nombrados y posesionados, fijando compromisos para la evaluación del desempeño laboral, siempre y cuando se garantice el desarrollo, seguimiento y verificación de las actividades inherentes al empleo, que permitan una evaluación y calificación objetiva...".

Que en mérito de lo expuesto:

RESUELVE:

Artículo 1. Nombrar en período de prueba a los siguientes elegibles de la lista conformada mediante Resolución No. CNSC –20192130017605 del 18 de marzo de 2019, para la OPEC 213033, en empleo de carrera administrativa denominado Auxiliar Administrativo Código 407, Grado 27, ubicado en la Planta Global de la Secretaría Distrital de Hacienda, de acuerdo con la parte considerativa de la presente Resolución así:

POSICIÓN	DOCUMENTO	NOMBRE Y APELLIDO	
32	29.756.104	Rosaura Quintero Flórez	
33	52.705.781	Carmen Helena Martínez Álvarez	
34	53.098.874	Rita Sady Elizabeth Basto Silva,	
35	37.535.102	Yolanda Patricia Ruiz Pico	
36	52.165.417	Sandra Patricia Rodríguez Alarcón	
37	17.348.959	Jerzon Herley Álvarez Riaño	

Artículo 2. El período de prueba a que se refiere el artículo anterior tendrá una duración de seis (6) meses, contados a partir de la fecha de posesión, de acuerdo con lo señalado en el artículo 31 de la Ley 909 de 2004. Al finalizar el periodo de prueba, le será evaluado el desempeño por el jefe inmediato y de ser satisfactoria la calificación, será inscrita en el Registro Público de Carrera Administrativa; de no ser satisfactoria, el nombramiento será declarado insubsistente por Resolución motivada.

Parágrafo. En el evento en que no se logre garantizar el desarrollo, seguimiento y verificación de las actividades inherentes al empleo, que permitan una evaluación y calificación objetiva, de conformidad con lo señalado en el artículo 3 del Decreto 1754 del 22 de diciembre de 2020, se contara el periodo de prueba, a partir de la fecha en que se supere la emergencia sanitaria, de acuerdo, con lo previsto en el artículo 14 del Decreto Legislativo 491 del 28 de marzo de 2020.

Artículo 3. La(os)s señora(e)s ROSAURA QUINTERO FLÓREZ, CARMEN HELENA MARTÍNEZ ÁLVAREZ, RITA SADY ELIZABETH BASTO SILVA, YOLANDA PATRICIA RUIZ PICO, SANDRA PATRICIA RODRÍGUEZ ALARCÓN y JERZON HERLEY ÁLVAREZ RIAÑO, de conformidad con los artículos 2.2.5.1.6 y 2.2.5.1.7 del Decreto 1083 de 2015, modificado por el artículo 1 del Decreto 648 de 2017 tendrá diez (10)

días hábiles contados a partir del día siguiente de la recepción de la comunicación del nombramiento, para manifestar si acepta el nombramiento; y posteriormente tendrá diez (10) días hábiles para posesionarse, los cuales se contarán a partir de la fecha de la aceptación del nombramiento.

Parágrafo. El nombramiento y posesión a que se refieren los artículos precedentes, se sujetaran a lo establecido en los artículos 2.2.5.1.4 y 2.2.5.1.8 del Decreto 1083 de 2015.

Artículo 4. El presente nombramiento cuenta con saldo de apropiación presupuestal suficiente para respaldar las obligaciones por concepto de factores constitutivos de salario y contribuciones inherentes a la nómina durante la vigencia fiscal en curso.

Artículo 5. Comunicar el presente acto administrativo por parte de la Subdirección del Talento Humano la (os)s señora(e)s ROSAURA QUINTERO FLOREZ, CARMEN HELENA MARTÍNEZ ÁLVAREZ, RITA SADY ELIZABETH BASTO SILVA, YOLANDA PATRICIA RUIZ PICO, SANDRA PATRICIA RODRÍGUEZ ALARCÓN y JERZON HERLEY ÁLVAREZ RIAÑO.

Artículo 6. La presente Resolución rige a partir de la fecha de su expedición.

PUBLÍQUESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Bogotá, D.C., a los diecinueve (19) días del mes de mayo de dos mil veintidós (2022).

JUAN MAURICIO RAMÍREZ CORTÉS

Secretario Distrital de Hacienda

EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ – ESP

RESOLUCIÓN Nº 0449

(19 de mayo de 2022)

Por medio de la cual se adoptan los precios por concepto de actividades de conexión, reconexión de acometidas, corte, suspensión y reinstalación y obras complementarias para los Servicios de Acueducto y Alcantarillado.

EL GERENTE CORPORATIVO DE SERVICIO AL CLIENTE DE LA EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ – ESP,

en ejercicio de las funciones que le fueron delegadas mediante Resolución No. 0373 de 2022.

CONSIDERANDO:

Que de conformidad con el artículo 50 del Acuerdo de Junta Directiva No 13 de 2011, la Gerencia de Servicio al Cliente tiene dentro de sus responsabilidades las de i) Direccionar y aprobar las políticas sobre procesos comerciales, técnicos y operativos para el cumplimiento de los objetivos estratégicos, ii) Direccionar y aprobar las políticas inherentes a la atención de cliente, venta de otros servicios y relaciones interinstitucionales, con el fin de dar cumplimiento a los objetivos corporativos.

Que el artículo 7 de la Resolución 0767 de 2009 establece que en caso de modificaciones en las normas técnicas o cambios tecnológicos o de mercado, la Dirección de Apoyo Técnico definirá los ítems a incluir o excluir del anexo de la Resolución y que la Gerencia Corporativa de Servicio al Cliente consignará dichos cambios en un documento oficial que se establecerá como anexo de la misma.

Que mediante el artículo primero de la Resolución 0373 de 2022 se delegó en el Secretario General, los Gerentes Corporativos y en los Gerentes de Tecnología y Jurídico, la representación legal en todos los asuntos relacionados con las actividades propias de la respectiva área.

Que la Dirección de Apoyo Técnico por medio de memorando interno 3050001-2022-0043 de enero 13 de 2022 dirigido a la Dirección de Apoyo Comercial de la Gerencia Corporativa de Servicio al Cliente, definió los ítems a incluir dentro del Anexo Técnico de la presente Resolución, teniendo en cuenta las variaciones del mercado, precios de entidades distritales, la base de precios SAI y los contratos de suministro de materiales de la EAAB-ESP.

Que la Dirección de Apoyo Técnico realizó la actualización de precios de los materiales involucrados en las actividades de conexión, corte, suspensión, reinstalación y obras complementarias, para los servicios de acueducto y alcantarillado que realiza la EAAB-ESP, teniendo en cuenta, mano de obra realizada por la Empresa, los contratos de suministro y de alquiler de equipo vigentes para el año 2022, así como algunos materiales para la recuperación de espacio público tomados de los precios SAI de la Empresa aplicados para el año en curso, los cuales se adoptan por medio de la presente Resolución. Que la Gerencia Corporativa de Servicio al Cliente expidió la Resolución 0040 de 17 de enero de 2022 por medio de la cual se adoptaron los precios a cobrar a los usuarios por concepto de las actividades de conexión, corte, suspensión, reinstalación y obras complementarias, para los servicios de acueducto y alcantarillado que realice la EAAB-ESP a partir del 17 de enero de 2022 hasta el 31 de diciembre de 2022.

Que dada la situación social, económica y política por la que se está pasando actualmente a nivel global, se presenta una gran volatilidad y variación en los elementos que se usan como índice para establecer los precios de insumos y elementos que sirven como materia prima en componentes esenciales e indispensables en el sector de la construcción, por tanto, se hace necesario actualizar algunos de los precios de referencia tomados de estudios de mercado para el cálculo de valores que hacen parte de esta Resolución.

Que dado el plazo de vigencia fijado en la Resolución anterior, se requiere expedir un nuevo acto administrativo actualizando los precios a cobrar en las actividades señaladas por parte de la Empresa a partir de la fecha.

Que, en mérito de lo anterior,

RESUELVE:

Artículo 1. Adoptar los precios unitarios a cobrar a los usuarios por concepto de las actividades de conexión, corte, suspensión, reinstalación y obras complementarias, para los servicios de acueducto y alcantarillado que realice la EAAB-ESP, los cuales se encuentran previstos en el Anexo Técnico cuyo contenido hace parte integral de la misma.

Artículo 2. La presente Resolución rige a partir de la fecha de su publicación y deroga todas las disposiciones que le sean contrarias, en especial la Resolución 0040 de 17 enero de 2022.

PUBLÍQUESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE.

Dada en Bogotá, D.C., a los diecinueve (19) días del mes de mayo de dos mil veintidós (2022).

ALEX FABIÁN SANTA LÓPEZ

Gerente Corporativo de Servicio al Cliente

ANEXO TÉCNICO

Por la cual se adoptan los precios a cobrar, a los usuarios por concepto de actividades de conexión, corte, suspensión, reinstalación y obras complementarias, para los servicios de acueducto y alcantarillado que realice la EAAB-ESP.

1. CONTENIDO

L COS	STOS DE CONEXIÓN ACUEDUCTO	3
1.1.	INSTALACIÓN DE CAJILLA CON TAPA Y MARCO, PARA ACOMETIDAS Ø 1/2" Y 3	
1.2.	CAMBIO DE TAPA Y MARCO, PARA CAJILLAS DE ACOMETIDAS DE Ø 1/2", 3/4",	
	2", 3", 4" Y 6"	
1.3.	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD TIPO PULPO	
1.4.		
1.5.	VARIABLE DE PROFUNDIDAD PARA ACUEDUCTOCONSTRUCCIÓN, REHABILITACIÓN Y/O RENOVACIÓN DE ACOMETIDAS DE	
	DUCTO	4
1.5.1.	ACOMETIDAS MASIVAS DE ACUEDUCTO Ø 1/2" EN PISO	4
1.5.2.	ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 1/2" EN PISO	
1.5.3.	ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 3/4" EN PISO	
1.5.4.	ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 1" EN PISO	
1.5.5.	ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 1 1/2" EN PISO	ç
1.5.6.	ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 2" EN PISO	10
1.5.7.	ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 3" EN PISO	12
1.5.8.	ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 4" EN PISO	13
1.5.9.	ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 6" EN PISO	15
1.5.10	. ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 8" EN PISO	16
1.5.11	. ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 12" EN PISO	17
1.5.12		
1.5.13		
1.5.14		
1.5.15		
1.5.16		
1.6.	RELOCALIZACIÓN DE CAJILLA PARA ACOMETIDAS DE Ø 1/2" y 3/4"	
1.7.	NIVELACIÓN DE CAJILLA EN CONCRETO PARA ACOMETIDAS DE Ø 1/2" y 3/4"	
1.8.	CAJILLAS EN MAMPOSTERÍA PARA MEDIDORES DE 1", 1 ½", 2",3",4",6"	
1.9.	CAJAS EN CONCRETO PARA MEDIDORES DE 8" A 24"	
	NEXIONES DOMIÇILIARIAS ALCANTARILLADO	22
2.1.	CONSTRUCCIÓN, REHABILITACIÓN Y/O RENOVACIÓN DOMICILIARIAS DE	
	NTARILLADO (METRO LINEAL)	22
2.2.	CONSTRUCCIÓN, REHABILITACIÓN Y/O RENOVACIÓN DOMICILIARIAS MASIVA	۱S
DE AL	CANTARILLADO (METRO LINEAL)	22
2.3.	VARIABLE DE PROFUNDIDAD PARA ALCANTARILLADO	_
2.4.	LIMPIEZA DE DOMICILIARIAS	
	RTE, SUSPENSIÓN Y RECONEXIÓN DEL SERVICIO DE ACUEDUCTO	
3.1.	RECONEXIÓN ESPECIAL DE ACOMETIDAS A LA RED PRINCIPAL	
3.2.	CORTE ESPECIAL DEL SERVICIO DE ACUEDUCTO DESDE LA RED	
3.3.	RECONEXIÓN SERVICIO DE LA ACOMETIDA AL INTERIOR DE LA CAJILLA	24

