTERO, ACARREOS HASTA EL LUGAR DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, ANDAMIOS, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$1,293.64	\$1,293.64	\$1,369.80	\$1,301.64	\$1,293.64
105	1612000061	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CANALÓN DE LAMINA LISA GALVANIZADA CON UN DESARROLLO DE 91 CMS., EN TECHUMBRE DE LAMINA CON BAJADA PLUVIAL DE 4" Ø A BASE DE TUBO DE PVC SANITARIO DE 4" DE DIAM. INCLUYE: ACARREOS, INSTALACIÓN, MATERIALES DE FIJACIÓN, DOBELECES, BAJADA PLUVIAL DE 4" Ø, TAPAS, MANO DE OBRA, ANDAMIOS, HERRAMIENTA MENOR, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m	\$1,484.06	\$1,484.06	\$1,827.19	\$1,522.14	\$1,484.06
	09	Demoliciones						
106	1328000023	DEMOLICIONES DE CONCRETO REFORZADO CON VARILLAS No. 3 ó MALLALAC INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$1,440.05	\$1,440.05	\$1,669.50	\$1,496.88	\$1,440.05
107	1328000028	DEMOLICIÓN DE CONCRETO REFORZADO CON VARILLAS NO. 3 O MALLA LAC CON AUXILIO DE EQUIPO MECÁNICO, INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m3	\$607.27	\$608.61	\$657.07	\$617.40	\$607.94
108	1328000033	DEMOLICIONES DE MUROS DE TABIQUE O BLOCK DE 14CM ESPESOR SIN INCLUIR CADENAS Y CASTILLOS. INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y ACARREO EN CARRETILLA A 20M DE DISTANCIA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$304.38	\$304.38	\$352.86	\$316.38	\$304.38
	10	Cercado, Portones, Puertas y Jaulas de Malla Ciclón Galv.						
109	1410000100	SUMINISTRO Y COLOCACION DE JAULA DE 1.00 X 1.00 X 1.5 METROS DE MALLA CICLON 55 X55 MM CAL. 10.5, INCLUYE: 4 POSTE DE LINEA DE 48 MM. CALIBRE 16 DE ESQUINEROS DE 2.50 MTS. DE ALTURA TOTAL, 3 HILOS DE ALAMBRE DE PUAS FIJADA A POSTE ESQUINEROS, PUERTA DE 1.00 X 1.50 MTS., SOLERA DE GALVANIZADA, TUERCA Y TORNILLO, INSTALACION, SUPERVISION, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,479.37	\$5,529.81	\$5,821.71	\$5,524.54	\$5,503.52
110	1410000110	SUMINISTRO Y COLOCACION DE JAULA DE 1.00 X 1.00 X 2.00 METROS DE MALLA CICLON 55 X55 MM CAL. 10.5, INCLUYE: 4 POSTE DE LINEA DE 48 MM. CALIBRE 16 DE ESQUINEROS DE 3.00 MTS. DE ALTURA TOTAL, 3 HILOS DE ALAMBRE DE PUAS FIJADA A POSTE ESQUINEROS, PUERTA DE 1.00 X 2.00 MTS., SOLERA DE GALVANIZADA, TUERCA Y TORNILLO, INSTALACION, SUPERVISION, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,591.29	\$5,641.73	\$5,933.63	\$5,636.47	\$5,615.43
	11	Pisos						
111	1910000015	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 8 cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO O RAYADO CON BROCHA DE PELO, LOSAS 3.06 X 2.00 METROS, JUNTAS FRIAS ACABADOS CON VOLTEADOR Y REVOLVEDORA; INCLUYE: ACARREO, COLADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO CON MADERA DE PINO DE TERCERA, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$458.47	\$509.14	\$525.55	\$471.19	\$482.85
112	1910000105	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PISO DE CONCRETO F'c=200 KG/CM2 DE 8 CMS. DE ESPESOR ACABADO PULIDO O RAYADO CON BROCHA DE PELO, LOSAS 3.06 X 2.00 METROS, JUNTAS FRIAS ACABADOS CON VOLTEADOR Y REVOLVEDORA; INCLUYE: ACARREO, COLADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO CON MADERA DE PINO DE TERCERA, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$570.67	\$620.59	\$650.47	\$585.88	\$595.09



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
113	1910000115	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PISO DE CONCRETO F _c =200 KG/CM ² DE 10 CMS. DE ESPESOR ACABADO PULIDO O RAYADO CON BROCHA DE PELO, LOSAS 3.06 X 2.00 METROS, JUNTAS FRIAS ACABADOS CON VOLTEADOR Y REVOLVEDORA; INCLUYE: ACARREO, COLADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO CON MADERA DE PINO DE TERCERA, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$653.57	\$715.92	\$742.69	\$671.16	\$684.03
114	1910000125	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PISO DE CONCRETO F _c =200 KG/CM ² DE 12 CMS. DE ESPESOR ACABADO PULIDO O RAYADO CON BROCHA DE PELO, LOSAS 3.06 X 2.00 METROS, JUNTAS FRIAS ACABADOS CON VOLTEADOR Y REVOLVEDORA; INCLUYE: ACARREO, COLADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO CON MADERA DE PINO DE TERCERA, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$760.07	\$834.83	\$862.24	\$780.55	\$796.55
115	1910000145	CONSTRUCCIÓN DE CUNETETA PARA AGUAS PLUVIALES DE 40 CM DE ANCHO CON CONCRETO F _c = 150 KG/CM ² DE 6 CM DE ESPESOR, INCLUYE MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTAS, CIMBRA, ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA, ASÍ COMO TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m	\$373.54	\$388.67	\$460.05	\$385.15	\$380.81
	12	Cancelería y Puertas						
116	1170000010	PUERTA DE TAMBOR DE 0.90X2.10 M. CON TRIPLAY DE CAOBILLA DE 5 MM. Y BASTIDOR DE MADERA DE PINO DE PRIMERA CON PEINAZOS A CADA 30 CM. EN AMBOS SENTIDOS, INCLUYE: MARCO SENCILLO DE MADERA DE PINO CON CHAMBRANAS, BISAGRAS LATONADAS, ACABADO BARNIZ NATURAL, MATERIALES, ACARREOS, CORTES, DESPERDICIOS, HABILITADO, FIJACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$4,092.83	\$4,092.83	\$4,883.04	\$4,191.42	\$4,092.83
117	1170000020	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PUERTA ABATIBLE DE 3 PULGADAS DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL, LACADO BLANCO O BRONCE CON DIVISIÓN INTERMEDIA Y MARCO A BASE DE BOLSA Y ESCALONADO EN 3 PULGADAS; INCLUYE: CERRADURA PHILLIPS 550 CH SIN MANIJAS, BISAGRA HIDRÁULICA, JALADERAS ESTRIADAS DE 25 CM., PERFILES, EMPAQUE DE VINILO TIPO RESPALDO, FELPA, SELLADOR ACRÍLICO BASE AGUA, PIJAS GALVANIZADAS, TORNILLOS PAVONADOS, TAQUETES, CORTES, FIJACIÓN, SELLADO DE JUNTAS, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$5,802.96	\$5,802.96	\$6,476.26	\$5,873.74	\$5,802.96
118	1170000040	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE VENTANA EN FIJOS, ARMADA CON PERFILES DE ALUMINIO TIPO BOLSA DE 3 (PULGADAS), ACABADO ANODIZADO NATURAL, CON CRISTAL CLARO DE 6 MM, INCLUYE MATERIALES, ACARREOS, CORTES, DESPERDICIOS, HERRAJES, PIJAS, VINILOS, FIJACIÓN, SELLADO CON SILICON, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$1,603.81	\$1,603.81	\$1,791.52	\$1,623.53	\$1,603.81
	13	Instalación Hidrosanitaria (general)						
119	1811000015	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PORTAPAPEL DECO MOD. CROMO MCA. HELVEX; INCLUYE: ACARREO, ANCLAJE EN MURO, LIMPIEZA, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$1,828.97	\$1,828.97	\$1,905.96	\$1,837.50	\$1,828.97
120	1811000016	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE GANCHO SENCILLO DECO MOD. CROMO MCA. HELVEX; INCLUYE: ACARREO, ANCLAJE EN MURO, LIMPIEZA, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$652.33	\$652.33	\$729.32	\$660.86	\$652.33
121	1811000017	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE MEZCLADORA MONOMANDO CON REGADERA 14.8 X 9.2 CM PLATA MCA. RUGO MOD. 34-KHD INCLUYE: ACARREO, ANCLAJE EN MURO, LIMPIEZA, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$2,909.51	\$2,909.51	\$3,063.47	\$2,926.57	\$2,909.51
122	1811000045	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE WC SANITARIO AUSTRAL 2 PIEZAS ALARGADO 3.8 L BOTÓN BLANCO ALTURA CONFORTABLE MCA. HELVEX; INCLUYE: ACARREO, ANCLAJE EN MURO, LIMPIEZA, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$5,852.18	\$5,984.23	\$6,369.13	\$6,004.90	\$5,896.20
123	1811000055	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LAVABO BAJO CUBIERTA DE CERÁMICA MARCUS RECTANGULAR 19.7 X 39 X 55 CM MCA. HELVEX; INCLUYE: ACARREO, ANCLAJE EN MURO, LIMPIEZA, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$3,960.35	\$4,026.72	\$4,411.63	\$4,058.35	\$3,982.47
124	1811000056	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE MONOMANDO DE LAVABO MOD. 23-HD MCA. RUGO; INCLUYE: ACARREO, ANCLAJE EN MURO, LIMPIEZA, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$1,961.39	\$1,961.39	\$2,115.35	\$1,978.44	\$1,961.39
125	1811000295	SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PRUEBAS REDUCCIÓN BUSHING PVC HIDRÁULICO CEM 150- 100MM; INCLUYE: ACARREO, LIMPIEZA, LUBRICACIÓN, PEGAMENTO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$545.16	\$545.16	\$699.12	\$562.21	\$545.16
126	1811000350	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE COLADERA MOD. PC-303 (PISO), MARCA COFLEX; INCLUYE: ACARREO, INSTALACIÓN, SELLO CON MORTERO CEMENTO-ARENA, PROPORCIÓN 1:4, PRUEBAS, LIMPIEZA, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$1,054.91	\$1,058.96	\$1,208.87	\$1,072.32	\$1,056.55



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
127	1811000360	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TINACO VERTICAL DE PLÁSTICO BICAPA DE 750 LITROS, CAPA EXTERIOR NEGRA, CAPA INTERIOR BLANCA, FABRICADO CON PLÁSTICOS AB ANTI- BACTERIAS, CON TAPA CLICK SEGÚN NORMA MEXICANA PARA CONSTRUCCIÓN Y FABRICACIÓN DE TINACOS NMX-C-374-1993-SECOFI, ACCESORIOS, MULTICONECTOR REFORZADO, FLOTADOR NO. 5, VÁLVULA DE ESFERA DE 3/4" CON REDUCCIÓN A 1/2", VÁLVULA DE LLENADO 3/4", FILTRO CON CARTUCHO INCLUIDO INTERCAMBIABLE, CINCO AÑOS DE GARANTÍA Y 35 AÑOS DE VIDA ÚTIL, INCLUYE: BASE DEL TINACO DE 1.20X1.20, ELABORADO CON HILADAS DE 30 CMS, DE ALTURA Y 14 CMS DE ESPESOR, JUNTEADO CON CEMENTO CAL-ARENA, 1:2:6 Y APLANADO ESPONJEADO INCLUYE: REMATES, BOQUILLAS, INCLUYENDO: ACARREO, ELEVACIÓN, CONEXIÓN A LA ALIMENTACIÓN, DESCARGA, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN	Pieza	\$9,629.96	\$9,777.54	\$10,959.62	\$9,841.53	\$9,698.92
	10	Preliminares						
	01	Ruptura de Pavimentos						
128	1001000013	RUPTURA DE EMPEDRADO, INCLUYE: SELECCION Y ESTIBA DEL MATERIAL EN LA OBRA INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$60.00	\$60.00	\$69.57	\$62.36	\$60.00
129	1001000023	RUPTURA DE PAVIMENTO ADOQUINADO, INCLUYE: CARGA DEL MATERIAL A CAMION Y ACARREO EN 1ER. KM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$85.88	\$85.94	\$98.81	\$89.11	\$85.91
130	1001000043	RUPTURA DE PAVIMENTO DE CONCRETO A MANO, INCLUYE: CARGA DEL MATERIAL A CAMION Y ACARREO EN 1ER. KM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$1,201.89	\$1,202.62	\$1,384.54	\$1,247.47	\$1,202.26
131	1001000053	RUPTURA DE BANQUETA DE CONCRETO, INCLUYE: CARGA DEL MATERIAL A CAMION Y ACARREO EN 1ER. KM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$1,249.26	\$1,249.98	\$1,439.45	\$1,296.70	\$1,249.63
	02	Reposición de Pavimentos						
132	1002000013	REPOSICION DE EMPEDRADO EN SECO, UTILIZANDO EL MATERIAL PRODUCTO DE LA RUPTURA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$185.96	\$185.96	\$241.85	\$192.42	\$185.96
133	1002000023	REPOSICION DE EMPEDRADO JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5 UTILIZANDO EL MATERIAL PRODUCTO DE LA RUPTURA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$294.52	\$316.46	\$361.60	\$303.83	\$303.32
134	1002000033	REPOSICION DE PAVIMENTO ADOQUINADO EN SECO UTILIZANDO MATERIAL SANO PRODUCTO DE LA RUPTURA Y MATERIAL NUEVO DE REPOSICION; INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$363.04	\$363.04	\$437.55	\$371.66	\$363.04
135	1002000043	REPOSICION DE PAVIMENTO ADOQUINADO, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5; UTILIZANDO MATERIAL SANO PRODUCTO DE LA RUPTURA Y MATERIAL NUEVO DE REPOSICION; INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$403.09	\$405.86	\$486.89	\$412.96	\$404.19
136	1002000053	REPOSICION DE PAVIMENTO ASFALTICO, CON CARPETA DE 0.05 M. DE ESPESOR, INCLUYENDO BASE DE GRAVA CEMENTADA DE 0.20 M. DE ESPESOR; INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$758.62	\$819.47	\$850.95	\$770.36	\$827.79
137	1002000063	REPOSICION DE PAVIMENTO DE CONCRETO DE F'c= 150 kg/cm2 DE 0.08 M. DE ESPESOR. INCLUYE: BASE DE GRAVA CEMENTADA DE 0.20 M. DE ESPESOR, COMPACTADA AL 95 %, CIMBRA COMUN EN FRONTERAS, ACARREOS DE PETREOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$713.29	\$792.19	\$793.59	\$728.81	\$791.67
138	1002000073	REPOSICION DE PAVIMENTO DE CONCRETO DE F'c= 150 kg/cm2 DE 0.10 M. DE ESPESOR INCLUYE: BASE DE GRAVA CEMENTADA DE 0.20 M. DE ESPESOR, COMPACTADA AL 95 %, CIMBRA COMUN EN FRONTERAS Y ACARREOS DE PETREOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$781.04	\$871.95	\$863.50	\$798.19	\$865.17
139	1002000083	REPOSICION DE PAVIMENTO DE CONCRETO DE F'c= 150 kg/cm2 DE 0.15 M. DE ESPESOR COMPACTADA AL 95%; INCLUYE BASE DE GRAVA CEMENTADA DE 0.20 M. DE ESPESOR, COMPACTADA AL 95%, CIMBRA COMUN EN FRONTERAS Y ACARREOS DE PETREOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$952.59	\$1,075.04	\$1,047.85	\$973.44	\$1,051.82
140	1002000093	REPOSICION DE BANQUETA DE CONCRETO DE F'c= 150 kg/cm2 DE 0.08 M. DE ESPESOR (NO INCLUYE BASE). INCLUYE: ACARREO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$465.07	\$516.10	\$533.58	\$477.77	\$489.52
141	1002000103	REPOSICION DE BANQUETA DE CONCRETO DE F'c=200 KG/CM2 DE 0.08 M. DE ESPESOR (NO INCLUYE BASE). INCLUYE: ACARREO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$485.27	\$535.53	\$553.78	\$498.59	\$509.71
142	1002000113	REPOSICION DE BANQUETA DE CONCRETO DE F'c=200 KG/CM2 DE 0.10 M. DE ESPESOR (NO INCLUYE BASE). INCLUYE: ACARREO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$572.05	\$634.16	\$648.35	\$587.57	\$602.24
143	1002000123	CONSTRUCCION DE BANQUETA DE CONCRETO DE F'c=150 KG/CM2 DE 0.08 M. DE ESPESOR (NO INCLUYE BASE). INCLUYE: ACARREO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$475.97	\$527.02	\$536.64	\$488.20	\$500.42
144	1002000133	CONSTRUCCION DE BANQUETA DE CONCRETO DE F'c=150 KG/CM2 DE 0.10 M. DE ESPESOR (NO INCLUYE BASE). INCLUYE: ACARREO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$553.09	\$616.12	\$622.50	\$567.08	\$583.29
145	1002000150	CONSTRUCCION DE BANQUETA DE CONCRETO DE F'c=200 KG/CM2 DE 0.08 M. DE ESPESOR (NO INCLUYE BASE). INCLUYE: ACARREO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$490.54	\$540.80	\$549.24	\$503.22	\$514.97
146	1002000160	CONSTRUCCION DE BANQUETA DE CONCRETO DE F'c=200 KG/CM2 DE 0.10 M. DE ESPESOR (NO INCLUYE BASE). INCLUYE: ACARREO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$574.40	\$636.50	\$643.28	\$589.08	\$604.58



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
147	1002000201	REPOSICION DE PAVIMENTO DE CONCRETO DE FC=200 KG/CM2 DE 0.08 M. DE ESPESOR. INCLUYE: BASE DE GRAVA CEMENTADA DE 0.20 M. DE ESPESOR, COMPACTADA AL 95 %, CIMBRA COMUN EN FRONTERAS, ACARREOS DE PETREOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$699.88	\$806.91	\$783.17	\$718.04	\$724.03
148	1002000211	REPOSICION DE PAVIMENTO DE CONCRETO DE FC=200 KG/CM2 DE 0.10 M. DE ESPESOR INCLUYE: BASE DE GRAVA CEMENTADA DE 0.20 M. DE ESPESOR, COMPACTADA AL 95 %, CIMBRA COMUN EN FRONTERAS Y ACARREOS DE PETREOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$781.57	\$901.04	\$874.21	\$801.61	\$811.76
149	1002000221	REPOSICION DE PAVIMENTO DE CONCRETO DE FC=200 KG/CM2 DE 0.15 M. DE ESPESOR; INCLUYE BASE DE GRAVA CEMENTADA DE 0.20 M. DE ESPESOR, COMPACTADA AL 95%, CIMBRA COMUN EN FRONTERAS Y ACARREOS DE PETREOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$970.92	\$1,121.43	\$1,084.63	\$994.95	\$1,016.21
150	1002000231	REPOSICION DE PAVIMENTO DE CONCRETO DE FC=200 KG/CM2 DE 0.20 M. DE ESPESOR; INCLUYE BASE DE GRAVA CEMENTADA DE 0.20 M. DE ESPESOR, COMPACTADA AL 95%, CIMBRA COMUN EN FRONTERAS Y ACARREOS DE PETREOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$1,241.19	\$1,422.74	\$1,388.72	\$1,272.41	\$1,301.55
151	1002000301	REPOSICION DE PAVIMENTO DE CONCRETO DE FC=250 KG/CM2 DE 0.08 M. DE ESPESOR. INCLUYE: BASE DE GRAVA CEMENTADA DE 0.20 M. DE ESPESOR, COMPACTADA AL 95 %, CIMBRA COMUN EN FRONTERAS, ACARREOS DE PETREOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$716.09	\$822.60	\$798.92	\$734.77	\$740.30
152	1002000311	REPOSICION DE PAVIMENTO DE CONCRETO DE FC=250 KG/CM2 DE 0.10 M. DE ESPESOR INCLUYE: BASE DE GRAVA CEMENTADA DE 0.20 M. DE ESPESOR, COMPACTADA AL 95 %, CIMBRA COMUN EN FRONTERAS Y ACARREOS DE PETREOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$801.61	\$920.40	\$893.63	\$822.23	\$831.84
153	1002000321	REPOSICION DE PAVIMENTO DE CONCRETO DE FC=250 KG/CM2 DE 0.15 M. DE ESPESOR; INCLUYE BASE DE GRAVA CEMENTADA DE 0.20 M. DE ESPESOR, COMPACTADA AL 95%, CIMBRA COMUN EN FRONTERAS Y ACARREOS DE PETREOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$1,030.97	\$1,180.48	\$1,144.20	\$1,056.01	\$1,076.36
154	1002000331	REPOSICION DE PAVIMENTO DE CONCRETO DE FC=250 KG/CM2 DE 0.20 M. DE ESPESOR; INCLUYE BASE DE GRAVA CEMENTADA DE 0.20 M. DE ESPESOR, COMPACTADA AL 95%, CIMBRA COMUN EN FRONTERAS Y ACARREOS DE PETREOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$1,316.25	\$1,496.47	\$1,463.80	\$1,348.98	\$1,376.74
10		Excavación para Estructuras						
155	1010000010	EXCAVACION A MANO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS, EN MATERIAL "A", EN AGUA, CON AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, ACARREO HASTA 10 M. DENTRO DE LA MISMA Y TRASPALEOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION. DE 0.00 A 2.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$525.01	\$525.01	\$608.68	\$545.76	\$525.01
156	1010000020	EXCAVACION A MANO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS, EN MATERIAL "A", EN AGUA, CON AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, ACARREO HASTA 10 M. DENTRO DE LA MISMA Y TRASPALEOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION. DE 2.00 A 3.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$575.02	\$575.02	\$666.65	\$597.72	\$575.02
157	1010000030	EXCAVACION A MANO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS, EN MATERIAL "A", EN AGUA, CON AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, ACARREO HASTA 10 M. DENTRO DE LA MISMA Y TRASPALEOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION. DE 3.00 A 4.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$675.03	\$675.03	\$782.58	\$701.67	\$675.03
158	1010000050	EXCAVACION A MANO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS, EN MATERIAL "A", EN SECO, CON AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, ACARREO, HASTA 10 M. DENTRO DE LA MISMA Y TRASPALEOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION. DE 2.00 A 3.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$435.02	\$435.02	\$504.32	\$452.18	\$435.02
159	1010000060	EXCAVACION A MANO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS, EN MATERIAL "A", EN SECO, CON AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, ACARREO, HASTA 10 M. DENTRO DE LA MISMA Y TRASPALEOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION. DE 3.00 A 4.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$525.01	\$525.01	\$608.68	\$545.76	\$525.01
160	1010000070	EXCAVACION A MANO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS, EN MATERIAL "B", EN AGUA, CON AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION Y TRASPALEOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION. DE 0.00 A 2.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$575.02	\$575.02	\$666.65	\$597.72	\$575.02
161	1010000080	EXCAVACION A MANO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS, EN MATERIAL "B", EN AGUA, CON AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION Y TRASPALEOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION. DE 2.00 A 3.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$637.52	\$637.52	\$739.11	\$662.69	\$637.52
162	1010000090	EXCAVACION A MANO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS, EN MATERIAL "B", EN AGUA, CON AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION Y TRASPALEOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION. DE 3.00 A 4.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$717.88	\$717.88	\$832.28	\$746.21	\$717.88



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
163	1010000100	EXCAVACION A MANO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS, EN MATERIAL "B", EN SECO, CON AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, ACARREO HASTA 10 M. DENTRO DE LA MISMA Y TRASPALEOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION. DE 0.00 A 2.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$525.01	\$525.01	\$608.68	\$545.76	\$525.01
164	1010000120	EXCAVACION A MANO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS, EN MATERIAL "B", EN SECO, CON AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, ACARREO HASTA 10 M. DENTRO DE LA MISMA Y TRASPALEOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION. DE 3.00 A 4.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$637.52	\$637.52	\$739.11	\$662.69	\$637.52
165	1010000121	EXCAVACION A MANO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS, EN MATERIAL "B", EN SECO, CON AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, ACARREO HASTA 10 M. DENTRO DE LA MISMA Y TRASPALEOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION. DE 4.00 A 6.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$897.55	\$897.55	\$1,033.38	\$931.18	\$897.55
166	1010000130	EXCAVACION CON APOYO DE EQUIPO MANUAL Y MECANICO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS EN MATERIAL "C" EN SECO CON EXTRACCION DE REZAGA A MANO, INCLUYE AFLOJE, AMACICE, LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, DE 0.00 A 2.00 MTS. DE PROFUNDIDAD INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$436.46	\$437.86	\$469.40	\$442.33	\$437.17
167	1010000140	EXCAVACION CON APOYO DE EQUIPO MANUAL Y MECANICO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS EN MATERIAL "C" EN SECO CON EXTRACCION DE REZAGA A MANO, INCLUYE AFLOJE, AMACICE, LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, DE 2.00 A 4.00 MTS. DE PROFUNDIDAD INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$611.53	\$612.85	\$662.97	\$622.12	\$612.20
168	1010000141	EXCAVACION CON APOYO DE EQUIPO MANUAL Y MECANICO PARA ZANJAS EN MATERIAL "C" EN SECO, CON EXTRACCION DE REZAGA A MANO, INCLUYE: AFLOJE, AMACICE, LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, ACARREO A 10 M DEL EJE DE LA MISMA Y CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA: DE 4.00 A 6.00 MTS. DE PROFUNDIDAD, INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$581.48	\$583.13	\$626.40	\$589.89	\$582.30
169	1010000150	EXCAVACION CON EQUIPO MECANICO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS EN MATERIAL "C" EN SECO CON EXTRACCION DE REZAGA, INCLUYE AFLOJE, AMACICE, LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, DE 4.00 A 6.00 M. DE PROFUNDIDAD, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$616.14	\$617.80	\$656.82	\$623.50	\$616.97
170	1010000160	EXCAVACION A MANO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS, EN MATERIAL "B", EN SECO, CON AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, ACARREO HASTA 10 M. DENTRO DE LA MISMA Y TRASPALEOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION. DE 4.00 A 6.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$695.72	\$695.72	\$806.54	\$723.17	\$695.72
171	1010000170	EXCAVACION A MANO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS, EN MATERIAL "B", EN SECO, CON AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, ACARREO HASTA 10 M. DENTRO DE LA MISMA Y TRASPALEOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION. DE 4.00 A 5.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$717.88	\$717.88	\$832.28	\$746.21	\$717.88
172	1010000200	EXCAVACION A MAQUINA PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS EN MATERIAL "B" EN SECO CON EXTRACCION DE REZAGA DE 0.00 A 2.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE: AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE, LIMPIEZA DE PLANTILLA, TALUDES, REMOCION, TRASPALEOS, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$103.21	\$103.56	\$112.48	\$104.90	\$103.38
173	1010000210	EXCAVACION A MAQUINA PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS EN MATERIAL "B" EN SECO CON EXTRACCION DE REZAGA DE 2.00 A 4.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE: AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE, LIMPIEZA DE PLANTILLA, TALUDES, REMOCION, TRASPALEOS, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$117.85	\$118.26	\$128.58	\$119.85	\$118.06
174	1010000220	EXCAVACION A MAQUINA PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS EN MATERIAL "B" EN SECO CON EXTRACCION DE REZAGA DE 4.00 A 6.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE: AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE, LIMPIEZA DE PLANTILLA, TALUDES, REMOCION, TRASPALEOS, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$157.16	\$157.70	\$171.45	\$159.80	\$157.42
175	1010000221	EXCAVACION A MANO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS, EN MATERIAL "C", EN SECO, CON AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, ACARREO HASTA 10 M. DENTRO DE LA MISMA Y TRASPALEOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION. DE 0.00 A 2.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$683.14	\$683.14	\$791.99	\$710.10	\$683.14
176	1010000231	EXCAVACION A MANO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS, EN MATERIAL "C", EN SECO, CON AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, ACARREO HASTA 10 M. DENTRO DE LA MISMA Y TRASPALEOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION. DE 2.00 A 4.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$913.82	\$913.82	\$1,059.42	\$949.86	\$913.82



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp_Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
177	1010000300	EXCAVACION CON MAQUINA PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS EN MATERIAL "C" EN SECO CON EXTRACCION DE REZAGA A MANO, INCLUYE AFLOJE, AMACICE, LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, DE 0.00 A 2.00 MTS. DE PROFUNDIDAD INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$236.96	\$237.71	\$255.35	\$240.53	\$237.34
178	1010000310	EXCAVACION CON MAQUINA PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS EN MATERIAL "C" EN SECO CON EXTRACCION DE REZAGA A MANO, INCLUYE AFLOJE, AMACICE, LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, DE 2.00 A 4.00 MTS. DE PROFUNDIDAD INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$281.26	\$282.15	\$302.43	\$285.31	\$281.70
179	1010000320	EXCAVACION CON MAQUINA PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS EN MATERIAL "C" EN SECO CON EXTRACCION DE REZAGA A MANO, INCLUYE AFLOJE, AMACICE, LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, DE 4.00 A 6.00 MTS. DE PROFUNDIDAD INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$295.25	\$296.14	\$318.62	\$299.82	\$295.69
180	1010000330	EXCAVACION CON MAQUINA PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS EN MATERIAL "C" EN SECO CON EXTRACCION DE REZAGA A MANO, INCLUYE AFLOJE, AMACICE, LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, DE 6.00 A 8.00 MTS. DE PROFUNDIDAD INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$311.61	\$312.52	\$337.61	\$316.85	\$312.06
11		Excavación en Zanjas						
181	1011000010	EXCAVACION A MANO PARA ZANJAS EN MATERIAL "A" EN AGUA INCLUYE AFLOJE Y EXTRACCION DE MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, TRASPALCOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION Y CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA. DE 0.00 A 2.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$450.01	\$450.01	\$521.71	\$467.78	\$450.01
182	1011000020	EXCAVACION A MANO PARA ZANJAS EN MATERIAL "A" EN AGUA INCLUYE AFLOJE Y EXTRACCION DE MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, TRASPALCOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION Y CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA. DE 2.00 A 4.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$529.43	\$529.43	\$613.79	\$550.32	\$529.43
183	1011000030	EXCAVACION CON MAQUINA PARA ZANJAS EN MATERIAL "A" EN AGUA, AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, CARGA A CAMION O A UN LADO DE LA ZANJA, INCLUYE: CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA, DE 0.00 A 4.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$70.70	\$70.95	\$77.02	\$71.86	\$70.83
184	1011000040	EXCAVACION CON MAQUINA PARA ZANJAS EN MATERIAL "A" EN AGUA, AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, CARGA A CAMION O A UN LADO DE LA ZANJA, INCLUYE: CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA, DE 4.00 A 6.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$111.71	\$112.03	\$119.24	\$113.42	\$111.87
185	1011000050	EXCAVACION A MANO PARA ZANJAS EN MATERIAL "A" EN SECO INCLUYE AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA, TALUDES, REMOCION, TRASPALCOS Y VERTICALES PARA SU EXTRACCION Y CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA. DE 0.00 A 2.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$300.02	\$300.02	\$347.80	\$311.86	\$300.02
186	1011000060	EXCAVACION A MANO PARA ZANJAS EN MATERIAL "A" EN SECO INCLUYE AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA, TALUDES, REMOCION, TRASPALCOS Y VERTICALES PARA SU EXTRACCION Y CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA. DE 2.00 A 4.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$400.00	\$400.00	\$463.75	\$415.80	\$400.00
187	1011000080	EXCAVACION CON MAQUINA PARA ZANJAS, EN MATERIAL "A", EN SECO, CON AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION CARGA A CAMION O A UN LADO DE LA ZANJA, INCLUYENDO ACARREO A 10 M. DEL EJE DE LA MISMA Y CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA. DE 4.00 A 6.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$110.40	\$110.73	\$117.74	\$112.06	\$110.56
188	1011000090	EXCAVACION A MANO PARA ZANJAS EN MATERIAL "B" EN AGUA. INCLUYE AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, TRASPALCOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION Y CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA. DE 0.00 A 2.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$500.03	\$500.03	\$579.67	\$519.74	\$500.03
189	1011000100	EXCAVACION A MANO PARA ZANJAS EN MATERIAL "B" EN AGUA. INCLUYE AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, TRASPALCOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION Y CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA. DE 2.00 A 4.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$562.51	\$562.51	\$652.14	\$584.72	\$562.51
190	1011000110	EXCAVACION CON MAQUINA PARA ZANJAS EN MATERIAL "B", EN AGUA, CON AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION CARGA A CAMION O A UN LADO DE LA ZANJA, INCLUYE: CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA. DE 0.00 A 4.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$81.72	\$82.02	\$88.87	\$83.01	\$81.88



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp_Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
191	1011000120	EXCAVACION CON MAQUINA PARA ZANJAS EN MATERIAL "B" EN AGUA, AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, CARGA A CAMION O A UN LADO DE LA ZANJA, INCLUYE: CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA: DE 4.00 A 6.00 M. DE PROFUNDIDAD INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$137.98	\$138.38	\$147.09	\$140.02	\$138.18
192	1011000130	EXCAVACION A MANO PARA ZANJAS EN MATERIAL "B" EN SECO INCLUYE AFLOJE EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, TRASPALEOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION Y CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA. DE 0.00 A 2.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$450.01	\$450.01	\$521.71	\$467.78	\$450.01
193	1011000140	EXCAVACION A MANO PARA ZANJAS EN MATERIAL "B" EN SECO INCLUYE AFLOJE EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, TRASPALEOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION Y CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA. DE 2.00 A 4.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$529.43	\$529.43	\$613.79	\$550.32	\$529.43
194	1011000150	EXCAVACION CON MAQUINA PARA ZANJAS EN MATERIAL "B", EN SECO, CON AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION CARGA A CAMION O A UN LADO DE LA ZANJA, INCLUYE: CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA. DE 0.00 A 4.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$59.15	\$59.35	\$64.52	\$60.15	\$59.25
195	1011000160	EXCAVACION CON MAQUINA PARA ZANJAS EN MATERIAL "B" EN SECO, AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, CARGA A CAMION O A UN LADO DE LA ZANJA, INCLUYE: CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA DE 4.00 A 6.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$110.40	\$110.73	\$117.74	\$112.06	\$110.56
196	1011000170	EXCAVACION CON APOYO DE EQUIPO MANUAL Y MECANICO PARA ZANJAS EN MATERIAL "C" EN SECO, CON EXTRACCION DE REZAGA A MANO, INCLUYE: AFLOJE, AMACICE, LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, ACARREO A 10 M DEL EJE DE LA MISMA Y CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA DE 0.00 A 2.00 MTS. DE PROFUNDIDAD INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$521.92	\$523.02	\$566.95	\$531.27	\$522.47
197	1011000180	EXCAVACION CON APOYO DE EQUIPO MANUAL Y MECANICO PARA ZANJAS EN MATERIAL "C" EN SECO, CON EXTRACCION DE REZAGA A MANO, INCLUYE: AFLOJE, AMACICE, LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, ACARREO A 10 M DEL EJE DE LA MISMA Y CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA: DE 2.00 A 4.00 MTS. DE PROFUNDIDAD INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$611.53	\$612.85	\$662.97	\$622.12	\$612.20
198	1011000190	EXCAVACION CON EQUIPO MECANICO PARA ZANJAS EN MATERIAL "A" EN AGUA, AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, CARGA A CAMION O A UN LADO DE LA ZANJA, INCLUYE: CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA DE 6.00 A 8.00 MTS. DE PROFUNDIDAD Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$145.73	\$146.18	\$155.29	\$147.88	\$145.95
199	1011000200	EXCAVACION A MANO PARA ZANJAS EN MATERIAL "B" EN SECO INCLUYE AFLOJE EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, TRASPALEOS VERTICALES PARA SU EXTRACCION Y CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA. DE 4.00 A 6.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$600.01	\$600.01	\$695.63	\$623.69	\$600.01
200	1011000300	EXCAVACION CON MAQUINA PARA ZANJAS EN MATERIAL "B" EN SECO, CON AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION CARGA A CAMION O A UN LADO DE LA ZANJA, INCLUYE: CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA. DE 0.00 A 2.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$59.15	\$59.35	\$64.52	\$60.15	\$59.25
201	1011000310	EXCAVACION CON MAQUINA PARA ZANJAS EN MATERIAL "B" EN SECO, AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, CARGA A CAMION O A UN LADO DE LA ZANJA, INCLUYE: CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA DE 2.00 A 4.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$61.66	\$61.87	\$67.20	\$62.69	\$61.78
202	1011000330	EXCAVACION CON MAQUINA PARA ZANJAS EN MATERIAL "B" EN SECO, AFLOJE Y EXTRACCION DEL MATERIAL, AMACICE O LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, REMOCION, CARGA A CAMION O A UN LADO DE LA ZANJA, INCLUYE: CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA DE 6.00 A 8.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$104.77	\$105.14	\$114.30	\$106.52	\$104.94
203	1011000400	EXCAVACION CON MAQUINA PARA ZANJAS EN MATERIAL "C" EN SECO, CON EXTRACCION DE REZAGA A MANO, INCLUYE: AFLOJE, AMACICE, LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, ACARREO A 10 M DEL EJE DE LA MISMA Y CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA DE 0.00 A 2.00 MTS. DE PROFUNDIDAD, INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$169.68	\$170.18	\$183.81	\$172.52	\$169.94



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
204	1011000410	EXCAVACION CON MAQUINA PARA ZANJAS EN MATERIAL "C" EN SECO, CON EXTRACCION DE REZAGA A MANO, INCLUYE: AFLUJE, AMACICE, LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, ACARREO A 10 M DEL EJE DE LA MISMA Y CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA DE 2.00 A 4.00 MTS. DE PROFUNDIDAD, INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$209.02	\$209.70	\$224.71	\$212.01	\$209.37
205	1011000420	EXCAVACION CON MAQUINA PARA ZANJAS EN MATERIAL "C" EN SECO, CON EXTRACCION DE REZAGA A MANO, INCLUYE: AFLUJE, AMACICE, LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, ACARREO A 10 M DEL EJE DE LA MISMA Y CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA DE 4.00 A 6.00 MTS. DE PROFUNDIDAD, INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$227.38	\$228.12	\$244.22	\$230.56	\$227.75
206	1011000430	EXCAVACION CON MAQUINA PARA ZANJAS EN MATERIAL "C" EN SECO, CON EXTRACCION DE REZAGA A MANO, INCLUYE: AFLUJE, AMACICE, LIMPIEZA DE PLANTILLA Y TALUDES, ACARREO A 10 M DEL EJE DE LA MISMA Y CONSERVACION DE LA EXCAVACION HASTA LA INSTALACION SATISFACTORIA DE LA TUBERIA DE 6.00 A 8.00 MTS. DE PROFUNDIDAD, INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$287.42	\$288.34	\$308.99	\$291.53	\$287.88
	20	Rellenos						
207	1020000010	PLANTILLA APISONADA CON PISON DE MANO, EN ZANJAS, INCLUYENDO SELECCION DEL MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION, COLOCACION DE LA PLANTILLA Y CONSTRUCCION DEL APOYO SEMICIRCULAR, PARA PERMITIR EL APOYO COMPLETO DE LA TUBERIA. PLANTILLA CON MATERIAL "A" Y/O "B" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$360.03	\$360.03	\$417.37	\$374.21	\$360.03
208	1020000023	RELLENO COMPACTADO EN ZANJAS CON PIZON DE MANO UTILIZANDO MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACION; INCLUYE: AGUA PARA SU HUMEDAD OPTIMA, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$234.18	\$234.23	\$271.03	\$243.30	\$234.22
209	1020000033	RELLENO A VOLTEO EN ZANJAS UTILIZANDO MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACION. RELLENO A VOLTEO CON EQUIPO MECANICO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$26.74	\$26.85	\$28.85	\$27.08	\$26.79
210	1020000043	RELLENO APISONADO Y COMPACTADO CON MATERIAL DE BANCO EN CAPAS DE 0.20 M. DE ESPESOR AL 85% PRUEBA PROCTOR. CON EQUIPO MANUAL INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$650.59	\$937.38	\$683.91	\$658.47	\$650.70
211	1020000053	RELLENO APISONADO Y COMPACTADO CON MATERIAL DE BANCO EN CAPAS DE 0.20 M. DE ESPESOR AL 90% PRUEBA PROCTOR. CON EQUIPO MANUAL INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$657.16	\$943.93	\$691.62	\$665.35	\$657.26
212	1020000063	RELLENO APISONADO Y COMPACTADO CON MATERIAL DE BANCO EN CAPAS DE 0.20 M. DE ESPESOR AL 95% PRUEBA PROCTOR. CON EQUIPO MANUAL INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$674.91	\$961.70	\$711.98	\$683.71	\$675.03
213	1020000110	PLANTILLA PARA RECIBIR TUBERIA A BASE DE MATERIAL MEJORADO, 15 CMS DE ESPESOR, COMPACTADO CON PIZON DE MANO AL 90 %, SEGUN PRUEBA PROCTOR, PREVIA LA INCORPORACION DEL AGUA NECESARIA, INCLUYE:SUMINISTRO Y EXTENDIDO DEL MATERIAL, MEDIDO COMPACTADO. HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y ACARREOS FUERA Y DENTRO DE LA OBRA.	m3	\$618.41	\$905.10	\$647.09	\$625.50	\$618.41
214	1020000210.1	RELLENO CON MATERIAL SELECCIONADO PRODUCTO DE LA EXCAVACION , EN CAPAS DE 20 CMS DE ESPESOR, COMPACTADAS CON PISON AL 90% , SEGUN PRUEBA PROCTOR, INCORPORANDO EL AGUA NECESARIA; INCLUYE: SELECCION DEL MATERIAL, ELIMINACION DE PIEDRA, ACARREOS, MEDIDO COMPACTO, EXTENDIDO DEL MATERIAL, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR EQUIPO DE SEGURIDAD Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$265.52	\$265.52	\$306.48	\$275.67	\$265.52
215	1020000023.1	RELLENO COMPACTADO EN ZANJAS CON PLACA VIBRATORIA UTILIZANDO MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACION; INCLUYE: AGUA PARA SU HUMEDAD OPTIMA, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$283.62	\$283.68	\$327.18	\$294.03	\$283.71
	21	Bombeo de Achique						
216	1021000013	BOMBEO DE ACHIQUE CON BOMBA AUTOCEBANTE, CON OPERACION. PROPIEDAD DEL CONTRATISTA. BOMBA DE 50.8 MM. (2") DIAMETRO. Y 4 H.P. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Hora	\$180.18	\$180.18	\$207.07	\$185.39	\$180.39
217	1021000023	BOMBEO DE ACHIQUE CON BOMBA AUTOCEBANTE, CON OPERACION. BOMBA DE 76.2 MM. (3") DIAMETRO. Y 8 H.P. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Hora	\$188.76	\$188.76	\$212.64	\$193.38	\$189.11
218	1021000033	BOMBEO DE ACHIQUE CON BOMBA AUTOCEBANTE, CON OPERACION. BOMBA DE 101.6 MM. (4") DIAMETRO. Y 12 H.P. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Hora	\$300.41	\$300.41	\$347.24	\$310.54	\$300.60
	24	Ademes						
219	1024000010	ADEME CERRADO DE MADERA HASTA 2.50 M. DE PROFUNDIDAD CON FORRO VERTICAL DE TABLON DE MADERA 2" ESPESOR, REFUERZO (ARRASTRE) HORIZONTAL CON BARROTES, POLINES PARA CUÑAS DE APOYO INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA PARA SU FABRICACION, COLOCACION Y RETIRO, HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$228.95	\$228.95	\$276.96	\$234.40	\$228.95



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
220	1024000012	ADEME CERRADO DE MADERA HASTA 3.00 M. DE PROFUNDIDAD CON FORRO VERTICAL DE TABLON DE MADERA 2" ESPESOR, REFUERZO (ARRASTRE) HORIZONTAL CON BARROTES, POLINES PARA CUÑAS DE APOYO INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA PARA SU FABRICACION, COLOCACION Y RETIRO, HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$268.19	\$268.19	\$328.21	\$274.97	\$268.19
221	1024000013	ADEME ABIERTO DE MADERA HASTA 2.50 M. DE PROFUNDIDAD CON FORRO VERTICAL DE TABLON DE MADERA 2" ESPESOR SEPARADO 30CM ENTRE TABLON Y TABLON, REFUERZO (ARRASTRE) HORIZONTAL CON BARROTES, POLINES PARA CUÑAS DE APOYO INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA PARA SU FABRICACION, COLOCACION Y RETIRO, HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$194.78	\$194.78	\$237.18	\$199.58	\$194.78
222	1024000023	ADEME ABIERTO DE MADERA HASTA 3.00 M. DE PROFUNDIDAD CON FORRO VERTICAL DE TABLON DE MADERA 2" ESPESOR SEPARADO 30CM ENTRE TABLON Y TABLON, REFUERZO (ARRASTRE) HORIZONTAL CON BARROTES, POLINES PARA CUÑAS DE APOYO INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA PARA SU FABRICACION, COLOCACION Y RETIRO, HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$213.24	\$213.24	\$261.25	\$218.68	\$213.24
223	1024000033	ADEME METALICO CERRADO HASTA UNA PROFUNDIDAD DE EXCAVACION DE 4.40 M. CON PERFIL "C" ESTANDAR DE 12" (305mm) Y 30.80Kg/M. INCLUYE:COLOCACION Y DESMANTELAMIENTO CON EQUIPO MECANICO, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES DE MATERIALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$550.54	\$551.16	\$579.72	\$556.28	\$550.85
224	1024000043	ADEME METALICO ABIERTO HASTA UNA PROFUNDIDAD DE EXCAVACION DE 4.40 M. CON PERFIL "C" ESTANDAR DE 12" (305mm) Y 30.80Kg/M SEPARADOS 30CM. ENTRE PERFIL Y PERFIL. INCLUYE:COLOCACION Y DESMANTELAMIENTO CON EQUIPO MECANICO, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES DE MATERIALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$329.79	\$330.19	\$348.19	\$333.37	\$330.00
225	1024000053	ATAGUIAS CON SACO DE ARENA O ARCILLA DEL LUGAR CON SECCION DE 1.00 MT. DE BASE POR 1.20 MTS. DE ALTO UTILIZANDO 20 SACOS DE 0.50X0.40X0.30 MTS. POR ML. INCLUYE: COSTOS DE SACOS, MATERIALES, LLENADO DE LOS SACOS COLOCACION Y RETIRO DE LOS MATERIALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$366.51	\$366.51	\$402.36	\$375.38	\$366.51
226	1024000101	TAPIAL DE 2.4 M DE ALTURA A BASE DE TRIPLAY DE PINO DE 16 MM DE ESPESOR Y POLINES DE 4" X 4" DE MADERA DE PINO DE 3A, HINCADOS EN EL TERRENO CON CONTRAVENTEOS A BASE DE BARROTE DE PINO DE 1 1/2" X 3 1/2", INCLUYE SUMINISTRO DE MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$723.36	\$723.36	\$804.70	\$732.53	\$723.36
227	1024000111	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TAPIAL A BASE DE POLINES DE MADERA @2.50 M., CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/10X10 Y POLIETILENO, CON UNA ALTURA DE 2.20 M. INCLUYE: EXCAVACIÓN PARA ASENTAR POLINES, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA Y ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA.	m	\$300.45	\$313.14	\$327.63	\$305.01	\$306.42
11		Agua Potable						
05		Instalacion Tubería PVC						
228	1105000013	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE P.V.C. HIDRAULICA CEMENTAR DE 13 Y 19 MM. (1/2" Y 3/4") DE DIAMETRO, INCLUYE MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR. BAJADA DE MATERIAL, EQUIPO PARA PRUEBA Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$32.51	\$32.51	\$40.63	\$33.61	\$32.51
229	1105000023	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE P.V.C. HIDRAULICO CEMENTAR DE 25 MM. (1") DE DIAMETRO; INCLUYE: BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$35.15	\$35.15	\$43.36	\$36.23	\$35.15
230	1105000033	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE P.V.C. HIDRAULICA CEMENTAR DE 32 MM. (1 1/4") DE DIAMETRO, INCLUYE BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$38.58	\$38.58	\$47.16	\$39.70	\$38.58
231	1105000043	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE P.V.C. CON CAMPANA DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO, INCLUYE BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$34.39	\$34.39	\$43.32	\$35.55	\$34.39
232	1105000053	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE P.V.C. CON CAMPANA DE 50 MM. (2") DE DIAMETRO, INCLUYE BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$36.98	\$36.98	\$46.56	\$38.25	\$36.98
233	1105000063	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE P.V.C. CON CAMPANA DE 63 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO, INCLUYE BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$39.87	\$39.87	\$50.17	\$41.22	\$39.87
234	1105000073	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE P.V.C. CON CAMPANA DE 75 MM. (3") DE DIAMETRO, INCLUYE BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$46.12	\$46.12	\$57.78	\$47.68	\$46.12
235	1105000083	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE P.V.C. CON CAMPANA DE100 MM. (4") DE DIAMETRO, INCLUYE BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$52.99	\$52.99	\$66.37	\$54.77	\$52.99

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
236	110500093	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE P.V.C. CON CAMPANA DE 160 MM. (6") DE DIAMETRO, INCLUYE BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$66.25	\$66.25	\$82.53	\$68.41	\$66.25
237	1105000103	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE P.V.C. CON CAMPANA DE 200 MM. (8") DE DIAMETRO, INCLUYE BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$83.07	\$83.07	\$103.99	\$85.90	\$83.07
238	1105000113	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE P.V.C. CON CAMPANA DE 250 MM. (10") DE DIAMETRO, INCLUYE BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$107.43	\$107.43	\$134.21	\$111.06	\$107.43
239	1105000123	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIAS DE P.V.C. CON CAMPANA DE 305 MM. (12") DE DIAMETRO, INCLUYE BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$130.16	\$130.16	\$162.27	\$134.50	\$130.16
240	1105000133	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE P.V.C. CON CAMPANA DE 355 MM. (14") DE DIAMETRO, INCLUYE BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$149.70	\$149.70	\$186.43	\$154.63	\$149.70
241	1105000143	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE P.V.C. CON CAMPANA DE 400 MM. (16") DE DIAMETRO, INCLUYE BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$171.15	\$171.15	\$212.99	\$176.77	\$171.15
242	1105000153	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE P.V.C. CON CAMPANA DE 450 MM. (18") DE DIAMETRO, INCLUYE BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$240.49	\$240.49	\$295.57	\$248.63	\$240.49
243	1105000163	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE P.V.C. CON CAMPANA DE 500 MM. (20") DE DIAMETRO, INCLUYE BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$277.65	\$277.65	\$341.07	\$287.04	\$277.65
244	1105000173	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE P.V.C. CON CAMPANA DE 630 MM. (24") DE DIAMETRO, INCLUYE BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$271.14	\$271.14	\$335.25	\$279.73	\$271.14
	06	Instalacion Tuberia Polietileno Alta Densidad						
245	1106000013	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO, DE ALTA DENSIDAD, DE 19 Y 13 MM. (3/4" Y 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL, EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$14.08	\$14.08	\$17.87	\$14.57	\$14.08
246	1106000023	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO, DE ALTA DENSIDAD, DE 25 MM. (1") DE DIAMETRO. INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL, EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$14.80	\$14.80	\$18.82	\$15.34	\$14.80
247	1106000033	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO, DE ALTA DENSIDAD, DE 32 MM. (1 1/4") DE DIAMETRO. INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL, EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. TUBERIA DE 32 MM. (1 1/4") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$16.87	\$16.87	\$21.45	\$17.49	\$16.87
248	1106000043	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO, DE ALTA DENSIDAD, DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL, EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$17.06	\$17.06	\$21.66	\$17.65	\$17.06
249	1106000053	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO, DE ALTA DENSIDAD, DE 51 MM. (2") DE DIAMETRO. INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL, EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$17.57	\$17.57	\$22.32	\$18.21	\$17.57
250	1106000063	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO, DE ALTA DENSIDAD, DE 64 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL, EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$18.75	\$18.75	\$23.83	\$19.43	\$18.75
251	1106000073	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO, DE ALTA DENSIDAD, DE 76 MM. (3") DE DIAMETRO. INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL, EQUIPO PARA PRUEBAS Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$20.82	\$20.82	\$26.48	\$21.59	\$20.82
252	1106000083	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MANGUERA POLIDUCTO NEGRA CEDULA 40 DE 1" DE DIAMETRO. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$72.04	\$72.04	\$91.28	\$74.17	\$72.04
	07	Instalacion de Piezas Especiales FoFo						
253	1107000010	INSTALACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FO.FO. 0" A 3" DE DIAMETRO. INCLUYE: INSTALACION, PRUEBA HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Kg	\$18.34	\$18.34	\$24.05	\$18.96	\$18.34
254	1107000013	INSTALACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FO.FO. DE 4" A 12" DE DIAMETRO. INCLUYE: INSTALACION, PRUEBA HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Kg	\$19.56	\$19.56	\$24.87	\$20.27	\$19.56
255	1107000015	INSTALACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FO.FO. DE 14" A 36" DE DIAMETRO. INCLUYE: INSTALACION, PRUEBA HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Kg	\$22.16	\$22.16	\$27.62	\$22.97	\$22.16



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
	09	Instalacion de Valvulas Seccionamiento						
256	1109000013	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 38 MM. (1 1/2") VASTAGO FIJO, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$183.31	\$183.31	\$240.43	\$189.62	\$183.31
257	1109000023	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 51 MM. (2") VASTAGO FIJO, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$256.63	\$256.63	\$336.60	\$265.47	\$256.63
258	1109000033	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 63 MM. (2 1/2") VASTAGO FIJO, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$329.97	\$329.97	\$432.78	\$341.32	\$329.97
259	1109000043	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 76 MM. (3") VASTAGO FIJO, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$403.29	\$403.29	\$528.95	\$417.17	\$403.29
260	1109000053	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 102 MM. (4") VASTAGO FIJO, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$684.39	\$684.39	\$870.78	\$709.14	\$684.39
261	1109000063	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 152 MM. (6") VASTAGO FIJO, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,173.23	\$1,173.23	\$1,492.77	\$1,215.67	\$1,173.23
262	1109000073	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 203 MM. (8") VASTAGO FIJO, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,424.66	\$2,424.66	\$3,085.08	\$2,512.40	\$2,424.66
263	1109000083	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 254 MM. (10") VASTAGO FIJO, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,500.13	\$3,500.13	\$4,453.45	\$3,626.77	\$3,500.13
264	1109000093	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 305 MM. (12") VASTAGO FIJO, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,279.52	\$5,279.52	\$6,717.49	\$5,470.55	\$5,279.52
265	1109000103	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 356 MM. (14") VASTAGO FIJO, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$10,284.67	\$10,284.67	\$12,809.58	\$10,654.75	\$10,284.67
266	1109000113	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 406 MM. (16") VASTAGO FIJO, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$13,520.78	\$13,520.78	\$16,840.17	\$14,007.33	\$13,520.78
267	1109000123	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 456 MM. (18") VASTAGO FIJO, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$15,958.96	\$15,958.96	\$19,876.92	\$16,533.23	\$15,958.96
268	1109000133	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 508 MM. (20") VASTAGO FIJO, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$22,165.24	\$22,165.24	\$27,606.84	\$22,962.82	\$22,165.24
269	1109000143	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 610 MM. (24") VASTAGO FIJO, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$38,789.17	\$38,789.17	\$48,311.98	\$40,184.93	\$38,789.17
270	1109000153	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 760 MM. (30") VASTAGO FIJO, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$55,413.09	\$55,413.09	\$69,017.11	\$57,407.06	\$55,413.09
271	1109000200	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 38 MM. (1 1/2") VASTAGO SALIENTE, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$256.63	\$256.63	\$336.60	\$265.47	\$256.63
272	1109000210	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 51 MM. (2") VASTAGO SALIENTE, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$348.29	\$348.29	\$456.82	\$360.28	\$348.29
273	1109000220	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 63 MM. (2 1/2") VASTAGO SALIENTE, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$439.95	\$439.95	\$577.05	\$455.09	\$439.95
274	1109000230	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 76 MM. (3") VASTAGO SALIENTE, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$623.28	\$623.28	\$817.48	\$644.71	\$623.28
275	1109000240	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 102 MM. (4") VASTAGO SALIENTE, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$840.81	\$840.81	\$1,069.83	\$871.24	\$840.81



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
276	1109000250	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 152 MM. (6") VASTAGO SALIENTE, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,681.63	\$1,681.63	\$2,139.64	\$1,742.47	\$1,681.63
277	1109000260	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 203 MM. (8") VASTAGO SALIENTE, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,285.05	\$3,285.05	\$4,179.77	\$3,403.90	\$3,285.05
278	1109000270	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 254 MM. (10") VASTAGO SALIENTE, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,966.65	\$4,966.65	\$6,319.43	\$5,146.36	\$4,966.65
279	1109000280	INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO DE 305 MM. (12") VASTAGO SALIENTE, FIERRO FUNDIDO; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,567.31	\$7,567.31	\$9,628.41	\$7,841.12	\$7,567.31
	10	Instalacion de Valvulas Check						
280	1110000013	INSTALACION DE VALVULA CHECK DE Fo. Fo. DE 51 MM (2") DE DIAMETRO, EXTREMOS BRIDADOS; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LAS PIEZAS, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$225.04	\$225.04	\$295.02	\$232.81	\$225.04
281	1110000023	INSTALACION DE VALVULA CHECK DE Fo. Fo. DE 64 MM (2 1/2") DE DIAMETRO, EXTREMOS BRIDADOS; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LAS PIEZAS, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$275.05	\$275.05	\$360.58	\$284.54	\$275.05
282	1110000033	INSTALACION DE VALVULA CHECK DE Fo. Fo. DE 75 MM (3") DE DIAMETRO, EXTREMOS BRIDADOS; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LAS PIEZAS, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$353.63	\$353.63	\$463.61	\$365.82	\$353.63
283	1110000043	INSTALACION DE VALVULA CHECK DE Fo. Fo. DE 102 MM (4") DE DIAMETRO, EXTREMOS BRIDADOS; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LAS PIEZAS, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$618.83	\$618.83	\$811.30	\$640.20	\$618.83
284	1110000053	INSTALACION DE VALVULA CHECK DE Fo. Fo. DE 152 MM (6") DE DIAMETRO, EXTREMOS BRIDADOS; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LAS PIEZAS, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$937.63	\$937.63	\$1,212.17	\$970.55	\$937.63
285	1110000063	INSTALACION DE VALVULA CHECK DE Fo. Fo. DE 203 MM (8") DE DIAMETRO, EXTREMOS BRIDADOS; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LAS PIEZAS, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,387.72	\$1,387.72	\$1,796.51	\$1,436.32	\$1,387.72
286	1110000073	INSTALACION DE VALVULA CHECK DE Fo. Fo. DE 254 MM (10") DE DIAMETRO, EXTREMOS BRIDADOS; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LAS PIEZAS, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,655.42	\$2,655.42	\$3,453.90	\$2,747.89	\$2,655.42
287	1110000083	INSTALACION DE VALVULA CHECK DE Fo. Fo. DE 305 MM (12") DE DIAMETRO, EXTREMOS BRIDADOS; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LAS PIEZAS, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,250.83	\$5,250.83	\$6,838.23	\$5,433.40	\$5,250.83
	12	Cajas para Operacion de Valvulas						
288	1112000013	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABIQUE RECOCIDO JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10Cm. ESPESOR. INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958). CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 25 A 50 MM. DE DIAM. TIPO 1 (0.70x0.70 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$7,800.93	\$8,064.86	\$9,183.94	\$8,001.32	\$7,937.33
289	1112000015	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABICON PRENSADO DE 15X20X40 cm, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10Cm. ESPESOR. INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958). CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 25 A 50 MM. DE DIAM. TIPO 1 (0.70x0.70 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$3,774.79	\$3,899.38	\$4,503.17	\$3,896.51	\$3,840.26



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA

GOBIERNO DE CHIAPAS

2024 - 2030

SUBSECRETARÍA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS

DIRECCIÓN DE INGENIERÍA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25

Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
290	1112000023	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABIQUE RECOCIDO JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10Cm. ESPESOR. INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958). CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 60 A 75 MM. DE DIAM. TIPO 2 (1.00x0.90 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$13,363.27	\$13,811.64	\$15,724.04	\$13,711.83	\$13,588.23
291	1112000025	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABICON PENSADO DE 15X20X40 cm, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10Cm. ESPESOR. INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958). CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 60 A 75 MM. DE DIAM. TIPO 2 (1.00x0.90 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$5,475.12	\$5,665.45	\$6,527.14	\$5,663.97	\$5,573.44
292	1112000033	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABIQUE RECOCIDO JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10Cm. ESPESOR. INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 100 A 150 MM. DE DIAM. TIPO 3 (1.40x1.2 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$30,735.62	\$32,190.57	\$35,291.74	\$31,485.71	\$31,445.31
293	1112000035	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABICON PENSADO DE 15X20X40 cm, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10Cm. ESPESOR. INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 100 A 150 MM. DE DIAM. TIPO 3 (1.40x1.2 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$6,474.38	\$6,702.03	\$7,711.31	\$6,695.95	\$6,592.30
294	1112000043	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABIQUE RECOCIDO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10Cm. ESPESOR. INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 200 MM. DE DIAM. TIPO 4 (1.40x1.6 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$46,908.38	\$49,070.34	\$53,853.23	\$48,066.95	\$47,948.92
295	1112000045	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABICON PENSADO DE 15X20X40 cm, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10Cm. ESPESOR. INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 200 MM. DE DIAM. TIPO 4 (1.40x1.6 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$7,283.57	\$7,546.60	\$8,677.86	\$7,539.98	\$7,418.64
296	1112000115	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABICON DE 10X14X28 cm, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10Cm. ESPESOR. INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958). CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 25 A 50 MM. DE DIAM. TIPO 1 (0.70x0.70 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$7,917.23	\$8,167.96	\$9,269.56	\$8,115.07	\$8,048.07



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
297	1112000125	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABICON DE 10X14X28 cm, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10Cm. ESPESOR. INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958). CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 60 A 75 MM. DE DIAM. TIPO 2 (1.00x0.90 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$13,627.82	\$14,046.20	\$15,918.84	\$13,970.66	\$13,840.19
298	1112000135	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABICON DE 10X14X28 cm, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10Cm. ESPESOR. INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 100 A 150 MM. DE DIAM. TIPO 3 (1.40x1.2 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$33,734.68	\$35,114.10	\$38,634.65	\$34,526.54	\$34,412.48
299	1112000145	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABICON DE 10X14X28 cm, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10Cm. ESPESOR. INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 200 MM. DE DIAM. TIPO 4 (1.40x1.6 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$52,032.78	\$54,065.72	\$59,565.24	\$53,262.76	\$53,018.87
300	1112000155	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABIQUE RECOCIDO JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 DE LAMINA CAL. 14 CON MARCO Y CONTRAMARCO DE 2"x1/8" Y 1 1/2" X 1/8" DE 60 X 60 CM, INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 50 A 150 MM. DE DIAM. TIPO 5 (1.30x0.9 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$15,347.24	\$15,859.28	\$18,055.04	\$15,745.06	\$15,608.77
301	1112000165	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABIQUE RECOCIDO JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 DE LAMINA CAL. 14 CON MARCO Y CONTRAMARCO DE 2"x1/8" Y 1 1/2" X 1/8" DE 60 X 60 CM, INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 50 A 150 MM. DE DIAM. TIPO 9 (1.20x0.9 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$16,297.53	\$16,843.62	\$19,155.64	\$16,718.86	\$16,576.50
302	1112000175	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABIQUE RECOCIDO JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 DE LAMINA CAL. 14 CON MARCO Y CONTRAMARCO DE 2"x1/8" Y 1 1/2" X 1/8" DE 60 X 60 CM, INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 50 A 150 MM. DE DIAM. TIPO 12 (1.40x1.1 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$26,453.97	\$27,638.03	\$30,425.41	\$27,091.68	\$27,040.77
303	1112000185	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABIQUE RECOCIDO JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10 CM DE ESPESOR, INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 150 A 200 MM. DE DIAM. TIPO 6 (1.40x1.2 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$29,248.50	\$30,619.47	\$33,615.89	\$29,959.68	\$29,924.94



**SECRETARÍA
DE INFRAESTRUCTURA**
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
304	1112000195	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABIQUE RECOCIDO JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10 CM DE ESPESOR, INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 250 A 350 MM. DE DIAM. TIPO 7 (1.90x1.6 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$46,292.91	\$48,441.70	\$53,192.05	\$47,434.95	\$47,339.64
305	1112000205	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABIQUE RECOCIDO JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10 CM DE ESPESOR, INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 350 A 450 MM. DE DIAM. TIPO 8 (2.20x1.6 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$49,805.50	\$52,130.81	\$57,240.27	\$51,036.53	\$50,941.86
306	1112000215	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABIQUE RECOCIDO JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10 CM DE ESPESOR, INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 150 A 250 MM. DE DIAM. TIPO 10 (1.3x1.2 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$18,724.74	\$19,357.53	\$22,017.46	\$19,213.02	\$19,045.83
307	1112000225	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABIQUE RECOCIDO JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10 CM DE ESPESOR, INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 250 A 350 MM. DE DIAM. TIPO 11 (1.7x1.6 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$40,374.55	\$42,273.50	\$46,403.16	\$41,366.21	\$41,306.91
308	1112000235	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABIQUE RECOCIDO JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10 CM DE ESPESOR, INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 200 A 450 MM. DE DIAM. TIPO 13 (2.3x1.6 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$50,921.20	\$53,279.73	\$58,531.23	\$52,180.11	\$52,074.13
309	1112000245	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10 CM DE ESPESOR, INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 50 A 150 MM. DE DIAM. TIPO 5 (1.30x0.9 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$15,616.37	\$16,097.89	\$18,253.21	\$16,008.37	\$15,865.09
310	1112000255	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10 CM DE ESPESOR, INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 150 A 200 MM. DE DIAM. TIPO 6 (1.40x1.2 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$31,848.50	\$33,154.02	\$36,514.02	\$32,595.91	\$32,497.34



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
311	1112000265	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10 CM DE ESPESOR, INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 250 A 350 MM. DE DIAM. TIPO 7 (1.90x1.6 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$50,829.28	\$52,863.86	\$58,248.59	\$52,034.54	\$51,827.80
312	1112000275	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10 CM DE ESPESOR, INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 350 A 450 MM. DE DIAM. TIPO 8 (2.20x1.6 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$54,493.07	\$56,700.36	\$62,465.36	\$55,789.41	\$55,579.62
313	1112000285	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10 CM DE ESPESOR, INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 50 A 150 MM. DE DIAM. TIPO 9 (1.20x0.9 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$16,601.96	\$17,113.52	\$19,379.77	\$17,016.67	\$16,866.41
314	1112000295	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10 CM DE ESPESOR, INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 150 A 250 MM. DE DIAM. TIPO 10 (1.3x1.2 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$19,062.49	\$19,656.95	\$22,266.11	\$19,543.43	\$19,367.47
315	1112000305	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10 CM DE ESPESOR, INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 250 A 350 MM. DE DIAM. TIPO 11 (1.7x1.6 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$44,037.23	\$45,843.97	\$50,485.83	\$45,079.94	\$44,930.67
316	1112000315	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10 CM DE ESPESOR, INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 50 A 150 MM. DE DIAM. TIPO 12 (1.40x1.1 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$28,843.97	\$29,967.85	\$33,089.45	\$29,514.96	\$29,405.37
317	1112000325	CAJAS PARA OPERACION DE VALVULAS DE MURO DE TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, CON TAPA DE CONCRETO F'c= 200 kg/cm2 DE 10 CM DE ESPESOR, INCLUYE: EXCAVACION, PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6CM ESPESOR. PISO DE CONCRETO F'c= 150 kg/cm2 DE 7 CM ESPESOR REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS LADOS. APLANADO INTERIOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO FINO. CIMBRA DE MADERA. (SEGUN PLANO TIPO V.C. 1958).CAJA CON TAPA PARA OPERACION DE VALVULA DE: 200 A 450 MM. DE DIAM. TIPO 13 (2.3x1.6 m); INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$55,717.98	\$57,955.74	\$63,878.04	\$57,043.74	\$56,819.94
	13	Instalacion de Contramarcos y Tomas Domiciliarias						
318	1113000012	INSTALACION DE CONTRAMARCO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 0.80 M. CON CANAL DE PERALTE R DE 10.16CM (4").INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$460.10	\$460.10	\$598.38	\$476.12	\$460.10



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
319	1113000013	INSTALACION DE CONTRAMARCO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 0.90 M. CON CANAL DE PERALTE R DE 10.16CM (4"). INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$460.10	\$460.10	\$598.38	\$476.12	\$460.10
320	1113000014	INSTALACION DE CONTRAMARCO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 1.05 M. CON CANAL DE PERALTE R DE 10.16CM (4"). INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$460.10	\$460.10	\$598.38	\$476.12	\$460.10
321	1113000023	INSTALACION DE CONTRAMARCO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 1.10 M. CON CANAL DE PERALTE R DE 10.16CM (4"). INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$460.10	\$460.10	\$598.38	\$476.12	\$460.10
322	1113000033	INSTALACION DE CONTRAMARCO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 1.30M. CON CANAL DE PERALTE R DE 10.16CM (4"). INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$460.10	\$460.10	\$598.38	\$476.12	\$460.10
323	1113000043	INSTALACION DE CONTRAMARCO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 1.40 M. CON CANAL DE PERALTE R DE 10.16CM (4"). INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$460.10	\$460.10	\$598.38	\$476.12	\$460.10
324	1113000053	INSTALACION DE CONTRAMARCO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 1.80 M. CON CANAL DE PERALTE R DE 10.16CM (4"). INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$495.89	\$495.89	\$644.92	\$513.16	\$495.89
325	1113000063	INSTALACION DE CONTRAMARCO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 2.10M. CON CANAL DE PERALTE R DE 10.16CM (4"). INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$557.88	\$557.88	\$725.54	\$577.31	\$557.88
326	1113000072	INSTALACION DE CONTRAMARCO DOBLE DE 1.40 M. CON CANAL DE PERALTE R DE 10.16CM (4"). INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$574.62	\$574.62	\$747.32	\$594.61	\$574.62
327	1113000073	INSTALACION DE CONTRAMARCO DOBLE DE 1.80 M. CON CANAL DE PERALTE R DE 10.16CM (4"). INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$574.62	\$574.62	\$747.32	\$594.61	\$574.62
328	1113000074	INSTALACION DE CONTRAMARCO DOBLE DE 2.10 M. CON CANAL DE PERALTE R DE 10.16CM (4"). INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$743.85	\$743.85	\$967.41	\$769.74	\$743.85
329	1113000075	INSTALACION DE CONTRAMARCO DOBLE DE 1.80 M. CON CANAL DE PERALTE R DE 15.24CM (6"). INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$892.61	\$892.61	\$1,160.85	\$923.68	\$892.61
330	1113000076	INSTALACION DE CONTRAMARCO DOBLE DE 2.10 M. CON CANAL DE PERALTE R DE 15.24CM (6"). INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$892.61	\$892.61	\$1,160.85	\$923.68	\$892.61
331	1113000083	INSTALACION DE CONTRAMARCO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 1.40 M. CON CANAL DE PERALTE R DE 15.24CM (6"). INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$796.98	\$796.98	\$1,036.48	\$824.72	\$796.98
332	1113000084	INSTALACION DE CONTRAMARCO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 1.80 M. CON CANAL DE PERALTE R DE 15.24CM (6"). INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$892.61	\$892.61	\$1,160.85	\$923.68	\$892.61
333	1113000085	INSTALACION DE CONTRAMARCO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 2.10 M. CON CANAL DE PERALTE R DE 15.24CM (6"). INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$892.61	\$892.61	\$1,160.85	\$923.68	\$892.61
334	1113000093	INSTALACION DE MARCO CON TAPA PARA CAJA DE VALVULA TIPO ESTANDAR (75 KG) INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$557.88	\$557.88	\$725.54	\$577.31	\$557.88
335	1113000094	INSTALACION DE MARCO CON TAPA PARA CAJA DE VALVULA TIPO PESADO (110 KG) INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$892.61	\$892.61	\$1,160.85	\$923.68	\$892.61
336	1113000095	INSTALACION DE MARCO CON TAPA PARA CAJA DE VALVULA TIPO PESADO (130 KG) INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,115.78	\$1,115.78	\$1,451.11	\$1,154.59	\$1,115.78
337	1113000096	INSTALACION DE MARCO CON TAPA PARA CAJA DE VALVULA TIPO PESADO (122 KG) INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,115.78	\$1,115.78	\$1,451.11	\$1,154.59	\$1,115.78
338	1114000013	INSTALACION DE TOMAS DOMICILIARIAS DE 13 MM (1/2") DE DIAMETRO TIPO 2 DE COBRE FLEXIBLE Y COBRE RIGIDO (V.C.1362).. INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y PRUEBAS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$618.83	\$618.83	\$811.30	\$640.20	\$618.83
339	1114000023	INSTALACION DE TOMAS DOMICILIARIAS DE 13 MM (1/2") DE DIAMETRO TIPO 4-C DE PLASTICO FLEXIBLE Y FIERRO GALVANIZADO (V.C. 1975). INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y PRUEBAS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$550.09	\$550.09	\$721.17	\$569.07	\$550.09
340	1114000033	INSTALACION DE TOMAS DOMICILIARIAS DE 13 MM (1/2") DE DIAMETRO TIPO 5 DE COBRE FLEXIBLE Y FIERRO GALVANIZADO (V.C.2065). INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y PRUEBAS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$707.25	\$707.25	\$927.21	\$731.65	\$707.25
15		Instalacion de Tubería Fierro Galvanizado						
341	1115000013	INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO DE 13 MM. (1/2") DE DIAMETRO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$30.43	\$30.43	\$38.02	\$31.45	\$30.43



