

RESOLUCIÓN No. 070 DE ABRIL 1 DE 2009

LISTA DE PRECIOS

Por medio de la cual se fijan precios por venta de servicios, materiales y cargos asociados con la conexión del servicio público domiciliario de electricidad para usuarios regulados y otros cobros autorizados por la Comisión de Regulación de Energía y Gas (CREG).

EL GERENTE DE LA ELECTRICADORA DEL META S.A. E.S.P.

En uso de sus atribuciones legales y estatutarias y

CONSIDERANDO

Que mediante la Resolución 00162 del 6 de junio de 2008, se establecieron los precios por venta de servicios y materiales.

Que la Resolución 108 de 1997 de la CREG, establece los criterios generales sobre protección de los derechos de los usuarios de los servicios públicos domiciliarios de energía eléctrica, en relación con la facturación, comercialización y demás asuntos relativos a la relación entre la empresa y el usuario, y se dictan otras disposiciones

Que la Ley 142 de 1994, en sus artículos 95 y 96 y la Ley 143 de 1994 en su artículo 46 facultan a la empresa para exigir aportes de conexión y otros cobros tarifarios tales como cargos de conexión, reconexión y reinstalación.

Que la Resolución 225 de 1997 de la CREG, establece la regulación relativa a los cargos asociados con la conexión del servicio público domiciliario de electricidad para usuarios regulados en el sistema Interconectado Nacional, definiéndola como un conjunto de actividades que involucran los siguientes conceptos: Suministro del medidor y materiales de la acometida, ejecución de la obra de la conexión, instalación del medidor de energía, estudio de la conexión, revisión de la instalación de la conexión y calibración inicial del medidor.

Que la resolución 225 de diciembre de 1997 de la Comisión de Regulación de Energía y Gas, autoriza a la Electricadora del Meta S.A. E.S.P., a actualizar las tarifas a aplicar a los usuarios regulados, y los demás cobros que haya aprobado para aplicar a esos usuarios.

Que la resolución antes mencionada define además los servicios complementarios de la conexión y se establece la división de estas actividades, entre el Régimen Tarifario de Libertad y el Régimen Tarifario de Libertad Regulada.

Que en consecuencia, la empresa debe establecer los precios a cobrar por los servicios que el usuario pueda contratar con la misma o con terceros.

RESUELVE

ARTICULO PRIMERO: Actualizar precios de las tarifas de conexión al servicio y otros cobros de bienes y servicios a partir de la fecha.

ARTICULO SEGUNDO: Fijar los precios de venta de los medidores monofásicos, bifásicos y trifásicos que la Electrificadora del Meta S.A. ESP. Ofrece para la venta a sus clientes de la siguiente manera.

TIPO DE MEDIDOR	CONCEPTO	VALOR (\$)	PRECIO UNITARIO (\$)	IVA (\$)
Medidor Monofásico de inducción	181	66.000	56.896	9.103
Medidor Bifásico de inducción	181	219.791	189.475	30.316
Medidor Trifásico de inducción	181	236.500	203.880	32.621
Medidor electrónico trifásico de medida Indirecta multirango en tensión con perfil de carga Clase 05	181	2.012.762	1.735.140	277.622
Medidor electrónico trifásico de medida Semidirecta multirango en tensión sin perfil de carga Clase 05	181	1.358.685	1.171.280	187.405
Medidor electrónico trifásico de medida Semidirecta multirango en tensión sin perfil de carga Clase 1	181	903.918	779.240	124.678
Medidor marca Actaris SL7000 electrónico trifásico multirango de tensión corriente nominal 5 amperios clase 05 con perfil de carga bornera de conexiones pararrayo para descargas atmosféricas y MODEM.	181	3.434.830	2.961.060	473.770
Medidor marca Actaris SL7000 electrónico trifásico multirango de tensión corriente nominal 5 amperios clase 05 con perfil de carga bornera de conexiones y pararrayo para descargas atmosféricas.	181	2.845.448	2.452.973	392.476
Medidor marca Elster A1200 para medida semidirecta electrónico trifásico multirango de tensión corriente nominal 5 amperios clase 1 SIN perfil de carga.	181	762.547	657.368	105.179
Medidor marca Elster A1200 medida directa electrónico trifásico multirango de tensión corriente nominal 5 amperios clase 1 SIN perfil de carga.	181	821.710	708.370	113.339
Medidor marca Actaris SL7000 electrónico trifásico multirango de tensión corriente nominal 5 amperios clase 05 con perfil de carga y pararrayo para descargas atmosféricas.	181	2.637.014	2.273.288	363.726

ARTICULO TERCERO: Comercialización y Servicio al cliente.