3.4.	CORTE DEL SERVICIO DE ACUEDUCTO AL INTERIOR DE LA CAJILLA	25
3.5.	SUSPENSIÓN DEL SERVICIO DE ACUEDUCTO	25
3.6.	REINSTALACIÓN DEL SERVICIO DE ACUEDUCTO	25
4. OTRO	S VALORES Y SERVICIOS ESPECIALES	26
4.1.	INVESTIGACIÓN PARA DETECTAR CONEXIÓN CLANDESTINA	26
4.2.	REVISIÓN INTERNA POR SOLICITUD DEL USUARIO	26
4.3.	VALOR DE METRO CÚBICO (m3) DE AGUA EN CARROTANQUE	26
4.4.	ALQUILER EQUIPO	27
	OS DE SUMINISTRO E INSTALACIÓN ACCESORIOS	
	S DE INSPECCIÓN Y CAJAS VÁLVULA	
	CAJAS DE INSPECCIÓN ALCANTARILLADO	
6.2.	CAJAS VÁLVULA ACUEDUCTO	33
MEDIE	OORES	34
7.1.	MEDIDORES DOMICILIARIOS	34
7.2.	MEDIDORES ULTRASÓNICOS CON TELEMETRÍA	34
8. RECU	PERACIÓN ESPACIO PÚBLICO	35

1. COSTOS DE CONEXIÓN ACUEDUCTO

1.1. INSTALACIÓN DE CAJILLA CON TAPA Y MARCO, PARA ACOMETIDAS Ø 1/2" Y 3/4"

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE	
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES	\$77,910	
ANDÉN RECEBO/TIERRA	VR. CAJILLA MATERIAL NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450	
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$334,360	
ANDÉN	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES	\$82,840	
CONCRETO Y/O TABLETA	VR. CAJILLA MATERIAL NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450	
(NO IDU)	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$339,290	
ANDÉN	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES	\$101,120	
LOSETA	VR. CAJILLA MATERIAL NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450	
TIPO IDU	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$357,570	
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES	\$104,370	
ANDÉN ADOQUÍN LADRILLO	VR. CAJILLA MATERIAL NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450	
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$360,820	
INCLUYE:	Excavación, demolición, instalación cajilla (tapa y marco), disposición de escombros, reconstrucción andén e instalación accesorios.		
NO INCLUYE:	Suministro e instalación de medidor, registro de usuario (bola).		
1- Valores redondeados a la decena.			

1.2. CAMBIO DE TAPA Y MARCO, PARA CAJILLAS DE ACOMETIDAS DE Ø 1/2", 3/4", 1", 1 1/2", 2", 3", 4" Y 6"

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE	
CHALOUIER	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES	\$42,970	
CUALQUIER TIPO DE ANDÉN	VR. TAPA Y MARCO PLÁSTICA ANTIFRAUDE	\$184,570	
TIPO DE ANDEN	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$227,540	
INCLUYE:	INCLUYE: Excavación, demolición y reconstrucción andén, instalación tapa, marco y disposición de escombros.		
NO INCLUYE:	Suministro y cambio de cajilla		
1- Valores redondeados a la decena.			

1.3. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD TIPO PULPO

	BICACIÓN E LA RED	ACTIVIDADES	VALOR
Cl	UALQUIER	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES	\$27,830
	TIPO DE	SUMINISTRO DISPOSITIVO DE SEGURIDAD "TIPO PULPO"	\$29,390

ANDÉN	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$57,220
INCLUYE:	Suministro y colocación dispositivo de seguridad "tipo pulpo"	
1- Valores redondeados a la decena		

1.4. VARIABLE DE PROFUNDIDAD PARA ACUEDUCTO

	Aplicar tarifa por variable de profundidad (Vp) en las acometidas domiciliarias de acueducto, cuando la profundidad de excavación por metro lineal (m) sea mayor a 1.0 m así:		
Vr. Ac x ml = ((Vr. Mano obra x ml + Vp) x	PROFUNDIDAD DE EXCAVACIÓN (m)	Vp	
Ltac) + Vr. Accesorios + Vr Cajilla	>1.0 y < 1.50	\$ 58,350	
Vp = Variable de profundidad	≥1.50 y < 2.00	\$ 116,700	
Vr. Ac. X m = Valor Acometida X m	≥2.00 y < 2.50	\$ 175,050	
Ltac = Longitud Total Acometida	≥2.50 y < 3.00	\$ 233,400	
	≥3.00 y < 3.50	\$ 291,750	
Nota: En el caso que la profundidad sea ≤	≥3.50 y < 4.00	\$ 350,100	
1.0 m, se toma como cero (0) el valor para	≥4.00 y < 4.50	\$ 408,450	
la Vp en la ecuación.	≥4.50 y < 5.00	\$ 466,800	

1.5. CONSTRUCCIÓN, REHABILITACIÓN Y/O RENOVACIÓN DE ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO

1.5.1. ACOMETIDAS MASIVAS DE ACUEDUCTO Ø 1/2" EN PISO

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE	
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES (Valor/m)	\$128,210	
	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN.	\$146,490	
ANDÉN	VR. CAJILLA MATERIAL NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450	
RECEBO/TIERRA	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$531,150	
	ROTURA Y RECUPERACIÓN ANDÉN EN BAJA ESPECIFICACIÓN (Valor/m)	\$26,300	
	VR. TOTAL, SUM. E INST. MAS ROTURA Y RECONSTRUCCIÓN ANDÉN.	\$557,450	
INCLUYE:	Excavación, tubería, accesorios, conexión a la red principal y a red interna, recuperación espacio público, disposición de escombros, suministro e instalación de cajilla (tapa y marco).		
NO INCLUYE:	Suministro e instalación de medidor, registro de usuario (bola).		
1- Valores redondeados a la decena.			

²⁻ Instalación de acometidas masivas, aplica únicamente para solicitudes de un número mayor a 10 predios, ubicados en un mismo barrio.

1.5.2. ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 1/2" EN PISO

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICA NO RECICLABLE ANTIFRAUDE
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$204,700
ANDÉN RECEBO/TIERRA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$146,490
	VR. CAJILLA MATERIAL NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$607,640
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$553,170
ANDÉN CONCRETO Y/O TABLETA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$146,490
(NO IDU)	VR. CAJILLA MATERIAL NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$956,110
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$610,190
ANDÉN LOSETA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$146,490
TIPO IDU	VR. CAJILLA MATERIAL NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,013,130
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$561,020
ANDÉN ADOQUÍN LADRILLO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$146,490
TIPO IDU	VR. CAJILLA MATERIAL NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$963,960
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$265,290
VÍA RECEBO TIERRA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$146,490
	VR. CAJILLA NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$668,230
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$637,000
VÍA ASFALTO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$146,490
	VR. CAJILLA NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,039,940
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$656,820
VÍA CONCRETO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$146,490
	VR. CAJILLA MATERIAL NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,059,760
VÍA	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$529,690

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICA NO RECICLABLE ANTIFRAUDE	
ADOQUÍN LADRILLO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$146,490	
	VR. CAJILLA MATERIAL NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450	
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$932,630	
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$526,510	
VÍA ADOQUÍN	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$146,490	
CONCRETO	VR. CAJILLA MATERIAL NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450	
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$929,450	
INCLUYE:	Excavación, tubería, accesorios, conexión a la red principal y a red interna, recuperación espacio público y disposición de escombros.		
NO INCLUYE:	Suministro e instalación de medidor, registro de usuario (bola).		
1- Valores redondeados a la decena.			
2- Se tomó 1 m de profundidad para el cálculo de la altura de excavación en acometidas de acueducto.			

1.5.3. ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 3/4" EN PISO

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE
	VR. MANO OBRA, TRANSP. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$209,950
	VR. ACCESORIOS TUBERIA, REGISTRO CORTE Y DE	
ANDÉN RECEBO/TIERRA	INCORPORACION CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACION, CINTA TEFLON	\$217,260
,	VR. CAJILLA MATERIAL NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$683,660
	VR. MANO OBRA, TRANSP. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$573,630
ANDÉN	VR. ACCESORIOS TUBERIA, REGISTRO CORTE Y DE	
CONCRETO Y/O	INCORPORACION CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACION, CINTA	\$217,260
TABLETA	TEFLON	
(NO IDU)	VR. CAJILLA MATERIAL NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,047,340
	VR. MANO OBRA, TRANSP. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$623,740
ANDÉN	VR. ACCESORIOS TUBERIA, REGISTRO CORTE Y DE	
LOSETA TIPO	INCORPORACION CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACION, CINTA	\$217,260
IDU	TEFLON	
150	VR. CAJILLA EN CONCRETO CON TAPA Y MARCO	\$256,450
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,097,450
ANDÉN	VR. MANO OBRA, TRANSP. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$575,630
ADOQUÍN LADRILLO	VR. ACCESORIOS TUBERIA, REGISTRO CORTE Y DE	
	INCORPORACION CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACION, CINTA TEFLON	\$217,260
TIPO IDU	VR. CAJILLA MATERIAL NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,049,340
	VR. MANO OBRA, TRANSP., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$285,150
	VR. ACCESORIOS TUBERIA, REGISTRO CORTE Y DE	
VÍA	INCORPORACION CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACION, CINTA	\$217,260
RECEBO TIERRA	TEFLON	
	VR. CAJILLA MATERIAL NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$758,860
	VR. MANO OBRA, TRANSP., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$657,810
	VR. ACCESORIOS TUBERIA, REGISTRO CORTE Y DE	
VÍA	INCORPORACION CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACION, CINTA	\$217,260
ASFALTO	TEFLON	
	VR. CAJILLA MATERIAL NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,131,520
	VR. MANO OBRA, TRANSP., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$670,870
	VR. ACCESORIOS TUBERIA, REGISTRO CORTE Y DE	
VÍA	INCORPORACION CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACION, CINTA	\$217,260
CONCRETO	TEFLON	
	VR. CAJILLA MATERIAL NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,144,580
	VR. MANO OBRA, TRANSP., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$557,060
VÍA	VR. ACCESORIOS TUBERIA, REGISTRO CORTE Y DE	
ADOQUÍN	INCORPORACION CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACION, CINTA	\$217,260
LADRILLO	TEFLON	
	VR. CAJILLA MATERIAL NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,030,770
	VR. MANO OBRA, TRANSP., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$573,070
VÍA	VR. ACCESORIOS TUBERIA, REGISTRO CORTE Y DE	
ADOQUÍN	INCORPORACION CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACION, CINTA	\$217,260
CONCRETO	TEFLON	
	VR. CAJILLA MATERIAL NO RECICLABLE CON TAPA Y MARCO	\$256,450
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,046,780
INCLUYE:	Excavación, tubería, accesorios, conexión a la red principal y a red interna, recuperación espacio público y disposición de escombros.	
NO INCLUYE:	Suministro e instalación de medidor, registro de usuario (bola).	
	1- Valores redondeados a la decena.	
2- Se tomó 1 m de profundidad para el cálculo de la altura de excavación en acometidas de acueducto.		