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
342	111500023	INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO DE 19 MM. (3/4") DE DIAMETRO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$42.10	\$42.10	\$53.33	\$43.60	\$42.10
343	111500033	INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO DE 25 MM. (1") DE DIAMETRO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$47.84	\$47.84	\$60.62	\$49.53	\$47.84
344	111500043	INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO DE 32 MM. (1 1/4") DE DIAMETRO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$54.74	\$54.74	\$69.36	\$56.67	\$54.74
345	111500053	INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$65.70	\$65.70	\$82.93	\$67.96	\$65.70
346	111500063	INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO DE 51 MM. (2") DE DIAMETRO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$94.34	\$94.34	\$119.26	\$97.64	\$94.34
347	111500073	INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO DE 64 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$116.92	\$116.92	\$147.85	\$121.01	\$116.92
348	111500083	INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO DE 76 MM. (3") DE DIAMETRO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$154.99	\$154.99	\$196.17	\$160.44	\$154.99
349	111500093	INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO DE 102 MM. (4") DE DIAMETRO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$220.40	\$220.40	\$278.82	\$228.13	\$220.40
350	111500103	INSTALACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Kg	\$44.06	\$44.06	\$57.77	\$45.60	\$44.06
	16	Instalacion de Tubería Acero Soldable						
351	111600012	INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 4" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR INCLUYE: PRESENTACION, ALINEACION, CORTE, BISELADO, SOLDADURA, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$582.79	\$582.79	\$712.98	\$601.05	\$583.04
352	111600013	INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 6" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR INCLUYE: PRESENTACION, ALINEACION, CORTE, BISELADO, SOLDADURA, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$676.28	\$676.28	\$823.42	\$698.25	\$676.52
353	111600014	INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 8" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR INCLUYE: PRESENTACION, ALINEACION, CORTE, BISELADO, SOLDADURA, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$832.45	\$832.45	\$1,005.29	\$858.31	\$832.77
354	111600015	INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 10" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR INCLUYE: PRESENTACION, ALINEACION, CORTE, BISELADO, SOLDADURA, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$846.79	\$846.79	\$1,001.39	\$870.93	\$847.19
355	111600016	INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 12" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR INCLUYE: PRESENTACION, ALINEACION, CORTE, BISELADO, SOLDADURA, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$1,074.44	\$1,074.44	\$1,279.23	\$1,105.77	\$1,074.92
356	111600017	INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 14" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR INCLUYE: PRESENTACION, ALINEACION, CORTE, BISELADO, SOLDADURA, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$1,546.04	\$1,546.04	\$1,836.98	\$1,591.26	\$1,546.49
357	111600018	INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 16" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR INCLUYE: PRESENTACION, ALINEACION, CORTE, BISELADO, SOLDADURA, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$1,903.19	\$1,903.19	\$2,282.35	\$1,960.56	\$1,903.72
358	111600019	INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 18" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR INCLUYE: PRESENTACION, ALINEACION, CORTE, BISELADO, SOLDADURA, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$2,524.35	\$2,524.35	\$3,043.24	\$2,604.43	\$2,524.95
359	111600020	INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 20" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR INCLUYE: PRESENTACION, ALINEACION, CORTE, BISELADO, SOLDADURA, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$3,833.43	\$3,833.43	\$4,730.43	\$3,959.23	\$3,834.27
360	111600021	INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 24" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR INCLUYE: PRESENTACION, ALINEACION, CORTE, BISELADO, SOLDADURA, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,445.16	\$3,446.26	\$4,150.75	\$3,545.11	\$3,447.04
361	111600062	CORTE Y BISELADO DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 4" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA Y EQUIPO, ASI COMO EL MANEJO DE PIEZAS A TRATAR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$153.87	\$153.87	\$183.89	\$158.09	\$153.88
362	111600063	CORTE Y BISELADO DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 6" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA Y EQUIPO, ASI COMO EL MANEJO DE PIEZAS A TRATAR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$145.27	\$145.27	\$170.72	\$149.12	\$145.29
363	111600073	CORTE Y BISELADO DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 8" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR, INCLUYE: TODOS LOS MATERIALES, MANO DE OBRA Y EQUIPO, ASI COMO EL MANEJO DE PIEZAS A TRATAR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$178.79	\$178.79	\$209.21	\$183.35	\$178.80



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
364	1116000083	CORTE Y BISELADO DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 10" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR, INCLUYE: TODOS LOS MATERIALES, MANO DE OBRA Y EQUIPO, ASI COMO EL MANEJO DE PIEZAS A TRATAR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$230.57	\$230.57	\$268.94	\$236.35	\$230.60
365	1116000093	CORTE Y BISELADO DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE, DE 12" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR, INCLUYE: TODOS LOS MATERIALES, MANO DE OBRA Y EQUIPO, ASI COMO EL MA NEJO DE PIEZAS A TRATAR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$303.37	\$303.37	\$354.37	\$311.05	\$303.38
366	1116000103	CORTE Y BISELADO DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE, DE 14" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR, INCLUYE: TODOS LOS MATERIALES, MANO DE OBRA Y EQUIPO, ASI COMO EL MA NEJO DE PIEZAS A TRATAR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$435.61	\$435.61	\$501.15	\$444.79	\$435.65
367	1116000113	CORTE Y BISELADO DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE, DE 16" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR, INCLUYE: TODOS LOS MATERIALES, MANO DE OBRA Y EQUIPO, ASI COMO EL MA NEJO DE PIEZAS A TRATAR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$522.20	\$522.20	\$604.22	\$533.71	\$522.26
368	1116000123	CORTE Y BISELADO DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE, DE 18" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR, INCLUYE: TODOS LOS MATERIALES, MANO DE OBRA Y EQUIPO, ASI COMO EL MA NEJO DE PIEZAS A TRATAR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$635.69	\$635.69	\$742.00	\$650.58	\$635.74
369	1116000133	CORTE Y BISELADO DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE, DE 20" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR, INCLUYE: TODOS LOS MATERIALES, MANO DE OBRA Y EQUIPO, ASI COMO EL MA NEJO DE PIEZAS A TRATAR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$795.54	\$795.54	\$939.70	\$815.76	\$795.61
370	1116000143	CORTE Y BISELADO DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE, DE 24" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR, INCLUYE: TODOS LOS MATERIALES, MANO DE OBRA Y EQUIPO, ASI COMO EL MA NEJO DE PIEZAS A TRATAR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$841.82	\$841.82	\$1,014.31	\$866.00	\$841.90
371	1116000233	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PINTURA ANTICORROSIVA MCA. COMEX O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO APLICADA SOBRE TUBERIA DE ACERO Y PIEZAS ESPECIALES, INCL.: LIMPIEZA CON CEPILLO DE ACERO, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$202.95	\$202.95	\$248.30	\$208.09	\$202.95
372	1116001012	INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 4" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR INCLUYE: PRESENTACION, ALINEACION, CORTE, BISELADO Y SOLDADURA (CONSIDERAR PRUEBAS DE SOLDADURAS DE LAS MISMAS A BASE DE RAYOS X, EL 30% DEL TOTAL DE LA LONGITUD DE SOLDADURA EN LA TUBERIA), MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$1,431.84	\$1,431.84	\$1,562.02	\$1,450.09	\$1,432.08
373	1116001013	INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 6" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR INCLUYE: PRESENTACION, ALINEACION, CORTE, BISELADO Y SOLDADURA (CONSIDERAR PRUEBAS DE SOLDADURAS DE LAS MISMAS A BASE DE RAYOS X, EL 30% DEL TOTAL DE LA LONGITUD DE SOLDADURA EN LA TUBERIA), MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$1,572.46	\$1,572.46	\$1,731.15	\$1,594.70	\$1,572.82
374	1116001014	INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 8" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR INCLUYE: PRESENTACION, ALINEACION, CORTE, BISELADO Y SOLDADURA (CONSIDERAR PRUEBAS DE SOLDADURAS DE LAS MISMAS A BASE DE RAYOS X, EL 30% DEL TOTAL DE LA LONGITUD DE SOLDADURA EN LA TUBERIA), MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$1,750.49	\$1,750.49	\$1,943.70	\$1,777.59	\$1,750.96
375	1116001015	INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 10" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR INCLUYE: PRESENTACION, ALINEACION, CORTE, BISELADO Y SOLDADURA (CONSIDERAR PRUEBAS DE SOLDADURAS DE LAS MISMAS A BASE DE RAYOS X, EL 30% DEL TOTAL DE LA LONGITUD DE SOLDADURA EN LA TUBERIA), MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$1,878.34	\$1,878.34	\$2,099.16	\$1,909.31	\$1,878.79
376	1116001016	INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 12" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR INCLUYE: PRESENTACION, ALINEACION, CORTE, BISELADO Y SOLDADURA (CONSIDERAR PRUEBAS DE SOLDADURAS DE LAS MISMAS A BASE DE RAYOS X, EL 30% DEL TOTAL DE LA LONGITUD DE SOLDADURA EN LA TUBERIA), MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$2,125.89	\$2,125.89	\$2,401.90	\$2,164.58	\$2,126.45
377	1116001017	INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 14" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR INCLUYE: PRESENTACION, ALINEACION, CORTE, BISELADO Y SOLDADURA (CONSIDERAR PRUEBAS DE SOLDADURAS DE LAS MISMAS A BASE DE RAYOS X, EL 30% DEL TOTAL DE LA LONGITUD DE SOLDADURA EN LA TUBERIA), MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$2,433.50	\$2,433.50	\$2,778.49	\$2,481.89	\$2,434.24
378	1116001018	INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 16" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR INCLUYE: PRESENTACION, ALINEACION, CORTE, BISELADO Y SOLDADURA (CONSIDERAR PRUEBAS DE SOLDADURAS DE LAS MISMAS A BASE DE RAYOS X, EL 30% DEL TOTAL DE LA LONGITUD DE SOLDADURA EN LA TUBERIA), MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$2,597.31	\$2,597.31	\$2,976.79	\$2,650.53	\$2,598.08
379	1116001019	INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 18" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR INCLUYE: PRESENTACION, ALINEACION, CORTE, BISELADO Y SOLDADURA (CONSIDERAR PRUEBAS DE SOLDADURAS DE LAS MISMAS A BASE DE RAYOS X, EL 30% DEL TOTAL DE LA LONGITUD DE SOLDADURA EN LA TUBERIA), MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$2,995.01	\$2,995.01	\$3,464.19	\$3,060.79	\$2,996.08



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
380	1116001020	INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 20" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR INCLUYE: PRESENTACION, ALINEACION, CORTE, BISELADO Y SOLDADURA (CONSIDERAR PRUEBAS DE SOLDADURAS DE LAS MISMAS A BASE DE RAYOS X, EL 30% DEL TOTAL DE LA LONGITUD DE SOLDADURA EN LA TUBERIA), MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Junta	\$3,812.33	\$3,812.33	\$4,502.32	\$3,909.10	\$3,813.53
381	1116001021	INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 24" DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR INCLUYE: PRESENTACION, ALINEACION, CORTE, BISELADO Y SOLDADURA (CONSIDERAR PRUEBAS DE SOLDADURAS DE LAS MISMAS A BASE DE RAYOS X, EL 30% DEL TOTAL DE LA LONGITUD DE SOLDADURA EN LA TUBERIA), MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,291.22	\$4,292.32	\$4,996.81	\$4,391.18	\$4,293.09
	17	Instalacion de Piezas Especiales de PVC						
382	1117000010	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA PARA PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C. DE 13MM A 32 MM. (1/2" A 1 1/4") DE DIAMETRO, INCLUYE: COLOCACION DEL LUBRICANTE Y ANILLOS DE HULE, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR. BAJADA DE MATERIAL, EQUIPO PARA PRUEBA Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$41.26	\$41.26	\$54.07	\$42.68	\$41.26
383	1117000013	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA PARA PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C. Y ABRAZADERAS PARA TOMAS DOMICILIARIAS DE 38MM A 100 MM. (1 1/2" A 4") DE DIAMETRO, INCLUYE: COLOCACION DEL LUBRICANTE Y ANILLOS DE HULE, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR. BAJADA DE MATERIAL, EQUIPO PARA PRUEBA Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$123.77	\$123.77	\$162.26	\$128.04	\$123.77
384	1117000023	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA PARA PIEZAS ESPECIALES DE PVC Y ABRAZADERAS PARA TOMAS DOMICILIARIAS DE 150MM A 250 MM. (6" A 10") DE DIAMETRO, INCLUYE: COLOCACION DEL LUBRICANTE Y ANILLOS DE HULE, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR. BAJADA DE MATERIAL, EQUIPO PARA PRUEBA Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$165.03	\$165.03	\$216.34	\$170.72	\$165.03
385	1117000033	INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA PARA PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C. DE 305MM A 355MM (12" A 14") DE DIAMETRO, INCLUYE: COLOCACION DEL LUBRICANTE Y ANILLOS DE HULE, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR. BAJADA DE MATERIAL, EQUIPO PARA PRUEBA Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$247.55	\$247.55	\$324.52	\$256.08	\$247.55
	21	Sum. e Inst. Tubería pvc Hidraulico						
386	1121000013	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 13 MM. (1/2") DE DIAMETRO, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$34.84	\$34.84	\$41.66	\$35.62	\$34.84
387	1121000023	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 19 MM. (3/4") DE DIAMETRO, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$39.39	\$39.39	\$46.20	\$40.13	\$39.39
388	1121000033	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 25 MM. (1") DE DIAMETRO RD-26, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$50.35	\$50.35	\$59.50	\$51.40	\$50.35
389	1121000043	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 32 MM. (1 1/4") DE DIAMETRO RD-26, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBA, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$57.45	\$57.45	\$66.59	\$58.49	\$57.45
390	1121000053	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO RD-26, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBA, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$69.38	\$69.38	\$79.19	\$70.60	\$69.38
391	1121000063	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 50 MM. (2") DE DIAMETRO RD-26, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBA, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$85.78	\$85.78	\$95.89	\$87.08	\$85.78
392	1121000073	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 63 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO RD-26, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBA, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$102.99	\$102.99	\$113.73	\$104.42	\$102.99
393	1121000083	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 63 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO RD-32.5, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBA, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$89.12	\$89.12	\$99.83	\$90.53	\$89.12
394	1121000093	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 75 MM. (3") DE DIAMETRO RD-26, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBA, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$114.62	\$114.62	\$126.05	\$116.09	\$114.62



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
395	1121000103	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 75 MM. (3") DE DIAMETRO RD-32.5, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBA, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$101.67	\$101.67	\$113.10	\$103.14	\$101.67
396	1121000113	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 100 MM. (4") DE DIAMETRO RD-26, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBA, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$188.86	\$188.86	\$201.47	\$190.54	\$188.86
397	1121000123	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 100 MM. (4") DE DIAMETRO RD-32.5, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$161.29	\$161.29	\$173.90	\$162.98	\$161.29
398	1121000133	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 100 MM. (4") DE DIAMETRO RD-26, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$242.66	\$242.66	\$255.27	\$244.34	\$242.66
399	1121000143	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 150 MM. (6") DE DIAMETRO RD-26, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$347.99	\$356.81	\$370.63	\$357.22	\$350.93
400	1121000153	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 150 MM. (6") DE DIAMETRO RD-32.5, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$286.57	\$293.56	\$307.38	\$294.25	\$288.91
401	1121000163	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 150 MM. (6") DE DIAMETRO RD-41, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$241.95	\$247.59	\$261.41	\$248.50	\$243.82
402	1121000173	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 200 MM. (8") DE DIAMETRO C-5, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$235.90	\$241.05	\$257.40	\$242.36	\$237.62
403	1121000183	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 200 MM. (8") DE DIAMETRO C-7, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$360.03	\$368.89	\$385.24	\$369.59	\$362.98
404	1121000193	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 200 MM. (8") DE DIAMETRO C-10, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$481.87	\$494.40	\$510.73	\$494.49	\$486.04
405	1121000203	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 250 MM. (10") DE DIAMETRO C-5, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$388.72	\$398.17	\$416.75	\$399.10	\$391.87
406	1121000213	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 250 MM. (10") DE DIAMETRO C-7, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$539.31	\$553.26	\$571.84	\$553.43	\$543.96
407	1121000223	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 250 MM. (10") DE DIAMETRO C-10, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$722.81	\$742.30	\$760.87	\$741.54	\$729.32
408	1121000233	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 305 MM. (12") DE DIAMETRO C-5, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$494.56	\$506.94	\$527.63	\$507.69	\$498.70
409	1121000243	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 305 MM. (12") DE DIAMETRO C-7, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$823.92	\$846.18	\$866.86	\$845.25	\$831.35
410	1121000253	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 305 MM. (12") DE DIAMETRO C-10, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,114.17	\$1,145.13	\$1,165.82	\$1,142.77	\$1,124.49



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Reglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
411	1121000263	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 355 MM. (14") DE DIAMETRO C-5, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$721.99	\$740.78	\$764.17	\$740.77	\$728.26
412	1121000273	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 355 MM. (14") DE DIAMETRO C-7, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,114.54	\$1,145.11	\$1,168.50	\$1,143.14	\$1,124.73
413	1121000283	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA P.V.C., CON CAMPANA DE 355 MM. (14") DE DIAMETRO C-5, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,509.25	\$1,551.66	\$1,575.07	\$1,547.69	\$1,523.38
414	1121000293	SUMINISTRO, INSTALACIÓN, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERÍA P.V.C., CON CAMPANA DE 400 MM. (16") DE DIÁMETRO C-7, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m	\$1,169.75	\$1,201.24	\$1,230.51	\$1,199.94	\$1,180.26
415	1121000303	SUMINISTRO, INSTALACIÓN, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERÍA P.V.C., CON CAMPANA DE 400 MM. (16") DE DIÁMETRO C-7, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m	\$1,500.85	\$1,542.70	\$1,569.44	\$1,539.36	\$1,514.80
416	1121000313	SUMINISTRO, INSTALACIÓN, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERÍA P.V.C., CON CAMPANA DE 400 MM. (16") DE DIÁMETRO C-10, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m	\$2,040.74	\$2,098.80	\$2,125.25	\$2,092.56	\$2,060.10
22		Sum. e inst. de Tubería Polietileno Alta Densidad						
417	1122000013	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 13 MM. (1/2") DE DIAMETRO RD-9, INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$41.71	\$41.71	\$45.51	\$42.21	\$41.71
418	1122000023	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 13 MM. (1/2") DE DIAMETRO RD-11.5, INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$33.15	\$33.15	\$36.93	\$33.65	\$33.15
419	1122000033	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 19 MM. (3/4") DE DIAMETRO RD-9, INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$56.96	\$56.96	\$60.76	\$57.47	\$56.96
420	1122000043	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 19 MM. (3/4") DE DIAMETRO RD-11.5, INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$35.21	\$35.21	\$39.01	\$35.71	\$35.21
421	1122000053	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 25 MM. (1") DE DIAMETRO RD-9, INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$79.62	\$79.62	\$83.63	\$80.14	\$79.62
422	1122000063	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 25 MM. (1") DE DIAMETRO RD-11.5, INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. TUBERIA DE 25 MM. (1") DE DIAMETRO RD-11.5 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$70.55	\$70.55	\$74.56	\$71.08	\$70.55
423	1122000073	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 25 MM. (1") DE DIAMETRO RD-15, INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$66.65	\$66.65	\$70.67	\$67.19	\$66.65
424	1122000083	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 32 MM. (1 1/4") DE DIAMETRO RD-9, INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$120.74	\$120.74	\$125.34	\$121.36	\$120.74
425	1122000093	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 32 MM. (1 1/4") DE DIAMETRO RD-15, INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$81.68	\$81.68	\$86.26	\$82.29	\$81.68
426	1122000103	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO RD-9, INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$143.20	\$143.20	\$147.80	\$143.79	\$143.20
427	1122000113	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO RD-11.5, INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$130.00	\$130.00	\$134.58	\$130.58	\$130.00
428	1122000123	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO RD-15, INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$100.45	\$100.45	\$105.06	\$101.05	\$100.45



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
429	1122000133	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 51 MM. (2") DE DIAMETRO RD-9, INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$229.16	\$229.16	\$233.92	\$229.79	\$229.16
430	1122000143	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 51 MM. (2") DE DIAMETRO RD-11.5, INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$195.80	\$195.80	\$200.55	\$196.43	\$195.80
431	1122000153	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 51 MM. (2") DE DIAMETRO RD-15, INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$147.20	\$147.20	\$151.95	\$147.82	\$147.20
432	1122000163	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 64 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO RD-26, INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$278.14	\$278.14	\$283.22	\$278.81	\$278.14
433	1122000173	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 64 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO RD-32.5, INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$230.42	\$230.42	\$235.50	\$231.11	\$230.42
434	1122000183	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 76 MM. (3") DE DIAMETRO RD-26, INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$195.25	\$195.25	\$200.88	\$196.00	\$195.25
435	1122000193	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 76 MM. (3") DE DIAMETRO RD-32.5, INCLUYE: BAJADO DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$327.79	\$327.79	\$333.44	\$328.55	\$327.79
23		Sum. e Inst. Pzas. Especiales Fo.Fo.						
01		Sum. e Inst. de Tapa Ciega de FoFo						
436	1123000010	SUMINISTRO E INSTALACION DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Fo. 2" A 3" DE DIAMETRO (CARRETES, CODOS, EXTREMIDADES, TEES, CRUZ, REDUCCIONES, BRIDAS) INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBAS HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Kg	\$116.27	\$116.27	\$121.97	\$116.89	\$116.27
437	1123000013	SUMINISTRO E INSTALACION DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Fo. DE 4" A 12" DE DIAMETRO (CARRETES, CODOS, EXTREMIDADES, TEES, CRUZ, REDUCCIONES, BRIDAS) INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBAS HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Kg	\$137.44	\$137.44	\$142.77	\$138.15	\$137.44
438	1123000015	SUMINISTRO E INSTALACION DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Fo. DE 14" A 24" DE DIAMETRO (CARRETES, CODOS, EXTREMIDADES, TEES, CRUZ, REDUCCIONES, BRIDAS) INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBAS HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Kg	\$150.96	\$150.96	\$156.40	\$151.76	\$150.96
439	1123000023	SUMINISTRO E INSTALACION DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Fo. DE 30" A 36" DE DIAMETRO (CARRETES, CODOS, EXTREMIDADES, TEES, CRUZ, REDUCCIONES, BRIDAS) INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBAS HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Kg	\$167.20	\$167.20	\$172.64	\$168.00	\$167.20
440	1123000033	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPA CIEGA DE 51 MM. (2") DE DIAMETRO DE Fo.Fo., INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBA HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$333.43	\$333.43	\$344.85	\$334.69	\$333.43
441	1123000043	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPA CIEGA DE 65 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO DE Fo.Fo., INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBA HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$500.11	\$500.11	\$517.24	\$501.99	\$500.11
442	1123000053	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPA CIEGA DE 76 MM. (3") DE DIAMETRO DE Fo.Fo., INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBA HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$663.97	\$663.97	\$685.09	\$666.29	\$663.97
443	1123000063	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPA CIEGA DE 102 MM. (4") DE DIAMETRO DE Fo.Fo., INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBA HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,073.95	\$1,073.95	\$1,108.57	\$1,078.55	\$1,073.95
444	1123000073	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPA CIEGA DE 152 MM. (6") DE DIAMETRO DE Fo.Fo., INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBA HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,792.17	\$1,792.17	\$1,848.09	\$1,799.60	\$1,792.17
445	1123000083	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPA CIEGA DE 203 MM. (8") DE DIAMETRO DE Fo.Fo., INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBA HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,909.46	\$2,909.46	\$3,005.33	\$2,922.20	\$2,909.46
446	1123000093	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPA CIEGA DE 254 MM. (10") DE DIAMETRO DE Fo.Fo., INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBA HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,414.37	\$4,531.38	\$4,671.45	\$4,530.48	\$4,453.37
447	1123000103	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPA CIEGA DE 305 MM. (12") DE DIAMETRO DE Fo.Fo., INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBA HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,815.02	\$5,968.45	\$6,159.13	\$5,968.20	\$5,866.16



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARÍA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCIÓN DE INGENIERÍA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión: 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
448	1123000113	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPA CIEGA DE 356 MM. (14") DE DIAMETRO DE Fo.Fo., INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBA HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$9,065.43	\$9,306.28	\$9,560.95	\$9,303.45	\$9,145.71
449	1123000123	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPA CIEGA DE 406 MM. (16") DE DIAMETRO DE Fo.Fo., INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBA HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$11,967.20	\$12,284.65	\$12,624.74	\$12,281.59	\$12,073.02
450	1123000133	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPA CIEGA DE 457 MM. (18") DE DIAMETRO DE Fo.Fo., INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBA HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$15,155.79	\$15,560.78	\$15,967.29	\$15,552.86	\$15,290.78
451	1123000143	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPA CIEGA DE 508 MM. (20") DE DIAMETRO DE Fo.Fo., INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBA HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$17,974.78	\$18,449.87	\$18,974.97	\$18,447.64	\$18,133.15
452	1123000153	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPA CIEGA DE 610 MM. (24") DE DIAMETRO DE Fo.Fo., INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBA HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$38,647.32	\$39,710.91	\$40,495.06	\$39,648.60	\$39,001.84
453	1123000163	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPA CIEGA DE 762 MM. (30") DE DIAMETRO DE Fo.Fo., INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBA HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$58,888.34	\$60,496.48	\$61,793.76	\$60,418.59	\$59,424.38
454	1123000173	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPA CIEGA DE 914 MM. (36") DE DIAMETRO DE Fo.Fo., INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBA HIDROSTATICA JUNTO CON TUBERIA, ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$98,935.03	\$101,654.78	\$103,686.67	\$101,499.31	\$99,841.61
455	1123000183	SUMINISTRO E INSTALACION DE BRIDAS DE ACERO SOLDABLE, INCLUYE: MATERIALES MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Kg	\$211.15	\$211.15	\$211.15	\$211.15	\$211.15
	02	Sum. e Inst. de Junta Gibault y Junta Mecanica Universal						
456	1123000483	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA 51 MM. (2") DE DIAMETRO, A-5, A-7, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$395.69	\$395.69	\$420.76	\$398.50	\$395.69
457	1123000493	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA 63 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO, A-5, A-7, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$452.87	\$452.87	\$484.45	\$456.41	\$452.87
458	1123000503	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA 76 MM. (3") DE DIAMETRO, A-5, A-7, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$500.73	\$500.73	\$539.74	\$505.11	\$500.73
459	1123000513	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA 102 MM. (4") DE DIAMETRO, A-5, A-7, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$654.62	\$654.62	\$707.56	\$660.56	\$654.62
460	1123000523	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA 152 MM. (6") DE DIAMETRO, A-5, A-7, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,418.73	\$1,418.73	\$1,516.25	\$1,429.68	\$1,418.73
461	1123000533	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA 203 MM. (8") DE DIAMETRO, A-5, A-7, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,090.00	\$2,090.00	\$2,233.95	\$2,106.14	\$2,090.00
462	1123000543	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA 254 MM. (10") DE DIAMETRO, A-5, A-7, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,175.29	\$2,175.29	\$2,362.90	\$2,196.33	\$2,175.29
463	1123000553	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA 305 MM. (12") DE DIAMETRO, A-5, A-7, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,759.64	\$2,759.64	\$2,991.85	\$2,785.70	\$2,759.64
464	1123000563	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA 356 MM. (14") DE DIAMETRO, A-5, A-7, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,277.50	\$4,277.50	\$4,718.69	\$4,327.01	\$4,277.50
465	1123000573	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA 406 MM. (16") DE DIAMETRO, A-5, A-7, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,874.21	\$5,874.21	\$6,301.46	\$5,922.14	\$5,874.21
466	1123000583	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA 450 MM. (18") DE DIAMETRO, A-5, A-7, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,453.51	\$6,453.51	\$7,032.15	\$6,518.43	\$6,453.51
467	1123000593	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA 508 MM. (20") DE DIAMETRO, A-5, A-7, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$8,893.45	\$8,893.45	\$9,571.46	\$8,969.51	\$8,893.45



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Reglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
468	1123000603	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA 610 MM. (24") DE DIAMETRO, A-5, A-7, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$11,339.85	\$11,339.85	\$12,268.64	\$11,444.04	\$11,339.85
469	1123000613	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA 750 MM. (30") DE DIAMETRO, A-5, A-7, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$20,778.26	\$20,778.26	\$22,385.10	\$20,958.52	\$20,778.26
470	1123000623	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA 914 MM. (36") DE DIAMETRO, A-5, A-7, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$23,982.69	\$23,982.69	\$26,374.37	\$24,251.04	\$23,982.69
471	1123000633	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 51 MM (2") DE DIAMETRO A-10, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$372.78	\$372.78	\$397.86	\$375.60	\$372.78
472	1123000643	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 63 MM (2 1/2") DE DIAMETRO A 10, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$434.51	\$434.51	\$466.08	\$438.05	\$434.51
473	1123000653	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 76 MM (3") DE DIAMETRO A-10, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$458.37	\$458.37	\$497.37	\$462.74	\$458.37
474	1123000663	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 102 MM (4") DE DIAMETRO A- 10, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$631.04	\$631.04	\$683.97	\$636.96	\$631.04
475	1123000673	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 152 MM (6") DE DIAMETRO A- 10, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,056.62	\$1,056.62	\$1,154.15	\$1,067.57	\$1,056.62
476	1123000683	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 203 MM (8") DE DIAMETRO A- 10, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,562.75	\$1,562.75	\$1,706.71	\$1,578.90	\$1,562.75
477	1123000693	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 254 MM (10") DE DIAMETRO A- 10, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZAS, PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,135.84	\$2,135.84	\$2,323.46	\$2,156.88	\$2,135.84
478	1123000703	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 305 MM (12") DE DIAMETRO A- 10, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,859.96	\$2,859.96	\$3,092.16	\$2,886.00	\$2,859.96
479	1123000713	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 356 MM (14") DE DIAMETRO A- 10, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,439.61	\$4,439.61	\$4,880.79	\$4,489.12	\$4,439.61
480	1123000723	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 406 MM (16") DE DIAMETRO A- 10, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,440.66	\$5,440.66	\$5,867.93	\$5,488.60	\$5,440.66
481	1123000733	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 457 MM (18") DE DIAMETRO A- 10, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,775.57	\$7,775.57	\$8,354.21	\$7,840.48	\$7,775.57
482	1123000743	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 508 MM (20") DE DIAMETRO A 10, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$8,422.06	\$8,422.06	\$9,100.10	\$8,498.14	\$8,422.06
483	1123000753	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 610 MM (24") DE DIAMETRO A-10, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$13,857.34	\$13,857.34	\$14,786.14	\$13,961.53	\$13,857.34
484	1123000763	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 762 MM (30") DE DIAMETRO A-10, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$18,536.96	\$18,536.96	\$20,143.80	\$18,717.23	\$18,536.96
485	1123000773	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 914 MM (36") DE DIAMETRO A-10, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$24,990.89	\$24,990.89	\$27,382.56	\$25,259.21	\$24,990.89
486	1123000783	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 51 MM (2") DE DIAMETRO A- 14, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$372.78	\$372.78	\$397.86	\$375.60	\$372.78
487	1123000793	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 63 MM (2 1/2") DE DIAMETRO A-14, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$434.51	\$434.51	\$466.08	\$438.05	\$434.51



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
488	1123000803	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 76 MM (3") DE DIAMETRO A- 14, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$538.27	\$538.27	\$577.28	\$542.64	\$538.27
489	1123000813	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 102 MM (4") DE DIAMETRO A- 14, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$685.88	\$685.88	\$738.81	\$691.81	\$685.88
490	1123000823	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 152 MM (6") DE DIAMETRO A- 14, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,194.90	\$1,194.90	\$1,292.42	\$1,205.85	\$1,194.90
491	1123000833	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 203 MM (8") DE DIAMETRO A- 14, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,805.31	\$1,805.31	\$1,949.26	\$1,821.46	\$1,805.31
492	1123000843	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 254 MM (10") DE DIAMETRO A- 14, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,654.56	\$2,654.56	\$2,842.18	\$2,675.62	\$2,654.56
493	1123000853	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 305 MM (12") DE DIAMETRO A- 14, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,290.40	\$3,290.40	\$3,522.60	\$3,316.45	\$3,290.40
494	1123000863	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 356 MM (14") DE DIAMETRO A- 14, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,851.18	\$4,851.18	\$5,292.36	\$4,900.67	\$4,851.18
495	1123000873	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 406 MM (16") DE DIAMETRO A- 14, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,934.98	\$5,934.98	\$6,362.25	\$5,982.92	\$5,934.98
496	1123000883	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 457 MM (18") DE DIAMETRO A- 14, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,887.83	\$7,887.83	\$8,466.47	\$7,952.75	\$7,887.83
497	1123000893	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 508 MM (20") DE DIAMETRO A-14, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$10,079.68	\$10,079.68	\$10,757.70	\$10,155.74	\$10,079.68
498	1123000903	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 610 MM (24") DE DIAMETRO A-14, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$13,857.34	\$13,857.34	\$14,786.14	\$13,961.53	\$13,857.34
499	1123000913	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 762 MM (30") DE DIAMETRO A-14, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$19,417.78	\$19,417.78	\$21,024.60	\$19,598.04	\$19,417.78
500	1123000923	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 914 MM (36") DE DIAMETRO A-14, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$26,577.77	\$26,577.77	\$28,969.44	\$26,846.11	\$26,577.77
501	1123000933	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA UNIVERSAL DE 51 MM. (2") DE DIAMETRO, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$404.09	\$404.09	\$448.09	\$408.97	\$404.09
502	1123000943	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA UNIVERSAL DE 63 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$445.62	\$445.62	\$496.95	\$451.33	\$445.62
503	1123000953	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA UNIVERSAL DE 76 MM. (3") DE DIAMETRO, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$589.58	\$589.58	\$648.78	\$596.14	\$589.58
504	1123000963	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA UNIVERSAL DE 102 MM. (4") DE DIAMETRO, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$956.12	\$956.12	\$1,029.44	\$964.26	\$956.12
505	1123000973	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA UNIVERSAL DE 152 MM. (6") DE DIAMETRO, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,913.39	\$1,913.39	\$2,016.02	\$1,924.75	\$1,913.39
506	1123000983	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA UNIVERSAL DE 203 MM. (8") DE DIAMETRO, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,538.01	\$1,538.01	\$1,666.31	\$1,552.24	\$1,538.01
507	1123000993	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA UNIVERSAL DE 254 MM. (10") DE DIAMETRO, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,655.54	\$2,655.54	\$2,838.17	\$2,679.70	\$2,655.54



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
508	1123001003	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA UNIVERSAL DE 305 MM. (12") DE DIAMETRO, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,128.97	\$3,128.97	\$3,357.30	\$3,159.20	\$3,128.97
509	1123001013	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA UNIVERSAL DE 356 MM. (14") DE DIAMETRO, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$8,410.13	\$8,410.13	\$8,671.04	\$8,444.67	\$8,410.13
510	1123001023	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA UNIVERSAL DE 406 MM. (16") DE DIAMETRO, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,651.47	\$4,651.47	\$4,955.85	\$4,691.76	\$4,651.47
511	1123001033	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA UNIVERSAL DE 457 MM. (18") DE DIAMETRO, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,037.10	\$5,037.10	\$5,402.37	\$5,085.44	\$5,037.10
512	1123001043	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA UNIVERSAL DE 508 MM. (20") DE DIAMETRO, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,599.97	\$6,599.97	\$6,997.02	\$6,652.52	\$6,599.97
513	1123001053	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA UNIVERSAL DE 610 MM. (24") DE DIAMETRO, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$19,545.36	\$19,545.36	\$20,052.68	\$19,612.48	\$19,545.36
	03	Sum. e Inst. de Abrazadera completa 1/2" y 3/4"						
514	1123001213	SUMINISTRO E INSTALACION DE ABRAZADERA DE INSERCION Fo.Fo. DE: 2" , 1/2" Y 3/4" INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$201.03	\$201.03	\$214.02	\$202.49	\$201.03
515	1123001223	SUMINISTRO E INSTALACION DE ABRAZADERA DE INSERCION Fo.Fo. DE: 2 1/2" - 1/2" Y 3/4" INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$257.94	\$257.94	\$275.59	\$259.92	\$257.94
516	1123001233	SUMINISTRO E INSTALACION DE ABRAZADERA DE INSERCION Fo.Fo. DE: 3" - 1/2" Y 3/4" INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$273.65	\$273.65	\$294.08	\$275.94	\$273.65
517	1123001243	SUMINISTRO E INSTALACION DE ABRAZADERA DE INSERCION Fo.Fo. DE: 4" - 1/2" Y 3/4" INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$320.12	\$320.12	\$346.14	\$323.05	\$320.12
518	1123001253	SUMINISTRO E INSTALACION DE ABRAZADERA DE INSERCION Fo.Fo. DE: 6" - 1/2" Y 3/4" INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$416.08	\$416.08	\$456.94	\$420.67	\$416.08
519	1123001263	SUMINISTRO E INSTALACION DE ABRAZADERA DE INSERCION Fo.Fo. DE: 8" - 1/2" Y 3/4" INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$602.39	\$602.39	\$658.11	\$608.63	\$602.39
520	1123001273	SUMINISTRO E INSTALACION DE ABRAZADERA DE INSERCION Fo.Fo. DE: 10" - 1/2" Y 3/4" INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$772.39	\$772.39	\$842.05	\$780.21	\$772.39
521	1123001283	SUMINISTRO E INSTALACION DE ABRAZADERA DE INSERCION Fo.Fo. DE: 12" - 1/2" Y 3/4" INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,170.21	\$1,170.21	\$1,276.11	\$1,182.11	\$1,170.21
522	1123001293	SUMINISTRO E INSTALACION DE ABRAZADERA COMPLETA DE 1/2" Y 3/4" DE 356 MM. (14") DE DIAMETRO, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE PIEZA, PRUEBAS HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), ACARREO Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,756.46	\$1,756.46	\$1,970.10	\$1,780.43	\$1,756.46
	04	Sum. e Inst. de Contramarcos						
523	1123001313	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONTRA MARCO TIPO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 4" X 90 cm INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,982.29	\$1,982.29	\$2,120.57	\$1,998.30	\$1,982.29
524	1123001323	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONTRA MARCO TIPO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 4" X 110 cm INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,121.45	\$2,121.45	\$2,259.73	\$2,137.47	\$2,121.45
525	1123001333	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONTRA MARCO TIPO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 4" X 130 cm INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,260.59	\$2,260.59	\$2,398.87	\$2,276.61	\$2,260.59
526	1123001343	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONTRA MARCO TIPO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 4" X 140 cm INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,330.18	\$2,330.18	\$2,468.46	\$2,346.19	\$2,330.18
527	1123001353	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONTRA MARCO TIPO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 4" X 180 cm INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,644.28	\$2,644.28	\$2,793.33	\$2,661.55	\$2,644.28
528	1123001363	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONTRA MARCO TIPO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO 4" X 210 cm INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,706.28	\$2,706.28	\$2,873.93	\$2,725.70	\$2,706.28
529	1123001373	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONTRA MARCO TIPO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO 6" X 140 cm INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,820.04	\$3,820.04	\$4,059.55	\$3,847.77	\$3,820.04



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
530	1123001383	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONTRA MARCO TIPO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 6" X 180 cm INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,456.35	\$4,456.35	\$4,724.58	\$4,487.41	\$4,456.35
531	1123001393	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONTRA MARCO TIPO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 6" X 210 cm INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,861.87	\$4,861.87	\$5,130.11	\$4,892.91	\$4,861.87
532	1123001403	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONTRA MARCO TIPO DOBLE DE 4" X 140 cm INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,892.66	\$2,892.66	\$3,065.35	\$2,912.64	\$2,892.66
533	1123001413	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONTRA MARCO TIPO DOBLE DE 4" X 180 cm INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,170.95	\$3,170.95	\$3,343.66	\$3,190.96	\$3,170.95
534	1123001423	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONTRA MARCO TIPO DOBLE DE 4" X 210 cm INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,548.93	\$3,548.93	\$3,772.48	\$3,574.81	\$3,548.93
535	1123001433	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONTRA MARCO TIPO DOBLE DE 6" X 180 cm INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,341.89	\$4,341.89	\$4,610.14	\$4,372.94	\$4,341.89
536	1123001443	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONTRA MARCO TIPO DOBLE DE 6" X 210 cm INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,674.98	\$4,674.98	\$4,943.24	\$4,706.05	\$4,674.98
537	1123001463	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESCALONES PARA POZO DE VISITA TIPO D.D.F. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$302.37	\$302.37	\$335.91	\$306.26	\$302.37
538	1123001473	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESCALONES PARA POZO DE VISITA STANDARD INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$253.58	\$253.58	\$287.12	\$257.47	\$253.58
	05	Sum. e Inst. de Brocales y Tapas						
539	1123001501	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TAPAS PARA CAJA DE VALVULA (MARCO C/TAPA STANDARD DE 50 X 50 cm). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,617.82	\$3,617.82	\$3,785.48	\$3,637.24	\$3,617.82
540	1123001511	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TAPAS PARA CAJA DE VALVULA (MARCO C/TAPA PESADO DE 50 X 50 cm). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,889.91	\$6,889.91	\$7,225.23	\$6,928.73	\$6,889.91
541	1123001521	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TAPAS PARA CAJA DE VALVULA (MARCO C/TAPA REFORZADO DE 50 X 50 cm). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,713.89	\$7,713.89	\$8,049.22	\$7,752.72	\$7,713.89
542	1123001531	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCALES PARA POZO DE VISITA LIGERO CIEGO DE 60 DE DIAM. Y 80 KG INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,391.46	\$4,506.46	\$4,674.11	\$4,506.70	\$4,468.12
543	1123001541	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCALES PARA POZO DE VISITA LIGERO CIEGO DE 60 CMS DE DIAM. 95 KG. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,098.98	\$5,235.24	\$5,402.87	\$5,231.93	\$5,189.81
544	1123001551	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCALES PARA POZO DE VISITA MEDIANO CIEGO DE 60 CMS DE DIAM. DE 115 KG. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,275.51	\$6,441.45	\$6,665.01	\$6,439.69	\$6,386.14
545	1123001561	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCALES PARA POZO DE VISITA MEDIANO CON REJILLA DE 60 cm DE DIAM. 110 KG INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,018.21	\$6,176.44	\$6,400.01	\$6,175.96	\$6,123.70
546	1123001571	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCALES PARA POZO DE VISITA MEDIANO CIEGO DE 60 CMS DE 135 KG. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,240.33	\$7,435.22	\$7,658.76	\$7,428.63	\$7,370.25
547	1123001581	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCALES PARA POZO DE VISITA PESADO CIEGO DE 60 cm DIAM. DE 165 KG INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$9,027.34	\$9,264.68	\$9,600.01	\$9,263.95	\$9,185.57
548	1123001591	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCALES PARA POZO DE VISITA PESADO CON REJILLA (ABIERTO) DE 60 cm DIAM. Y 130 KG. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,882.01	\$6,024.99	\$6,360.32	\$6,039.99	\$5,977.33
549	1123001601	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCALES PARA POZO DE VISITA No. 84 C.F.E. ARO Y TAPA. 135 KG INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,693.40	\$5,841.89	\$6,065.44	\$5,843.03	\$5,792.38
550	1123001611	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCALES PARA POZO DE VISITA No. 84 C.F.E MARCO Y TAPA DE 181 KG INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,048.84	\$4,136.83	\$4,472.15	\$4,160.98	\$4,107.51
551	1123001621	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCALES PARA POZO DE VISITA DE H. DUCTIL CIEGO 60 cm DIAM. 70 KG INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,006.36	\$5,139.83	\$5,307.48	\$5,136.98	\$5,095.34
552	1123001631	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCALES PARA POZO DE VISITA DE H. DUCTIL CON REJILLA DE 60 CM Y 65 KG INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,024.38	\$5,158.37	\$5,326.01	\$5,155.46	\$5,113.71
553	1123001641	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCALES PARA POZO DE VISITA DE POLIETILENO DE 40 KG. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,255.97	\$2,306.92	\$2,474.57	\$2,317.83	\$2,289.94
	06	Sum. de Juntas Dresser						
554	1123001703	SUMINISTRO Y COLOCACION DE JUNTA DRESSER ESTILO 38 DE 50 MM. (2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$940.30	\$940.30	\$972.14	\$943.83	\$940.30
555	1123001713	SUMINISTRO Y COLOCACION DE JUNTA DRESSER ESTILO 38 DE 63 MM. (2 1/2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,016.48	\$1,016.48	\$1,056.52	\$1,020.91	\$1,016.48
556	1123001723	SUMINISTRO Y COLOCACION DE JUNTA DRESSER ESTILO 38 DE 75 MM. (3") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,211.55	\$1,211.55	\$1,261.04	\$1,217.04	\$1,211.55
557	1123001733	SUMINISTRO Y COLOCACION DE JUNTA DRESSER ESTILO 38 DE 100 MM.(4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,829.23	\$1,829.23	\$1,896.40	\$1,836.67	\$1,829.23
558	1123001743	SUMINISTRO Y COLOCACION DE JUNTA DRESSER ESTILO 38 DE 150MM.(6") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,146.79	\$3,146.79	\$3,270.58	\$3,160.52	\$3,146.79



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
559	1123001753	SUMINISTRO Y COLOCACION DE JUNTA DRESSER ESTILO 38 DE 200 MM.(8") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,457.16	\$4,457.16	\$4,649.64	\$4,478.52	\$4,457.16
	25	Sum. e Inst. de Valvulas Seccionamiento VF						
560	1125000013	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/F CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 51 MM (2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,750.20	\$4,750.20	\$4,830.15	\$4,759.02	\$4,750.20
561	1125000023	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/F CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 63 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,623.38	\$5,623.38	\$5,726.20	\$5,634.73	\$5,623.38
562	1125000033	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/F CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 76 MM. (3") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,763.03	\$6,763.03	\$6,888.69	\$6,776.89	\$6,763.03
563	1125000043	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/F CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 102 MM. (4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$9,393.98	\$9,393.98	\$9,580.39	\$9,418.74	\$9,393.98
564	1125000053	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/F CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 152 MM. (6") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$15,523.74	\$15,523.74	\$15,843.29	\$15,566.19	\$15,523.74
565	1125000063	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/F CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 203 MM. (8") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$28,895.48	\$29,689.61	\$30,350.00	\$29,644.97	\$29,160.19
566	1125000073	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/F CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 254 MM. (10") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$42,365.38	\$43,531.34	\$44,484.66	\$43,463.66	\$42,754.03
567	1125000083	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/F CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 305 MM. (12") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$60,950.66	\$62,620.79	\$64,058.77	\$62,533.48	\$61,507.39
568	1125000093	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/F CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 356 MM. (14") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$121,490.11	\$124,826.25	\$127,351.17	\$124,640.32	\$122,602.15
569	1125000103	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/F CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 406 MM. (16") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$150,750.43	\$154,867.32	\$158,186.70	\$154,667.70	\$152,122.73
570	1125000113	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/F CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 456 MM.(18") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$224,370.68	\$230,623.04	\$234,540.98	\$230,155.25	\$226,454.79
571	1125000123	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/F CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 508 MM. (20") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$272,760.04	\$280,277.90	\$285,719.51	\$279,822.52	\$275,265.99
572	1125000133	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/F CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 610 MM. (24") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$501,496.60	\$515,377.83	\$524,900.64	\$514,460.07	\$506,123.68
573	1125000143	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/F CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 762 MM. (30") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$739,555.88	\$760,080.16	\$773,684.19	\$758,653.42	\$746,397.31
	26	Sum. e Inst. de Valvulas Seccionamiento VS						
574	1126000013	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/S, CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 51 MM. (2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,181.50	\$5,181.50	\$5,290.02	\$5,193.47	\$5,181.50



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
575	112600023	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/S, CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 63 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,238.74	\$6,238.74	\$6,375.82	\$6,253.87	\$6,238.74
576	112600033	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/S, CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 76 MM. (3") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,753.98	\$7,753.98	\$7,948.17	\$7,775.41	\$7,753.98
577	112600043	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/S, CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 102 MM. (4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$11,232.16	\$11,232.16	\$11,461.18	\$11,262.59	\$11,232.16
578	112600053	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/S, CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 152 MM. (6") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$20,410.24	\$20,410.24	\$20,868.26	\$20,471.10	\$20,410.24
579	112600063	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/S, CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 203 MM. (8") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36,271.58	\$37,261.18	\$38,155.91	\$37,215.11	\$36,601.45
580	112600073	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/S, CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 254 MM. (10") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$73,960.49	\$76,030.30	\$77,383.07	\$75,865.06	\$74,650.42
581	112600083	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/S, CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 305 MM. (12") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$86,710.83	\$89,085.13	\$91,146.23	\$88,963.24	\$87,502.26
582	112600093	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/S, CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 356 MM. (14") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$92,464.42	\$94,929.82	\$97,454.73	\$94,889.01	\$93,286.23
583	112600103	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/S, CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 406 MM. (16") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$115,070.44	\$118,116.93	\$121,436.32	\$118,095.72	\$116,085.94
584	112600113	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/S, CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 456 MM. (18") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$129,984.81	\$133,405.60	\$137,323.55	\$133,409.72	\$131,125.08
585	112600123	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/S, CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 508 MM. (20") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$240,706.76	\$247,262.99	\$252,704.60	\$246,967.88	\$242,892.17
586	112500133	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo.Fo. V/F CON BRIDA, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 610 MM. (24") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$501,496.60	\$515,377.83	\$524,900.64	\$514,460.07	\$506,123.68
27		Sum. e Inst. de Valvulas Check						
587	112700013	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA CHECK DE Fo. Fo., EXTREMOS BRIDADOS; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LAS PIEZAS, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). VALVULA CHECK, SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO DE 51MM (2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,584.53	\$5,584.53	\$5,654.51	\$5,592.30	\$5,584.53
588	112700023	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA CHECK DE Fo. Fo., EXTREMOS BRIDADOS; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LAS PIEZAS, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). VALVULA CHECK, SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO DE 64MM (2 1/2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,440.52	\$5,440.52	\$5,526.08	\$5,450.02	\$5,440.52
589	112700033	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA CHECK DE Fo. Fo., EXTREMOS BRIDADOS; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LAS PIEZAS, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). VALVULA CHECK, SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO DE 76MM (3") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,529.31	\$6,529.31	\$6,639.29	\$6,541.50	\$6,529.31
590	112700043	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA CHECK DE Fo. Fo., EXTREMOS BRIDADOS; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LAS PIEZAS, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). VALVULA CHECK, SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO DE 102 (4") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$9,356.67	\$9,356.67	\$9,549.14	\$9,378.03	\$9,356.67



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
591	1127000053	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA CHECK DE Fo. Fo., EXTREMOS BRIDADOS; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LAS PIEZAS, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). VALVULA CHECK, SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO DE 152 MM. (6") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$16,166.41	\$16,166.41	\$16,440.93	\$16,199.33	\$16,166.41
592	1127000063	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA CHECK DE Fo. Fo., EXTREMOS BRIDADOS; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LAS PIEZAS, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). VALVULA CHECK, SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO DE 203 MM. (8") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$30,004.04	\$30,004.04	\$30,412.83	\$30,052.64	\$30,004.04
593	1127000073	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA CHECK DE Fo. Fo., EXTREMOS BRIDADOS; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LAS PIEZAS, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). VALVULA CHECK, SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO DE 254 MM. (10") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$49,751.30	\$49,751.30	\$50,549.80	\$49,843.77	\$49,751.30
594	1127000083	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA CHECK DE Fo. Fo., EXTREMOS BRIDADOS; INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LAS PIEZAS, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). VALVULA CHECK, SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO DE 305 MM. (12") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$76,185.02	\$76,185.02	\$77,772.42	\$76,367.58	\$76,185.02
	28	Sum. e Inst. de Tubería de FoGo.						
595	1128000013	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO CED-40, INCLUYENDO MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS Y COPLE DE Fo.Go. DE 13 MM. (1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$112.34	\$112.34	\$119.93	\$113.36	\$112.34
596	1128000023	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO CED-40, INCLUYENDO MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS Y COPLE DE DE 19 MM. (3/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$165.02	\$165.02	\$176.24	\$166.52	\$165.02
597	1128000033	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO CED-40, INCLUYENDO MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS Y COPLE DE 25 MM. (1") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$218.41	\$218.41	\$231.19	\$220.09	\$218.41
598	1128000043	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO CED-40, INCLUYENDO MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS Y COPLE DE 32 MM. (1 1/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$285.28	\$285.28	\$299.90	\$287.21	\$285.28
599	1128000053	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO CED-40, INCLUYENDO MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS Y COPLE DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$343.91	\$343.91	\$361.15	\$346.18	\$343.91
600	1128000063	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO CED-40, INCLUYENDO MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS Y COPLE DE 50 MM. (2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$460.15	\$460.15	\$485.06	\$463.44	\$460.15
601	1128000073	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO CED-40, INCLUYENDO MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS Y COPLE DE 64 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$705.60	\$705.60	\$736.52	\$709.67	\$705.60
602	1128000083	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO CED-40, INCLUYENDO MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS Y COPLE DE 76 MM. (3") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$922.56	\$922.56	\$963.73	\$928.01	\$922.56
603	1128000093	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO (CED-40), INCLUYENDO MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS Y COPLE DE 102 MM. (4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,316.78	\$1,316.78	\$1,375.20	\$1,324.51	\$1,316.78
604	1128000103	SUMINISTRO E INSTALACION DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go. DE 12.7 MM (1/2") HASTA 100 MM (4") DE DIAMETRO INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, ACARREOS, MANIOBRAS, ALMACENAJE, PRUEBA HIDROSTATICA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Kg	\$171.34	\$171.34	\$186.73	\$173.06	\$171.34
	29	Sum. e Inst. de Piezas Especiales de FoGo.						
605	1129000013	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. COPLE REFORZADO DE 13 MM (1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$64.47	\$64.47	\$81.59	\$66.36	\$64.47
606	1129000023	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. COPLE REFORZADO DE 19 MM (3/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$66.65	\$66.65	\$83.77	\$68.55	\$66.65
607	1129000033	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. COPLE REFORZADO DE 25 MM (1") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$81.16	\$81.16	\$98.26	\$83.06	\$81.16
608	1129000043	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. COPLE REFORZADO DE 32 MM (1 1/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$83.71	\$83.71	\$100.82	\$85.61	\$83.71
609	1129000053	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. COPLE REFORZADO DE 38 MM (1 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$98.45	\$98.45	\$115.58	\$100.35	\$98.45



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
610	112900063	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. COPLE REFORZADO DE 51 MM (2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$112.26	\$112.26	\$129.39	\$114.17	\$112.26
611	112900073	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. COPLE REFORZADO DE 63 MM (2 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$192.64	\$192.64	\$211.88	\$194.78	\$192.64
612	112900083	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. COPLE REFORZADO DE 75 MM (3") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$243.96	\$243.96	\$265.95	\$246.40	\$243.96
613	112900093	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. COPLE REFORZADO DE 102 MM (4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$421.37	\$421.37	\$447.01	\$424.19	\$421.37
614	1129000124	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION CAMPANA DE 3/4"X1/2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$68.93	\$68.93	\$82.92	\$70.48	\$68.93
615	1129000134	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION CAMPANA DE 1"X1/2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$71.18	\$71.18	\$86.57	\$72.90	\$71.18
616	1129000135	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION CAMPANA DE 1"X3/4" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$71.19	\$71.19	\$86.58	\$72.91	\$71.19
617	1129000143	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION CAMPANA DE 1 1/4"X1/2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$94.19	\$94.19	\$109.59	\$95.92	\$94.19
618	1129000144	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION CAMPANA DE 1 1/4"X3/4" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$74.63	\$74.63	\$90.04	\$76.36	\$74.63
619	1129000145	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION CAMPANA DE 1 1/4"X1" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$94.60	\$94.60	\$110.01	\$96.32	\$94.60
620	1129000153	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION CAMPANA DE 1 1/2"X1/2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$110.74	\$110.74	\$126.78	\$112.52	\$110.74
621	1129000154	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION CAMPANA DE 1 1/2"X3/4" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$112.87	\$112.87	\$128.90	\$114.66	\$112.87
622	1129000155	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION CAMPANA DE 1 1/2"X1" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$114.15	\$114.15	\$130.17	\$115.93	\$114.15
623	1129000156	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION CAMPANA DE 1 1/2"X1 1/4" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$106.81	\$106.81	\$122.83	\$108.60	\$106.81
624	1129000163	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION CAMPANA DE 2" X1/2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$122.12	\$122.12	\$139.24	\$124.03	\$122.12
625	1129000164	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION CAMPANA DE 2"X3/4" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$126.79	\$126.79	\$143.91	\$128.69	\$126.79
626	1129000165	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION CAMPANA DE 2"X1" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$100.42	\$100.42	\$117.55	\$102.32	\$100.42
627	1129000166	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION CAMPANA DE 2"X1 1/4" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$126.79	\$126.79	\$143.91	\$128.69	\$126.79
628	1129000167	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION CAMPANA DE 2"X1 1/2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$102.20	\$102.20	\$119.32	\$104.09	\$102.20
629	1129000173	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION CAMPANA DE 2 1/2"X2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$279.56	\$279.56	\$298.79	\$281.69	\$279.56



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
630	1129000183	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION CAMPANA DE 3"X2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$259.49	\$259.49	\$278.72	\$261.62	\$259.49
631	1129000184	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION CAMPANA DE 3"X2 1/2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$278.01	\$278.01	\$297.25	\$280.15	\$278.01
632	1129000193	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION CAMPANA DE 4"X3" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$456.83	\$456.83	\$484.33	\$459.88	\$456.83
633	1129000224	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 3/4"X1/2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$54.56	\$54.56	\$66.41	\$55.89	\$54.56
634	1129000233	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 1"X1/2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$63.21	\$63.21	\$76.04	\$64.64	\$63.21
635	1129000234	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 1"X3/4" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$61.63	\$61.63	\$74.46	\$63.06	\$61.63
636	1129000243	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 1 1/4"X1/2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$82.06	\$82.06	\$96.04	\$83.61	\$82.06
637	1129000244	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 1 1/4"X3/4" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$88.35	\$88.35	\$102.34	\$89.90	\$88.35
638	1129000245	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 1 1/4"X1" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$88.35	\$88.35	\$102.34	\$89.90	\$88.35
639	1129000253	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 1 1/2"X1/2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$77.80	\$77.80	\$93.21	\$79.53	\$77.80
640	1129000254	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 1 1/2"X3/4" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$99.32	\$99.32	\$114.70	\$101.04	\$99.32
641	1129000255	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 1 1/2"X1" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$73.52	\$73.52	\$88.90	\$75.25	\$73.52
642	1129000256	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 1 1/2"X1 1/4" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$81.44	\$81.44	\$96.84	\$83.16	\$81.44
643	1129000263	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 2" X1/2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$102.34	\$102.34	\$119.46	\$104.23	\$102.34
644	1129000264	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 2"X3/4" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$105.49	\$105.49	\$122.60	\$107.39	\$105.49
645	1129000265	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 2"X1" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$102.34	\$102.34	\$119.46	\$104.23	\$102.34
646	1129000266	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 2"X1 1/4" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$102.34	\$102.34	\$119.46	\$104.23	\$102.34
647	1129000267	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 2"X1 1/2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$102.64	\$102.64	\$119.77	\$104.54	\$102.64
648	1129000273	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 2 1/2"X1" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$191.22	\$191.22	\$210.94	\$193.41	\$191.22
649	1129000274	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 2 1/2"X1 1/4" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$195.02	\$195.02	\$214.73	\$197.20	\$195.02



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
650	1129000275	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 2 1/2"X1 1/2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$198.86	\$198.86	\$218.60	\$201.07	\$198.86
651	1129000276	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 2 1/2"X2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$135.51	\$135.51	\$155.25	\$137.69	\$135.51
652	1129000283	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 3"X1" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$238.55	\$238.55	\$260.53	\$240.98	\$238.55
653	1129000284	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 3"X1 1/4" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$302.03	\$302.03	\$324.02	\$304.46	\$302.03
654	1129000285	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 3 "X1 1/2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$262.63	\$262.63	\$284.61	\$265.07	\$262.63
655	1129000286	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 3"X2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$183.93	\$183.93	\$205.92	\$186.37	\$183.93
656	1129000287	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 3"X2 1/2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$184.76	\$184.76	\$206.75	\$187.22	\$184.76
657	1129000293	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 4"X1" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$396.43	\$396.43	\$422.08	\$399.27	\$396.43
658	1129000294	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 4"X1 1/4" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$516.22	\$516.22	\$541.87	\$519.07	\$516.22
659	1129000295	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 4"X1 1/2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$429.84	\$429.84	\$455.50	\$432.69	\$429.84
660	1129000296	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 4"X2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$365.32	\$365.32	\$390.96	\$368.17	\$365.32
661	1129000297	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 4"X2 1/2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$455.58	\$455.58	\$481.24	\$458.41	\$455.58
662	1129000298	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 4"X3" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$325.89	\$325.89	\$353.38	\$328.93	\$325.89
663	1129000299	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 6"X2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,270.01	\$1,270.01	\$1,300.78	\$1,273.42	\$1,270.01
664	1129000300	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 6"X2 1/2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,294.75	\$1,294.75	\$1,333.25	\$1,299.03	\$1,294.75
665	1129000301	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 6"X3" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,294.75	\$1,294.75	\$1,333.25	\$1,299.03	\$1,294.75
666	1129000302	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 6"X4" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,294.75	\$1,294.75	\$1,333.25	\$1,299.03	\$1,294.75
667	1129000313	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: CODO REFORZADO DE 13MM (1/2") X 45 GRADOS INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$61.72	\$61.72	\$77.13	\$63.44	\$61.72
668	1129000323	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: CODO REFORZADO DE 19MM (3/4") X 45 GRADOS INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$67.82	\$67.82	\$83.23	\$69.54	\$67.82
669	1129000333	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: CODO REFORZADO DE 25MM (1") X 45 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$72.91	\$72.91	\$88.32	\$74.63	\$72.91



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
670	1129000343	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 32MM (1 1/4") X 45 GRADOS INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$96.60	\$96.60	\$113.72	\$98.50	\$96.60
671	1129000353	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 38MM (1 1/2") X 45 GRADOS INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$117.14	\$117.14	\$135.48	\$119.18	\$117.14
672	1129000363	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 51MM (2") X 45 GRADOS INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$154.71	\$154.71	\$173.96	\$156.86	\$154.71
673	1129000373	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 63MM (2 1/2") X 45 GRADOS INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$280.84	\$280.84	\$302.22	\$283.22	\$280.84
674	1129000383	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 75MM (3") X 45 GRADOS INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$391.97	\$391.97	\$417.63	\$394.82	\$391.97
675	1129000393	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 102MM (4") X 45 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$698.74	\$698.74	\$730.80	\$702.29	\$698.74
676	1129000423	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 13MM (1/2") X 90 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$61.48	\$61.48	\$77.51	\$63.27	\$61.48
677	1129000433	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 19MM (3/4") X 90 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$68.93	\$68.93	\$84.96	\$70.72	\$68.93
678	1129000443	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 25MM (1") X 90 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$84.94	\$84.94	\$103.29	\$86.97	\$84.94
679	1129000453	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 32MM (1 1/4") X 90 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$96.99	\$96.99	\$115.31	\$99.03	\$96.99
680	1129000463	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 38MM (1 1/2") X 90 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$116.31	\$116.31	\$134.64	\$118.33	\$116.31
681	1129000473	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 51MM (2") X 90 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$142.30	\$142.30	\$161.54	\$144.44	\$142.30
682	1129000483	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 63MM (2 1/2") X 90 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$266.18	\$266.18	\$287.55	\$268.53	\$266.18
683	1129000493	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 75MM (3") X 90 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$381.63	\$381.63	\$407.29	\$384.47	\$381.63
684	1129000503	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 102MM (4") X 90 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$714.85	\$714.85	\$753.35	\$719.13	\$714.85
685	1129000533	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TEE REFORZADA DE 13MM (1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$62.55	\$62.55	\$77.35	\$64.19	\$62.55
686	1129000533	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TEE REFORZADA DE 13MM (1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$62.55	\$62.55	\$77.35	\$64.19	\$62.55
687	1129000543	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TEE REFORZADA DE 19 MM (3/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$69.01	\$69.01	\$83.81	\$70.64	\$69.01
688	1129000553	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TEE REFORZADA DE 25 MM (1") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$84.70	\$84.70	\$99.50	\$86.34	\$84.70
689	1129000573	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TEE REFORZADA DE 38 MM (1 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$153.11	\$153.11	\$169.14	\$154.89	\$153.11



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
690	1129000583	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS.TEE REFORZADA DE 51 MM (2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$172.13	\$172.13	\$190.47	\$174.17	\$172.13
691	1129000593	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TEE REFORZADA DE 63 MM (2 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$413.31	\$413.31	\$435.92	\$415.80	\$413.31
692	1129000603	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TEE REFORZADA DE 75 MM (3") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$402.55	\$402.55	\$430.04	\$405.60	\$402.55
693	1129000613	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TEE REFORZADA DE 102 MM (4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,187.25	\$1,187.25	\$1,230.00	\$1,191.99	\$1,187.25
694	1129000633	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON MACHO DE 13 MM (1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$41.66	\$41.66	\$52.66	\$42.87	\$41.66
695	1129000643	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON MACHO DE 19 MM (3/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$47.06	\$47.06	\$58.05	\$48.25	\$47.06
696	1129000653	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON MACHO DE 25 MM (1") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$48.71	\$48.71	\$59.72	\$49.93	\$48.71
697	1129000673	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS.TAPON MACHO DE 38 MM (1 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$63.19	\$63.19	\$75.60	\$64.56	\$63.19
698	1129000683	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON MACHO DE 51 MM (2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$83.85	\$83.85	\$97.12	\$85.32	\$83.85
699	1129000693	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON MACHO DE 63 MM (2 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$130.37	\$130.37	\$143.63	\$131.84	\$130.37
700	1129000703	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON MACHO DE 75 MM (3") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$154.47	\$154.47	\$169.88	\$156.19	\$154.47
701	1129000713	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS.TAPON MACHO DE 102 (4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$279.04	\$279.04	\$298.26	\$281.18	\$279.04
702	1129000733	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON HEMBRA DE 13 MM (1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$44.89	\$44.89	\$55.89	\$46.09	\$44.89
703	1129000743	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS.TAPON HEMBRA DE 19 MM (3/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$47.54	\$47.54	\$58.53	\$48.75	\$47.54
704	1129000753	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS.TAPON HEMBRA DE 25 MM (1") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$52.26	\$52.26	\$63.27	\$53.48	\$52.26
705	1129000773	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON HEMBRA DE 38 MM (1 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$71.07	\$71.07	\$83.48	\$72.44	\$71.07
706	1129000783	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON HEMBRA DE 51 MM (2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$87.72	\$87.72	\$100.97	\$89.19	\$87.72
707	1129000793	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON HEMBRA DE 63 MM (2 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$168.87	\$168.87	\$190.88	\$171.34	\$168.87
708	1129000803	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON HEMBRA DE 75 MM (3") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$173.78	\$173.78	\$189.81	\$175.57	\$173.78
709	1129000813	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON HEMBRA DE Fo.Go. DE 102 MM (4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$279.21	\$279.21	\$299.45	\$281.46	\$279.21



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
710	1129000843	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TUERCA UNION DE Fo.Go. DE 13MM (1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$98.78	\$98.78	\$114.17	\$100.50	\$98.78
711	1129000853	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TUERCA UNION DE Fo.Go. DE 19MM (3/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$113.82	\$113.82	\$129.23	\$115.54	\$113.82
712	1129000863	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TUERCA UNION DE Fo. Go. DE25MM (1") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$105.45	\$105.45	\$122.94	\$107.39	\$105.45
713	1129000873	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TUERCA UNION DE Fo. Go. DE 32MM (1 1/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$157.88	\$157.88	\$175.38	\$159.83	\$157.88
714	1129000883	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TUERCA UNION DE Fo. Go. DE 38MM (1 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$191.59	\$191.59	\$209.09	\$193.53	\$191.59
715	1129000893	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TUERCA UNION DE Fo.Go. DE 51 MM (2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$276.06	\$276.06	\$298.70	\$278.58	\$276.06
716	1129000903	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TUERCA UNION DE Fo. Go. DE 63MM (2 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$434.82	\$434.82	\$464.43	\$438.11	\$434.82
717	1129000913	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TUERCA UNION DE Fo.Go. DE 75 MM (3") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$700.10	\$700.10	\$738.58	\$704.36	\$700.10
718	1129000923	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TUERCA UNION DE Fo.Go. DE 102MM (4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,250.77	\$1,250.77	\$1,302.09	\$1,256.47	\$1,250.77
719	1129000933	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CRUZ REFORZADA DE Fo.Go. DE 13MM (1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$43.73	\$43.73	\$46.52	\$44.04	\$43.73
720	1129000943	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CRUZ REFORZADA DE Fo.Go. DE 19MM (3/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$48.48	\$48.48	\$52.65	\$48.94	\$48.48
721	1129000953	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CRUZ REFORZADA DE Fo.Go. DE 25 MM (1") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$67.57	\$67.57	\$73.78	\$68.26	\$67.57
722	1129000963	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CRUZ REFORZADA DE Fo.Go. DE 32 MM (1 1/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$181.34	\$181.34	\$191.20	\$182.44	\$181.34
723	1129000973	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CRUZ REFORZADA DE Fo.Go. DE 38 MM (1 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$177.63	\$177.63	\$190.26	\$179.05	\$177.63
724	1129000983	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CRUZ REFORZADA DE Fo.Go. DE 51 MM (2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$292.94	\$292.94	\$312.64	\$295.15	\$292.94
725	1129000993	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CRUZ REFORZADA DE Fo.Go. DE 63 MM (2 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$728.96	\$728.96	\$770.07	\$733.57	\$728.96
726	1129001003	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CRUZ REFORZADA DE Fo.Go. DE 75MM (3") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,219.64	\$1,219.64	\$1,275.23	\$1,225.86	\$1,219.64
727	1129001013	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CRUZ REFORZADA DE Fo.Go. DE 102MM (4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,648.22	\$2,648.22	\$2,750.50	\$2,659.67	\$2,648.22
728	1129001023	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. YEE GRIEGA REFORZADA DE Fo.Go. DE 13MM (1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$50.23	\$50.23	\$52.80	\$50.51	\$50.23
729	1129001033	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. YEE GRIEGA REFORZADA DE Fo.Go. DE 19MM (3/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$63.11	\$63.11	\$67.17	\$63.56	\$63.11



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
730	1129001043	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. YEE GRIEGA REFORZADA DE Fo.Go. DE 25MM (1") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$102.23	\$102.23	\$109.11	\$102.99	\$102.23
731	1129001053	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. YEE GRIEGA REFORZADA DE Fo.Go. DE 32MM (1 1/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$151.18	\$151.18	\$161.39	\$152.31	\$151.18
732	1129001063	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. YEE GRIEGA REFORZADA DE Fo.Go. DE 38 MM (1 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$196.44	\$196.44	\$210.31	\$197.99	\$196.44
733	1129001073	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. YEE GRIEGA REFORZADA DE Fo.Go. DE 51 MM (2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$406.99	\$406.99	\$427.94	\$409.33	\$406.99
734	1129001083	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. YEE GRIEGA REFORZADA DE Fo.Go. DE 63 MM (2 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,753.59	\$1,753.59	\$1,794.74	\$1,758.19	\$1,753.59
735	1129001093	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. YEE GRIEGA REFORZADA DE Fo.Go. DE 75 MM (3") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,409.27	\$2,409.27	\$2,466.39	\$2,415.64	\$2,409.27
736	1129001103	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. YEE GRIEGA REFORZADA DE Fo.Go. DE 102 MM (4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,030.33	\$7,030.33	\$7,142.74	\$7,042.89	\$7,030.33
737	1129001113	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. NIPLA DE Fo.Go. DE 13MM (1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$189.78	\$189.78	\$208.84	\$191.91	\$189.78
738	1129001123	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. NIPLA DE Fo.Go. DE 19 MM (3/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$239.67	\$239.67	\$264.20	\$242.42	\$239.67
739	1129001133	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. NIPLA DE Fo.Go. 25MM (1") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$371.89	\$371.89	\$406.82	\$375.79	\$371.89
740	1129001143	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. NIPLA DE Fo.Go. DE 32 MM (1 1/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$856.38	\$856.38	\$902.65	\$861.55	\$856.38
741	1129001153	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. NIPLA DE Fo.Go. DE 38 MM (1 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$885.86	\$885.86	\$941.30	\$892.06	\$885.86
742	1129001163	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. NIPLA DE Fo.Go. DE 51 MM (2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$825.05	\$825.05	\$901.61	\$833.62	\$825.05
743	1129001173	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. NIPLA DE Fo.Go. DE 63 MM (2 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,473.10	\$1,473.10	\$1,591.14	\$1,486.28	\$1,473.10
744	1129001183	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. NIPLA DE Fo.Go. DE 75MM (3") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,624.87	\$1,624.87	\$1,790.12	\$1,643.34	\$1,624.87
745	1129001193	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. NIPLA DE Fo.Go. DE 102MM (4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,800.94	\$1,800.94	\$2,020.93	\$1,825.53	\$1,800.94
30		Instalacion de Valvulas Especiales						
746	1130000013	INSTALACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 13MM 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS SOLDADOS MARCA URREA FIG. 783 INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES PARA INSTALACION, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$61.88	\$61.88	\$81.14	\$64.03	\$61.88
747	1130000023	INSTALACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 19MM 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS SOLDADOS MARCA URREA FIG. 783 INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES PARA INSTALACION, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$82.51	\$82.51	\$108.17	\$85.35	\$82.51
748	1130000033	INSTALACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 25MM 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS SOLDADOS MARCA URREA FIG. 783 INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES PARA INSTALACION, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$123.77	\$123.77	\$162.26	\$128.04	\$123.77