DESCRIPCIÓN	CONCEPTO	VALOR (\$)	PRECIO UNITARIO (\$)	IVA (\$)
Suministro e instalación bornera de pruebas para Medida Indirecta Semidirecta 3 hilos.	400	295.291	254.561	40.730
Suministro e instalación bornera de pruebas para Medida Indirecta Semidirecta 4 hilos.	400	295.291	254.561	40.730
Suministro e instalación protector contra sobretensiones pararrayo tipo TRANQUELL	400	322.944	278.400	44.544
Suministro e instalación protecciones de líneas telefónicas.	400	46.806	40.350	6.456
Suministro e instalación Fax modem externo 56 KBPS asincrónico línea conmutada instalados y con pruebas de comunicación.	400	663.085	571.625	91.460
Suministro e instalación Fax modem ELGAMA.	400	721.711	622.165	99.546
Suministro e instalación Transformadores de corriente uso interior toroidales clase 0.5 Relación 100/5 600V	400	86.652	74.700	11.952
Suministro e instalación Transformadores de corriente uso interior clase 0.5 Relación 200/5 600V toroidales	400	52.061	44.880	7.181
Suministro e instalación Transformadores de corriente uso interior clase 0.5 Relación 300/5 600V toroidales	400	51.869	44.714	7.154
Suministro e instalación Transformadores de corriente uso interior clase 0.5 Relación 400/5 600V toroidales	400	75.713	65.270	10.443
Suministro e instalación Transformadores de corriente uso interior clase 0.5 Relación 500/5 600V toroidales	400	51.665	44.539	7.126
Suministro e instalación Transformadores de corriente uso interior clase 0.5 Relación 600/5 600V toroidales	400	75.713	65.270	10.443
Suministro e instalación Transformadores de corriente uso interior clase 0.5 Relación 800/5 600V toroidales	400	43.500	37.500	6.000
Suministro Transformadores de corriente uso Exterior clase 0.5 Relación 2000/5 600V toroidales	400	100.541	86.674	13.868
Suministro Transformadores de corriente uso Exterior clase 0.5 Relación 800/5 600V toroidales	400	59.717	51.480	8.237
Suministro Transformadores de corriente uso Exterior clase 0.5 Relación 600/5 600V toroidales	400	37.821	32.604	5.217
Suministro Transformadores de corriente uso Exterior clase 0.5 Relación 400/5 600V toroidales	400	37.821	32.604	5.217

DESCRIPCIÓN	CONCEPTO	VALOR (\$)	PRECIO UNITARIO (\$)	IVA (\$)
Suministro Transformadores de corriente uso Exterior clase 0.5 Relación 300/5 600V toroidales	400	38.396	33.100	5.296
Suministro Transformadores de corriente uso Exterior clase 0.5 Relación 200/5 600V toroidales	400	52.061	44.880	7.181
Suministro Transformadores de corriente uso Exterior clase 0.5 Relación 100/5 600V toroidales	400	49.925	43.039	6.886
Suministro Transformador de potencial uso interior 13.5 Kv. Clase 0.5 relación de tensión: 13200/120V; Burden 25 VA	400	3.648.766	3.145.488	503.278
Suministro Transformador de potencial uso exterior 13.5 Kv. Clase 0.5 relación de tensión: 13200/120V; Burden 25 VA	400	2.622.305	2.260.608	361.697
Suministro Transformador de corriente uso exterior 35 Kv. Clase 0.5 relación de: 10-20/5 Amperios; Burden 25 VA	400	3.550.764	3.061.004	489.761
Suministro Transformador de potencial uso exterior 35 Kv. Clase 0.5 relación de tensión: 34500/120V; Burden 25 VA	400	5.175.178	4.461.360	713.818
Suministro Transformador de corriente uso interior 13.2 Kv. Clase 0.5 relación de: 15-30-60/5 Amperios; Burden 25 VA	400	2.642.979	2.278.430	364.549
Suministro Transformador de corriente uso exterior 13.2 Kv. Clase 0.5 relación de: 15-30-60/5 Amperios; Burden 25 VA	400	3.247.088	2.799.214	447.874
Suministro e instalación Caja monofásica sobrepuesta o incrustada.	410	67.574	58.253	9.321
Suministro e instalación Caja bifásica sobrepuesta o incrustada.	410	98.327	84.765	13.562
Suministro e instalación Caja trifásica sobrepuesta o incrustada.	410	98.327	84.765	13.562
Suministro e instalación Caja metalica para medidor y bloque de pruebas en nivel I	410	319.134	275.116	44.018
Suministro e instalación Caja metalica para transformadores de corriente en nivel I	410	206.212	177.769	28.443
Suministro e instalación Varilla de cobre puesta a tierra 5 / 8 x 24 m con conector soldado cobre.	410	28.338	24.430	3.909
Suministro e instalación de Tubería EMT 1" x 3 m	410	16.913	14.580	2.333
Suministro de Codo EMT 1"	410	2.088	1.800	288
Suministro de Unión EMT 1"	410	1.297	1.118	179
Suministro de Capacete 1"	410	2.057	1.774	284
Suministro e instalación de Tubería EMT 1 1/2" x 3 m	410	28.493	24.563	3.930
Suministro de Codo EMT 1 1/2"	410	5.329	4.594	735
Suministro de Unión EMT 1 1/2"	410	3.298	2.843	455