1.5.4. ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 1" EN PISO

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE
ANDÉN	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$212,710
RECEBO/TIERRA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE	\$342.880
1120220, 112111111	INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA	Ψο :=/οσο

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE
	TEFLÓN	
	VR. TAPA Y MARCO UNA (1)	\$184,570
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$740,160
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$584,440
ANDÉN CONCRETO Y/O TABLETA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$342,880
(NO IDU)	VR. TAPA Y MARCO UNA (1)	\$184,570
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,111,890
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$638,130
ANDÉN LOSETA TIPO IDU	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$342,880
TIPO IDO	VR. TAPA Y MARCO UNA (1)	\$184,570
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,165,580
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$586,440
ANDÉN ADOQUÍN LADRILLO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$342,880
TIPO IDU	VR. TAPA Y MARCO UNA (1)	\$184,570
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,113,890
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$283,700
VÍA RECEBO TIERRA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$342,880
	VR. TAPA Y MARCO UNA (1)	\$184,570
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$811,150
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$773,370
VÍA ASFALTO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$342,880
	VR. TAPA Y MARCO UNA (1)	\$184,570
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,300,820
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$685,920
VÍA CONCRETO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$342,880
	VR. TAPA Y MARCO UNA (1)	\$184,570
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,213,370
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$565,750
VÍA ADOQUÍN LADRILLO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$342,880
	VR. TAPA Y MARCO UNA (1)	\$184,570
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,093,200

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$562,170
VÍA ADOQUÍN CONCRETO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$342,880
CONCRETO	VR. TAPA Y MARCO UNA (1)	\$184,570
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,089,620
INCLUYE:	Excavación, tubería, accesorios, conexión a la red principal y a red interna, recuperación espacio público y disposición de escombros.	
NO INCLUYE:	Suministro e instalación de medidor, registro de usuario (bola). La caja para el medidor debe ser construida por el usuario de acuerdo con la norma técnica correspondiente.	
1- Valores redondeados a la decena.		
2- Se tomó 1 m de profundidad para el cálculo de la altura de excavación en acometidas de acueducto.		

1.5.5. ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 1 1/2" EN PISO

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$215,570
ANDÉN RECEBO/TIERRA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$375,320
,	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (2) DOS)	\$369,140
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$960,030
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$591,990
ANDÉN CONCRETO Y/O TABLETA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$375,320
(NO IDU)	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (2) DOS)	\$369,140
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,336,450
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$653,460
ANDÉN LOSETA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$375,320
TIPO IDU	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (2) DOS)	\$369,140
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,397,920
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$597,850
ANDÉN ADOQUÍN LADRILLO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$375,320
TIPO IDU	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (2) DOS)	\$369,140
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,342,310
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$300,820
VÍA RECEBO TIERRA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$375,320

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (2) DOS)	\$369,140
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,045,280
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$685,640
VÍA ASFALTO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$375,320
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (2) DOS)	\$369,140
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,430,100
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$702,080
VÍA CONCRETO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$375,320
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (2) DOS)	\$369,140
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,446,540
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$595,600
VÍA ADOQUÍN	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$375,320
LADRILLO	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (2) DOS)	\$369,140
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,340,060
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$592,020
VÍA ADOQUÍN	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	\$375,320
CONCRETO	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (2) DOS)	\$369,140
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,336,480
INCLUYE:	Excavación, tubería, accesorios, conexión a la red principal y a red interna, recuperación espacio público y disposición de escombros.	
NO INCLUYE:	Suministro e instalación de medidor, registro de usuario (bola). La caja para el medidor debe ser construida por el usuario de acuerdo con la norma técnica correspondiente.	
1- Valores redondeados a la decena.		
2- Se tomó 1 m de profundidad para el cálculo de la altura de excavación en acometidas de acueducto.		

1.5.6. ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 2" EN PISO

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$235,250
ANDÉN RECEBO/TIERRA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA TEFLÓN	
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (2) DOS)	\$369,140
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,352,230
ANDÉN	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$641,970

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE
CONCRETO Y/O	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE	
TABLETA	INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA	\$747,840
(NO IDU)	TEFLÓN	·
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (2) DOS)	\$369,140
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,758,950
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$682,930
.	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE	
ANDÉN	INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA	\$747,840
LOSETA	TEFLÓN	
TIPO IDU	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (2) DOS)	\$369,140
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,799,910
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$623,040
ANDÉN	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE	. ,
ADOQUÍN	INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA	\$747,840
LADRILLO	TEFLÓN	,
TIPO IDU	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (2) DOS)	\$369,140
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,740,020
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$304,630
	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE	φ30 1,030
VÍA	INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA	\$747,840
RECEBO TIERRA	TEFLÓN	\$747,840
THE STATE OF THE S	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (2) DOS)	\$369,140
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,421,610
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$760,440
	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE	\$700,440
VÍA	INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA	\$747,840
ASFALTO	TEFLÓN	\$747,840
ASPALIO	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (2) DOS)	\$369,140
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,877,420
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$733,540
	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE	\$755,540
VÍA	INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA	\$747,840
CONCRETO	TEFLÓN	\$747,840
CONCRETO	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (2) DOS)	\$369,140
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,850,520
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$699,270
_	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE	4000,210
VÍA	INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA	\$747,840
ADOQUÍN	TEFLÓN	\$747,040
LADRILLO	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (2) DOS)	\$369,140
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,816,250
_	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$595,170
VÍA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE	ψ333,110
ADOQUÍN	INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, CINTA	\$747,840
CONCRETO	TEFLÓN	Ψ, π, ,υπυ
	TELECIT	

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (2) DOS)	\$369,140
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,712,150
INCLUYE:	Excavación, tubería, accesorios, conexión a la red principal y a red interna, recuperación espacio público y disposición de escombros.	
NO INCLUYE:	Suministro e instalación de medidor, registro de usuario (bola). La caja para el medidor debe ser construida por el usuario de acuerdo con la norma técnica correspondiente.	
1- Valores redondeados a la decena.		
2- Se tomó 1 m de profundidad para el cálculo de la altura de excavación en acometidas de acueducto.		

1.5.7. ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 3" EN PISO

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE
LA KED	VD MAANO ODDA TTE VAAATERIALES (Veleviles)	
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$261,690
4	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEES, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, ADAPTADOR, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA	\$5,410,520
ANDÉN	TEFLÓN	\$3,410,320
RECEBO/TIERRA	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$6,225,920
ANDÉN	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$655,170
ANDÉN	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEES, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, ADAPTADOR, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA	ĆF 440 F20
CONCRETO Y/O TABLETA	TEFLÓN	\$5,410,520
(NO IDU)	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710
(NO IDO)	VR. TAPA T MARCO (CANTIDAD (3) TRES) VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$6,619,400
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$692,760
	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEES, UNIÓN DRESSER, BRIDAS,	\$092,700
ANDÉN	VÁLVULA, FILTRO, ADAPTADOR, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA	\$5,410,520
LOSETA	TEFLÓN	\$3,410,320
TIPO IDU	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$6,656,990
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$705,250
ANDÉN	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEES, UNIÓN DRESSER, BRIDAS,	
ADOQUÍN	VÁLVULA, FILTRO, ADAPTADOR, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA	\$5,410,520
LADRILLO	TEFLÓN	
TIPO IDU	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$6,669,480
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$321,660
	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEES, UNIÓN DRESSER, BRIDAS,	
VÍA	VÁLVULA, FILTRO, ADAPTADOR, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA	\$5,410,520
RECEBO TIERRA	TEFLÓN	
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710
,	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$6,285,890
VÍA	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$835,500

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE
ASFALTO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEES, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, ADAPTADOR, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN	\$5,410,520
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$6,799,730
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$801,860
VÍA CONCRETO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEES, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, ADAPTADOR, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN	\$5,410,520
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$6,766,090
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$719,490
VÍA ADOQUÍN	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEES, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, ADAPTADOR, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN	\$5,410,520
LADRILLO	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$6,683,720
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$646,800
VÍA ADOQUÍN CONCRETO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEES, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, ADAPTADOR, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN	\$5,410,520
CONCRETO	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$6,611,030
INCLUYE:	Excavación, tubería, accesorios, conexión a la red principal y a red interna, recuperación espacio público y disposición de escombros.	
NO INCLUYE:	Suministro e instalación de medidor, registro de usuario (bola). La caja para el medidor debe ser construida por el usuario de acuerdo con la norma técnica correspondiente.	
1- Valores redondea	1- Valores redondeados a la decena.	
	2- Se tomó 1 m de profundidad para el cálculo de la altura de excavación en acometidas de acueducto.	
3- La instalación de la acometida por tee partida incluye los accesorios requeridos para la conexión (tee partida, válvula de compuerta, adaptador bridado y tornillos tee partida (JG)).		