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARÍA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCIÓN DE INGENIERÍA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
749	113000042	INSTALACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 32MM 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS SOLDADOS MARCA URREA FIG. 783 INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES PARA INSTALACION, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$123.77	\$123.77	\$162.26	\$128.04	\$123.77
750	113000043	INSTALACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 38MM 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS SOLDADOS MARCA URREA FIG. 783 INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES PARA INSTALACION, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$145.62	\$145.62	\$190.88	\$150.64	\$145.62
751	113000053	INSTALACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 51MM 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS SOLDADOS MARCA URREA FIG. 783 INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES PARA INSTALACION, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$190.41	\$190.41	\$249.64	\$196.97	\$190.41
752	113000063	INSTALACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 64MM 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS SOLDADOS MARCA URREA FIG. 783 INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES PARA INSTALACION, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$247.55	\$247.55	\$324.52	\$256.08	\$247.55
753	113000073	INSTALACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 75MM 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS SOLDADOS MARCA URREA FIG. 783 INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES PARA INSTALACION, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$353.63	\$353.63	\$463.61	\$365.82	\$353.63
754	113000083	INSTALACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 101MM 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS SOLDADOS MARCA URREA FIG. 783 INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES PARA INSTALACION, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$495.09	\$495.09	\$649.04	\$512.14	\$495.09
755	113100013	INSTALACION DE VALVULA DE EXPULSION DE AIRE ROSCABLE DE 125 LBS. DE 13 MM. (1/2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36.65	\$36.65	\$48.09	\$37.93	\$36.65
756	113100023	INSTALACION DE VALVULA DE EXPULSION DE AIRE ROSCABLE DE 125 LBS. DE 19 MM. (3/4") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36.65	\$36.65	\$48.09	\$37.93	\$36.65
757	113100033	INSTALACION DE VALVULA DE EXPULSION DE AIRE ROSCABLE DE 125 LBS. DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36.65	\$36.65	\$48.09	\$37.93	\$36.65
758	113200013	INSTALACION DE VALVULA DE EXPULSION DE AIRE ROSCABLE DE 250 LBS. DE 13 MM. (1/2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36.65	\$36.65	\$48.09	\$37.93	\$36.65
759	113200023	INSTALACION DE VALVULA DE EXPULSION DE AIRE ROSCABLE DE 250 LBS. DE 19 MM. (3/4") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36.65	\$36.65	\$48.09	\$37.93	\$36.65
760	113200033	INSTALACION DE VALVULA DE EXPULSION DE AIRE ROSCABLE DE 250 LBS. DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36.65	\$36.65	\$48.09	\$37.93	\$36.65
761	113300013	INSTALACION DE VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE DE 125 LBS. DE 13 MM. (1/2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36.65	\$36.65	\$48.09	\$37.93	\$36.65
762	113300023	INSTALACION DE VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE DE 125 LBS. DE 19 MM. (3/4") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36.65	\$36.65	\$48.09	\$37.93	\$36.65
763	113300033	INSTALACION DE VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE DE 125 LBS. DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36.65	\$36.65	\$48.09	\$37.93	\$36.65
764	113400013	INSTALACION DE VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE DE 250 LBS. DE 13 MM. (1/2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36.65	\$36.65	\$48.09	\$37.93	\$36.65
765	113400023	INSTALACION DE VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE DE 250 LBS. DE 19 MM. (3/4") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36.65	\$36.65	\$48.09	\$37.93	\$36.65
766	113400033	INSTALACION DE VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE DE 250 LBS. DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36.65	\$36.65	\$48.09	\$37.93	\$36.65
767	113500013	INSTALACION DE VALVULA COMBINADA DE 125 LBS. DE 13 MM. (1/2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36.65	\$36.65	\$48.09	\$37.93	\$36.65
768	113500023	INSTALACION DE VALVULA COMBINADA DE 125 LBS. DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36.65	\$36.65	\$48.09	\$37.93	\$36.65
769	113600013	INSTALACION DE VALVULA COMBINADA DE 250 LBS. DE 13 MM. (1/2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36.65	\$36.65	\$48.09	\$37.93	\$36.65
770	113600023	INSTALACION DE VALVULA COMBINADA DE 250 LBS. DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36.65	\$36.65	\$48.09	\$37.93	\$36.65
771	113700013	INSTALACION DE VALVULA DE FLOTADOR ROSCABLE DE 125 LBS. DE 1 1/2" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$146.65	\$146.65	\$192.34	\$151.69	\$146.65



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
772	113700023	INSTALACION DE VALVULA DE FLOTADOR ROSCABLE DE 125 LBS. DE 50 MM. (2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$146.65	\$146.65	\$192.34	\$151.69	\$146.65
773	113700033	INSTALACION DE VALVULA DE FLOTADOR ROSCABLE DE 125 LBS. DE 63 MM. (2 1/2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$146.65	\$146.65	\$192.34	\$151.69	\$146.65
774	113700043	INSTALACION DE VALVULA DE FLOTADOR ROSCABLE DE 125 LBS. DE 75 MM. (3") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$146.65	\$146.65	\$192.34	\$151.69	\$146.65
775	113800013	INSTALACION DE VALVULA DE FLOTADOR BRIDADA DE 125 LBS. DE 100 MM. (4") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$293.31	\$293.31	\$373.20	\$303.92	\$293.31
776	113800023	INSTALACION DE VALVULA DE FLOTADOR BRIDADA DE 125 LBS. DE 150 MM. (6") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$293.31	\$293.31	\$373.20	\$303.92	\$293.31
777	113900013	INSTALACION DE VALVULA CONTRA GOLPE DE ARIETE DE 125 LBS. DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$458.29	\$458.29	\$601.09	\$474.05	\$458.29
778	113900023	INSTALACION DE VALVULA CONTRA GOLPE DE ARIETE DE 125 LBS. DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$458.29	\$458.29	\$601.09	\$474.05	\$458.29
779	113900033	INSTALACION DE VALVULA CONTRA GOLPE DE ARIETE 125 LBS. DE 50 MM. (2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$458.29	\$458.29	\$601.09	\$474.05	\$458.29
780	114000013	INSTALACION DE VALVULA CONTRA GOLPE DE ARIETE DE 250 LBS. DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$458.29	\$458.29	\$601.09	\$474.05	\$458.29
781	114000023	INSTALACION DE VALVULA CONTRA GOLPE DE ARIETE DE 250 LBS. DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$458.29	\$458.29	\$601.09	\$474.05	\$458.29
782	114000033	INSTALACION DE VALVULA CONTRA GOLPE DE ARIETE DE 250 LBS. DE 50 MM. (2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$458.29	\$458.29	\$601.09	\$474.05	\$458.29
41		Sum. e Inst. de Valvulas Comp Fig 83/783 200LBS						
783	114100013	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 13MM W.O.G 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS SOLDADOS MARCA URREA Fig. 83, FIG. 783, (SOLDABLE O ROSCABLE) INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$586.07	\$586.07	\$605.31	\$588.22	\$586.07
784	114100023	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 19MM W.O.G 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS SOLDADOS MARCA URREA Fig. 83, FIG. 783, (SOLDABLE O ROSCABLE) INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$217.72	\$217.72	\$243.37	\$220.55	\$217.72
785	114100033	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 25MM W.O.G 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS SOLDADOS MARCA URREA Fig. 83, FIG. 783, (SOLDABLE O ROSCABLE) INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$215.86	\$215.86	\$254.36	\$220.14	\$215.86
786	114100042	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 32MM W.O.G 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS SOLDADOS MARCA URREA Fig. 83, FIG. 783, (SOLDABLE O ROSCABLE) INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$415.17	\$415.17	\$453.65	\$419.43	\$415.17
787	114100043	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 38MM W.O.G 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS SOLDADOS MARCA URREA Fig. 83, FIG. 783, (SOLDABLE O ROSCABLE) INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,402.49	\$2,402.49	\$2,447.77	\$2,407.52	\$2,402.49
788	114100053	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 51MM W.O.G 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS SOLDADOS MARCA URREA Fig. 83, FIG. 783, (SOLDABLE O ROSCABLE) INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,650.13	\$3,650.13	\$3,709.33	\$3,656.68	\$3,650.13
789	114100063	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 64MM W.O.G 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS SOLDADOS MARCA URREA Fig. 83, FIG. 783, (SOLDABLE O ROSCABLE) INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,909.42	\$6,909.42	\$6,986.39	\$6,917.95	\$6,909.42
790	114100073	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 75MM W.O.G 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS SOLDADOS MARCA URREA Fig. 83, FIG. 783, (SOLDABLE O ROSCABLE) INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$10,758.83	\$10,758.83	\$10,868.81	\$10,771.05	\$10,758.83



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
791	1141000083	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 100 MM W.O.G 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS SOLDADOS MARCA URREA Fig. 83, FIG. 783, (SOLDABLE O ROSCABLE) INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$17,259.89	\$17,259.89	\$17,413.84	\$17,276.94	\$17,259.89
	42	Sum. e Inst. de Valvulas Exp. de Aire 125 lbs						
792	1142000013	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE EXPULSION DE AIRE ROSCABLE DE 125 LBS. DE 13 MM. (1/2") DE DIAM. INCL.: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI CO MO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,339.72	\$2,339.72	\$2,351.16	\$2,340.98	\$2,339.72
793	1142000023	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE EXPULSION DE AIRE ROSCABLE DE 125 LBS. DE 19 MM. (3/4") DE DIAM., INCL.: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI CO MO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$482.21	\$482.21	\$493.63	\$483.47	\$482.21
794	1142000033	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE EXPULSION DE AIRE ROSCABLE DE 125 LBS. DE 25 MM. (1") DE DIAM., INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,339.72	\$2,339.72	\$2,351.16	\$2,340.98	\$2,339.72
	43	Sum. e Inst. de Valvulas Exp. de Aire 250 lbs						
795	1143000013	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE EXPULSION DE AIRE ROSCABLE DE 250 LBS. DE 13 MM. (1/2") DE DIAM., INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,561.69	\$1,561.69	\$1,573.11	\$1,562.95	\$1,561.69
796	1143000023	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE EXPULSION DE AIRE ROSCABLE DE 250 LBS. DE 19 MM. (3/4") DE DIAM., INCL.: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,974.90	\$1,974.90	\$1,986.33	\$1,976.16	\$1,974.90
797	1143000033	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE EXPULSION DE AIRE ROSCABLE DE 250 LBS. DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,210.96	\$2,210.96	\$2,222.39	\$2,212.22	\$2,210.96
798	1143000043	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE EXPULSION DE AIRE ROSCABLE DE 300 LBS DE 13 MM. (1/2") DE DIAM. INCL.: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,520.32	\$2,520.32	\$2,531.75	\$2,521.59	\$2,520.32
	44	Sum. e Inst. de Valv. adm/exp aire 125lb						
799	1144000013	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE DE 125 LBS. DE 13 MM. (1/2") DE DIAM. INCL.: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI CO MO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,964.03	\$1,964.03	\$1,975.44	\$1,965.28	\$1,964.03
800	1144000023	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE DE 125 LBS. DE 19 MM. (3/4") DE DIAM. INCL.: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI CO MO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,964.02	\$1,964.02	\$1,975.43	\$1,965.27	\$1,964.02
801	1144000033	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE DE 125 LBS. DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCL.: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI CO MO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,964.03	\$1,964.03	\$1,975.44	\$1,965.28	\$1,964.03
	45	Sum. e Inst. de Valv. adm/exp aire 250						
802	1145000013	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE DE 250 LBS. DE 13 MM. (1/2") DE DIAM. INCL.: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI CO MO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,561.69	\$1,561.69	\$1,573.11	\$1,562.95	\$1,561.69
803	1145000023	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE DE 250 LBS. DE 19 MM. (3/4") DE DIAM. INCL.: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI CO MO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,580.74	\$2,580.74	\$2,592.17	\$2,582.01	\$2,580.74
804	1145000033	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE DE 250 LBS. DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCL.: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI CO MO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,846.80	\$1,846.80	\$1,858.22	\$1,848.06	\$1,846.80
	46	Sum. e Inst. de Valv. combinada 125 lb						
805	1146000013	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA COMBINADA DE 125 LBS DE 13 MM. (1/2") DE DIAM. INCL.: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,806.62	\$2,806.62	\$2,818.04	\$2,807.88	\$2,806.62
806	1146000023	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA COMBINADA DE 125 LBS DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCL.: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,898.19	\$2,898.19	\$2,909.61	\$2,899.46	\$2,898.19
	47	Sum. e Inst. de Valv. combinada 250 lb						
807	1147000013	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA COMBINADA DE 250 LBS DE 13 MM. (1/2") DE DIAM. INCL.: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,409.52	\$3,409.52	\$3,420.94	\$3,410.79	\$3,409.52
808	1147000023	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA COMBINADA DE 250 LBS DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCL.: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,079.84	\$3,079.84	\$3,091.27	\$3,081.10	\$3,079.84
	48	Sum. e Inst valv. Flotador Rosc 125 lb						



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
809	114800013	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE FLOTADOR ROSCABLE DE 125 LBS. DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAM. INCL.: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,134.58	\$4,134.58	\$4,180.27	\$4,139.62	\$4,134.58
810	114800023	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE FLOTADOR ROSCABLE DE 125 LBS. DE 51 MM. (2") DE DIAM. INCL.: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,357.30	\$6,357.30	\$6,402.98	\$6,362.33	\$6,357.30
811	114800033	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE FLOTADOR ROSCABLE DE 125 LBS. DE 63 MM. (2 1/2") DE DIAM. INCL.: LIM PIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$13,014.96	\$13,014.96	\$13,060.66	\$13,020.01	\$13,014.96
812	114800043	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE FLOTADOR ROSCABLE DE 125 LBS. DE 75 MM. (3") DE DIAM. INCL.: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$12,832.53	\$12,832.53	\$12,878.23	\$12,837.58	\$12,832.53
	49	Sum. e Inst valv. Flotador Bridado 125 lb						
813	114900013	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE FLOTADOR BRIDADA DE 125 LBS. DE 100 MM. (4") DE DIAM. INCL.: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$20,697.56	\$20,697.56	\$20,777.44	\$20,708.17	\$20,697.56
814	114900023	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE FLOTADOR BRIDADA DE 125 LBS. DE 150 MM. (6") DE DIAM. INCL.: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$35,289.47	\$35,289.47	\$35,369.36	\$35,300.08	\$35,289.47
	50	Sum. e Inst. de valv. contra Golpe de Ariete 125 lb						
815	115000013	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA CONTRA GOLPE DE ARIETE DE 125 LBS. DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCL.: LIM PIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$14,648.18	\$14,648.18	\$14,790.96	\$14,663.93	\$14,648.18
816	115000023	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA CONTRA GOLPE DE ARIETE DE 125 LBS. DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAM. INCL.: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$17,330.29	\$17,330.29	\$17,473.09	\$17,346.05	\$17,330.29
817	115000033	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA CONTRA GOLPE DE ARIETE DE 125 LBS. DE 51 MM. (2") DE DIAM. INCL.: LIM PIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$18,691.76	\$18,691.76	\$18,834.55	\$18,707.52	\$18,691.76
	51	Sum. e Inst. de valv. contra Golpe de Ariete 250lb						
818	115100013	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA CONTRA GOLPE DE ARIETE DE 250 LBS. DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCL.: LIM PIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$18,433.35	\$18,433.35	\$18,576.14	\$18,449.10	\$18,433.35
819	115100023	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA CONTRA GOLPE DE ARIETE 250 LBS. DE 38MM (1 1/2") DE DIAM INCL: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$18,433.35	\$18,433.35	\$18,576.14	\$18,449.10	\$18,433.35
820	115100033	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA CONTRA GOLPE DE ARIETE DE 250 LBS. DE 51 MM. (2") DE DIAM. INCL.: LIM PIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$19,233.09	\$19,233.09	\$19,375.88	\$19,248.85	\$19,233.09
	52	Manómetros, Equipos de Cloracion y Sum. Mat. toma domiciliarias						
	01	Sum. e Inst. de Manómetros						
821	115200013	SUMINISTRO E INSTALACION DE MANOMETRO TIPO BOURDON DE 13 MM. (1/2") DE DIAMETRO, CARATULA DE 3" o 4" CON RANGO DE 0.00 A 7.00 kg/cm2; INCLUYE: ACARREOS, FLETES, MANIOBRAS, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,582.09	\$1,582.09	\$1,659.08	\$1,590.62	\$1,582.09
822	115200023	SUMINISTRO E INSTALACION DE MANOMETRO TIPO BOURDON DE 13 MM. (1/2") DE DIAM., CARATULA 3" o 4" CON RANGO DE 0.00-14.00 kg/cm2; INCLUYE: ACARREOS, FLETES, MANIOBRAS, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,643.97	\$1,643.97	\$1,740.20	\$1,654.64	\$1,643.97
823	115200024	SUMINISTRO E INSTALACION DE MANOMETRO TIPO BOURDON DE 25 MM (1") DE DIÁMETRO, CARATULA DE 4" RANGO DE 0-14 KGS/CM2, INCLUYE: ACARREOS, FLETES, MANIOBRAS, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION	Pieza	\$2,169.92	\$2,169.92	\$2,266.17	\$2,180.60	\$2,169.92
	02	Equipo de Cloracion						
824	115200033	SUMINISTRO, INSTALACION DE EQUIPO DE CLORACION MARCA RAINBOW MODELO 300-29X CON ENTRADA DE AGUA LIMPIA DE 1/2" Y SALIDA DE SOLUCION DE 1/2" INCL.: ACCESORIOS, PARA INSTALARSE EN TANQUE DE ALMACENAMIENTO DE AGUA, NO INCLUYE LA CASETA DE PROTECCION. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,743.13	\$7,743.13	\$8,512.94	\$7,828.49	\$7,743.13
825	115200043	SUMINISTRO DE HIPOCLORITO DE CALCIO AL 65% (EN TABLETAS), INCLUYE: ACARREOS, FLETES, ALMACENAJES Y MANIOBRAS INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Kg	\$171.24	\$171.24	\$171.24	\$171.24	\$171.24
	03	Sum. materiales para Toma Domiciliaria						
826	115200053	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MATERIALES PARA TOMA DOMICILIARIA TIPO RURAL INCLUYE: SUJETADOR PVC, 1.2M NIPLE FoGo, COPLE REFORZ FoGo LLAVE DE NARIZ DE TODO LAS PIEZAS DE 13mm DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Toma	\$890.30	\$890.30	\$1,082.77	\$911.66	\$890.30



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
827	1152000054	SUMINISTRO Y COLOCACION DE LLAVE DE NARIZ DE BRONZE DE 13MM (1/2") ROSCADA, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$249.77	\$249.77	\$304.71	\$255.85	\$249.77
828	1152000055	SUMINISTRO Y TENDIDO DE TUBO DE POLIETILENO "ALKITEC" DE 13 MM. DE DIAMETRO, Tubería multicapa PE-AL-PE azul, 200 PSI @ 23°C; INCLUYE: ACARREOS, INSTALACIÓN, PRUEBAS, CORTES, AJUSTES, DESPERDICIOS, LIMPIEZA, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$78.18	\$78.18	\$97.41	\$80.31	\$78.18
829	1152000056	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADAPTADOR MACHO 3GXPA DE 13MM (1/2") DE DIAM., INCLUYE: MATERIALES, ACARREOS, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$154.67	\$154.67	\$180.29	\$157.50	\$154.67
830	1152000057	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADAPTADOR HEMBRA 3GXPA DE 13MM (1/2") DE DIAM., INCLUYE: MATERIALES, ACARREOS, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$131.84	\$131.84	\$151.07	\$133.97	\$131.84
831	1152000058	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE VALVULA DE INSERCIÓN DE 13MM (1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE: ACARREOS, INSTALACIÓN, PRUEBAS, AJUSTES, LIMPIEZA, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$400.41	\$400.41	\$438.90	\$404.68	\$400.41
832	1152000059	CONSTRUCCIÓN DE HIDRANTE PUBLICO CON CONCRETO F'c= 200 kg/cm2, TIPO RURAL, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,884.57	\$7,071.34	\$8,390.45	\$7,087.16	\$6,982.21
833	1152000200	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE MATERIALES PARA TOMA DOMICILIARIA TIPO RURAL (COMPLETA) CON ABRAZADERA PARA TOMA DE P.V.C. DE 38 MM (1 1/2") DE Ø, 02 SUJETADORES PVC, 6.0 M DE POLIDUCTO DE ALTA DENSIDAD RD-9, 02 CODOS DE Fo.Go. DE 90°, 1.20 M NIPLE FO.GO., 01 COPLÉ REFORZADO DE FO.GO., 01 LLAVE DE NARIZ DE BRONCE, TODAS LAS PIEZAS SON DE 13 MM DE DIÁMETRO, INCLUYE: MANO DE OBRA, QUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Toma	\$1,074.58	\$1,074.58	\$1,267.06	\$1,095.94	\$1,074.58
834	1152000210	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE MATERIALES PARA TOMA DOMICILIARIA TIPO RURAL (COMPLETA) CON ABRAZADERA PARA TOMA DE P.V.C. DE 50 MM (2") DE Ø, 02 SUJETADORES PVC, 6.0 M DE POLIDUCTO DE ALTA DENSIDAD RD-9, 02 CODOS DE Fo.Go. DE 90°, 1.20 M NIPLE FO.GO., 01 COPLÉ REFORZADO DE FO.GO., 01 LLAVE DE NARIZ DE BRONCE, TODAS LAS PIEZAS SON DE 13 MM DE DIÁMETRO, INCLUYE: MANO DE OBRA, QUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Toma	\$1,066.26	\$1,066.26	\$1,258.72	\$1,087.61	\$1,066.26
835	1152000220	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE MATERIALES PARA TOMA DOMICILIARIA TIPO RURAL (COMPLETA) CON ABRAZADERA PARA TOMA DE P.V.C. DE 64 MM (2 1/2") DE Ø, 02 SUJETADORES PVC, 6.0 M DE POLIDUCTO DE ALTA DENSIDAD RD-9, 02 CODOS DE Fo.Go. DE 90°, 1.20 M NIPLE FO.GO., 01 COPLÉ REFORZADO DE FO.GO., 01 LLAVE DE NARIZ DE BRONCE, TODAS LAS PIEZAS SON DE 13 MM DE DIÁMETRO, INCLUYE: MANO DE OBRA, QUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Toma	\$1,103.46	\$1,103.46	\$1,295.91	\$1,124.81	\$1,103.46
836	1152000230	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE MATERIALES PARA TOMA DOMICILIARIA TIPO RURAL (COMPLETA) CON ABRAZADERA PARA TOMA DE P.V.C. DE 75 MM (3") DE Ø, 02 SUJETADORES PVC, 6.0 M DE POLIDUCTO DE ALTA DENSIDAD RD-9, 02 CODOS DE Fo.Go. DE 90°, 1.20 M NIPLE FO.GO., 01 COPLÉ REFORZADO DE FO.GO., 01 LLAVE DE NARIZ DE BRONCE, TODAS LAS PIEZAS SON DE 13 MM DE DIÁMETRO, INCLUYE: MANO DE OBRA, QUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Toma	\$1,098.86	\$1,098.86	\$1,291.32	\$1,120.21	\$1,098.86
837	1152000240	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE MATERIALES PARA TOMA DOMICILIARIA TIPO RURAL (COMPLETA) CON ABRAZADERA PARA TOMA DE P.V.C. DE 38 MM (1 1/2") DE Ø, 02 SUJETADORES PVC, 6.0 M DE TUBO MULTICAPA PE AL PE DE COLOR AZUL (KITEC), 02 CODOS DE Fo.Go. DE 90°, 1.20 M NIPLE FO.GO., 01 COPLÉ REFORZADO DE FO.GO., 01 LLAVE DE NARIZ DE BRONCE, TODAS LAS PIEZAS SON DE 13 MM DE DIÁMETRO, INCLUYE: MANO DE OBRA, QUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Toma	\$1,069.88	\$1,069.88	\$1,262.34	\$1,091.23	\$1,069.88
838	1152000250	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE MATERIALES PARA TOMA DOMICILIARIA TIPO RURAL (COMPLETA) CON ABRAZADERA PARA TOMA DE P.V.C. DE 50 MM (2") DE Ø, 02 SUJETADORES PVC, 6.0 M DE TUBO MULTICAPA PE AL PE DE COLOR AZUL (KITEC), 02 CODOS DE Fo.Go. DE 90°, 1.20 M NIPLE FO.GO., 01 COPLÉ REFORZADO DE FO.GO., 01 LLAVE DE NARIZ DE BRONCE, TODAS LAS PIEZAS SON DE 13 MM DE DIÁMETRO, INCLUYE: MANO DE OBRA, QUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Toma	\$1,061.55	\$1,061.55	\$1,254.01	\$1,082.90	\$1,061.55
839	1152000260	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE MATERIALES PARA TOMA DOMICILIARIA TIPO RURAL (COMPLETA) CON ABRAZADERA PARA TOMA DE P.V.C. DE 64 MM (2 1/2") DE Ø, 02 SUJETADORES PVC, 6.0 M DE TUBO MULTICAPA PE AL PE DE COLOR AZUL (KITEC), 02 CODOS DE Fo.Go. DE 90°, 1.20 M NIPLE FO.GO., 01 COPLÉ REFORZADO DE FO.GO., 01 LLAVE DE NARIZ DE BRONCE, TODAS LAS PIEZAS SON DE 13 MM DE DIÁMETRO, INCLUYE: MANO DE OBRA, QUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Toma	\$1,098.74	\$1,098.74	\$1,291.21	\$1,120.10	\$1,098.74



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA

GOBIERNO DE CHIAPAS

2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS

DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25

Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
840	1152000270	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE MATERIALES PARA TOMA DOMICILIARIA TIPO RURAL (COMPLETA) CON ABRAZADERA PARA TOMA DE P.V.C. DE 75 MM (3") DE Ø, 02 SUJETADORES PVC, 6.0 M DE TUBO MULTICAPA PE AL PE DE COLOR AZUL (KITEC), 02 CODOS DE Fo.Go. DE 90°, 1.20 M NIPLE FO.GO., 01 COPLE REFORZADO DE FO.GO., 01 LLAVE DE NARIZ DE BRONCE, TODAS LAS PIEZAS SON DE 13 MM DE DIÁMETRO, INCLUYE: MANO DE OBRA, QUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Toma	\$1,094.15	\$1,094.15	\$1,286.60	\$1,115.51	\$1,094.15
	53	Medidores Tipo Propela						
841	1153050010	SUMINISTRO E INSTALACION DE MEDIDOR DE FLUJO TIPO PROPELA DE EXTREMOS BRIDADOS DE (50 MM) 2" DE DIAM. DE 150 LBS, CON MEDIDOR INSTANTANEO Y TOTALIZADOR DE VOLUMEN. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$10,212.63	\$10,212.63	\$10,366.59	\$10,229.69	\$10,212.63
842	1153050020	SUMINISTRO E INSTALACION DE MEDIDOR DE FLUJO TIPO PROPELA DE EXTREMOS BRIDADOS DE (76 MM) 3" DE DIAM. DE 150 LBS, CON MEDIDOR INSTANTANEO Y TOTALIZADOR DE VOLUMEN. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$11,431.50	\$11,431.50	\$11,623.96	\$11,452.85	\$11,431.50
843	1153050030	SUMINISTRO E INSTALACION DE MEDIDOR DE FLUJO TIPO PROPELA DE EXTREMOS BRIDADOS DE (100 MM) 4" DE DIAM. DE 150 LBS, CON MEDIDOR INSTANTANEO Y TOTALIZADOR DE VOLUMEN. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$12,704.52	\$12,704.52	\$12,896.98	\$12,725.88	\$12,704.52
844	1153050040	SUMINISTRO E INSTALACION DE MEDIDOR DE FLUJO TIPO PROPELA DE EXTREMOS BRIDADOS DE (150 MM) 6" DE DIAM. DE 150 LBS, CON MEDIDOR INSTANTANEO Y TOTALIZADOR DE VOLUMEN. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$17,503.62	\$17,503.62	\$17,760.22	\$17,532.07	\$17,503.62
845	1153050100	SUMINISTRO E INSTALACION DE MEDIDOR DE FLUJO TIPO PROPELA DE EXTREMOS BRIDADOS DE (50 MM) 2" DE DIAM. DE 300 LBS, CON MEDIDOR INSTANTANEO Y TOTALIZADOR DE VOLUMEN. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$10,960.13	\$10,960.13	\$11,114.08	\$10,977.18	\$10,960.13
846	1153050110	SUMINISTRO E INSTALACION DE MEDIDOR DE FLUJO TIPO PROPELA DE EXTREMOS BRIDADOS DE (76 MM) 3" DE DIAM. DE 300 LBS, CON MEDIDOR INSTANTANEO Y TOTALIZADOR DE VOLUMEN. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$25,194.19	\$25,194.19	\$25,386.64	\$25,215.55	\$25,194.19
847	1153050120	SUMINISTRO E INSTALACION DE MEDIDOR DE FLUJO TIPO PROPELA DE EXTREMOS BRIDADOS DE (100 MM) 4" DE DIAM. DE 300 LBS, CON MEDIDOR INSTANTANEO Y TOTALIZADOR DE VOLUMEN. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$26,497.51	\$26,497.51	\$26,689.96	\$26,518.85	\$26,497.51
848	1153050130	SUMINISTRO E INSTALACION DE MEDIDOR DE FLUJO TIPO PROPELA DE EXTREMOS BRIDADOS DE (150 MM) 6" DE DIAM. DE 300 LBS, CON MEDIDOR INSTANTANEO Y TOTALIZADOR DE VOLUMEN. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$27,439.48	\$27,439.48	\$27,631.95	\$27,460.83	\$27,439.48
849	1153050140	SUMINISTRO E INSTALACION DE MEDIDOR DE FLUJO TIPO PROPELA DE EXTREMOS BRIDADOS DE (76 MM) 3" DE DIAM. DE 200 LBS, CON MEDIDOR INSTANTANEO Y TOTALIZADOR DE VOLUMEN. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$11,505.44	\$11,823.25	\$12,015.70	\$11,791.62	\$11,611.37
850	1153050150	SUMINISTRO E INSTALACION DE MEDIDOR DE FLUJO TIPO PROPELA DE EXTREMOS BRIDADOS DE (200 MM) 8" DE DIAM. DE 200 LBS, CON MEDIDOR INSTANTANEO Y TOTALIZADOR DE VOLUMEN. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$19,392.10	\$19,905.70	\$20,290.60	\$19,862.79	\$19,563.30
851	1153050160	SUMINISTRO E INSTALACION DE MEDIDOR DE FLUJO TIPO PROPELA DE EXTREMOS BRIDADOS DE (50 MM) 2" DE DIAM. DE 400 LBS, CON MEDIDOR INSTANTANEO Y TOTALIZADOR DE VOLUMEN. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$11,886.63	\$12,220.76	\$12,374.72	\$12,182.14	\$11,998.02
852	1153050170	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE MEDIDOR DE FLUJO TIPO TURBINA DE 250 MM (10") DE DIÁMETRO, MARCA WALTMAN, PARA UNA PRESIÓN NOMINAL DE 200 PSI O SIMILAR, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y/O EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$46,997.91	\$46,997.91	\$47,382.81	\$47,040.58	\$46,997.91
	54	Tapa lamina, Escalera, Codos Forjados y Abrazaderas						
853	1154000013	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPA DE LAMINA CAL. 10 CON MARCO Y CONTRAMARCO DE ANGULO DE 2"X 1/4" DE ESPESOR, DIMENSIONES DE 60X60 cm INCLUYE: BISAGRAS PORTACANDADO, SOLDADURA Y PINTURA ANTICORROSIVA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,344.40	\$3,344.40	\$3,735.13	\$3,388.40	\$3,344.40
854	1154000023	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCALERA MARINA CON VARILLA DE 5/8" DE DIAMETRO, ESCALONES CON DESARROLLO DE 135.00 cm EMPOTRADAS AL MURO Y CON SEPARACION DE 35.00 cm, INCL.: PINTURA ANTICORROSIVA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,393.67	\$1,394.40	\$1,720.26	\$1,430.61	\$1,393.97
855	1154000033	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MALLA TIPO MOSQUITERO GALVANIZADA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$258.25	\$258.25	\$296.74	\$262.52	\$258.25



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
856	1154000043	RELLENO ASFALTICO EN JUNTA DE DILATACION CON UNA SECCION DE 2X6 CMS. INCL.: MATERIAL ASFALTICO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$49.15	\$49.75	\$56.30	\$50.89	\$49.42
857	1154000053	CODO FORJADO EN OBRA DE FO.GO. MENORES DE 45G. INCLUYE MATERIAL PARA CALENTAR LA TUBERIA Y ARENA PARA EL LLENADO DE LA MISMA DE 1 1/2" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$234.48	\$241.13	\$260.11	\$237.33	\$236.96
858	1154000063	CODO FORJADO EN OBRA DE FO.GO. MENORES DE 45G. INCLUYE MATERIAL PARA CALENTAR LA TUBERIA Y ARENA PARA EL LLENADO DE LA MISMA DE 2" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$260.10	\$268.87	\$285.73	\$262.93	\$263.36
859	1154000073	CODO FORJADO EN OBRA DE FO.GO. MENORES DE 45G. INCLUYE MATERIAL PARA CALENTAR LA TUBERIA Y ARENA PARA EL LLENADO DE LA MISMA DE 2 1/2" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$306.02	\$316.97	\$331.66	\$308.85	\$310.10
860	1154000083	CODO FORJADO EN OBRA DE FO.GO. MENORES DE 45G. INCLUYE MATERIAL PARA CALENTAR LA TUBERIA Y ARENA PA RA EL LLENADO DE LA MISMA DE 3" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$373.15	\$386.27	\$398.76	\$375.98	\$378.02
861	1154000093	CODO FORJADO EN OBRA DE FO.GO. MENORES DE 45G. INCLUYE MATERIAL PARA CALENTAR LA TUBERIA Y ARENA PA RA EL LLENADO DE LA MISMA DE 4" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$450.44	\$467.99	\$476.06	\$453.28	\$456.94
862	1154000103	SUM. E INSTALACION DE ABRAZADERA TIPO, OMEGA DE 2" X1/4" DE ESPESOR Y 60 cm DE DESARROLLO EN APOYO DE CONCRETO, INCLUYE: 2 BIRLOS DE ACERO DE 3/4"X6". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$448.13	\$448.13	\$545.81	\$459.12	\$448.13
863	1154000113	SUM. Y COLOCACION DE ABRAZADERA FORJADA TIPO OMEGA CON SOLERA DE 2"X3/16" DE ESPESOR Y CON DESARROLLO DE 50 cm EN APOYO DE CONCRETO, INCLUYE: 2 BIRLOS DE ACERO CON TUERCA DE 3/8"X6" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$369.91	\$369.91	\$467.60	\$380.89	\$369.91
864	1154000123	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ABRAZADERA TIPO OMEGA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 2" X 3/16" DE ESPESOR Y 40 CMS DE DESARROLLO EN APOYO DE CONCRETO, 2 BIRLOS DE ACERO DE 3/4" X 6", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$689.39	\$689.39	\$884.19	\$711.20	\$689.39
865	1154000133	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ABRAZADERA TIPO OMEGA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 2" X 3/16" DE ESPESOR Y 60 CMS DE DESARROLLO EN APOYO DE CONCRETO, 2 BIRLOS DE ACERO DE 3/4" X 6", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN..	Pieza	\$704.54	\$704.54	\$900.12	\$726.44	\$704.54
866	1154000143	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ABRAZADERA TIPO OMEGA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 2" X 3/16" DE ESPESOR Y 80 CMS DE DESARROLLO EN APOYO DE CONCRETO, 2 BIRLOS DE ACERO DE 3/4" X 6", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$731.90	\$731.90	\$930.18	\$754.09	\$731.90
867	1154000153	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ABRAZADERA TIPO OMEGA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 2" X 3/16" DE ESPESOR Y 100 CMS DE DESARROLLO EN APOYO DE CONCRETO, 2 BIRLOS DE ACERO DE 3/4" X 6", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$788.23	\$788.23	\$998.21	\$811.73	\$788.23
868	1154000163	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ABRAZADERA TIPO OMEGA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 2" X 3/16" DE ESPESOR Y 120 CMS DE DESARROLLO EN APOYO DE CONCRETO, 2 BIRLOS DE ACERO DE 3/4" X 6", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$826.10	\$826.10	\$1,047.87	\$850.91	\$826.10
869	1154000173	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ABRAZADERA TIPO OMEGA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 2" X 1/4" DE ESPESOR Y 40 CMS DE DESARROLLO EN APOYO DE CONCRETO, 2 BIRLOS DE ACERO DE 3/4" X 6", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$700.96	\$700.96	\$897.41	\$722.94	\$700.96
870	1154000183	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ABRAZADERA TIPO OMEGA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 2" X 1/4" DE ESPESOR Y 60 CMS DE DESARROLLO EN APOYO DE CONCRETO, 2 BIRLOS DE ACERO DE 3/4" X 6", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$731.80	\$731.80	\$930.08	\$754.00	\$731.80
871	1154000193	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ABRAZADERA TIPO OMEGA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 2" X 1/4" DE ESPESOR Y 80 CMS DE DESARROLLO EN APOYO DE CONCRETO, 2 BIRLOS DE ACERO DE 3/4" X 6", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$763.15	\$763.15	\$963.42	\$785.55	\$763.15
872	1154000203	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ABRAZADERA TIPO OMEGA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 2" X 1/4" DE ESPESOR Y 100 CMS DE DESARROLLO EN APOYO DE CONCRETO, 2 BIRLOS DE ACERO DE 3/4" X 6", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$826.89	\$826.89	\$1,039.28	\$850.67	\$826.89
873	1154000213	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ABRAZADERA TIPO OMEGA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 2" X 1/4" DE ESPESOR Y 120 CMS DE DESARROLLO EN APOYO DE CONCRETO, 2 BIRLOS DE ACERO DE 3/4" X 6", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$856.49	\$856.49	\$1,070.32	\$880.41	\$856.49



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
874	1155000010	SUMINISTRO E INSTALACION DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C. DE 25 A 76 MM. (1" A 3") DE DIAMETRO EN OBRA, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR, PRUEBA HIDROSTATICA, FLETES, MANIOBRAS, ALMACENAJE Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$209.20	\$209.20	\$224.58	\$210.91	\$209.20
875	1155000020	SUMINISTRO E INSTALACION DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C. DE 100 A 150 MM. (4" A 6") DE DIAMETRO EN OBRA, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR, PRUEBA HIDROSTATICA, FLETES, MANIOBRAS, ALMACENAJE Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$491.04	\$491.04	\$506.43	\$492.75	\$491.04
876	1155000030	SUMINISTRO E INSTALACION DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C. DE 200 A 250 MM. (8" A 10") DE DIAMETRO EN OBRA, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR, PRUEBA HIDROSTATICA, FLETES, MANIOBRAS, ALMACENAJE Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,297.09	\$1,297.09	\$1,312.48	\$1,298.80	\$1,297.09
877	1155000040	SUMINISTRO E INSTALACION DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C. DE 250 A 300 MM. (10" A 12") DE DIAMETRO EN OBRA, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR, PRUEBA HIDROSTATICA, FLETES, MANIOBRAS, ALMACENAJE Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,839.11	\$2,839.11	\$2,854.49	\$2,840.83	\$2,839.11
	56	Sum. e Inst. de Valvulas Comp Fig. 22/722 125LBS						
878	1156000010	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 13MM, W.O.G. 125LBS, GAS 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS (ROSCADOS O SOLDADOS) MARCA URREA Fig. 22, Fig. 722. INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$969.39	\$969.39	\$988.62	\$971.53	\$969.39
879	1156000020	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 19MM, W.O.G. 125LBS, GAS 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS (ROSCADOS O SOLDADOS) MARCA URREA Fig. 22, Fig. 722. INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$514.16	\$514.16	\$554.15	\$518.56	\$514.16
880	1156000030	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 25MM, W.O.G. 125LBS, GAS 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS (ROSCADOS O SOLDADOS) MARCA URREA Fig. 22, Fig. 722. INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,424.23	\$3,424.23	\$3,464.23	\$3,428.64	\$3,424.23
881	1156000040	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 32MM, W.O.G. 125LBS, GAS 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS (ROSCADOS O SOLDADOS) MARCA URREA Fig. 22, Fig. 722. INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,424.23	\$3,424.23	\$3,464.23	\$3,428.64	\$3,424.23
882	1156000050	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 38MM, W.O.G. 125LBS, GAS 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS (ROSCADOS O SOLDADOS) MARCA URREA Fig. 22, Fig. 722. INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,461.48	\$1,461.48	\$1,501.46	\$1,465.89	\$1,461.48
883	1156000060	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 51MM, W.O.G. 125LBS, GAS 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS (ROSCADOS O SOLDADOS) MARCA URREA Fig. 22, Fig. 722. INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,421.65	\$2,421.65	\$2,490.19	\$2,429.23	\$2,421.65
	57	Sum. e Inst. de Valvulas Comp Fig. 11 DE 300 LBS						
884	1157000010	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 13MM, S.W.P. 150LBS, W.O.G. 300LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS ROSCADOS MARCA URREA Fig. 11, (ROSCABLE) INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,143.23	\$1,143.23	\$1,162.45	\$1,145.37	\$1,143.23
885	1157000012	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 19MM, S.W.P. 150LBS, W.O.G. 300LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS ROSCADOS MARCA URREA Fig.11, (ROSCABLE) INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,365.13	\$1,365.13	\$1,384.36	\$1,367.28	\$1,365.13
886	1157000014	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 25MM, S.W.P. 150LBS, W.O.G. 300LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS ROSCADOS MARCA URREA Fig.11, (ROSCABLE) INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,760.03	\$1,760.03	\$1,779.27	\$1,762.16	\$1,760.03
887	1157000016	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 32MM, S.W.P. 150LBS, W.O.G. 300LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS ROSCADOS MARCA URREA Fig.11, (ROSCABLE) INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,361.72	\$2,361.72	\$2,380.96	\$2,363.87	\$2,361.72

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
888	1157000018	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 38MM, S.W.P. 150LBS, W.O.G. 300LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS ROSCADOS MARCA URREA Fig.11, (ROSCABLE) INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,903.73	\$2,903.73	\$2,922.95	\$2,905.86	\$2,903.73
889	1157000020	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 51MM, S.W.P. 150LBS, W.O.G. 300LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS ROSCADOS MARCA URREA Fig.11, (ROSCABLE) INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,509.01	\$4,509.01	\$4,568.23	\$4,515.58	\$4,509.01
890	1157000030	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 64MM, S.W.P. 150LBS, W.O.G. 300LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS ROSCADOS MARCA URREA Fig.11, (ROSCABLE) INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$9,148.77	\$9,148.77	\$9,207.99	\$9,155.34	\$9,148.77
891	1157000040	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 75MM, S.W.P. 150LBS, W.O.G. 300LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS ROSCADOS MARCA URREA Fig.11, (ROSCABLE) INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$12,572.51	\$12,572.51	\$12,631.73	\$12,579.08	\$12,572.51
58		Sum. e Inst. de Valvulas Comp Fig. 48 DE 350 LBS						
892	1158000010	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 13MM, S.W.P. 350LBS Y W.O.G. 1000 LBS. CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS ROSCADOS MARCA URREA Fig. 48, INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,053.57	\$2,053.57	\$2,072.80	\$2,055.71	\$2,053.57
893	1158000012	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 19MM, S.W.P. 350LBS Y W.O.G. 1000 LBS. CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS ROSCADOS MARCA URREA Fig. 48, INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,489.55	\$2,489.55	\$2,528.03	\$2,493.81	\$2,489.55
894	1158000014	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 25MM, S.W.P. 350LBS Y W.O.G. 1000 LBS. CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS ROSCADOS MARCA URREA Fig. 48, INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,358.88	\$3,358.88	\$3,401.66	\$3,363.64	\$3,358.88
895	1158000016	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 32MM, S.W.P. 350LBS Y W.O.G. 1000 LBS. CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS ROSCADOS MARCA URREA Fig. 48, INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,125.59	\$4,125.59	\$4,176.91	\$4,131.29	\$4,125.59
896	1158000020	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 51MM, S.W.P. 350LBS Y W.O.G. 1000 LBS. CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS ROSCADOS MARCA URREA Fig. 48, INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$9,108.99	\$9,108.99	\$9,168.19	\$9,115.55	\$9,108.99
59		Sum. e Inst. de Valvulas Comp Fig. 29 DE 400 LBS						
897	1159000010	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 13MM, S.W.P. 200LBS Y W.O.G. 400 LBS., CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS ROSCADOS MARCA URREA Fig. 29, INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,811.06	\$1,811.06	\$1,830.29	\$1,813.19	\$1,811.06
898	1159000012	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 19MM, S.W.P. 200LBS Y W.O.G. 400 LBS., CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS ROSCADOS MARCA URREA Fig. 29, INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,372.75	\$2,372.75	\$2,411.25	\$2,377.03	\$2,372.75
899	1159000014	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 25MM, S.W.P. 200LBS Y W.O.G. 400 LBS., CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS ROSCADOS MARCA URREA Fig. 29, INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,924.07	\$2,924.07	\$2,966.82	\$2,928.81	\$2,924.07
900	1159000018	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 38MM, S.W.P. 200LBS Y W.O.G. 400 LBS., CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS ROSCADOS MARCA URREA Fig. 29, INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,752.05	\$3,752.05	\$3,816.19	\$3,759.17	\$3,752.05



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
901	115900020	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 51MM, S.W.P. 200LBS Y W.O.G. 400 LBS., CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS ROSCADOS MARCA URREA Fig. 29, INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$7,169.70	\$7,169.70	\$7,228.91	\$7,176.26	\$7,169.70
902	115900030	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 64MM, S.W.P. 200LBS Y W.O.G. 400 LBS., CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS ROSCADOS MARCA URREA Fig. 29, INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$9,031.96	\$9,031.96	\$9,128.20	\$9,042.64	\$9,031.96
903	115900040	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALVULA DE COMPUERTA DE 75MM, S.W.P. 200LBS Y W.O.G. 400 LBS., CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS ROSCADOS MARCA URREA Fig. 29, INCLUYE: PRUEBA HIDROSTATICA CON TUBERIA, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$13,621.66	\$13,621.66	\$13,775.62	\$13,638.71	\$13,621.66
	60	Sum. e Inst. de valv. contra Golpe de Ariete 400lb						
904	116000010	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA CONTRA GOLPE DE ARIETE 400 LBS. DE 50MM (2") DE DIAMETRO, INCLUYE: LIMPIEZA, PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), MATERIALES, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$23,073.66	\$23,073.66	\$23,183.64	\$23,085.86	\$23,073.66
	61	Sum. e Inst. de Valv. combinada 300 lb						
905	116100010	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA COMBINADA DE 300 LBS DE 13 MM. (1/2") DE DIAMETRO, INCLUYE: LIMPIEZA, PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), MATERIALES, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,731.31	\$1,731.31	\$1,795.47	\$1,738.41	\$1,731.31
	62	Sum. e Inst. de Valv. combinada 350 lb						
906	116200010	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA COMBINADA DE 350 LBS DE 13 MM. (1/2") DE DIAMETRO, INCLUYE: LIMPIEZA, PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), MATERIALES, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,294.29	\$2,294.29	\$2,358.45	\$2,301.41	\$2,294.29
	63	Sum. e Inst. de Valv. combinada 400 lb						
907	116300010	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA COMBINADA DE 400 LBS DE 13 MM. (1/2") DE DIAMETRO, INCLUYE: LIMPIEZA, PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), MATERIALES, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,736.98	\$4,736.98	\$4,801.15	\$4,744.11	\$4,736.98
	64	Sum. e Inst valv. Flotador Bridado 250 lb						
908	116400010	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE FLOTADOR BRIDADA DE 250 LBS. DE 200 MM. (8") DE DIAM. INCL.: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA; ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$67,325.11	\$69,304.59	\$69,561.20	\$69,003.15	\$67,984.93
	65	Válv. Reguladora y Reductora						
909	116500010	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA REGULADORA Y REDUCTORA DE PRESION VAYREMEX MODELO 469 A, DE FIERRO FUNDIDO, ROSCADA, CON PRESION MAXIMA DE TRABAJO DE 250 LBS, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA) DE 76 MM (1 1/2") DE Ø, INCLUYE, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$18,499.64	\$18,499.64	\$18,692.10	\$18,520.99	\$18,499.64
910	116500020	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA REDUCTORA DE PRESION CLA-VAL modelo 90- 01/690-01, DE FIERRO FUNDIDO, BRIDADA, CON PRESION MAX. DE TRABAJO DE 250 LBS, INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA), DE 76 MM (3"),INCLUYE: MANO DE OBRA, ACARREOS, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$23,951.55	\$23,951.55	\$24,208.13	\$23,980.01	\$23,951.55
	81	Sum. e Inst. Piezas Especiales de Hierro Dúctil						
911	118100010	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CODO DE HIERRO DÚCTIL DN 100 MM (4") DE Ø X 11°, ESTANDAR, CLASE 40, CAMPANA - CAMPANA, REVESTIDA INTERIORMENTE CON MORTERO CEMENTO TIPO PORTLAN Y REVESTIMIENTO EXTERIOR CON UNA CAPA DE ZINC METÁLICO ELECTRO DEPOSITADO DE 130 GR/M2 MÁS PINTURA BITUMINOSA NEGRA DE 70 MICRAS, QUE CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL PARA TUBERIAS DE HIERRO DÚCTIL ISO 2531 - 2009, NORMAS MEXICANAS NMX B-504, NOM-001-CONAGUA-2011, CON JUNTA AUTOMATICA DE ESPIGA CAMPANA, FLEXIBLE TIPO AUTOCLAVE, EMPAQUE DE EPDM, INCLUYE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$5,706.05	\$5,706.05	\$5,763.56	\$5,713.69	\$5,706.05
912	118100020	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CODO DE HIERRO DÚCTIL DN 150 MM (6") DE Ø X 11°, ESTANDAR, CLASE 40, CAMPANA - CAMPANA, REVESTIDA INTERIORMENTE CON MORTERO CEMENTO TIPO PORTLAN Y REVESTIMIENTO EXTERIOR CON UNA CAPA DE ZINC METÁLICO ELECTRO DEPOSITADO DE 130 GR/M2 MÁS PINTURA BITUMINOSA NEGRA DE 70 MICRAS, QUE CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL PARA TUBERIAS DE HIERRO DÚCTIL ISO 2531 - 2009, NORMAS MEXICANAS NMX B-504, NOM-001-CONAGUA-2011, CON JUNTA AUTOMATICA DE ESPIGA CAMPANA, FLEXIBLE TIPO AUTOCLAVE, EMPAQUE DE EPDM, INCLUYE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$8,883.28	\$8,883.28	\$8,972.74	\$8,895.17	\$8,883.28



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
913	1181000030	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CODO DE HIERRO DÚCTIL DN 200 MM (8") DE Ø X 11°, ESTANDAR, CLASE 40, CAMPANA - CAMPANA, REVESTIDA INTERIORMENTE CON MORTERO CEMENTO TIPO PORTLAN Y REVESTIMIENTO EXTERIOR CON UNA CAPA DE ZINC METÁLICO ELECTRO DEPOSITADO DE 130 GR/M2 MÁS PINTURA BITUMINOSA NEGRA DE 70 MICRAS, QUE CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL PARA TUBERIAS DE HIERRO DÚCTIL ISO 2531 - 2009, NORMAS MEXICANAS NMX B-504, NOM-001-CONAGUA-2011, CON JUNTA AUTOMÁTICA DE ESPIGA CAMPANA, FLEXIBLE TIPO AUTOCLAVE, EMPAQUE DE EPDM, INCLUYE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$14,587.53	\$14,587.53	\$14,734.51	\$14,607.06	\$14,587.53
914	1181000040	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CODO DE HIERRO DÚCTIL DN 250 MM (10") DE Ø X 11°, ESTANDAR, CLASE 40, CAMPANA - CAMPANA, REVESTIDA INTERIORMENTE CON MORTERO CEMENTO TIPO PORTLAN Y REVESTIMIENTO EXTERIOR CON UNA CAPA DE ZINC METÁLICO ELECTRO DEPOSITADO DE 130 GR/M2 MÁS PINTURA BITUMINOSA NEGRA DE 70 MICRAS, QUE CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL PARA TUBERIAS DE HIERRO DÚCTIL ISO 2531 - 2009, NORMAS MEXICANAS NMX B-504, NOM-001-CONAGUA-2011, CON JUNTA AUTOMÁTICA DE ESPIGA CAMPANA, FLEXIBLE TIPO AUTOCLAVE, EMPAQUE DE EPDM, INCLUYE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$18,074.17	\$18,074.17	\$18,256.32	\$18,098.37	\$18,074.17
915	1181000050	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CODO DE HIERRO DÚCTIL DN 300 MM (12") DE Ø X 11°, ESTANDAR, CLASE 40, CAMPANA - CAMPANA, REVESTIDA INTERIORMENTE CON MORTERO CEMENTO TIPO PORTLAN Y REVESTIMIENTO EXTERIOR CON UNA CAPA DE ZINC METÁLICO ELECTRO DEPOSITADO DE 130 GR/M2 MÁS PINTURA BITUMINOSA NEGRA DE 70 MICRAS, QUE CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL PARA TUBERIAS DE HIERRO DÚCTIL ISO 2531 - 2009, NORMAS MEXICANAS NMX B-504, NOM-001-CONAGUA-2011, CON JUNTA AUTOMÁTICA DE ESPIGA CAMPANA, FLEXIBLE TIPO AUTOCLAVE, EMPAQUE DE EPDM, INCLUYE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$23,778.42	\$23,778.42	\$24,018.08	\$23,810.25	\$23,778.42
916	1181000080	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CODO DE HIERRO DÚCTIL DN 100 MM (4") DE Ø X 22.5°, ESTANDAR, CLASE 40, CAMPANA - CAMPANA, REVESTIDA INTERIORMENTE CON MORTERO CEMENTO TIPO PORTLAN Y REVESTIMIENTO EXTERIOR CON UNA CAPA DE ZINC METÁLICO ELECTRO DEPOSITADO DE 130 GR/M2 MÁS PINTURA BITUMINOSA NEGRA DE 70 MICRAS, QUE CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL PARA TUBERIAS DE HIERRO DÚCTIL ISO 2531 - 2009, NORMAS MEXICANAS NMX B-504, NOM-001-CONAGUA-2011, CON JUNTA AUTOMÁTICA DE ESPIGA CAMPANA, FLEXIBLE TIPO AUTOCLAVE, EMPAQUE DE EPDM, INCLUYE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$5,836.90	\$5,836.90	\$5,897.64	\$5,844.97	\$5,836.90
917	1181000090	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CODO DE HIERRO DÚCTIL DN 150 MM (6") DE Ø X 22.5°, ESTANDAR, CLASE 40, CAMPANA - CAMPANA, REVESTIDA INTERIORMENTE CON MORTERO CEMENTO TIPO PORTLAN Y REVESTIMIENTO EXTERIOR CON UNA CAPA DE ZINC METÁLICO ELECTRO DEPOSITADO DE 130 GR/M2 MÁS PINTURA BITUMINOSA NEGRA DE 70 MICRAS, QUE CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL PARA TUBERIAS DE HIERRO DÚCTIL ISO 2531 - 2009, NORMAS MEXICANAS NMX B-504, NOM-001-CONAGUA-2011, CON JUNTA AUTOMÁTICA DE ESPIGA CAMPANA, FLEXIBLE TIPO AUTOCLAVE, EMPAQUE DE EPDM, INCLUYE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$9,014.70	\$9,014.70	\$9,108.42	\$9,027.17	\$9,014.70
918	1181000100	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CODO DE HIERRO DÚCTIL DN 200 MM (8") DE Ø X 22.5°, ESTANDAR, CLASE 40, CAMPANA - CAMPANA, REVESTIDA INTERIORMENTE CON MORTERO CEMENTO TIPO PORTLAN Y REVESTIMIENTO EXTERIOR CON UNA CAPA DE ZINC METÁLICO ELECTRO DEPOSITADO DE 130 GR/M2 MÁS PINTURA BITUMINOSA NEGRA DE 70 MICRAS, QUE CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL PARA TUBERIAS DE HIERRO DÚCTIL ISO 2531 - 2009, NORMAS MEXICANAS NMX B-504, NOM-001-CONAGUA-2011, CON JUNTA AUTOMÁTICA DE ESPIGA CAMPANA, FLEXIBLE TIPO AUTOCLAVE, EMPAQUE DE EPDM, INCLUYE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$13,415.23	\$13,415.23	\$13,554.77	\$13,433.76	\$13,415.23
919	1181000110	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CODO DE HIERRO DÚCTIL DN 250 MM (10") DE Ø X 22.5°, ESTANDAR, CLASE 40, CAMPANA - CAMPANA, REVESTIDA INTERIORMENTE CON MORTERO CEMENTO TIPO PORTLAN Y REVESTIMIENTO EXTERIOR CON UNA CAPA DE ZINC METÁLICO ELECTRO DEPOSITADO DE 130 GR/M2 MÁS PINTURA BITUMINOSA NEGRA DE 70 MICRAS, QUE CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL PARA TUBERIAS DE HIERRO DÚCTIL ISO 2531 - 2009, NORMAS MEXICANAS NMX B-504, NOM-001-CONAGUA-2011, CON JUNTA AUTOMÁTICA DE ESPIGA CAMPANA, FLEXIBLE TIPO AUTOCLAVE, EMPAQUE DE EPDM, INCLUYE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$17,307.36	\$17,307.36	\$17,487.37	\$17,331.28	\$17,307.36
920	1181000120	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CODO DE HIERRO DÚCTIL DN 300 MM (12") DE Ø X 22.5°, ESTANDAR, CLASE 40, CAMPANA - CAMPANA, REVESTIDA INTERIORMENTE CON MORTERO CEMENTO TIPO PORTLAN Y REVESTIMIENTO EXTERIOR CON UNA CAPA DE ZINC METÁLICO ELECTRO DEPOSITADO DE 130 GR/M2 MÁS PINTURA BITUMINOSA NEGRA DE 70 MICRAS, QUE CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL PARA TUBERIAS DE HIERRO DÚCTIL ISO 2531 - 2009, NORMAS MEXICANAS NMX B-504, NOM-001-CONAGUA-2011, CON JUNTA AUTOMÁTICA DE ESPIGA CAMPANA, FLEXIBLE TIPO AUTOCLAVE, EMPAQUE DE EPDM, INCLUYE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$25,671.03	\$25,671.03	\$25,942.64	\$25,707.11	\$25,671.03



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA

GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARÍA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS

DIRECCIÓN DE INGENIERÍA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
921	1181000150	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CODO DE HIERRO DÚCTIL DN 100 MM (4") DE Ø X 45°, ESTANDAR, CLASE 40, CAMPANA - CAMPANA, REVESTIDA INTERIORMENTE CON MORTERO CEMENTO TIPO PORTLAN Y REVESTIMIENTO EXTERIOR CON UNA CAPA DE ZINC METÁLICO ELECTRO DEPOSITADO DE 130 GR/M2 MÁS PINTURA BITUMINOSA NEGRA DE 70 MICRAS, QUE CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL PARA TUBERIAS DE HIERRO DÚCTIL ISO 2531 - 2009, NORMAS MEXICANAS NMX B-504, NOM-001-CONAGUA-2011, CON JUNTA AUTOMÁTICA DE ESPIGA CAMPANA, FLEXIBLE TIPO AUTOCLAVE, EMPAQUE DE EPDM, INCLUYE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$6,658.67	\$6,658.67	\$6,727.40	\$6,667.81	\$6,658.67
922	1181000160	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CODO DE HIERRO DÚCTIL DN 150 MM (6") DE Ø X 45°, ESTANDAR, CLASE 40, CAMPANA - CAMPANA, REVESTIDA INTERIORMENTE CON MORTERO CEMENTO TIPO PORTLAN Y REVESTIMIENTO EXTERIOR CON UNA CAPA DE ZINC METÁLICO ELECTRO DEPOSITADO DE 130 GR/M2 MÁS PINTURA BITUMINOSA NEGRA DE 70 MICRAS, QUE CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL PARA TUBERIAS DE HIERRO DÚCTIL ISO 2531 - 2009, NORMAS MEXICANAS NMX B-504, NOM-001-CONAGUA-2011, CON JUNTA AUTOMÁTICA DE ESPIGA CAMPANA, FLEXIBLE TIPO AUTOCLAVE, EMPAQUE DE EPDM, INCLUYE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$9,653.70	\$9,653.70	\$9,753.30	\$9,666.93	\$9,653.70
923	1181000170	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CODO DE HIERRO DÚCTIL DN 200 MM (8") DE Ø X 45°, ESTANDAR, CLASE 40, CAMPANA - CAMPANA, REVESTIDA INTERIORMENTE CON MORTERO CEMENTO TIPO PORTLAN Y REVESTIMIENTO EXTERIOR CON UNA CAPA DE ZINC METÁLICO ELECTRO DEPOSITADO DE 130 GR/M2 MÁS PINTURA BITUMINOSA NEGRA DE 70 MICRAS, QUE CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL PARA TUBERIAS DE HIERRO DÚCTIL ISO 2531 - 2009, NORMAS MEXICANAS NMX B-504, NOM-001-CONAGUA-2011, CON JUNTA AUTOMÁTICA DE ESPIGA CAMPANA, FLEXIBLE TIPO AUTOCLAVE, EMPAQUE DE EPDM, INCLUYE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$14,962.24	\$14,962.24	\$15,116.69	\$14,982.75	\$14,962.24
924	1181000180	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CODO DE HIERRO DÚCTIL DN 250 MM (10") DE Ø X 45°, ESTANDAR, CLASE 40, CAMPANA - CAMPANA, REVESTIDA INTERIORMENTE CON MORTERO CEMENTO TIPO PORTLAN Y REVESTIMIENTO EXTERIOR CON UNA CAPA DE ZINC METÁLICO ELECTRO DEPOSITADO DE 130 GR/M2 MÁS PINTURA BITUMINOSA NEGRA DE 70 MICRAS, QUE CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL PARA TUBERIAS DE HIERRO DÚCTIL ISO 2531 - 2009, NORMAS MEXICANAS NMX B-504, NOM-001-CONAGUA-2011, CON JUNTA AUTOMÁTICA DE ESPIGA CAMPANA, FLEXIBLE TIPO AUTOCLAVE, EMPAQUE DE EPDM, INCLUYE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$20,062.98	\$20,062.98	\$20,271.78	\$20,090.72	\$20,062.98
925	1181000190	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CODO DE HIERRO DÚCTIL DN 300 MM (12") DE Ø X 45°, ESTANDAR, CLASE 40, CAMPANA - CAMPANA, REVESTIDA INTERIORMENTE CON MORTERO CEMENTO TIPO PORTLAN Y REVESTIMIENTO EXTERIOR CON UNA CAPA DE ZINC METÁLICO ELECTRO DEPOSITADO DE 130 GR/M2 MÁS PINTURA BITUMINOSA NEGRA DE 70 MICRAS, QUE CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL PARA TUBERIAS DE HIERRO DÚCTIL ISO 2531 - 2009, NORMAS MEXICANAS NMX B-504, NOM-001-CONAGUA-2011, CON JUNTA AUTOMÁTICA DE ESPIGA CAMPANA, FLEXIBLE TIPO AUTOCLAVE, EMPAQUE DE EPDM, INCLUYE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$30,432.87	\$30,432.87	\$30,747.11	\$30,474.62	\$30,432.87
926	1181000220	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CODO DE HIERRO DÚCTIL DN 100 MM (4") DE Ø X 90°, ESTANDAR, CLASE 40, CAMPANA - CAMPANA, REVESTIDA INTERIORMENTE CON MORTERO CEMENTO TIPO PORTLAN Y REVESTIMIENTO EXTERIOR CON UNA CAPA DE ZINC METÁLICO ELECTRO DEPOSITADO DE 130 GR/M2 MÁS PINTURA BITUMINOSA NEGRA DE 70 MICRAS, QUE CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL PARA TUBERIAS DE HIERRO DÚCTIL ISO 2531 - 2009, NORMAS MEXICANAS NMX B-504, NOM-001-CONAGUA-2011, CON JUNTA AUTOMÁTICA DE ESPIGA CAMPANA, FLEXIBLE TIPO AUTOCLAVE, EMPAQUE DE EPDM, INCLUYE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$6,432.99	\$6,432.99	\$6,503.29	\$6,442.33	\$6,432.99
927	1181000230	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CODO DE HIERRO DÚCTIL DN 150 MM (6") DE Ø X 90°, ESTANDAR, CLASE 40, CAMPANA - CAMPANA, REVESTIDA INTERIORMENTE CON MORTERO CEMENTO TIPO PORTLAN Y REVESTIMIENTO EXTERIOR CON UNA CAPA DE ZINC METÁLICO ELECTRO DEPOSITADO DE 130 GR/M2 MÁS PINTURA BITUMINOSA NEGRA DE 70 MICRAS, QUE CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL PARA TUBERIAS DE HIERRO DÚCTIL ISO 2531 - 2009, NORMAS MEXICANAS NMX B-504, NOM-001-CONAGUA-2011, CON JUNTA AUTOMÁTICA DE ESPIGA CAMPANA, FLEXIBLE TIPO AUTOCLAVE, EMPAQUE DE EPDM, INCLUYE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$10,585.17	\$10,585.17	\$10,700.22	\$10,600.46	\$10,585.17
928	1181000240	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CODO DE HIERRO DÚCTIL DN 200 MM (8") DE Ø X 90°, ESTANDAR, CLASE 40, CAMPANA - CAMPANA, REVESTIDA INTERIORMENTE CON MORTERO CEMENTO TIPO PORTLAN Y REVESTIMIENTO EXTERIOR CON UNA CAPA DE ZINC METÁLICO ELECTRO DEPOSITADO DE 130 GR/M2 MÁS PINTURA BITUMINOSA NEGRA DE 70 MICRAS, QUE CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL PARA TUBERIAS DE HIERRO DÚCTIL ISO 2531 - 2009, NORMAS MEXICANAS NMX B-504, NOM-001-CONAGUA-2011, CON JUNTA AUTOMÁTICA DE ESPIGA CAMPANA, FLEXIBLE TIPO AUTOCLAVE, EMPAQUE DE EPDM, INCLUYE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$16,485.99	\$16,485.99	\$16,666.55	\$16,509.98	\$16,485.99



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
929	1181000250	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CODO DE HIERRO DÚCTIL DN 250 MM (10") DE Ø X 90°, ESTANDAR, CLASE 40, CAMPANA - CAMPANA, REVESTIDA INTERIORMENTE CON MORTERO CEMENTO TIPO PORTLAN Y REVESTIMIENTO EXTERIOR CON UNA CAPA DE ZINC METÁLICO ELECTRO DEPOSITADO DE 130 GR/M2 MÁS PINTURA BITUMINOSA NEGRA DE 70 MICRAS, QUE CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL PARA TUBERIAS DE HIERRO DÚCTIL ISO 2531 - 2009, NORMAS MEXICANAS NMX B-504, NOM-001-CONAGUA-2011, CON JUNTA AUTOMÁTICA DE ESPIGA CAMPANA, FLEXIBLE TIPO AUTOCLAVE, EMPAQUE DE EPDM, INCLUYE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$23,320.55	\$23,320.55	\$23,575.67	\$23,354.45	\$23,320.55
930	1181000260	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CODO DE HIERRO DÚCTIL DN 300 MM (12") DE Ø X 90°, ESTANDAR, CLASE 40, CAMPANA - CAMPANA, REVESTIDA INTERIORMENTE CON MORTERO CEMENTO TIPO PORTLAN Y REVESTIMIENTO EXTERIOR CON UNA CAPA DE ZINC METÁLICO ELECTRO DEPOSITADO DE 130 GR/M2 MÁS PINTURA BITUMINOSA NEGRA DE 70 MICRAS, QUE CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL PARA TUBERIAS DE HIERRO DÚCTIL ISO 2531 - 2009, NORMAS MEXICANAS NMX B-504, NOM-001-CONAGUA-2011, CON JUNTA AUTOMÁTICA DE ESPIGA CAMPANA, FLEXIBLE TIPO AUTOCLAVE, EMPAQUE DE EPDM, INCLUYE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$43,292.06	\$43,292.06	\$43,766.05	\$43,355.03	\$43,292.06
12		Alcantarillado						
04		Sum. e inst. Tubería de Alcantarillado Sanitario						
931	1204000293	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE P.V.C. SANITARIO (ALCANTARILLADO) DE 160 MM. (6") DE DIAM. SERIE 25; INCL.: BAJADA DE MATERIALES Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES A UN KM. Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$199.15	\$203.13	\$219.42	\$204.62	\$200.46
932	1204000303	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE P.V.C. SANITARIO (ALCANTARILLADO) DE 200 MM. (8") DE DIAM. SERIE 25; INCL.: BAJADA DE MATERIALES Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES A UN KM. Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$272.85	\$278.54	\$299.48	\$280.42	\$274.75
933	1204000313	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE P.V.C. SANITARIO (ALCANTARILLADO) DE 250 MM. (10") DE DIAM., SERIE 25; INCL.: BAJADA DE MATERIALES Y EQUIPO PARA PRUEBA, FLETES A UN KM. Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$414.56	\$423.78	\$450.56	\$425.87	\$417.63
934	1204000323	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE P.V.C. SANITARIO (ALCANTARILLADO) DE 315 MM. (12") DE DIAM. SERIE 25; INCL.: BAJADA DE MATERIALES Y EQUIPO PARA PRUEBA, FLETES A UN KM. Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$619.61	\$634.29	\$666.39	\$636.19	\$624.50
935	1204000333	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE P.V.C. SANITARIO (ALCANTARILLADO) DE 355 MM. (14") DE DIAM., SERIE 25; INCL.: BAJADA DE MATERIALES Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES A UN KM. Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$813.11	\$832.99	\$869.72	\$834.62	\$819.74
936	1204000343	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE P.V.C. SANITARIO (ALCANTARILLADO) DE 400 MM. (16") DE DIAM., SERIE 25; INCL.: BAJADA DE MATERIALES Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES A UN KM. Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,004.21	\$1,029.21	\$1,071.04	\$1,030.68	\$1,012.55
937	1204000353	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE P.V.C. SANITARIO (ALCANTARILLADO) DE 450 MM. (18") DE DIAM., SERIE 25; INCL.: BAJADA DE MATERIALES Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES A UN KM. Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,297.81	\$1,329.54	\$1,384.61	\$1,332.39	\$1,308.39
938	1204000363	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE P.V.C. SANITARIO (ALCANTARILLADO) DE 500 MM. (20") DE DIAM., SERIE 25; INCL.: BAJADA DE MATERIALES Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES A UN KM. Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,587.88	\$1,627.20	\$1,690.60	\$1,630.03	\$1,600.98
939	1204000373	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE P.V.C. SANITARIO (ALCANTARILLADO) DE 630 MM. (24") DE DIAM., SERIE 25; INCL.: BAJADA DE MATERIALES Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES A UN KM. Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$2,343.50	\$2,405.67	\$2,469.79	\$2,403.91	\$2,364.21
940	1204000383	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE P.V.C. SANITARIO (ALCANTARILLADO) DE 800 MM. (30") DE DIAM., SERIE 25; INCL.: BAJADA DE MATERIALES Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES A UN KM. Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,779.79	\$3,883.07	\$3,954.01	\$3,875.41	\$3,814.22
941	1204000393	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE P.V.C. SANITARIO (ALCANTARILLADO) DE 900 MM. (36") DE DIAMETRO, SERIE 25; INCLUYE: BAJADA DE MATERIALES Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES A UN KM. Y MANIOBRAS LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,171.48	\$6,345.15	\$6,431.30	\$6,327.73	\$6,229.37
942	1204002033	SUMINISTRO E INSTALACION DE SILLETA DE P.V.C. SANITARIO (ALCANTARILLADO) DE 200 MM. (8") DE DIAMETRO CON SALIDA DE 150 MM. (6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$413.08	\$413.08	\$490.05	\$421.61	\$413.08
943	1204002034	SUMINISTRO E INSTALACION DE SILLETA DE P.V.C. SANITARIO (ALCANTARILLADO) DE 254 MM. (10") DE DIAMETRO CON SALIDA DE 150 MM. (6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$508.09	\$508.09	\$604.33	\$518.77	\$508.09
944	1204002035	SUMINISTRO E INSTALACION DE SILLETA DE P.V.C. SANITARIO (ALCANTARILLADO) DE 300 MM. (12") DE DIAMETRO CON SALIDA DE 150 MM. (6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$849.34	\$849.34	\$977.63	\$863.57	\$849.34



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
945	1204002036	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SILLETA DE P.V.C. SANITARIO (ALCANTARILLADO) DE 355 MM. (14") DE DIÁMETRO CON SALIDA DE 150 MM. (6") DE DIÁMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$1,149.05	\$1,149.05	\$1,341.50	\$1,170.40	\$1,149.05
946	1204002037	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SILLETA DE P.V.C. SANITARIO (ALCANTARILLADO) DE 400 MM. (16") DE DIÁMETRO CON SALIDA DE 150 MM. (6") DE DIÁMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$2,073.62	\$2,073.62	\$2,329.96	\$2,102.03	\$2,073.62
947	1204002038	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SILLETA DE P.V.C. SANITARIO (ALCANTARILLADO) DE 450 MM. (18") DE DIÁMETRO CON SALIDA DE 150 MM. (6") DE DIÁMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$2,596.87	\$2,596.87	\$2,981.77	\$2,639.56	\$2,596.87
948	1204002039	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SILLETA DE P.V.C. SANITARIO (ALCANTARILLADO) DE 500 MM. (20") DE DIÁMETRO CON SALIDA DE 150 MM. (6") DE DIÁMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$3,996.37	\$3,996.37	\$4,766.18	\$4,081.74	\$3,996.37
949	1204002053	SUMINISTRO E INSTALACION DE CODO DE P.V.C. SANITARIO (ALCANTARILLADO) DE 45 G. X 150 MM. (6") DE DIAMETRO . INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$400.57	\$400.57	\$486.13	\$410.08	\$400.57
	05	Pozos de Visita						
950	1205000143	POZO DE VISITA DE: 1.25M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$8,201.98	\$8,955.24	\$9,349.83	\$8,391.12	\$8,401.31
951	1205000153	POZO DE VISITA DE: 1.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$9,555.35	\$10,366.10	\$10,941.10	\$9,778.38	\$9,778.69
952	1205000163	POZO DE VISITA DE: 2M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$12,068.50	\$12,994.23	\$13,871.87	\$12,352.59	\$12,339.83
953	1205000173	POZO DE VISITA DE: 2.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$18,668.41	\$20,084.73	\$21,422.34	\$19,104.14	\$19,089.99



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
954	1205000183	POZO DE VISITA DE: 3M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$21,943.54	\$23,516.25	\$25,222.54	\$22,457.37	\$22,430.42
955	1205000193	POZO DE VISITA DE: 3.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$26,006.35	\$27,763.05	\$29,966.17	\$26,619.38	\$26,570.06
956	1205000203	POZO DE VISITA DE: 4M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$29,815.47	\$31,756.11	\$34,379.74	\$30,518.77	\$30,455.98
957	1205000210	POZO DE VISITA DE: 1.25M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,864.38	\$8,627.10	\$8,951.20	\$8,045.16	\$8,057.24
958	1205000213	POZO DE VISITA DE: 1.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$9,219.42	\$10,039.61	\$10,544.67	\$9,434.15	\$9,436.29



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
959	1205000223	POZO DE VISITA DE: 2M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$11,725.97	\$12,661.16	\$13,466.86	\$12,001.55	\$11,990.84
960	1205000233	POZO DE VISITA DE: 2.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$18,541.09	\$19,996.45	\$21,254.72	\$18,972.52	\$18,961.11
961	1205000243	POZO DE VISITA DE: 3M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$21,816.99	\$23,428.71	\$25,055.92	\$22,326.52	\$22,302.29
962	1205000253	POZO DE VISITA DE: 3.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$25,879.44	\$27,675.16	\$29,799.03	\$26,488.12	\$26,441.57
963	1205000263	POZO DE VISITA DE: 4M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$29,688.13	\$31,667.82	\$34,212.12	\$30,387.17	\$30,327.09



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
964	1205000273	POZO DE VISITA DE: 2.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$22,544.26	\$24,517.78	\$25,718.48	\$23,061.15	\$23,069.86
965	1205000283	POZO DE VISITA DE: 3M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$26,442.80	\$28,604.90	\$30,234.90	\$27,052.07	\$27,047.14
966	1205000293	POZO DE VISITA DE: 3.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$31,393.49	\$33,785.55	\$35,998.15	\$32,122.24	\$32,093.84
967	1205000303	POZO DE VISITA DE: 4M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36,091.57	\$38,713.59	\$41,432.87	\$36,931.03	\$36,887.94
968	1205000313	POZO DE VISITA DE: 2.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 91-105CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$33,295.77	\$36,217.13	\$37,801.50	\$34,026.84	\$33,992.35



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA

GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS

DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
969	1205000323	POZO DE VISITA DE: 3M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 91-105CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36,504.74	\$39,813.22	\$41,517.13	\$37,331.11	\$37,363.53
970	1205000333	POZO DE VISITA DE: 3.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 91-105CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$42,937.36	\$46,552.46	\$48,982.54	\$43,917.23	\$43,924.17
971	1205000343	POZO DE VISITA DE: 4M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 91-105CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$49,117.19	\$53,038.90	\$56,119.20	\$50,241.73	\$50,232.03
972	1205000353	POZO DE VISITA DE: 3M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 1.22CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2.3 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$46,487.90	\$50,429.20	\$52,793.25	\$47,504.11	\$47,436.27
973	1205000363	POZO DE VISITA DE: 3.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 1.22CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2.3 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$51,088.40	\$55,605.66	\$58,131.68	\$52,244.20	\$52,278.08



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
974	1205000373	POZO DE VISITA DE: 4M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 1.22CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2.3 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$58,155.69	\$63,025.54	\$66,287.49	\$59,476.51	\$59,492.60
975	1205000383	POZO DE VISITA DE: 3.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 1.50CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$54,762.63	\$59,867.98	\$62,189.78	\$55,995.53	\$56,055.92
976	1205000393	POZO DE VISITA DE: 4M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 1.50CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$62,424.19	\$67,912.81	\$71,028.43	\$63,835.78	\$63,877.51
977	1205001143	POZO DE VISITA DE: 1.25M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$8,669.03	\$9,376.12	\$9,876.48	\$8,861.94	\$8,848.90
978	1205001153	POZO DE VISITA DE: 1.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$10,420.30	\$11,167.13	\$11,954.12	\$10,656.10	\$10,616.71



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
979	1205001163	POZO DE VISITA DE: 2M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$12,217.06	\$13,043.36	\$13,891.07	\$12,479.43	\$12,446.52
980	1205001173	POZO DE VISITA DE: 2.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$18,834.87	\$20,090.29	\$21,350.16	\$19,232.06	\$19,188.79
981	1205001183	POZO DE VISITA DE: 3M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$22,235.67	\$23,596.70	\$25,232.04	\$22,702.35	\$22,633.39
982	1205001193	POZO DE VISITA DE: 3.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$26,258.42	\$27,746.64	\$29,824.13	\$26,807.52	\$26,709.03
983	1205001203	POZO DE VISITA DE: 4M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$30,281.41	\$31,896.77	\$34,416.46	\$30,912.89	\$30,784.89



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
984	1205001210	POZO DE VISITA DE: 1.25M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$8,452.16	\$9,179.35	\$9,653.51	\$8,643.79	\$8,630.07
985	1205001213	POZO DE VISITA DE: 1.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$9,694.11	\$10,461.05	\$11,068.81	\$9,910.95	\$9,888.53
986	1205001223	POZO DE VISITA DE: 2M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$11,993.34	\$12,839.75	\$13,659.26	\$12,254.23	\$12,220.82
987	1205001233	POZO DE VISITA DE: 2.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$18,924.04	\$20,228.84	\$21,489.27	\$19,328.06	\$19,280.63
988	1205001243	POZO DE VISITA DE: 3M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$21,998.23	\$23,411.10	\$24,943.65	\$22,460.28	\$22,399.78



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
989	1205001253	POZO DE VISITA DE: 3.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$26,021.20	\$27,561.26	\$29,535.97	\$26,565.65	\$26,475.64
990	1205001263	POZO DE VISITA DE: 4M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$30,044.17	\$31,711.39	\$34,128.30	\$30,671.03	\$30,551.51
991	1205001273	POZO DE VISITA DE: 2.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$23,725.22	\$25,553.43	\$27,000.04	\$24,243.85	\$24,189.61
992	1205001283	POZO DE VISITA DE: 3M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$27,271.44	\$29,229.98	\$30,956.34	\$27,854.43	\$27,790.02
993	1205001293	POZO DE VISITA DE: 3.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$31,790.48	\$33,907.97	\$36,033.94	\$32,458.72	\$32,375.16



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
994	1205001303	POZO DE VISITA DE: 4M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36,734.19	\$39,010.61	\$41,663.82	\$37,502.49	\$37,384.99
995	1205001313	POZO DE VISITA DE: 2.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 91-105CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$38,892.41	\$41,942.59	\$43,634.65	\$39,676.62	\$39,643.30
996	1205001323	POZO DE VISITA DE: 3M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 91-105CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$38,907.61	\$41,996.39	\$44,257.63	\$39,758.14	\$39,673.85
997	1205001333	POZO DE VISITA DE: 3.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 91-105CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$44,767.25	\$48,067.99	\$50,812.16	\$45,725.72	\$45,621.64
998	1205001343	POZO DE VISITA DE: 4M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 91-105CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$50,372.24	\$53,884.89	\$57,035.51	\$51,429.74	\$51,314.76



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
999	1205001353	POZO DE VISITA DE: 3M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 1.22CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2.3 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$47,475.51	\$51,416.80	\$54,077.63	\$48,526.08	\$48,423.87
1000	1205001363	POZO DE VISITA DE: 3.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 1.22CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2.3 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$54,137.26	\$58,322.27	\$61,515.40	\$55,309.25	\$55,186.98
1001	1205001373	POZO DE VISITA DE: 4M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 1.22CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2.3 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$60,546.01	\$64,974.74	\$68,624.16	\$61,830.62	\$61,697.10
1002	1205001383	POZO DE VISITA DE: 3.5M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 1.50CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$58,551.56	\$63,339.93	\$66,562.62	\$59,830.50	\$59,711.32
1003	1205001393	POZO DE VISITA DE: 4M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 1.50CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$65,495.04	\$70,548.30	\$74,260.22	\$66,895.64	\$66,764.96



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1004	1205001403	POZO DE VISITA DE: 6M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEM. ARENA 1:5 INCLUYE TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA, AFINE, NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO CON PLANTILLA F'c= 100 KG CM2 DE 6 CMS DE ESPESOR MATERIALES ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACION MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$55,812.28	\$58,328.34	\$63,351.19	\$56,947.77	\$56,655.22
1005	1205001413	POZO DE VISITA DE: 7M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEM. ARENA 1:5 INCLUYE TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA, AFINE, NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO CON PLANTILLA F'c= 100 KG CM2 DE 6 CMS DE ESPESOR MATERIALES ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACION MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$63,310.40	\$66,057.32	\$71,864.51	\$64,594.33	\$64,249.60
1006	1205001423	POZO DE VISITA DE: 8M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEM. ARENA 1:5 INCLUYE TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA, AFINE, NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO CON PLANTILLA F'c= 100 KG CM2 DE 6 CMS DE ESPESOR MATERIALES ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACION MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$70,803.76	\$73,781.30	\$80,371.85	\$72,235.94	\$71,839.08
1007	1205001433	POZO DE VISITA DE: 1.50 M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 50 CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$11,804.36	\$12,700.56	\$13,490.79	\$12,069.09	\$12,040.67
1008	1205001443	POZO DE VISITA DE: 2.0 M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 50 CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$14,065.85	\$15,041.53	\$16,032.15	\$14,373.31	\$14,335.22



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1009	1205001453	POZO DE VISITA DE: 2.5 M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 50 CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$19,063.69	\$20,298.98	\$21,613.81	\$19,467.21	\$19,417.34
1010	1205001463	POZO DE VISITA DE: 3.0 M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 50 CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$22,580.56	\$23,935.08	\$25,622.34	\$23,053.85	\$22,983.83
1011	1205001473	POZO DE VISITA DE: 3.5 M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 50 CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$26,603.31	\$28,085.02	\$30,214.43	\$27,159.01	\$27,059.47
1012	1205001483	POZO DE VISITA DE: 4.0 M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 50 CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$30,626.29	\$32,235.15	\$34,806.75	\$31,264.39	\$31,135.33
1013	1205001493	POZO DE VISITA DE: 1.50 M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$12,862.57	\$13,641.25	\$14,729.47	\$13,147.55	\$13,099.32



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1014	1205001503	POZO DE VISITA DE: 2.0 M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$14,031.75	\$14,871.49	\$16,066.03	\$14,343.20	\$14,295.78
1015	1205001513	POZO DE VISITA DE: 4.50 M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$37,147.48	\$39,470.94	\$42,125.15	\$37,924.33	\$37,807.85
1016	1205001523	POZO DE VISITA DE: 5.00 M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$37,792.76	\$40,143.25	\$42,857.56	\$38,582.99	\$38,464.65
1017	1205001543	POZO DE VISITA DE: 5.50 M. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.3 M. DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3 APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5 ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3 INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 kg/cm2 DE 6cm DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$39,019.09	\$41,437.31	\$44,331.15	\$39,842.48	\$39,705.60
1018	1305001205	POZO DE VISITA DE: 6.00 M DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30 CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON CON DIMENSIONES DE 10 X 14 X 28 CM ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.30 M DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3. APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5. ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABICON ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3. INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c=100 KG/CM2 DE 6 CM DE ESPESOR MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$58,946.92	\$61,549.71	\$66,967.13	\$60,148.94	\$59,824.82



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1019	1305000205	POZO DE VISITA DE: 6.00 M DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30 CM DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.50 M DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5 X 13 X 28 CM ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE CAMA DE 0.30 M DE ESPESOR, A BASE DE PIEDRA BRAZA, ASENTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3. APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5. ACOSTILLADO CON PIEDRA BRAZA Y CON TABIQUE ROJO RECOCIDO ASENTADOS CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:3. INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE DE LA PLANTILLA. AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO. PLANTILLA DE CONCRETO F'c=100 KG/CM2 DE 6 CM DE ESPESOR. MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$62,175.28	\$64,900.32	\$70,675.95	\$63,447.93	\$63,104.84
	08	Brocales de Concreto						
1020	1208000013	BROCAL Y TAPA PARA POZO DE VISITA, FABRICADO A BASE DE CONCRETO ARMADO DE F'c= 200 KG/ CM2; INCLUYE: HABILITADO DEL ACERO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, ACARREOS, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,848.16	\$1,893.48	\$2,207.62	\$1,894.59	\$1,873.35
	09	Cajas de Caída						
1021	1209000013	CAJAS DE CAIDA ADOSADAS A LOS POZOS DE VISITA INCLUYE: TAPA DE CONCRETO DE F'c= 150 kg/cm2, ARMADO CON ACERO DEL NO. 3 A CADA 15 CMS, EN AMBOS LADOS, PLANTILLA DE CONCRETO DE F'c= 100 kg/cm2 DE 0.10 M. DE ESPESOR, MURO DE TABIQUE DE 0.28 M. DE ESPESOR ASENTADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:5, CONCRETO F'c= 150 kg/cm2, TUBO DE PVC SANITARIO DE 0.25 CM. DE DIAM. E INSTALACION. CAJA DE CAIDA DE 0.80x0.80x0.80 Y 0.50 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$8,032.86	\$8,284.97	\$9,614.17	\$8,247.47	\$8,149.86
1022	1209000023	CAJAS DE CAIDA ADOSADAS A LOS POZOS DE VISITA INCLUYE: TAPA DE CONCRETO DE F'c= 150 kg/cm2, ARMADO CON ACERO DEL NO. 3 A CADA 15 CMS, EN AMBOS LADOS, PLANTILLA DE CONCRETO DE F'c= 100 kg/cm2 DE 0.10 M. DE ESPESOR, MURO DE TABIQUE DE 0.28 M. DE ESPESOR ASENTADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:5, CONCRETO F'c= 150 kg/cm2, TUBO DE PVC SANITARIO DE 0.25 CM. DE DIAM. E INSTALACION. CAJA DE CAIDA DE 0.80x0.80x0.80 Y 1.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$8,380.98	\$8,637.48	\$10,027.32	\$8,606.26	\$8,499.43
1023	1209000033	CAJAS DE CAIDA ADOSADAS A LOS POZOS DE VISITA INCLUYE: TAPA DE CONCRETO DE F'c= 150 kg/cm2, ARMADO CON ACERO DEL NO. 3 A CADA 15 CMS, EN AMBOS LADOS, PLANTILLA DE CONCRETO DE F'c= 100 kg/cm2 DE 0.10 M. DE ESPESOR, MURO DE TABIQUE DE 0.28 M. DE ESPESOR ASENTADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:5, CONCRETO F'c= 150 kg/cm2, TUBO DE PVC SANITARIO DE 0.25 CM. DE DIAM. E INSTALACION. CAJA DE CAIDA DE 0.80x0.80x0.80 Y 1.50 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$8,587.85	\$8,848.74	\$10,256.82	\$8,818.90	\$8,707.78
1024	1209000043	CAJAS DE CAIDA ADOSADAS A LOS POZOS DE VISITA INCLUYE: TAPA DE CONCRETO DE F'c= 150 kg/cm2, ARMADO CON ACERO DEL NO. 3 A CADA 15 CMS, EN AMBOS LADOS, PLANTILLA DE CONCRETO DE F'c= 100 kg/cm2 DE 0.10 M. DE ESPESOR, MURO DE TABIQUE DE 0.28 M. DE ESPESOR ASENTADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:5, CONCRETO F'c= 150 kg/cm2, TUBO DE PVC SANITARIO DE 0.25 CM. DE DIAM. E INSTALACION. CAJA DE CAIDA DE 0.80x0.80x0.80 Y 2.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$8,852.95	\$9,118.24	\$10,562.06	\$9,091.81	\$8,974.34
1025	1209000053	INCREMENTO DE PRECIO POR CADA 50 CM. DE PROF. A LA CAJA DE CAIDA V.C. 1990. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$845.82	\$857.24	\$962.92	\$872.65	\$849.63
1026	1209000113	CAJAS DE CAIDA ADOSADAS A LOS POZOS DE VISITA INCLUYE: TAPA DE CONCRETO DE F'c= 150 kg/cm2, ARMADO CON ACERO DEL NO. 3 A CADA 15 CMS, EN AMBOS LADOS, PLANTILLA DE CONCRETO DE F'c= 100 kg/cm2 DE 0.10 M. DE ESPESOR, MURO DE TABICON DE 0.28 M. DE ESPESOR ASENTADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:5, CONCRETO F'c= 150 kg/cm2, TUBO DE PVC SANITARIO DE 0.25 CM. DE DIAM. E INSTALACION. CAJA DE CAIDA DE 0.80x0.80x0.80 Y 0.50 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$8,500.71	\$8,752.83	\$10,222.62	\$8,731.60	\$8,617.73
1027	1209000123	CAJAS DE CAIDA ADOSADAS A LOS POZOS DE VISITA INCLUYE: TAPA DE CONCRETO DE F'c= 150 kg/cm2, ARMADO CON ACERO DEL NO. 3 A CADA 15 CMS, EN AMBOS LADOS, PLANTILLA DE CONCRETO DE F'c= 100 kg/cm2 DE 0.10 M. DE ESPESOR, MURO DE TABICON DE 0.28 M. DE ESPESOR ASENTADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:5, CONCRETO F'c= 150 kg/cm2, TUBO DE PVC SANITARIO DE 0.25 CM. DE DIAM. E INSTALACION. CAJA DE CAIDA DE 0.80x0.80x0.80 Y 1.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$8,750.28	\$9,007.22	\$10,503.64	\$8,988.25	\$8,868.87
1028	1209000133	CAJAS DE CAIDA ADOSADAS A LOS POZOS DE VISITA INCLUYE: TAPA DE CONCRETO DE F'c= 150 kg/cm2, ARMADO CON ACERO DEL NO. 3 A CADA 15 CMS, EN AMBOS LADOS, PLANTILLA DE CONCRETO DE F'c= 100 kg/cm2 DE 0.10 M. DE ESPESOR, MURO DE TABICON DE 0.28 M. DE ESPESOR ASENTADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:5, CONCRETO F'c= 150 kg/cm2, TUBO DE PVC SANITARIO DE 0.25 CM. DE DIAM. E INSTALACION. CAJA DE CAIDA DE 0.80x0.80x0.80 Y 1.50 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$9,038.27	\$9,299.60	\$10,838.64	\$9,284.85	\$9,158.33



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1029	1209000143	CAJAS DE CAIDA ADOSADAS A LOS POZOS DE VISITA INCLUYE: TAPA DE CONCRETO DE F'c= 150 kg/cm2, ARMADO CON ACERO DEL NO. 3 A CADA 15 CMS, EN AMBOS LADOS, PLANTILLA DE CONCRETO DE F'c= 100 kg/cm2 DE 0.10 M. DE ESPESOR, MURO DE TABICON DE 0.28 M. DE ESPESOR ASENTADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:5, CONCRETO F'c= 150 kg/cm2, TUBO DE PVC SANITARIO DE 0.25 CM. DE DIAM. E INSTALACION. CAJA DE CAIDA DE 0.80x0.80x0.80 Y 2.00 M. DE PROFUNDIDAD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Caja	\$9,287.82	\$9,553.98	\$11,119.67	\$9,541.48	\$9,409.51
	11	Registros Sanitarios						
1030	1211000043	REGISTRO DE 0.6 x 0.4 M. DE MEDIDAS INTERIORES Y 0.6 M. DE PROFUNDIDAD, A BASE DE MUROS DE BLOCK DE CONCRETO DE 12X20X40 cm DE ESPESOR, ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, DE 1 CM. DE ESPESOR, APLANADO ACABADO PULIDO EN INTERIOR, SOBRE FIRME DE 0.05 cm DE ESPESOR DE CONCRETO HECHO EN OBRA DE F'c= 150 kg/cm2 CON TAPA DE CONCRETO DE 0.05 M.DE ESPESOR, CON MARCO Y CONTRAMARCO DE ANGULO DE ACERO DE 1/4" X 2", ARMADA CON VARILLA DEL NO. 3 @ 15 EN AMBOS SENTIDOS SOBRE CADENA DE 0.12X0.15 M. ARMADA CON 4 VARILLAS DEL NO. 3 Y ESTRIBOS DEL NO. 2 A CADA 20 cm, INCLUYE: TRAZO, NIVELACIÓN, EXCAVACIÓN, TODOS LOS MATERIALES NECESARIOS, ACARREOS EN CARRETILLA A 20 MTS., DESPERDICIOS, LIMPIEZA, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,450.65	\$5,549.48	\$6,412.65	\$5,587.65	\$5,499.05
1031	1211000045	REGISTRO DE 0.6 x 0.4 M. DE MEDIDAS INTERIORES Y 0.8 M. DE PROFUNDIDAD, A BASE DE MUROS DE BLOCK DE CONCRETO DE 12X20X40 cm DE ESPESOR, ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, DE 1 CM. DE ESPESOR, APLANADO ACABADO PULIDO EN INTERIOR, SOBRE FIRME DE 0.05 cm DE ESPESOR DE CONCRETO HECHO EN OBRA DE F'c= 150 kg/cm2 CON TAPA DE CONCRETO DE .05 M.DE ESPESOR, CON MARCO Y CONTRAMARCO DE ANGULO DE ACERO DE 1/4" X 2", ARMADA CON VARILLA DEL NO. 3 @ 15 EN AMBOS SENTIDOS SOBRE CADENA DE 0.12X0.15 M. ARMADA CON 4 VARILLAS DEL NO. 3 Y ESTRIBOS DEL NO. 2 A CADA 20 cm, INCLUYE: TRAZO, NIVELACIÓN, EXCAVACIÓN, TODOS LOS MATERIALES NECESARIOS, ACARREOS EN CARRETILLA A 20 MTS., DESPERDICIOS, LIMPIEZA, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,106.74	\$6,220.08	\$7,186.65	\$6,262.15	\$6,160.99
1032	1211000063	REGISTRO DE 0.6 x 0.4 M. DE MEDIDAS INTERIORES Y 1.0 M. DE PROFUNDIDAD, A BASE DE MUROS DE BLOCK DE CONCRETO DE 12X20X40 cm DE ESPESOR, ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, DE 1 CM. DE ESPESOR, APLANADO ACABADO PULIDO EN INTERIOR, SOBRE FIRME DE 0.05 cm DE ESPESOR DE CONCRETO HECHO EN OBRA DE F'c= 150 kg/cm2 CON TAPA DE CONCRETO DE 0.05 M.DE ESPESOR, CON MARCO Y CONTRAMARCO DE ANGULO DE ACERO DE 1/4" X 2", ARMADA CON VARILLA DEL NO. 3 @ 15 EN AMBOS SENTIDOS SOBRE CADENA DE 0.12X0.15 M. ARMADA CON 4 VARILLAS DEL NO. 3 Y ESTRIBOS DEL NO. 2 A CADA 20 cm, INCLUYE: TRAZO, NIVELACIÓN, EXCAVACIÓN, TODOS LOS MATERIALES NECESARIOS, ACARREOS EN CARRETILLA A 20 MTS., DESPERDICIOS, LIMPIEZA, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,762.84	\$6,890.68	\$7,960.64	\$6,936.69	\$6,822.94
1033	1211000103	REGISTRO DE 0.6 x 0.4 M. DE MEDIDAS INTERIORES Y 0.6 M. DE PROFUNDIDAD, A BASE DE MUROS DE TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS, ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, DE 1 CM. DE ESPESOR, APLANADO ACABADO PULIDO EN INTERIOR, SOBRE FIRME DE 0.05 cm DE ESPESOR DE CONCRETO HECHO EN OBRA DE F'c= 150 kg/cm2 CON TAPA DE CONCRETO DE .05 M.DE ESPESOR, CON MARCO 1/8" X 2" Y CONTRAMARCO DE ANGULO DE ACERO DE 1/8" X 1 3/4", ARMADA CON VARILLA DEL NO. 3 @ 15 EN AMBOS SENTIDOS SOBRE CADENA DE 0.10 x 0.14 M. ARMADA CON 4 VARILLAS DEL NO. 3 Y ESTRIBOS DEL No. 2 A CADA 20 cm, INCLUYE: TRAZO, NIVELACIÓN, EXCAVACIÓN, TODOS LOS MATERIALES NECESARIOS, ACARREOS EN CARRETILLA A 20 MTS., DESPERDICIOS, LIMPIEZA, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,419.45	\$5,510.41	\$6,384.69	\$5,554.92	\$5,463.88
1034	1211000113	REGISTRO DE 0.6 x 0.4 M. DE MEDIDAS INTERIORES Y 0.8 M. DE PROFUNDIDAD, A BASE DE MUROS DE TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS, ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, DE 1 CM. DE ESPESOR, APLANADO ACABADO PULIDO EN INTERIOR, SOBRE FIRME DE 0.05 cm DE ESPESOR DE CONCRETO HECHO EN OBRA DE F'c= 150 kg/cm2 CON TAPA DE CONCRETO DE .05 M.DE ESPESOR, CON MARCO 1/8" X 2" Y CONTRAMARCO DE ANGULO DE ACERO DE 1/8" X 1 3/4", ARMADA CON VARILLA DEL NO. 3 @ 15 EN AMBOS SENTIDOS SOBRE CADENA DE 0.12X0.15 M. ARMADA CON 4 VARILLAS DEL NO. 3 Y ESTRIBOS DEL NO. 2 A CADA 20 cm, INCLUYE: TRAZO, NIVELACIÓN, EXCAVACIÓN, TODOS LOS MATERIALES NECESARIOS, ACARREOS EN CARRETILLA A 20 MTS., DESPERDICIOS, LIMPIEZA, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,068.21	\$6,173.95	\$7,145.66	\$6,221.24	\$6,118.59



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
 GOBIERNO DE CHIAPAS
 2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
 Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1035	1211000123	REGISTRO DE 0.6 x 0.4 M. DE MEDIDAS INTERIORES Y 1.0 M. DE PROFUNDIDAD, A BASE DE MUROS DE TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS, ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, DE 1 CM. DE ESPESOR, APLANADO ACABADO PULIDO EN INTERIOR, SOBRE FIRME DE 0.05 cm DE ESPESOR DE CONCRETO HECHO EN OBRA DE F _c = 150 kg/cm2 CON TAPA DE CONCRETO DE .05 M.DE ESPESOR, CON MARCO 1/8" X 2" Y CONTRAMARCO DE ÁNGULO DE ACERO DE 1/8" X 1 3/4", ARMADA CON VARILLA DEL NO. 3 @ 15 EN AMBOS SENTIDOS SOBRE CADENA DE 0.12X0.15 M. ARMADA CON 4 VARILLAS DEL NO. 3 Y ESTRIBOS DEL NO. 2 A CADA 20 cm, INCLUYE: TRAZO, NIVELACIÓN, EXCAVACIÓN, TODOS LOS MATERIALES NECESARIOS, ACARREOS EN CARRETILLA A 20 MTS., DESPERDICIOS, LIMPIEZA, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,716.96	\$6,837.51	\$7,906.61	\$6,887.53	\$6,773.33
1036	1211000123.2	REHABILITACION DE REGISTRO 0.60x0.40 MEDIDAS INTERIORES DE 0.60 m HASTA 1.00 m DE PROFUNDIDAD INCLUYE: DEMOLICION DE APLANADO EXISTENTE SUSTITUCION DE TABIQUES DAÑADOS, DEMOLICION DE PLANTILLA DAÑADA. SUSTITUCION DE PLANTILLA DE CONCRETO DE 5 CM DE ESPESOR, media caña, APLANADO INTERIOR ACABADO PULIDO. TAPA DE CONCRETO DE .05 M. DE ESPESOR, CON MARCO 1/8" X 2" Y CONTRAMARCO DE ÁNGULO DE ACERO DE 1/8" X 1 3/4", ARMADA CON VARILLA DEL NO. 3 @ 15 EN AMBOS SENTIDOS SOBRE CADENA DE 0.12X0.15 M. ARMADA CON 4 VARILLAS DEL NO. 3 Y ESTRIBOS DEL NO. 2 A CADA 20 cm	Pieza	\$3,693.70	\$3,754.53	\$4,426.37	\$3,786.34	\$3,723.80
1037	1211000043.1	REHABILITACION DE REGISTRO DE 0.6 x 0.4 M. DE MEDIDAS INTERIORES Y 0.6 M. DE PROFUNDIDAD, A BASE DE MUROS DE BLOCK DE CONCRETO DE 12X20X40 cm DE ESPESOR, ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, DE 1 CM. DE ESPESOR, APLANADO ACABADO PULIDO EN INTERIOR. INCLUYE: DEMOLICION DE APLANADO EXISTENTE SUSTITUCION DE BLOCK DAÑADOS, DEMOLICION DE PLANTILLA DAÑADA. SUSTITUCION DE PLANTILLA DE CONCRETO DE 5 CM DE ESPESOR, APLANADO INTERIOR ACABADO PULIDO. TAPA DE CONCRETO DE .05 M. DE ESPESOR, CON MARCO Y CONTRAMARCO DE ÁNGULO DE ACERO DE 1/4" X 2", ARMADA CON VARILLA DEL NO. 3 @ 15 EN AMBOS SENTIDOS SOBRE CADENA DE 0.12X0.15 M. ARMADA CON 4 VARILLAS DEL NO. 3 Y ESTRIBOS DEL NO. 2 A CADA 20 cm	Pieza	\$4,784.31	\$4,858.95	\$5,722.07	\$4,901.95	\$4,822.21
1038	1211000123.4	REHABILITACION DE REGISTRO DE 0.6 x 0.4 M. DE MEDIDAS INTERIORES Y 1.0 M. DE PROFUNDIDAD, A BASE DE MUROS DE TABICON DE CONCRETO 10X14X28 CMS, ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, DE 1 CM. DE ESPESOR, APLANADO ACABADO PULIDO EN INTERIOR, INCLUYE: DEMOLICION DE APLANADO EXISTENTE SUSTITUCION DE BLOCK DAÑADOS, DEMOLICION DE PLANTILLA DAÑADA. SUSTITUCION DE PLANTILLA DE CONCRETO DE 5 CM DE ESPESOR, APLANADO INTERIOR ACABADO PULIDO. TAPA DE CONCRETO DE .05 M. DE ESPESOR, CON MARCO Y CONTRAMARCO DE ÁNGULO DE ACERO DE 1/4" X 2", ARMADA CON VARILLA DEL NO. 3 @ 15 EN AMBOS SENTIDOS SOBRE CADENA DE 0.12X0.15 M. ARMADA CON 4 VARILLAS DEL NO. 3 Y ESTRIBOS DEL NO. 2 A CADA 20 cm	Pieza	\$4,823.99	\$4,892.23	\$5,780.95	\$4,943.18	\$4,858.67
	12	Pozos de Visita Base de Concreto						
1039	1205000143.1	POZO DE VISITA DE: 1.25 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,380.87	\$5,685.03	\$6,201.26	\$5,514.71	\$5,519.92
1040	1205000153.1	POZO DE VISITA DE: 1.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,762.76	\$7,124.40	\$7,825.40	\$6,931.53	\$6,925.82



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1041	1205000163.1	POZO DE VISITA DE: 2.0 m. DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$9,275.91	\$9,752.53	\$10,756.20	\$9,505.75	\$9,486.96
1042	1205000173.1	POZO DE VISITA DE: 2.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$14,304.21	\$15,057.87	\$16,535.28	\$14,653.82	\$14,636.41
1043	1205000183.1	POZO DE VISITA DE: 3 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$17,579.34	\$18,489.40	\$20,335.47	\$18,007.05	\$17,976.85
1044	1205000193.1	POZO DE VISITA DE:3.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$21,642.15	\$22,736.18	\$25,079.10	\$22,169.06	\$22,116.48
1045	1205000203.1	POZO DE VISITA DE: 4 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$25,451.26	\$26,729.26	\$29,492.68	\$26,068.44	\$26,002.40
1046	1205000210.1	POZO DE VISITA DE: 1.25 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,721.65	\$4,991.29	\$5,440.99	\$4,840.48	\$4,846.29



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1047	1205000213.1	POZO DE VISITA DE: 1.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,076.68	\$6,403.82	\$7,034.47	\$6,229.48	\$6,225.34
1048	1205000223.1	POZO DE VISITA DE: 2 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$8,583.26	\$9,025.38	\$9,956.66	\$8,796.88	\$8,779.91
1049	1205000233.1	POZO DE VISITA DE: 2.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$13,445.26	\$14,157.55	\$15,539.76	\$13,774.50	\$13,760.18
1050	1205000243.1	POZO DE VISITA DE: 3 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$16,721.15	\$17,589.79	\$19,340.94	\$17,128.50	\$17,101.38
1051	1205000253.1	POZO DE VISITA DE:3.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$20,783.62	\$21,836.24	\$24,084.05	\$21,290.10	\$21,240.65
1052	1205000263.1	POZO DE VISITA DE: 4 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$24,592.29	\$25,828.90	\$28,497.14	\$25,189.14	\$25,126.16



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA

GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS

DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión: 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1053	1205000273.1	POZO DE VISITA DE: 2.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$13,865.51	\$14,663.93	\$15,982.86	\$14,224.97	\$14,234.54
1054	1205000283.1	POZO DE VISITA DE: 3 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$17,784.07	\$18,751.06	\$20,499.31	\$18,215.89	\$18,211.83
1055	1205000293.1	POZO DE VISITA DE: 3.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$22,734.75	\$23,931.70	\$26,262.54	\$23,286.08	\$23,258.53
1056	1205000303.1	POZO DE VISITA DE: 4 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$27,432.81	\$28,859.73	\$31,697.26	\$28,094.86	\$28,052.63
1057	1205000313.1	POZO DE VISITA DE: 2.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 91-105 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$17,061.52	\$17,861.26	\$19,505.54	\$17,454.65	\$17,431.96
1058	1205000323.1	POZO DE VISITA DE: 3 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 91-105 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$20,270.49	\$21,457.35	\$23,221.16	\$20,758.93	\$20,803.13



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1059	1205000333.1	POZO DE VISITA DE: 3.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 91-105 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$26,703.11	\$28,196.59	\$30,686.58	\$27,345.04	\$27,363.77
1060	1205000343.1	POZO DE VISITA DE: 4 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 91-105 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$32,882.93	\$34,683.04	\$37,823.23	\$33,669.54	\$33,671.64
1061	1205000353.1	POZO DE VISITA DE: 3 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 1.22 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2.3 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$24,181.36	\$25,274.65	\$27,631.30	\$24,730.27	\$24,683.32
1062	1205000363.1	POZO DE VISITA DE: 3.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 1.22 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2.3 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$28,781.84	\$30,451.11	\$32,969.74	\$29,470.37	\$29,525.10
1063	1205000373.1	POZO DE VISITA DE: 4 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 1.22 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2.3 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$35,849.14	\$37,871.01	\$41,125.54	\$36,702.67	\$36,739.65
1064	1205000383.1	POZO DE VISITA DE: 3.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 1.50 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$28,589.43	\$30,295.26	\$32,682.52	\$29,273.60	\$29,354.66



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
 GOBIERNO DE CHIAPAS
 2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
 Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1065	1205000393.1	POZO DE VISITA DE: 4 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 1.50 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36,251.01	\$38,340.08	\$41,521.18	\$37,113.84	\$37,176.27
1066	1205001143.1	POZO DE VISITA DE: 1.25 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,221.22	\$6,479.22	\$7,209.20	\$6,371.87	\$6,340.81
1067	1205001153.1	POZO DE VISITA DE: 1.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,972.49	\$8,270.21	\$9,286.83	\$8,166.05	\$8,108.61
1068	1205001163.1	POZO DE VISITA DE: 2 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$9,769.25	\$10,146.44	\$11,223.78	\$9,989.35	\$9,938.43
1069	1205001173.1	POZO DE VISITA DE: 2.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$14,983.14	\$15,573.46	\$17,132.40	\$15,312.17	\$15,246.54
1070	1205001183.1	POZO DE VISITA DE: 3 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$18,402.78	\$19,101.19	\$21,035.99	\$18,801.85	\$18,711.14



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1071	1205001193.1	POZO DE VISITA DE: 3.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$22,425.53	\$23,251.12	\$25,628.08	\$22,907.02	\$22,786.77
1072	1205001203.1	POZO DE VISITA DE: 4 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$26,448.51	\$27,401.25	\$30,220.40	\$27,012.39	\$26,862.64
1073	1205001210.1	POZO DE VISITA DE: 1.25 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,678.30	\$5,912.44	\$6,623.03	\$5,820.83	\$5,788.00
1074	1205001213.1	POZO DE VISITA DE: 1.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,920.26	\$7,194.13	\$8,038.34	\$7,088.00	\$7,046.46
1075	1205001223.1	POZO DE VISITA DE: 2 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 0.9 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$9,219.50	\$9,572.83	\$10,628.79	\$9,431.26	\$9,378.75
1076	1205001233.1	POZO DE VISITA DE: 2.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$14,423.27	\$14,984.96	\$16,548.18	\$14,745.76	\$14,674.75



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1077	1205001243.1	POZO DE VISITA DE: 3 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$17,497.46	\$18,167.24	\$20,002.55	\$17,877.98	\$17,793.89
1078	1205001253.1	POZO DE VISITA DE: 3.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$21,520.42	\$22,317.39	\$24,594.85	\$21,983.35	\$21,869.76
1079	1205001263.1	POZO DE VISITA DE: 4 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 38-45 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$25,543.39	\$26,467.51	\$29,187.20	\$26,088.72	\$25,945.63
1080	1205001273.1	POZO DE VISITA DE: 2.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$16,012.97	\$16,646.10	\$18,495.41	\$16,387.13	\$16,300.79
1081	1205001283.1	POZO DE VISITA DE: 3 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$19,559.19	\$20,322.63	\$22,451.70	\$19,997.71	\$19,901.22
1082	1205001293.1	POZO DE VISITA DE: 3.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$24,078.23	\$25,000.63	\$27,529.31	\$24,602.01	\$24,486.35



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1083	1205001303.1	POZO DE VISITA DE: 4 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$29,021.96	\$30,103.28	\$33,159.18	\$29,645.78	\$29,496.19
1084	1205001313.1	POZO DE VISITA DE: 2.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 91-105 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$28,096.11	\$29,197.97	\$31,753.90	\$28,676.26	\$28,593.84
1085	1205001323.1	POZO DE VISITA DE: 3 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 91-105 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$24,388.30	\$25,355.47	\$28,191.98	\$24,960.57	\$24,828.39
1086	1205001333.1	POZO DE VISITA DE: 3.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 91-105 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$30,247.95	\$31,427.07	\$34,746.54	\$30,928.15	\$30,776.18
1087	1205001343.1	POZO DE VISITA DE: 4 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 91-105 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$35,852.92	\$37,243.96	\$40,969.88	\$36,632.17	\$36,469.31
1088	1205001353.1	POZO DE VISITA DE: 3 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 1.22 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2.3 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$27,494.12	\$28,587.42	\$31,939.61	\$28,158.31	\$27,996.06



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1089	1205001363.1	POZO DE VISITA DE: 3.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 1.22 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2.3 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$34,155.87	\$35,492.89	\$39,377.38	\$34,941.49	\$34,759.17
1090	1205001373.1	POZO DE VISITA DE: 4 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 1.22 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2.3 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$40,564.60	\$42,145.37	\$46,486.15	\$41,462.86	\$41,269.30
1091	1205001383.1	POZO DE VISITA DE: 3.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 1.50 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$34,999.87	\$36,388.70	\$40,464.72	\$35,821.33	\$35,631.58
1092	1205001393.1	POZO DE VISITA DE: 4 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 1.50 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 2.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$39,434.00	\$40,883.84	\$45,304.49	\$40,310.60	\$40,074.86
1093	1205001403.1	POZO DE VISITA DE: 6 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$49,990.39	\$51,647.64	\$56,818.43	\$51,006.27	\$50,698.84
1094	1205001413.1	POZO DE VISITA DE: 7 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$57,488.53	\$59,376.61	\$65,331.76	\$58,652.82	\$58,293.21



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA

GOBIERNO DE CHIAPAS

2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS

DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25

Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1095	1205001423.1	POZO DE VISITA DE: 8 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 15-30 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.2 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABIQUE ROJO RECOCIDO CON DIMENSIONES DE 5.5X13X28 CM. ASENTADO CON MEZCLA DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$64,981.89	\$67,100.59	\$73,839.10	\$66,294.43	\$65,882.70
1096	1205001433.1	POZO DE VISITA DE: 1.50 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 50 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$9,882.18	\$10,333.13	\$11,451.89	\$10,125.79	\$10,094.23
1097	1205001443.1	POZO DE VISITA DE: 2.0 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 50 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$12,143.69	\$12,674.09	\$13,993.24	\$12,430.02	\$12,388.76
1098	1205001453.1	POZO DE VISITA DE: 2.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 50 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$16,195.53	\$16,869.67	\$18,517.82	\$16,557.87	\$16,500.42
1099	1205001463.1	POZO DE VISITA DE: 3.0 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 50 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$19,458.86	\$20,240.42	\$22,241.35	\$19,885.94	\$19,808.41
1100	1205001473.1	POZO DE VISITA DE: 3.5 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 50 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$23,481.61	\$24,390.34	\$26,833.44	\$23,991.10	\$23,884.05



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1101	1205001483.1	POZO DE VISITA DE: 4.0 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 50 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$27,504.60	\$28,540.48	\$31,425.76	\$28,096.47	\$27,959.91
1102	1205001493.1	POZO DE VISITA DE: 1.50 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$10,460.25	\$10,966.20	\$12,014.83	\$10,707.42	\$10,694.94
1103	1205001503.1	POZO DE VISITA DE: 2.0 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$10,805.82	\$11,319.49	\$12,401.46	\$11,059.74	\$11,043.77
1104	1205001513.1	POZO DE VISITA DE: 4.50 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$29,021.98	\$30,103.31	\$33,159.21	\$29,645.79	\$29,496.20
1105	1205001523.1	POZO DE VISITA DE: 5.00 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$29,372.52	\$30,464.66	\$33,559.50	\$30,003.62	\$29,851.27
1106	1205001543.1	POZO DE VISITA DE: 5.50 m DE PROFUNDIDAD, PARA TUBO DE 61-76 Cm DE DIÁMETRO, CON BASE CIRCULAR DE 1.5 M. DE DIÁMETRO INTERIOR. CONSTRUIDO A BASE DE TABICON DE CONCRETO DE 10X14X28 cm ASENTADO CON MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:3, SOBRE PISO DE CONCRETO F _c =250 KG/CM2 DE 15 Cm DE ESPESOR ACABADO PULIDO Y REFORZADO CON MALLA LAC 6:6/4:4, APLANADO ACABADO PULIDO EN EL INTERIOR A BASE DE MORTERO DE CEMENTO ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, INCLUYE: TRAZO EN EL AREA PARA EL DESPLANTE, AFINE NIVELACION Y COMPACTACION CON COMPACTADOR MANUAL DEL FONDO DEL POZO, MATERIALES, ACARREOS HASTA EL SITIO DE SU UTILIZACIÓN, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$30,132.71	\$31,231.72	\$34,513.13	\$30,787.13	\$30,614.29
1107	SOP-713	RENIVELACION DE BROCAL DE POZO DE VISITA A BASE DE TABIQUE ROJO COMUN ASENTADO CON MORTERO CEM-ARE 1:5, APLANADO CON MORTERO 1:5 SUBIENDO EL NIVEL DE 50 CMS., INCLUYE: DEMOLICION, CADENA DE CONCRETO F _c = 200 KG/CM2 DE 15 X 15 CMS, ARMADA CON VARILLA DEL No 03 Y ESTRIBOS DEL No. 02 S CADA 15 CMS, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA, MATERIALES, SUMINISTRO DE MATERIALES, ACARREOS, LIMPIEZA DEL AREA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION	Pieza	\$1,529.31	\$1,591.38	\$1,696.94	\$1,554.24	\$1,559.98



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1108	SOP-704	RENIVELACION DE BROCAL DE POZO DE VISITA A BASE DE TABIQUE ROJO COMUN, SUBIENDO EL NIVEL DE 50 CMS ASENTADO CON MORTERO CEM-AR 1:5, APLANADO CON MORTERO 1:5. INCLUYE: BROCAL CERRADO CON TAPA PARA POZO DE VISITA, DE HIERRO DUCTIL CON DIAMETRO DE APERTURA DE 0.60 MTS. POR 10 CMS. DE ESPESOR TANTO EN TAPA COMO EN MARCO, ARTICULACION POR BISAGRA ABERTURA A 110 Y CON BLOQUEO DE SEGURIDAD A 90, BLOQUEO AUTOMATICO, ANILLO ANTIRUIDO CON PESO APROXIMADO DE 37 KG. RESISTENCIA DE 40 TON., FABRICADO CON LA NORMA EUROPEA EN 124 CLASE D400, DEMOLICION, CADENA DE CONCRETO Fc=200 KG/CM2 DE 15x 15 CM, ARMADA CON VARILLA DEL No. 3 Y ESTRIBOS DEL No. 2 A/C 15 CM, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HERRAMIENTA MENOR, MATERIALES, SUMINISTRO DE MATERIALES, ACARREOS, LIMPIEZA DEL AREA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,031.82	\$6,228.97	\$6,334.53	\$6,169.32	\$6,152.55
20		Sum. de Materiales de Agua Potable						
41		Sum. de Tuberia PVC Hidraulico						
1109	2041000013	SUMINISTRO DE TUBERIA DE P.V.C. CON CAMPANA DE 13 MM. (1/2") DE DIAMETRO. RD 13.5 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$11.21	\$11.21	\$11.21	\$11.21	\$11.21
1110	2041000023	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC CON CAMPANA DE 19 MM. (3/4") DE DIAMETRO. RD 13.5 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$15.56	\$15.56	\$15.56	\$15.56	\$15.56
1111	2041000033	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC DE 25 MM. (1") DE DIAMETRO. RD 26 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$15.38	\$15.38	\$15.38	\$15.38	\$15.38
1112	2041000043	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC DE 32 MM. (1 1/4") DE DIAMETRO. RD 26 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$22.16	\$22.16	\$22.16	\$22.16	\$22.16
1113	2041000053	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO. RD 26 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$29.73	\$29.73	\$29.73	\$29.73	\$29.73
1114	2041000063	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC CON CAMPANA DE 50 MM. (2") DE DIAMETRO. RD 26 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$44.13	\$44.13	\$44.13	\$44.13	\$44.13
1115	2041000073	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC DE 63 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO. RD 26 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$58.77	\$58.77	\$58.77	\$58.77	\$58.77
1116	2041000083	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC DE 60 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO. RD 32.5 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$44.89	\$44.89	\$44.89	\$44.89	\$44.89
1117	2041000093	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC CON CAMPANA DE 75 MM. (3") DE DIAMETRO. RD 26 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$67.40	\$67.40	\$67.40	\$67.40	\$67.40
1118	2041000103	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC CON CAMPANA DE 75 MM. (3") DE DIAMETRO. RD 32.5 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$54.25	\$54.25	\$54.25	\$54.25	\$54.25
1119	2041000113	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC CON CAMPANA DE 100 MM. (4") DE DIAMETRO. RD 26 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$135.95	\$135.95	\$135.95	\$135.95	\$135.95
1120	2041000123	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC CON CAMPANA DE 100 MM. (4") DE DIAMETRO. RD 32.5 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$108.38	\$108.38	\$108.38	\$108.38	\$108.38
1121	2041000133	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC CON CAMPANA DE 100 MM. (4") DE DIAMETRO RD 41 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$189.76	\$189.76	\$189.76	\$189.76	\$189.76
1122	2041000143	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC CON CAMPANA DE 150 MM. (6") DE DIAMETRO. RD 26 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$294.11	\$302.93	\$302.93	\$301.48	\$297.08
1123	2041000153	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC CON CAMPANA DE 150 MM. (6") DE DIAMETRO RD 32.5 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$232.70	\$239.69	\$239.69	\$238.52	\$235.03
1124	2041000163	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC CON CAMPANA DE 150 MM. (6") DE DIAMETRO RD 41 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$188.06	\$193.71	\$193.71	\$192.75	\$189.95
1125	2041000173	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC CON CAMPANA DE 200 MM. (8") DE DIAMETRO. CLASE 5 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$171.83	\$176.98	\$176.98	\$176.13	\$173.55
1126	2041000183	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC CON CAMPANA DE 200 MM. (8") DE DIAMETRO. CLASE 7 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$295.95	\$304.83	\$304.83	\$303.36	\$298.91
1127	2041000193	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC CON CAMPANA DE 200 MM. (8") DE DIAMETRO CLASE 10 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$417.81	\$430.33	\$430.33	\$428.25	\$421.98
1128	2041000203	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC CON CAMPANA DE 250 MM. (10") DE DIAMETRO. CLASE 5 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$315.23	\$324.67	\$324.67	\$323.12	\$318.38
1129	2041000213	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC CON CAMPANA DE 250 MM. (10") DE DIAMETRO. CLASE 7 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$465.81	\$479.78	\$479.78	\$477.44	\$470.46
1130	2041000223	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC CON CAMPANA DE 250 MM. (10") DE DIAMETRO. CLASE 10 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$649.33	\$668.80	\$668.80	\$665.57	\$655.83
1131	2041000233	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC CON CAMPANA DE 300 MM. (12") DE DIAMETRO. CLASE 5 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$412.65	\$425.04	\$425.04	\$422.99	\$416.79
1132	2041000243	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC CON CAMPANA DE 300 MM. (12") DE DIAMETRO. CLASE 7 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$742.01	\$764.27	\$764.27	\$760.57	\$749.44



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1133	2041000253	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC CON CAMPANA DE 300 MM. (12") DE DIAMETRO. CLASE 10 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,032.26	\$1,063.22	\$1,063.22	\$1,058.08	\$1,042.58
1134	2041000263	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC DE 355 MM. (14") DE DIAMETRO. CLASE 5 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$626.44	\$645.24	\$645.24	\$642.11	\$632.71
1135	2041000273	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC DE 355 MM. (14") DE DIAMETRO. CLASE 7 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,018.99	\$1,049.57	\$1,049.57	\$1,044.48	\$1,029.19
1136	2041000283	SUMINISTRO DE TUBERIA DE PVC DE 355 MM. (14") DE DIAMETRO CLASE 10 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,413.70	\$1,456.11	\$1,456.11	\$1,449.05	\$1,427.84
	42	Sum. de Tubería Polietileno Alta Densidad						
1137	2042000013	SUMINISTRO DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 13 MM. (1/2") DE DIAMETRO. RD 9 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$26.32	\$26.32	\$26.32	\$26.32	\$26.32
1138	2042000023	SUMINISTRO DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 13 MM. (1/2") DE DIAMETRO. RD 11.5 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$18.17	\$18.17	\$18.17	\$18.17	\$18.17
1139	2042000033	SUMINISTRO DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 19 MM. (3/4") DE DIAMETRO. RD 9 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$40.84	\$40.84	\$40.84	\$40.84	\$40.84
1140	2042000043	SUMINISTRO DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 19 MM. (3/4") DE DIAMETRO RD 11.5 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$20.13	\$20.13	\$20.13	\$20.13	\$20.13
1141	2042000053	SUMINISTRO DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 25 MM. (1") DE DIAMETRO RD 9 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$61.72	\$61.72	\$61.72	\$61.72	\$61.72
1142	2042000063	SUMINISTRO DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 25 MM. (1") DE DIAMETRO. RD 11.5 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$53.10	\$53.10	\$53.10	\$53.10	\$53.10
1143	2042000083	SUMINISTRO DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 32 MM. (1 1/4") DE DIAMETRO. RD 9 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$98.93	\$98.93	\$98.93	\$98.93	\$98.93
1144	2042000103	SUMINISTRO DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO. RD 9 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$120.14	\$120.14	\$120.14	\$120.14	\$120.14
1145	2042000113	SUMINISTRO DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO. RD 11.5 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$107.56	\$107.56	\$107.56	\$107.56	\$107.56
1146	2042000133	SUMINISTRO DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 50 MM. (2") DE DIAMETRO. RD 9 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$201.50	\$201.50	\$201.50	\$201.50	\$201.50
1147	2042000143	SUMINISTRO DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 50 MM. (2") DE DIAMETRO. RD 11.5 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$169.73	\$169.73	\$169.73	\$169.73	\$169.73
1148	2042000163	SUMINISTRO DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD 63 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO. RD-26 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$247.04	\$247.04	\$247.04	\$247.04	\$247.04
1149	2042000173	SUMINISTRO DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD 63 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO. RD-32.5 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$201.58	\$201.58	\$201.58	\$201.58	\$201.58
1150	2042000183	SUMINISTRO DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD 75 MM. (3") DE DIAMETRO. RD- 26 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$166.11	\$166.11	\$166.11	\$166.11	\$166.11
1151	2042000193	SUMINISTRO DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD 75 MM. (3") DE DIAMETRO. RD- 32.5 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$292.36	\$292.36	\$292.36	\$292.36	\$292.36
	43	Sum. de Piezas Especiales de FoFo						
	01	Sum. de Tapa Ciega de FoFo						
1152	2043000010	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Fo. de 2" a 3" DE DIAMETRO (CARRETES, EXTREMIDADES, CODOS, TEES, CRUZ, REDUCCIONES, BRIDAS). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Kg	\$97.94	\$97.94	\$97.94	\$97.94	\$97.94
1153	2043000013	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Fo. 4" A 12" DE DIAMETRO (CARRETES, EXTREMIDADES, CODOS, TEES, CRUZ, REDUCCIONES, BRIDAS). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Kg	\$117.90	\$117.90	\$117.90	\$117.90	\$117.90
1154	2043000015	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Fo. de 14" A 24" DE DIAMETRO (CARRETES, EXTREMIDADES, CODOS, TEES, CRUZ, REDUCCIONES, BRIDAS). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Kg	\$128.79	\$128.79	\$128.79	\$128.79	\$128.79
1155	2043000023	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Fo. DE 30" A 36" DE DIAMETRO (CARRETES, CODOS, EXTREMIDADES, TEES, CRUZ, REDUCCIONES, BRIDAS). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Kg	\$145.04	\$145.04	\$145.04	\$145.04	\$145.04
1156	2043000313	SUMINISTRO DE TAPA CIEGA DE Fo. Fo. 51 MM. (2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$296.77	\$296.77	\$296.77	\$296.77	\$296.77
1157	2043000323	SUMINISTRO DE TAPA CIEGA DE Fo. Fo. 63 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$445.11	\$445.11	\$445.11	\$445.11	\$445.11
1158	2043000333	SUMINISTRO DE TAPA CIEGA DE Fo. Fo. 76 MM. (3") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$596.14	\$596.14	\$596.14	\$596.14	\$596.14
1159	2043000343	SUMINISTRO DE TAPA CIEGA DE Fo. Fo. 102 MM. (4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$946.85	\$946.85	\$946.85	\$946.85	\$946.85
1160	2043000353	SUMINISTRO DE TAPA CIEGA DE Fo. Fo. 152 MM. (6") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,586.85	\$1,586.85	\$1,586.85	\$1,586.85	\$1,586.85
1161	2043000363	SUMINISTRO DE TAPA CIEGA DE Fo. Fo. 203 MM. (8") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,557.49	\$2,557.49	\$2,557.49	\$2,557.49	\$2,557.49
1162	2043000373	SUMINISTRO DE TAPA CIEGA DE Fo. Fo. 254 MM. (10") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,900.11	\$4,017.11	\$4,017.11	\$3,997.61	\$3,939.11



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1163	2043000383	SUMINISTRO DE TAPA CIEGA DE Fo. Fo. 305 MM. (12") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,114.98	\$5,268.43	\$5,268.43	\$5,242.85	\$5,166.13
1164	2043000393	SUMINISTRO DE TAPA CIEGA DE Fo. Fo. 356 MM. (14") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$8,028.10	\$8,268.94	\$8,268.94	\$8,228.78	\$8,108.38
1165	2043000403	SUMINISTRO DE TAPA CIEGA DE Fo. Fo. 406 MM. (16") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$10,581.85	\$10,899.31	\$10,899.31	\$10,846.40	\$10,687.69
1166	2043000413	SUMINISTRO DE TAPA CIEGA DE Fo. Fo. 457 MM. (18") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$13,500.04	\$13,905.05	\$13,905.05	\$13,837.55	\$13,635.05
1167	2043000423	SUMINISTRO DE TAPA CIEGA DE Fo. Fo. 508 MM. (20") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$15,835.83	\$16,310.91	\$16,310.91	\$16,231.73	\$15,994.20
1168	2043000433	SUMINISTRO DE TAPA CIEGA DE Fo. Fo. 610 MM. (24") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$35,453.31	\$36,516.90	\$36,516.90	\$36,339.65	\$35,807.85
1169	2043000443	SUMINISTRO DE TAPA CIEGA DE Fo. Fo. 762 MM. (30") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$53,604.15	\$55,212.29	\$55,212.29	\$54,944.25	\$54,140.20
1170	2043000453	SUMINISTRO DE TAPA CIEGA DE Fo. Fo. 914MM. (36") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$90,658.53	\$93,378.27	\$93,378.27	\$92,924.98	\$91,565.12
	02	Sum. de Tornillo Cabeza Hexagonal						
1171	2043000463	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA 7/16" X 2 1/2" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5.76	\$5.76	\$5.76	\$5.76	\$5.76
1172	2043000473	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA 7/16" X 3". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4.97	\$4.97	\$4.97	\$4.97	\$4.97
1173	2043000483	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA 7/16" X 3 1/2" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5.20	\$5.20	\$5.20	\$5.20	\$5.20
1174	2043000493	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA 7/16" X 4". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5.68	\$5.68	\$5.68	\$5.68	\$5.68
1175	2043000503	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 1/2" X 4 1/2". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$13.32	\$13.32	\$13.32	\$13.32	\$13.32
1176	2043000513	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 1/2" X 5". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$14.80	\$14.80	\$14.80	\$14.80	\$14.80
1177	2043000523	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 1/2" X 5 1/2". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$26.03	\$26.03	\$26.03	\$26.03	\$26.03
1178	2043000533	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA 5/8" X 2 1/2". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$14.50	\$14.50	\$14.50	\$14.50	\$14.50
1179	2043000543	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 5/8" X 3". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$14.61	\$14.61	\$14.61	\$14.61	\$14.61
1180	2043000553	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 5/8" X 5 1/2". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$19.22	\$19.22	\$19.22	\$19.22	\$19.22
1181	2043000563	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 5/8" X 6". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$21.99	\$21.99	\$21.99	\$21.99	\$21.99
1182	2043000573	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 5/8" X 7". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$24.00	\$24.00	\$24.00	\$24.00	\$24.00
1183	2043000583	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 5/8" X 8". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$24.05	\$24.05	\$24.05	\$24.05	\$24.05
1184	2043000593	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 3/4" X 3 1/2". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$24.02	\$24.02	\$24.02	\$24.02	\$24.02
1185	2043000603	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 3/4" X 4". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$20.21	\$20.21	\$20.21	\$20.21	\$20.21
1186	2043000613	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 3/4" X 4 1/2". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$32.82	\$32.82	\$32.82	\$32.82	\$32.82
1187	2043000623	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 3/4" X 5". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36.13	\$36.13	\$36.13	\$36.13	\$36.13
1188	2043000633	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 3/4" X 6 1/2". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$41.92	\$41.92	\$41.92	\$41.92	\$41.92
1189	2043000643	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 3/4" X 7". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$46.39	\$46.39	\$46.39	\$46.39	\$46.39
1190	2043000653	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA 3/4" X 7 1/2". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$47.44	\$47.44	\$47.44	\$47.44	\$47.44
1191	2043000663	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 3/4" X 8". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$48.49	\$48.49	\$48.49	\$48.49	\$48.49
1192	2043000673	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 3/4" X 9". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$54.94	\$54.94	\$54.94	\$54.94	\$54.94
1193	2043000683	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 3/4" X 10". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$61.38	\$61.38	\$61.38	\$61.38	\$61.38
1194	2043000693	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 7/8" X 4". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$44.45	\$44.45	\$44.45	\$44.45	\$44.45
1195	2043000703	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 1" X 4". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$75.09	\$75.09	\$75.09	\$75.09	\$75.09
1196	2043000713	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 1" X 4 1/2". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$75.42	\$75.42	\$75.42	\$75.42	\$75.42
1197	2043000723	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 1" X 8". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$111.43	\$111.43	\$111.43	\$111.43	\$111.43
1198	2043000733	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 1 1/8" X 5". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$97.07	\$97.07	\$97.07	\$97.07	\$97.07
1199	2043000743	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 1 1/8" X 8". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$128.87	\$128.87	\$128.87	\$128.87	\$128.87
1200	2043000753	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 1 1/4" X5 1/2" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$285.19	\$285.19	\$285.19	\$285.19	\$285.19
1201	2043000763	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 1 1/4" X6 1/2" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$146.95	\$146.95	\$146.95	\$146.95	\$146.95
1202	2043000773	SUMINISTRO DE TORNILLO CABEZA HEXAGONAL CON TUERCA DE 1 1/2" X 7". INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$527.38	\$527.38	\$527.38	\$527.38	\$527.38
	03	Sum. de Junta Gibault Completa y Junta Dresser						



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1203	1129000299	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 6"X2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,270.01	\$1,270.01	\$1,300.78	\$1,273.42	\$1,270.01
1204	1129000300	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 6"X2 1/2" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,294.75	\$1,294.75	\$1,333.25	\$1,299.03	\$1,294.75
1205	1129000301	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 6"X3" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,294.75	\$1,294.75	\$1,333.25	\$1,299.03	\$1,294.75
1206	1129000302	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS: REDUCCION BUSHING DE 6"X4" DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,294.75	\$1,294.75	\$1,333.25	\$1,299.03	\$1,294.75
1207	1129000313	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 13MM (1/2") X 45 GRADOS INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$61.72	\$61.72	\$77.13	\$63.44	\$61.72
1208	1129000323	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 19MM (3/4") X 45 GRADOS INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$67.82	\$67.82	\$83.23	\$69.54	\$67.82
1209	1129000333	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 25MM (1") X 45 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$72.91	\$72.91	\$88.32	\$74.63	\$72.91
1210	1129000343	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 32MM (1 1/4") X 45 GRADOS INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$96.60	\$96.60	\$113.72	\$98.50	\$96.60
1211	1129000353	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 38MM (1 1/2") X 45 GRADOS INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$117.14	\$117.14	\$135.48	\$119.18	\$117.14
1212	1129000363	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 51MM (2") X 45 GRADOS INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$154.71	\$154.71	\$173.96	\$156.86	\$154.71
1213	1129000373	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 63MM (2 1/2") X 45 GRADOS INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$280.84	\$280.84	\$302.22	\$283.22	\$280.84
1214	1129000383	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 75MM (3") X 45 GRADOS INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$391.97	\$391.97	\$417.63	\$394.82	\$391.97
1215	1129000393	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 102MM (4") X 45 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$698.74	\$698.74	\$730.80	\$702.29	\$698.74
1216	1129000423	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 13MM (1/2") X 90 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$61.48	\$61.48	\$77.51	\$63.27	\$61.48
1217	1129000423	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 13MM (1/2") X 90 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$61.48	\$61.48	\$77.51	\$63.27	\$61.48
1218	1129000433	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 19MM (3/4") X 90 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$68.93	\$68.93	\$84.96	\$70.72	\$68.93
1219	1129000443	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 25MM (1") X 90 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$84.94	\$84.94	\$103.29	\$86.97	\$84.94
1220	1129000453	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 32MM (1 1/4") X 90 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$96.99	\$96.99	\$115.31	\$99.03	\$96.99
1221	1129000463	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 38MM (1 1/2") X 90 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$116.31	\$116.31	\$134.64	\$118.33	\$116.31
1222	1129000473	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 51MM (2") X 90 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$142.30	\$142.30	\$161.54	\$144.44	\$142.30



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1223	1129000483	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 63MM (2 1/2") X 90 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$266.18	\$266.18	\$287.55	\$268.53	\$266.18
1224	1129000493	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 75MM (3") X 90 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$381.63	\$381.63	\$407.29	\$384.47	\$381.63
1225	1129000503	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CODO REFORZADO DE 102MM (4") X 90 GRADOS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$714.85	\$714.85	\$753.35	\$719.13	\$714.85
1226	1129000533	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS.TEE REFORZADA DE 13MM (1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$62.55	\$62.55	\$77.35	\$64.19	\$62.55
1227	1129000533	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS.TEE REFORZADA DE 13MM (1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$62.55	\$62.55	\$77.35	\$64.19	\$62.55
1228	1129000543	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS.TEE REFORZADA DE 19 MM (3/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$69.01	\$69.01	\$83.81	\$70.64	\$69.01
1229	1129000553	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TEE REFORZADA DE 25 MM (1") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$84.70	\$84.70	\$99.50	\$86.34	\$84.70
1230	1129000573	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TEE REFORZADA DE 38 MM (1 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$153.11	\$153.11	\$169.14	\$154.89	\$153.11
1231	1129000583	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS.TEE REFORZADA DE 51 MM (2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$172.13	\$172.13	\$190.47	\$174.17	\$172.13
1232	1129000593	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TEE REFORZADA DE 63 MM (2 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$413.31	\$413.31	\$435.92	\$415.80	\$413.31
1233	1129000603	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TEE REFORZADA DE 75 MM (3") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$402.55	\$402.55	\$430.04	\$405.60	\$402.55
1234	1129000613	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TEE REFORZADA DE 102 MM (4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,187.25	\$1,187.25	\$1,230.00	\$1,191.99	\$1,187.25
1235	1129000633	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON MACHO DE 13 MM (1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$41.66	\$41.66	\$52.66	\$42.87	\$41.66
1236	1129000643	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON MACHO DE 19 MM (3/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$47.06	\$47.06	\$58.05	\$48.25	\$47.06
1237	1129000653	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON MACHO DE 25 MM (1") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$48.71	\$48.71	\$59.72	\$49.93	\$48.71
1238	1129000673	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS.TAPON MACHO DE 38 MM (1 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$63.19	\$63.19	\$75.60	\$64.56	\$63.19
1239	1129000683	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON MACHO DE 51 MM (2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$83.85	\$83.85	\$97.12	\$85.32	\$83.85
1240	1129000693	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON MACHO DE 63 MM (2 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$130.37	\$130.37	\$143.63	\$131.84	\$130.37
1241	1129000703	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON MACHO DE 75 MM (3") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$154.47	\$154.47	\$169.88	\$156.19	\$154.47
1242	1129000713	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS.TAPON MACHO DE 102 (4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$279.04	\$279.04	\$298.26	\$281.18	\$279.04



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA

GOBIERNO DE CHIAPAS

2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARRLO URBANO Y PROYECTOS

DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25

Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1243	1129000733	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON HEMBRA DE 13 MM (1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$44.89	\$44.89	\$55.89	\$46.09	\$44.89
1244	1129000743	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS.TAPON HEMBRA DE 19 MM (3/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$47.54	\$47.54	\$58.53	\$48.75	\$47.54
1245	1129000753	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS.TAPON HEMBRA DE 25 MM (1") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$52.26	\$52.26	\$63.27	\$53.48	\$52.26
1246	1129000773	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON HEMBRA DE 38 MM (1 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$71.07	\$71.07	\$83.48	\$72.44	\$71.07
1247	1129000783	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON HEMBRA DE 51 MM (2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$87.72	\$87.72	\$100.97	\$89.19	\$87.72
1248	1129000793	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON HEMBRA DE 63 MM (2 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$168.87	\$168.87	\$190.88	\$171.34	\$168.87
1249	1129000803	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON HEMBRA DE 75 MM (3") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$173.78	\$173.78	\$189.81	\$175.57	\$173.78
1250	1129000813	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TAPON HEMBRA DE Fo.Go. DE 102 MM (4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$279.21	\$279.21	\$299.45	\$281.46	\$279.21
1251	1129000843	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TUERCA UNION DE Fo.Go. DE 13MM (1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$98.78	\$98.78	\$114.17	\$100.50	\$98.78
1252	1129000853	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TUERCA UNION DE Fo.Go. DE 19MM (3/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$113.82	\$113.82	\$129.23	\$115.54	\$113.82
1253	1129000863	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TUERCA UNION DE Fo. Go. DE25MM (1") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$105.45	\$105.45	\$122.94	\$107.39	\$105.45
1254	1129000873	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TUERCA UNION DE Fo. Go. DE 32MM (1 1/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$157.88	\$157.88	\$175.38	\$159.83	\$157.88
1255	1129000883	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TUERCA UNION DE Fo. Go. DE 38MM (1 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$191.59	\$191.59	\$209.09	\$193.53	\$191.59
1256	1129000893	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TUERCA UNION DE Fo.Go. DE 51 MM (2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$276.06	\$276.06	\$298.70	\$278.58	\$276.06
1257	1129000903	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TUERCA UNION DE Fo. Go. DE 63MM (2 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$434.82	\$434.82	\$464.43	\$438.11	\$434.82
1258	1129000913	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TUERCA UNION DE Fo.Go. DE 75 MM (3") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$700.10	\$700.10	\$738.58	\$704.36	\$700.10
1259	1129000923	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. TUERCA UNION DE Fo.Go. DE 102MM (4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,250.77	\$1,250.77	\$1,302.09	\$1,256.47	\$1,250.77
1260	1129000933	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CRUZ REFORZADA DE Fo.Go. DE 13MM (1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$43.73	\$43.73	\$46.52	\$44.04	\$43.73
1261	1129000943	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CRUZ REFORZADA DE Fo.Go. DE 19MM (3/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$48.48	\$48.48	\$52.65	\$48.94	\$48.48
1262	1129000953	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CRUZ REFORZADA DE Fo.Go. DE 25 MM (1") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$67.57	\$67.57	\$73.78	\$68.26	\$67.57



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARÍA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCIÓN DE INGENIERÍA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión: 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1263	1129000963	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CRUZ REFORZADA DE Fo.Go. DE 32 MM (1 1/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$181.34	\$181.34	\$191.20	\$182.44	\$181.34
1264	1129000973	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CRUZ REFORZADA DE Fo.Go. DE 38 MM (1 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$177.63	\$177.63	\$190.26	\$179.05	\$177.63
1265	1129000983	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CRUZ REFORZADA DE Fo.Go. DE 51 MM (2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$292.94	\$292.94	\$312.64	\$295.15	\$292.94
1266	1129000993	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CRUZ REFORZADA DE Fo.Go. DE 63 MM (2 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$728.96	\$728.96	\$770.07	\$733.57	\$728.96
1267	1129001003	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CRUZ REFORZADA DE Fo.Go. DE 75MM (3") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,219.64	\$1,219.64	\$1,275.23	\$1,225.86	\$1,219.64
1268	1129001013	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. CRUZ REFORZADA DE Fo.Go. DE 102MM (4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,648.22	\$2,648.22	\$2,750.50	\$2,659.67	\$2,648.22
1269	1129001023	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. YEE GRIEGA REFORZADA DE Fo.Go. DE 13MM (1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$50.23	\$50.23	\$52.80	\$50.51	\$50.23
1270	1129001033	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. YEE GRIEGA REFORZADA DE Fo.Go. DE 19MM (3/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$63.11	\$63.11	\$67.17	\$63.56	\$63.11
1271	1129001043	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. YEE GRIEGA REFORZADA DE Fo.Go. DE 25MM (1") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$102.23	\$102.23	\$109.11	\$102.99	\$102.23
1272	1129001053	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. YEE GRIEGA REFORZADA DE Fo.Go. DE 32MM (1 1/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$151.18	\$151.18	\$161.39	\$152.31	\$151.18
1273	1129001063	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. YEE GRIEGA REFORZADA DE Fo.Go. DE 38 MM (1 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$196.44	\$196.44	\$210.31	\$197.99	\$196.44
1274	1129001073	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. YEE GRIEGA REFORZADA DE Fo.Go. DE 51 MM (2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$406.99	\$406.99	\$427.94	\$409.33	\$406.99
1275	1129001083	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. YEE GRIEGA REFORZADA DE Fo.Go. DE 63 MM (2 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,753.59	\$1,753.59	\$1,794.74	\$1,758.19	\$1,753.59
1276	1129001093	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. YEE GRIEGA REFORZADA DE Fo.Go. DE 75 MM (3") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,409.27	\$2,409.27	\$2,466.39	\$2,415.64	\$2,409.27
1277	1129001103	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. YEE GRIEGA REFORZADA DE Fo.Go. DE 102 MM (4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,030.33	\$7,030.33	\$7,142.74	\$7,042.89	\$7,030.33
1278	1129001113	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. NIPLA DE Fo.Go. DE 13MM (1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$189.78	\$189.78	\$208.84	\$191.91	\$189.78
1279	1129001123	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. NIPLA DE Fo.Go. DE 19 MM (3/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$239.67	\$239.67	\$264.20	\$242.42	\$239.67
1280	1129001133	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. NIPLA DE Fo.Go. 25MM (1") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$371.89	\$371.89	\$406.82	\$375.79	\$371.89
1281	1129001143	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. NIPLA DE Fo.Go. DE 32 MM (1 1/4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$856.38	\$856.38	\$902.65	\$861.55	\$856.38
1282	1129001153	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. NIPLA DE Fo.Go. DE 38 MM (1 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$885.86	\$885.86	\$941.30	\$892.06	\$885.86



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1283	1129001163	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. NIPLE DE Fo.Go. DE 51 MM (2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$825.05	\$825.05	\$901.61	\$833.62	\$825.05
1284	1129001173	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. NIPLE DE Fo.Go. DE 63 MM (2 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,473.10	\$1,473.10	\$1,591.14	\$1,486.28	\$1,473.10
1285	1129001183	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. NIPLE DE Fo.Go. DE 75MM (3") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,624.87	\$1,624.87	\$1,790.12	\$1,643.34	\$1,624.87
1286	1129001193	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEZAS ESPECIALES DE FIERRO GALVANIZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA, FLETES, MANIOBRAS LOCALES Y PRUEBAS. NIPLE DE Fo.Go. DE 102MM (4") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,800.94	\$1,800.94	\$2,020.93	\$1,825.53	\$1,800.94
1287	2043001383	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 51 MM (2") DE DIAMETRO A5-A7 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$315.17	\$315.17	\$315.17	\$315.17	\$315.17
1288	2043001393	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 63 MM (2 1/2") DE DIAMETRO A5-A7 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$351.48	\$351.48	\$351.48	\$351.48	\$351.48
1289	2043001403	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 76 MM (3") DE DIAMETRO A5-A7 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$375.49	\$375.49	\$375.49	\$375.49	\$375.49
1290	2043001413	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 102 MM (4") DE DIAMETRO A5-A7 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$484.65	\$484.65	\$484.65	\$484.65	\$484.65
1291	2043001423	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 152 MM (6") DE DIAMETRO A5-A7 O SIMILAR, EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,105.62	\$1,105.62	\$1,105.62	\$1,105.62	\$1,105.62
1292	2043001433	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 203 MM (8") DE DIAMETRO A5-A7 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,627.79	\$1,627.79	\$1,627.79	\$1,627.79	\$1,627.79
1293	2043001443	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 254 MM (10") DE DIAMETRO A5-A7 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,572.93	\$1,572.93	\$1,572.93	\$1,572.93	\$1,572.93
1294	2043001453	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 305 MM (12") DE DIAMETRO A5-A7 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,014.15	\$2,014.15	\$2,014.15	\$2,014.15	\$2,014.15
1295	2043001463	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 356 MM (14") DE DIAMETRO A5-A7 O SIMILAR, EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,861.08	\$2,861.08	\$2,861.08	\$2,861.08	\$2,861.08
1296	2043001473	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 406 MM (16") DE DIAMETRO A5-A7 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,502.51	\$4,502.51	\$4,502.51	\$4,502.51	\$4,502.51
1297	2043001483	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 457 MM (18") DE DIAMETRO A5-A7 O SIMILAR, EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,595.76	\$4,595.76	\$4,595.76	\$4,595.76	\$4,595.76
1298	2043001493	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 508 MM (20") DE DIAMETRO A5-A7 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,716.62	\$6,716.62	\$6,716.62	\$6,716.62	\$6,716.62
1299	2043001503	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 610 MM (24") DE DIAMETRO A5-A7 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$8,357.89	\$8,357.89	\$8,357.89	\$8,357.89	\$8,357.89
1300	2043001513	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 762 MM (30") DE DIAMETRO A5-A7 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$15,619.48	\$15,619.48	\$15,619.48	\$15,619.48	\$15,619.48
1301	2043001523	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 914 MM (36") DE DIAMETRO A5-A7 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$16,304.19	\$16,304.19	\$16,304.19	\$16,304.19	\$16,304.19
1302	2043001533	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 51 MM (2") DE DIAMETRO A-10 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$292.27	\$292.27	\$292.27	\$292.27	\$292.27
1303	2043001533	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 51 MM (2") DE DIAMETRO A-10 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$292.27	\$292.27	\$292.27	\$292.27	\$292.27
1304	2043001543	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 63 MM (2 1/2") DE DIAMETRO A-10 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$333.13	\$333.13	\$333.13	\$333.13	\$333.13
1305	2043001553	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 76 MM (3") DE DIAMETRO A-10 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$333.13	\$333.13	\$333.13	\$333.13	\$333.13
1306	2043001563	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 102 MM (4") DE DIAMETRO A-10 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$461.06	\$461.06	\$461.06	\$461.06	\$461.06
1307	2043001573	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 152 MM (6") DE DIAMETRO A-10 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$743.51	\$743.51	\$743.51	\$743.51	\$743.51
1308	2043001583	SUMINISTRO DE JUNTA GIBault COMPLETA DE 203 MM (8") DE DIAMETRO A-10 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,100.54	\$1,100.54	\$1,100.54	\$1,100.54	\$1,100.54