1.5.8. ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 4" EN PISO

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$588,820
ANDÉN RECEBO/TIERRA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEES, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, ADAPTADOR, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN	\$7,205,690
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$8,348,220
ANDÉN	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$804,700
CONCRETO Y/O TABLETA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEES, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, ADAPTADOR, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA	\$7,205,690

UBICACIÓN DE	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO		
LA RED		RECICLABLE ANTIFRAUDE		
(NO IDU)	TEFLÓN			
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710		
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$8,564,100		
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$882,120		
ANDÉN	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEES, UNIÓN DRESSER, BRIDAS,			
LOSETA	VÁLVULA, FILTRO, ADAPTADOR, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN	\$7,205,690		
TIPO IDU	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710		
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$8,641,520		
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$847,240		
ANDÉN	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEES, UNIÓN DRESSER, BRIDAS,			
ADOQUÍN	VÁLVULA, FILTRO, ADAPTADOR, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA	\$7,205,690		
LADRILLO	TEFLÓN	Ć552.740		
TIPO IDU	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710		
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$8,606,640		
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$705,460		
\ \(\sigma \)	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEES, UNIÓN DRESSER, BRIDAS,	67.205.600		
VÍA	VÁLVULA, FILTRO, ADAPTADOR, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA	\$7,205,690		
RECEBO TIERRA	TEFLÓN	4550 540		
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710		
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$8,464,860		
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$1,654,200		
	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEES, UNIÓN DRESSER, BRIDAS,	47.205.600		
VÍA	VÁLVULA, FILTRO, ADAPTADOR, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA	\$7,205,690		
ASFALTO	TEFLÓN	¢552.740		
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710		
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$9,413,600		
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m) VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEES, UNIÓN DRESSER, BRIDAS,	\$1,627,290		
VÍA		¢7.205.600		
	VÁLVULA, FILTRO, ADAPTADOR, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN	\$7,205,690		
CONCRETO	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	¢552.740		
		\$553,710		
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$9,386,690		
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m) VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEES, UNIÓN DRESSER, BRIDAS,	\$1,607,210		
VÍA	VÁLVULA, FILTRO, ADAPTADOR, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA	\$7.20E 600		
ADOQUÍN	TEFLÓN	\$7,205,690		
LADRILLO	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710		
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$9,366,610		
	VR. HOTAL, SUM. E INST. VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$1,609,800		
VÍA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEES, UNIÓN DRESSER, BRIDAS,	\$1,009,600		
ADOQUÍN	VÁLVULA, FILTRO, ADAPTADOR, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA	\$7,205,690		
CONCRETO	TEFLÓN	۶۲,۷۵۵,۵۶۵		
CONCRETO	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710		
	אווי ועו ע ד ואועווכס (כעואדוסעס (כ) דוורכ)	7,7,7,7,10		

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE				
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$9,369,200				
INCLUYE:	Excavación, tubería, accesorios, conexión a la red principal y a red interna, recuperación espacion					
INCLUYE:	disposición de escombros.					
NO INCLUYE:	Suministro e instalación de medidor, registro de usuario (bola). La caja para el medidor debe ser construida por					
NO INCLUYE:	el usuario de acuerdo con la norma técnica correspondiente.					
1- Valores redondea	dos a la decena.					
2- Se tomó 1 m de p	2- Se tomó 1 m de profundidad para el cálculo de la altura de excavación en acometidas de acueducto.					
3- La instalación de la acometida por tee partida incluye los accesorios requeridos para la conexión (tee partida, válvula de						
compuerta, adaptad	compuerta, adaptador bridado y tornillos tee partida (JG)).					

1.5.9. ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 6" EN PISO

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$718,710
ANDÉN RECEBO/TIERRA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEE, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN, TORNILLOS	\$9,288,930
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$10,561,350
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$950,410
ANDÉN CONCRETO Y/O TABLETA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEE, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN, TORNILLOS	\$9,288,930
(NO IDU)	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$10,793,050
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$1,020,360
ANDÉN LOSETA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEE, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN, TORNILLOS	\$9,288,930
TIPO IDU	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$10,863,000
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$1,032,860
ANDÉN ADOQUÍN LADRILLO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEE, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN, TORNILLOS	\$9,288,930
TIPO IDU	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$10,875,500
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$763,830
VÍA RECEBO TIERRA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEE, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN, TORNILLOS	\$9,288,930
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$10,606,470
VÍA	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$1,805,620

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE				
ASFALTO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEE, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN, TORNILLOS	\$9,288,930				
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710				
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$11,648,260				
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$1,778,720				
VÍA CONCRETO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEE, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN, TORNILLOS	\$9,288,930				
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710				
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$11,621,360				
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$1,764,810				
VÍA ADOQUÍN LADRILLO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEE, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN, TORNILLOS	\$9,288,930				
LADRILLO	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710				
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$11,607,450				
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$1,761,230				
VÍA ADOQUÍN	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEE, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN	\$9,288,930				
CONCRETO	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710				
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$11,603,870				
INCLUYE:	Excavación, tubería, accesorios, conexión a la red principal y a red intedisposición de escombros.	erna, recuperación espacio público y				
NO INCLUYE:	Suministro e instalación de medidor, registro de usuario (bola). La caja para el medidor debe ser construida por el usuario de acuerdo con la norma técnica correspondiente.					
1- Valores redondeados a la decena.						
	rofundidad para el cálculo de la altura de excavación en acometidas de acu					
	e la acometida por tee partida incluye los accesorios requeridos para	la conexión (tee partida, válvula de				
compuerta, adaptador bridado y tornillos tee partida (JG)).						

1.5.10. ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 8" EN PISO

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$2,992,490
ANDÉN RECEBO/TIERRA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEE, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN, TORNILLOS	\$17,150,350
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES)	\$553,710
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$20,696,550
ANDÉN	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$3,639,040
CONCRETO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEE, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN,	\$17,489,000

	TORNILLOS				
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES) PARA INSPECCIÓN	\$553,710			
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$21,681,750			
INCLUYE:	Excavación, tubería, accesorios, conexión a la red principal y a red int disposición de escombros	erna, recuperación espacio público y			
NO INCLUYE:	Suministro e instalación de medidor y registro de usuario (bola). La caja para el medidor debe ser construida por el usuario de acuerdo con la norma técnica correspondiente.				
1- Valores redonde	ados a la decena.				
2- Se tomó 1 m de profundidad para el cálculo de la altura de excavación en acometidas de acueducto.					
3- La instalación de la acometida por tee partida incluye los accesorios requeridos para la conexión (tee partida, válvula de					
compuerta, adaptador bridado y tornillos tee partida (JG)).					

1.5.11. ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 12" EN PISO

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE				
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$3,169,290				
ANDÉN RECEBO/TIERRA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEE, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN, TORNILLOS	\$30,242,990				
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES) PARA INSPECCIÓN	\$553,710				
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$33,965,990				
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS. (Valor/m)	\$3,965,050				
ANDÉN CONCRETO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEE, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN, TORNILLOS	\$30,242,990				
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES) PARA INSPECCIÓN	\$553,710				
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$34,761,750				
INCLUYE:	Excavación, tubería, accesorios, conexión a la red principal y a red intedisposición de escombros.	erna, recuperación espacio público y				
NO INCLUYE:	Suministro e instalación de medidor, registro de usuario (bola). La caja para el medidor debe ser construida por el usuario de acuerdo con la norma técnica correspondiente.					
1- Valores redondea	1- Valores redondeados a la decena.					
	rofundidad para el cálculo de la altura de excavación en acometidas de acu					
	a acometida por tee partida, incluye los accesorios requeridos para la cone	xión (tee partida, válvula de				
compuerta, adaptac	compuerta, adaptador bridado y tornillos tee partida (JG)).					

1.5.12. ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 18" EN PISO

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE
	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$3,431,260
ANDÉN RECEBO/TIERRA	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEE, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN, TORNILLOS	\$147,757,580
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES) PARA INSPECCIÓN	\$553,710
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$151,742,550

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	TAPA Y MARCO PLÁSTICO NO RECICLABLE ANTIFRAUDE			
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS (Valor/m)	\$4,376,220			
ANDÉN CONCRETO	VR. ACCESORIOS TUBERÍA, TEE, UNIÓN DRESSER, BRIDAS, VÁLVULA, FILTRO, NIPLE, UNIÓN, TAPÓN, CINTA TEFLÓN, TORNILLOS	\$144,806,220			
	VR. TAPA Y MARCO (CANTIDAD (3) TRES) PARA INSPECCIÓN	\$553,710			
	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$149,736,150			
INCLUYE:	Excavación, tubería, accesorios, conexión a la red principal y a red interna, recuperación de espacio público y recogida de escombros				
NO INCLUYE:	Suministro e instalación del medidor y el registro de usuario (bola). La caja para el medidor debe ser construida por el usuario de acuerdo con la norma técnica.				
1- Valores redondeados a la decena.					
2- Se tomó 1 m de l	profundidad para el cálculo de la altura de excavación en acometidas de a	cueducto.			

3- La instalación de la acometida por tee partida incluye los accesorios requeridos para la conexión (tee partida, válvula de

1.5.13. ACOMETIDAS ACUEDUCTO DE Ø 1/2" EN MURO

compuerta, adaptador bridado y tornillos tee partida (JG)).

	UBICACIÓN DE LA RED					
ACTIVIDADES	ANDÉN RECEBO/TIERRA	ANDÉN CONCRETO Y/O TABLETA (NO IDU)	ANDÉN LOSETA TIPO IDU	ANDÉN ADOQUÍN LADRILLO	VÍA ASFALTO	VÍA CONCRETO
VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$172,700	\$244,800	\$318,310	\$333,860	\$650,450	\$667,470
VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, NIPLE, UNIÓN, CINTA TEFLÓN.	\$159,110	\$159,110	\$159,110	\$159,110	\$159,110	\$159,110
VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$331,810	\$403,910	\$477,420	\$492,970	\$809,560	\$826,580
INCLUYE:	Excavación, tubería, accesorios, conexión a red principal y a interna, recuperación espacio público y disposición de escombros.					
NO INCLUYE:	Suministro e instalación de medidor, registro de usuario (bola).					
1- Valores redondeados a la decena.						

1.5.14. ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 3/4" EN MURO

	UBICACIÓN DE LA RED					
ACTIVIDADES	ANDEN RECEBO / TIERRA	ANDEN CONCRETO Y/O TABLETA (NO IDU)	ANDEN LOSETA TIPO IDU	ANDEN ADOQUÍN LADRILLO	VÍA ASFALTO	VÍA CONCRETO
VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$172,700	\$244,800	\$318,310	\$333,860	\$650,450	\$667,470
VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN CON ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, NIPLE, UNIÓN, CINTA TEFLÓN.	\$202,470	\$202,470	\$202,470	\$202,470	\$202,470	\$202,470
VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$375,170	\$447,270	\$520,780	\$536,330	\$852,920	\$869,940
INCLUYE:	Excavación, tubería, accesorios, conexión a red principal y a interna, recuperación espacio público y disposición de escombros.					
NO INCLUYE:	Suministro e instalación de medidor, registro de usuario (bola).					
1- Valores redondeados a la	L- Valores redondeados a la decena.					

1.5.15. ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 1" EN MURO

	UBICACIÓN DE LA RED					
ACTIVIDADES	ANDÉN RECEBO / TIERRA	ANDÉN CONCRETO Y/O TABLETA (NO IDU)	ANDÉN LOSETA TIPO IDU	ANDÉN ADOQUÍN LADRILLO	VÍA ASFALTO	VÍA CONCRETO
VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$172,100	\$244,800	\$318,310	\$333,860	\$650,450	\$667,470
VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN SIN ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, NIPLES, UNIÓN, CINTA TEFLÓN.	\$350,750	\$350,750	\$350,750	\$350,750	\$350,750	\$350,750
VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$522,850	\$595,550	\$669,060	\$684,610	\$1,001,200	\$1,018,220
INCLUYE:	Excavación, tubería, accesorios, conexión a red principal y a interna, recuperación espacio público y disposición de escombros.					
NO INCLUYE:	Suministro e instalación del medidor y el registro de usuario (bola)					
1- Valores redondeados a la decen	1- Valores redondeados a la decena.					