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1309	2043001593	SUMINISTRO DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 254 MM (10") DE DIAMETRO A-10 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,533.48	\$1,533.48	\$1,533.48	\$1,533.48	\$1,533.48
1310	2043001603	SUMINISTRO DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 305 MM (12") DE DIAMETRO A-10 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,114.47	\$2,114.47	\$2,114.47	\$2,114.47	\$2,114.47
1311	2043001613	SUMINISTRO DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 356 MM (14") DE DIAMETRO A-10 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,023.19	\$3,023.19	\$3,023.19	\$3,023.19	\$3,023.19
1312	2043001623	SUMINISTRO DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 406 MM (16") DE DIAMETRO A-10 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,068.97	\$4,068.97	\$4,068.97	\$4,068.97	\$4,068.97
1313	2043001633	SUMINISTRO DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 457 MM (18") DE DIAMETRO A-10 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,917.80	\$5,917.80	\$5,917.80	\$5,917.80	\$5,917.80
1314	2043001643	SUMINISTRO DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 508 MM (20") DE DIAMETRO A-10 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,245.24	\$6,245.24	\$6,245.24	\$6,245.24	\$6,245.24
1315	2043001683	SUMINISTRO DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 51 MM (2") DE DIAMETRO A-14 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$292.27	\$292.27	\$292.27	\$292.27	\$292.27
1316	2043001693	SUMINISTRO DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 63 MM (2 1/2") DE DIAMETRO A-14 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$333.13	\$333.13	\$333.13	\$333.13	\$333.13
1317	2043001703	SUMINISTRO DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 76 MM (3") DE DIAMETRO A-14 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$413.02	\$413.02	\$413.02	\$413.02	\$413.02
1318	2043001713	SUMINISTRO DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 102 MM (4") DE DIAMETRO A-14 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$515.90	\$515.90	\$515.90	\$515.90	\$515.90
1319	2043001723	SUMINISTRO DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 152 MM (6") DE DIAMETRO A-14 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$881.79	\$881.79	\$881.79	\$881.79	\$881.79
1320	2043001733	SUMINISTRO DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 203 MM (8") DE DIAMETRO A-14 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,343.10	\$1,343.10	\$1,343.10	\$1,343.10	\$1,343.10
1321	2043001743	SUMINISTRO DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 254 MM (10") DE DIAMETRO A-14 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,052.21	\$2,052.21	\$2,052.21	\$2,052.21	\$2,052.21
1322	2043001753	SUMINISTRO DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 305 MM (12") DE DIAMETRO A-14 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,544.91	\$2,544.91	\$2,544.91	\$2,544.91	\$2,544.91
1323	2043001763	SUMINISTRO DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 356 MM (14") DE DIAMETRO A-14 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,434.75	\$3,434.75	\$3,434.75	\$3,434.75	\$3,434.75
1324	2043001773	SUMINISTRO DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 406 MM (16") DE DIAMETRO A-14 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,563.30	\$4,563.30	\$4,563.30	\$4,563.30	\$4,563.30
1325	2043001783	SUMINISTRO DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 457 MM (18") DE DIAMETRO A-14 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,030.08	\$6,030.08	\$6,030.08	\$6,030.08	\$6,030.08
1326	2043001793	SUMINISTRO DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 508 MM (20") DE DIAMETRO A-14 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,902.85	\$7,902.85	\$7,902.85	\$7,902.85	\$7,902.85
1327	2043001803	SUMINISTRO DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 610 MM (24") DE DIAMETRO A-14 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$10,875.39	\$10,875.39	\$10,875.39	\$10,875.39	\$10,875.39
1328	2043001813	SUMINISTRO DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 762 MM (30") DE DIAMETRO A-14 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$14,258.99	\$14,258.99	\$14,258.99	\$14,258.99	\$14,258.99
1329	2043001823	SUMINISTRO DE JUNTA GIBAULT COMPLETA DE 914 MM (36") DE DIAMETRO A-14 O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$18,899.26	\$18,899.26	\$18,899.26	\$18,899.26	\$18,899.26
1330	2043004873	SUMINISTRO DE JUNTA MECANICA (UNIVERSAL) DE 51 MM (2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$262.64	\$262.64	\$262.64	\$262.64	\$262.64
1331	2043004883	SUMINISTRO DE JUNTA MECANICA (UNIVERSAL) DE 63MM (2 1/2") DE DIAMETRO . INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$280.59	\$280.59	\$280.59	\$280.59	\$280.59
1332	2043004893	SUMINISTRO DE JUNTA MECANICA (UNIVERSAL) DE 76MM (3") DE DIAMETRO . INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$399.16	\$399.16	\$399.16	\$399.16	\$399.16
1333	2043004903	SUMINISTRO DE JUNTA UNIVERSAL DE 102 MM (4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$720.38	\$720.38	\$720.38	\$720.38	\$720.38
1334	2043004913	SUMINISTRO DE JUNTA MECANICA (UNIVERSAL) DE 152 MM (6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,583.32	\$1,583.32	\$1,583.32	\$1,583.32	\$1,583.32
1335	2043004923	SUMINISTRO DE JUNTA MECANICA (UNIVERSAL) DE 203 MM (8") DE DIAMETRO . INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,125.44	\$1,125.44	\$1,125.44	\$1,125.44	\$1,125.44
1336	2043004933	SUMINISTRO DE JUNTA MECANICA (UNIVERSAL) DE 254 MM (10") DE DIAMETRO . INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,980.45	\$1,980.45	\$1,980.45	\$1,980.45	\$1,980.45
1337	2043004943	SUMINISTRO DE JUNTA MECANICA (UNIVERSAL) DE 305 MM (12") DE DIAMETRO . INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,285.14	\$2,285.14	\$2,285.14	\$2,285.14	\$2,285.14
1338	2043004953	SUMINISTRO DE JUNTA MECANICA (UNIVERSAL) DE 356 MM (14") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,445.72	\$7,445.72	\$7,445.72	\$7,445.72	\$7,445.72
1339	2043004963	SUMINISTRO DE JUNTA MECANICA (UNIVERSAL) DE 406 MM (16") DE DIAMETRO . INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,526.30	\$3,526.30	\$3,526.30	\$3,526.30	\$3,526.30



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1340	2043004973	SUMINISTRO DE JUNTA MECANICA (UNIVERSAL) DE 457 MM (18") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,686.91	\$3,686.91	\$3,686.91	\$3,686.91	\$3,686.91
1341	2043004983	SUMINISTRO DE JUNTA MECANICA (UNIVERSAL) DE 508 MM (20") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,132.39	\$5,132.39	\$5,132.39	\$5,132.39	\$5,132.39
1342	2043004993	SUMINISTRO DE JUNTA MECANICA (UNIVERSAL) DE 610 MM (24") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$17,670.08	\$17,670.08	\$17,670.08	\$17,670.08	\$17,670.08
1343	2043005403	SUMINISTRO DE ESCALONES PARA POZO DE VISITA TIPO D.D.F DE 165x265 mm. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$190.80	\$190.80	\$190.80	\$190.80	\$190.80
	04	Sum. de Empaque de Plomo						
1344	2043005003	SUMINISTRO DE EMPAQUE DE PLOMO DE 51 MM (2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$68.92	\$68.92	\$68.92	\$68.92	\$68.92
1345	2043005013	SUMINISTRO DE EMPAQUE DE PLOMO DE 63 MM (2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$83.87	\$83.87	\$83.87	\$83.87	\$83.87
1346	2043005023	SUMINISTRO DE EMPAQUE DE PLOMO DE 76 MM (3") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$88.65	\$88.65	\$88.65	\$88.65	\$88.65
1347	2043005033	SUMINISTRO DE EMPAQUE DE PLOMO DE 102 MM (4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$139.29	\$139.29	\$139.29	\$139.29	\$139.29
1348	2043005043	SUMINISTRO DE EMPAQUE DE PLOMO DE 152 MM (6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$179.28	\$179.28	\$179.28	\$179.28	\$179.28
1349	2043005053	SUMINISTRO DE EMPAQUE DE PLOMO DE 203 MM (8") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$324.75	\$324.75	\$324.75	\$324.75	\$324.75
1350	2043005063	SUMINISTRO DE EMPAQUE DE PLOMO DE 254 MM (10") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$486.74	\$486.74	\$486.74	\$486.74	\$486.74
1351	2043005073	SUMINISTRO DE EMPAQUE DE PLOMO DE 305 MM (12") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$640.98	\$640.98	\$640.98	\$640.98	\$640.98
1352	2043005083	SUMINISTRO DE EMPAQUE DE PLOMO DE 356 MM (14") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$889.68	\$889.68	\$889.68	\$889.68	\$889.68
1353	2043005093	SUMINISTRO DE EMPAQUE DE PLOMO DE 406 MM (16") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,142.73	\$1,142.73	\$1,142.73	\$1,142.73	\$1,142.73
1354	2043005103	SUMINISTRO DE EMPAQUE DE PLOMO DE 457 MM (18") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,353.92	\$1,353.92	\$1,353.92	\$1,353.92	\$1,353.92
1355	2043005113	SUMINISTRO DE EMPAQUE DE PLOMO DE 508 MM (20") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,491.76	\$1,491.76	\$1,491.76	\$1,491.76	\$1,491.76
	05	Sum. de Abrazadera completa de 1/2" y 3/4"						
1356	2043005153	SUMINISTRO DE ABRAZADERA DE INSERCIÓN COMPLETA Fo.Fo. DE: 2"-1/2" Y 3/4" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$159.28	\$159.28	\$159.28	\$159.28	\$159.28
1357	2043005163	SUMINISTRO DE ABRAZADERA DE INSERCIÓN COMPLETA Fo.Fo. DE: 2 1/2" - 1/2" Y 3/4" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$201.30	\$201.30	\$201.30	\$201.30	\$201.30
1358	2043005173	SUMINISTRO DE ABRAZADERA DE INSERCIÓN COMPLETA Fo.Fo. DE: 3" - 1/2" Y 3/4" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$208.04	\$208.04	\$208.04	\$208.04	\$208.04
1359	2043005183	SUMINISTRO DE ABRAZADERA DE INSERCIÓN COMPLETA Fo.Fo. DE: 4" - 1/2" Y 3/4" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$236.63	\$236.63	\$236.63	\$236.63	\$236.63
1360	2043005193	SUMINISTRO DE ABRAZADERA DE INSERCIÓN COMPLETA Fo.Fo. DE: 6" - 1/2" Y 3/4" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$284.87	\$284.87	\$284.87	\$284.87	\$284.87
1361	2043005203	SUMINISTRO DE ABRAZADERA DE INSERCIÓN COMPLETA Fo.Fo. DE: 8" - 1/2" Y 3/4" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$423.47	\$423.47	\$423.47	\$423.47	\$423.47
1362	2043005213	SUMINISTRO DE ABRAZADERA DE INSERCIÓN COMPLETA Fo.Fo. DE: 10" - 1/2" Y 3/4" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$548.74	\$548.74	\$548.74	\$548.74	\$548.74
1363	2043005223	SUMINISTRO DE ABRAZADERA DE INSERCIÓN COMPLETA Fo.Fo. DE: 12" - 1/2" Y 3/4" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$830.27	\$830.27	\$830.27	\$830.27	\$830.27
	06	Sum. de Contramarcos						
1364	2043005243	SUMINISTRO DE CONTRA MARCO TIPO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 4" X 90 CM INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,522.19	\$1,522.19	\$1,522.19	\$1,522.19	\$1,522.19
1365	2043005263	SUMINISTRO DE CONTRA MARCO TIPO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 4" X 110 CM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,661.34	\$1,661.34	\$1,661.34	\$1,661.34	\$1,661.34
1366	2043005273	SUMINISTRO DE CONTRA MARCO TIPO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 4" X 130 CM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,800.49	\$1,800.49	\$1,800.49	\$1,800.49	\$1,800.49
1367	2043005283	SUMINISTRO DE CONTRA MARCO TIPO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 4" X 140 CM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,870.08	\$1,870.08	\$1,870.08	\$1,870.08	\$1,870.08
1368	2043005293	SUMINISTRO DE CONTRA MARCO TIPO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 4" X 180 CM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,148.39	\$2,148.39	\$2,148.39	\$2,148.39	\$2,148.39
1369	2043005303	SUMINISTRO DE CONTRA MARCO TIPO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 4" X 210 CM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,148.39	\$2,148.39	\$2,148.39	\$2,148.39	\$2,148.39
1370	2043005313	SUMINISTRO DE CONTRA MARCO TIPO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 6" X 140 CM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,023.05	\$3,023.05	\$3,023.05	\$3,023.05	\$3,023.05
1371	2043005323	SUMINISTRO DE CONTRA MARCO TIPO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 6" X 180 CM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,563.73	\$3,563.73	\$3,563.73	\$3,563.73	\$3,563.73
1372	2043005333	SUMINISTRO DE CONTRA MARCO TIPO SENCILLO CENTRADO O DESCENTRADO DE 6" X 210 CM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,969.26	\$3,969.26	\$3,969.26	\$3,969.26	\$3,969.26
1373	2043005343	SUMINISTRO DE CONTRA MARCO TIPO DOBLE DE 4" X 140 CM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,318.04	\$2,318.04	\$2,318.04	\$2,318.04	\$2,318.04
1374	2043005353	SUMINISTRO DE CONTRA MARCO TIPO DOBLE DE 4" X 180 CM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,596.33	\$2,596.33	\$2,596.33	\$2,596.33	\$2,596.33



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1375	2043005363	SUMINISTRO DE CONTRA MARCO TIPO DOBLE DE 4" X 210 CM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,805.08	\$2,805.08	\$2,805.08	\$2,805.08	\$2,805.08
1376	2043005373	SUMINISTRO DE CONTRA MARCO TIPO DOBLE DE 6" X 150 CM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,116.17	\$3,116.17	\$3,116.17	\$3,116.17	\$3,116.17
1377	2043005383	SUMINISTRO DE CONTRA MARCO TIPO DOBLE DE 6" X 180 CM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,449.28	\$3,449.28	\$3,449.28	\$3,449.28	\$3,449.28
1378	2043005393	SUMINISTRO DE CONTRA MARCO TIPO DOBLE DE 6" X 210 CM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,782.36	\$3,782.36	\$3,782.36	\$3,782.36	\$3,782.36
1379	2043005404	SUMINISTRO DE CONTRA MARCO TIPO DOBLE DE 6" X 240 CM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,115.46	\$4,115.46	\$4,115.46	\$4,115.46	\$4,115.46
1380	2043005413	SUMINISTRO DE ESCALONES PARA POZO DE VISITA NORMAL DE 150x250 MM INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$142.01	\$142.01	\$142.01	\$142.01	\$142.01
	07	Sum. de Coladeras, Campanas y Rejillas						
1381	2043005423	SUMINISTRO DE COLADERA PLUVIAL DE BANQUETA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,326.40	\$2,326.40	\$2,326.40	\$2,326.40	\$2,326.40
1382	2043005533	SUMINISTRO DE BOMBA PARA PRUEBA DE TUBERIA DE PISTON DE 59 MM (2 5/16") INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$11,162.26	\$11,162.26	\$11,162.26	\$11,162.26	\$11,162.26
1383	2043005543	SUMINISTRO DE CAMPANA DE OPERACION DE VALVULAS DE 76 MM A 152 MM (3" A 6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,154.26	\$2,154.26	\$2,154.26	\$2,154.26	\$2,154.26
1384	2043005553	SUMINISTRO DE CAMPANA DE OPERACION DE VALVULAS DE 203 MM A 254 MM (8" A 10") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,082.72	\$3,082.72	\$3,082.72	\$3,082.72	\$3,082.72
1385	2043005563	SUMINISTRO DE CAMPANA DE OPERACION DE VALVULAS DE 305 MM A 356 MM (12" A 14") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,573.59	\$4,573.59	\$4,573.59	\$4,573.59	\$4,573.59
1386	2043005573	SUMINISTRO DE PLATOS QUIEBRA CHORRO (COMPLETO CODO, BOLA Y PLATO) INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,649.60	\$2,649.60	\$2,649.60	\$2,649.60	\$2,649.60
1387	2043005583	SUMINISTRO DE CAJAS Y TAPAS PARA LLAVE DE BANQUETA (BOTA). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$411.66	\$411.66	\$411.66	\$411.66	\$411.66
1388	2043005593	SUMINISTRO DE REJILLAS DE PISO FIJAS DE 45 X 45 CMS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,084.89	\$2,084.89	\$2,084.89	\$2,084.89	\$2,084.89
1389	2043005603	SUMINISTRO DE REJILLAS DE PISO FIJAS DE 40 X 60 CMS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,457.59	\$2,457.59	\$2,457.59	\$2,457.59	\$2,457.59
1390	2043005613	SUMINISTRO DE REJILLAS DE PISO FIJAS DE 60 X 70 CMS. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,704.32	\$2,704.32	\$2,704.32	\$2,704.32	\$2,704.32
1391	2043005703	SUMINISTRO DE REJILLAS DE PISO C/BISAGRA O PARRILLAS PLUVIALES DE 45 X 45 CMS. STANDARD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,061.71	\$3,153.56	\$3,153.56	\$3,138.26	\$3,122.94
1392	2043005713	SUMINISTRO DE REJILLAS DE PISO C/BISAGRA O PARRILLAS PLUVIALES DE 50 X 50 CMS. STANDARD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,018.49	\$4,139.05	\$4,139.05	\$4,118.95	\$4,098.87
1393	2043005723	SUMINISTRO DE REJILLAS DE PISO C/BISAGRA O PARRILLAS PLUVIALES DE 47 X 47 CMS. REFORZADAS TIPO D.D.F. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,061.71	\$3,153.56	\$3,153.56	\$3,138.26	\$3,122.94
1394	2043005733	SUMINISTRO DE REJILLAS DE PISO C/BISAGRA O PARRILLAS PLUVIALES DE 40 X 40 CMS. STANDARD. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,018.49	\$4,139.05	\$4,139.05	\$4,118.95	\$4,098.87
1395	2043005743	SUMINISTRO DE REJILLAS DE PISO C/BISAGRA O PARRILLAS PLUVIALES DE 60 X 70 CMS. TIPO D.D.F. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,209.84	\$4,336.15	\$4,336.15	\$4,315.10	\$4,294.05
1396	2043005753	SUMINISTRO DE REJILLAS DE PISO C/BISAGRA O PARRILLAS PLUVIALES CURVA DE 40 X 60 CMS. PESADA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,018.49	\$4,139.05	\$4,139.05	\$4,118.95	\$4,098.87
	08	Sum. de Brocales y Tapas para Pozo de visita						
1397	2043005623	SUMINISTRO DE TAPAS PARA CAJA DE VALVULA (MARCO C/TAPA STANDARD DE 50 X 50 cm). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,059.93	\$3,059.93	\$3,059.93	\$3,059.93	\$3,059.93
1398	2043005633	SUMINISTRO DE TAPAS PARA CAJA DE VALVULA (MARCO C/TAPA PESADO DE 50 X 50 cm). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,774.13	\$5,774.13	\$5,774.13	\$5,774.13	\$5,774.13
1399	2043005643	SUMINISTRO DE TAPAS PARA CAJA DE VALVULA (MARCO C/TAPA REFORZADO DE 50 X 50 cm). INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,598.13	\$6,598.13	\$6,598.13	\$6,598.13	\$6,598.13
1400	2043005653	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCALES PARA POZO DE VISITA LIGERO CIEGO DE 60 DE DIAM. Y 80 KG INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,833.57	\$3,948.57	\$3,948.57	\$3,929.40	\$3,910.24
1401	2043005654	SUMINISTRO DE BROCALES PARA POZO DE VISITA LIGERO CIEGO DE 60 CMS DE DIAM. 95 KG. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,541.11	\$4,677.34	\$4,677.34	\$4,654.64	\$4,631.93
1402	2043005663	SUMINISTRO DE BROCALES PARA POZO DE VISITA MEDIANO CIEGO DE 60 CMS DE DIAM. DE 115 KG. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,531.66	\$5,697.61	\$5,697.61	\$5,669.95	\$5,642.29
1403	2043005664	SUMINISTRO DE BROCALES PARA POZO DE VISITA MEDIANO CON REJILLA DE 60 cm DE DIAM. 110 KG INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,274.37	\$5,432.60	\$5,432.60	\$5,406.22	\$5,379.87
1404	2043005665	SUMINISTRO DE BROCALES PARA POZO DE VISITA MEDIANO CIEGO DE 60 CMS DE 135 KG. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,496.49	\$6,691.39	\$6,691.39	\$6,658.89	\$6,626.42
1405	2043005673	SUMINISTRO DE BROCALES PARA POZO DE VISITA PESADO CIEGO DE 60 cm DIAM. DE 165 KG INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,911.56	\$8,148.90	\$8,148.90	\$8,109.36	\$8,069.79



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1406	2043005674	SUMINISTRO DE BROCALES PARA POZO DE VISITA PESADO CON REJILLA (ABIERTO) DE 60 cm DIAM. Y 130 KG. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,766.23	\$4,909.23	\$4,909.23	\$4,885.40	\$4,861.56
1407	2043005683	SUMINISTRO DE BROCALES PARA POZO DE VISITA No. 84 C.F.E. ARO Y TAPA. 135 KG INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,949.54	\$5,098.04	\$5,098.04	\$5,073.29	\$5,048.54
1408	2043005693	SUMINISTRO DE BROCALES PARA POZO DE VISITA No. 84 C.F.E MARCO Y TAPA DE 181 KG INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,933.07	\$3,021.06	\$3,021.06	\$3,006.39	\$2,991.74
1409	2043005694	SUMINISTRO DE BROCALES PARA POZO DE VISITA DE H. DUCTIL CIEGO 60 cm DIAM. 70 KG INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,448.48	\$4,581.94	\$4,581.94	\$4,559.70	\$4,537.46
1410	2043005695	SUMINISTRO DE BROCALES PARA POZO DE VISITA DE H. DUCTIL CON REJILLA DE 60 CM Y 65 KG INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,466.49	\$4,600.49	\$4,600.49	\$4,578.15	\$4,555.82
1411	2043005696	SUMINISTRO DE BROCALES PARA POZO DE VISITA DE POLIETILENO DE 40 KG. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,698.09	\$1,749.03	\$1,749.03	\$1,740.55	\$1,732.05
	10	Inst. de Brocales y tapas para Pozo de Visita						
1412	1113000113	INSTALACION DE MARCO CON TAPA PARA CAJA DE VALVULA TIPO REFORZADO, INCLUYE: MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,115.78	\$1,115.78	\$1,451.11	\$1,154.59	\$1,115.78
1413	1208000023	INSTALACION DE BROCALES Y TAPAS DE FIERRO FUNDIDO TIPO LIGERO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$557.88	\$557.88	\$725.54	\$577.31	\$557.88
1414	1208000033	INSTALACION DE BROCALES Y TAPAS DE FIERRO FUNDIDO TIPO MEDIANO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$743.85	\$743.85	\$967.41	\$769.74	\$743.85
1415	1208000043	INSTALACION DE BROCALES Y TAPAS DE FIERRO FUNDIDO TIPO PESADO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,115.78	\$1,115.78	\$1,451.11	\$1,154.59	\$1,115.78
	44	Sum. de Piezas Especiales de PVC						
1416	2044000013	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CRUZ 38 X 38 MM. (1 1/2" X 1 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$82.91	\$82.91	\$82.91	\$82.91	\$82.91
1417	2044000023	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CRUZ 50 X 50 MM. (2" X 2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$106.76	\$106.76	\$106.76	\$106.76	\$106.76
1418	2044000033	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CRUZ DE 50 X 38 MM. (2" X 1 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$112.59	\$112.59	\$112.59	\$112.59	\$112.59
1419	2044000043	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CRUZ DE 60 X 60 (2 1/2" X 2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$239.17	\$239.17	\$239.17	\$239.17	\$239.17
1420	2044000053	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CRUZ DE 60 X 50 MM. (2 1/2" X 2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$248.43	\$248.43	\$248.43	\$248.43	\$248.43
1421	2044000063	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CRUZ DE 75 X 75 MM. (3" X 3") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$243.46	\$243.46	\$243.46	\$243.46	\$243.46
1422	2044000073	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CRUZ DE 75 X 60 MM. (3" X 2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$162.68	\$162.68	\$162.68	\$162.68	\$162.68
1423	2044000083	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CRUZ DE 75 X 50 MM. (3" X 2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$147.31	\$147.31	\$147.31	\$147.31	\$147.31
1424	2044000093	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CRUZ DE 100 X 100 MM. (4" X 4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$434.83	\$434.83	\$434.83	\$434.83	\$434.83
1425	2044000103	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CRUZ DE 100 X 75 MM. (4" X 3") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$868.34	\$868.34	\$868.34	\$868.34	\$868.34
1426	2044000113	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CRUZ DE 100 X 60 MM (4" X 2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$239.44	\$239.44	\$239.44	\$239.44	\$239.44
1427	2044000123	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CRUZ DE 160 X 160 MM. (6" X 6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$597.86	\$597.86	\$597.86	\$597.86	\$597.86
1428	2044000133	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CRUZ DE 160 X 100 (6" X 4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$580.50	\$580.50	\$580.50	\$580.50	\$580.50
1429	2044000143	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CRUZ DE 200 X 200 MM. (8" X 8") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,215.61	\$2,215.61	\$2,215.61	\$2,215.61	\$2,215.61
1430	2044000153	SUMINISTRO DEPIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CRUZ DE 200 X 160 MM. (8" X 6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,464.56	\$1,464.56	\$1,464.56	\$1,464.56	\$1,464.56
1431	2044000163	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CRUZ DE 200 X 100 MM. (8" x 4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,042.12	\$1,042.12	\$1,042.12	\$1,042.12	\$1,042.12
1432	2044000183	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C: CRUZ DE 250 X 200 MM. (10" X 8") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,785.34	\$3,785.34	\$3,785.34	\$3,785.34	\$3,785.34
1433	2044000203	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C: CRUZ DE 250 X 250 MM. (10" X 10") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,435.60	\$2,435.60	\$2,435.60	\$2,435.60	\$2,435.60



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1434	2044000205	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CRUZ DE 250 X 150 MM. (10" X 6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,462.23	\$1,462.23	\$1,462.23	\$1,462.23	\$1,462.23
1435	2044000213	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CRUZ DE 315 X 315 MM. (12" X 12") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,552.44	\$2,552.44	\$2,552.44	\$2,552.44	\$2,552.44
1436	2044000263	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TEE DE 38 X 38 MM. (1 1/2" X 1 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$81.30	\$81.30	\$81.30	\$81.30	\$81.30
1437	2044000273	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TEE DE 38 X 50 MM. (1 1/2" X 2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$108.56	\$108.56	\$108.56	\$108.56	\$108.56
1438	2044000283	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TEE 50 X 50 MM. (2" X 2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$97.11	\$97.11	\$97.11	\$97.11	\$97.11
1439	2044000293	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TEE DE 50 X 38 MM. (2" X 1 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$108.56	\$108.56	\$108.56	\$108.56	\$108.56
1440	2044000303	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TEE DE 60 X 60 MM. (2 1/2" X 2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$204.39	\$204.39	\$204.39	\$204.39	\$204.39
1441	2044000313	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TEE DE 60 X 50 MM. (2 1/2" X 2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$147.65	\$147.65	\$147.65	\$147.65	\$147.65
1442	2044000323	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TEE DE 75 X 75 MM. (3" X 3") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$256.32	\$256.32	\$256.32	\$256.32	\$256.32
1443	2044000333	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TEE DE 75 X 50 MM. (3" X 2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$130.52	\$130.52	\$130.52	\$130.52	\$130.52
1444	2044000343	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TEE DE 100 X 100 MM. (4" X 4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$470.40	\$470.40	\$470.40	\$470.40	\$470.40
1445	2044000353	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TEE DE 100 MM X 75 MM. (4" X 3") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$198.28	\$198.28	\$198.28	\$198.28	\$198.28
1446	2044000363	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TEE DE 100MM X 50 MM. (4" X 2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$165.88	\$165.88	\$165.88	\$165.88	\$165.88
1447	2044000373	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TEE DE 160 X 160 MM. (6" X 6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$504.54	\$504.54	\$504.54	\$504.54	\$504.54
1448	2044000383	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TEE DE 160 X 100 MM. (6" X 4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$466.58	\$466.58	\$466.58	\$466.58	\$466.58
1449	2044000393	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TEE DE 200 X 200 MM. (8" X 8") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$919.62	\$919.62	\$919.62	\$919.62	\$919.62
1450	2044000403	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TEE DE 200 X 160 MM. (8" X 6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$803.81	\$803.81	\$803.81	\$803.81	\$803.81
1451	2044000423	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TEE DE 250 X 250 MM. (10" X 10") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,148.34	\$2,148.34	\$2,148.34	\$2,148.34	\$2,148.34
1452	2044000433	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TEE DE 250 X 200 MM. (10" X 8") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,835.74	\$1,835.74	\$1,835.74	\$1,835.74	\$1,835.74
1453	2044000443	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TEE DE 250 X 150 MM. (10" X 6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,563.02	\$1,563.02	\$1,563.02	\$1,563.02	\$1,563.02
1454	2044000453	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TEE DE 315 X 315 MM. (12" X 12") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,528.96	\$5,528.96	\$5,528.96	\$5,528.96	\$5,528.96
1455	2044000463	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TEE DE 315 X 200 MM. (12" X 8") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,328.96	\$2,328.96	\$2,328.96	\$2,328.96	\$2,328.96
1456	2044000473	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TEE DE 400 X 400 MM. (16" X 16") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,686.19	\$5,686.19	\$5,796.17	\$5,698.40	\$5,686.19
1457	2044000533	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 90G. DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5.37	\$5.37	\$5.37	\$5.37	\$5.37
1458	2044000543	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 90G. DE 50 MM. (2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$8.90	\$8.90	\$8.90	\$8.90	\$8.90
1459	2044000553	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 90G. DE 60 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$85.80	\$85.80	\$85.80	\$85.80	\$85.80
1460	2044000563	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 90G. DE 75MM. (3") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$19.99	\$19.99	\$19.99	\$19.99	\$19.99
1461	2044000573	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 90G. DE 100 MM. (4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$27.63	\$27.63	\$27.63	\$27.63	\$27.63



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1462	2044000583	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 90G. DE 150 MM. (6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$88.75	\$88.75	\$88.75	\$88.75	\$88.75
1463	2044000593	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 90G. DE 200 MM. (8") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$424.73	\$424.73	\$424.73	\$424.73	\$424.73
1464	2044000643	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 45G. DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$42.92	\$42.92	\$42.92	\$42.92	\$42.92
1465	2044000653	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 45G. DE 50 MM. (2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$76.47	\$76.47	\$76.47	\$76.47	\$76.47
1466	2044000663	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 45G. DE 60 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$86.06	\$86.06	\$86.06	\$86.06	\$86.06
1467	2044000673	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 45G. DE 75 MM. (3") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$213.87	\$213.87	\$213.87	\$213.87	\$213.87
1468	2044000683	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 45G. DE 100 MM. (4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$237.19	\$237.19	\$237.19	\$237.19	\$237.19
1469	2044000693	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 45G. DE 150 MM. (6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$652.87	\$652.87	\$652.87	\$652.87	\$652.87
1470	2044000703	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 45G. DE 200 MM. (8") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,023.53	\$1,023.53	\$1,023.53	\$1,023.53	\$1,023.53
1471	2044000713	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 45G. DE 250 MM. (10") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,658.12	\$4,658.12	\$4,658.12	\$4,658.12	\$4,658.12
1472	2044000723	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 45G. DE 315 MM. (12") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,087.78	\$7,087.78	\$7,087.78	\$7,087.78	\$7,087.78
1473	2044000753	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 22G. DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$40.65	\$40.65	\$40.65	\$40.65	\$40.65
1474	2044000763	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 22G. DE 50 MM. (2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$80.08	\$80.08	\$80.08	\$80.08	\$80.08
1475	2044000773	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 22G. DE 60 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$121.57	\$121.57	\$121.57	\$121.57	\$121.57
1476	2044000783	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 22G. DE 75 MM. (3") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$151.95	\$151.95	\$151.95	\$151.95	\$151.95
1477	2044000793	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 22G. DE 100 MM. (4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$177.81	\$177.81	\$177.81	\$177.81	\$177.81
1478	2044000803	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 22G. DE 150 MM. (6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$447.59	\$447.59	\$447.59	\$447.59	\$447.59
1479	2044000813	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 22G. DE 250 MM. (10") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,408.20	\$2,408.20	\$2,408.20	\$2,408.20	\$2,408.20
1480	2044000823	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 22G. DE 315 MM. (12") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,488.80	\$3,488.80	\$3,488.80	\$3,488.80	\$3,488.80
1481	2044000853	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: COPLE DE REPARACION DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$49.54	\$49.54	\$49.54	\$49.54	\$49.54
1482	2044000863	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: COPLE DE REPARACION DE 50 MM. (2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$52.13	\$52.13	\$52.13	\$52.13	\$52.13
1483	2044000873	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: COPLE DE REPARACION DE 63 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$87.91	\$87.91	\$87.91	\$87.91	\$87.91
1484	2044000883	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: COPLE DE REPARACION DE 75 MM. (3") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$76.65	\$76.65	\$76.65	\$76.65	\$76.65
1485	2044000893	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: COPLE DE REPARACION DE 100 MM. (4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$138.66	\$138.66	\$138.66	\$138.66	\$138.66
1486	2044000903	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: COPLE DE REPARACION DE 150 MM. (6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$453.58	\$453.58	\$453.58	\$453.58	\$453.58
1487	2044000913	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: COPLE DE REPARACION DE 200 MM. (8") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$737.71	\$737.71	\$737.71	\$737.71	\$737.71
1488	2044000923	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: COPLE REPARAC. DE 250 MM. (10") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,839.90	\$1,839.90	\$1,839.90	\$1,839.90	\$1,839.90



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1489	2044000933	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C: COPLER REPARAC. DE 315 MM. (12") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,066.37	\$1,066.37	\$1,066.37	\$1,066.37	\$1,066.37
1490	2044000973	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C: REDUCCION ESPIGA DE 50 X 38 MM. (2" X 1 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$48.24	\$48.24	\$48.24	\$48.24	\$48.24
1491	2044000983	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C: REDUCCION ESPIGA DE 63 X 50 MM. (2 1/2" X 2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$83.53	\$83.53	\$83.53	\$83.53	\$83.53
1492	2044001003	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C: REDUCCION ESPIGA DE 75 X 50 MM. (3" X 2") DE DIA METRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$122.55	\$122.55	\$122.55	\$122.55	\$122.55
1493	2044001013	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C: REDUCCION ESPIGA DE 100 X 75 MM. (4" X 3") DE DIA METRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$111.89	\$111.89	\$111.89	\$111.89	\$111.89
1494	2044001033	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C: REDUCCION ESPIGA DE 100 X 50 MM. (4" X 2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$111.89	\$111.89	\$111.89	\$111.89	\$111.89
1495	2044001043	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C: REDUCCION ESPIGA DE 150 X 100 MM. (6" X 4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$393.23	\$393.23	\$393.23	\$393.23	\$393.23
1496	2044001063	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C: REDUCCION ESPIGA DE 200 X 150 MM. (8"X 6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$638.52	\$638.52	\$638.52	\$638.52	\$638.52
1497	2044001143	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: REDUCCION CAMPANA DE 50 X 38 MM. (2" X 1 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$14.56	\$14.56	\$14.56	\$14.56	\$14.56
1498	2044001153	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: REDUCCION CAMPANA DE 60MM X 50 MM. (2 1/2" X 2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$83.53	\$83.53	\$83.53	\$83.53	\$83.53
1499	2044001163	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: REDUCCION CAMPANA DE 75MM X 50 MM. (3" X 2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$122.55	\$122.55	\$122.55	\$122.55	\$122.55
1500	2044001173	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: REDUCCION CAMPANA DE 75MM X 63 MM. (3" X 2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$191.36	\$191.36	\$191.36	\$191.36	\$191.36
1501	2044001183	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: REDUCCION CAMPANA DE 100MM X 75 MM. (4" X 3") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$205.74	\$205.74	\$205.74	\$205.74	\$205.74
1502	2044001193	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: REDUCCION CAMPANA DE 100MMX 60 MM. (4" X 2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$191.49	\$191.49	\$191.49	\$191.49	\$191.49
1503	2044001203	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C: REDUCCION CAMPANA DE 100 X 50 MM. (4" X 2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$177.83	\$177.83	\$177.83	\$177.83	\$177.83
1504	2044001213	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: REDUCCION CAMPANA DE 150 MM X 100 MM. (6" X 4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$477.52	\$477.52	\$477.52	\$477.52	\$477.52
1505	2044001223	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: REDUCCION CAMPANA DE 200MM X 150 MM. (8" X 6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,077.17	\$1,077.17	\$1,077.17	\$1,077.17	\$1,077.17
1506	2044001303	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EXTREMIDAD ESPIGA DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$106.02	\$106.02	\$106.02	\$106.02	\$106.02
1507	2044001313	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EXTREMIDAD ESPIGA DE 50 MM. (2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$117.97	\$117.97	\$117.97	\$117.97	\$117.97
1508	2044001323	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EXTREMIDAD ESPIGA DE 60 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$225.71	\$225.71	\$225.71	\$225.71	\$225.71
1509	2044001333	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EXTREMIDAD ESPIGA DE 75 MM. (3") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$270.24	\$270.24	\$270.24	\$270.24	\$270.24
1510	2044001343	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EXTREMIDAD ESPIGA DE 100 MM. (4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$394.56	\$394.56	\$394.56	\$394.56	\$394.56
1511	2044001353	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EXTREMIDAD ESPIGA DE 150 MM. (6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$925.47	\$925.47	\$925.47	\$925.47	\$925.47
1512	2044001363	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EXTREMIDAD ESPIGA DE 200 MM. (8") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,574.60	\$1,574.60	\$1,574.60	\$1,574.60	\$1,574.60
1513	2044001373	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C: EXTREMIDAD ESPIGA DE 250 MM. (10") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,065.55	\$3,065.55	\$3,065.55	\$3,065.55	\$3,065.55
1514	2044001383	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C: EXTREMIDAD ESPIGA DE 315 MM. (12") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,013.47	\$4,013.47	\$4,013.47	\$4,013.47	\$4,013.47
1515	2044001413	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EXTREMIDAD CAMPANA DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$129.61	\$129.61	\$129.61	\$129.61	\$129.61



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1516	2044001423	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EXTREMIDAD CAMPANA DE 50 MM. (2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$142.02	\$142.02	\$142.02	\$142.02	\$142.02
1517	2044001433	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EXTREMIDAD CAMPANA DE 63 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$259.88	\$259.88	\$259.88	\$259.88	\$259.88
1518	2044001443	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EXTREMIDAD CAMPANA DE 75 MM. (3") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$311.64	\$311.64	\$311.64	\$311.64	\$311.64
1519	2044001453	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EXTREMIDAD CAMPANA DE 100 MM. (4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$421.06	\$421.06	\$421.06	\$421.06	\$421.06
1520	2044001463	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EXTREMIDAD CAMPANA DE 150 MM. (6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,028.32	\$1,028.32	\$1,028.32	\$1,028.32	\$1,028.32
1521	2044001473	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EXTREMIDAD CAMPANA DE 200 MM. (8") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,747.93	\$1,747.93	\$1,747.93	\$1,747.93	\$1,747.93
1522	2044001483	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EXTREMIDAD CAMPANA DE 250 MM. (10") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,297.90	\$3,297.90	\$3,297.90	\$3,297.90	\$3,297.90
1523	2044001493	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EXTREMIDAD CAMPANA DE 315 MM. (12") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,931.97	\$4,931.97	\$4,931.97	\$4,931.97	\$4,931.97
1524	2044001523	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: ADAPTADOR ESPIGA DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$43.12	\$43.12	\$43.12	\$43.12	\$43.12
1525	2044001533	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: ADAPTADOR ESPIGA DE 50 MM. (2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$16.32	\$16.32	\$16.32	\$16.32	\$16.32
1526	2044001543	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: ADAPTADOR ESPIGA DE 60 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$145.79	\$145.79	\$145.79	\$145.79	\$145.79
1527	2044001553	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: ADAPTADOR ESPIGA DE 75 MM. (3") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$135.67	\$135.67	\$135.67	\$135.67	\$135.67
1528	2044001563	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: ADAPTADOR ESPIGA DE 100 MM. (4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$39.75	\$39.75	\$39.75	\$39.75	\$39.75
1529	2044001573	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: ADAPTADOR ESPIGA DE 150 MM. (6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$883.89	\$883.89	\$883.89	\$883.89	\$883.89
1530	2044001583	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: ADAPTADOR ESPIGA DE 200 MM. (8") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,691.30	\$1,691.30	\$1,691.30	\$1,691.30	\$1,691.30
1531	2044001603	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: ADAPTADOR CAMPANA DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$65.49	\$65.49	\$65.49	\$65.49	\$65.49
1532	2044001613	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: ADAPTADOR CAMPANA DE 50 MM. (2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$16.32	\$16.32	\$16.32	\$16.32	\$16.32
1533	2044001623	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: ADAPTADOR CAMPANA DE 60 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$181.22	\$181.22	\$181.22	\$181.22	\$181.22
1534	2044001633	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: ADAPTADOR CAMPANA DE 75 MM. (3") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$178.81	\$178.81	\$178.81	\$178.81	\$178.81
1535	2044001643	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: ADAPTADOR CAMPANA DE 100 MM. (4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$39.75	\$39.75	\$39.75	\$39.75	\$39.75
1536	2044001653	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: ADAPTADOR CAMPANA DE 150 MM. (6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$986.90	\$986.90	\$986.90	\$986.90	\$986.90
1537	2044001703	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TAPON ESPIGA DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$32.21	\$32.21	\$32.21	\$32.21	\$32.21
1538	2044001713	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TAPON ESPIGA DE 50 MM. (2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$45.16	\$45.16	\$45.16	\$45.16	\$45.16
1539	2044001723	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TAPON ESPIGA DE 63 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$82.61	\$82.61	\$82.61	\$82.61	\$82.61
1540	2044001733	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TAPON ESPIGA DE 75 MM. (3") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$99.74	\$99.74	\$99.74	\$99.74	\$99.74
1541	2044001743	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TAPON ESPIGA DE 100 MM. (4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$185.78	\$185.78	\$185.78	\$185.78	\$185.78
1542	2044001753	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TAPON ESPIGA DE 150 MM. (6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$536.68	\$536.68	\$536.68	\$536.68	\$536.68



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1543	2044001763	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TAPON ESPIGA DE 200 MM. (8") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$817.12	\$817.12	\$817.12	\$817.12	\$817.12
1544	2044001813	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TAPON CAMPANA DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$60.62	\$60.62	\$60.62	\$60.62	\$60.62
1545	2044001823	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TAPON CAMPANA DE 50 MM. (2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$67.67	\$67.67	\$67.67	\$67.67	\$67.67
1546	2044001833	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TAPON CAMPANA DE 60 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$112.60	\$112.60	\$112.60	\$112.60	\$112.60
1547	2044001843	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TAPON CAMPANA DE 75 MM. (3") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$140.37	\$140.37	\$140.37	\$140.37	\$140.37
1548	2044001853	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TAPON CAMPANA DE 100 MM. (4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$217.15	\$217.15	\$217.15	\$217.15	\$217.15
1549	2044001863	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TAPON CAMPANA DE 150 M. (6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$654.15	\$654.15	\$654.15	\$654.15	\$654.15
1550	2044001873	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: TAPON CAMPANA DE 200 MM. (8") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,295.34	\$1,295.34	\$1,295.34	\$1,295.34	\$1,295.34
1551	2044001923	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EMPAQUE BRIDA DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$48.52	\$48.52	\$48.52	\$48.52	\$48.52
1552	2044001933	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EMPAQUE BRIDA DE 50 MM. (2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$23.79	\$23.79	\$23.79	\$23.79	\$23.79
1553	2044001943	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EMPAQUE BRIDA DE 60 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$44.38	\$44.38	\$44.38	\$44.38	\$44.38
1554	2044001953	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EMPAQUE BRIDA DE 75 MM. (3") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$37.49	\$37.49	\$37.49	\$37.49	\$37.49
1555	2044001963	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EMPAQUE BRIDA DE 100 MM. (4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$47.18	\$47.18	\$47.18	\$47.18	\$47.18
1556	2044001973	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EMPAQUE BRIDA DE 150 MM. (6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$55.06	\$55.06	\$55.06	\$55.06	\$55.06
1557	2044001975	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EMPAQUE BRIDA DE 200 MM. (8") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$126.19	\$126.19	\$126.19	\$126.19	\$126.19
1558	2044001983	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: EMPAQUE BRIDA DE 250 MM. (10") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$152.06	\$152.06	\$152.06	\$152.06	\$152.06
1559	2044002023	SUMINISTRO DE ANILLO DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO DE P.V.C. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2.85	\$2.85	\$2.85	\$2.85	\$2.85
1560	2044002033	SUMINISTRO DE ANILLO DE 50 MM. (2") DE DIAMETRO DE P.V.C. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6.06	\$6.06	\$6.06	\$6.06	\$6.06
1561	2044002043	SUMINISTRO DE ANILLO DE 60 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO DE P.V.C. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7.34	\$7.34	\$7.34	\$7.34	\$7.34
1562	2044002053	SUMINISTRO DE ANILLO DE 75 MM. (3") DE DIAMETRO DE P.V.C. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$13.25	\$13.25	\$13.25	\$13.25	\$13.25
1563	2044002063	SUMINISTRO DE ANILLO DE 100 MM. (4") DE DIAMETRO DE P.V.C. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$19.82	\$19.82	\$19.82	\$19.82	\$19.82
1564	2044002073	SUMINISTRO DE ANILLO DE 150 MM. (6") DE DIAMETRO DE P.V.C. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$56.73	\$56.73	\$56.73	\$56.73	\$56.73
1565	2044002083	SUMINISTRO DE ANILLO DE 200 MM. (8") DE DIAMETRO DE P.V.C. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$55.58	\$55.58	\$55.58	\$55.58	\$55.58
1566	2044002093	SUMINISTRO DE ANILLO DE 250 MM. (10") DE DIAMETRO DE P.V.C. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$116.02	\$116.02	\$116.02	\$116.02	\$116.02
1567	2044002103	SUMINISTRO DE ANILLO DE 305 MM. (12") DE DIAMETRO DE P.V.C. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$246.07	\$246.07	\$246.07	\$246.07	\$246.07
1568	2044002123	SUMINISTRO DE ABRAZADERA TOMA DOMICILIARIA DE: 38x13mm 1 1/2"x1/2" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$86.49	\$86.49	\$86.49	\$86.49	\$86.49
1569	2044002133	SUMINISTRO DE ABRAZADERA TOMA DOMICILIARIA DE: 38x19mm 1 1/2"x3/4" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$86.49	\$86.49	\$86.49	\$86.49	\$86.49
1570	2044002143	SUMINISTRO DE ABRAZADERA TOMA DOMICILIARIA DE: 50x13mm 2"x1/2" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$78.16	\$78.16	\$78.16	\$78.16	\$78.16
1571	2044002153	SUMINISTRO DE ABRAZADERA TOMA DOMICILIARIA DE: 50x19mm 2"x3/4" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$97.77	\$97.77	\$97.77	\$97.77	\$97.77
1572	2044002163	SUMINISTRO DE ABRAZADERA TOMA DOMICILIARIA DE: 63x13mm 2 1/2"x1/2" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$115.36	\$115.36	\$115.36	\$115.36	\$115.36
1573	2044002173	SUMINISTRO DE ABRAZADERA TOMA DOMICILIARIA DE: 63x19mm 2 1/2"x3/4" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$112.57	\$112.57	\$112.57	\$112.57	\$112.57
1574	2044002183	SUMINISTRO DE ABRAZADERA TOMA DOMICILIARIA DE: 75x13mm 3"x1/2" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$110.75	\$110.75	\$110.75	\$110.75	\$110.75
1575	2044002193	SUMINISTRO DE ABRAZADERA TOMA DOMICILIARIA DE: 75x19mm 3"x3/4" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$103.25	\$103.25	\$103.25	\$103.25	\$103.25



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1576	2044002203	SUMINISTRO DE ABRAZADERA TOMA DOMICILIARIA DE: 100x13mm 4"x1/2" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$173.24	\$173.24	\$173.24	\$173.24	\$173.24
1577	2044002213	SUMINISTRO DE ABRAZADERA TOMA DOMICILIARIA DE: 100x19mm 4"x3/4" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$152.08	\$152.08	\$152.08	\$152.08	\$152.08
1578	2044002223	SUMINISTRO DE ABRAZADERA TOMA DOMICILIARIA DE: 150x13mm 6"x1/2" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$284.66	\$284.66	\$284.66	\$284.66	\$284.66
1579	2044002233	SUMINISTRO DE ABRAZADERA TOMA DOMICILIARIA DE: 150x19mm 6"x3/4" INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$195.70	\$195.70	\$195.70	\$195.70	\$195.70
1580	2044002253	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 90G. DE 300 MM. (12") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,238.44	\$2,238.44	\$2,430.90	\$2,259.81	\$2,238.44
1581	2044002254	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 90G. DE 355 MM. (14") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,131.63	\$3,131.63	\$3,217.19	\$3,141.13	\$3,131.63
1582	2044002255	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C.: CODO DE 90G. DE 400 MM. (16") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,332.66	\$5,332.66	\$5,428.90	\$5,343.34	\$5,332.66
1583	2044002258	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C. DE YEE DE 100 MM X 100 MM (4" X 4") DE DIAMETRO, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$124.20	\$124.20	\$139.61	\$125.93	\$124.20
1584	2044002263	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE P.V.C. DE YEE DE 160 MM X 160 MM (6" X 6") DE DIAMETRO, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,444.01	\$2,444.01	\$2,444.01	\$2,444.01	\$2,444.01
1585	2044002273	SUMINISTRO DE ABRAZADERA TOMA DOMICILIARIA DE: 200x19mm (8"x3/4") INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$213.01	\$213.01	\$213.01	\$213.01	\$213.01
45		Sum. de Valvulas						
01		Sum. de Valvulas de Seccionamiento V/F						
1586	2045000013	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/F CON BRIDA DE 50 MM. (2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,493.55	\$4,493.55	\$4,493.55	\$4,493.55	\$4,493.55
1587	2045000023	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/F CON BRIDA DE 63 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,293.42	\$5,293.42	\$5,293.42	\$5,293.42	\$5,293.42
1588	2045000033	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/F CON BRIDA DE 75 MM. (3") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,359.74	\$6,359.74	\$6,359.74	\$6,359.74	\$6,359.74
1589	2045000043	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/F CON BRIDA DE 100 MM. (4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$8,709.61	\$8,709.61	\$8,709.61	\$8,709.61	\$8,709.61
1590	2045000053	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/F CON BRIDA DE 150 MM. (6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$14,350.50	\$14,350.50	\$14,350.50	\$14,350.50	\$14,350.50
1591	2045000063	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/F CON BRIDA DE 203 MM. (8") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$26,470.80	\$27,264.94	\$27,264.94	\$27,132.56	\$26,735.51
1592	2045000073	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/F CON BRIDA DE 254 MM. (10") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$38,865.25	\$40,031.21	\$40,031.21	\$39,836.88	\$39,253.91
1593	2045000083	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/F CON BRIDA DE 305 MM. (12") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$55,671.15	\$57,341.28	\$57,341.28	\$57,062.91	\$56,227.86
1594	2045000093	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/F CON BRIDA DE 350 MM. (14") DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$111,205.43	\$114,541.59	\$114,541.59	\$113,985.57	\$112,317.49
1595	2045000103	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/F CON BRIDA DE 400 MM. (16") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$137,229.64	\$141,346.53	\$141,346.53	\$140,660.38	\$138,601.95
1596	2045000113	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/F CON BRIDA DE 450 MM. (18") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$208,411.72	\$214,664.05	\$214,664.05	\$213,622.00	\$210,495.82
1597	2045000123	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/F CON BRIDA DE 500 MM. (20") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$250,594.81	\$258,112.66	\$258,112.66	\$256,859.70	\$253,100.76
1598	2045000133	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/F CON BRIDA VAL. DE 600 MM. (24") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$462,707.45	\$476,588.66	\$476,588.66	\$474,275.13	\$467,334.52
1599	2045000143	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/F CON BRIDA DE 750 MM. (30") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$684,142.79	\$704,667.08	\$704,667.08	\$701,246.36	\$690,984.22
02		Sum. de Valvulas de Seccionamiento V/S						
1600	2046000013	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/S CON BRIDA DE 51 MM. (2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,833.20	\$4,833.20	\$4,833.20	\$4,833.20	\$4,833.20
1601	2046000023	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/S CON BRIDA DE 63 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,798.79	\$5,798.79	\$5,798.79	\$5,798.79	\$5,798.79
1602	2046000033	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/S CON BRIDA DE 76 MM. (3") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,130.69	\$7,130.69	\$7,130.69	\$7,130.69	\$7,130.69
1603	2046000043	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/S CON BRIDA DE 102 MM. (4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$10,391.35	\$10,391.35	\$10,391.35	\$10,391.35	\$10,391.35



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1604	2046000053	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/S CON BRIDA DE 152 MM. (6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$18,728.62	\$18,728.62	\$18,728.62	\$18,728.62	\$18,728.62
1605	2046000063	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/S CON BRIDA DE 203 MM. (8") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$32,986.53	\$33,976.14	\$33,976.14	\$33,811.20	\$33,316.40
1606	2046000073	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/S CON BRIDA DE 254 MM. (10") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$68,993.82	\$71,063.65	\$71,063.65	\$70,718.66	\$69,683.77
1607	2046000083	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/S CON BRIDA DE 305 MM. (12") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$79,143.52	\$81,517.83	\$81,517.83	\$81,122.10	\$79,934.95
1608	2046000093	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/S CON BRIDA DE 356 MM. (14") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$82,179.76	\$84,645.15	\$84,645.15	\$84,234.25	\$83,001.55
1609	2046000103	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/S CON BRIDA DE 400 MM. (16") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$101,549.65	\$104,596.15	\$104,596.15	\$104,088.38	\$102,565.15
1610	2046000113	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/S CON BRIDA DE 450 MM. (18") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$114,025.84	\$117,446.62	\$117,446.62	\$116,876.49	\$115,166.09
1611	2046000123	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/S CON BRIDA DE 500 MM. (20") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$218,541.53	\$225,097.76	\$225,097.76	\$224,005.07	\$220,726.93
1612	2046000133	SUMINISTRO DE VALVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE Fo. Fo. V/S CON BRIDA DE 600 MM. (24") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$656,352.37	\$676,042.94	\$676,042.94	\$672,761.18	\$662,915.89
	03	Sum. de Valvulas Check						
1613	2047000013	SUMINISTRO DE VALVULA CHECK O SIMILAR DE Fo.Fo. CON BRIDA DE 51 MM. (2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,348.46	\$5,348.46	\$5,348.46	\$5,348.46	\$5,348.46
1614	2047000023	SUMINISTRO DE VALVULA CHECK O SIMILAR DE Fo.Fo. CON BRIDA DE 63 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,154.45	\$5,154.45	\$5,154.45	\$5,154.45	\$5,154.45
1615	2047000033	SUMINISTRO DE VALVULA CHECK O SIMILAR DE Fo.Fo. CON BRIDA DE 76 MM. (3") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,164.63	\$6,164.63	\$6,164.63	\$6,164.63	\$6,164.63
1616	2047000043	SUMINISTRO DE VALVULA CHECK O SIMILAR DE Fo.Fo. CON BRIDA DE 102 MM. (4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$8,721.30	\$8,721.30	\$8,721.30	\$8,721.30	\$8,721.30
1617	2047000053	SUMINISTRO DE VALVULA CHECK O SIMILAR DE Fo.Fo. CON BRIDA DE 152 MM. (6") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$15,212.24	\$15,212.24	\$15,212.24	\$15,212.24	\$15,212.24
1618	2047000063	SUMINISTRO DE VALVULA CHECK O SIMILAR DE Fo.Fo. CON BRIDA DE 203 MM. (8") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$28,594.26	\$28,594.26	\$28,594.26	\$28,594.26	\$28,594.26
1619	2047000073	SUMINISTRO DE VALVULA CHECK O SIMILAR DE Fo.Fo. CON BRIDA DE 254 MM. (10") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$47,068.30	\$47,068.30	\$47,068.30	\$47,068.30	\$47,068.30
1620	2047000083	SUMINISTRO DE VALVULA CHECK O SIMILAR DE Fo.Fo. CON BRIDA DE 305 MM. (12") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$70,901.09	\$70,901.09	\$70,901.09	\$70,901.09	\$70,901.09
	04	Sum. de Valvula Comp. 200lbs FG.83/783						
1621	2047000213	SUMINISTRO DE VALVULA DE COMPUERTA DE 13MM W.O.G 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS (ROSCADOS O SOLDADOS) MARCA URREA FIG. 83/783 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$523.61	\$523.61	\$523.61	\$523.61	\$523.61
1622	2047000223	SUMINISTRO DE VALVULA DE COMPUERTA DE 19MM W.O.G 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS (ROSCADOS O SOLDADOS) MARCA URREA FIG. 83/783 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$134.36	\$134.36	\$134.36	\$134.36	\$134.36
1623	2047000233	SUMINISTRO DE VALVULA DE COMPUERTA DE 25MM W.O.G 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS (ROSCADOS O SOLDADOS) MARCA URREA FIG. 83/783 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$91.02	\$91.02	\$91.02	\$91.02	\$91.02
1624	2047000243	SUMINISTRO DE VALVULA DE COMPUERTA DE 32MM W.O.G 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS (ROSCADOS O SOLDADOS) MARCA URREA FIG. 83/783 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$290.15	\$290.15	\$290.15	\$290.15	\$290.15
1625	2047000253	SUMINISTRO DE VALVULA DE COMPUERTA DE 38MM W.O.G 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS (ROSCADOS O SOLDADOS) MARCA URREA FIG. 83/783 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,255.50	\$2,255.50	\$2,255.50	\$2,255.50	\$2,255.50
1626	2047000263	SUMINISTRO DE VALVULA DE COMPUERTA DE 51MM W.O.G 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS (ROSCADOS O SOLDADOS) MARCA URREA FIG. 83/783 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,458.14	\$3,458.14	\$3,458.14	\$3,458.14	\$3,458.14
1627	2047000273	SUMINISTRO DE VALVULA DE COMPUERTA DE 64MM W.O.G 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS (ROSCADOS O SOLDADOS) MARCA URREA FIG. 83/783 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,660.21	\$6,660.21	\$6,660.21	\$6,660.21	\$6,660.21



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1628	2047000283	SUMINISTRO DE VALVULA DE COMPUERTA DE 75MM W.O.G 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS (ROSCADOS O SOLDADOS) MARCA URREA FIG. 83/783 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$10,401.88	\$10,401.88	\$10,401.88	\$10,401.88	\$10,401.88
1629	2047000293	SUMINISTRO DE VALVULA DE COMPUERTA DE 101MM W.O.G 200LBS CABEZA ROSCADA, CUÑA SOLIDA, CIERRE DE BRONCE A BRONCE Y EXTREMOS (ROSCADOS O SOLDADOS) MARCA URREA FIG. 83/783 INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$16,758.82	\$16,758.82	\$16,758.82	\$16,758.82	\$16,758.82
	05	Sum. de Valvula de Expulsion de Aire						
1630	2047000313	SUMINISTRO DE VALVULA DE EXPULSION DE AIRE ROSCABLE DE 125 LBS. DE 13 MM. (1/2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,303.07	\$2,303.07	\$2,303.07	\$2,303.07	\$2,303.07
1631	2047000323	SUMINISTRO DE VALVULA DE EXPULSION DE AIRE ROSCABLE DE 125 LBS. DE 19 MM. (3/4") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$445.54	\$445.54	\$445.54	\$445.54	\$445.54
1632	2047000333	SUMINISTRO DE VALVULA DE EXPULSION DE AIRE ROSCABLE DE 125 LBS. DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,303.07	\$2,303.07	\$2,303.07	\$2,303.07	\$2,303.07
1633	2047000343	SUMINISTRO DE VALVULA DE EXPULSION DE AIRE ROSCABLE DE 250 LBS. DE 13 MM. (1/2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,525.03	\$1,525.03	\$1,525.03	\$1,525.03	\$1,525.03
1634	2047000353	SUMINISTRO DE VALVULA DE EXPULSION DE AIRE ROSCABLE DE 250 LBS. DE 19 MM. (3/4") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,938.24	\$1,938.24	\$1,938.24	\$1,938.24	\$1,938.24
1635	2047000363	SUMINISTRO DE VALVULA DE EXPULSION DE AIRE ROSCABLE DE 250 LBS. DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,174.30	\$2,174.30	\$2,174.30	\$2,174.30	\$2,174.30
	06	Sum. de Valvula de adm/expulsion de Aire						
1636	2047000373	SUMINISTRO DE VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE DE 125 LBS. DE 13 MM. (1/2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,927.35	\$1,927.35	\$1,927.35	\$1,927.35	\$1,927.35
1637	2047000383	SUMINISTRO DE VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE DE 125 LBS. DE 19 MM. (3/4") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,927.34	\$1,927.34	\$1,927.34	\$1,927.34	\$1,927.34
1638	2047000393	SUMINISTRO DE VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE DE 125 LBS. DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,927.35	\$1,927.35	\$1,927.35	\$1,927.35	\$1,927.35
1639	2047000403	SUMINISTRO DE VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE DE 250 LBS. DE 13 MM. (1/2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,525.03	\$1,525.03	\$1,525.03	\$1,525.03	\$1,525.03
1640	2047000413	SUMINISTRO DE VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE DE 250 LBS. DE 19 MM. (3/4") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,544.08	\$2,544.08	\$2,544.08	\$2,544.08	\$2,544.08
1641	2047000423	SUMINISTRO DE VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE DE 250 LBS. DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,810.14	\$1,810.14	\$1,810.14	\$1,810.14	\$1,810.14
	07	Sum. de Valvula Combinada						
1642	2047000433	SUMINISTRO DE VALVULA COMBINADA DE 125 LBS DE 13 MM. (1/2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,769.96	\$2,769.96	\$2,769.96	\$2,769.96	\$2,769.96
1643	2047000443	SUMINISTRO DE VALVULA COMBINADA DE 125 LBS DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,861.53	\$2,861.53	\$2,861.53	\$2,861.53	\$2,861.53
1644	2047000453	SUMINISTRO DE VALVULA COMBINADA DE 250 LBS DE 13 MM. (1/2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,372.86	\$3,372.86	\$3,372.86	\$3,372.86	\$3,372.86
1645	2047000463	SUMINISTRO DE VALVULA COMBINADA DE 250 LBS DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,043.17	\$3,043.17	\$3,043.17	\$3,043.17	\$3,043.17
	08	Sum. de Valvula de Flotador						
1646	2047000473	SUMINISTRO DE VALVULA DE FLOTADOR ROSCABLE DE 125 LBS. DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,987.92	\$3,987.92	\$3,987.92	\$3,987.92	\$3,987.92
1647	2047000483	SUMINISTRO DE VALVULA DE FLOTADOR ROSCABLE DE 125 LBS. DE 51 MM. (2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,210.63	\$6,210.63	\$6,210.63	\$6,210.63	\$6,210.63
1648	2047000493	SUMINISTRO DE VALVULA DE FLOTADOR ROSCABLE DE 125 LBS. DE 63 MM. (2 1/2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$12,868.32	\$12,868.32	\$12,868.32	\$12,868.32	\$12,868.32
1649	2047000503	SUMINISTRO DE VALVULA DE FLOTADOR ROSCABLE DE 125 LBS. DE 75 MM. (3") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$12,685.88	\$12,685.88	\$12,685.88	\$12,685.88	\$12,685.88
1650	2047000513	SUMINISTRO DE VALVULA DE FLOTADOR BRIDADA DE 125 LBS. DE 100 MM. (4") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$20,404.24	\$20,404.24	\$20,404.24	\$20,404.24	\$20,404.24
1651	2047000523	SUMINISTRO DE VALVULA DE FLOTADOR BRIDADA DE 125 LBS. DE 150 MM. (6") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$34,996.16	\$34,996.16	\$34,996.16	\$34,996.16	\$34,996.16
	09	Sum. de Valvula contra golpe de Ariete						
1652	2047000533	SUMINISTRO DE VALVULA CONTRA GOLPE DE ARIE TE DE 125 LBS. DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$14,189.87	\$14,189.87	\$14,189.87	\$14,189.87	\$14,189.87
1653	2047000543	SUMINISTRO DE VALVULA CONTRA GOLPE DE ARIE TE DE 125 LBS. DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$16,872.00	\$16,872.00	\$16,872.00	\$16,872.00	\$16,872.00



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1654	2047000553	SUMINISTRO DE VALVULA CONTRA GOLPE DE ARIE TE DE 125 LBS. DE 51 MM. (2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$18,233.47	\$18,233.47	\$18,233.47	\$18,233.47	\$18,233.47
1655	2047000563	SUMINISTRO DE VALVULA CONTRA GOLPE DE ARIE TE DE 250 LBS. DE 25 MM. (1") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$17,975.06	\$17,975.06	\$17,975.06	\$17,975.06	\$17,975.06
1656	2047000573	SUMINISTRO DE VALVULA CONTRA GOLPE DE ARIETE 250 LBS. DE 38MM (1 1/2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$17,975.06	\$17,975.06	\$17,975.06	\$17,975.06	\$17,975.06
1657	2047000583	SUMINISTRO DE VALVULA CONTRA GOLPE DE ARIE TE DE 250 LBS. DE 51 MM. (2") DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$18,774.80	\$18,774.80	\$18,774.80	\$18,774.80	\$18,774.80
48		Sum. de Tuberia de FoGo Ced. 40						
1658	2048000013	SUMINISTRO DE TUBERIA DE Fo.Go. CED-40 DE 13 MM. (1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$80.43	\$80.43	\$80.43	\$80.43	\$80.43
1659	2048000023	SUMINISTRO DE TUBERIA DE Fo.Go. CED-40 DE 19 MM. (3/4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$121.10	\$121.10	\$121.10	\$121.10	\$121.10
1660	2048000033	SUMINISTRO DE TUBERIA DE Fo.Go. CED-40 DE 25 MM. (1") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$166.48	\$166.48	\$166.48	\$166.48	\$166.48
1661	2048000043	SUMINISTRO DE TUBERIA DE Fo.Go. CED-40 DE 32 MM. (1 1/4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$226.05	\$226.05	\$226.05	\$226.05	\$226.05
1662	2048000053	SUMINISTRO DE TUBERIA DE Fo.Go. CED-40 DE 38 MM. (1 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$271.42	\$271.42	\$271.42	\$271.42	\$271.42
1663	2048000063	SUMINISTRO DE TUBERIA DE Fo.Go. CED-40 DE 50 MM. (2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$356.86	\$356.86	\$356.86	\$356.86	\$356.86
1664	2048000073	SUMINISTRO DE TUBERIA DE Fo.Go. CED-40 DE 64 MM. (2 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$568.24	\$568.24	\$568.24	\$568.24	\$568.24
1665	2048000083	SUMINISTRO DE TUBERIA DE Fo.Go. CED-40 DE 76 MM. (3") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$740.49	\$740.49	\$740.49	\$740.49	\$740.49
1666	2048000093	SUMINISTRO DE TUBERIA DE Fo.Go. CED-40 DE 102 MM. (4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,043.43	\$1,043.43	\$1,043.43	\$1,043.43	\$1,043.43
49		Sum. de Piezas Especiales FoGo						
1667	2049000013	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: COPLE REFORZADO DE 13MM (1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$9.47	\$9.47	\$9.47	\$9.47	\$9.47
1668	2049000023	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: COPLE REFORZADO DE 19MM (3/4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$11.66	\$11.66	\$11.66	\$11.66	\$11.66
1669	2049000033	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: COPLE REFORZADO DE 25MM (1") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$26.16	\$26.16	\$26.16	\$26.16	\$26.16
1670	2049000043	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: COPLE REFORZADO DE 32MM (1 1/4") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$28.71	\$28.71	\$28.71	\$28.71	\$28.71
1671	2049000053	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: COPLE REFORZADO DE 38MM (1 1/2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$43.46	\$43.46	\$43.46	\$43.46	\$43.46
1672	2049000063	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: COPLE REFORZADO DE 51MM (2") DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$57.28	\$57.28	\$57.28	\$57.28	\$57.28
1673	2049000073	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: COPLE REFORZADO DE 63MM 2 1/2" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$130.75	\$130.75	\$130.75	\$130.75	\$130.75
1674	2049000083	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: COPLE REFORZADO DE 75MM 3" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$173.23	\$173.23	\$173.23	\$173.23	\$173.23
1675	2049000093	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: COPLE REFORZADO DE 102MM 4" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$338.84	\$338.84	\$338.84	\$338.84	\$338.84
1676	2049000113	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: REDUCCION CAMPANA 13MM DE 1/2" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$28.81	\$28.81	\$28.81	\$28.81	\$28.81
1677	2049000123	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: REDUCCION CAMPANA DE 19MM 3/4" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$33.06	\$33.06	\$33.06	\$33.06	\$33.06
1678	2049000133	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: REDUCCION CAMPANA DE 25MM 1" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$19.23	\$19.23	\$19.23	\$19.23	\$19.23
1679	2049000143	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: REDUCCION CAMPANA DE 32MM 1 1/4" DE DIAM. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$44.68	\$44.68	\$44.68	\$44.68	\$44.68
1680	2049000153	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: REDUCCION CAMPANA 38MM 1 1/2" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$59.18	\$59.18	\$59.18	\$59.18	\$59.18
1681	2049000163	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: REDUCCION CAMPANA 51MM 2" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$67.14	\$67.14	\$67.14	\$67.14	\$67.14
1682	2049000173	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: REDUCCION CAMPANA DE 63MM 2 1/2" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$217.66	\$217.66	\$217.66	\$217.66	\$217.66
1683	2049000183	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: REDUCCION CAMPANA DE 75MM 3" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$197.60	\$197.60	\$197.60	\$197.60	\$197.60



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1684	2049000193	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: REDUCCION CAMPANA DE 102MM 4" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$368.43	\$368.43	\$368.43	\$368.43	\$368.43
1685	2049000213	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: REDUCCION BUSHING DE 13MM 1/2" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$22.20	\$22.20	\$22.20	\$22.20	\$22.20
1686	2049000223	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: REDUCCION BUSHING DE 19MM 3/4" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$16.76	\$16.76	\$16.76	\$16.76	\$16.76
1687	2049000233	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: REDUCCION BUSHING DE 25MM 1" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$21.96	\$21.96	\$21.96	\$21.96	\$21.96
1688	2049000243	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: REDUCCION BUSHING DE 32MM 1 1/4" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$37.05	\$37.05	\$37.05	\$37.05	\$37.05
1689	2049000253	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: REDUCCION BUSHING DE 38MM 1 1/2" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$28.31	\$28.31	\$28.31	\$28.31	\$28.31
1690	2049000263	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: REDUCCION BUSHING DE 51MM 2" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$47.34	\$47.34	\$47.34	\$47.34	\$47.34
1691	2049000273	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: REDUCCION BUSHING DE 63MM 2 1/2" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$127.74	\$127.74	\$127.74	\$127.74	\$127.74
1692	2049000283	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: REDUCCION BUSHING DE 75MM 3" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$167.82	\$167.82	\$167.82	\$167.82	\$167.82
1693	2049000293	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: REDUCCION BUSHING DE 102MM 4" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$313.91	\$313.91	\$313.91	\$313.91	\$313.91
1694	2049000313	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: CODO DE 45G. REFORZADO DE 13MM 1/2" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$12.22	\$12.22	\$12.22	\$12.22	\$12.22
1695	2049000323	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: CODO DE 45G. REFORZADO DE 19MM 3/4" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$18.33	\$18.33	\$18.33	\$18.33	\$18.33
1696	2049000333	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: CODO DE 45G. REFORZADO DE 25MM 1" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$23.41	\$23.41	\$23.41	\$23.41	\$23.41
1697	2049000343	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: CODO DE 45G. REFORZADO DE 32MM 1 1/4" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$41.60	\$41.60	\$41.60	\$41.60	\$41.60
1698	2049000353	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: CODO DE 45G. REFORZADO DE 38MM 1 1/2" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$58.21	\$58.21	\$58.21	\$58.21	\$58.21
1699	2049000363	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: CODO DE 45G. REFORZADO DE 51MM 2" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$92.83	\$92.83	\$92.83	\$92.83	\$92.83
1700	2049000373	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: CODO DE 45G. REFORZADO DE 63MM 2 1/2" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$212.08	\$212.08	\$212.08	\$212.08	\$212.08
1701	2049000383	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: CODO DE 45G. REFORZADO DE 75MM 3" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$309.48	\$309.48	\$309.48	\$309.48	\$309.48
1702	2049000393	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: CODO DE 45G. REFORZADO DE 102MM 4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$595.59	\$595.59	\$595.59	\$595.59	\$595.59
1703	2049000423	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: CODO DE 90G. REFORZADO DE 13MM 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$9.90	\$9.90	\$9.90	\$9.90	\$9.90
1704	2049000433	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: CODO DE 90G. REFORZADO DE 19MM 3/4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$17.37	\$17.37	\$17.37	\$17.37	\$17.37
1705	2049000443	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: CODO DE 90G. REFORZADO DE 25MM 1" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$26.02	\$26.02	\$26.02	\$26.02	\$26.02
1706	2049000453	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: CODO DE 90G. REFORZADO DE 32MM 1 1/4 " DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$38.05	\$38.05	\$38.05	\$38.05	\$38.05
1707	2049000463	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: CODO DE 90G. REFORZADO DE 38MM 1 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$57.37	\$57.37	\$57.37	\$57.37	\$57.37
1708	2049000473	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: CODO DE 90G. REFORZADO DE 51MM 2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$80.42	\$80.42	\$80.42	\$80.42	\$80.42
1709	2049000483	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: CODO DE 90G. REFORZADO DE 63MM 2 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$197.40	\$197.40	\$197.40	\$197.40	\$197.40
1710	2049000493	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: CODO REFORZADO DE 90G. DE 75MM 3" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$299.12	\$299.12	\$299.12	\$299.12	\$299.12