1.5.16. ACOMETIDAS DE ACUEDUCTO Ø 1 1/2" EN MURO

		UBICACIÓI	N DE LA RE	D	
ACTIVIDADES	ANDÉN RECEBO / TIERRA	ANDÉN CONCRETO Y/O TABLETA (NO IDU)	ANDÉN LOSETA TIPO IDU	VÍA ASFALTO	VÍA CONCRETO
VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$175,470	\$248,330	\$326,350	\$666,670	\$669,280
VR. ACCESORIOS TUBERÍA, REGISTRO CORTE Y DE INCORPORACIÓN SIN ACOPLE, COLLAR DE DERIVACIÓN, NIPLES, UNIÓN, CINTA TEFLÓN.	\$391,190	\$391,190	\$391,190	\$391,190	\$391,190
VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$566,660	\$639,520	\$717,540	\$1,057,860	\$1,060,470
INCLUYE:	Excavación, tubería, recuperación espacio	•			y a interna,
NO INCLUYE:	Suministro e instalació	n de medidor, re	gistro de usu	ario (bola).	
1- Valores redondeados a la decena.					

1.6.RELOCALIZACIÓN DE CAJILLA PARA ACOMETIDAS DE Ø 1/2" y 3/4"

UBICACIO	ÓN DE LA RED	ANI RECEBO	DÉN / TIERRA	ANI CONCRE TABI (NO	TO Y/O LETA	LOS	DÉN ETA IDU	ANI ADO LADE	QUÍN
		Ø 1/2	Ø 3/4	Ø 1/2	Ø 3/4	Ø 1/2	Ø 3/4	Ø 1/2	Ø 3/4
ACTIVIDADES	VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. VR. ACCESORIOS CAJILLA, TUBERÍA, UNIÓN, ADAPTADOR, EMPAQUE MEDIDOR, CINTA TEFLÓN.	\$111,550 \$97,890	\$111,550 \$147,650		\$184,560 \$147,650	\$216,890 \$97,890	\$216,890 \$147,650	\$186,550 \$97,890	\$186,550 \$147,650
VR. TOTAL	L, SUM. E INST.	\$209,440	\$259,200	\$282,450	\$332,210	\$314,780	\$364,540	\$284,440	\$334,200
INCLUYE:	Cajilla unitaria concre Reinstalación de med							posición de	escombros.
NO INCLUYE:	Tapa, marco, suminist	tro e instalac	ión de medi	dor, registro	de usuario (oola).			
1- Valores redor	ideados a la decena.								

1.7.NIVELACIÓN DE CAJILLA EN CONCRETO PARA ACOMETIDAS DE Ø 1/2" y 3/4"

UBICACIÓ	N DE LA RED		ANI RECEBO	DÉN /TIERRA	CONC Y/O TA	DÉN RETO ABLETA IDU)	LOS	DÉN ETA) IDU	ADO	DÉN QUÍN RILLO
			Ø 1/2	Ø 3/4	Ø 1/2	Ø 3/4	Ø 1/2	Ø 3/4	Ø 1/2	Ø 3/4
	VR. MA OBRA, TTE. MATERIALES	NO Y	\$91,230	\$91,230	\$111,260	\$111,260	\$111,260	\$111,260	\$111,260	\$111,260
ACTIVIDADES	VR. ACCESOF CAJILLA, TUBERÍA, UNIÓN, ADAPTADOR, EMPAQUE MEDIDOR, CINTA TEFLÓ		\$94,730	\$142,430	\$94,730	\$142,430	\$94,730	\$142,430	\$94,730	\$142,430
VR. TOTAL	, SUM. E INST.		\$185,960	\$233,660	\$205,990	\$253,690	\$205,990	\$253,690	\$205,990	\$253,690
INCLUYE:	Cajilla unitaria escombros. Re		• •	•	•	•	•		, ,	osición de
NO INCLUYE:	Tapa, marco, s	ımin	istro e instala	ación de med	didor, registr	o de usuario	(bola).			
1- Valores redor	ideados a la dec	ena.	•	•	•		•			

1.8. CAJILLAS EN MAMPOSTERÍA PARA MEDIDORES DE 1", 1 ½", 2",3",4",6"

	ACTIVIDADES		CAJILI	AS MEDIDOR	RES	
,	ACTIVIDADES	1" - 1 1/2"	2"	3"	4"	6"
VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALE		\$1,711,990	\$1,797,470	\$1,973,250	\$2,374,140	\$3,146,890
VR. T	OTAL, SUM. E INST.	\$1,711,990	\$1,797,470	\$1,973,250	\$2,374,140	\$3,146,890
INCLUYE:	Mano de obra, materiales, trans	sporte y retiro de so	brantes.			
NO INCLUYE:	Suministro e instalación de m	edidor, accesorios,	conexión a red	principal, tapa	- marco para co	ontrol lectura y
NO INCLUTE.	recuperación espacio público.					
1- Valores redon	deados a la decena.		•			

1.9. CAJAS EN CONCRETO PARA MEDIDORES DE 8" A 24"

	ACTIVIDADES		CAJILLAS MEI	DIDORES	
	ACTIVIDADES	8"	12"	18"	24"
VR. MANC	OBRA, TTE. Y MATERIALES	\$14,895,420	\$16,872,130	\$15,145,940	\$26,996,630
VR. TOT	AL, SUM. E INSTALACIÓN	\$14,895,420	\$16,872,130	\$15,145,940	\$26,996,630
INCLUYE:	Mano de obra, materiales, transporte	e y retiro de sobrantes.			
NO INCLUYE:	Suministro e instalación de medido recuperación espacio público.	r, accesorios, conexión	a red principal, ta	pa - marco para	control lectura y
1- Valores redonde	eados a la decena.				

2. CONEXIONES DOMICILIARIAS ALCANTARILLADO

2.1. CONSTRUCCIÓN, REHABILITACIÓN Y/O RENOVACIÓN DOMICILIARIAS DE ALCANTARILLADO (METRO LINEAL)

UBICACIÓN DE LA		MATERIAI	L EN PVC
RED	ACTIVIDADES	6" Y 8"	10" Y 12"
	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS	\$120,020	\$129,840
	VR. SUMINISTRO	\$890,420	\$974,200
VÍA Y ANDÉN	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,010,440	\$1,104,040
RECEBO/TIERRA	ROTURA Y RECUPERACIÓN ANDÉN EN BAJA ESPECIFICACIÓN	\$18,410	\$18,410
	VR. TOTAL, SUM. E INST. MAS ROTURA Y RECONSTRUCCIÓN.	\$1,028,850	\$1,122,450
VÍA	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS	\$422,870	\$440,510
ADOQUÍN LADRILLO	VR. SUMINISTRO	\$890,420	\$974,200
ADOQUIN LADRILLO	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,313,290	\$1,414,710
VÍA	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS	\$425,280	\$449,510
ADOQUÍN CONCRETO	VR. SUMINISTRO	\$890,420	\$974,200
ADOQUIN CONCRETO	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,315,700	\$1,423,710
VÍA	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS	\$624,240	\$657,870
EN ASFALTO	VR. SUMINISTRO	\$890,420	\$974,200
EN ASPALIO	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,514,660	\$1,632,070
VÍA	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y EQUIPOS	\$823,690	\$849,040
EN CONCRETO	VR. SUMINISTRO	\$890,420	\$974,200
EN CONCRETO	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,714,110	\$1,823,240
INCLUYE:	Excavación, instalación tubería, accesorios, conexión a re disposición de escombros.	ed principal, recuperacion	ón espacio público y
NO INCLUYE:	La domiciliaria, no incluye el costo de la caja de inspección		
1- Costo por interventoría;	6% del costo de la domiciliaria, cuando la ejecute el usuario		
2- Valores redondeados a la			
3- Excavaciones para domic	iliarias de alcantarillado, están definidas para una profundio	dad de 1.50 m.	

2.2.CONSTRUCCIÓN, REHABILITACIÓN Y/O RENOVACIÓN DOMICILIARIAS MASIVAS DE ALCANTARILLADO (METRO LINEAL)

UBICACIÓN DE LA RED	ACTIVIDADES	MATERIAL	EN PVC
ODICACION DE LA RED	ACTIVIDADES	6" Y 8"	10" Y 12"
VÍA	VR. MANO OBRA, TTE., MATERIALES Y	\$407,060	\$435,240
Y/O	EQUIPOS	\$407,000	\$455,240
ANDÉN	VR. SUMINISTRO	\$890,420	\$890,420
RECEBO/TIERRA	VR. TOTAL, SUM. E INST.	\$1,297,480	\$1,325,660
INCLUYE:	Excavación, instalación tubería, accesorios, conex	ión a red principal, re	cuperación espacio
INCEOTE:	público y disposición de escombros.		
NO INCLUYE:	La domiciliaria no incluye el costo de la caja de inspe	ección.	
1- Valores redondeados a la dec	cena.		

²⁻ Instalación de domiciliarias masivas, aplica únicamente para solicitudes mayores a 10 predios, ubicados en un mismo barrio.

³⁻ Excavaciones para domiciliarias de alcantarillado, están definidas para una profundidad de 1.50 m.

2.3. VARIABLE DE PROFUNDIDAD PARA ALCANTARILLADO

NOTA ESPECIAL: Aplicar Tarifa por Variable de Profundidad (Vp) en las	PROFUNDIDAD DE EXC <i>A</i> Vp	AVACIÓN (m)
Acometidas Domiciliarias de Alcantarillado, cuando la	>1.50 y < 2.00	\$ 116,700
profundidad de excavación por metro lineal (ml) sea	≥2.00 y < 2.50	\$ 175,050
mayor a 1.50 m así:	≥2.50 y < 3.00	\$ 233,400
Vr. Ac x ml = (Vr. ac. x ml + Vp) x Ltac	≥3.00 y < 3.50	\$ 291,750
Vp = Variable de profundidad	≥3.50 y < 4.00	\$ 350,100
Vr. Ac. X ml = Valor Acometida X ml	≥4.00 y < 4.50	\$ 408,450
Ltac = Longitud Total Acometida	≥4.50 y < 5.00	\$ 466,800

Nota: En el caso que la profundidad sea \leq 1.5 m, se toma como cero (0) el valor para la Vp en la ecuación.

2.4.LIMPIEZA DE DOMICILIARIAS

LIMPIEZA DE DOMICILIARIAS ALCANTARIL Ø (6" - 24")	LADO
TIPO DE EQUIPO	VALOR POR HORA
LIMPIEZA CON EQUIPO PRESIÓN/SUCCIÓN	\$ 279,926
LIMPIEZA CON EQUIPO VARILLA	\$ 165,000
Note: Come torife mínimo co cobrará al made conora del cauja (Standbu) el	aval as agriculanta, al valor da 3

Nota: Como tarifa mínima se cobrará el modo espera del equipo (Standby) el cual es equivalente, al valor de 3 Horas.