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1711	2049000503	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: CODO DE 90G. REFORZADO DE 102MM 4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$591.10	\$591.10	\$591.10	\$591.10	\$591.10
1712	2049000533	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: TEE REFORZADA DE 13MM 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$14.94	\$14.94	\$14.94	\$14.94	\$14.94
1713	2049000543	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: TEE REFORZADA DE 19MM 3/4" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$21.41	\$21.41	\$21.41	\$21.41	\$21.41
1714	2049000553	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: TEE REFORZADA DE 25MM 1" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$37.11	\$37.11	\$37.11	\$37.11	\$37.11
1715	2049000563	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: TEE REFORZADA DE 32MM 1 1/4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$61.79	\$61.79	\$61.79	\$61.79	\$61.79
1716	2049000573	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: TEE REFORZADA DE 38MM 1 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$101.54	\$101.54	\$101.54	\$101.54	\$101.54
1717	2049000583	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: TEE REFORZADA DE 51MM 2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$113.21	\$113.21	\$113.21	\$113.21	\$113.21
1718	2049000593	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: TEE REFORZADA DE 63MM 2 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$340.47	\$340.47	\$340.47	\$340.47	\$340.47
1719	2049000603	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: TEE REFORZADA DE 75MM 3" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$314.15	\$314.15	\$314.15	\$314.15	\$314.15
1720	2049000613	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: TEE REFORZADA DE 102MM 4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,049.73	\$1,049.73	\$1,049.73	\$1,049.73	\$1,049.73
1721	2049000633	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: TAPON MACHO DE 13MM 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6.30	\$6.30	\$6.30	\$6.30	\$6.30
1722	2049000643	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: TAPON MACHO DE 19MM 3/4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$11.68	\$11.68	\$11.68	\$11.68	\$11.68
1723	2049000653	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: TAPON MACHO DE 25MM 1" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$13.35	\$13.35	\$13.35	\$13.35	\$13.35
1724	2049000663	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: TAPON MACHO DE 32MM 1 1/4" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$19.63	\$19.63	\$19.63	\$19.63	\$19.63
1725	2049000673	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: TAPON MACHO DE 38MM 1 1/2" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$23.26	\$23.26	\$23.26	\$23.26	\$23.26
1726	2049000683	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: TAPON MACHO DE 51MM 2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$41.17	\$41.17	\$41.17	\$41.17	\$41.17
1727	2049000693	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: TAPON MACHO DE 63MM 2 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$87.68	\$87.68	\$87.68	\$87.68	\$87.68
1728	2049000703	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: TAPON MACHO DE 75MM 3" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$104.97	\$104.97	\$104.97	\$104.97	\$104.97
1729	2049000713	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: TAPON MACHO DE 102MM 4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$217.15	\$217.15	\$217.15	\$217.15	\$217.15
1730	2049000733	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: TAPON HEMBRA DE 13MM 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$9.52	\$9.52	\$9.52	\$9.52	\$9.52
1731	2049000743	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: TAPON HEMBRA DE 19MM 3/4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$12.17	\$12.17	\$12.17	\$12.17	\$12.17
1732	2049000753	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: TAPON HEMBRA DE 25MM 1" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$16.90	\$16.90	\$16.90	\$16.90	\$16.90
1733	2049000763	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: TAPON HEMBRA DE 32MM 1 1/4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$23.72	\$23.72	\$23.72	\$23.72	\$23.72
1734	2049000773	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: TAPON HEMBRA DE 38MM 1 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$31.14	\$31.14	\$31.14	\$31.14	\$31.14
1735	2049000783	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: TAPON HEMBRA DE 51MM 2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$45.03	\$45.03	\$45.03	\$45.03	\$45.03
1736	2049000793	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: TAPON HEMBRA DE 63MM 2 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$98.03	\$98.03	\$98.03	\$98.03	\$98.03
1737	2049000803	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: TAPON HEMBRA DE 75MM 3" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$122.21	\$122.21	\$122.21	\$122.21	\$122.21



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1738	2049000813	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: TAPON HEMBRA DE 102MM 4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$214.07	\$214.07	\$214.07	\$214.07	\$214.07
1739	2049000843	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: TUERCA UNION DE 13MM 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$49.27	\$49.27	\$49.27	\$49.27	\$49.27
1740	2049000853	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: TUERCA UNION DE 19MM 3/4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$64.32	\$64.32	\$64.32	\$64.32	\$64.32
1741	2049000863	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: TUERCA UNION DE 25MM 1" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$49.19	\$49.19	\$49.19	\$49.19	\$49.19
1742	2049000873	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: TUERCA UNION DE 32MM 1 1/4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$101.64	\$101.64	\$101.64	\$101.64	\$101.64
1743	2049000883	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: TUERCA UNION DE 38MM 1 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$135.34	\$135.34	\$135.34	\$135.34	\$135.34
1744	2049000893	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: TUERCA UNION DE 51MM 2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$203.26	\$203.26	\$203.26	\$203.26	\$203.26
1745	2049000903	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: TUERCA UNION DE 63MM 2 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$339.62	\$339.62	\$339.62	\$339.62	\$339.62
1746	2049000913	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: TUERCA UNION DE 75MM 3" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$576.32	\$576.32	\$576.32	\$576.32	\$576.32
1747	2049000923	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: TUERCA UNION DE 102MM 4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,085.75	\$1,085.75	\$1,085.75	\$1,085.75	\$1,085.75
1748	2049000933	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo.Go.: CRUZ REFORZADA DE 13MM 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$34.73	\$34.73	\$34.73	\$34.73	\$34.73
1749	2049000943	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: CRUZ REFORZADA DE 19MM 3/4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$35.05	\$35.05	\$35.05	\$35.05	\$35.05
1750	2049000953	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: CRUZ REFORZADA DE 25MM 1" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$47.56	\$47.56	\$47.56	\$47.56	\$47.56
1751	2049000963	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: CRUZ REFORZADA DE 32MM 1 1/4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$149.61	\$149.61	\$149.61	\$149.61	\$149.61
1752	2049000973	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: CRUZ REFORZADA DE 38MM 1 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$137.01	\$137.01	\$137.01	\$137.01	\$137.01
1753	2049000983	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: CRUZ REFORZADA DE 51MM 2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$229.64	\$229.64	\$229.64	\$229.64	\$229.64
1754	2049000993	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: CRUZ REFORZADA DE 63MM 2 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$596.78	\$596.78	\$596.78	\$596.78	\$596.78
1755	2049001003	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: CRUZ REFORZADA DE 75MM 3" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,040.89	\$1,040.89	\$1,040.89	\$1,040.89	\$1,040.89
1756	2049001013	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: CRUZ REFORZADA DE 102MM 4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,319.27	\$2,319.27	\$2,319.27	\$2,319.27	\$2,319.27
1757	2049001023	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: Y GRIEGA REFORZADA DE 13MM 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$41.99	\$41.99	\$41.99	\$41.99	\$41.99
1758	2049001033	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: Y GRIEGA REFORZADA DE 19MM 3/4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$50.07	\$50.07	\$50.07	\$50.07	\$50.07
1759	2049001043	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: Y GRIEGA REFORZADA DE 25MM 1" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$80.12	\$80.12	\$80.12	\$80.12	\$80.12
1760	2049001053	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: Y GRIEGA REFORZADA DE 32MM 1 1/4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$118.34	\$118.34	\$118.34	\$118.34	\$118.34
1761	2049001063	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: Y GRIEGA REFORZADA DE 38MM 1 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$151.79	\$151.79	\$151.79	\$151.79	\$151.79
1762	2049001073	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: Y GRIEGA REFORZADA DE 51MM 2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$339.62	\$339.62	\$339.62	\$339.62	\$339.62
1763	2049001083	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: Y GRIEGA REFORZADA DE 63MM 2 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,621.23	\$1,621.23	\$1,621.23	\$1,621.23	\$1,621.23
1764	2049001093	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: Y GRIEGA REFORZADA DE 75MM 3" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,225.53	\$2,225.53	\$2,225.53	\$2,225.53	\$2,225.53



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1765	2049001103	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: Y GRIEGA REFORZADA DE 102MM 4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,668.87	\$6,668.87	\$6,668.87	\$6,668.87	\$6,668.87
1766	2049001113	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: NIPLE DE 13MM 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$128.49	\$128.49	\$128.49	\$128.49	\$128.49
1767	2049001123	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: NIPLE DE 19MM 3/4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$160.80	\$160.80	\$160.80	\$160.80	\$160.80
1768	2049001133	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: NIPLE DE 25MM 1" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$259.54	\$259.54	\$259.54	\$259.54	\$259.54
1769	2049001143	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: NIPLE DE 32MM 1 1/4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$707.54	\$707.54	\$707.54	\$707.54	\$707.54
1770	2049001153	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: NIPLE DE 38MM 1 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$707.54	\$707.54	\$707.54	\$707.54	\$707.54
1771	2049001163	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: NIPLE DE 51MM 2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$578.89	\$578.89	\$578.89	\$578.89	\$578.89
1772	2049001173	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: NIPLE DE 63MM 2 1/2" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,093.48	\$1,093.48	\$1,093.48	\$1,093.48	\$1,093.48
1773	2049001183	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: NIPLE DE 75MM 3" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,093.48	\$1,093.48	\$1,093.48	\$1,093.48	\$1,093.48
1774	2049001193	SUMINISTRO DE PIEZAS ESPECIALES DE Fo. Go.: NIPLE DE 102MM 4" DE DIAMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,093.48	\$1,093.48	\$1,093.48	\$1,093.48	\$1,093.48
	50	Sum. de Tubería Soldable						
1775	2050000003	SUMINISTRO DE TUBERÍA DE ACERO SOLDABLE DE 1/4" DE ESPESOR Y 4" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m	\$1,902.63	\$1,959.71	\$1,959.71	\$1,950.20	\$1,921.67
1776	2050000013	SUMINISTRO DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 1/4" DE ESPESOR Y 6" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$2,033.85	\$2,094.87	\$2,094.87	\$2,084.69	\$2,054.18
1777	2050000023	SUMINISTRO DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 1/4" DE ESPESOR Y DE 8" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$2,703.05	\$2,784.16	\$2,784.16	\$2,770.62	\$2,730.07
1778	2050000033	SUMINISTRO DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 1/4" DE ESPESOR Y 10" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$3,028.22	\$3,119.05	\$3,119.05	\$3,103.92	\$3,058.49
1779	2050000043	SUMINISTRO DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 1/4" DE ESPESOR Y 12" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$3,442.26	\$3,545.53	\$3,545.53	\$3,528.30	\$3,476.67
1780	2050000053	SUMINISTRO DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 1/4" DE ESPESOR Y 14" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$3,920.08	\$4,037.69	\$4,037.69	\$4,018.09	\$3,959.29
1781	2050000063	SUMINISTRO DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 1/4" DE ESPESOR Y 16" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$4,490.14	\$4,624.85	\$4,624.85	\$4,602.41	\$4,535.05
1782	2050000073	SUMINISTRO DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 1/4" DE ESPESOR Y 18" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$5,062.06	\$5,213.91	\$5,213.91	\$5,188.62	\$5,112.68
1783	2050000083	SUMINISTRO DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 1/4" DE ESPESOR Y 20" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$5,632.17	\$5,801.13	\$5,801.13	\$5,772.96	\$5,688.47
	51	Sum. de Bidas de Acero						
1784	2051000023	SUMINISTRO DE BRIDA DE ACERO SOLDABLE DE 6" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,196.98	\$1,196.98	\$1,196.98	\$1,196.98	\$1,196.98
1785	2051000033	SUMINISTRO DE BRIDA DE ACERO SOLDABLE DE 8" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,767.60	\$1,767.60	\$1,767.60	\$1,767.60	\$1,767.60
1786	2051000043	SUMINISTRO DE BRIDA DE ACERO SOLDABLE DE 10" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,531.19	\$1,531.19	\$1,531.19	\$1,531.19	\$1,531.19
1787	2051000053	SUMINISTRO DE BRIDA DE ACERO SOLDABLE DE 12" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,362.73	\$2,362.73	\$2,362.73	\$2,362.73	\$2,362.73
1788	2051000063	SUMINISTRO DE BRIDA DE ACERO SOLDABLE DE 14" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,283.75	\$4,283.75	\$4,283.75	\$4,283.75	\$4,283.75
1789	2051000073	SUMINISTRO DE BRIDA DE ACERO SOLDABLE DE 16" DE DIAMETRO. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,730.66	\$3,730.66	\$3,730.66	\$3,730.66	\$3,730.66
	22	Tubería de polietileno alta densidad						
1790	2201000062	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO TIPO ADS DE ALTA DENSIDAD DE 4" N-12 SANITARIO CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE 1100LU ADS (4 LITROS); INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$90.41	\$90.41	\$92.52	\$90.72	\$90.41
1791	2201000064	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO TIPO ADS DE ALTA DENSIDAD DE 6" N-12 SANITARIO CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE 1100LU ADS (4 LITROS); INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$195.65	\$195.65	\$198.30	\$196.05	\$195.65
1792	2201000066	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO TIPO ADS DE ALTA DENSIDAD DE 8" N-12 SANITARIO CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE 1100LU ADS (4 LITROS); INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$294.04	\$294.04	\$305.48	\$301.50	\$296.85
1793	2201000067	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO TIPO ADS DE ALTA DENSIDAD DE 10" N-12 SANITARIO CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE 1100LU ADS (4 LITROS); INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADOM, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$593.97	\$593.97	\$614.79	\$608.92	\$599.73



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1794	2201000068	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO TIPO ADS DE ALTA DENSIDAD DE 12" N-12 SANITARIO CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE 1100LU ADS (4 LITROS); INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$819.30	\$819.30	\$847.49	\$839.89	\$827.30
1795	2201000069	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO TIPO ADS DE ALTA DENSIDAD DE 15" N-12 SANITARIO CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE 1100LU ADS (4 LITROS); INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,049.59	\$1,080.37	\$1,085.17	\$1,075.96	\$1,059.85
1796	2201000070	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO TIPO ADS DE ALTA DENSIDAD DE 18" N-12 SANITARIO CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE 1100LU ADS (4 LITROS); INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,355.94	\$1,395.85	\$1,401.12	\$1,389.97	\$1,369.24
1797	2201000080	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO TIPO ADS DE ALTA DENSIDAD DE 24" N-12 SANITARIO CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE 1100LU ADS (4 LITROS); INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$2,672.69	\$2,749.78	\$2,763.19	\$2,738.79	\$2,698.44
1798	2201000090	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO TIPO ADS DE ALTA DENSIDAD DE 30" N-12 SANITARIO CON CAMPANA Y EMPAQUE; INCLUYE, LUBRICANTE 1100LU ADS (4 LITROS); ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$3,412.66	\$3,510.86	\$3,529.26	\$3,497.08	\$3,445.49
1799	2201000150	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO TIPO ADS DE ALTA DENSIDAD DE 12" N-12 PLUVIAL SERIE 85 CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE 1100LU ADS (4 LITROS); INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$803.87	\$803.87	\$829.98	\$823.99	\$811.77
1800	2201000160	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO TIPO ADS DE ALTA DENSIDAD DE 15" N-12 PLUVIAL SERIE 85 CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE 1100LU ADS (4 LITROS); INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,039.46	\$1,069.94	\$1,074.74	\$1,065.57	\$1,049.63
1801	2201000170	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO TIPO ADS DE ALTA DENSIDAD DE 18" N-12 PLUVIAL SERIE 85 CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE 1100LU ADS (4 LITROS); INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,342.69	\$1,382.20	\$1,387.47	\$1,376.39	\$1,355.86
1802	2201000180	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO TIPO ADS DE ALTA DENSIDAD DE 24" N-12 PLUVIAL SERIE 85 CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE 1100LU ADS (4 LITROS); INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$2,646.98	\$2,723.29	\$2,736.71	\$2,712.42	\$2,672.47
1803	2250000062	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (ADS O SIMILAR) DE 4" SANITARIO CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE, CUMPLIENDO CON LAS NORMAS NOM-001-CONAGUA-2011 Y NMX-E-241-CNCP-2013, NMX-T-021-SCFI-10 Y ASTM F477-14; INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$90.41	\$90.41	\$92.52	\$90.72	\$90.41
1804	2250000064	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (ADS O SIMILAR) DE 6" SANITARIO CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE, CUMPLIENDO CON LAS NORMAS NOM-001-CONAGUA-2011 Y NMX-E-241-CNCP-2013, NMX-T-021-SCFI-10 Y ASTM F477-14; INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$195.65	\$201.17	\$203.80	\$200.61	\$197.50
1805	2250000066	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (ADS O SIMILAR) DE 8" SANITARIO CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE, CUMPLIENDO CON LAS NORMAS NOM-001-CONAGUA-2011 Y NMX-E-241-CNCP-2013, NMX-T-021-SCFI-10 Y ASTM F477-14; INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$294.04	\$302.44	\$305.48	\$301.50	\$296.85
1806	2250000067	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (ADS O SIMILAR) DE 10" SANITARIO CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE, CUMPLIENDO CON LAS NORMAS NOM-001-CONAGUA-2011 Y NMX-E-241-CNCP-2013, NMX-T-021-SCFI-10 Y ASTM F477-14; INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$593.97	\$611.27	\$614.79	\$608.92	\$599.73
1807	2250000068	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (ADS O SIMILAR) DE 12" SANITARIO CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE, CUMPLIENDO CON LAS NORMAS NOM-001-CONAGUA-2011 Y NMX-E-241-CNCP-2013, NMX-T-021-SCFI-10 Y ASTM F477-14; INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$819.30	\$843.26	\$847.49	\$839.89	\$827.30



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1808	2250000069	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (ADS O SIMILAR) DE 15" N-12 SANITARIO CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE, CUMPLIENDO CON LAS NORMAS NOM-001-CONAGUA-2011 Y NMX-E-241-CNCP-2013, NMX-T-021-SCFI-10 Y ASTM F477- 14; INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,049.59	\$1,080.37	\$1,085.17	\$1,075.96	\$1,059.85
1809	2250000070	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (ADS O SIMILAR) DE 18" SANITARIO CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE, CUMPLIENDO CON LAS NORMAS NOM-001-CONAGUA-2011 Y NMX-E-241-CNCP-2013, NMX-T-021-SCFI-10 Y ASTM F477-14; INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,677.56	\$1,718.66	\$1,768.82	\$1,723.70	\$1,691.26
1810	2250000080	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (ADS O SIMILAR) DE 24" SANITARIO CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE, CUMPLIENDO CON LAS NORMAS NOM-001-CONAGUA-2011 Y NMX-E-241-CNCP-2013, NMX-T-021-SCFI-10 Y ASTM F477-14; INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$2,672.69	\$2,749.78	\$2,763.19	\$2,738.79	\$2,698.44
1811	2250000146	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (ADS O SIMILAR) DE 4" PLUVIAL, CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE. CUMPLIENDO CON LAS NORMAS AASHTO M252-09 Y AASHTO M294-13, NMX-T-021-SCFI-10 Y ASTM F477-14; INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$90.41	\$90.41	\$92.52	\$90.72	\$90.41
1812	2250000147	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (ADS O SIMILAR) DE 6" PLUVIAL, CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE. CUMPLIENDO CON LAS NORMAS AASHTO M252-09 Y AASHTO M294-13, NMX-T-021-SCFI-10 Y ASTM F477-14; INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$194.37	\$199.85	\$202.50	\$199.33	\$196.21
1813	2250000148	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (ADS O SIMILAR) DE 8" PLUVIAL, CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE. CUMPLIENDO CON LAS NORMAS AASHTO M252-09 Y AASHTO M294-13, NMX-T-021-SCFI-10 Y ASTM F477-14; INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$330.22	\$339.70	\$342.73	\$338.55	\$333.39
1814	2250000149	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (ADS O SIMILAR) DE 10" PLUVIAL, CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE. CUMPLIENDO CON LAS NORMAS AASHTO M252-09 Y AASHTO M294-13, NMX-T-021-SCFI-10 Y ASTM F477-14; INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$460.82	\$474.13	\$477.65	\$472.43	\$465.27
1815	2250000150	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (ADS O SIMILAR) DE 12" PLUVIAL, CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE. CUMPLIENDO CON LAS NORMAS AASHTO M252-09 Y AASHTO M294-13, NMX-T-021-SCFI-10 Y ASTM F477-14; INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$811.92	\$835.87	\$838.28	\$832.24	\$819.91
1816	2250000160	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (ADS O SIMILAR) DE 15" PLUVIAL, CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE. CUMPLIENDO CON LAS NORMAS AASHTO M252-09 Y AASHTO M294-13, NMX-T-021-SCFI-10 Y ASTM F477-14; INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,049.59	\$1,080.37	\$1,085.17	\$1,075.96	\$1,059.85
1817	2250000170	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (ADS O SIMILAR) DE 18" PLUVIAL, CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE. CUMPLIENDO CON LAS NORMAS AASHTO M252-09 Y AASHTO M294-13, NMX-T-021-SCFI-10 Y ASTM F477-14; INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,355.94	\$1,395.85	\$1,401.12	\$1,389.97	\$1,369.24
1818	2250000180	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (ADS O SIMILAR) DE 24" PLUVIAL, CON CAMPANA Y EMPAQUE, LUBRICANTE. CUMPLIENDO CON LAS NORMAS AASHTO M252-09 Y AASHTO M294-13, NMX-T-021-SCFI-10 Y ASTM F477-14; INCLUYE: ACARREO, MANIOBRA DE COLOCACION, CONEXIONES, NIVELADO, HERRAMIENTA MENOR Y MANO DE OBRA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$2,672.69	\$2,749.78	\$2,763.19	\$2,738.79	\$2,698.44
27		Sanitario Ecologico						
02		Sistema de Tratamiento						
1819	2702000020	CONSTRUCCIÓN Y PRUEBA DE CÁMARA DE INSPECCIÓN CON MEDIDAS INTERIORES DE 0.90 X 0.90 X 0.60 M DE PROFUNDIDAD, FABRICADO CON MUROS DE TABIQUE O TABICÓN U OTRO MATERIAL, ASENTADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:5, SOBRE FIRME DE 0.08 M DE ESPESOR DE CONCRETO HECHO EN OBRA DE F C=150 KG/CM2, CON MARCO Y CONTRAMARCO DE 1 1/4" X 1 1/4" X 3/16", DESPERDICIOS, HABILITADO, CIMBRADO, DESCIMBRADO, ACABADO PULIDO EN INTERIOR, INCLUYE: LIMPIA Y TRAZO, EXCAVACIÓN, RELLENO, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$20,456.97	\$22,177.97	\$23,596.57	\$21,014.91	\$21,289.15



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1820	2702000031	SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PRUEBA DE REGISTRO O CAJA DE LODOS, PREFABRICADO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD CON UNA CAPACIDAD UTIL DE 0.17 M3, CON TAPA PARA EL ACCESO TANTO PARA ABRIR COMO PARA CERRAR LA VALVULA PARA DISPOSICION DE LODOS. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,131.02	\$3,131.02	\$3,411.53	\$3,165.42	\$3,131.02
1821	2702000040	CONSTRUCCIÓN Y PRUEBA DE POZO DE ABSORCIÓN DE 1.50 MTS DE PROFUNDIDAD, DIÁMETRO INTERIOR 1.00 M FABRICADO CON MUROS DE TABIQUE O TABICON DE JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA EN PROPORCIÓN 1:5 (VER DETALLE EN PLANO), DESDE EL REGISTRO HASTA 20 CM POR DEBAJO DE LA CONEXIÓN DEL INFLUENTE, POSTERIORMENTE Y HASTA EL NIVEL DE DESPLANTE EL TABIQUE O TABICONES SE COLOCARÁ SIN JUNTEAR EN EL SENTIDO VERTICAL, DEJANDO HUECOS DE 5 CM COMO MÍNIMO. INCLUYE: LOSA DE CONCRETO ARMADO DE 10 CMS DE ESPESOR, TAPA DE CONCRETO CON MARCO Y CONTRAMARCO DE 1 1/4" X 1 1/4" X 3/16", DE 60 X 60 CM, CON UNA RESISTENCIA DE FC = 200 KG/CM2., RELLENO CON GRAVA TRITURADA DE 1/2" AL 70% Y ARENA DE RIO AL 30 %, HASTA UNA DISTANCIA DE 20 CM. MINIMO POR DEBAJO DE LA CONEXIÓN DEL INFLUENTE, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA, DESPERDICIOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$15,375.48	\$15,809.50	\$17,575.03	\$15,719.35	\$15,744.00
03		Trampa de Grasas						
1822	2703000101	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TRAMPA DE GRASAS PREFABRICADA DE ACERO INOXIDABLE DE 40 X 35 X 28 CM, CAPACIDAD DE 40 LPM, CAPACIDAD MAXIMA DE GRASA DE 12 KG, TAPA ANTIDERRAPANTE Y CUMPLIR CON LA NORMA UNATSABAR2005 Y NMX-AA-005-SCFI-2013, INCLUYE: PLANTILLA DE CONCRETO FC=100 KG/CM2. DE 6 CM. DE ESPESOR, MATERIALES, DESPERDICIOS, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$3,377.24	\$3,403.57	\$3,528.56	\$3,396.17	\$3,389.67
1823	2703000111	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TRAMPA DE GRASAS PREFABRICADA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD RECTANGULAR DE 40 X 35 X 22 CM, CON ENTRADA Y SALIDA DE 51 MM (2") DE Ø, CAPACIDAD MAXIMA DE GRASA DE 17 KG, TAPA ANTIDERRAPANTE Y CUMPLIR CON LA NORMA UNATSABAR2005 Y NMX-AA-005-SCFI-2013, INCLUYE: PLANTILLA DE CONCRETO FC= 100 KG/CM2. DE 6 CM. DE ESPESOR, MATERIALES, DESPERDICIOS, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$1,548.20	\$1,555.87	\$1,651.15	\$1,560.24	\$1,551.82
04		Sistema de Interconexion						
1824	2704000010	SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PRUEBA DEL SISTEMA DE DESCARGA SANITARIA BAÑO ECOLOGICO-REGISTRO DE INSPECCIÓN-BIODIGESTOR-CAJA DE OXIDACIÓN, CONSTRUIDO CON TUBERÍA DE 4", HASTA UNA LONGITUD DE 15M, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$1,975.19	\$1,975.19	\$2,311.97	\$2,012.52	\$1,975.19
1825	2704000020	SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PRUEBA DEL SISTEMA DE DESCARGA SANITARIA LAVAMANOS-TRAMPA DE GRASAS, CON TUBERIA DE 2" HASTA UNA LONGITUD DE 15M Y . INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN.	Pieza	\$1,183.78	\$1,183.78	\$1,426.27	\$1,210.67	\$1,183.78
06		Salidas Hidraulicas						
1826	2706000011	SALIDA DE LAVABO CON TUBO CPVC DE 13 MM (1/2") DE Ø Y SANITARIO PVC DE 50 A 100 MM (2" A 4") DE Ø, CON CAMPANA ANGER LISO; INCLUYE:CONEXIONES, RAMALEO, CONEXIONES A BAJADA DE AGUAS NEGRAS, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Salida	\$1,849.26	\$1,849.26	\$2,141.68	\$1,886.56	\$1,849.26
1827	2706000021	SALIDA DE W.C. TANQUE BAJO CON TUBO HIDRÁULICO DE CPVC DE 13 A 19 MM (1/2" A 3/4") DE Ø Y SANITARIO PVC DE 50 A 100 MM (2" A 4") DE Ø, CON CAMPANA; INCLUYE: RAMALEO, CONEXIONES A REGISTROS, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Salida	\$1,642.01	\$1,642.01	\$1,866.34	\$1,671.26	\$1,642.01
1828	2706000031	SALIDA DE W.C. TANQUE ALTO CON TUBO HIDRÁULICO DE CPVC DE 13 A 19 MM (1/2" A 3/4") DE Ø Y SANITARIO PVC DE 50 A 100 MM (2" A 4") DE Ø, CON CAMPANA; INCLUYE: RAMALEO, CONEXIONES A REGISTROS, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Salida	\$1,678.01	\$1,678.01	\$1,906.33	\$1,708.22	\$1,678.01
1829	2706000041	SALIDA DE LAVABO CON TUBO HIDRÁULICO DE CPVC Y SANITARIO PVC DE 50 A 100 MM (2" A 4") DE Ø, CON CAMPANA ANGER LISO; INCLUYE:CONEXIONES, RAMALEO, CONEXIONES A BAJADA DE AGUAS NEGRAS, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Salida	\$1,458.46	\$1,458.46	\$1,686.77	\$1,488.67	\$1,458.46
1830	2706000051	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE CESPOL DE BOTE DE PVC. SANITARIO DE 50 MM (2") DE Ø CON REJILLA DE COLADERA; INCLUYE: ACARREO, JUNTEO CON PEGAMENTO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$417.89	\$417.89	\$514.14	\$428.57	\$417.89
07		Manual de operacion						
1831	2707000010	MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO PARA SANITARIO ECOLÓGICO, EN IDIOMA ESPAÑOL Y EN LOS CASOS QUE SE HAYAN INSTALADO LOS SISTEMAS EN UNA COMUNIDAD INDÍGENA, SE DEBERÁ ENTREGAR EL MANUAL TRADUCIDO EN LA LENGUA INDÍGENA PREDOMINANTE DE LA COMUNIDAD, INCLUYE: MATERIAL DIDÁCTICO, CAPACITACIÓN POR VIVIENDA POR PERSONAL CAPACITADO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$583.29	\$583.29	\$665.81	\$590.99	\$583.29



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
	28	Cédula y Almacenamiento						
	01	Cédula Procartar						
1832	2801000010	POSICIONAMIENTO CON GPS Y LEVANTAMIENTO DE CÉDULA PROCAPTAR EN CADA VIVIENDA. INCLUYE ACTA DE ACEPTACIÓN DE LAS OBRAS	Pieza	\$432.08	\$432.08	\$568.69	\$444.83	\$432.08
	02	Sistema de Almacenamiento						
1833	2802000120	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MORTERO CEMENTO - ARENA EN TANQUES, EN PROPORCION 1:3, CON IMPERMEABILIZANTE FESTERGRAL A RAZÓN DE 2.00 KG. POR CADA 50 KG. DE CEMENTO, FABRICADO EN OBRA ACABADO PULIDO AL INTERIOR, PARA MUROS Y LOSAS DE MORTERO ARMADO. EL BANCO DE AGREGADOS DEBERA SER APROBADO POR LA COMISIÓN, INCLUYE: APLICACION DEL MORTERO, ACARREO, MUESTREO, CURADO DURANTE AL MENOS 28 DÍAS Y DESPERDICIOS, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$11,677.89	\$12,364.29	\$13,668.39	\$12,021.88	\$11,967.05
1834	2802000130	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MORTERO CEMENTO - ARENA EN TANQUES, EN PROPORCION 1:3, CON IMPERMEABILIZANTE FESTERGRAL A RAZÓN DE 2.00 KG. POR CADA 50 KG. DE CEMENTO, FABRICADO EN OBRA ACABADO PULIDO AL INTERIOR, PARA MUROS Y LOSAS DE MORTERO ARMADO. EL BANCO DE AGREGADOS DEBERA SER APROBADO POR LA COMISIÓN, INCLUYE: APLICACION DEL MORTERO, ACARREO, MUESTREO, CURADO DURANTE AL MENOS 28 DÍAS Y DESPERDICIOS, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$11,451.77	\$12,138.17	\$13,388.70	\$11,789.54	\$11,740.94
1835	2802001011	CONSTRUCCIÓN DE BASE CUADRADA DEL TANQUE PLUVIAL, CON CONCRETO DE RESISTENCIA F'c= 200 KG/CM2, DE 3.20 M X 3.20 M Y 0.10 M DE ESPESOR, CIMBRADO Y DESCIMBRADO CON MADERA DE PINO DE 3a, REFORZADA CON UNA PARRILLA DE VARILLAS DE ACERO CORRUGADAS DE 3/8" A CADA 30 CM EN AMBOS SENTIDOS, INCLUYE: PLANTILLA DE CONCRETO DE RESISTENCIA F'c= 100 KG/CM2, DE 6 CM DE ESPESOR, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA, Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$11,610.12	\$12,721.44	\$13,135.21	\$11,899.25	\$12,168.15
1836	2802001021	CONSTRUCCIÓN Y PRUEBA DE TANQUE DE FERROCEMENTO DE 3.00 M DE Ø MEDIDO AL EXTERIOR, CON MUROS DE MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, ALTURA DE LOS MUROS DE 1.60 M Y 1.70 M HASTA LA LOSA SUPERIOR, LA LOSA SUPERIOR Y EL PISO SERÁ DE CONCRETO CON RESISTENCIA F'c=200 KG/CM2 DE 6 CM DE ESPESOR CADA UNO, SE AÑADIRA IMPERMEABILIZANTE INTEGRAL FESTERGRAL A RAZÓN DE 2.00 KG POR CADA 50 KG DE CEMENTO, LA ESTRUCTURA DEL TANQUE EN EL PISO, MUROS Y LOSA SUPERIOR, SE REFORZARA CON MALLA ELECTRO SOLDADA 6-6/4-4, EN MUROS Y LOSA SUPERIOR SE REFORZARA CON DOBLE TELA DE GALLINERO HEXAGONAL DE 25 MM (1") DE ABERTURA EN CALIBRE 22, ACERO DE REFUERZO DEL No. 3, EN PISO, MUROS Y LOSA SUPERIOR (VER DETALLES DE ARMADO EN PLANO TIPO), EN MUROS INTERIORES SE APLANARA CON MORTERO CEMENTO-ARENA EN PROPORCIÓN 1:5 CON ACABADO PULIDO, CHAFLAN PERIMETRAL DE 10 CM CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5, EN LA UNIÓN PISO-MURO ACABADO PULIDO, UNA TAPA METÁLICA CAL. 14 DE 60 X 60 CM, CON ÁNGULO DE 2" X 1/8" Y 1 1/2" X 1/8", SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINÍ	Pieza	\$44,713.86	\$46,332.64	\$51,805.81	\$45,733.77	\$45,440.27
1837	2802001031	SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PRUEBA DEL KIT DE ACCESORIOS DEL TANQUE DE ALMACENAMIENTO INCLUYE: TUBERÍA DE INGRESO DE PVC HIDRAULICO DE 75 MM (3") DE DIAMETRO, CON REDUCTOR DE TURBULENCIAS PREFABRICADO. TOMA DE AGUA CON PICHANCHA FLOTANTE Y CONDUCCIÓN FLEXIBLE, PARA TOMAR EL AGUA DE LA SUPERFICIE. SALIDA DE EXCEDENCIAS DE 75 MM (3") DE Ø. MALLA PARA IMPEDIR EL INGRESO DE CONTAMINANTES. SALIDA CON NIPLE DE Fo.Go. DE 19 MM (3/4") POR 25 CM DE LONGITUD, PARA CONECTAR TUBO TRANSPARENTE FLEXIBLE PARA VERIFICACIÓN DE LA CAPACIDAD DEL TANQUE (TUBO TESTIGO DE 3/4"). INCLUYE: ROTULACIÓN DE REGLA DE MEDICIÓN DE LA CAPACIDAD DEL TANQUE INDICANDO LOS HECTOLITROS Y LOS NIVELES DE CONSUMO PARA LOS CUATRO MESES DE ESTIAJE AL LADO DEL TUBO TESTIGO CON PINTURA ESMALTE COLOR ROJO, CONEXIONES, ABRAZADERAS, DESAGÜE DEL TANQUE CON NIPLE DE Fo. Go. DE 38 MM (1 1/2") Y VÁLVULA DE ESFERA DE CPVC DE 38 MM (1 1/2") DE Ø, TODOS LOS ELEMENTOS DEBEN ESTAR PERFECTAMENTE INTERCONECTADOS Y SUJETADOS AL TANQUE GARANTIZANDO LA HERMETICIDAD Y TOD	Pieza	\$3,670.55	\$3,670.55	\$3,999.68	\$3,707.20	\$3,670.55
	03	Sistema de Captación y Conducción de Agua Potable						
1838	2803000050	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BAJANTE DE LAMINA GALVANIZADA CAL.26 PARA AGUA PLUVIAL DE 10 CM DEL CANALON (CENTRAL, DERECHO O IZQUIERDO)A FONTANERIA DE 2" DE DIAMETRO DE DESCARGA AL TANQUE DE ALMACENAMIENTO. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, FIJACIÓN, ACARREOS, PRUEBAS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$6,511.78	\$6,511.78	\$6,715.93	\$6,538.46	\$6,511.78



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1839	2803000111	SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PRUEBA DE LA INTERCONEXIÓN TANQUE-BOMBA MANUAL, CON TUBERÍA DE CPVC DE 25 MM (1") DE DIÁMETRO. INCLUYE: CODOS, VÁLVULAS, LLAVES Y ACCESORIOS PARA CONEXIÓN CON BOMBA MANUAL, SUJECIÓN DE TODOS LOS ELEMENTOS, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m	\$269.38	\$269.38	\$304.37	\$273.26	\$269.38
1840	2803000121	SUMINISTRO, COLOCACIÓN Y PRUEBA DE BOMBA MANUAL, DE TIPO ROTATIVA, CON ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN E INTEMPERIE. FUNCIONAMIENTO MECÁNICO (NO REQUIERE ELECTRICIDAD), FLUJO MÍNIMO DE 0.25 LITROS POR BOMBEO Y CON ALTURA DE ELEVACIÓN MÍNIMO DE 3 METROS. INCLUYE: BASE METÁLICA FABRICADA CON ANGULO DE 2"X2"X3/16" Y REFUERZOS DIAGONALES DEL MISMO MATERIAL (VER DETALLE EN PLANO), EMPOTRADA EN BASE DE CONCRETO F'c= 150 KG/CM2, DIMENSIONES DE 1.00 X 1.00 X 0.15 M. DE ESPESOR, ARMADA CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/4-4, INCLUYE: PLANTILLA DE CONCRETO DE Fc=100 KG/CM2 DE 5 CMS. DE ESPESOR, ARMADO, CIMBRADO, COLADO, INDICAR EL GIRO DE LA MANIVELA CON PINTURA ESMALTE, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$8,356.25	\$8,458.29	\$9,174.29	\$8,459.05	\$8,405.28
1841	2803001011	SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PRUEBA DE CANALETAS PLUVIALES PREFABRICADAS DE PVC HIDRÁULICO 100 MM (4") DE Ø, RD-41, CON CORTE A 2/3" DEL PERÍMETRO EN USO, INCLUYE: TAPAS, CONECTOR DE BAJADA PARA UNIÓN CON TUBERÍA DE CONDUCCIÓN, SISTEMA DE SOPORTE Y FIJACIÓN CON SEPARACIÓN MÁXIMA DE 1.50 M, A BASE DE SOLERA DE 2" X 1/4", EN LOS CASOS QUE LAS CONDICIONES NO PERMITAN SUJETAR LAS CANALETAS A LA ESTRUCTURA DE LA TECHUMBRE, SE DEBERÁN COLOCAR PUNTALES CONSTRUIDOS A BASE DE POLINES DE MADERA, LAS PARTES METÁLICAS DEBERÁN DE IR PINTADAS CON UNA MANO DE PRIMARIO ANTICORROSIVO Y DOS MANOS DE PINTURA DE ESMALTE, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m	\$595.53	\$595.53	\$703.51	\$608.36	\$595.53
1842	2803001021	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBERÍA DE PVC HIDRÁULICO DE 76 MM (3") DE DIÁMETRO, RD-41, TIPO NORMA PARA CONDUCCIÓN DE AGUA PLUVIAL, INCLUYE: CODOS, TEES, REDUCCIONES, SISTEMA DE SUJECIÓN Y SOPORTE PARA LA TUBERÍA CON SOLERA DE 1" X 3/16" Y/O ABRAZADERAS TIPO PERA, BARRA ROSCABLE DE 1/4", TAQUETES, SEPARACIÓN MÁXIMA DE 1.50 M, LAS PARTES METÁLICAS DEBERÁN IR PINTADAS CON UNA MANO DE PRIMARIO ANTICORROSIVO Y 2 MANOS DE PINTURA DE ESMALTE, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m	\$556.85	\$556.85	\$640.03	\$566.09	\$556.85
1843	2803001031	SUMINISTRO, COLOCACIÓN Y PRUEBA DE SISTEMA AUTOMÁTICO PARA SEPARAR LAS PRIMERAS AGUAS DE LLUVIA CON DEPÓSITO MÍNIMO DE 200 LITROS DE CAPACIDAD Y FILTRO SEPARADOR DE HOJAS TIPO CANASTA (6" X 4") Y REDUCCIÓN EXCÉNTRICA DE 4" X 3", QUE EVITE EL INGRESO DE AGENTES CONTAMINANTES AL TANQUE DE ALMACENAMIENTO, ELABORADO CON POLIPROPILENO, POLIETILENO U OTRO MATERIAL QUE GARANTICE QUE NO SE AFECTARÁN LAS CONDICIONES ORGANOLÉPTICAS DEL AGUA CAPTADA, LA TAPA DEBERA ESTAR COMPLETAMENTE SELLADA Y ATORNILLADA. SE SUMINISTRA UNA VALVULA DE FLOTADOR DE 1/2" DE Ø, CON REDUCCIÓN DE 75 MM A 13 MM (3" X 1/2") DE Ø, ADEMÁS DE UN JARRO DE AIRE DE CPVC DE 13 MM (1/2") DE Ø (VER DETALLE EN PLANO), INCLUYE: PLANTILLA DE FC = 100 KG/CM2 DE 6 CMS. DE ESPESOR, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARASU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$3,773.51	\$3,773.51	\$3,903.96	\$3,790.76	\$3,773.51
4		Sistema de Desinfección y Purificación						
1844	2804000010	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBA DE SISTEMA DE DESINFECCIÓN DE AGUA, CON ESFERAS DE CERÁMICA TRATADAS CON IONES DE PLATA COLOIDAL, ALOJADO DENTRO DEL TANQUE, ACCIÓN CONTINUA DURANTE UN PERÍODO DE VIDA ÚTIL DE 24 MESES, QUE CUMPLA CON LA NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-244-SSA1-2008. INCLUYE MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA LA CORRECTA EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS.	Pieza	\$3,822.04	\$3,822.04	\$3,852.82	\$3,825.45	\$3,822.04
1845	2804000013	SUMINISTRO, COLOCACIÓN Y PRUEBA DE SISTEMA PURIFICADOR INTRADOMICILIARIO DE AGUA, CON TECNOLOGÍA DE ULTRAFILTRACIÓN O NANOFILTRACIÓN, CLASIFICADO COMO DE ALTA REMOCIÓN DE BACTERIAS, CON UNA CAPACIDAD DE PURIFICACIÓN DE 15 A 20 LITROS DE AGUA AL DÍA, CON UNA VIDA ÚTIL DE CUANDO MENOS 24,000 LITROS DE AGUA PURIFICADA O 4 AÑOS SIN CAMBIO DE PIEZAS (CONSIDERANDO UN PROMEDIO DE 16 LITROS DE CONSUMO DIARIO Y CUMPLIR CON LA NORMA NOM-244- SSA1-2008), DEBERÁ INCLUIR UN RECIPIENTE DE GRADO ALIMENTICIO CON UNA CAPACIDAD MÍNIMA DE 6 LITROS DE ALMACENAJE. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$5,584.54	\$5,584.54	\$5,777.02	\$5,605.90	\$5,584.54
1846	2804000030	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE DISPOSITIVO DE CLORACION TIPO CANASTILLA DE PLASTICO, (DISPOSITIVO MAS ELEMENTAL), INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, MATERIALES DE SUJECION, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$374.21	\$374.21	\$377.08	\$374.91	\$374.21
1847	2804000040	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TAMBO DE POLIETILENO CON CAPACIDAD DE 100 LTS. ALMACENAR SUSTANCIAS QUIMICAS Y/O PARA RECOLECCIÓN DE DESECHOS, INCLUYE: MATERIALES PARA SU FIJACION, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR, ACARREO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$2,358.18	\$2,358.18	\$2,376.10	\$2,362.62	\$2,358.18



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp_Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
5 Protecciones								
1848	2805000010	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CERCA PERIMETRAL PARA PROTECCIÓN DE TANQUE DE ALMACENAMIENTO, HECHA CON TELA TIPO GALLINERO DE ACERO GALVANIZADO, CON ABERTURA HEXAGONAL DE 38 MILÍMETROS Y CALIBRE 20, SUJETADA CON PERFIL TUBULAR PROTEGIDO CON PINTURA ANTICORROSIVA, CON DIÁMETRO DE 1.5 PULGADAS Y LONGITUD DE 200 CENTÍMETROS, LOS CUALES SE EMPOTRARÁN EN UNA BASE DE CONCRETO SIMPLE f'c = 150 kg/cm2 Y SECCIÓN DE 20X20X50 CENTÍMETROS. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$6,805.70	\$6,996.58	\$7,746.95	\$7,003.42	\$6,917.77
6 Pruebas y Muestreos								
1849	2806000010	REALIZACIÓN DE PRUEBA DE TRATABILIDAD PARA CON EL OBJETO DE TENER LA CARACTERIZACIÓN DE LA CALIDAD DEL AGUA DE LLUVIA. LOS ANÁLISIS DEBERÁN EFECTUARSE CON LABORATORIO ACREDITADO.	Pieza	\$19,939.71	\$19,939.71	\$19,939.71	\$19,939.71	\$19,939.71
1850	2806000020	MUESTREO DE AGUA EN LA SALIDA DEL PURIFICADOR, PARA VERIFICAR QUE LA TECNOLOGÍA UTILIZADA EN LA DESINFECCIÓN Y FILTRACIÓN DEL AGUA SEA EFICIENTE, EVALUANDO LOS PARÁMETROS DE DUREZA, TURBEDAD, CLORUROS, FLUORUROS Y SULFATOS. LOS ANÁLISIS DEBERÁN EFECTUARSE CON LABORATORIO ACREDITADO.	Pieza	\$10,034.17	\$10,034.17	\$10,034.17	\$10,034.17	\$10,034.17
7 Manual de Operación								
1851	2807000020	MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO PARA TANQUE DE CAPTACIÓN PLUVIAL, EN IDIOMA ESPAÑOL Y EN LOS CASOS QUE SE HAYAN INSTALADO LOS SISTEMAS EN UNA COMUNIDAD INDÍGENA, SE DEBERÁ ENTREGAR EL MANUAL TRADUCIDO EN LA LENGUA INDÍGENA PREDOMINANTE DE LA COMUNIDAD, INCLUYE: MATERIAL DIDÁCTICO, CAPACITACIÓN POR VIVIENDA POR PERSONAL CAPACITADO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$583.29	\$583.29	\$665.81	\$590.99	\$583.29
29 Planta de Tratamiento								
1 Desmantelamientos								
1852	2901000010	DESMANTELIAMIENTO DE COMPUERTA DESLIZANTE DE HASTA 60 X 70 CM, INCLUYE: DEMOLICION DE MURO, CORTES CON EQUIPO DE OXIACETILENO, CORTES CON ESMERILADORA, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MATERIALES DE CORTE, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$379.87	\$379.87	\$430.06	\$392.29	\$379.87
1853	2901000020	DESMANTELIAMIENTO DE REJILLA DE RETENCION DE SOLIDOS DE SOLERA ESTRUCTURAL DE 30 X 70 CM, INCLUYE: REMOCION DE TAQUETES EXPANSIVOS, CORTES CON EQUIPO DE OXIACETILENO, CORTES CON ESMERILADORA, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MATERIALES DE CORTE, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$144.94	\$144.94	\$162.85	\$149.38	\$144.94
1854	2901000030	DESMANTELIAMIENTO DE CHAROLA DE LAMINA PARA SECADO DE SOLIDOS GRUESOS, INCLUYE: REMOCION DE TAQUETES EXPANSIVOS, CORTES CON NEQUIPO DE OXIACETILENO, CORTES CON ESMERILADORA, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MATERIALES DE CORTE, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$115.93	\$115.93	\$130.29	\$119.50	\$115.93
1855	2901000040	DESMANTELIAMIENTO DE REGLETA DE MEDICION DE AGUA, INCLUYE: REMOCION DE TAQUETES EXPANSIVOS, CORTES CON ESMERILADORA, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MATERIALES DE CORTE, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$81.26	\$81.26	\$93.20	\$84.19	\$81.26
1856	2901000050	DESMANTELIAMIENTO DE CANALETA TIPO PARSHALL, INCLUYE: DEMOLICION DE MURO, CORTES CON ESMERILADORA, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MATERIALES DE CORTE, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,543.27	\$2,543.27	\$3,153.80	\$2,628.15	\$2,543.27
1857	2901000060	DESMANTELIAMIENTO DE VERTEDOR TRIANGULAR PARA CONTROL DE NIVELES DE 0.00 A 2.00 DE LARGO, INCLUYE: REMOCION DE TAQUETES EXPANSIVOS, CORTES CON ESMERILADORA, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MATERIALES DE CORTE, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$324.97	\$324.97	\$372.77	\$336.82	\$324.97
1858	2901000070	DESMANTELIAMIENTO DE ESTRUCTURA DE SOPORTE DE MODULOS PLASTICOSA BASE DE ACERO ESTRUCTURAL (ANGULO Y SOLERA), INCLUYE: CORTES CON EQUIPO DE OXIACETILENO, CORTES CON ESMERILADORA, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MATERIALES DE CORTE, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Kg	\$8.03	\$8.03	\$10.30	\$8.27	\$8.03
1859	2901000080	DESMANTELIAMIENTO DE REJILLA METALICA TIPO IRVING DE CUALQUIER MEDIDA, INCLUYE: REMOCION DE TORNILLERIA Y ANCLAJES, CORTES CON EQUIPO DE OXIACETILENO, CORTES CON ESMERILADORA, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MATERIALES DE CORTE, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Kg	\$8.03	\$8.03	\$10.30	\$8.27	\$8.03



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1860	2901000090	DESMANTELAMIENTO DE TAPAS METALICAS DE HASTA 1.00 X 1.00 M, INCLUYE: CORTES CON EQUIPO DE OXIACETILENO, CORTES CON ESMERILADORA, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MATERIALES DE CORTE, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$193.26	\$193.26	\$217.17	\$199.18	\$193.26
1861	2901000100	DESMANTELAMIENTO DE SOPORTES DE SOLERA ESTRUCTURAL DE TUBERIAS DE ALIMENTACION DE 100 MM (4") DE Ø, INCLUYE: REMOCION DE TORNILLERIA Y TAQUETES EXPANSIVOS, CORTES CON EQUIPO DE OXIACETILENO, CORTES CON ESMERILADORA, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MATERIALES DE CORTE, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$39.51	\$39.51	\$44.42	\$40.72	\$39.51
1862	2901000110	DESMANTELAMIENTO DE BARANDAL DE TUBULAR REDONDO O CUADRADO DE 0.90 M DE ALTURA, INCLUYE: REMOCION DE TAQUETES EXPANSIVOS, CORTES CON EQUIPO DE OXIACETILENO, CORTES CON ESMERILADORA, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MATERIALES DE CORTE, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$454.37	\$454.37	\$568.52	\$469.48	\$454.37
1863	2901000120	DESMANTELAMIENTO DE MODULOS PLASTICOS DE 0.30 X 0.60 X 1.20M, INCLUYE: DESINSTALACION, EXTRACCION, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MATERIALES DE CORTE, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$169.16	\$169.16	\$210.93	\$175.33	\$169.16
1864	2901000130	DESMANTELAMIENTO DE PLACAS DE FIBRA DE VIDRIO (CAMPANAS) DE 0.90 X 2.05 M, INCLUYE: DESINSTALACION, EXTRACCION, ANDAMIOS, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MATERIALES DE CORTE, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$155.25	\$155.25	\$191.47	\$160.58	\$155.25
1865	2901000140	DESMANTELAMIENTO DE TUBERIAS DE ALIMENTACION DE PVC DE 100 MM (4") DE Ø, DESINSTALACION, CORTES, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$12.52	\$12.52	\$14.35	\$12.95	\$12.52
1866	2901000150	DESMANTELAMIENTO DE TUBERIA DE PVC DE 75 MM (3") DE Ø, DESINSTALACION, CORTES, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$11.12	\$11.12	\$12.76	\$11.53	\$11.12
1867	2901000160	DESMANTELAMIENTO DE TUBERÍA DE Fo.Go. Y PIEZAS ESPECIALES HASTA 51 MM (2") DE Ø, DESINSTALACION, CORTES, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$54.66	\$54.66	\$70.49	\$56.44	\$54.66
1868	2901000170	DESMANTELAMIENTO DE MOTOBOMBA SUMERGIBLE DE AGUAS NEGRAS Y RESIDUALES DE 2" DE Ø, INCLUYE: DESINSTALACION, DESATORNILLADO, EXTRACCION Y LIMPIEZA, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,012.57	\$1,012.57	\$1,222.16	\$1,050.95	\$1,012.57
1869	2901000180	DESMANTELAMIENTO DE MOTOBOMBA SUMERGIBLE DE AGUAS NEGRAS Y RESIDUALES DE 3" DE Ø, INCLUYE: DESINSTALACION, DESATORNILLADO, EXTRACCION Y LIMPIEZA, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,012.57	\$1,012.57	\$1,222.16	\$1,050.95	\$1,012.57
1870	2901000190	DESMANTELAMIENTO DE MOTOBOMBA SUMERGIBLE DE AGUAS NEGRAS Y RESIDUALES DE 4" DE Ø, INCLUYE: DESINSTALACION, DESATORNILLADO, EXTRACCION Y LIMPIEZA, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,350.10	\$1,350.10	\$1,629.56	\$1,401.27	\$1,350.10
1871	2901000200	DESMANTELAMIENTO DE ARRANCADOR ELECTRICO PARA DOS BOMBAS, INCLUYE: DESINSTALACION, EXTRACCION Y LIMPIEZA, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$252.27	\$252.27	\$335.50	\$262.58	\$252.27
1872	2901000210	DESMANTELAMIENTO DE CABLE DE USO RUDO 3 X 10, INCLUYE: DESINSTALACION, EXTRACCION Y LIMPIEZA, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$6.30	\$6.30	\$8.38	\$6.57	\$6.30
1873	2901000220	DESMANTELAMIENTO DE SISTEMA DE GEOMEMBRANA DE 1.5 MM DE ESPESOR Y GEOTEXTIL, INCLUYE: DESMANTELAMIENTO DE ELEMENTOS DE SUJECIÓN O TERMOFUSION, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MATERIALES DE CORTE, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$93.01	\$93.01	\$112.83	\$96.50	\$93.01



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1874	2901000230	DESMANTELAMIENTO DE MATERIAL FILTRANTE, PIEDRA BOLA DE RIO, DE 2" A 4" DE Ø, INCLUYE: EXTRACCION DEL MATERIAL REMOVIDO, ACARREO HASTA 10 M. DENTRO DE LA MISMA, INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$364.53	\$364.53	\$422.59	\$378.90	\$364.53
1875	2901000240	DESMANTELAMIENTO, RETIRO Y LAVADO DE ARENA DE RIO CON UN ESPESOR DE 25 cm, INCLUYE: ACARREO HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACION.	m3	\$149.99	\$149.99	\$173.91	\$155.93	\$149.99
1876	2901000250	DESMANTELAMIENTO DE BARRA DE ALUMINIO DE SUJECION DE GEOMEMBRANA, INCLUYE: CORTES CON ESMERILADORA, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MATERIALES DE CORTE, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$57.98	\$57.98	\$65.13	\$59.75	\$57.98
1877	2901000260	DESMANTELAMIENTO DE SISTEMA DOSIFICADOR DE CLORO, INCLUYE: DESCONEXION DE TUBERIAS, CABLES, ESTRUCTURA DE SOPORTE DE BOMBA, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MATERIALES DE CORTE, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$243.75	\$243.75	\$279.59	\$252.59	\$243.75
1878	2901000280	LIMPIEZA DE MUROS CON CEPILLO DE ALAMBRE Y AGUA PARA RETIRAR SUCIEDAD Y RESIDUOS DE LODOS EN CARAS INTERIORES DEL TANQUE, INCLUYE: SUMINISTROS DE LIMPIEZA, ANDAMIOS, BOMBA ESPERSORA, ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$39.69	\$39.69	\$43.62	\$40.65	\$39.69
1879	2901000290	LIMPIEZA Y DESAZOLVE DE TANQUE, INCLUYE: RETIRO DE RESIDUOS Y BASURA DEL FONDO, UTILIZANDO EQUIPO MECANICO Y/O A MANO, ACARREOS Y RETIRO DEL PRODUCTO DEL DESAZOLVE FUERA DEL TANQUE, LIMPIEZA DE LA TUBERIA DE ENTRADA Y SALIDA, INCLUYE, SUMINISTROS DE LIMPIEZA, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$600.01	\$600.01	\$695.63	\$623.69	\$600.01
1880	2901000300	MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA DE VALVULAS TIPO COMPUERTA DE 100 MM (4") DE Ø, INCLUYE: SUSTITUCION GENERAL DE TORNILLOS DE 5/8" X 3", ADAPTACION DE EMPAQUES, BISAGRAS, PINTURA ANTICORROSIVA, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR, ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$445.34	\$445.34	\$477.20	\$453.24	\$445.34
1881	2901000310	MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA DE VALVULAS TIPO CHECK DE 150 MM (6") DE Ø; INCLUYE: SUSTITUCION GENERAL DE TORNILLOS 5/8" X 3", ADAPTACION DE EMPAQUES, BISAGRAS, PINTURA ANTICORROSIVA, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR, ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$525.51	\$525.51	\$561.36	\$534.36	\$525.51
1882	2901000320	DESAZOLVE DE TUBERÍA DE PVC SANITARIO POR MEDIOS MANUALES. INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR, ACARREO DEL MATERIAL EXTRAIDO FUERA DE LA ZONA DE TRABAJO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$183.22	\$183.22	\$229.11	\$189.92	\$183.22
1883	2901000330	DESAZOLVE DE POZO DE VISITA DISTINTAS ALTURAS POR MEDIOS MANUALES, INCLUYE HERRAMIENTA MENOR MANIOBRAS LOCALES ACARREO DEL MATERIAL EXTRAIDO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION	Pieza	\$720.02	\$720.02	\$834.73	\$748.43	\$720.02
1884	2901000340	LIMPIEZA DE TECHUMBRE POR MEDIOS MANUALES, INCLUYE: INSUMOS DE LIMPIEZA, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$21.06	\$21.06	\$23.99	\$21.79	\$21.06
1885	2901000350	DESMANTELAMIENTO Y REPOSICIÓN DE TUBERÍA DE PVC CON CAMPANA DE 200 MM (8") DE DIÁMETRO C-7, INCLUYE: ANILLOS, LUBRICANTES, BAJADA DE MATERIAL Y EQUIPO PARA PRUEBAS, FLETES Y MANIOBRAS LOCALES Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m	\$360.03	\$368.89	\$385.24	\$369.59	\$362.98
1886	2901000360	DESMANTELAMIENTO DE COMPUERTA DESLIZANTE DE HASTA 90 X 60 CM, INCLUYE: DEMOLICION DE MURO, CORTES CON EQUIPO DE OXIACETILENO, CORTES CON ESMERILADORA, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MATERIALES DE CORTE, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$424.88	\$424.88	\$482.23	\$439.08	\$424.88
1887	2901000370	DESMANTELAMIENTO DE REJILLA DE RETENCION DE SOLIDOS DE SOLERA ESTRUCTURAL DE 90 X 60 CM, INCLUYE: REMOCION DE TAQUETES EXPANSIVOS, CORTES CON EQUIPO DE OXIACETILENO, CORTES CON ESMERILADORA, ACARREO DE LOS MATERIALES DESMANTELADOS, ALMACENAMIENTO HASTA SU ENTREGA A LA SUPERVISIÓN, INCLUYE: MATERIALES DE CORTE, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$212.44	\$212.44	\$241.13	\$219.54	\$212.44
1888	2901000410	DESMANTELAMIENTO Y REPOSICION DE TUBO DE PVC TIPO SANITARIO SERIE 25 DE 20.32 CM 8" PARA ALIMENTACION, SALIDA Y EXTRACCION DE LODOS DEL REACTOR ANAEROBIO DE FLUJO ASCENCENTE, INCLUYE: CORTES, MATERIALES, MANO DE OBRA, PEGAMENTO PARA PVC, PROTECCION CON PINTURA EPOXICA, HERRAMIENTAS Y ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA.	m	\$940.58	\$946.28	\$1,065.91	\$960.23	\$942.49
1889	2901000420	DESMANTELAMIENTO Y REPOSICION DE TUBO DE PVC RD-32.5 DE 10.16 CM (4") PARA SALIDA DEL REACTOR ANAEROBIO DE FLUJO ASCENCENTE Y DESALOJO DE GASES, INCLUYE: CORTES, MATERIALES, MANO DE OBRA, PEGAMENTO PARA PVC, PROTECCION CON PINTURA EPOXICA, HERRAMIENTAS Y ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA.	m	\$510.03	\$510.03	\$582.90	\$519.42	\$510.03



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1890	2901000430	DESMANTELAMIENTO Y REPOSICION DE TUBO DE PVC TIPO SANITARIO SERIE 25 DE 30.48 CM 12" PARA SALIDA DEL REACTOR ANAEROBIO DE FLUJO ASCENDENTE, INCLUYE: CORTES, MATERIALES, MANO DE OBRA, PEGAMENTO PARA PVC, PROTECCION CON PINTURA EPOXICA, HERRAMIENTAS Y ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA.	m	\$1,527.72	\$1,542.40	\$1,725.38	\$1,562.90	\$1,532.60
1891	2901000440	DESMANTELAMIENTO Y REPOSICION DE TUBO DE PVC RD-32.5 DE 5.08 CM (2") PARA DESALOJO DE GASES DEL REACTOR ANAEROBIO DE FLUJO ASCENDENTE, INCLUYE: CORTES, MATERIALES, MANO DE OBRA, PEGAMENTO PARA PVC, PROTECCION CON PINTURA EPOXICA, HERRAMIENTAS Y ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA.	m	\$208.43	\$208.43	\$238.66	\$212.24	\$208.43
1892	2901000450	DESMANTELAMIENTO Y REPOSICION DE TUBO DE PVC RD-32.5 DE 15.24 CM 6" PARA SALIDA DEL CLARIFICADOR, INCLUYE: CORTES, MATERIALES, MANO DE OBRA, PEGAMENTO PARA PVC, PIEZAS ESPECIALES, PROTECCION CON PINTURA EPOXICA, HERRAMIENTAS Y ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA.	m	\$577.55	\$577.55	\$654.19	\$586.82	\$577.55
1893	2901000460	DESMONTAJE DE PLACAS INCLINADAS CON MATERIAL RECUPERABLE; INCLUYE: ACARREO A 20 METROS, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$253.89	\$253.89	\$307.72	\$261.84	\$253.89
1894	2901000470	TRASPLANTADO Y/O RE-UBICACIÓN DE PLANTAS ACUÁTICAS (ESPADAJA) Y COLOCADAS A UNA DISTANCIA ENTRE ELLAS DE 0.80 M, INCLUYE: ALMACENAMIENTO, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$181.01	\$181.01	\$186.75	\$182.42	\$181.01
1895	2901000480	LAVADO DE MATERIALES PÉTREOS (GRAVA, PIEDRA) CON CHORRO DE AGUA A PRESIÓN, CON HIDROLAVADORA INDUSTRIAL, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m3	\$465.99	\$465.99	\$513.78	\$477.85	\$465.99
1896	2901000490	REACOMODO DEL MATERIAL FILTRANTE EXTRAÍDO DE HUMEDALES (ROCA DE ENTRE 2 Y 4 PULGADAS DE DIÁMETRO), INCLUYE: MANO DE OBRA PARA EL REACOMODO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m3	\$1,371.14	\$1,371.14	\$1,589.58	\$1,425.22	\$1,371.14
1897	2901000380	DESINSTALACION Y REHABILITACION DE COMPUERTAS DESLIZANTES DE 90 X 60 CM, FABRICADA DE PLACA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1/4" DE ESPESOR, CON TIMON DE MANIOBRA, MARCO Y CONTRAMARCO FORMADO A BASE DE ANGULO ESTRUCTURAL DE 2" x 2" x 1/8" Y SOLERA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1" X 1/4" Y TORNILLOS CON CABEZA Y TUERCA HEXAGONAL DE 2" x 1/2", PINTURA ACRÍLICA ANTICORROSIVA COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,303.31	\$7,303.31	\$8,492.52	\$7,448.68	\$7,303.31
1898	2901000390	DESINSTALACION Y REHABILITACION DE REJILLA DE 90 X 60 CM, DE SOLERA ESTRUCTURAL DE 1" X 1/8", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 3/4" Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 1/8", PINTURA ACRÍLICA ANTICORROSIVA COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,648.14	\$3,648.14	\$4,270.21	\$3,718.06	\$3,648.14
1899	2901000400	DESINSTALACION Y REHABILITACION DE REJILLA DE 60 X 60 CM, DE SOLERA ESTRUCTURAL DE 1" X 1/8", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 3/4" Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 1/8", PINTURA ACRÍLICA ANTICORROSIVA COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,648.09	\$3,648.09	\$4,270.17	\$3,718.02	\$3,648.09
	2	Albañilería						
1900	2902000010	ENCOFRADO DE TUBERIA DE 2" DE DIAMETRO, SECCION DE 0.25 X 0.20 M (15 CM DE ESPESOR POR ARRIBA DE LOMO DE TUBERÍA), CON CONCRETO F'C=150Kg/cm², T.M.A. 19 MM, VACIADO CON CARRETILLA Y BOTES, INCLUYE: TENDIDO, ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA, LIMPIEZAS, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$558.81	\$590.65	\$645.95	\$572.91	\$574.07
1901	2902000020	ENCOFRADO DE TUBERIA DE 3" DE DIAMETRO, SECCION DE 0.28 X 0.23 M (15 CM DE ESPESOR POR ARRIBA DE LOMO DE TUBERÍA), CON CONCRETO F'C=150Kg/cm², T.M.A. 19 MM, VACIADO CON CARRETILLA Y BOTES, INCLUYE: TENDIDO, ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA, LIMPIEZAS, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$665.19	\$704.88	\$768.39	\$682.05	\$684.20
1902	2902000030	ENCOFRADO DE TUBERIA DE 4" DE DIAMETRO, SECCION DE 0.40 X 0.25 M (15 CM DE ESPESOR POR ARRIBA DE LOMO DE TUBERÍA), CON CONCRETO F'C=150Kg/cm², T.M.A. 19 MM, VACIADO CON CARRETILLA Y BOTES, INCLUYE: TENDIDO, ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA, LIMPIEZAS, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$974.44	\$1,035.51	\$1,123.63	\$999.15	\$1,003.71
1903	2902000040	ENCOFRADO DE TUBERIA DE 6" DE DIAMETRO, SECCION DE 0.45 X 0.30 M (15 CM DE ESPESOR POR ARRIBA DE LOMO DE TUBERÍA), CON CONCRETO F'C=150Kg/cm², T.M.A. 19 MM, VACIADO CON CARRETILLA Y BOTES, INCLUYE: TENDIDO, ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA, LIMPIEZAS, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,181.22	\$1,259.16	\$1,360.97	\$1,211.40	\$1,218.55
1904	2902000050	ENCOFRADO DE TUBERIA DE 8" DE DIAMETRO, SECCION DE 0.50 X 0.35 M (15 CM DE ESPESOR POR ARRIBA DE LOMO DE TUBERÍA), CON CONCRETO F'C=150Kg/cm², T.M.A. 19 MM, VACIADO CON CARRETILLA Y BOTES, INCLUYE: TENDIDO, ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA, LIMPIEZAS, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,397.50	\$1,492.93	\$1,610.30	\$1,433.58	\$1,443.23



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1905	2902000060	CIMBRA DE MADERA EN COLUMNAS ACABADO COMUN MADERA DE 3a. DE 3.00 M A 6.00 M DE ALTURA, MEDIDA POR SUPERFICIE DE CONTACTO, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA EN HABILITADO, CIMBRADO Y DESCIMBRADO Y MANIOBRA LOCALES. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$646.62	\$646.62	\$784.86	\$664.25	\$646.62
1906	1370000010	MURO DE 14 CM ESPESOR DE TABICON DE CONCRETO 10x14x28Cm. Fc=40 Kg/Cm2. ASENTADO CON MORTERO CEM-ARENA 1:5. ACABADO APARENTE 1 CARA, HASTA UNA ALTURA DE 0.00 A 3.00 M, INCLUYE: ACARREOS A 20 MTS. DESPERDICIOS, LIMPIEZA, MATERIALES, ANDAMIOS, MANO DE OBRA EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$1,055.31	\$1,074.98	\$1,229.42	\$1,076.84	\$1,063.20
1907	1370000020	MURO DE 14 CM ESPESOR DE TABICON DE CONCRETO 10x14x28Cm. Fc=40 Kg/Cm2. ASENTADO CON MORTERO CEM-ARENA 1:5. ACABADO APARENTE AMBAS CARAS, HASTA UNA ALTURA DE 0.00 A 3.00 M, INCLUYE: ACARREOS A 20 MTS. DESPERDICIOS, LIMPIEZA, MATERIALES, ANDAMIOS, MANO DE OBRA EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$1,226.95	\$1,246.63	\$1,452.67	\$1,254.47	\$1,234.84
1908	2902000070	ADEME CERRADO DE MADERA DE 3.00 M. HASTA 6.00 M. DE PROFUNDIDAD CON FORRO VERTICAL DE TABLON DE MADERA 2" ESPESOR, REFUERZO (ARRASTRE) HORIZONTAL CON BARROTES, POLINES PARA CUÑAS DE APOYO INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA PARA SU FABRICACION, COLOCACION Y RETIRO, HERRAMIENTA MENOR. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$343.20	\$343.20	\$415.17	\$352.94	\$343.20
1909	1324000295	IMPERMEABILIZANTE INTEGRAL "FESTERGRAL" O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO EN ELEMENTOS DE MORTERO ARMADO A RAZÓN DE 2 KG. POR CADA 50 KG. DE CEMENTO, MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$1,084.04	\$1,084.04	\$1,096.57	\$1,087.16	\$1,084.04
1910	1324000297	IMPERMEABILIZANTE INTEGRAL "FESTERGRAL" O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO EN ELEMENTOS DE MORTERO ARMADO A RAZÓN DE 2 KG. POR CADA 50 KG. DE CEMENTO, MORTERO CEMENTO-ARENA 1:4, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$851.38	\$851.38	\$862.86	\$854.22	\$851.38
1911	1324000299	IMPERMEABILIZANTE INTEGRAL "FESTERGRAL" O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO EN ELEMENTOS DE MORTERO ARMADO A RAZÓN DE 2 KG. POR CADA 50 KG. DE CEMENTO, MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$694.99	\$694.99	\$705.70	\$697.65	\$694.99
1912	1020000130	CONSTRUCCION DE ZAPATA DE CONCRETO DE 70 X 70 CM ARMADA CON VAR No. 3 @ 15 CM EN AMBOS SENTIDOS, CON DADO DE CONCRETO ARMADO DE 30 X 30 CMS CON 4 VARS. No. 3 Y EST No. 2 @ 10 CM, PLANTILLA DE DESPLANTE DE CONCRETO POBRE DE 5 CMS DE ESPESOR, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA Y HERRAMIENTA.	Pieza	\$1,304.27	\$1,383.28	\$1,492.76	\$1,338.17	\$1,343.11
1913	1020000140	ATRAQUES TIPO COLUMNA DE CONCRETO ARMADO DE 15 X 15 CM ARMADO CON 4 VAR DEL No. 3 Y EST No. 2 @ 20 CM, CIMBRADO, COLADO, DESCIMBRADO, INCLUYE: MATERIAL, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR, ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$567.91	\$582.10	\$654.32	\$579.94	\$575.91
1914	1020000150	CANAL DE CONCRETO F C=200 KG/CM2 DE SECCION 0.04X0.30 MTS SEGUN PROYECTO, REFORZADO CON VARILLA No. 3 A CADA 25 CM. AMBOS SENTIDOS, INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION	m	\$1,655.17	\$1,736.22	\$1,825.31	\$1,689.54	\$1,697.64
	3	Tapas de Concreto para registro						
1915	2903000010	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TAPA DE CONCRETO Fc= 150 KG/CM2, DE 60 X 30 X 7 CM, ARMADA CON VARILLA DEL No. 3 EN AMBOS SENTIDOS @ 15 CM, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$415.04	\$422.97	\$508.17	\$426.64	\$419.79
1916	2903000020	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TAPA PARA REGISTRO DE 0.60 X 0.60 m A BASE DE CONCRETO Fc=150 KG/CM², CON UN ESPESOR DE 6 CM Y ARMADA CON VARILLA DEL No. 3 @ 15 CM EN AMBOS SENTIDOS, CONTRAMARCO CON ANGULO DE 2" X 1/8", ANTICORROSIVO A UNA MANO Y 2 MANOS DE PINTURA DE ESMALTE, CIMBRA Y DESCIMBRA, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$621.48	\$635.09	\$756.16	\$638.46	\$629.75
1917	2903000030	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TAPA PARA REGISTRO DE 0.80 X 0.80 m A BASE DE CONCRETO Fc=150 KG/CM², CON UN ESPESOR DE 6 CM Y ARMADA CON VARILLA DEL No. 3 @ 15 CM EN AMBOS SENTIDOS, CONTRAMARCO CON ANGULO DE 2" X 1/8", ANTICORROSIVO A UNA MANO Y 2 MANOS DE PINTURA DE ESMALTE, CIMBRA Y DESCIMBRA, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$829.30	\$853.51	\$993.82	\$850.80	\$843.71
1918	2903000040	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TAPA PARA REGISTRO DE 1.00 X 1.00 m A BASE DE CONCRETO Fc=150 KG/CM², CON UN ESPESOR DE 6 CM Y ARMADA CON VARILLA DEL No. 3 @ 15 CM EN AMBOS SENTIDOS, CONTRAMARCO CON ANGULO DE 2" X 1/8", ANTICORROSIVO A UNA MANO Y 2 MANOS DE PINTURA DE ESMALTE, CIMBRA Y DESCIMBRA, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,234.62	\$1,272.44	\$1,471.95	\$1,265.92	\$1,257.40