3. CORTE, SUSPENSIÓN Y RECONEXIÓN DEL SERVICIO DE ACUEDUCTO

3.1. RECONEXIÓN ESPECIAL DE ACOMETIDAS A LA RED PRINCIPAL

INCLUYE		de medidor, registro de c de andenes, espacio público, o			•	cinta teflón,
NO INCLUYE	Suministro de r	medidor y validación metrológ	ica.			
UBICACIÓN DE LA RED	RECEBO / TIERRA	ANDÉN CONCRETO Y/O TABLETA (NO IDU)	ANDÉN LOSETA TIPO IDU	ANDÉN ADOQUÍN LADRILLO	VÍA ASFALTO	VÍA CONCRETO
VR. MANO OBRA, TTE. Y MATERIALES. (Valor/m)	\$177,260	\$204,080	\$279,650	\$292,140	\$487,650	\$423,640
VR. ACCESORIOS	\$50,610	\$50,610	\$50,610	\$50,610	\$50,610	\$50,610
VALOR TOTAL	\$227,870	\$254,690	\$330,260	\$342,750	\$538,260	\$474,250

Notas: 1- Cuando la reconexión especial implique la construcción completa de la acometida, esta será cobrada según las tablas para nuevas acometidas.

3.2. CORTE ESPECIAL DEL SERVICIO DE ACUEDUCTO DESDE LA RED

INCLUYE	tapón en coll	asta la red, retiro de mang ar. Reconstrucción de and trega al usuario.		•	•	
NO INCLUYE	Suministro de	tapón macho				
UBICACIÓN DE LA RED	RECEBO / TIERRA	ANDEN CONCRETO Y/O TABLETA (NO IDU)	ANDEN LOSETA TIPO IDU	ANDEN ADOQUÍN LADRILLO	VÍA ASFALTO	VÍA CONCRETO
VALOR TOTAL (Valor/m)	\$163,170	\$183,310	\$256,830	\$269,320	\$482,530	\$457,100
Nota: Valores redo	ndeados a la d	ecena				

3.3. RECONEXIÓN SERVICIO DE LA ACOMETIDA AL INTERIOR DE LA CAJILLA

INCLUYE	Retiro de dispositivo, restablecimiento del servicio (prueba con usuario).
VALOR TOTAL	\$22,000
* Por Resolución CRA N	No. 424 de 2007, Cargo Máximo 2.2% del salario mínimo legal vigente.

²⁻ Los valores presentados para la reconexión especial, no dependen del diámetro.

³⁻ La reconexión especial, no incluye validación metrológica, ni suministro de medidor.

⁴⁻ Valores redondeados a la decena.

3.4. CORTE DEL SERVICIO DE ACUEDUCTO AL INTERIOR DE LA CAJILLA

INCLUYE	Colocación de dispositivo de corte.	
VALOR TOTAL	\$24,000	
* Por Resolución CRA No. 424 de 2007, Cargo Máximo 2.4% del salario mínimo legal vigente.		
Nota: Valores redonde	eados a la decena	

3.5. SUSPENSIÓN DEL SERVICIO DE ACUEDUCTO

INCLUYE	Colocación de chapeta en registro de corte, restablecimiento del servicio (prueba con usuario).		
VALOR TOTAL \$14,000			
* Por Resolución CRA No. 424 de 2007, Cargo Máximo 1.4% del salario mínimo legal vigente.			
Nota: Valores redondeados a la decena.			

3.6. REINSTALACIÓN DEL SERVICIO DE ACUEDUCTO

INCLUYE	UYE Retiro de chapeta en registro de corte, restablecimiento del servicio (prueba con usuario).		
VALOR TOTAL \$12,000			
*Por Resolución CRA No. 424 de 2007, Cargo Máximo 1.2% del salario mínimo legal vigente.			
Nota: Valores redond	eados a la decena.		

Nota. En el caso que se presente atraso o haya fraude, se realizará el cobro de corte y reconexión, los cuales son 2.4% y 2.2% de un salario mínimo vigente respectivamente, de acuerdo con la Resolución CRA 424 de 2007.

4. OTROS VALORES Y SERVICIOS ESPECIALES

4.1. INVESTIGACIÓN PARA DETECTAR CONEXIÓN CLANDESTINA

INCLUYE	Exploración con equipo especializado, mano de obra, transporte.	
VALOR TOTAL POR HORA	\$209,680	
Nota: Valores redondeados a la decena.		

4.2. REVISIÓN INTERNA POR SOLICITUD DEL USUARIO

INCLUYE	Visita para revisión red interna y verificación de medidor.			
VALOR TOTAL \$73,190				
* Conforme; Numeral 9 - Clausula 12, Obligaciones de la Empresa, Capitulo III				
OBLIGACIONES Y DERECHOS DE LAS PARTES DEL CSP.				
Nota: Valores redondeados a la decena.				

4.3. VALOR DE METRO CÚBICO (m³) DE AGUA EN CARROTANQUE

Valor m³ Transporte (Incluye Motobomba)	\$20,647
Más Valor m³ agua Tarifa Comercial Vigente	Ver notas
VALOR TOTAL M ³	Ver notas

NOTAS: 1- EL VALOR TOTAL ES LA SUMATORIA DEL VALOR DE TRANSPORTE, MAS EL VALOR DE M³ DE LA TARIFA COMERCIAL DE AGUA POTABLE.

- 2- EL VALOR DE M3 DE AGUA POTABLE, SERÁ LA TARIFA COMERCIAL VIGENTE AL MOMENTO DE LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO.
- 3- LOS VALORES SE INCREMENTARÁN DE CONFORMIDAD CON LAS REGLAS ESTABLECIDAS POR LA COMISIÓN DE REGULACIÓN DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO (CRA).
- 4- EL COSTO DE TRANSPORTE SE APLICA ÚNICAMENTE, CUANDO EL SERVICIO SE PRESTA CON CARROTANQUES DE LA EAAB-ESP.

TARIFA AGUA EN BLOQUE	VALOR ESTABLECIDO POR LOS ACUERDOS DE JUNTA DIRECTIVA VIGENTES A LA FECHA DE VENTA, INDEXADOS DE CONFORMIDAD POR LA CRA, RESOLUCIÓN 2000 DE 2001, SUS
(M³)	ACTUALIZACIONES Y MODIFICACIONES.
TARIFA AGUA	VALOR ESTABLECIDO POR LOS ACUERDOS DE JUNTA DIRECTIVA VIGENTES A LA FECHA DE
CARROTANQUE	VENTA, INDEXADOS DE CONFORMIDAD POR LA CRA, RESOLUCIÓN 2000 DE 2001 SUS
(M³)	ACTUALIZACIONES Y MODIFICACIONES.

NOTA: El costo de los servicios especiales prestados a los clientes de agua en bloque, serán los que la Dirección de Red Matriz Acueducto de la EAAB, establezca.

4.4. ALQUILER EQUIPO

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	VALOR UNT. + IVA
Alquiler equipo fijo ultrasónico. Marca Ultraflux	Día	\$ 227,050
Alquiler de Sonda invasiva	Día	\$ 31,590

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	VALOR UNT.
Alquiler Equipo de Motobomba 6", Incluye operador y combustible	Hr	\$ 70,900
Transporte, Izaje e instalación Motobomba	Viaje	\$ 193,140

5. COSTOS DE SUMINISTRO E INSTALACIÓN ACCESORIOS

ACCESORIOS	UN	VALOR
Suministro e instalación adaptador hembra PF + UAD 1/2"	UN	\$1,180.00
Suministro e instalación adaptador hembra PF + UAD 3/4"	UN	\$2,500.00
Suministro e instalación adaptador hembra PVC de 1/2"	UN	\$230.00
Suministro e instalación adaptador hembra PVC de 3/4"	UN	\$420.00
Suministro e instalación adaptador hembra PVC de 1"	UN	\$930.00
Suministro e instalación adaptador macho en PVC 1/2"	UN	\$210.00
Suministro e instalación adaptador macho en PVC 3/4"	UN	\$370.00
Suministro e instalación adaptador macho PVC 1" ultra	UN	\$780.00
Suministro e instalación adaptador macho en PVC acople registros 1 1/2"	UN	\$1,920.00
Suministro e instalación adaptador macho en PVC acople registros 1"	UN	\$1,460.00
Suministro e instalación adaptador macho en PVC acople registros 2"	UN	\$5,140.00
Suministro e instalación adaptador macho en PVC acople registros 3"	UN	\$20,210.00
Suministro e instalación adaptador macho en PVC acople registros 4"	UN	\$37,180.00
Suministro e instalación adaptador macho PF + UAD 1/2"	UN	\$2,170.00
Suministro e instalación adaptador macho PF + UAD 3/4"	UN	\$18,080.00
Suministro e instalación bridas roscadas H.D. 3"	UN	\$34,070.00
Suministro e instalación bridas roscadas H.D. 4"	UN	\$40,790.00
Suministro e instalación bridas roscadas H.D. 6"	UN	\$55,180.00
Suministro e instalación cajilla en concreto con marco y tapa plástica antifraude	UN	\$256,450.00
Suministro e instalación codo 45 PVC 1"	UN	\$2,810.00
Suministro e instalación codo 45 PVC 2"	UN	\$11,280.00
Suministro e instalación codo 45 PVC 1 1/2"	UN	\$6,820.00
Suministro e instalación codo 90 1/2" PVC	UN	\$560.00
Suministro e instalación codo 90 3/4" PVC	UN	\$900.00
Suministro e instalación codo 90 1 1/2" PVC	UN	\$6,280.00
Suministro e instalación codo 90 1" PVC	UN	\$1,750.00
Suministro e instalación codo 90 2" PVC	UN	\$10,290.00
Suministro e instalación codo 90 3" PVC	UN	\$38,360.00
Suministro e instalación codo 90 4" PVC	UN	\$83,230.00
Suministro e instalación codo 90 galvanizado 1/2"	UN	\$1,800.00
Suministro e instalación codo 90 galvanizado 3/4"	UN	\$2,640.00
Suministro e instalación codo 90 galvanizado 1 1/2"	UN	\$5,310.00
Suministro e instalación codo 90 galvanizado 1"	UN	\$3,540.00
Suministro e instalación codo 90 galvanizado 2"	UN	\$7,080.00
Suministro e instalación codo 90 galvanizado 3"	UN	\$10,610.00
Suministro e instalación codo 90 galvanizado 4"	UN	\$14,150.00
Suministro e instalación codo 90 galvanizado 6"	UN	\$21,220.00
Suministro e instalación codo 45 6" Novafort para alcantarillado	UN	\$45,660.00
Suministro e instalación collar de derivación 3 x 1/2" PVC	UN	\$86,030.00
Suministro e instalación collar de derivación 4 x 1/2" PVC	UN	\$91,870.00
Suministro e instalación collar de derivación 6 x 1/2" PVC	UN	\$104,430.00
Suministro e instalación collar de derivación 3 x 3/4" PVC	UN	\$86,030.00
Suministro e instalación collar de derivación 4 x 3/4" PVC	UN	\$91,870.00
Suministro e instalación collar de derivación 6 x 3/4" PVC	UN	\$104,430.00

ACCESORIOS	UN	VALOR
Suministro e instalación collar de derivación 3 x 1/2" PN PEAD	UN	\$27,040.00
Suministro e instalación collar de derivación 4 x 1/2" PN PEAD	UN	\$32,250.00
Suministro e instalación collar de derivación 6 x 1/2" PN PEAD	UN	\$48,890.00
Suministro e instalación collar de derivación 3 x 3/4" PN PEAD	UN	\$27,040.00
Suministro e instalación collar de derivación 4 x 3/4" PN PEAD	UN	\$32,250.00
Suministro e instalación collar de derivación 6 x 3/4" PN PEAD	UN	\$53,070.00
Suministro e instalación empaque para medidor 1/2"	UN	\$250.00
Suministro e instalación empaque para medidor 3/4"	UN	\$320.00
Suministro e instalación empaque para medidor 1"	UN	\$630.00
Suministro e instalación empaque caucho para unión alfa 3"	UN	\$5,250.00
Suministro e instalación empaque caucho para unión alfa 4"	UN	\$7,770.00
Suministro e instalación empaque caucho para unión alfa 6"	UN	\$10,640.00
Suministro e instalación filtro tipo Yee extremo brida H.D. 2"	UN	\$165,070.00
Suministro e instalación filtro tipo Yee extremo brida H.D. 3"	UN	\$198,600.00
Suministro e instalación filtro tipo Yee extremo brida H.D. 4"	UN	\$283,050.00
Suministro e instalación filtro tipo Yee extremo brida H.D. 6"	UN	\$540,510.00
Suministro e instalación collar de derivación H.D. 3 x 1/2"	UN	\$52,890.00
Suministro e instalación collar de derivación H.D. 4 x 1/2"	UN	\$59,500.00
Suministro e instalación collar de derivación H.D. 6 x 1/2"	UN	\$92,560.00
Suministro e instalación collar de derivación H.D. 3 x 3/4"	UN	\$61,350.00
Suministro e instalación collar de derivación H.D. 4 x 3/4"	UN	\$69,020.00
Suministro e instalación collar de derivación H.D. 6 x 3/4"	UN	\$107,360.00
Suministro e instalación collar de derivación H.D. 3 x 1"	UN	\$92,560.00
Suministro e instalación collar de derivación H.D. 4 x 1"	UN	\$99,170.00
Suministro e instalación collar de derivación H.D. 6 x 1"	UN	\$119,000.00
Suministro e instalación collar de derivación H.D. 3 x 1 1/2"	UN	\$27,770.00
Suministro e instalación collar de derivación H.D. 4 x 1 1/2"	UN	\$62,140.00
Suministro e instalación collar de derivación H.D. 6 x 1 1/2"	UN	\$74,040.00
Suministro e instalación collar de derivación H.D. 8 x 1 1/2"	UN	\$130,900.00
Suministro e instalación collar de derivación H.D. 4 x 2"	UN	\$79,330.00
Suministro e instalación collar de derivación H.D. 6 x 2"	UN	\$132,220.00
Suministro e instalación collar de derivación H.D. 8 x 2"	UN	\$185,110.00
Suministro e instalación collar de derivación H.D. 10 x 2"	UN	\$211,560.00
Suministro e instalación marco y tapa plástica antifraude	UN	\$184,570.00
Suministro e instalación niple galvanizado 1 1/2"	UN	\$2,330.00
Suministro e instalación niple galvanizado 1"	UN	\$720.00
Suministro e instalación niple galvanizado 1/2"	UN	\$240.00
Suministro e instalación niple galvanizado 2"	UN	\$2,160.00
Suministro e instalación niple galvanizado 3"	UN	\$11,340.00
Suministro e instalación niple galvanizado 3/4"	UN	\$580.00
Suministro e instalación niple galvanizado 4"	UN	\$15,130.00
Suministro e instalación niple bridado en acero 6" x 35 cm	UN	\$521,890.00
Suministro e instalación registro bola PVC de 1/2"	UN	\$8,050.00
Suministro e instalación registro bola de 3/4"	UN	\$13,440.00
Suministro e instalación registro bola de 1"	UN	\$21,180.00
Suministro e instalación registro bola de 1 1/2"	UN	\$43,680.00
Suministro e instalación registro bola de 2"	UN	\$71,140.00

ACCESORIOS	UN	VALOR
Suministro e instalación registro bola de 3"	UN	\$187,290.00
Suministro e instalación registro bola con acople PVC de 1/2"	UN	\$34,150.00
Suministro e instalación registro bola PVC de 1/2 " con salida auxiliar y tuerca medidor	UN	\$10,650.00
Suministro e instalación registro telescópico bola PVC 1/2"	UN	\$16,290.00
Suministro e instalación registro telescópico antifraude PVC 1/2"	UN	\$35,110.00
Suministro e instalación registro de corte antifraude PVC 1/2"	UN	\$26,300.00
Suministro e instalación registro de corte antifraude PVC de 3/4"	UN	\$40,100.00
Suministro e instalación registro de corte antifraude con acople PVC 1/2"	UN	\$26,660.00
Suministro e instalación registro de corte antifraude con acople PVC de 3/4"	UN	\$40,100.00
Suministro e instalación registro de corte de 1"	UN	\$91,220.00
Suministro e instalación registro de corte de 1 1/2"	UN	\$116,500.00
Suministro e instalación registro de corte de 2"	UN	\$246,200.00
Suministro e instalación registro de corte con acople cu de 3/4"	UN	\$40,100.00
Suministro e instalación registro de incorporación PVC 1/2" con acople	UN	\$29,160.00
Suministro e instalación registro de incorporación PVC 3/4" con acople	UN	\$54,500.00
Suministro e instalación registro de incorporación 1 1/2" con acople	UN	\$101,270.00
Suministro e instalación registro de incorporación 1" con acople	UN	\$72,730.00
Suministro e instalación registro de incorporación 2" con acople	UN	\$346,470.00
Suministro e instalación registro de incorporación 1" sin acople	UN	\$94,720.00
Suministro e instalación registro de incorporación 1 1/2" sin acople	UN	\$116,500.00
Suministro e instalación registro de incorporación 2" sin acople	UN	\$224,910.00
Suministro e instalación tapón macho de hg 1/2"	UN	\$530.00
Suministro e instalación tapón macho de hg 3/4"	UN	\$580.00
Suministro e instalación tapón macho de hg 1"	UN	\$1,950.00
Suministro e instalación tapón macho de hg 1 1/2"	UN	\$3,970.00
Suministro e instalación tapón macho de hg 2"	UN	\$5,290.00
Suministro e instalación tapón macho de hg 3"	UN	\$17,610.00
Suministro e instalación tapón macho de hg 4"	UN	\$52,580.00
Suministro e instalación tapón macho de hg 6"	UN	\$157,460.00
Suministro e instalación tapón soldado PVC 1 1/2"	UN	\$3,360.00
Suministro e instalación tapón soldado PVC 2"	UN	\$5,340.00
Suministro e instalación tapón soldado PVC 2 1/2"	UN	\$12,560.00
Suministro e instalación tapón soldado PVC 3"	UN	\$20,420.00
Suministro e instalación tapón soldado PVC 4"	UN	\$37,100.00
Suministro e instalación tee H.D. extremo liso 3" x 3"	UN	\$58,540.00
Suministro e instalación tee H.D. extremo liso 4" x 3"	UN	\$76,780.00
Suministro e instalación tee H.D. extremo liso 6" x 3"	UN	\$109,410.00
Suministro e instalación tee H.D. extremo liso 4" x 4"	UN	\$80,140.00
Suministro e instalación tee H.D. extremo liso 6" x 4"	UN	\$127,640.00
Suministro e instalación tee H.D. extremo liso 8" x 4"	UN	\$243,770.00
Suministro e instalación tee H.D. extremo liso 6" x 6"	UN	\$153,070.00
Suministro e instalación tee H.D. extremo liso 8" x 6"	UN	\$255,280.00
Suministro e instalación tee H.D. extremo liso 10" x 6"	UN	\$365,170.00
Suministro e instalación tee galvanizado 1/2"	UN	\$2,000.00
Suministro e instalación tee galvanizado 3/4"	UN	\$2,000.00
Suministro e instalación tee galvanizado 1 1/2"	UN	\$9,920.00
Suministro e instalación tee galvanizado 2"	UN	\$16,210.00

ACCESORIOS	UN	VALOR
Suministro e instalación tee galvanizado 3"	UN	\$50,460.00
Suministro e instalación tee galvanizado 4"	UN	\$91,630.00
Suministro e instalación tee galvanizado 6"	UN	\$239,920.00
Suministro e instalación tornillos + empaque para bridas 2" de 5/8 x 2 1/2"	JG	\$17,770.00
Suministro e instalación tornillos + empaque para bridas 3" de 5/8 x 2 1/2"	JG	\$23,140.00
Suministro e instalación tornillos + empaque para bridas 4" de 5/8 x 3"	JG	\$35,740.00
Suministro e instalación tornillos + empaque para bridas 6" de 3/4 x 3 1/2"	JG	\$58,490.00
Suministro e instalación tornillos + empaque para bridas 8" de 3/4 x 3 1/2"	JG	\$93,570.00
Suministro e instalación tornillos + empaque para bridas 10" de 7/8 x 4"	JG	\$129,980.00
Suministro e instalación tornillos + empaque para bridas 12" de 7/8 x 4"	JG	\$129,980.00
Suministro e instalación tubería acometida domiciliaria PF+UAD polietileno 1/2"	ML	\$3,380.00
Suministro e instalación tubería acometida domiciliaria PF+UAD polietileno 3/4"	ML	\$4,500.00
Suministro e instalación tubería PVC rde 21 d= 1 1/2"	ML	\$9,860.00
Suministro e instalación tubería PVC rde 21 d= 1"	ML	\$6,070.00
Suministro e instalación tubería PVC rde 21 d= 2"	ML	\$15,110.00
Suministro e instalación tubería PVC rde 26 d= 3"	ML	\$32,700.00
Suministro e instalación tubería PVC rde 26 d= 4"	ML	\$55,780.00
Suministro e instalación tubería PVC rde 26 d= 6"	ML	\$118,690.00
Suministro e instalación tuerca y racor medidor 1 1/2"	JG	\$26,660.00
Suministro e instalación unión PVC soldar 1/2 "	UN	\$360.00
Suministro e instalación unión PVC soldar 3/4 "	UN	\$560.00
Suministro e instalación unión PVC soldar 1 "	UN	\$920.00
Suministro e instalación unión PVC soldar 1 1/2 "	UN	\$2,310.00
Suministro e instalación unión PVC soldar 2 "	UN	\$3,790.00
Suministro e instalación unión PVC soldar 3 "	UN	\$18,560.00
Suministro e instalación unión PVC soldar 4 "	UN	\$40,320.00
Suministro e instalación unión rápida PVC 3 "	UN	\$34,520.00
Suministro e instalación unión dresser 1 1/2"	UN	\$99,170.00
Suministro e instalación unión dresser 2"	UN	\$85,680.00
Suministro e instalación unión dresser 3"	UN	\$111,860.00
Suministro e instalación unión dresser 4"	UN	\$130,900.00
Suministro e instalación unión dresser 6"	UN	\$248,710.00
Suministro e instalación unión galvanizada 1/2"	UN	\$1,280.00
Suministro e instalación unión galvanizada 3/4"	UN	\$1,730.00
Suministro e instalación unión galvanizada 1"	UN	\$2,860.00
Suministro e instalación unión galvanizada 11/2"	UN	\$4,880.00
Suministro e instalación unión galvanizada 2"	UN	\$8,660.00
Suministro e instalación unión galvanizada 3"	UN	\$19,030.00
Suministro e instalación unión galvanizada 4"	UN	\$33,890.00
Suministro e instalación unión galvanizada 6"	UN	\$50,000.00
Suministro e instalación unión multiuso alfa 2"	UN	\$98,770.00
Suministro e instalación unión multiuso alfa 3"	UN	\$124,950.00
Suministro e instalación unión multiuso alfa 4"	UN	\$138,040.00
Suministro e instalación unión multiuso alfa 6"	UN	\$261,800.00
Suministro e instalación unión PF+UAD polietileno 1/2"	UN	\$3,800.00
Suministro e instalación unión PF+UAD polietileno 3/4"	UN	\$24,580.00
Suministro e instalación unión PVC 1 1/2"	UN	\$16,450.00