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1919	2903000050	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TAPA PARA REGISTRO DE 0.70 X 1.00 M A BASE DE CONCRETO F'C=200 KG/CM², CON UN ESPESOR DE 9 CM Y ARMADA CON VARILLA DEL NO. 3 @ 12 CM EN AMBOS SENTIDOS, CIMBRA Y DESCIMBRA, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$1,132.20	\$1,171.91	\$1,345.39	\$1,160.50	\$1,155.32
	5	Herrería en plantas de tratamiento						
	0	Herrería						
1920	2905000010	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COMPUERTAS DESLIZANTES DE 25 X 35 CM, FABRICADA DE PLACA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1/4" DE ESPESOR, CON TIMON DE MANIOBRA, VARILLA ROSCADA INDUSTRIAL DE 1" DE Ø, MARCO Y CONTRAMARCO FORMADO A BASE DE ANGULO ESTRUCTURAL DE 2" x 2" x 1/8" Y SOLERA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1" X 1/4" Y TORNILLOS CON CABEZA Y TUERCA HEXAGONAL DE 2" x 1/2", PERIMETRO DE HERMETISMO DE LA COMPUERTA EN 3 LADOS, SELLOS DE NEOPRENO, PRIMARIO ANTICORROSIVO, PINTURA EPOXICA E-10 COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,105.92	\$5,110.26	\$5,806.99	\$5,191.03	\$5,108.00
1921	2905000020	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COMPUERTAS DESLIZANTES DE 40 X 40 CM, FABRICADA DE PLACA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1/4" DE ESPESOR, CON TIMON DE MANIOBRA, VARILLA ROSCADA INDUSTRIAL DE 1" DE Ø, MARCO Y CONTRAMARCO FORMADO A BASE DE ANGULO ESTRUCTURAL DE 2" x 2" x 1/8" Y SOLERA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1" X 1/4" Y TORNILLOS CON CABEZA Y TUERCA HEXAGONAL DE 2" x 1/2", PERIMETRO DE HERMETISMO DE LA COMPUERTA EN 3 LADOS, SELLOS DE NEOPRENO, PRIMARIO ANTICORROSIVO, PINTURA EPOXICA E-10 COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,293.13	\$6,298.50	\$7,177.54	\$6,399.97	\$6,295.70
1922	2905000030	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COMPUERTAS DESLIZANTES DE 25 X 50 CM, FABRICADA DE PLACA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1/4" DE ESPESOR, CON TIMON DE MANIOBRA, VARILLA ROSCADA INDUSTRIAL DE 1" DE Ø, MARCO Y CONTRAMARCO FORMADO A BASE DE ANGULO ESTRUCTURAL DE 2" x 2" x 1/8" Y SOLERA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1" X 1/4" Y TORNILLOS CON CABEZA Y TUERCA HEXAGONAL DE 2" x 1/2", PERIMETRO DE HERMETISMO DE LA COMPUERTA EN 3 LADOS, SELLOS DE NEOPRENO, PRIMARIO ANTICORROSIVO, PINTURA EPOXICA E-10 COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,094.42	\$6,100.00	\$6,944.96	\$6,196.78	\$6,097.09
1923	2905000040	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COMPUERTAS DESLIZANTES DE 30 X 50 CM, FABRICADA DE PLACA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1/4" DE ESPESOR, CON TIMON DE MANIOBRA, VARILLA ROSCADA INDUSTRIAL DE 1" DE Ø, MARCO Y CONTRAMARCO FORMADO A BASE DE ANGULO ESTRUCTURAL DE 2" x 2" x 1/8" Y SOLERA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1" X 1/4" Y TORNILLOS CON CABEZA Y TUERCA HEXAGONAL DE 2" x 1/2", PERIMETRO DE HERMETISMO DE LA COMPUERTA EN 3 LADOS, SELLOS DE NEOPRENO, PRIMARIO ANTICORROSIVO, PINTURA EPOXICA E-10 COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,416.90	\$6,422.69	\$7,317.68	\$6,525.37	\$6,419.67
1924	2905000050	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COMPUERTAS DESLIZANTES DE 35 X 50 CM, FABRICADA DE PLACA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1/4" DE ESPESOR, CON TIMON DE MANIOBRA, VARILLA ROSCADA INDUSTRIAL DE 1" DE Ø, MARCO Y CONTRAMARCO FORMADO A BASE DE ANGULO ESTRUCTURAL DE 2" x 2" x 1/8" Y SOLERA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1" X 1/4" Y TORNILLOS CON CABEZA Y TUERCA HEXAGONAL DE 2" x 1/2", PERIMETRO DE HERMETISMO DE LA COMPUERTA EN 3 LADOS, SELLOS DE NEOPRENO, PRIMARIO ANTICORROSIVO, PINTURA EPOXICA E-10 COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,741.41	\$6,747.39	\$7,692.89	\$6,856.02	\$6,744.26
1925	2905000060	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COMPUERTAS DESLIZANTES DE 50 X 50 CM, FABRICADA DE PLACA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1/4" DE ESPESOR, CON TIMON DE MANIOBRA, VARILLA ROSCADA INDUSTRIAL DE 1" DE Ø, MARCO Y CONTRAMARCO FORMADO A BASE DE ANGULO ESTRUCTURAL DE 2" x 2" x 1/8" Y SOLERA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1" X 1/4" Y TORNILLOS CON CABEZA Y TUERCA HEXAGONAL DE 2" x 1/2", PERIMETRO DE HERMETISMO DE LA COMPUERTA EN 3 LADOS, SELLOS DE NEOPRENO, PRIMARIO ANTICORROSIVO, PINTURA EPOXICA E-10 COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,714.51	\$7,721.15	\$8,817.94	\$7,847.59	\$7,717.69



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1926	2905000070	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COMPUERTAS DESLIZANTES DE 40 X 60 CM, FABRICADA DE PLACA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1/4" DE ESPESOR, CON TIMON DE MANIOBRA, VARILLA ROSCADA INDUSTRIAL DE 1" DE Ø, MARCO Y CONTRAMARCO FORMADO A BASE DE ANGULO ESTRUCTURAL DE 2" x 2" x 1/8" Y SOLERA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1" X 1/4" Y TORNILLOS CON CABEZA Y TUERCA HEXAGONAL DE 2" x 1/2", PERIMETRO DE HERMETISMO DE LA COMPUERTA EN 3 LADOS, SELLOS DE NEOPRENO, PRIMARIO ANTICORROSIVO, PINTURA EPOXICA E-10 COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,905.59	\$7,912.62	\$9,027.43	\$8,040.65	\$7,908.96
1927	2905000080	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COMPUERTAS DESLIZANTES DE 60 X 65 CM, FABRICADA DE PLACA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1/4" DE ESPESOR, CON TIMON DE MANIOBRA, VARILLA ROSCADA INDUSTRIAL DE 1" DE Ø, MARCO Y CONTRAMARCO FORMADO A BASE DE ANGULO ESTRUCTURAL DE 2" x 2" x 1/8" Y SOLERA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1" X 1/4" Y TORNILLOS CON CABEZA Y TUERCA HEXAGONAL DE 2" x 1/2", PERIMETRO DE HERMETISMO DE LA COMPUERTA EN 3 LADOS, SELLOS DE NEOPRENO, PRIMARIO ANTICORROSIVO, PINTURA EPOXICA E-10 COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$9,995.58	\$10,003.83	\$11,420.71	\$10,167.85	\$9,999.53
1928	2905000090	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COMPUERTAS DESLIZANTES DE 45 X 75 CM, FABRICADA DE PLACA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1/4" DE ESPESOR, CON TIMON DE MANIOBRA, VARILLA ROSCADA INDUSTRIAL DE 1" DE Ø, MARCO Y CONTRAMARCO FORMADO A BASE DE ANGULO ESTRUCTURAL DE 2" x 2" x 1/8" Y SOLERA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1" X 1/4" Y TORNILLOS CON CABEZA Y TUERCA HEXAGONAL DE 2" x 1/2", PERIMETRO DE HERMETISMO DE LA COMPUERTA EN 3 LADOS, SELLOS DE NEOPRENO, PRIMARIO ANTICORROSIVO, PINTURA EPOXICA E-10 COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$9,656.63	\$9,665.13	\$11,025.49	\$9,821.59	\$9,660.69
1929	2905000100	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COMPUERTAS DESLIZANTES DE 45 X 75 CM, FABRICADA DE PLACA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1/4" DE ESPESOR, CON TIMON DE MANIOBRA, MARCO Y CONTRAMARCO FORMADO A BASE DE ANGULO ESTRUCTURAL DE 2" x 2" x 1/8" Y SOLERA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1" X 1/4" Y TORNILLOS CON CABEZA Y TUERCA HEXAGONAL DE 2" x 1/2", PINTURA ACRÍLICA ANTICORROSIVA COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$5,219.25	\$5,219.25	\$6,081.40	\$5,315.89	\$5,219.25
1930	2905000110	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COMPUERTAS DESLIZANTES DE 30 X 70 CM, FABRICADA DE PLACA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1/4" DE ESPESOR, CON TIMON DE MANIOBRA, VARILLA ROSCADA INDUSTRIAL DE 1" DE Ø, MARCO Y CONTRAMARCO FORMADO A BASE DE ANGULO ESTRUCTURAL DE 2" x 2" x 1/8" Y SOLERA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1" X 1/4" Y TORNILLOS CON CABEZA Y TUERCA HEXAGONAL DE 2" x 1/2", PERIMETRO DE HERMETISMO DE LA COMPUERTA EN 3 LADOS, SELLOS DE NEOPRENO, PRIMARIO ANTICORROSIVO, PINTURA EPOXICA E-10 COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$8,003.30	\$8,010.74	\$9,119.19	\$8,137.40	\$8,006.86
1931	2905000120	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE 0.60 X 0.92 M FABRICADA DE SOLERA ESTRUCTURAL DE 1" X 1/8" Y BASE DE SOPORTE DE SOLERA ESTRUCTURAL DE 2" X 1/8", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 3/4", FIJACION CON TAQUETE EXPANSIVO GALVANIZADO DE 1/4" X 2 1/2", INCLUYE: UNA MANO DE PINTURA ANTICORROSIVO, DOS MANOS DE PINTURA DE ESMALTE COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR, MATERIALES, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,397.13	\$2,397.13	\$2,791.31	\$2,441.25	\$2,397.13
1932	2905000130	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE 30 X 70 CM, DE SOLERA ESTRUCTURAL DE 1" X 1/8", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 3/4" Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 1/8", PINTURA ACRÍLICA ANTICORROSIVA COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,527.97	\$1,527.97	\$1,812.19	\$1,560.07	\$1,527.97
1933	2905000140	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE 30 X 70 CM, DE SOLERA ESTRUCTURAL DE 1/2" X 1/4", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 1/2" Y BASE DE SOPORTE DE SOLERA DE 1" X 1/4", PINTURA ACRÍLICA ANTICORROSIVA COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,599.57	\$1,599.57	\$1,882.28	\$1,631.52	\$1,599.57
1934	2905000150	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE 30 X 70 CM, DE SOLERA ESTRUCTURAL DE 1/2" X 1/4", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 3/4" Y BASE DE SOPORTE DE SOLERA DE 1" X 1/4", PINTURA ACRÍLICA ANTICORROSIVA COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,200.26	\$1,200.26	\$1,427.88	\$1,226.05	\$1,200.26



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1935	2905000160	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE 30 X 70 CM, DE SOLERA ESTRUCTURAL DE 1/2" X 1/4", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 1/2" Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 1" X 1" X 1/4", PINTURA ACRÍLICA ANTICORROSIVA COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,707.22	\$1,707.22	\$2,009.43	\$1,741.32	\$1,707.22
1936	2905000170	SUMINISTRO E INSTALACION DE ANILLO DE EMPOTRAMIENTO DE 100 MM (4") DE Ø, FIJADO CON VAR DEL No. 5, EN AMBAS CARAS DEL MURO Y CON UNA LONGITUD DE 60 CM CADA UNA, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR, MANIOBRAS, FLETES Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$91.43	\$91.43	\$99.94	\$92.38	\$92.06
1937	2905000180	SUMINISTRO E INSTALACION DE ANILLO DE EMPOTRAMIENTO DE 150 MM (6") DE Ø, FIJADO CON VAR DEL No. 5, EN AMBAS CARAS DEL MURO Y CON UNA LONGITUD DE 60 CM CADA UNA, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR, MANIOBRAS, FLETES Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$93.95	\$93.95	\$102.46	\$94.90	\$94.59
1938	2905000190	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CHAROLA PARA SECADO DE SÓLIDOS GRUESOS, DE 60 X 80 CMS, FABRICADA EN LAMINADE ACERO CAL. No. 12, ORIFICIOS DE 1/2" DE DIÁMETRO A CADA 3 CMS, PINTURA ANTICORROSIVA COLOR AZUL MARINO Y ESMALTE MARCA COMEX, APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$3,582.97	\$3,656.82	\$3,929.50	\$3,675.11	\$3,607.60
1939	2905000195	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CHAROLA PARA SECADO DE SÓLIDOS GRUESOS, DE 60 X 40 CMS, FABRICADA EN LAMINADE ACERO CAL. No. 12, ORIFICIOS DE 1/2" DE DIÁMETRO A CADA 3 CMS, PINTURA ANTICORROSIVA COLOR AZUL MARINO Y ESMALTE MARCA COMEX, APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$2,595.31	\$2,649.69	\$2,849.86	\$2,663.03	\$2,613.43
1940	2905000200	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE REGLETA DE MEDICIÓN DE NIVEL DE AGUA, HECHA DE PLACA DE ACERO INOXIDABLE DE 2" X 1/8" DE 40 CMS. DE LARGO, FIJADA CON TORNILLOS Y TUERCA HEXAGONAL DE 1/4" X 2 1/2", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$1,002.57	\$1,002.57	\$1,185.18	\$1,023.03	\$1,002.57
1941	2905000210	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VERTEDOR TRIANGULAR PARA CONTROL DE NIVELES, DE 0.50 X 0.20 M DE ALTO, CON PLACA DE ACERO DE 1/4" DE ESPESOR, PINTURA ANTICORROSIVA COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, FIJACION CON TAQUETE EXPANSIVO GALVANIZADO DE 1/4" X 2 1/2", APROXIMADAMENTE A CADA 50 CM, (VER PLANO DE DETALLES), INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$992.05	\$992.05	\$1,160.15	\$1,013.70	\$992.05
1942	2905000220	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VERTEDOR TRIANGULAR PARA CONTROL DE NIVELES, DE 1.70 X 0.20 M DE ALTO, CON PLACA DE ACERO DE 1/4" DE ESPESOR, PINTURA ANTICORROSIVA COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, FIJACION CON TAQUETE EXPANSIVO GALVANIZADO DE 1/4" X 2 1/2", APROXIMADAMENTE A CADA 50 CM, (VER PLANO DE DETALLES), INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,444.16	\$2,444.16	\$2,870.03	\$2,495.50	\$2,444.16
1943	2905000230	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VERTEDOR TRIANGULAR PARA CONTROL DE NIVELES, DE 2.00 X 0.20 M DE ALTO, CON PLACA DE ACERO DE 1/4" DE ESPESOR, PINTURA ANTICORROSIVA COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, FIJACION CON TAQUETE EXPANSIVO GALVANIZADO DE 1/4" X 2 1/2", APROXIMADAMENTE A CADA 50 CM, (VER PLANO DE DETALLES), INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,851.79	\$2,851.79	\$3,347.50	\$2,911.89	\$2,851.79
1944	2905000240	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VERTEDOR TRIANGULAR PARA CONTROL DE NIVELES, DE 0.70 X 0.20 M DE ALTO, CON PLACA DE ACERO DE 1/4" DE ESPESOR, PINTURA ANTICORROSIVA COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, FIJACION CON TAQUETE EXPANSIVO GALVANIZADO DE 1/4" X 2 1/2", APROXIMADAMENTE A CADA 50 CM, (VER PLANO DE DETALLES), INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,224.08	\$1,224.08	\$1,433.88	\$1,250.35	\$1,224.08
1945	2905000250	SUMINISTRO Y COLOCACION DE VERTEDOR TRIANGULAR PARA CONTROL DE NIVELES, DE 1.60 X 0.20 M DE ALTO, CON PLACA DE ACERO DE 1/4" DE ESPESOR, PINTURA ANTICORROSIVA COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, FIJACION CON TAQUETE EXPANSIVO GALVANIZADO DE 1/4" X 2 1/2", APROXIMADAMENTE A CADA 50 CM, (VER PLANO DE DETALLES), INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,329.45	\$2,329.45	\$2,734.64	\$2,378.49	\$2,329.45
1946	2905000260	SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE 40 X 40 CM A BASE DE VARILLA DEL No. 6, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,251.08	\$1,251.08	\$1,444.70	\$1,272.55	\$1,258.74
1947	2905000270	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ABRAZADERA DE 76 MM (3") DE Ø, CON SOLERA DE ACERO DE 1 1/2" X 1/4" DE ESPESOR, CON DESARROLLO DE 31 CM DE LONGITUD, 2 ANCLAS DE 5/8" DE Ø Y 30 CM DE LONGITUD, CON TUERCA Y RONDANA, PINTURA ANTICORROSIVA A UNA MANO Y PINTURA EPOXICA E-10 MARCA COMEX A 2 MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$403.71	\$403.71	\$472.36	\$411.46	\$403.71



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1948	2905000280	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ABRAZADERA DE 100 MM (4") DE Ø, CON SOLERA DE ACERO DE 1 1/2" X 1/4" DE ESPESOR, CON DESARROLLO DE 38 CM DE LONGITUD, 2 ANCLAS DE 5/8" DE Ø Y 30 CM DE LONGITUD, CON TUERCA Y RONDANA, PINTURA ANTICORROSIVA A UNA MANO Y PINTURA EPOXICA E-10 MARCA COMEX A 2 MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$414.02	\$414.02	\$483.43	\$421.86	\$414.02
1949	2905000290	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ABRAZADERA DE 152 MM (6") DE Ø, CON SOLERA DE ACERO DE 2" X 1/4" DE ESPESOR, CON DESARROLLO DE 52 CM DE LONGITUD, 2 ANCLAS DE 5/8" DE Ø Y 30 CM DE LONGITUD, CON TUERCA Y RONDANA, PINTURA ANTICORROSIVA A UNA MANO Y PINTURA EPOXICA E-10 MARCA COMEX A 2 MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$444.79	\$444.79	\$517.30	\$452.98	\$444.79
1950	2905000300	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ABRAZADERA DE 203 MM (8") DE Ø, CON SOLERA DE ACERO DE 2" X 1/4" DE ESPESOR, CON DESARROLLO DE 66 CM DE LONGITUD, 2 ANCLAS DE 5/8" DE Ø Y 30 CM DE LONGITUD, CON TUERCA Y RONDANA, PINTURA ANTICORROSIVA A UNA MANO Y PINTURA EPOXICA E-10 MARCA COMEX A 2 MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$535.64	\$535.64	\$629.62	\$546.25	\$535.64
1951	2905000310	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ABRAZADERA DE 254 MM (10") DE Ø, CON SOLERA DE ACERO DE 3" X 1/4" DE ESPESOR, CON DESARROLLO DE 80 CM DE LONGITUD, 2 ANCLAS DE 5/8" DE Ø Y 30 CM DE LONGITUD, CON TUERCA Y RONDANA, PINTURA ANTICORROSIVA A UNA MANO Y PINTURA EPOXICA E-10 MARCA COMEX A 2 MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$623.30	\$623.30	\$724.12	\$634.67	\$623.30
1952	2905000320	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ABRAZADERA DE 304 MM (12") DE Ø, CON SOLERA DE ACERO DE 3" X 1/4" DE ESPESOR, CON DESARROLLO DE 94 CM DE LONGITUD, 2 ANCLAS DE 5/8" DE Ø Y 30 CM DE LONGITUD, CON TUERCA Y RONDANA, PINTURA ANTICORROSIVA A UNA MANO Y PINTURA EPOXICA E-10 MARCA COMEX A 2 MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$740.71	\$740.71	\$868.34	\$755.13	\$740.71
1953	2905000330	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ABRAZADERA DE 355 MM (14") DE Ø, CON SOLERA DE ACERO DE 3" X 1/4" DE ESPESOR, CON DESARROLLO DE 108 CM DE LONGITUD, 2 ANCLAS DE 5/8" DE Ø Y 30 CM DE LONGITUD, CON TUERCA Y RONDANA, PINTURA ANTICORROSIVA A UNA MANO Y PINTURA EPOXICA E-10 MARCA COMEX A 2 MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$858.16	\$858.16	\$1,012.58	\$875.61	\$858.16
1954	2905000340	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BARANDAL DE TUBO NEGRO CED 30 DE 2" Ø, CON TRES TUBOS HORIZONTALES Y UN VERTICAL @ 1.50 M, PLACA DE SOPORTE DE 15 X 15 CM Y 1/4" DE ESPESOR, ANCLADA CON 4 TAQUETES EXPANSIVOS TX 3/8" X 2", CORTES, DESPERDICIOS, SOLDADURA, RECUBRIMIENTO DE PINTURA EPOXICA, SEGÚN ESPECIFICACION GENERAL DE CNA, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	TRAMO	\$12,109.81	\$12,109.81	\$14,139.35	\$12,369.26	\$12,109.81
1955	2905000350	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BARANDAL DE TUBO NEGRO CED 30 DE 2" Ø, CON TRES TUBOS HORIZONTALES Y UN VERTICAL @ 1.50 M, PLACA DE SOPORTE DE 15 X 15 CM Y 3/8" DE ESPESOR, ANCLADA CON 4 TAQUETES EXPANSIVOS TX 3/8" X 2", CORTES, DESPERDICIOS, SOLDADURA, RECUBRIMIENTO DE PINTURA EPOXICA, SEGÚN ESPECIFICACION GENERAL DE CNA, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$2,018.30	\$2,018.30	\$2,356.54	\$2,061.55	\$2,018.30
1956	2905000360	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BARANDAL DE TUBO NEGRO CED 30 DE 1 1/2" Ø, CON TRES TUBOS HORIZONTALES Y UN VERTICAL @ 1.50 M, PLACA DE SOPORTE DE 15 X 15 CM Y 3/8" DE ESPESOR, ANCLADA CON 4 TAQUETES EXPANSIVOS TX 3/8" X 2", CORTES, DESPERDICIOS, SOLDADURA, RECUBRIMIENTO DE PINTURA EPOXICA, SEGÚN ESPECIFICACION GENERAL DE CNA, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	TRAMO	\$9,820.33	\$9,820.33	\$11,412.47	\$10,024.01	\$9,820.33
1957	2905000370	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BARANDAL DE TUBO NEGRO CED 30 DE 1 1/2" Ø, CON TRES TUBOS HORIZONTALES Y UN VERTICAL @ 1.50 M, PLACA DE SOPORTE DE 15 X 15 CM Y 3/8" DE ESPESOR, ANCLADA CON 4 TAQUETES EXPANSIVOS TX 3/8" X 2", CORTES, DESPERDICIOS, SOLDADURA, RECUBRIMIENTO DE PINTURA EPOXICA, SEGÚN ESPECIFICACION GENERAL DE CNA, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,636.72	\$1,636.72	\$1,902.07	\$1,670.67	\$1,636.72
1958	2905000380	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COMPUERTAS DESLIZANTES DE 60 X 80 CM, FABRICADA DE PLACA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1/4" DE ESPESOR, CON TIMON DE MANIOBRA, VARILLA ROSCADA INDUSTRIAL DE 1" DE Ø, MARCO Y CONTRAMARCO FORMADO A BASE DE ANGULO ESTRUCTURAL DE 2" X 2" X 1/8" Y SOLERA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1" X 1/4" Y TORNILLOS CON CABEZA Y TUERCA HEXAGONAL DE 2" X 1/2", PERIMETRO DE HERMETISMO DE LA COMPUERTA EN 3 LADOS, SELLOS DE NEOPRENO, PRIMARIO ANTICORROSIVO, PINTURA EPOXICA E-10 COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$11,392.27	\$11,401.80	\$13,032.04	\$11,590.28	\$11,396.83
1959	2905000390	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TAPA DE LAMINA DE 60 X 60 CM CAL. 14, MARCO Y CONTRAMARCO DE ANGULO DE 2" X 1/4" Y 1 1/4" X 1/8", BISAGRAS TUBULARES, PORTACANDADO, SOLDADURA, PINTURA ANTICORROSIVA A UNA MANO, PINTURA DE ESMALTE AZUL MARINO MARCA COMEX A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$4,714.69	\$4,714.69	\$5,620.75	\$4,829.69	\$4,714.91



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1960	2905000400	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TAPA METÁLICA DE 100 X 100 CMS. DE SECCIÓN CON LAMINA LISA CALIBRE 14 INCLUYE: BISAGRAS TUBULARES, ANGULO DE 2" X 1/8" Y 1 1/2" X 1/8", ANCLAS, PINTURA ANTICORROSIVA, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$8,903.06	\$8,903.06	\$10,733.60	\$9,106.94	\$8,903.28
1961	2905000410	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TAPA METÁLICA DE 80 X 80 CMS. DE SECCIÓN CON LAMINA LISA CALIBRE 14 INCLUYE: BISAGRAS TUBULARES, ANGULO DE 2" X 1/8" Y 1 1/2" X 1/8", ANCLAS, PINTURA ANTICORROSIVA, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$6,258.70	\$6,258.70	\$7,522.95	\$6,399.55	\$6,258.92
1962	2905000420	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ABRAZADERA FORJADA EN OBRA TIPO OMEGA CON SOLERA DE 1 1/2"X1/4 DE 35.5 CMS DE DESARROLLO Y OREJAS DE 1" CON UN AGUJERO EN CADA EXTREMO DE 3/16" DE DIAMETRO PARA ABRAZAR CANALON FRONTAL. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, FIJACION, ACARREOS, PRUEBAS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$182.40	\$182.40	\$227.58	\$187.41	\$182.40
1963	2905000430	SUMINISTRO E INSTALACION DE REJILLA TIPO IRVING DE ACERO ELECTROFORJADO, IS-05 STANDARD DE 3/16" X 3/4" 28.83 Kg/m2 CON RECUBRIMIENTO EPOXICO, SOPORTE DE ANGULO ESTRUCTURAL DE 3/16" X 1 1/4", INCLUYE : MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, FLETES, DESCARGA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$3,703.10	\$3,703.10	\$4,028.58	\$3,739.68	\$3,703.10
1964	2905000435	SUMINISTRO E INSTALACION DE REJILLA TIPO IRVING DE ACERO ELECTROFORJADO, IS-05 STANDARD DE 3/16" X 1" 36.30 Kg/m2 CON RECUBRIMIENTO EPOXICO, SOPORTE DE ANGULO ESTRUCTURAL DE 3/16" X 1 1/4", INCLUYE : MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, FLETES, DESCARGA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$13,747.17	\$14,078.82	\$14,386.94	\$14,057.91	\$13,857.70
1965	2905000438	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA TIPO IRVING DE ACERO ELECTRO FORJADO, IS-05 STANDARD DE 1/8" X 1 1/4" 29.80 KG/M2 GALVANIZADA, CON SOPORTE DE ANGULO ESTRUCTURAL DE 3/16" X 1 1/4", INCLUYE : MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, FLETES, DESCARGA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$4,269.80	\$4,322.48	\$4,646.01	\$4,349.80	\$4,287.36
1966	2905000439	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA TIPO IRVING DE ACERO ELECTRO FORJADO, IS-05 STANDARD DE 1/8" X 1 1/4" 29.80 KG/M2 CON RECUBRIMIENTO EPOXIDO, SOPORTE DE ANGULO ESTRUCTURAL DE 3/16" X 1 1/4", INCLUYE : MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, FLETES, DESCARGA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$3,956.65	\$3,999.94	\$4,323.49	\$4,028.80	\$3,971.09
1967	2905000440	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ACERO ESTRUCTURAL PARA SOPORTE DE MODULOS PLASTICOS (MEDIOS BIOLOGICOS SINTETICOS) A BASE DE DOS ANGULOS DE 3" X 3" X 1/4" Y REFORZADO CON SOLERA ESTRUCTURAL DE 3" X 1/4", PINTURA ESMALTE A DOS MANOS, ANTICORROSIVO, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Kg	\$94.53	\$94.53	\$103.67	\$95.76	\$94.53
1968	2905000460	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TAQUETE EXPANSIVO GALVANIZADO TIPO TX DE 3/8" X 3", PARA BROCA DE 3/4", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$44.33	\$44.33	\$50.08	\$45.75	\$44.33
1969	2905000470	SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA ARMADA CON VARILLAS DEL No. 3 @ 5 CM DE 0.80 X 0.40 MTRS. DE ALTURA, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTO Y/O EQUIPO MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,479.90	\$1,479.90	\$1,730.03	\$1,511.71	\$1,483.60
1970	2905000480	SUMINISTRO E INSTALACION DE REJILLA DE MALLA DE ACERO DESPLEGADO CAL. 12, MARCO Y GUIA DE ANGULO DE 2"X1/4" CON DIMENSIONES DE 60 X 30 CM, PRIMARIO ANTICORROSIVO Y DOS MANOS DE PINTURA DE ESMALTE, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$1,786.79	\$1,786.79	\$2,106.45	\$1,822.46	\$1,786.79
1971	2905000490	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BARANDAL DE TUBO NEGRO CED 40 DE 2" Ø, CON TRES TUBOS HORIZONTALES Y UN VERTICAL @ 1.50 M, PLACA DE SOPORTE DE 15 X 15 CM Y 1/4" DE ESPESOR, ANCLADA CON 4 TAQUETES EXPANSIVOS TX 3/8" X 2", CORTES, DESPERDICIOS, SOLDADURA, RECUBRIMIENTO DE PINTURA EPOXICA, SEGÚN ESPECIFICACION GENERAL DE CNA, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$2,094.01	\$2,094.01	\$2,538.15	\$2,148.98	\$2,094.01
1972	2905000500	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ACERO ESTRUCTURAL PARA SOPORTE DE MODULOS PLASTICOS (MEDIOS BIOLOGICOS SINTETICOS) A BASE DE DOS ANGULOS DE 3" X 3" X 1/4" Y REFORZADO CON SOLERA ESTRUCTURAL DE 3" X 1/4", PINTURA ESMALTE A DOS MANOS, ANTICORROSIVO, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Kg	\$74.80	\$74.80	\$80.42	\$75.67	\$74.80
1973	2905000510	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ACERO ESTRUCTURAL PARA SOPORTE DE MODULOS PLASTICOS (MEDIOS BIOLOGICOS SINTETICOS) A BASE DE DOS ANGULOS DE 3" X 3" X 1/4" Y REFORZADO CON SOLERA ESTRUCTURAL DE 3" X 1/4", PINTURA ESMALTE A DOS MANOS, ANTICORROSIVO, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m	\$745.53	\$745.53	\$801.51	\$754.27	\$745.53
1974	2905000520	FABRICACION Y COLOCACION DE ESCALERA MARINA DE 3.20 M DE ALTURA CON VARILLAS LISAS DE 3/4" DE DIAM. CON ESCALONES A CADA 40 CM. INCLUYE: SOLDADURA, ANCLAS DE APOYO, PINTURA ANTICORROSIVA, ACARREOS FLETES Y MANIOBRAS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$4,135.46	\$4,135.46	\$4,757.18	\$4,227.50	\$4,135.46
1975	2905000530	FABRICACION Y COLOCACION DE ESCALERA MARINA CON VARILLAS LISAS DE 3/4" DE DIAM. CON ESCALONES A CADA 40 CM. INCLUYE: SOLDADURA, ANCLAS DE APOYO, PINTURA ANTICORROSIVA, ACARREOS FLETES Y MANIOBRAS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$1,292.32	\$1,292.32	\$1,486.61	\$1,321.10	\$1,292.32



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1976	2905000540	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COMPUERTAS DESLIZANTES DE 90 X 60 CM, FABRICADA DE PLACA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1/4" DE ESPESOR, CON TIMON DE MANIOBRA, MARCO Y CONTRAMARCO FORMADO A BASE DE ANGULO ESTRUCTURAL DE 2" X 2" X 1/8" Y SOLERA DE ACERO ESTRUCTURAL DE 1" X 1/4" Y TORNILLOS CON CABEZA Y TUERCA HEXAGONAL DE 2" X 1/2", PINTURA ACRÍLICA ANTICORROSIVA COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,482.99	\$7,482.99	\$8,732.03	\$7,635.75	\$7,482.99
1977	2905000550	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE 90 X 60 CM, DE SOLERA ESTRUCTURAL DE 1" X 1/8", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 3/4" Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 1/8", PINTURA ACRÍLICA ANTICORROSIVA COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,586.85	\$3,586.85	\$4,208.94	\$3,656.79	\$3,586.85
1978	2905000570	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PROTECCIONES DE VENTANA CON MARCO DE ANGULO DE 2"x2"x1/8", REFUERZO HORIZONTAL DE SOLERA DE 2"x1/4" Y REDONDO DE 5/8" A CADA 10 CMS. INCLUYE: MATERIAL MANO DE OBRA EQUIPO HERRAMIENTA, FLETES, ANCLAS, HERRAJES, SOLDADURA, LIMPIEZA, PINTURA ANTICORROSIVA Y ESMALTE COMEX O SIMILAR EN CALIDAD Y COSTO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$3,537.75	\$3,537.75	\$4,227.74	\$3,634.52	\$3,537.75
1979	2905000580	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE VERTEDOR TIPO SUTRO PARA CONTROL DE NIVELES, DE 0.30 X 0.30 M DE ALTO, CON PLACA DE ACERO DE 1/4" DE ESPESOR, PINTURA ANTICORROSIVA COLOR AZUL MARINO MARCA COMEX O SIMILAR APLICADA A DOS MANOS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$3,026.78	\$3,026.78	\$3,180.75	\$3,043.85	\$3,026.78
1980	2905000590	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE VERTEDOR TIPO SUTRO PARA CONTROL DE NIVELES, DE 0.30 X 0.30 M DE ALTO, CON PLACA DE ACERO INOXIDABLE DE 1/4" DE ESPESOR, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$4,257.90	\$4,257.90	\$4,411.86	\$4,274.95	\$4,257.90
	1	Rejillas de Acero Inoxidable						
1981	2905100010	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE SOLERA DE ACERO INOXIDABLE T-304 DE 1/2" X 1/8", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 13 MM (1/2") Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 1/8", TAQUETES EXPANSIVOS GALVANIZADOS DE 1/4" X 2 1/2", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$9,423.69	\$9,423.69	\$10,113.68	\$9,520.45	\$9,423.69
1982	2905100020	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE SOLERA DE ACERO INOXIDABLE T-304 DE 1/2" X 1/8", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 19 MM (3/4") Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 1/8", TAQUETES EXPANSIVOS GALVANIZADOS DE 1/4" X 2 1/2", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$9,423.69	\$9,423.69	\$10,113.68	\$9,520.45	\$9,423.69
1983	2905100030	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE SOLERA DE ACERO INOXIDABLE T-304 DE 3/4" X 1/8", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 13 MM (1/2") Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 1/8", TAQUETES EXPANSIVOS GALVANIZADOS DE 1/4" X 2 1/2", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$11,013.53	\$11,263.55	\$11,953.54	\$11,318.64	\$11,096.85
1984	2905100040	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE SOLERA DE ACERO INOXIDABLE T-304 DE 3/4" X 1/8", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 19 MM (3/4") Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 1/8", TAQUETES EXPANSIVOS GALVANIZADOS DE 1/4" X 2 1/2", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$11,013.53	\$11,263.55	\$11,953.54	\$11,318.64	\$11,096.85
1985	2905100050	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE SOLERA DE ACERO INOXIDABLE T-304 DE 1" X 1/8", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 13 MM (1/2") Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 1/8", TAQUETES EXPANSIVOS GALVANIZADOS DE 1/4" X 2 1/2", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$9,423.69	\$9,626.03	\$10,316.01	\$9,689.06	\$9,491.12
1986	2905100060	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE SOLERA DE ACERO INOXIDABLE T-304 DE 1" X 1/8", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 19 MM (3/4") Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 1/8", TAQUETES EXPANSIVOS GALVANIZADOS DE 1/4" X 2 1/2", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$9,423.69	\$9,626.03	\$10,316.01	\$9,689.06	\$9,491.12
1987	2905100070	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE SOLERA DE ACERO INOXIDABLE T-304 DE 1/2" X 3/16", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 13 MM (1/2") Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 3/16", TAQUETES EXPANSIVOS GALVANIZADOS DE 1/4" X 2 1/2", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$11,013.53	\$11,263.55	\$11,953.54	\$11,318.64	\$11,096.85
1988	2905100080	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE SOLERA DE ACERO INOXIDABLE T-304 DE 1/2" X 3/16", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 19 MM (3/4") Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 3/16", TAQUETES EXPANSIVOS GALVANIZADOS DE 1/4" X 2 1/2", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$11,013.53	\$11,263.55	\$11,953.54	\$11,318.64	\$11,096.85



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
1989	2905100090	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE SOLERA DE ACERO INOXIDABLE T-304 DE 3/4" X 3/16", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 13 MM (1/2") Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 3/16", TAQUETES EXPANSIVOS GALVANIZADOS DE 1/4" X 2 1/2", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$9,182.80	\$9,377.92	\$10,067.91	\$9,442.17	\$9,247.85
1990	2905100100	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE SOLERA DE ACERO INOXIDABLE T-304 DE 3/4" X 3/16", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 19 MM (3/4") Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 3/16", TAQUETES EXPANSIVOS GALVANIZADOS DE 1/4" X 2 1/2", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$9,182.80	\$9,377.92	\$10,067.91	\$9,442.17	\$9,247.85
1991	2905100110	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE SOLERA DE ACERO INOXIDABLE T-304 DE 1" X 3/16", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 13 MM (1/2") Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 3/16", TAQUETES EXPANSIVOS GALVANIZADOS DE 1/4" X 2 1/2", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$11,013.53	\$11,263.55	\$11,953.54	\$11,318.64	\$11,096.85
1992	2905100120	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE SOLERA DE ACERO INOXIDABLE T-304 DE 1" X 3/16", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 19 MM (3/4") Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 3/16", TAQUETES EXPANSIVOS GALVANIZADOS DE 1/4" X 2 1/2", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$11,013.53	\$11,263.55	\$11,953.54	\$11,318.64	\$11,096.85
1993	2905100130	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE SOLERA DE ACERO INOXIDABLE T-304 DE 1/2" X 1/4", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 13 MM (1/2") Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 1/4", TAQUETES EXPANSIVOS GALVANIZADOS DE 1/4" X 2 1/2", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$11,013.53	\$11,263.55	\$11,953.54	\$11,318.64	\$11,096.85
1994	2905100140	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE SOLERA DE ACERO INOXIDABLE T-304 DE 1/2" X 1/4", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 19 MM (3/4") Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 1/4", TAQUETES EXPANSIVOS GALVANIZADOS DE 1/4" X 2 1/2", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$11,013.53	\$11,263.55	\$11,953.54	\$11,318.64	\$11,096.85
1995	2905100150	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE SOLERA DE ACERO INOXIDABLE T-304 DE 3/4" X 1/4", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 13 MM (1/2") Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 1/4", TAQUETES EXPANSIVOS GALVANIZADOS DE 1/4" X 2 1/2", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$9,423.69	\$9,423.69	\$10,113.68	\$9,520.45	\$9,423.69
1996	2905100160	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE SOLERA DE ACERO INOXIDABLE T-304 DE 3/4" X 1/4", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 19 MM (3/4") Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 1/4", TAQUETES EXPANSIVOS GALVANIZADOS DE 1/4" X 2 1/2", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$9,182.80	\$9,377.92	\$10,067.91	\$9,442.17	\$9,247.85
1997	2905100170	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE SOLERA DE ACERO INOXIDABLE T-304 DE 1" X 1/4", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 13 MM (1/2") Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 1/4", TAQUETES EXPANSIVOS GALVANIZADOS DE 1/4" X 2 1/2", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$14,000.47	\$14,000.47	\$14,690.46	\$14,097.25	\$14,000.47
1998	2905100180	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA DE SOLERA DE ACERO INOXIDABLE T-304 DE 1" X 1/4", SEPARACION ENTRE SOLERAS DE 19 MM (3/4") Y BASE DE SOPORTE DE ANGULO DE 2" X 2" X 1/4", TAQUETES EXPANSIVOS GALVANIZADOS DE 1/4" X 2 1/2", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$14,000.47	\$14,000.47	\$14,690.46	\$14,097.25	\$14,000.47
2		Compuertas de Acero Inoxidable						
1999	2905200010	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COMPUERTAS DESLIZANTES, FABRICADA DE PLACA DE ACERO INOXIDABLE T-304 DE 1/4" DE ESPESOR, CON TIMON DE MANIOBRA DE Fo.Fo., VARILLA ROSCADA INDUSTRIAL GALVANIZADA DE 1" DE Ø, MARCO Y CONTRAMARCO FORMADO A BASE DE ANGULO DE ACERO INOXIDABLE T-304 DE 2" X 2" X 1/8" Y SOLERA DE ACERO INOXIDABLE T-304 DE 1" X 1/4" Y TORNILLOS CON CABEZA Y TUERCA HEXAGONAL DE ACERO INOXIDABLE DE 2" X 1/2", PERIMETRO DE HERMETISMO DE LA COMPUERTA EN 3 LADOS, SELLOS DE NEOPRENO, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$79,078.68	\$79,102.30	\$84,305.94	\$79,876.72	\$79,090.50
3		Vertedores de Acero Inoxidable						
2000	2905300010	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VERTEDORES TRIANGULARES CON UN ESPESOR DE 1/4", FORMADAS A BASE DE PLACA DE ACERO INOXIDABLE DE LONGITUD UNITARIA X 0.15 M DE ALTO, PARA CONTROL DE NIVELES DE AGUA, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m	\$4,670.75	\$4,670.75	\$4,927.09	\$4,699.17	\$4,670.75
2001	2905300020	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VERTEDORES TRIANGULARES CON UN ESPESOR DE 1/4", FORMADAS A BASE DE PLACA DE ACERO INOXIDABLE DE LONGITUD UNITARIA X 0.20 M DE ALTO, PARA CONTROL DE NIVELES DE AGUA, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m	\$5,953.33	\$5,953.33	\$6,209.66	\$5,981.75	\$5,953.33



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
2002	2905300030	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VERTEDORES TRIANGULARES CON UN ESPESOR DE 1/4", FORMADAS A BASE DE PLACA DE ACERO INOXIDABLE DE LONGITUD UNITARIA X 0.25 M DE ALTO, PARA CONTROL DE NIVELES DE AGUA , INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m	\$7,649.29	\$7,649.29	\$8,034.20	\$7,691.97	\$7,649.29
	4	Abrazaderas de Acero Inoxidable						
2003	2905400010	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ABRAZADERA TIPO OMEGA DE ACERO INOXIDABLE DE 2" X 3/16" DE ESPESOR Y 40 CMS DE DESARROLLO EN APOYO DE CONCRETO, 2 BIRLOS DE ACERO DE 3/4" X 6", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$525.66	\$525.66	\$570.36	\$530.83	\$525.66
2004	2905400020	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ABRAZADERA TIPO OMEGA DE ACERO INOXIDABLE DE 2" X 3/16" DE ESPESOR Y 60 CMS DE DESARROLLO EN APOYO DE CONCRETO, 2 BIRLOS DE ACERO DE 3/4" X 6", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN..	Pieza	\$654.41	\$654.41	\$699.13	\$659.59	\$654.41
2005	2905400030	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ABRAZADERA TIPO OMEGA DE ACERO INOXIDABLE DE 2" X 3/16" DE ESPESOR Y 80 CMS DE DESARROLLO EN APOYO DE CONCRETO, 2 BIRLOS DE ACERO DE 3/4" X 6", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$784.43	\$784.43	\$829.15	\$789.62	\$784.43
2006	2905400040	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ABRAZADERA TIPO OMEGA DE ACERO INOXIDABLE DE 2" X 3/16" DE ESPESOR Y 100 CMS DE DESARROLLO EN APOYO DE CONCRETO, 2 BIRLOS DE ACERO DE 3/4" X 6", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$935.69	\$935.69	\$980.42	\$940.88	\$935.69
2007	2905400050	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ABRAZADERA TIPO OMEGA DE ACERO INOXIDABLE DE 2" X 3/16" DE ESPESOR Y 120 CMS DE DESARROLLO EN APOYO DE CONCRETO, 2 BIRLOS DE ACERO DE 3/4" X 6", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$1,064.45	\$1,064.45	\$1,109.19	\$1,069.65	\$1,064.45
2008	2905400060	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ABRAZADERA TIPO OMEGA DE ACERO INOXIDABLE DE 2" X 1/4" DE ESPESOR Y 40 CMS DE DESARROLLO EN APOYO DE CONCRETO, 2 BIRLOS DE ACERO DE 3/4" X 6", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$610.65	\$610.65	\$655.37	\$615.83	\$610.65
2009	2905400070	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ABRAZADERA TIPO OMEGA DE ACERO INOXIDABLE DE 2" X 1/4" DE ESPESOR Y 60 CMS DE DESARROLLO EN APOYO DE CONCRETO, 2 BIRLOS DE ACERO DE 3/4" X 6", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$783.19	\$783.19	\$827.90	\$788.37	\$783.19
2010	2905400080	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ABRAZADERA TIPO OMEGA DE ACERO INOXIDABLE DE 2" X 1/4" DE ESPESOR Y 80 CMS DE DESARROLLO EN APOYO DE CONCRETO, 2 BIRLOS DE ACERO DE 3/4" X 6", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$955.70	\$955.70	\$1,000.41	\$960.86	\$955.70
2011	2905400090	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ABRAZADERA TIPO OMEGA DE ACERO INOXIDABLE DE 2" X 1/4" DE ESPESOR Y 100 CMS DE DESARROLLO EN APOYO DE CONCRETO, 2 BIRLOS DE ACERO DE 3/4" X 6", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$1,149.47	\$1,149.47	\$1,194.19	\$1,154.65	\$1,149.47
2012	2905400100	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ABRAZADERA TIPO OMEGA DE ACERO INOXIDABLE DE 2" X 1/4" DE ESPESOR Y 120 CMS DE DESARROLLO EN APOYO DE CONCRETO, 2 BIRLOS DE ACERO DE 3/4" X 6", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$1,321.99	\$1,321.99	\$1,366.70	\$1,327.18	\$1,321.99
	5	Charolas de Acero Inoxidable						
2013	2905500010	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CHAROLA PARA SECADO DE SÓLIDOS FINOS, MEDIDAS NOMINALES, FABRICADA EN LAMINA DE ACERO INOXIDABLE CAL. No. 12, CON ORIFICIOS DE 1/2" DE DIÁMETRO A CADA 3 CMS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$16,148.63	\$16,613.86	\$16,806.33	\$16,557.68	\$16,303.71
2014	2905500020	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CHAROLA PARA SECADO DE SÓLIDOS GRUESOS, MEDIDAS NOMINALES, FABRICADA EN LAMINA DE ACERO INOXIDABLE CAL. No. 12, CON ORIFICIOS DE 1/2" DE DIÁMETRO A CADA 5 CMS, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$15,625.84	\$16,075.39	\$16,267.85	\$16,021.81	\$15,775.70
	6	Cables de Acero Galvanizado						
2015	2905600010	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CABLE GALVANIZADO CON ALMA DE ACERO TIPO BARRACUDA DE 6 X 19 DE 6.35 MM (1/4") DE Ø, INCLUYE: PERROS DE SUJECIÓN, GUARDACABOS O ROZADERAS, FIERRO TENSOR, GANCHO - ARGOLLA, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR, ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA, Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m	\$209.10	\$209.10	\$218.71	\$210.16	\$209.10
2016	2905600020	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CABLE GALVANIZADO CON ALMA DE ACERO TIPO BARRACUDA DE 6 X 19 DE 9.5 MM (3/8") DE Ø, INCLUYE: PERROS DE SUJECIÓN, GUARDACABOS O ROZADERAS, FIERRO TENSOR, GANCHO - ARGOLLA, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR, ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA, Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m	\$286.49	\$286.49	\$297.49	\$287.71	\$286.49



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
2017	2905600030	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CABLE GALVANIZADO CON ALMA DE ACERO TIPO BARRACUDA DE 6 X 19 DE 13 MM (1/2") DE Ø, INCLUYE: PERROS DE SUJECIÓN, GUARDACABOS O ROZADERAS, FIERRO TENSOR, GANCHO - ARGOLLA, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR, ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA, Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m	\$736.98	\$736.98	\$749.81	\$738.40	\$736.98
2018	2905600040	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CABLE GALVANIZADO CON ALMA DE ACERO TIPO BARRACUDA DE 6 X 19 DE 19 MM (3/4") DE Ø, INCLUYE: PERROS DE SUJECIÓN, GUARDACABOS O ROZADERAS, FIERRO TENSOR, GANCHO - ARGOLLA, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR, ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA, Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m	\$1,278.94	\$1,278.94	\$1,294.35	\$1,280.69	\$1,278.94
2019	2905600050	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CABLE GALVANIZADO CON ALMA DE ACERO TIPO BARRACUDA DE 6 X 19 DE 25.4 MM (1") DE Ø, INCLUYE: PERROS DE SUJECIÓN, GUARDACABOS O ROZADERAS, FIERRO TENSOR, QUIJADA - QUIJADA, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR, ACARREOS DENTRO Y FUERA DE LA OBRA, Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m	\$1,839.90	\$1,839.90	\$1,859.13	\$1,842.02	\$1,839.90
	6	Módulos Plásticos y Sedimentadores						
2020	2906000010	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MODULOS PLASTICOS DE SEDIMENTACION MARCA BRENTWOOD, MODELO CFS-3000, TIPO: FLUJO CRUZADO, DIMENSIONES POR PIEZA DE 24" X 24" X 48" (0.61 x 0.61 x 1.22 MTS), MATERIAL PVC CON PROTECCION UV Y RESISTENTE A LOS COMPUESTOS COMUNES EN AGUAS RESIDUALES, DE COLOR NEGRO, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, MANIOBRAS LOCALES, FLETE AL LUGAR DE LA OBRA, DESCARGA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$9,872.44	\$9,872.44	\$10,102.73	\$9,911.42	\$9,872.44
2021	2906000020	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MODULOS PLASTICOS DE SEDIMENTACION MARCA BRENTWOOD, MODELO CFS-3000, TIPO: FLUJO CRUZADO, DIMENSIONES POR PIEZA DE 12" X 24" X 96" (0.305 x 0.61 x 2.44 MTS), MATERIAL PVC CON PROTECCION UV Y RESISTENTE A LOS COMPUESTOS COMUNES EN AGUAS RESIDUALES, DE COLOR NEGRO, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, MANIOBRAS LOCALES, FLETE AL LUGAR DE LA OBRA, DESCARGA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$9,884.09	\$9,884.09	\$10,114.37	\$9,923.07	\$9,884.09
2022	2906000030	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CAMPANA DEFLECTORA DE FIBRA DE VIDRIO DE 6 MM (1/4") DE ESPESOR, FABRICADA EN RESINA POLIESTER CON REVESTIMIENTO DE VELO PROTECTOR DE RAYOS ULTRAVIOLETA, RESISTENTE A LA CORROSION Y A LA PROPAGACION, ACABADO ANTIDERRAPANTE, SOPORTE A BASE DE PLACA DE 1/4", 2 ANCLAS DE 3/4" X 15 CM DE LONG., SOPORTE DE LA PLACA DE FIBRA DE VIDRIO CON ANGULO ESTRUCTURAL DE 2" X 1/4" Y SOLERA DE 2" X 1/4", Y FIJADO CON TORNILLOS DE 1/4" X 1 1/4", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y/O EQUIPO DE CORTE, MANIOBRAS LOCALES, FLETES Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$209,091.21	\$209,091.21	\$225,797.87	\$211,511.90	\$209,091.21
2023	2906000040	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CAMPANA DEFLECTORA DE FIBRA DE VIDRIO DE 6 MM (1/4") DE ESPESOR, FABRICADA EN RESINA POLIESTER CON REVESTIMIENTO DE VELO PROTECTOR DE RAYOS ULTRAVIOLETA, RESISTENTE A LA CORROSION Y A LA PROPAGACION, ACABADO ANTIDERRAPANTE, SOPORTE A BASE DE PLACA DE 1/4", 2 ANCLAS DE 3/4" X 15 CM DE LONG., SOPORTE DE LA PLACA DE FIBRA DE VIDRIO CON ANGULO ESTRUCTURAL DE 2" X 1/4" Y SOLERA DE 2" X 1/4", Y FIJADO CON TORNILLOS DE 1/4" X 1 1/4", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y/O EQUIPO DE CORTE, MANIOBRAS LOCALES, FLETES Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$12,299.48	\$12,299.48	\$13,282.22	\$12,441.89	\$12,299.48
2024	2906000050	SUMINISTRO DE AERADOR DE BAJA VELOCIDAD MODELO ABV-15 CONSISTENTE EN: IMPULSOR DE 4 ASPAS DE ALTA EFICIENCIA FABRICADO EN ACERO AL CARBÓN, FLECHA SÓLIDA DE ACERO ASTM A 1045, REDUCTOR DE VELOCIDAD DE DISCOS CICLOIDALES QUE PERMITEN SOBRECARGAS MOMENTÁNEAS DE HASTA 500%, MOTOR ELÉCTRICO VERTICAL TOTALMENTE CERRADO CON VENTILACIÓN CON AISLAMIENTO NO HIGROSCÓPICO DE 15 HP, 1750 RPM, 3 F, 60 C, 220 O 440 VCA CON UNA CAPACIDAD DE TRANSFERENCIA DE 1.6 KG O2/ HP HR.	Pieza	\$457,019.38	\$470,729.95	\$470,729.95	\$468,444.87	\$461,589.58
2025	2906000060	SUMINISTRO, FABRICACIÓN Y MONTAJE DE SEDIMENTADOR PRIMARIO CIRCULAR DE TRACCIÓN CENTRAL MARCA HIDRO EQUIPOS MODELO S.P.T.C.-H.E.-20 PARA INSTALARSE EN UN TANQUE DE CONCRETO DE DIÁMETRO DE 20.00 MTS. Y ALTURA EN LA PARTE RECTA DE 3.00 MTS. SE SUMINISTRARÁ UNA TORNAMESA CENTRAL MARCA D.B.S. MODELO D30-AE, CON CAPACIDAD DE TORQUE CONTINUO DE 16,000 LBS/PIE, CON MOTOR ELÉCTRICO HORIZONTAL T.C.C.V.E., DE 4 POLOS, 3 FASES, 220-440 VOLTS DE DE HP (TROPICALIZADO) EQUIPADO CON ALARMA DE SOBRE CARGA Y PARO DE MOTOR, FUSIBLE MECÁNICO, INDICADOR DE CARATULA DE 6 (152 MM) DE DIÁMETRO (PARA MONTAJE EN PUENTE).	LOTE	\$2,154,799.04	\$2,219,443.02	\$2,219,443.02	\$2,208,669.02	\$2,176,347.04



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
2026	2906000070	SUMINISTRO Y FABRICACIÓN DE UN DISTRIBUIDOR ROTATORIO MARCA HIDRO EQUIPOS PARA MANEJAR UN GASTO MÁXIMO DE 80 LPS Y PARA MONTARSE EN UN TANQUE DE CONCRETO DE UN DIÁMETRO DE 16.00 MTS., EQUIPADO CON UNA TORNAMESA CENTRAL MODELO 12H89 CON 4 BRAZOS DISTRIBUIDORES DE SECCIÓN RECTANGULAR CON BARRENOS Y PREPARACIONES PARA RECIBIR UN JUEGO DE TENSORES Y DE ESPREAS TIPO JEET FUNDIDAS EN ACERO INOXIDABLE T-304 EQUIPADAS CON MECANISMO PARA REGULAR LA SALIDA DE AGUA ASÍ COMO LA VELOCIDAD DE GIRO DEL EQUIPO. TODO MATERIAL DE FABRICACIÓN SERÁ DE ACERO AL CARBÓN Y LLEVARA UN RECUBRIMIENTO GALVANIZADO EN CALIENTE.	LOTE	\$955,183.30	\$983,838.81	\$983,838.81	\$979,062.88	\$964,735.14
2027	2906000080	SUMINISTRO, FABRICACIÓN Y MONTAJE DE SEDIMENTADOR SECUNDARIO CIRCULAR DE TRACCIÓN CENTRAL MARCA HIDRO EQUIPOS MODELO S.P.T.C.-H.E.-11 PARA INSTALARSE EN UN TANQUE DE CONCRETO DE DIÁMETRO DE 23.00 MTS. Y ALTURA EN LA PARTE RECTA DE 3.00 MTS, SE SUMINISTRARA UNA TORNAMESA CENTRAL MARCA D.B.S. MODELO D30-AE, CON CAPACIDAD DE TORQUE CONTINUO DE 16,000 LBS/PIE, CON MOTOR ELÉCTRICO HORIZONTAL T.C.C.V.E., DE 4 POLOS, 3 FASES, 220-440 VOLTS DE DE HP (TROPICALIZADO) EQUIPADO CON ALARMA DE SOBRE CARGA Y PARO DE MOTOR, FUSIBLE MECÁNICO, INDICADOR DE CARATULA DE 6 (152 MM) DE DIÁMETRO (PARA MONTAJE EN PUENTE)	LOTE	\$2,459,064.00	\$2,532,835.91	\$2,532,835.91	\$2,520,540.61	\$2,483,654.63
2028	2906000090	SUMINISTRO, COLOCACIÓN Y PRUEBA DE COMPUERTA DESLIZANTE MARCA ASHBROOK Ó SIMILAR DE MARCA REGISTRADA, PARA LA OPERACIÓN MANUAL, DE 0.80 M X 0.40 M, CON UN CLARO DE 0.45 M DE ALTO X 0.40 M DE ANCHO; LA PUERTA CONSTRUIDA DE COPLASTIX D, INTERNAMENTE REFORZADA CON ACERO, EL ARMAZÓN CONSTRUIDO DE ACERO AL CARBÓN 316 L, VER DETALLE EN PLANO DESARENADOR.- FUNCIONAL	Pieza	\$101,303.57	\$101,303.57	\$101,303.57	\$101,303.57	\$101,303.57
2029	2906000100	SUMINISTRO E INSTALACION DE MECANISMO ESPESADOR DE LODOS MCA SICA MOD. SE-TC-A DE 12.50 M DE DIAM. POR 3.40 M DE PARED UTIL ACABADO GALVANIZADO POR INMERSION CALIENTE EN LAS PARTES ESTRUCTURALES.	Pieza	\$1,775,607.85	\$1,828,876.10	\$1,828,876.10	\$1,819,998.05	\$1,793,363.93
7		Tubería de Pvc Ranurada						
2030	2907000010	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE P.V.C. CON CAMPANA DE 51 mm (2") DE DIAMETRO RD-32.5, RANURADA TIPO CANASTILLA, INCLUYE: ACARREOS, TENDIDO, LUBRICACION, JUNTEO, ALINEACION, PRUEBAS, ANILLOS, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$281.41	\$281.41	\$358.38	\$289.93	\$281.41
2031	2907000030	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE P.V.C. CON CAMPANA DE 100 mm (4") DE DIAMETRO RD-32.5, RANURADA TIPO CANASTILLA, INCLUYE: ACARREOS, TENDIDO, LUBRICACION, JUNTEO, ALINEACION, PRUEBAS, ANILLOS, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$325.62	\$325.62	\$378.45	\$333.43	\$325.62
2032	2907000080	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE P.V.C. CON CAMPANA DE 100 mm (4") DE DIAMETRO RD-26, RANURADA TIPO CANASTILLA, INCLUYE: ACARREOS, TENDIDO, LUBRICACION, JUNTEO, ALINEACION, PRUEBAS, ANILLOS, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$353.72	\$353.72	\$406.55	\$361.53	\$353.72
2033	2907000090	SUMINISTRO, INSTALACION, JUNTEO Y PRUEBA DE TUBERIA DE P.V.C. CON CAMPANA DE 150 mm (6") DE DIAMETRO RD-26, RANURADA TIPO CANASTILLA, INCLUYE: ACARREOS, TENDIDO, LUBRICACION, JUNTEO, ALINEACION, PRUEBAS, ANILLOS, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$839.51	\$855.71	\$940.97	\$863.49	\$844.92
9		Valvulas de Esfera de PVC						
2034	2909000020	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULAS DE PVC TIPO ESFERA DE 102 MM. (4") , INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$2,034.15	\$2,034.15	\$2,226.60	\$2,055.50	\$2,034.15
2035	2909000040	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULAS DE PVC TIPO ESFERA DE 50 MM. (2") , INCLUYE: LIMPIEZA E INSTALACION DE LA PIEZA, ASI COMO PRUEBA HIDROSTATICA (JUNTO CON TUBERIA). INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$399.35	\$399.35	\$476.33	\$407.88	\$399.35
10		Geomembranas y Tanques de Polietileno						
2036	2910000010	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TAQUETE EXPANSIVO GALVANIZADO TIPO TX DE 5/8" X 3", PARA BROCA DE 3/4", INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$66.67	\$66.67	\$72.42	\$68.08	\$66.67
2037	2910000015	SUMINISTRO Y COLACIÓN DE GEOMEMBRANA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD HDPE DE COLOR NEGRO, CON UN ESPESOR DE 1.0 MM EN ROLLOS DE 7.00 MTS DE ANCHO, CON PROTECCIÓN GEOTEXTIL EN ROLLOS DE 6.00 MTS, FIJACIÓN MECÁNICA CON CLAVO DE IMPACTO, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, MANIOBRAS LOCALES, EQUIPO DE TERMOFUSION, HERRAMIENTAS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	m2	\$293.52	\$293.52	\$313.35	\$297.03	\$293.52
2038	2910000020	SUMINISTRO Y COLOCACION DE GEOMEMBRANA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD MCA. POLILAINER O SIMILAR, CON UN ESPESOR DE 1.5 mm EN ROLLOS DE 7.00 MTS DE ANCHO, CON PROTECCION GEOTEXTIL EN ROLLOS DE 6.00 MTS, FIJACION MECANICA CON CLAVO DE IMPACTO, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, MANIOBRAS LOCALES, EQUIPO DE TERMOFUSION, HERRAMIENTAS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$334.04	\$334.04	\$353.87	\$337.54	\$334.04



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp_Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
2039	2910000030	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BARRA DE ALUMINIO DE 1/8" X 2" PARA SUJETAR GEOMEMBRANA, BANDA DE NEOPRENO Y FIJACION CON TAQUETE EXPANSIVO GALVANIZADO DE 5/8" X 3" A CADA 25 CM DE SEPARACION, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$486.32	\$486.32	\$523.45	\$492.00	\$486.32
2040	2910000035	SUMINISTRO E INSTALACION DE JUNTA DE NEOPRENO PARA SUJETAR GEOMEMBRANA, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$187.09	\$187.09	\$206.32	\$189.23	\$187.09
2041	2910000040	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TAMBO DE POLIETILENO CON CAPACIDAD DE 200 LTS. ALMACENAR SUSTANCIAS QUIMICAS Y/O PARA RECOLECCIÓN DE DESECHOS, INCLUYE: MATERIALES PARA SU FIJACION, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR, ACARREO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Pieza	\$2,103.31	\$2,103.31	\$2,110.46	\$2,105.06	\$2,103.31
11		Materiales Petreos						
2042	2911000010	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARENA DE RIO CRIBADA CON DIAMETRO VARIABLE DE 0.30 MM A 1.50 MM, INCLUYE: FLETE AL LUGAR DE LA OBRA, DESCARGA, MATERIAL, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$1,801.24	\$1,801.24	\$1,829.92	\$1,808.34	\$1,801.24
2043	2911000020	SUMINISTRO Y COLOCACION DE GRAVA DE RIO CON DIAMETRO DE 1/2", INCLUYE ACARREO, HERRAMIENTA MENOR, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$1,104.85	\$1,104.85	\$1,145.31	\$1,114.86	\$1,104.85
2044	2911000030	SUMINISTRO Y COLOCACION DE GRAVA TRITURADA, CRIBADA Y LAVADA, CON DIAMETROS DE 1/2" A 1 1/2", INCLUYE: FLETE AL LUGAR DE LA OBRA, DESCARGA, MATERIAL, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$1,065.14	\$1,183.05	\$1,112.91	\$1,076.97	\$1,293.23
2045	2911000040	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PIEDRA BOLA DE RÍO DE 2" A 4" DE DIÁMETRO, INCLUYE: FLETE AL LUGAR DE LA OBRA, DESCARGA, MATERIAL, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$1,245.68	\$1,245.68	\$1,287.44	\$1,256.01	\$1,245.68
2046	2911000050	SUMINISTRO Y COLOCACION DE POLVO DE ROCA (O POLVORIN), INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION (SEGÚN PROYECTO).	m3	\$482.88	\$482.98	\$514.96	\$490.46	\$482.99
12		Plantas Acuaticas						
2047	2912000010	SUMINISTRO Y SIEMBRA DE PLANTAS ACUATICAS DE TULE (RISOMAS)A UNA DISTANCIA ENTRE ELLAS DE 0.80 M, INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PAREA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$55.29	\$55.29	\$61.04	\$56.70	\$55.29
2048	2912000020	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PLANTAS ACUATICAS (TULE, PAPIRO, BAMBU, CARRIZO, CUNA), ADECUADA PARA HUMEDAL DE 2 MESES DE CULTIVO O CRECIMIENTO UBICADO A UNA DISTANCIA DE 50 CMS. DE SEPARACIÓN ENTRE AMBAS PARA SU REPRODUCCION, DE 20 A 70 CMS. MAXIMO DE ALTURA; INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m2	\$497.70	\$497.70	\$549.30	\$510.47	\$497.70
13		Desinfección						
2049	2913000010	SUMINISTRO Y COLOCACION DE EQUIPO DOSIFICADOR DE TIPO CARGA CONSTANTE FABRICADO CON TAMBOS DE UNA CAPACIDAD DE 50 LTS, CAJA DE PLASTICO DE 25 X 30 CM, CONTRAPESOS, INCLUYE: MATERIALES MISCELANEOS PARA SOPORTE E INSTALACION, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$25,335.38	\$26,004.24	\$26,969.80	\$25,984.10	\$25,558.32
2050	2913000020	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MANGUERA FLEXIBLE DE 1/4" DE Ø, PARA CONDUCCION DE HIPOCLORITO LIQUIDO, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$64.65	\$64.65	\$83.88	\$66.79	\$64.65
2051	2913000030	SUMINISTRO E INSTALACION DE MANGUERA INDUSTRIAL TRANSPARENTE DE 1/2" DE Ø, INCLUYE: FLETE, ACARREOS, MANIOBRAS, ALMACENAJE, MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m	\$59.98	\$59.98	\$75.37	\$61.70	\$59.98
2052	2913000040	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EQUIPO DOSIFICADOR DE CLORO MODELO KCL-C+130-FS CON CAPACIDAD DE 30 GALONES POR DIA Y UNA CONTRAPRESION MAXIMA DE 80 PSI, BOMBA DOSIFICADORA DE CLORO MARCA PULSATRON MODELO C+, TANQUE DE 130 LTS DE CAPACIDAD CON TAPA DE SEGURIDAD, BASE SOPORTE DE ACERO RECUBIERTO PARA BOMBA Y TANQUE O SIMILAR, INCLUYE: MATERIAL MISCELANEO PARA SOPORTE E INSTALACIÓN, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU OPTIMO FUNCIONAMIENTO.	Pieza	\$33,318.08	\$34,158.13	\$35,846.86	\$34,177.85	\$33,598.09
2053	2913000050	SUMINISTRO E INSTALACION DE EQUIPO DOSIFICADOR ELECTRONICO DE HIPOCLORITO LIQUIDO (HIPOCLORADOR) CON CAPACIDAD DE 24 GALONES POR DIA Y UNA COTRAPRESION MAXIMA DE 7 PSI, MARCA L.M.I., W & T. O SIMILAR, INCLUYE: MATERIAL MISCELANEO PARA SOPORTE E INSTALACION, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU OPTIMO FUNCIONAMIENTO.	Pieza	\$8,041.17	\$8,041.17	\$8,810.97	\$8,126.53	\$8,041.17
16		Operación Transitoria						
2054	2916000020	PUESTA EN MARCHA Y ESTABILIZACION DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES MEDIANTE SISTEMA ANAEROBIO, CONSISTENTE EN REACTOR ANAEROBIO: BIOFILTROS - DESINFECCION, INCLUYE: PERSONAL ESPECIALIZADO PARA LA SUPERVISION DEL PROCESO DE TRATAMIENTO, ANALISIS DE LABORATORIO ACREDITADO ANTE LA EMA Y CONAGUA, ANALISIS PARAMETRICOS BASICOS (SIN ACREDITACION), MANUAL DE OPERACION Y MANTENIMIENTO PARA SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, KIT DE MATERIALES PARA PROTECCION Y LIMPIEZA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Mes	\$176,989.49	\$176,989.49	\$207,598.81	\$180,543.10	\$176,989.49



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
 GOBIERNO DE CHIAPAS
 2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
 Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
2055	2916000101	ARRANQUE, PUESTA EN MARCHA Y OPERACIÓN TRANSITORIA DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO, EJECUTADA POR PERSONAL ESPECIALIZADO; INCLUYE: CAPACITACIÓN DEL PERSONAL QUE SE ENCARGARÁ DE OPERAR LA PLANTA DE TRATAMIENTO, MONITOREO, MEDICIÓN Y ANÁLISIS DE CALIDAD DE LAS AGUAS RESIDUALES (UNA PRUEBA MENSUAL DE LOS PARÁMETROS FÍSICO-QUÍMICOS Y BACTERIOLÓGICOS DE LAS AGUA RESIDUALES EN EL INFLUENTE (ENTRADA) Y EFLUENTE (SALIDA)), SUMINISTRO Y APLICACION DE INOCULANTES, RETIRO Y DISPOSICION DE LODOS (EN CASO DE REQUERIRSE), RETIRO Y DISPOSICION DE SÓLIDOS ACUMULADOS EN SISTEMAS DEL PRETRATAMIENTO, ELABORACIÓN Y ENTREGA DE MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO (EN LOS CASOS QUE SE HAYA CONSTRUIDO EL SISTEMA EN UNA COMUNIDAD INDÍGENA, SE DEBERÁ ENTREGAR ADICIONALMENTE EL MANUAL EN LA LENGUA INDÍGENA PREDOMINANTE), SUMINISTRO Y PREPARACIÓN DE HIPOCLORITO DE SODIO/CALCIO (SEGÚN PROYECTO), KIT DE HERRAMIENTAS, BKIT BASICO DE LABORATORIO PARA PRUEBAS RÁPIDAS INSITU, KIT DE MATERIALES PARA PROTECCIÓN DEL PERSONAL, MANO DE OBRA Y TODO LO N	Mes	\$272,322.02	\$272,322.02	\$310,281.30	\$277,166.98	\$272,322.02
2056	2916000200	ARRANQUE, PUESTA EN MARCHA Y OPERACIÓN TRANSITORIA DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO, EJECUTADA POR PERSONAL ESPECIALIZADO; INCLUYE: CAPACITACIÓN DEL PERSONAL QUE SE ENCARGARÁ DE OPERAR LA PLANTA DE TRATAMIENTO, MONITOREO, SUMINISTRO Y APLICACION DE INOCULANTES, RETIRO Y DISPOSICION DE LODOS (EN CASO DE REQUERIRSE), RETIRO Y DISPOSICION DE SÓLIDOS ACUMULADOS EN SISTEMAS DEL PRETRATAMIENTO, ELABORACIÓN Y ENTREGA DE MANUAL DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO (EN LOS CASOS QUE SE HAYA CONSTRUIDO EL SISTEMA EN UNA COMUNIDAD INDÍGENA, SE DEBERÁ ENTREGAR ADICIONALMENTE EL MANUAL EN LA LENGUA INDÍGENA PREDOMINANTE), SUMINISTRO Y PREPARACIÓN DE HIPOCLORITO DE SODIO/CALCIO (SEGÚN PROYECTO), KIT DE HERRAMIENTAS, BKIT BASICO DE LABORATORIO PARA PRUEBAS RÁPIDAS INSITU, KIT DE MATERIALES PARA PROTECCIÓN DEL PERSONAL, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	Mes	\$221,855.58	\$221,855.58	\$259,814.85	\$226,700.54	\$221,855.58
	17	Equipos de Bombeo y Arrancadores						
2057	3602000010	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MOTOBOMBA SUMERGIBLE PARA MANEJO DE AGUAS NEGRAS Y RESIDUALES MARCA NABOHI, MODELO BCB-02-12-23/43 DE 1 HP, 3 FASES, 60 HERTZ, 220 O 440 VOLTS, 2 POLOS, CON UN DIAMETRO DE DESCARGA DE 2" Y UN PASO DE SOLIDOS DE 2", SENSORES DE HUMEDAD EN LA UNIDAD MOTRIZ Y EL CARTER, SELLOS MECANICOS SUPERIOR E INFERIOR, EL ASA , FLECHA Y TORNILLERIA INTERIOR Y EXTERIOR SON DE ACERO INOXIDABLE, IMPULSOR TIPO INATASCABLE CON ALTO PASO DE SOLIDOS DE 2 ALABES, EN FABRICACION DE HIERRO GRIS, CUERPO DE BOMBA Y VOLUT CONSTRUIDA EN HIERRO GRIS, MOTOR INUNDADO EN ACEITE CON UN FACTOR DE SERVICIO DE 1.2 CLASE "H"PARA RESISTIR TEMPERATURAS DE HASTA 155° C, MARCA SIEMENS O WEG, CON ESPARRAGOS PROTEGIENDO CABLES DE HUMEDAD Y TEMPERATURA DE HASTA 180 °C, EL EQUIPO CUENTA CON 10 METROS DE CABLE DE ALIMENTACION Y 10 METROS DE CABLE SUMERGIBLE CON DOS CAPAS DE FORRO CAPAZ DE RESISTIR UNA TENSION MÁXIMA DE 600 VOLTS. CODO DE DESCARGA EN UNA SOLA PIEZA, EMPAQUE DE PLOMO, ADAPTADOR PARA TUBOS GUIA, 8 MTS DE CADENA GAL	Pieza	\$41,494.56	\$42,591.65	\$43,876.94	\$42,591.28	\$41,860.85
2058	3602000020	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MOTOBOMBA SUMERGIBLE PARA MANEJO DE AGUAS NEGRAS Y RESIDUALES MARCA NABOHI, MODELO BCB-02-22-23/43 DE 2 HP, 3 FASES, 60 HERTZ, 220 O 440 VOLTS, 2POLOS, CON UN DIAMETRO DE DESCARGA DE 2" Y UN PASO DE SOLIDOS DE 2", SENSORES DE HUMEDAD EN LA UNIDAD MOTRIZ Y EL CARTER, SELLOS MECANICOS SUPERIOR E INFERIOR, EL ASA , FLECHA Y TORNILLERIA INTERIOR Y EXTERIOR SON DE ACERO INOXIDABLE, IMPULSOR TIPO INATASCABLE CON ALTO PASO DE SOLIDOS DE 2 ALABES, EN FABRICACION DE HIERRO GRIS, CUERPO DE BOMBA Y VOLUT CONSTRUIDA EN HIERRO GRIS, MOTOR INUNDADO EN ACEITE CON UN FACTOR DE SERVICIO DE 1.2 CLASE "H"PARA RESISTIR TEMPERATURAS DE HASTA 155° C, MARCA SIEMENS O WEG, CON ESPARRAGOS PROTEGIENDO CABLES DE HUMEDAD Y TEMPERATURA DE HASTA 180 °C, EL EQUIPO CUENTA CON 10 METROS DE CABLE DE ALIMENTACION Y 10 METROS DE CABLE SUMERGIBLE CON DOS CAPAS DE FORRO CAPAZ DE RESISTIR UNA TENSION MÁXIMA DE 600 VOLTS. CODO DE DESCARGA EN UNA SOLA PIEZA, EMPAQUE DE PLOMO, ADAPTADOR PARA TUBOS GUIA, 8 MTS DE CADENA GALV	Pieza	\$44,878.64	\$46,077.25	\$47,362.55	\$46,059.94	\$45,278.77



SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
 GOBIERNO DE CHIAPAS
 2024 - 2030

SUBSECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y PROYECTOS
DIRECCION DE INGENIERIA DE COSTOS

FECHA: 15-jun-25
 Versión 1.0

TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
2059	3602000030	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MOTOBOMBA SUMERGIBLE PARA MANEJO DE AGUAS NEGRAS Y RESIDUALES MARCA NABOHI, MODELO BCB-03-24-23/43 DE 2 HP, 3 FASES, 60 HERTZ, 220 O 440 VOLTS, 4 POLOS, CON UN DIAMETRO DE DESCARGA DE 3" Y UN PASO DE SOLIDOS DE 2", SENSORES DE HUMEDAD EN LA UNIDAD MOTRIZ Y EL CARTER, SELLOS MECANICOS SUPERIOR E INFERIOR, EL ASA , FLECHA Y TORNILLERIA INTERIOR Y EXTERIOR SON DE ACERO INOXIDABLE, IMPULSOR TIPO INATASCABLE CON ALTO PASO DE SOLIDOS DE 2 ALABES, EN FABRICACION DE HIERRO GRIS, CUERPO DE BOMBA Y VOLUT CONSTRUIDA EN HIERRO GRIS, MOTOR INUNDADO EN ACEITE CON UN FACTOR DE SERVICIO DE 1.2 CLASE "H"PARA RESISTIR TEMPERATURAS DE HASTA 155° C, MARCA SIEMENS O WEG, CON ESPARRAGOS PROTEGIENDO CABLES DE HUMEDAD Y TEMPERATURA DE HASTA 180 °C, EL EQUIPO CUENTA CON 10 METROS DE CABLE DE ALIMENTACION Y 10 METROS DE CABLE SUMERGIBLE CON DOS CAPAS DE FORRO CAPAZ DE RESISTIR UNA TENSION MÁXIMA DE 600 VOLTS. CODO DE DESCARGA EN UNA SOLA PIEZA, EMPAQUE DE PLOMO, ADAPTADOR PARA TUBOS GUIA, 8 MTS DE CADENA GAL	Pieza	\$53,452.25	\$54,894.99	\$56,287.97	\$54,852.95	\$53,933.76
2060	3602000040	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MOTOBOMBA SUMERGIBLE PARA MANEJO DE AGUAS NEGRAS Y RESIDUALES MARCA NABOHI, MODELO BCB-03-34-23/43 DE 3 HP, 3 FASES, 60 HERTZ, 220 O 440 VOLTS, 4 POLOS, CON UN DIAMETRO DE DESCARGA DE 3" Y UN PASO DE SOLIDOS DE 2 1/2", SENSORES DE HUMEDAD EN LA UNIDAD MOTRIZ Y EL CARTER, SELLOS MECANICOS SUPERIOR E INFERIOR, EL ASA , FLECHA Y TORNILLERIA INTERIOR Y EXTERIOR SON DE ACERO INOXIDABLE, IMPULSOR TIPO INATASCABLE CON ALTO PASO DE SOLIDOS DE 2 ALABES, EN FABRICACION DE HIERRO GRIS, CUERPO DE BOMBA Y VOLUT CONSTRUIDA EN HIERRO GRIS, MOTOR INUNDADO EN ACEITE CON UN FACTOR DE SERVICIO DE 1.2 CLASE "H"PARA RESISTIR TEMPERATURAS DE HASTA 155° C, MARCA SIEMENS O WEG, CON ESPARRAGOS PROTEGIENDO CABLES DE HUMEDAD Y TEMPERATURA DE HASTA 180 °C, EL EQUIPO CUENTA CON 10 METROS DE CABLE DE ALIMENTACION Y 10 METROS DE CABLE SUMERGIBLE CON DOS CAPAS DE FORRO CAPAZ DE RESISTIR UNA TENSION MÁXIMA DE 600 VOLTS. CODO DE DESCARGA EN UNA SOLA PIEZA, EMPAQUE DE PLOMO, ADAPTADOR PARA TUBOS GUIA, 8 MTS DE CADENA	Pieza	\$59,407.20	\$61,028.58	\$62,421.55	\$60,956.77	\$59,948.25
2061	3602000050	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MOTOBOMBA SUMERGIBLE PARA MANEJO DE AGUAS NEGRAS Y RESIDUALES MARCA NABOHI, MODELO BCA-04-54-43 DE 5 HP, 3 FASES, 60 HERTZ, 220 O 440 VOLTS, 4 POLOS, CON UN DIAMETRO DE DESCARGA DE 4" Y UN PASO DE SOLIDOS DE 3", SENSORES DE HUMEDAD EN LA UNIDAD MOTRIZ Y EL CARTER, SELLOS MECANICOS SUPERIOR E INFERIOR, EL ASA , FLECHA Y TORNILLERIA INTERIOR Y EXTERIOR SON DE ACERO INOXIDABLE, IMPULSOR TIPO INATASCABLE CON ALTO PASO DE SOLIDOS DE 2 ALABES, EN FABRICACION DE HIERRO GRIS, CUERPO DE BOMBA Y VOLUT CONSTRUIDA EN HIERRO GRIS, MOTOR INUNDADO EN ACEITE CON UN FACTOR DE SERVICIO DE 1.2 CLASE "H"PARA RESISTIR TEMPERATURAS DE HASTA 155° C, MARCA SIEMENS O WEG, CON ESPARRAGOS PROTEGIENDO CABLES DE HUMEDAD Y TEMPERATURA DE HASTA 180 °C, EL EQUIPO CUENTA CON 10 METROS DE CABLE DE ALIMENTACION Y 10 METROS DE CABLE SUMERGIBLE CON DOS CAPAS DE FORRO CAPAZ DE RESISTIR UNA TENSION MÁXIMA DE 600 VOLTS. CODO DE DESCARGA EN UNA SOLA PIEZA, EMPAQUE DE PLOMO, ADAPTADOR PARA TUBOS GUIA, 8 MTS DE CADENA GALVAN	Pieza	\$97,589.86	\$100,356.73	\$101,749.70	\$100,094.00	\$98,512.74
2062	3602000060	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MOTOBOMBA SUMERGIBLE PARA MANEJO DE AGUAS NEGRAS Y RESIDUALES MARCA NABOHI, MODELO BCA-04-104-23/43 DE 10 HP, 3 FASES, 60 HERTZ, 220 O 440 VOLTS, 4 POLOS, CON UN DIAMETRO DE DESCARGA DE 4" Y UN PASO DE SOLIDOS DE 3", SENSORES DE HUMEDAD EN LA UNIDAD MOTRIZ Y EL CARTER, SELLOS MECANICOS SUPERIOR E INFERIOR, EL ASA , FLECHA Y TORNILLERIA INTERIOR Y EXTERIOR SON DE ACERO INOXIDABLE, IMPULSOR TIPO INATASCABLE CON ALTO PASO DE SOLIDOS DE 2 ALABES, EN FABRICACION DE HIERRO GRIS, CUERPO DE BOMBA Y VOLUT CONSTRUIDA EN HIERRO GRIS, MOTOR INUNDADO EN ACEITE CON UN FACTOR DE SERVICIO DE 1.2 CLASE "H"PARA RESISTIR TEMPERATURAS DE HASTA 155° C, MARCA SIEMENS O WEG, CON ESPARRAGOS PROTEGIENDO CABLES DE HUMEDAD Y TEMPERATURA DE HASTA 180 °C, EL EQUIPO CUENTA CON 10 METROS DE CABLE DE ALIMENTACION Y 10 METROS DE CABLE SUMERGIBLE CON DOS CAPAS DE FORRO CAPAZ DE RESISTIR UNA TENSION MÁXIMA DE 600 VOLTS. CODO DE DESCARGA EN UNA SOLA PIEZA, EMPAQUE DE PLOMO, ADAPTADOR PARA TUBOS GUIA, 8 MTS DE CADENA G	Pieza	\$124,245.29	\$127,704.56	\$129,904.91	\$127,450.84	\$125,400.16



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
2063	3602000070	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MOTOBOMBA SUMERGIBLE PARA MANEJO DE AGUAS NEGRAS Y RESIDUALES MARCA NABOHI, MODELO BCA-06-404-43 DE 40 HP, 3 FASES, 60 HERTZ, 220 O 440 VOLTS, 4 POLOS, CON UN DIAMETRO DE DESCARGA DE 6" Y UN PASO DE SOLIDOS DE 3", SENSORES DE HUMEDAD EN LA UNIDAD MOTRIZ Y EL CARTER, SELLOS MECANICOS SUPERIOR E INFERIOR, EL ASA , FLECHA Y TORNILLERIA INTERIOR Y EXTERIOR SON DE ACERO INOXIDABLE, IMPULSOR TIPO INATASCABLE CON ALTO PASO DE SOLIDOS DE 2 ALABES, EN FABRICACION DE HIERRO GRIS, CUERPO DE BOMBA Y VOLUT CONSTRUIDA EN HIERRO GRIS, MOTOR INUNDADO EN ACEITE CON UN FACTOR DE SERVICIO DE 1.2 CLASE "H"PARA RESISTIR TEMPERATURAS DE HASTA 155° C, MARCA SIEMENS O WEG, CON ESPARRAGOS PROTEGIENDO CABLES DE HUMEDAD Y TEMPERATURA DE HASTA 180 °C, EL EQUIPO CUENTA CON 10 METROS DE CABLE DE ALIMENTACION Y 10 METROS DE CABLE SUMERGIBLE CON DOS CAPAS DE FORRO CAPAZ DE RESISTIR UNA TENSION MÁXIMA DE 600 VOLTS. CODO DE DESCARGA EN UNA SOLA PIEZA, EMPAQUE DE PLOMO, ADAPTADOR PARA TUBOS GUIA, 8 MTS DE CADENA GALV	Pieza	\$285,774.21	\$293,980.52	\$296,880.46	\$293,046.45	\$288,513.21
2064	3602000080	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MOTOBOMBA SUMERGIBLE PARA MANEJO DE AGUAS NEGRAS Y RESIDUALES MARCA NABOHI, MODELO BCB-02-0.54-23/43 DE 1/2 HP, 3 FASES, 60 HERTZ, 220 O 440 VOLTS, 4 POLOS, CON UN DIAMETRO DE DESCARGA DE 2" Y UN PASO DE SOLIDOS DE 2", SENSORES DE HUMEDAD EN LA UNIDAD MOTRIZ Y EL CARTER, SELLOS MECANICOS SUPERIOR E INFERIOR, EL ASA , FLECHA Y TORNILLERIA INTERIOR Y EXTERIOR SON DE ACERO INOXIDABLE, IMPULSOR TIPO INATASCABLE CON ALTO PASO DE SOLIDOS DE 2 ALABES, EN FABRICACION DE HIERRO GRIS, CUERPO DE BOMBA Y VOLUT CONSTRUIDA EN HIERRO GRIS, MOTOR INUNDADO EN ACEITE CON UN FACTOR DE SERVICIO DE 1.2 CLASE "H"PARA RESISTIR TEMPERATURAS DE HASTA 155° C, MARCA SIEMENS O WEG, CON ESPARRAGOS PROTEGIENDO CABLES DE HUMEDAD Y TEMPERATURA DE HASTA 180 °C, EL EQUIPO CUENTA CON 10 METROS DE CABLE DE ALIMENTACION Y 10 METROS DE CABLE SUMERGIBLE CON DOS CAPAS DE FORRO CAPAZ DE RESISTIR UNA TENSION MÁXIMA DE 600 VOLTS. CODO DE DESCARGA EN UNA SOLA PIEZA, EMPAQUE DE PLOMO, ADAPTADOR PARA TUBOS GUIA, 8 MTS DE CADENA	Pieza	\$38,288.93	\$39,289.87	\$40,575.17	\$39,305.51	\$38,623.17
2065	3602000090	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BOMBA CENTRIFUGA MARCA SIEMENS MOTOR MONOFASICO DE 1 H.P., 127 V, 60 Hz, CORRIENTE NOMINAL A 12.5/6.0, CONEXIONES DE SUCCION DE 1 1/4", CON DESCARGA DE 1" DE Ø, RENDIMIENTO DE 130 LTS POR MINUTO, ALTURA MAXIMA DE PROPULSION DE 29 M, SUCCION MAXIMA DE 8 M DE PROFUNDIDAD INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. (NO INCLUYE TUBERIA DE COBRE Y PICHANCHA)	Pieza	\$3,583.94	\$3,583.94	\$4,099.93	\$3,643.87	\$3,583.94
2066	3602000100	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MOTOBOMBA AUTOCEBANTE A GASOLINA MOD. WL20XH DRX, MARCA HONDA O SIMILAR DE 2" DE SUCCION Y DESCARGA, DE 5.5 H.P., MOTOR GP160, CAPACIDAD MAXIMA DE 670 L/MIN, PRESION MAXIMA DE 45 PSI, ALTURA DE SUCCION DE 8 M, ALTURA MAXIMA DE 32 M, 50 MTS DE LONA PLANA DE 3" DE Ø, INCLUYE: MATERIALE, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$14,786.53	\$14,786.53	\$14,863.52	\$14,795.07	\$14,786.53
2067	3602000110	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MOTOBOMBA SUMERGIBLE PARA MANEJO DE AGUAS NEGRAS Y RESIDUALES MARCA NABOHI, MODELO BCB-03-54-23/43 DE 5 HP, 3 FASES, 60 HERTZ, 220 O 440 VOLTS, 4 POLOS, CON UN DIAMETRO DE DESCARGA DE 3" Y UN PASO DE SOLIDOS DE 2 1/2", SENSORES DE HUMEDAD EN LA UNIDAD MOTRIZ Y EL CARTER, SELLOS MECANICOS SUPERIOR E INFERIOR, EL ASA , FLECHA Y TORNILLERIA INTERIOR Y EXTERIOR SON DE ACERO INOXIDABLE, IMPULSOR TIPO INATASCABLE CON ALTO PASO DE SOLIDOS DE 2 ALABES, EN FABRICACION DE HIERRO GRIS, CUERPO DE BOMBA Y VOLUT CONSTRUIDA EN HIERRO GRIS, MOTOR INUNDADO EN ACEITE CON UN FACTOR DE SERVICIO DE 1.2 CLASE "H"PARA RESISTIR TEMPERATURAS DE HASTA 155° C, MARCA SIEMENS O WEG, CON ESPARRAGOS PROTEGIENDO CABLES DE HUMEDAD Y TEMPERATURA DE HASTA 180 °C, EL EQUIPO CUENTA CON 10 METROS DE CABLE DE ALIMENTACION Y 10 METROS DE CABLE SUMERGIBLE CON DOS CAPAS DE FORRO CAPAZ DE RESISTIR UNA TENSION MÁXIMA DE 600 VOLTS. CODO DE DESCARGA EN UNA SOLA PIEZA, EMPAQUE DE PLOMO, ADAPTADOR PARA TUBOS GUIA, 8 MTS DE CADENA	Pieza	\$80,164.71	\$82,323.25	\$84,159.81	\$82,265.94	\$80,886.00



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
2068	3602000120	SUMINISTRO Y COLOCACION DE MOTOBOMBA SUMERGIBLE PARA MANEJO DE AGUAS NEGRAS Y RESIDUALES MARCA NABOHI, MODELO BCA-03-7.52-23/43 DE 7.5 HP, 3 FASES, 60 HERTZ, 220 O 440 VOLTS, 2 POLOS, CON UN DIAMETRO DE DESCARGA DE 3" Y UN PASO DE SOLIDOS DE 2.5", SENSORES DE HUMEDAD EN LA UNIDAD MOTRIZ Y EL CARTER, SELLOS MECANICOS SUPERIOR E INFERIOR, EL ASA , FLECHA Y TORNILLERIA INTERIOR Y EXTERIOR SON DE ACERO INOXIDABLE, IMPULSOR TIPO INATASCABLE CON ALTO PASO DE SOLIDOS DE 2 ALABES, EN FABRICACION DE HIERRO GRIS, CUERPO DE BOMBA Y VOLUT CONSTRUIDA EN HIERRO GRIS, MOTOR INUNDADO EN ACEITE CON UN FACTOR DE SERVICIO DE 1.2 CLASE "H" PARA RESISTIR TEMPERATURAS DE HASTA 155° C, MARCA SIEMENS O WEG, CON ESPARRAGOS PROTEGIENDO CABLES DE HUMEDAD Y TEMPERATURA DE HASTA 180 °C, EL EQUIPO CUENTA CON 10 METROS DE CABLE DE ALIMENTACION Y 10 METROS DE CABLE SUMERGIBLE CON DOS CAPAS DE FORRO CAPAZ DE RESISTIR UNA TENSION MÁXIMA DE 600 VOLTS. CODO DE DESCARGA EN UNA SOLA PIEZA, EMPAQUE DE PLOMO, ADAPTADOR PARA TUBOS GUIA, 8 MTS DE CADE	Pieza	\$110,197.81	\$113,235.65	\$115,436.01	\$113,052.16	\$111,212.21
2069	3602000130	SUMINISTRO E INSTALACION DE BOMBA SUMERGIBLE MOD. 6SQF-2 MARCA GRUNDFOS SQFLEX DE 1", CONTROLADOR DE ENCENDIDO MARCA MERLINGERIN, SISTEMA DE SOPORTE DE MONTAJE SMP-16, PANEL FOTOVOLTAICO DE SILICIO CON CAPACIDAD DE 160W EN 24VCD, TUBERIA DE PVC CED -80 GRIS PARA ALTA PRESION 1½".INCLUYE ACCESORIOS, CABLEADO, TORNILLERIA, CONEXIONES Y REDUCCIONES DE ACOPLAMIENTO, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$154,984.74	\$159,293.16	\$161,172.70	\$158,834.58	\$156,450.65
2070	3602000140	SUMINISTRO E INSTALACION DE BOMBA TIPO SUMERGIBLE MARCA GRUNDFOS O SIMILAR, CABEZAL DE DESCARGA TIPO SUMERGIBLE DE 2", COLUMNA DE 2" CON ROSCA Y COPLE, LONGITUD TOTAL DE 3.50 MTS. MOTOR ELECTRICO TIPO SUMERGIBLE DE 15 H. P. TRIFASICO, 3500 RPM, 220 VOLTS 60 HZ, INCLUYE 20 MTS. DE CABLE TIPO SUBMARINO, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$285,496.43	\$293,759.15	\$295,774.17	\$292,723.18	\$288,250.67
2071	3602000150	SUMINISTRO E INSTALACION DE BOMBA TIPO SUMERGIBLE MARCA GRUNDFOS O SIMILAR, CABEZAL DE DESCARGA TIPO SUMERGIBLE DE 4", COLUMNA DE 4" CON ROSCA Y COPLE, LONGITUD TOTAL DE 3.00 MTS. MOTOR ELECTRICO TIPO SUMERGIBLE DE 50 H. P. TRIFASICO, 3500 RPM, 440 VOLTS 60 HZ, INCLUYE 20 MTS. DE CABLE TIPO SUBMARINO, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$529,884.94	\$545,479.30	\$547,494.31	\$543,221.39	\$535,083.05
2072	3602000160	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BOMBA CENTRIFUGA MARCA SIEMENS MOTOR MONOFASICO DE 2 H.P., 120 V, 60 Hz, RENDIMIENTO DE 165 LTS POR MINUTO, ALTURA MAXIMA DE PROPULSION DE 42 M, BASE DE CONCRETO DE 25 X 25 X 30 CM, ARMADA CON 4 VAR No. 3 Y EST No. 2 @ 10 CM, SUCCION Y DESCARGA DE Fo. Go. DE 50 MM, VÁLVULA ROSCABLE DE BRONCE, TEE, CODO, REDUCCION DE 2" X 3", PICHANCHA DE REJILLA DE ACERO INOXIDABLE, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA MENOR Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$11,927.20	\$11,939.62	\$12,686.19	\$12,015.90	\$11,933.54
2073	3602000170	SUMINISTRO DE BOMBA VERTICAL TIPO TURBINA MCA. BNJ, 14 ETAPAS, LUBRICACIÓN AGUA, CABEZAL DE DESCARGA SOBRE SUPERFICIE 10X3X3". COLUMNA ROSCADA 7.62 CMS FABRICADA EN ACERO AL CARBÓN. FLECHA DE TRANSMISIÓN 1.905 CMS (3/4") METALIZADA EN SU ZONA DE TRABAJO. CUERPO DE TAZONES TIPO MODELO 4BS 14 ETAPAS FABRICADO EN FIERRO FUNDIDO ASTM A48 CL30, IMPULSOR EN BRONCE SAE-40, FLECHA EN ACERO INOXIDABLE AISI 416. MOTOR ELÉCTRICO VERTICAL MARCA GE DE INDUCCIÓN TIPO JAULA DE ARDILLA ABIERTO A PRUEBA DE GOTEO WP-1, DE 5.0 HP., TRIFÁSICO, 60 HZ, 230/460 VOLTS, 2 POLOS (3600 RPM), ALTO EMPUJE AXIAL, FLECHA HUECA, CON BASE DE 10 PULG., EFICIENCIA PREMIUM, FACTOR DE SERVICIO DE 1.15, PARA OPERAR A 40 C DE TEMPERATURA AMBIENTE MÁXIMA, TIPO TUS. CON TRINQUETE DE NO RETROCESO, ARMAZON 184TP.	Pieza	\$39,678.78	\$40,299.95	\$44,139.96	\$40,733.18	\$40,092.89
2074	3602000180	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BOMBA VERTICAL TIPO SUMERGIBLE MCA. ALTAMIRA, 21 ETAPAS, CODO DE DESCARGA DE 2", 2.50 MTS DE COLUMNA DE DESCARGA ROSCADA DE 2" DE ACERO AL CARBÓN CED-40, CUERPO DE TAZONES MODELO KOR 07 R15-21 DE 21 PASOS, FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE 304, LA FLECHA DE LA BOMBA ES EN ACERO INOXIDABLE AISI 431, ACOPLADO A MOTOR ELÉCTRICO SUMERGIBLE AQUA PAK, MODELO MSQA4 1-53230 DE 1.5 HP, TRIFÁSICO, 60 H.Z., 230 VOLTS, 2 POLOS, (3600 RPM), 4.0 PULG DE DIÁMETRO EXTERIOR, REBOBINABLE. INCLUYE ADAPTADOR DE 2" DE DIÁMETRO. VÁLVULA CHECK DE 1¼". MANO DE OBRA DE INSTALACION, HERRAMIENTA MENOR, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$19,877.34	\$19,877.34	\$22,885.14	\$20,310.98	\$19,877.34
2075	3602000190	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BOMBA SUMERGIBLE MARCA ALTAMIRA FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE MODELO KOR2 R75-39 DE 7.5 HP, COPLA DE 4", DESCARGA DE 2", PARA UN GASTO DE 1.4 LPS A UNA CDT DE 265 METROS, CON MOTOR SUMERGIBLE MARCA FRANKLIN 4" 7.5 HP, 3F 460V, INCLUYE: ACARREOS, ANCLAJE, PRUEBAS, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$59,494.96	\$61,011.72	\$63,212.07	\$61,081.73	\$60,002.32



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
2076	3602000500	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR A TENSION PLENA DE 1 HP, 220V, 60 HZ, CON INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO INTEGRADO, TOTALMENTE ALAMBRADO, ESTACION DE BOTONES ARRANCAR-PARAR, MARCA SIEMENS O SIMILAR, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION, CON DESARROLLO MAXIMO DE 30 M., MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,958.69	\$4,020.68	\$4,644.85	\$4,087.70	\$4,000.02
2077	3602000510	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "3RS SIRIUS" MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPT12.5-4220 DE 3/4 A 1.0 H.P., 220 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 2.8 A 4.0 A, CONTACTOR, RELEVADOR BIMETALICO Y ESTACION DE BOTONES ARRANCAR- PARAR, GABINETE DE PLASTICO TIPO NEMA-I, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION, CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,349.19	\$7,438.50	\$7,854.62	\$7,475.18	\$7,408.73
2078	3602000520	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "3RS SIRIUS" MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPT14-6.3220 DE 1.5 A 2.0 H.P., 220 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 4.5 A 6.3 A, CONTACTOR, RELEVADOR BIMETALICO Y ESTACION DE BOTONES ARRANCAR- PARAR, GABINETE DE PLASTICO TIPO NEMA-I, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION, CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,660.18	\$7,758.82	\$8,174.94	\$7,793.94	\$7,725.94
2079	3602000530	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "3RS SIRIUS" MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPT16.3-10220 DE 2 A 3 H.P., 220 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 7.00 A 10.0 A, CONTACTOR, RELEVADOR BIMETALICO Y ESTACION DE BOTONES ARRANCAR- PARAR, GABINETE DE PLASTICO TIPO NEMA-I, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION, CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,660.19	\$7,758.83	\$8,174.95	\$7,793.95	\$7,725.95
2080	3602000540	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "3RS SIRIUS" MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPT110-16220 DE 5 H.P., 220 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 11.00 A 16.0 A, CONTACTOR, RELEVADOR BIMETALICO Y ESTACION DE BOTONES ARRANCAR-PARAR, GABINETE DE PLASTICO TIPO NEMA-I, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION, CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$8,641.50	\$8,769.58	\$9,185.70	\$8,799.78	\$8,726.89
2081	3602000550	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "3RS SIRIUS" MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPT216-25220 DE 7.50 H.P., 220 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 18 A 25 A, CONTACTOR, RELEVADOR BIMETALICO Y ESTACION DE BOTONES ARRANCAR-PARAR, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$8,645.38	\$8,773.59	\$9,189.71	\$8,803.78	\$8,730.84
2082	3602000560	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "3RS SIRIUS" MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPT225-36220 DE 10.00 H.P., 220 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 28 A 40 A, CONTACTOR, RELEVADOR BIMETALICO Y ESTACION DE BOTONES ARRANCAR- PARAR, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$9,189.30	\$9,333.80	\$9,749.92	\$9,361.29	\$9,285.63
2083	3602000570	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "3RS SIRIUS" MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPT332-50220 DE 15 H.P., 220 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 36 A 45 A, CONTACTOR, RELEVADOR BIMETALICO Y ESTACION DE BOTONES ARRANCAR-PARAR, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$11,415.51	\$11,626.81	\$12,042.94	\$11,643.17	\$11,556.38
2084	3602000580	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "3RS SIRIUS" MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPT345-50220 DE 20 H.P., 220 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 45 A 63 A, CONTACTOR, RELEVADOR BIMETALICO Y ESTACION DE BOTONES ARRANCAR-PARAR, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$11,604.06	\$11,821.03	\$12,237.14	\$11,836.42	\$11,748.71
2085	3602000590	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "3RS SIRIUS" MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPT357-75220 DE 25 H.P., 220 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 57 A 75 A, CONTACTOR, RELEVADOR BIMETALICO Y ESTACION DE BOTONES ARRANCAR-PARAR, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$13,906.49	\$14,192.54	\$14,608.66	\$14,196.43	\$14,097.20
2086	3602000600	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "3RS SIRIUS" MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPT12.5-4440 DE 2 H.P., 440 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 2.8 A 4 A, CONTACTOR, RELEVADOR BIMETALICO Y ESTACION DE BOTONES ARRANCAR-PARAR, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,660.19	\$7,758.83	\$8,174.95	\$7,793.95	\$7,725.95



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
2087	3602000610	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "3RS SIRIUS" MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPT14.6-4440 DE 3 H.P., 440 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 4.5 A 6.3 A, CONTACTOR, RELEVADOR BIMETALICO Y ESTACION DE BOTONES ARRANCAR-PARAR, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,660.19	\$7,758.83	\$8,174.95	\$7,793.95	\$7,725.95
2088	3602000620	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "3RS SIRIUS" MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPT16.3-10440 DE 5 A 7.5 H.P., 440 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 7 A 10 A, CONTACTOR, RELEVADOR BIMETALICO Y ESTACION DE BOTONES ARRANCAR- PARAR, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$8,641.50	\$8,769.58	\$9,185.70	\$8,799.78	\$8,726.89
2089	3602000630	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "3RS SIRIUS" MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPT110-16440 DE 7.5 A 10 H.P., 440 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 11 A 16 A, CONTACTOR, RELEVADOR BIMETALICO Y ESTACION DE BOTONES ARRANCAR- PARAR, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$8,641.50	\$8,769.58	\$9,185.70	\$8,799.78	\$8,726.89
2090	3602000640	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "3RS SIRIUS" MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPT216-25440 DE 15 H.P., 440 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 18 A 25 A, CONTACTOR, RELEVADOR BIMETALICO Y ESTACION DE BOTONES ARRANCAR-PARAR, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$8,645.38	\$8,773.59	\$9,189.71	\$8,803.78	\$8,730.84
2091	3602000650	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "3RS SIRIUS" MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPT225-36440 DE 20 H.P., 440 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 28 A 40 A, CONTACTOR, RELEVADOR BIMETALICO Y ESTACION DE BOTONES ARRANCAR-PARAR, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$8,905.61	\$9,041.63	\$9,457.75	\$9,070.52	\$8,996.28
2092	3602000660	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "3RS SIRIUS" MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPT332-50440 DE 30 H.P., 440 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 36 A 45 A, CONTACTOR, RELEVADOR BIMETALICO Y ESTACION DE BOTONES ARRANCAR-PARAR, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$11,506.18	\$11,720.19	\$12,136.32	\$11,736.09	\$11,648.84
2093	3602000670	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "3RS SIRIUS" MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPT345-63440 DE 40 H.P., 440 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 46 A 63 A, CONTACTOR, RELEVADOR BIMETALICO Y ESTACION DE BOTONES ARRANCAR-PARAR, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$13,890.37	\$14,175.93	\$14,592.04	\$14,179.89	\$14,080.74
2094	3602000680	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "3RS SIRIUS" MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPT357-75440 DE 50 H.P., 440 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 57 A 75 A, CONTACTOR, RELEVADOR BIMETALICO Y ESTACION DE BOTONES ARRANCAR-PARAR, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$14,283.07	\$14,580.39	\$14,996.51	\$14,582.39	\$14,481.29
2095	3602000690	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "ATPIT" CON INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPIT5220 DE 5 H.P., 220 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 12 A 18 A, AMPERAJE DEL INETRUPUTOR TERMOMAGNETICO 25 A, CONTACTOR, RELEVADOR DE SOBRECARGA, ESTACION DE BOTONES, GABINETE METALICO NEMA 12, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$10,652.66	\$10,841.09	\$11,257.21	\$10,861.26	\$10,778.28
2096	3602000700	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "ATPIT" CON INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPIT7.5220 DE 7.5 H.P., 220 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 16 A 24 A, AMPERAJE DEL INETRUPUTOR TERMOMAGNETICO 32 A, CONTACTOR, RELEVADOR DE SOBRECARGA, ESTACION DE BOTONES, GABINETE METALICO NEMA 12, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$10,682.14	\$10,871.44	\$11,287.58	\$10,891.46	\$10,808.33
2097	3602000710	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "ATPIT" CON INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPIT10220 DE 10 H.P., 220 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 23 A 32 A, AMPERAJE DEL INETRUPUTOR TERMOMAGNETICO 40 A, CONTACTOR, RELEVADOR DE SOBRECARGA, ESTACION DE BOTONES, GABINETE METALICO NEMA 12, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$9,695.22	\$9,854.91	\$10,271.04	\$9,879.85	\$9,801.69



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
2098	3602000720	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "ATPIT" CON INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPIT12.5220 DE 12.5 H.P., 220 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 25 A 40 A, AMPERAJE DEL INETRRUPTOR TERMOMAGNETICO 50 A, CONTACTOR, RELEVADOR DE SOBRECARGA, ESTACION DE BOTONES, GABINETE METALICO NEMA 12, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$10,946.18	\$11,143.41	\$11,559.52	\$11,162.09	\$11,077.67
2099	3602000730	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "ATPIT" CON INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPIT15220 DE 15 H.P., 220 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 37 A 50 A, AMPERAJE DEL INETRRUPTOR TERMOMAGNETICO 80 A, CONTACTOR, RELEVADOR DE SOBRECARGA, ESTACION DE BOTONES, GABINETE METALICO NEMA 12, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$11,398.45	\$11,609.25	\$12,025.37	\$11,625.67	\$11,538.97
2100	3602000740	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "ATPIT" CON INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPIT20220 DE 20 H.P., 220 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 50 A 65 A, AMPERAJE DEL INETRRUPTOR TERMOMAGNETICO 100 A, CONTACTOR, RELEVADOR DE SOBRECARGA, ESTACION DE BOTONES, GABINETE METALICO NEMA 12, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$13,566.91	\$13,842.76	\$14,258.87	\$13,848.33	\$13,750.80
2101	3602000750	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "ATPIT" CON INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPIT25220 DE 25 H.P., 220 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 55 A 70 A, AMPERAJE DEL INETRRUPTOR TERMOMAGNETICO 100 A, CONTACTOR, RELEVADOR DE SOBRECARGA, ESTACION DE BOTONES, GABINETE METALICO NEMA 12, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$11,824.38	\$12,047.96	\$12,464.08	\$12,062.27	\$11,973.43
2102	3602000760	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA "ATPIT" CON INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPIT30220 DE 30 H.P., 220 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 63 A 80 A, AMPERAJE DEL INETRRUPTOR TERMOMAGNETICO 100 A, CONTACTOR, RELEVADOR DE SOBRECARGA, ESTACION DE BOTONES, GABINETE METALICO NEMA 12, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$12,756.09	\$13,007.60	\$13,423.74	\$13,017.24	\$12,923.78
2103	3602000770	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION REDUCIDA AVR TIPO AUTOTRANSFORMADOR MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO AVR50440 DE 50 H.P., 440 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE 57 A 75 A, CONTACTOR, RELEVADOR METALICO Y ESTACION DE BOTONES ARRANCAR-PARAR, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$36,781.85	\$37,754.15	\$38,170.27	\$37,643.66	\$37,430.04
2104	3602000780	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ARRANCADOR MAGNETICO A TENSION PLENA MARCA SIEMENS O SIMILAR MODELO ATPIT10440, PARA MOTORES DE HASTA 10 H.P., 440 V, 60 Hz, RANGO DE AMPERAJE DE 12 A 18 A, INTERRUPTOR, CONTACTOR, RELEVADOR DE SOBRECARGA Y ESTACION DE BOTONES ARRANCAR-PARAR, INCLUYE: MATERIAL ELECTRICO PARA BAJA TENSION CON DESARROLLO MAXIMO DE 30.00 M, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$7,060.20	\$7,140.83	\$7,556.97	\$7,178.97	\$7,113.95
2105	3602000790	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VARIADOR DE FRECUENCIA MARCA HIDROCONTROL, PARA MOTOR ELECTRICO DE 7.5 HP.INCLUYE: ACARREOS, ANCLAJE, PRUEBAS, MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$53,636.29	\$53,636.29	\$54,052.42	\$53,687.86	\$53,636.29
2106	3602000851	SUMINISTRO DE BOMBA VERTICAL TIPO SUMERGIBLE MARCA ALTAMIRA, ACOPLADA A MOTOR ELECTRICO TRIFASICO DE 10 H.P., 3,500 RPM., 230 VOLTS, 60 HZ, INCLUYE: 7 MTS. DE TUBERIA DE COLUMNA DE 3"Ø CON ROSCAS Y COPLES, 20.00 MTS., DE CABLE TIPO SUBMARINO Y CABEZAL DE DESCARGA DE 3" Ø, FABRICADO EN PLACA DE ACERO PARA SOPORTAR LA BOMBA, ACARREOS HASTA EL LUGAR DE SU INSTALACIÓN, PRUEBAS, MATERIALES, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$111,250.20	\$111,250.20	\$111,250.20	\$111,250.20	\$111,250.20
2107	3602000861	SUMINISTRO DE ARRANCADOR AUTOMATICO A TENSION PLENA MARCA SIEMENS O SIMILAR DE 10 H.P., 220 V, 60 Hz, TRIFASICO, CON INTERRUPTOR TEMOMAGNETICO INTEGRADO Y ESTACION DE BOTONES ARRANCAR-PARAR, INCLUYE: MATERIAL, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$3,513.35	\$3,618.74	\$3,618.74	\$3,601.20	\$3,583.63
2108	3602000871	DESMANTELAMIENTO DEL EQUIPO DE BOMBEO DE 7.5 HP. EXISTENTE Y LA INSTALACIÓN DE BOMBA SUMERGIBLE DE 10 H.P., INCLUYE: DESINSTALAR BOMBA Y ARRANCADOR DE 7.5 H.P., INSTALACIÓN DE BOMBA DE 10 H.P. Y EL ARRANCADOR DE 10 H.P.MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA MENOR, ACARREOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pieza	\$50,575.05	\$50,605.43	\$62,243.93	\$52,208.99	\$50,590.23
2109	3602000881	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE POLIPASTO DE CADENA MANUAL, BLOQUE DE CADENA CON CAPACIDAD DE 1 TONELADA, INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION	Pieza	\$7,283.90	\$7,283.90	\$8,053.71	\$7,369.26	\$7,283.90
30		Acarreos						
8		Acarreos de diferentes materiales						



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
2110	3008001713	ACARREO DE AGREGADOS , EN VEREDA CON BESTIA O A HOMBRO CON UNA PENDIENTE HASTA EL 15%, 1ER HECTOMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$306.56	\$306.56	\$349.19	\$317.10	\$306.56
2111	3008001723	ACARREO DE AGREGADOS , EN VEREDA CON BESTIA O A HOMBRO CON UNA PENDIENTE HASTA EL 15%, HECTOMETRO SUBSECUENTE INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3-Hm	\$34.35	\$34.35	\$39.81	\$35.70	\$34.35
2112	3008001733	ACARREO DE AGLUTINANTES EN VEREDA CON BESTIA O A HOMBRO CON UNA PENDIENTE HASTA EL 15%, 1ER HECTOMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Tonelada	\$380.09	\$380.09	\$425.90	\$391.44	\$380.09
2113	3008001743	ACARREO DE AGLUTINANTES EN VEREDA CON BESTIA O A HOMBRO CON UNA PENDIENTE HASTA EL 15%, HECTOMETRO SUBSECUENTE. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Ton-Hm	\$81.47	\$81.47	\$94.45	\$84.68	\$81.47
2114	3008001753	ACARREO DE PIEDRA EN VEREDA CON BESTIA O A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% 1ER HECTOMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$341.39	\$341.39	\$384.59	\$352.09	\$341.39
2115	3008001763	ACARREO DE PIEDRA EN VEREDA CON BESTIA O A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% HECTOMETRO SUBSECUENTE. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3-Hm	\$65.52	\$65.52	\$75.95	\$68.11	\$65.52
2116	3008001773	ACARREO DE TUBERIA DE Fo.Go. 1 1/2" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% 1ER HECTOMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	TRAMO	\$6.43	\$6.43	\$7.46	\$6.68	\$6.43
2117	3008001783	ACARREO DE TUBERIA DE Fo.Go. 1 1/2" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% HECTOMETRO SUBSECUENTE INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Tramo-Hm	\$4.50	\$4.50	\$5.22	\$4.66	\$4.50
2118	3008001793	ACARREO DE TUBERIA DE Fo.Go. 2" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% 1ER HECTOMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	TRAMO	\$7.54	\$7.54	\$8.74	\$7.83	\$7.54
2119	3008001803	ACARREO DE TUBERIA DE Fo.Go. 2" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% HECTOMETRO SUBSECUENTE INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Tramo-Hm	\$5.14	\$5.14	\$5.96	\$5.35	\$5.14
2120	3008001813	ACARREO DE TUBERIA DE Fo.Go. 2 1/2" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% 1ER HECTOMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	TRAMO	\$11.90	\$11.90	\$13.78	\$12.33	\$11.90
2121	3008001823	ACARREO DE TUBERIA DE Fo.Go. 2 1/2" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% HECTOMETRO SUBSECUENTE INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Tramo-Hm	\$7.21	\$7.21	\$8.35	\$7.50	\$7.21
2122	3008001833	ACARREO DE TUBERIA DE Fo.Go. 3" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% 1ER HECTOMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	TRAMO	\$20.53	\$20.53	\$23.79	\$21.35	\$20.53
2123	3008001843	ACARREO DE TUBERIA DE Fo.Go. 3" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% HECTOMETRO SUBSECUENTE INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Tramo-Hm	\$10.22	\$10.22	\$11.86	\$10.63	\$10.22
2124	3008001853	ACARREO DE TUBERIA DE Fo.Go. 4" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% 1ER HECTOMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	TRAMO	\$60.00	\$60.00	\$69.57	\$62.36	\$60.00
2125	3008001863	ACARREO DE TUBERIA DE Fo.Go. 4" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% HECTOMETRO SUBSECUENTE INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Tramo-Hm	\$29.02	\$29.02	\$33.67	\$30.18	\$29.02
2126	3008001873	ACARREO DE TUBERIA DE PVC 1 1/2" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% 1ER HECTOMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	TRAMO	\$1.66	\$1.66	\$1.93	\$1.73	\$1.66
2127	3008001883	ACARREO DE TUBERIA DE PVC 1 1/2" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% HECTOMETRO SUBSECUENTE INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Tramo-Hm	\$1.07	\$1.07	\$1.24	\$1.10	\$1.07
2128	3008001893	ACARREO DE TUBERIA DE PVC DE 2" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% 1ER HECTOMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	TRAMO	\$2.15	\$2.15	\$2.50	\$2.22	\$2.15
2129	3008001903	ACARREO DE TUBERIA DE PVC DE 2" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% HECTOMETRO SUBSECUENTE INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Tramo-Hm	\$1.54	\$1.54	\$1.79	\$1.60	\$1.54
2130	3008001913	ACARREO DE TUBERIA DE PVC DE 2 1/2" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% 1ER HECTOMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	TRAMO	\$3.01	\$3.01	\$3.48	\$3.13	\$3.01
2131	3008001923	ACARREO DE TUBERIA DE PVC DE 2 1/2" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% HECTOMETRO SUBSECUENTE INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Tramo-Hm	\$1.58	\$1.58	\$1.84	\$1.65	\$1.58
2132	3008001933	ACARREO DE TUBERIA DE PVC DE 3" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% 1ER HECTOMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	TRAMO	\$3.33	\$3.33	\$3.87	\$3.48	\$3.33
2133	3008001943	ACARREO DE TUBERIA DE PVC DE 3" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% HECTOMETRO SUBSECUENTE INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Tramo-Hm	\$1.87	\$1.87	\$2.17	\$1.94	\$1.87
2134	3008001953	ACARREO DE TUBERIA DE PVC DE 4" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% 1ER HECTOMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	TRAMO	\$5.99	\$5.99	\$6.94	\$6.24	\$5.99
2135	3008001963	ACARREO DE TUBERIA DE PVC DE 4" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% HECTOMETRO SUBSECUENTE INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Tramo-Hm	\$2.15	\$2.15	\$2.50	\$2.22	\$2.15
2136	3008002010	ACARREO DE ACERO DE REFUERZO EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% 1ER HECTOMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Kg	\$0.59	\$0.59	\$0.69	\$0.61	\$0.59



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
2137	3008002011	ACARREO DE ACERO DE REFUERZO EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% HECTOMETRO SUBSECUENTE INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	KG-HM	\$0.23	\$0.23	\$0.26	\$0.23	\$0.23
2138	3008002020	ACARREO DE CIMBRA EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% 1ER HECTOMETRO INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pie Tablon	\$1.07	\$1.07	\$1.24	\$1.10	\$1.07
2139	3008002021	ACARREO DE CIMBRA EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE HASTA EL 15% HECTOMETRO SUBSECUENTE INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	'ie Tablon-Hr	\$0.28	\$0.28	\$0.34	\$0.29	\$0.28
2140	3008002101	ACARREO DE CIMBRA EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE DE 45%, PRIMER HECTOMETRO. INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Pie Tablon	\$2.23	\$2.23	\$2.62	\$2.32	\$2.23
2141	3008002111	ACARREO DE CIMBRA EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE DE 45%, HECTOMETRO SUBSECUENTE, INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	'ie Tablon-Hr	\$0.85	\$0.85	\$0.98	\$0.88	\$0.85
2142	3008002121	ACARREO DE ACERO EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE DE 45%, PRIMER HECTOMETRO. INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Kg	\$2.57	\$2.57	\$2.99	\$2.68	\$2.57
2143	3008002131	ACARREO DE ACERO EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE DE 45%, HECTOMETRO SUBSECUENTE, INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	KG-HM	\$0.95	\$0.95	\$1.11	\$0.99	\$0.95
2144	3008002141	ACARREO DE TUBERIA DE ACERO DE 6" EN VEREDA A HOMBRO Y CON EQUIPO DE POLEAS Y LAZOS ATIRANTADOS CON PENDIENTE DE 45%, PRIMER HECTOMETRO. INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO Y/O HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	TRAMO	\$147.09	\$147.09	\$167.74	\$152.20	\$147.09
2145	3008002151	ACARREO DE TUBERIA DE ACERO DE 6" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE DE 45%, HECTOMETRO SUBSECUENTE, INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y/O EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Tramo-Hm	\$115.61	\$115.61	\$134.03	\$120.17	\$115.61
2146	3008002161	ACARREO DE TUBERIA DE ACERO SOLDABLE DE 10" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE DE 45%, PRIMER HECTOMETRO. INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y/O EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	TRAMO	\$664.75	\$664.75	\$770.69	\$691.01	\$664.75
2147	3008002171	ACARREO DE TUBERIA DE ACERO DE 10" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE DE 45%, HECTOMETRO SUBSECUENTE, INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y/O EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Tramo-Hm	\$253.71	\$253.71	\$294.14	\$263.73	\$253.71
2148	3008002181	ACARREO DE TUBERIA DE ACERO DE 12" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE DE 45%, PRIMER HECTOMETRO (TRAMO DE 3 ML), INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y/O EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	TRAMO	\$439.98	\$439.98	\$510.06	\$457.34	\$439.98
2149	3008002191	ACARREO DE TUBERIA DE ACERO DE 12" EN VEREDA A HOMBRO CON PENDIENTE DE 45%, HECTOMETRO SUBSECUENTE (TRAMO DE 3 ML), INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y/O EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	Tramo-Hm	\$168.59	\$168.59	\$195.46	\$175.26	\$168.59
2150	3008003011	ACARREOS EN CAMIÓN CON CARGA MECÁNICA DE MATERIALES PRODUCTO DE LAS EXCAVACIONES, MEDIDO SUELTO, 1er KM EN REVESTIMIENTO, TERRACERIAS Y BRECHA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$70.30	\$70.40	\$72.59	\$70.67	\$70.36
2151	3008003021	ACARREOS EN CAMIÓN DE MATERIALES PRODUCTO DE LAS EXCAVACIONES. MEDIDO SUELTO. KM 2 AL KM 20 EN REVESTIMIENTO, TERRACERIA Y BRECHA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3-Km	\$16.79	\$16.79	\$16.79	\$16.79	\$16.79
2152	3008003031	ACARREOS EN CAMIÓN DE MATERIALES PRODUCTO DE LAS EXCAVACIONES. MEDIDO SUELTO. KM 21 EN ADELANTE EN REVESTIMIENTO, TERRACERIA Y BRECHA. INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3-Km	\$15.57	\$15.57	\$15.57	\$15.57	\$15.57
9		Acarreo de Materiales Petreos						
2153	1108000591	ACARREOS EN CAMIÓN CON CARGA MECÁNICA DE MATERIALES PETREOS, PARA FORMACION DE BASE, SUB-BASE Y CARPETA. MEDIDO SUELTO. 1ER. KILOMETRO EN PAVIMENTO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3	\$51.75	\$51.82	\$52.82	\$51.94	\$51.78
2154	1108000611	ACARREOS EN CAMIÓN CON CARGA MECÁNICA DE MATERIALES PETREOS, PARA FORMACION DE BASE, SUB-BASE Y CARPETA. MEDIDO SUELTO., KM. 2 AL KM. 20, EN PAVIMENTO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3-Km	\$15.54	\$15.54	\$15.54	\$15.54	\$15.54
2155	1108000621	ACARREOS EN CAMIÓN CON CARGA MECÁNICA DE MATERIALES PETREOS, PARA FORMACION DE BASE, SUB-BASE Y CARPETA. MEDIDO SUELTO., KM. 21 EN ADELANTE, EN PAVIMENTO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3-Km	\$13.02	\$13.02	\$13.02	\$13.02	\$13.02
2156	1108000631	ACARREOS EN CAMIÓN CON CARGA MECÁNICA DE MATERIALES PETREOS, PARA FORMACION DE BASE, SUB-BASE Y CARPETA. MEDIDO SUELTO., KM. 2 AL KM. 20, EN REVESTIMIENTO, TERRACERIAS, BRECHA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3-Km	\$16.79	\$16.79	\$16.79	\$16.79	\$16.79
2157	1108000641	ACARREOS EN CAMIÓN CON CARGA MECÁNICA DE MATERIALES PETREOS, PARA FORMACION DE BASE, SUB-BASE Y CARPETA. MEDIDO SUELTO., KM. 21 EN ADELANTE, EN REVESTIMIENTO, TERRACERIAS, BRECHA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	m3-Km	\$15.57	\$15.57	\$15.57	\$15.57	\$15.57
F		PERFORACION DE POZOS						
F1		CONCEPTOS DE TRABAJO						
2158	POZ001	Movimiento del equipo de perforación con capacidad para profundidades hasta 450 m hasta una distancia de 15 Km.	LOTE	\$67,964.60	\$68,346.29	\$72,903.52	\$69,056.51	\$68,155.33



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
2159	POZ003	Instalación y desmantelamiento del equipo de perforación con capacidad para profundidades hasta de 450 m.	LOTE	\$85,961.70	\$86,191.85	\$93,785.87	\$87,119.47	\$86,076.69
2160	POZ005	Transporte de equipo de perforación con capacidad para profundidades de hasta 450 metros, por kilómetros subsecuentes a los primeros 15 kilómetros, en camino pavimentado.	km	\$782.33	\$786.42	\$840.98	\$794.61	\$784.36
2161	POZ006	Transporte de equipo de perforación con capacidad para profundidades de hasta 450 metros, por kilómetros subsecuentes a los primeros 15 kilómetros, en camino terracería.	km	\$1,303.88	\$1,310.69	\$1,401.68	\$1,324.35	\$1,307.28
2162	POZ007	Transporte de equipo de perforación con capacidad para profundidades de hasta 450 metros, por kilómetros subsecuentes a los primeros 15 kilómetros, en brecha.	km	\$2,235.21	\$2,246.89	\$2,402.87	\$2,270.29	\$2,241.07
2163	POZ011	Equipo de perforación trabajando, tipo rotatorio, en actividades diferentes a la perforación.	Hora	\$4,668.90	\$4,683.50	\$5,039.34	\$4,724.96	\$4,676.20
2164	POZ012	Equipo de perforación parado, tipo rotatorio	Hora	\$3,544.19	\$3,544.92	\$3,900.75	\$3,579.09	\$3,544.55
2165	POZ013	Excavación y relleno de fosas para lodos	LOTE	\$34,154.06	\$34,154.06	\$45,025.37	\$35,201.53	\$34,154.06
2166	POZ014	Lodo de perforación.	m3	\$1,249.25	\$1,249.72	\$1,261.47	\$1,251.11	\$1,249.49
2167	POZ015	Acarreo de agua en camiones tanque (pipas) primer kilómetro.	m3	\$87.20	\$87.50	\$98.87	\$89.22	\$87.35
2168	POZ016	Acarreo de agua en camiones tanque (pipas) kilómetros subsecuentes. m³/km	m3/km	\$17.70	\$17.84	\$19.12	\$18.11	\$17.78
2169	POZ017	Perforación de pozos de 30.48 cm (12" nominal) de diámetro en material Tipo I de 0 a 100 metros de profundidad	m	\$2,009.46	\$2,015.29	\$2,157.62	\$2,031.87	\$2,012.35
2170	POZ018	Perforación de pozos de 30.48 cm (12" nominal) de diámetro en material Tipo I de 100 a 200 metros de profundidad	m	\$2,140.18	\$2,146.43	\$2,298.70	\$2,164.17	\$2,143.29
2171	POZ019	Perforación de pozos de 30.48 cm (12" nominal) de diámetro en material Tipo I de 200 a 300 metros de profundidad	m	\$2,280.25	\$2,286.92	\$2,449.89	\$2,305.91	\$2,283.58
2172	POZ020	Perforación de pozos de 30.48 cm (12" nominal) de diámetro en material Tipo I de 300 a 400 metros de profundidad	m	\$2,429.64	\$2,436.80	\$2,611.17	\$2,457.12	\$2,433.21
2173	POZ021	Perforación de pozos de 30.48 cm (12" nominal) de diámetro en material Tipo I de 400 a 500 metros de profundidad	m	\$2,589.78	\$2,597.43	\$2,784.01	\$2,619.18	\$2,593.62
2174	POZ025	Perforación de pozos de 30.48 cm (12" nominal) de diámetro en material Tipo II de 0 a 100 metros de profundidad	m	\$4,624.75	\$4,638.02	\$4,961.53	\$4,675.72	\$4,631.39
2175	POZ026	Perforación de pozos de 30.48 cm (12" nominal) de diámetro en material Tipo II de 100 a 200 metros de profundidad	m	\$4,964.19	\$4,978.53	\$5,327.90	\$5,019.23	\$4,971.35
2176	POZ027	Perforación de pozos de 30.48 cm (12" nominal) de diámetro en material Tipo II de 200 a 300 metros de profundidad	m	\$5,331.17	\$5,346.65	\$5,723.97	\$5,390.59	\$5,338.89
2177	POZ028	Perforación de pozos de 30.48 cm (12" nominal) de diámetro en material Tipo II de 300 a 400 metros de profundidad	m	\$5,727.08	\$5,743.81	\$6,151.32	\$5,791.29	\$5,735.44
2178	POZ029	Perforación de pozos de 30.48 cm (12" nominal) de diámetro en material Tipo II de 400 a 500 metros de profundidad	m	\$6,154.75	\$6,172.81	\$6,612.91	\$6,224.10	\$6,163.78
2179	POZ030	Perforación de pozos de 30.48 cm (12" nominal) de diámetro en material Tipo III de 0 a 100 metros de profundidad	m	\$13,050.55	\$13,087.07	\$13,976.65	\$13,190.71	\$13,068.79
2180	POZ031	Perforación de pozos de 30.48 cm (12" nominal) de diámetro en material Tipo III de 100 a 200 metros de profundidad	m	\$14,101.06	\$14,140.83	\$15,110.50	\$14,253.83	\$14,120.93
2181	POZ032	Perforación de pozos de 30.48 cm (12" nominal) de diámetro en material Tipo III de 200 a 300 metros de profundidad	m	\$15,246.34	\$15,289.70	\$16,346.67	\$15,412.85	\$15,268.00
2182	POZ033	Perforación de pozos de 30.48 cm (12" nominal) de diámetro en material Tipo III de 300 a 400 metros de profundidad.	m	\$16,494.33	\$16,541.60	\$17,693.67	\$16,675.85	\$16,517.95
2183	POZ034	Perforación de pozos de 30.48 cm (12" nominal) de diámetro en material Tipo III de 400 a 500 metros de profundidad.	m	\$17,854.85	\$17,906.38	\$19,162.13	\$18,052.69	\$17,880.59
2184	POZ035	Registro eléctrico con graficas de resistividad y potencial natural para profundidades hasta 450 metros.	m	\$11,620.75	\$11,620.75	\$12,937.66	\$11,780.53	\$11,605.33
2185	POZ037	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 45.72cm (18" nominal) de diámetro material Tipo I, de 0 a 100 metros de profundidad.	m	\$2,116.30	\$2,121.17	\$2,239.78	\$2,148.98	\$2,124.33
2186	POZ038	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 45.72cm (18" nominal) de diámetro material Tipo I, de 100 a 200 metros de profundidad	m	\$2,019.06	\$2,024.25	\$2,151.16	\$2,039.04	\$2,021.64
2187	POZ039	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 45.72cm (18" nominal) de diámetro material Tipo I, de 200 a 300 metros de profundidad	m	\$2,135.78	\$2,141.34	\$2,277.14	\$2,157.16	\$2,138.56
2188	POZ040	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 45.72cm (18" nominal) de diámetro material Tipo II, de 0 a 100 metros de profundidad	m	\$4,498.34	\$4,509.40	\$4,778.98	\$4,540.79	\$4,503.85
2189	POZ041	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 45.72cm (18" nominal) de diámetro material Tipo II, de 100 a 200 metros de profundidad	m	\$4,781.27	\$4,793.21	\$5,084.35	\$4,827.14	\$4,787.24
2190	POZ042	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 45.72cm (18" nominal) de diámetro material Tipo II, de 200 a 300 metros de profundidad	m	\$5,086.59	\$5,099.52	\$5,413.94	\$5,136.15	\$5,093.05
2191	POZ043	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 45.72cm (18" nominal) de diámetro material Tipo III, de 0 a 100 metros de profundidad	m	\$13,006.69	\$13,037.11	\$13,778.42	\$13,205.48	\$13,054.69
2192	POZ044	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 45.72cm (18" nominal) de diámetro material Tipo III, de 100 a 200 metros de profundidad	m	\$13,882.11	\$13,915.27	\$14,723.30	\$14,091.42	\$13,931.47
2193	POZ045	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 45.72cm (18" nominal) de diámetro material Tipo III, de 200 a 300 metros de profundidad	m	\$14,836.42	\$14,872.57	\$15,753.35	\$15,057.19	\$14,887.29
2194	POZ046	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 50.80cm (20" nominal) de diámetro material Tipo I, de 0 a 100 metros de profundidad	m	\$2,288.01	\$2,294.02	\$2,440.45	\$2,311.09	\$2,291.02
2195	POZ047	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 50.80cm (20" nominal) de diámetro material Tipo I, de 100 a 200 metros de profundidad	m	\$2,422.48	\$2,428.91	\$2,585.59	\$2,447.18	\$2,425.68
2196	POZ048	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 50.80cm (20" nominal) de diámetro material Tipo I, de 200 a 300 metros de profundidad	m	\$2,566.75	\$2,573.63	\$2,741.29	\$2,593.16	\$2,570.19
2197	POZ049	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 50.80cm (20" nominal) de diámetro material Tipo II, de 0 a 100 metros de profundidad	m	\$5,350.03	\$5,363.68	\$5,696.25	\$5,402.42	\$5,356.85
2198	POZ050	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 50.80cm (20" nominal) de diámetro material Tipo II, de 100 a 200 metros de profundidad	m	\$5,714.67	\$5,729.43	\$6,088.57	\$5,771.27	\$5,722.05
2199	POZ051	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 50.80cm (20" nominal) de diámetro material Tipo II, de 200 a 300 metros de profundidad	m	\$6,091.93	\$6,107.86	\$6,495.75	\$6,153.05	\$6,099.88
2200	POZ052	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 50.80cm (20" nominal) de diámetro material Tipo III, de 0 a 100 metros de profundidad	m	\$15,320.82	\$15,358.26	\$16,270.66	\$15,548.30	\$15,373.03



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
2201	POZ053	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 50.80cm (20" nominal) de diámetro material Tipo III, de 100 a 200 metros de profundidad	m	\$16,398.40	\$16,439.21	\$17,433.75	\$16,638.82	\$16,452.29
2202	POZ054	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 50.80cm (20" nominal) de diámetro material Tipo III, de 200 a 300 metros de profundidad	m	\$17,572.63	\$17,617.12	\$18,701.14	\$17,827.16	\$17,628.34
2203	POZ055	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 55.88 cm (22" nominal) de diámetro material Tipo I, de 0 a 100 metros de profundidad	m	\$2,775.06	\$2,782.37	\$2,960.27	\$2,814.09	\$2,783.11
2204	POZ056	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 55.88 cm (22" nominal) de diámetro material Tipo I, de 100 a 200 metros de profundidad	m	\$2,938.47	\$2,946.29	\$3,136.66	\$2,979.47	\$2,946.76
2205	POZ057	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 55.88 cm (22" nominal) de diámetro material Tipo I, de 200 a 300 metros de profundidad	m	\$3,113.56	\$3,121.91	\$3,325.63	\$3,156.66	\$3,122.12
2206	POZ058	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 55.88 cm (22" nominal) de diámetro material Tipo II, de 0 a 100 metros de profundidad	m	\$6,465.99	\$6,482.57	\$6,886.95	\$6,558.71	\$6,485.88
2207	POZ059	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 55.88 cm (22" nominal) de diámetro material Tipo II, de 100 a 200 metros de profundidad	m	\$6,890.39	\$6,908.31	\$7,345.03	\$6,988.19	\$6,910.93
2208	POZ060	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 55.88 cm (22" nominal) de diámetro material Tipo II, de 200 a 300 metros de profundidad	m	\$7,348.87	\$7,368.22	\$7,839.89	\$7,452.20	\$7,370.15
2209	POZ061	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 55.88 cm (22" nominal) de diámetro material Tipo III, de 0 a 100 metros de profundidad	m	\$18,499.11	\$18,544.73	\$19,656.72	\$18,772.02	\$18,560.98
2210	POZ062	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 55.88 cm (22" nominal) de diámetro material Tipo III, de 100 a 200 metros de profundidad	m	\$19,812.46	\$19,862.20	\$21,074.30	\$20,101.16	\$19,876.38
2211	POZ063	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 55.88 cm (22" nominal) de diámetro material Tipo III, de 200 a 300 metros de profundidad	m	\$21,243.48	\$21,297.69	\$22,618.85	\$21,549.36	\$21,309.66
2212	POZ064	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 60.96 cm (24" nominal) de diámetro material Tipo I, de 0 a 100 metros de profundidad	m	\$3,285.61	\$3,294.31	\$3,506.11	\$3,331.67	\$3,295.04
2213	POZ065	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 60.96 cm (24" nominal) de diámetro material Tipo I, de 100 a 200 metros de profundidad	m	\$3,480.32	\$3,489.62	\$3,716.25	\$3,528.68	\$3,490.03
2214	POZ066	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 60.96 cm (24" nominal) de diámetro material Tipo II, de 0 a 100 metros de profundidad	m	\$7,677.62	\$7,697.36	\$8,178.23	\$7,787.58	\$7,701.16
2215	POZ067	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 60.96 cm (24" nominal) de diámetro material Tipo II, de 100 a 200 metros de profundidad	m	\$8,182.33	\$8,203.65	\$8,722.99	\$8,298.35	\$8,206.65
2216	POZ068	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 60.96 cm (24" nominal) de diámetro material Tipo III, de 0 a 100 metros de profundidad	m	\$21,840.20	\$21,894.28	\$23,212.20	\$22,161.53	\$21,912.69
2217	POZ069	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 60.96 cm (24" nominal) de diámetro material Tipo III, de 100 a 200 metros de profundidad	m	\$23,396.35	\$23,455.29	\$24,891.81	\$23,736.36	\$23,471.27
2218	POZ070	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 66.04 cm (26" nominal) de diámetro material Tipo I, de 0 a 100 metros de profundidad	m	\$3,834.07	\$3,844.27	\$4,093.12	\$3,887.50	\$3,844.87
2219	POZ071	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 66.04 cm (26" nominal) de diámetro material Tipo II, de 0 a 100 metros de profundidad	m	\$8,934.69	\$8,957.87	\$9,522.67	\$9,061.78	\$8,961.50
2220	POZ072	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 66.04 cm (26" nominal) de diámetro material Tipo III, de 0 a 100 metros de profundidad	m	\$25,278.33	\$25,341.81	\$26,888.94	\$25,646.54	\$25,359.83
2221	POZ076	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 76.20 cm (30" nominal) de diámetro material Tipo I, de 0 a 100 metros de profundidad	m	\$4,957.41	\$4,970.91	\$5,300.40	\$5,025.18	\$4,970.51
2222	POZ077	Ampliación de perforación de pozos de 30.48 cm. (12" nominal) a 91.44 cm (36" nominal) de diámetro material Tipo I, de 0 a 100 metros de profundidad	m	\$6,899.84	\$6,919.31	\$7,393.77	\$6,991.46	\$6,916.33
2223	POZ078	Colocación de tubería para ademe soldando las juntas con doble cordón al arco eléctrico de 4" de diámetro.	m	\$187.77	\$188.40	\$203.97	\$190.26	\$188.08
2224	POZ079	Colocación de tubería para ademe soldando las juntas con doble cordón al arco eléctrico de 6" de diámetro.	m	\$276.03	\$276.96	\$299.90	\$279.70	\$276.51
2225	POZ080	Colocación de tubería para ademe soldando las juntas con doble cordón al arco eléctrico de 8" de diámetro.	m	\$350.48	\$351.67	\$380.64	\$355.14	\$351.08
2226	POZ081	Colocación de tubería para ademe soldando las juntas con doble cordón al arco eléctrico de 10" de diámetro.	m	\$407.91	\$409.28	\$443.03	\$413.33	\$408.60
2227	POZ082	Colocación de tubería para ademe soldando las juntas con doble cordón al arco eléctrico de 12" de diámetro.	m	\$434.44	\$435.91	\$471.80	\$440.18	\$435.17
2228	POZ083	Colocación de tubería para ademe soldando las juntas con doble cordón al arco eléctrico de 14" de diámetro.	m	\$481.56	\$483.19	\$522.97	\$487.95	\$482.37
2229	POZ084	Colocación de tubería para ademe soldando las juntas con doble cordón al arco eléctrico de 16" de diámetro.	m	\$526.69	\$528.47	\$571.72	\$533.63	\$527.58
2230	POZ085	Colocación de tubería para ademe soldando las juntas con doble cordón al arco eléctrico de 18" de diámetro.	m	\$570.27	\$572.18	\$618.89	\$577.77	\$571.23
2231	POZ086	Colocación de tubería para ademe soldando las juntas con doble cordón al arco eléctrico de 20" de diámetro.	m	\$612.25	\$614.31	\$664.48	\$620.29	\$613.28
2232	POZ087	Colocación de tubería para ademe soldando las juntas con doble cordón al arco eléctrico de 22" de diámetro.	m	\$659.38	\$661.58	\$715.64	\$668.04	\$660.48
2233	POZ088	Colocación de tubería para ademe soldando las juntas con doble cordón al arco eléctrico de 24" de diámetro.	m	\$719.17	\$721.57	\$780.39	\$728.60	\$720.38
2234	POZ089	Colocación de tubería para ademe soldando las juntas con doble cordón al arco eléctrico de 26" de diámetro.	m	\$754.81	\$757.33	\$818.73	\$764.64	\$756.05
2235	POZ090	Colocación de tubería para ademe soldando las juntas con doble cordón al arco eléctrico de 28" de diámetro.	m	\$855.79	\$858.63	\$928.27	\$866.96	\$857.24
2236	POZ091	Colocación de tubería para ademe soldando las juntas con doble cordón al arco eléctrico de 30" de diámetro.	m	\$901.73	\$904.72	\$977.79	\$913.43	\$903.24
2237	POZ092	Cementación de tubería para ademe con equipo de perforación.	m3	\$7,576.84	\$7,709.41	\$7,668.29	\$7,784.21	\$7,708.17
2238	POZ093	Colocación de filtro de grava para pozos	m3	\$2,495.11	\$2,501.19	\$2,649.46	\$2,518.46	\$2,498.14
2239	POZ094	Acarreo de grava para filtro de pozo en kilómetros subsecuentes al primero	m3/km	\$22.30	\$22.48	\$24.08	\$22.80	\$22.39
2240	POZ095	Tratamiento de pozo con dispersor de arcilla	L	\$75.45	\$75.60	\$79.15	\$76.02	\$75.52
2241	POZ096	Acarreo primer kilómetro de tubería para ademe de acero	t	\$52.61	\$52.78	\$60.09	\$53.88	\$52.70



TABULADOR DE AGUA POTABLE VIGENTE DESDE 15 DE JUNIO 2025

Renglon	Código	Concepto	Unidad	REGION I-VII	REGION III Esp. Mezc	REGION VIII	REGION IX-XV	REGION SanFern
2242	POZ097	Acarreo de tubería para ademe de acero en kilómetros subsecuentes al primero	t/km	\$11.13	\$11.22	\$12.02	\$11.39	\$11.18
2243	POZ098	Acarreo de cemento, bentonita y similares al primer kilómetro.	t	\$90.00	\$90.19	\$103.70	\$92.17	\$90.10
2244	POZ099	Acarreo de cemento, bentonita y similares (kilómetros subsecuentes al primero)	t/km	\$7.35	\$7.42	\$7.92	\$7.52	\$7.38
2245	POZ100	Desarrollo y aforo o prueba de bombeo efectuado con bomba vertical Tipo turbina, con motor de combustión interna por un lapso de 24 horas, bomba con columna de 4" (101 mm) de diámetro hasta 100 metros de longitud.	LOTE	\$105,505.26	\$106,051.42	\$122,989.11	\$108,096.00	\$105,778.53
2246	POZ101	Desarrollo y aforo o prueba de bombeo efectuado con bomba vertical Tipo turbina, con motor de combustión interna por un lapso de 24 horas, bomba con columna de 6" (152 mm) de diámetro hasta 100 metros de longitud.	LOTE	\$122,485.38	\$123,131.23	\$142,610.87	\$125,495.36	\$122,808.36
2247	POZ102	Desarrollo y aforo o prueba de bombeo efectuado con bomba vertical Tipo turbina, con motor de combustión interna por un lapso de 24 horas, bomba con columna de 8" (203 mm) de diámetro hasta 100 metros de longitud.	LOTE	\$144,142.79	\$144,990.03	\$166,307.12	\$147,659.91	\$144,566.32
2248	POZ103	Desarrollo y aforo o prueba de bombeo efectuado con bomba vertical Tipo turbina, con motor de combustión interna por un lapso de 24 horas, bomba con columna de 10" (254 mm) de diámetro hasta 100 metros de longitud.	LOTE	\$200,692.76	\$201,875.39	\$230,257.17	\$205,481.14	\$201,283.85
2249	POZ105	Desarrollo y aforo o prueba de bombeo efectuado con bomba vertical Tipo turbina, con motor de combustión interna por un lapso de 24 horas, bomba con columna de 4" (101 mm) de diámetro hasta 150 metros de longitud.	LOTE	\$122,777.77	\$123,423.63	\$142,903.27	\$125,787.74	\$123,100.74
2250	POZ106	Desarrollo y aforo o prueba de bombeo efectuado con bomba vertical Tipo turbina, con motor de combustión interna por un lapso de 24 horas, bomba con columna de 6" (152 mm) de diámetro hasta 150 metros de longitud.	LOTE	\$139,661.20	\$140,399.58	\$161,716.67	\$143,012.38	\$140,030.47
2251	POZ107	Desarrollo y aforo o prueba de bombeo efectuado con bomba vertical Tipo turbina, con motor de combustión interna por un lapso de 24 horas, bomba con columna de 8" (203 mm) de diámetro hasta 150 metros de longitud.	LOTE	\$165,090.37	\$166,097.49	\$189,252.01	\$169,051.26	\$165,593.78
2252	POZ108	Desarrollo y aforo o prueba de bombeo efectuado con bomba vertical Tipo turbina, con motor de combustión interna por un lapso de 24 horas, bomba con columna de 10" (254 mm) de diámetro hasta 150 metros de longitud.	LOTE	\$229,809.25	\$231,198.71	\$261,984.20	\$235,177.32	\$230,503.74
2253	POZ110	Horas efectivas de bombeo de pozo con Bomba de 4"/100 m vertical, Tipo turbina accionada con motor de combustión interna en tiempos adicionales a las primeras 24 horas	Hora	\$1,709.58	\$1,718.93	\$2,031.97	\$1,754.02	\$1,714.26
2254	POZ111	Horas efectivas de bombeo de pozo con Bomba de 6"/100 m vertical, Tipo turbina accionada con motor de combustión interna en tiempos adicionales a las primeras 24 horas	Hora	\$1,860.01	\$1,870.91	\$2,199.60	\$1,908.32	\$1,865.46
2255	POZ112	Horas efectivas de bombeo de pozo con Bomba de 8"/100 m vertical, Tipo turbina accionada con motor de combustión interna en tiempos adicionales a las primeras 24 horas	Hora	\$2,212.50	\$2,228.92	\$2,557.62	\$2,269.24	\$2,220.70
2256	POZ113	Horas efectivas de bombeo de pozo con Bomba de 10"/100 m vertical, Tipo turbina accionada con motor de combustión interna en tiempos adicionales a las primeras 24 horas	Hora	\$2,497.79	\$2,518.04	\$2,846.73	\$2,560.37	\$2,507.91
2257	POZ115	Horas efectivas de bombeo de pozo con Bomba de 4"/150 m vertical, Tipo turbina accionada con motor de combustión interna en tiempos adicionales a las primeras 24 horas	Hora	\$1,867.04	\$1,877.94	\$2,206.64	\$1,915.36	\$1,872.50
2258	POZ116	Horas efectivas de bombeo de pozo con Bomba de 6"/150 m vertical, Tipo turbina accionada con motor de combustión interna en tiempos adicionales a las primeras 24 horas	Hora	\$2,001.87	\$2,014.01	\$2,342.71	\$2,052.08	\$2,007.93
2259	POZ117	Horas efectivas de bombeo de pozo con Bomba de 8"/150 m vertical, Tipo turbina accionada con motor de combustión interna en tiempos adicionales a las primeras 24 horas	Hora	\$2,494.40	\$2,514.63	\$2,843.34	\$2,556.96	\$2,504.51
2260	POZ118	Horas efectivas de bombeo de pozo con Bomba de 10"/150 m vertical, Tipo turbina accionada con motor de combustión interna en tiempos adicionales a las primeras 24 horas	Hora	\$2,867.11	\$2,892.04	\$3,220.73	\$2,936.81	\$2,879.57
2261	POZ120	Lecturas de recuperación después del desarrollo y prueba de bombeo ejecutados con bomba vertical Tipo turbina de 4"/100 m cuando se ordenen	LOTE	\$4,489.50	\$4,491.35	\$5,743.51	\$4,613.10	\$4,490.43
2262	POZ121	Lecturas de recuperación después del desarrollo y prueba de bombeo ejecutados con bomba vertical Tipo turbina de 6"/100 m cuando se ordenen	LOTE	\$4,692.39	\$4,694.55	\$6,009.34	\$4,822.43	\$4,693.48
2263	POZ122	Lecturas de recuperación después del desarrollo y prueba de bombeo ejecutados con bomba vertical Tipo turbina de 8"/100 m cuando se ordenen	LOTE	\$4,815.53	\$4,818.81	\$6,133.60	\$4,947.31	\$4,817.18
2264	POZ123	Lecturas de recuperación después del desarrollo y prueba de bombeo ejecutados con bomba vertical Tipo turbina de 10"/100 m cuando se ordenen	LOTE	\$5,037.66	\$5,041.74	\$6,356.52	\$5,170.58	\$5,039.68
2265	POZ125	Lecturas de recuperación después del desarrollo y prueba de bombeo ejecutados con bomba vertical Tipo turbina de 4"/150 m cuando se ordenen	LOTE	\$4,712.14	\$4,714.31	\$6,029.11	\$4,842.18	\$4,713.23
2266	POZ126	Lecturas de recuperación después del desarrollo y prueba de bombeo ejecutados con bomba vertical Tipo turbina de 6"/150 m cuando se ordenen	LOTE	\$4,894.67	\$4,897.10	\$6,211.87	\$5,025.11	\$4,895.91
2267	POZ127	Lecturas de recuperación después del desarrollo y prueba de bombeo ejecutados con bomba vertical Tipo turbina de 8"/150 m cuando se ordenen	LOTE	\$5,028.14	\$5,032.22	\$6,346.99	\$5,161.07	\$5,030.16
2268	POZ128	Lecturas de recuperación después del desarrollo y prueba de bombeo ejecutados con bomba vertical Tipo turbina de 10"/150 m cuando se ordenen	LOTE	\$5,317.65	\$5,322.64	\$6,637.43	\$5,451.95	\$5,320.12