ACCESORIOS	UN	VALOR
Suministro e instalación adaptador hembra PVC 1 1/2"	UN	\$4,830.00
Suministro e instalación válvula de compuerta elástica bridada 2" H.D.	UN	\$143,960.00
Suministro e instalación válvula de compuerta elástica bridada 3" H.D.	UN	\$216,890.00
Suministro e instalación válvula de compuerta elástica bridada 4" H.D.	UN	\$296,070.00
Suministro e instalación válvula de compuerta elástica bridada 6" H.D.	UN	\$514,400.00
Suministro e instalación válvula de compuerta elástica bridada 8" H.D.	UN	\$766,330.00
Suministro e instalación válvula de compuerta elástica bridada 10" H.D.	UN	\$1,338,790.00
Suministro e instalación válvula de compuerta elástica bridada 12" H.D.	UN	\$1,679,490.00
Suministro e instalación Yee 8 x 6" Novafort para alcantarillado	UN	\$138,650.00
Suministro e instalación Yee 10 x 6" Novafort para alcantarillado	UN	\$263,030.00
Suministro e instalación Yee 12 x 6" Novafort para alcantarillado	UN	\$281,280.00
Suministro e instalación Yee 16 x 6" Novafort para alcantarillado	UN	\$519,900.00
Suministro e instalación adaptador tee partida 3"	UN	\$79,240.00
Suministro e instalación adaptador tee partida 4"	UN	\$94,860.00
Suministro e instalación adaptador tee partida 6"	UN	\$172,990.00
Suministro e instalación adaptador tee partida 8"	UN	\$239,950.00
Suministro e instalación adaptador tee partida 10"	UN	\$451,990.00
Suministro e instalación adaptador tee partida 12"	UN	\$585,920.00
Suministro e instalación tee partida 3" X 2"	UN	\$2,442,700.00
Suministro e instalación tee partida 3" X 3"	UN	\$2,442,700.00
Suministro e instalación tee partida 4" X 2"	UN	\$2,677,000.00
Suministro e instalación tee partida 4" X 3"	UN	\$2,740,600.00
Suministro e instalación tee partida 4" X 4"	UN	\$3,255,500.00
Suministro e instalación tee partida 6" X 2"	UN	\$2,709,000.00
Suministro e instalación tee partida 6" X 3"	UN	\$3,341,600.00
Suministro e instalación tee partida 6" X 4"	UN	\$3,844,800.00
Suministro e instalación tee partida 6" X 6 "	UN	\$2,701,000.00
Suministro e instalación tee partida 8" X 2"	UN	\$2,657,000.00
Suministro e instalación tee partida 8" X 3"	UN	\$3,230,700.00
Suministro e instalación tee partida 8" X 4"	UN	\$4,267,000.00
Suministro e instalación tee partida 8" X 6"	UN	\$2,717,000.00
Suministro e instalación tee partida 8" X 8"	UN	\$3,892,400.00
Suministro e instalación tee partida 12" X 2"	UN	\$3,727,300.00
Suministro e instalación tee partida 12" X 3"	UN	\$3,727,300.00
Suministro e instalación tee partida 12" X 4"	UN	\$4,806,800.00
Suministro e instalación tee partida 12" X 6"	UN	\$4,154,200.00
Suministro e instalación tee partida 12" X 8"	UN	\$5,388,900.00
Suministro e instalación tee partida 12" X 10"	UN	\$7,344,700.00
Suministro e instalación tee partida 12" X 12"	UN	\$9,684,200.00
Suministro e instalación Dispositivo de Seguridad " TIPO PULPO"	UN	\$57,220.00

NOTA: El anterior listado se utilizará solo, para accesorios adicionales autorizados por el área comercial. La presente Resolución, incluye la totalidad de accesorios necesarios para cada actividad.

6. CAJAS DE INSPECCIÓN Y CAJAS VÁLVULA

6.1. CAJAS DE INSPECCIÓN ALCANTARILLADO

CAJAS DE INSPECCIÓN CONEXIONES DOMICILIARIAS DE ALCANTARILLADO	VALOR TOTAL
CAJA DE INSPECCIÓN 60 X 60	\$418,600
CAJA DE INSPECCIÓN 80 X 80	\$584,830
CAJA DE INSPECCIÓN 100 X 100	\$706,900

INCLUYE: MANO DE OBRA, MATERIALES, TRANSPORTE, EXCAVACIÓN Y DISPOSICIÓN DE ESCOMBROS.

NOTA: Valores redondeados a la decena.

NOTA ESPECIAL: El cobro por construcción de cajas de inspección para alcantarillado, en predios que constituyan algún tipo de propiedad horizontal, se efectuará de acuerdo con el coeficiente de propiedad o índice que establezca la participación porcentual de cada uno de los propietarios y será aportado a la Empresa por la administración de la copropiedad, toda vez que la Empresa fraccionará el costo de la totalidad de las obras ejecutadas, a cada cuenta contrato con relación a dicho coeficiente.

6.2. CAJAS VÁLVULA ACUEDUCTO

CAJA DE VÁLVULA ACUEDUCTO	VALOR TOTAL	
CAJA PARA VÁLVULA	\$378,820	
INCLUYE: Mano de obra, materiales, transporte y tapa válvula.		
1- Valores redondeados a la decena.		

7. MEDIDORES

7.1. MEDIDORES DOMICILIARIOS

DIÁMETRO Ø Pulgadas	VALOR SUMINISTRO MEDIDOR	VALOR INSTALACIÓN MEDIDOR	VR. INSTALACIÓN MEDIDOR CON COMPONENTES 1/2"-3/4"	VALOR SUMINISTRO E INSTALACIÓN MEDIDOR	VERIFICACIÓN METROLÓGICA DE MEDIDORES (1)	CARCAZA DEL MEDIDOR (1)	RECONOCIMIENTO MEDIDOR RETIRADO (1)
1/2"	\$118,980	\$57,260	\$115,210	\$176,240	\$22,190	\$4,160	\$4,160
3/4"	\$191,750	\$57,260	\$133,670	\$249,010	\$27,730	\$4,920	\$4,920
1"	\$383,400	\$57,260		\$440,660	\$76,640	\$12,220	\$12,220
1 1/2"	\$615,440	\$69,190		\$684,630	\$108,650	-	-
2"	\$4,478,720	\$92,470		\$4,571,190	\$228,720	-	-
3"	\$4,897,040	\$92,470		\$4,989,510	\$247,040	-	-
4"	\$6,696,150	\$248,020		\$6,944,170	\$696,150	-	-
6"	\$8,291,350	\$248,020		\$8,539,370	\$791,350	-	-

Notas: - Valores correspondientes a verificación metrológica, fueron el resultado de estudio de mercado en Bogotá D.C.

7.2. MEDIDORES ULTRASÓNICOS CON TELEMETRÍA

DIÁMETRO	VALOR SUMINISTRO MEDIDOR	
Ø Pulgadas	ULTRASÓNICO	VALOR INSTALACIÓN MEDIDOR
1/2"	\$ 788,740	\$57,260
3/4"	\$ 872,950	\$57,260
1"	\$ 1,721,530	\$57,260
1 1/2"	\$ 4,152,740	\$69,190
2"	\$ 6,175,250	\$92,470
3"	\$ 8,549,180	\$92,470
4"	\$ 9,445,790	\$248,020
6"	\$ 14,969,500	\$248,020

Notas: (1) - Los valores de los medidores no incluyen los costos de los accesorios adicionales para la transmisión de datos ni su instalación.

⁻ Medidores de 1/2", deben cumplir con las especificaciones técnicas exigidas por la Empresa de Acueducto (EAAB).

⁻ Valor correspondiente a instalación de medidores de 1/2" y 3/4" con componentes, incluyen accesorios; Registro de incorporación, registro de corte y acoples.

⁻ Por cambio de medidor se reconoce el valor correspondiente por carcaza de cada medidor, hasta Ø 1".

⁻ Medidores de Ø 1 1/2" y mayores diámetros, no se reconoce valor alguno por carcaza del medidor retirado, dicho elemento queda en propiedad del usuario.

⁻ Valores de medidores para todos los diámetros, deben incluir el costo de la verificación metrológica correspondiente.

^{(2) -} El valor de suministro de medidor incluye pre-equipamiento para telemetría.

^{(3) –} Valores redondeados a la decena.

8. RECUPERACIÓN ESPACIO PUBLICO

ÍTEM	ACTIVIDADES	UNIDAD	VALOR		
RETIRO MATERIAL SOBRANTE	VR. RETIRO DE MATERIAL SOBRANTE (m³) PARA LA RECUPERACIÓN DE ESPACIO PUBLICO, NO INCLUYE CARGUE MECÁNICO.	M^3	\$40,850		
ANDÉN BALDOSA BAJA ESPECIFICACIÓN	VR. MANO OBRA, MATERIALES Y EQUIPOS	M^2	\$159,200		
ANDÉN CONCRETO	VR. MANO OBRA, MATERIALES Y EQUIPOS	M^2	\$154,230		
ANDÉN TIPO IDU	VR. MANO OBRA, MATERIALES Y EQUIPOS	M ²	\$159,270		
ANDÉN ADOQUÍN	VR. MANO OBRA, MATERIALES Y EQUIPOS	M ²	\$179,430		
VÍA ASFALTO	VR. MANO OBRA, MATERIALES Y EQUIPOS	M ²	\$440,610		
VÍA CONCRETO	VR. MANO OBRA, MATERIALES Y EQUIPOS	M ²	\$349,500		
1 VALORES REDONDEADOS A LA DECENA.					

Nota: Tarifas para remunerar al usuario cuando este asume la recuperación de su frente por intervenciones u obras de redes de acueducto y/o alcantarillado.



LUIS FRANCISCO CASTIBLANCO GONZÁLEZ **Director Apoyo Técnico**

ALEX FABIAN SANTA LÓPEZ Gerente Corporativo de Servicio al Cliente

Elaboró: Ronald Camilo Velásquez Ramirez / Profesional Especializado – Dirección de Apoyo Técnica Luis Francisco Castiblanco González – Director Apoyo Técnico