DESCRIPCIÓN	CONCEPTO	VALOR (\$)	PRECIO UNITARIO (\$)	IVA (\$)
Suministro de Capacete 1 1/2"	410	3.441	2.966	475
Suministro de Tubería EMT 3/4" x 3 m	410	12.669	10.921	1.747
Suministro de Codo EMT 3/4"	410	1.292	1.114	178
Suministro de Unión EMT 3/4"	410	896	773	124
Suministro de Capacete 3/4"	410	1.516	1.307	209
Suministro e instalación Cable concéntrico para acometida 1x8+8	410	3.175	2.737	438
Suministro e instalación Cable concéntrico para acometida 2x8+8	410	5.970	5.147	823
Suministro e instalación Cable concéntrico para acometida 3x8+8	410	11.139	9.602	1.536
Suministro e instalación Cable concéntrico para acometida 3x6+8	410	18.346	15.815	2.530
Suministro Tensor para acometida cable concéntrico	410	2.886	2.488	398
Suministro e instalación Grapa para sujetar acometida	410	1.768	1.524	244
Suministro e instalación Cable de cobre 7 hilos encauchetado THW No.4 x 6	410	17.493	15.080	2.413
Suministro e instalación Cable de cobre 7 hilos encauchetado THW No.4 x 2	410	37.652	32.459	5.193
Suministro Alambre de cobre AWG No 6	410	3.072	2.648	424
Suministro Alambre de cobre AWG No 8	410	1.745	1.505	241
Suministro Alambre de cobre AWG No 10	410	1.945	1.677	268
Suministro Alambre de cobre AWG No 12	410	1.448	1.249	200
Suministro Cinta bandit 5 / 8"	410	3.994	3.443	551
Suministro Hebilla para cinta bandit 5 / 8"	410	791	682	109
Conector tipo cuña para red de baja Cal. 8	410	10.760	9.276	1.484
Suministro Estribo 2 AWG con conector tipo cuña con rango de aplicación 1/0 AWG. UDC Tipo VII	410	16.178	13.946	2.231
Suministro Conector de derivación tipo cuña UDC A Asimétrico.	410	4.371	3.768	603
Suministro Cartucho de aplicación para conectores de tipo AMPACT. Color Azul	410	5.044	4.349	696
Suministro e instalación de Cable de cobre aislado multiconductor y multicolor para control . 8 X 12 AWG.	410	16.975	14.634	2.341
Suministro e instalación de Cable de cobre aislado multiconductor para control . 3 X 12 AWG.	410	9.424	8.124	1.300
Suministro e instalación de Cable de cobre aislado multiconductor para control . 4 X 12 AWG.	410	5.890	5.078	812
Suministro e instalación de Tubo conduit metálico 1/2 " para las tierras de transformadores de distribución x 3m	410	7.625	6.574	1.052

DESCRIPCIÓN	CONCEPTO	VALOR (\$)	PRECIO UNITARIO (\$)	IVA (\$)
Suministro Cable de cobre desnudo N°6	410	3.072	2.648	424
Suministro e instalación breaker monopolar de 15 –30 A	410	8.594	7.409	1.185
Suministro e instalación breaker bifilar de 2X15 –2 X 60 A	410	28.170	24.284	3.886
Suministro e instalación breaker trifilar de 3X15A	410	57.256	49.358	7.897
Suministro e instalación breaker trifilar de 3X70 A	410	70.537	60.808	9.729

Servicio de instalación de medidores cuando correspondan a solicitudes del cliente que ya cuenta con el servicio y que no hacen parte del proceso de matrícula del servicio por primera vez:

TIPO DE INSTALACIÓN	CONCEPTO	VALOR (\$)	PRECIO UNITARIO (\$)	IVA (\$)
Instalación de medidor de inducción monofásico, bifásico ó trifásico de medida directa clase 2,0, instalación de sellos suministrados por EMSA y registro de la información.	186	42,688	36,800	5,888
Instalación de medidor electrónico trifásico tetrafilar de medida directa clase 1,0, instalación de sellos suministrados por EMSA y registro de la información sin perfil de carga.	186	46,948	40,472	6,476
Instalación de medidor electrónico trifásico tetrafilar de medida semidirecta clase 1,0, instalación de sellos suministrados por EMSA y registro de la información sin perfil de carga.	186	93,895	80,944	12,951
Instalación de medidor electrónico trifásico tetrafilar de medida indirecta clase 0,5, instalación de sellos suministrados por EMSA y registro de la información con perfil de carga.	186	132,240	114,000	18,240

ARTICULO CUARTO: Las tarifas de revisión de una conexión por primera vez serán tipo 1 y las revisiones de la instalación eléctrica posterior a la inicial solicitas por el cliente serán tipo 2 y sus valores se presentan a continuación:

ITEM	TIPO DE REVISION
Solicitud de matricula, viabilidad nivel I	Tipo 1
Solicitud de servicio provisional	Tipo 2
Sellar contadores en bornera	Tipo 2
Por alto consumo	Tipo 2
Por bajo consumo	Tipo 2
Por lectura diferente a la tomada	Tipo 2
Oscilación de Voltaje	Tipo 2
Ausencia / Falla de Electricidad	Tipo 2
Cambio de servicio Monofásico a Bifásico, Trifásico	Tipo 2
Revisión general instalación	Tipo 2

ITEM	TIPO DE REVISION
Cancelación de Servicio / Cuenta	Tipo 2
Aforo de carga menor de 10 Kw sin revisión de acometida	Tipo 2
Reinstalar servicio	Tipo 2
Aforo de Carga con revisión de acometida y medidas especiales	Tipo 2
Visita a usuarios morosos	Tipo 2
Revisar y constatar sellos	Tipo 2
Medidor gira en vacío	Tipo 2
Medidor parado	Tipo 2
Medidor gira a la inversa	Tipo 2
Cambio de medidor	Tipo 2
Cambio de tarifa	Tipo 2
Medidor dañado/ mal estado	Tipo 2
Reactivación de cuenta	Tipo 2

TARIFAS DE REVISIÓN DE CONEXIÓN RESIDENCIAL TIPO 1: Solicitud de matrícula.

ESTRATO SOCIO ECONOMICO	CONCEPTO	VALOR (\$)
1 BAJO - BAJO	170	11,720
2 BAJO	170	15,580
3 MEDIO- BAJO	170	19,440
4 MEDIO	170	25,220
5 MEDIO-ALTO	170	31,160
6 ALTO	170	39,030

TARIFAS REVISIÓN DE CONEXIÓN NO RESIDENCIAL TIPO 1: SOLICITUD DE MATRICULA

TIPO DE CONEXION	CONCEPTO	VALOR (\$)
MONOFASICA	170	29,070
BIFASICA	170	58,300
TRIFASICA	170	108,570

TARIFAS REVISIÓN DE CONEXIÓN TIPO 2: Solicitudes de clientes

TIPO DE CONEXIÓN	CONCEPTO	VALOR (\$)	PRECIO UNITARIO (\$)
REVISIÓN URBANA TIPO 2	100	28,790	24,819
REVISIÓN RURAL TIPO 2	100	47,089	40,594

TARIFAS REVISIÓN DE CONEXIÓN TIPO 3: Solicitudes de clientes

TIPO DE CONEXION	CONCEPTO	VALOR (\$)	PRECIO UNITARIO (\$)	IVA (\$)
Revisión integral de instalaciones eléctricas medida directa nivel I mayor de 10 kW	100	47,089	40,594	6,495
Revisión integral de instalaciones eléctricas medida semidirecta nivel I	100	211,297	182,153	29,144
Revisión integral de instalaciones eléctricas medida indirecta nivel II	100	301,772	260,148	41,624
Revisión integral de instalaciones eléctricas medida Indirecta nivel III	100	301,772	260,148	41,624

ARTICULO QUINTO: Las tarifas de calibración de contadores nuevos y usados serán:

CONTADOR NUEVO ELECTROMECAÁNICO	CONCEPTO	VALOR (\$)	PRECIO UNITARIO (\$)	IVA (\$)
MONOFÁSICO	184	12,634	10,891	1,743
BIFÁSICO	184	21,056	18,152	2,904
TRIFÁSICO	184	30,321	26,139	4,182
TRIFÁSICO 2 ELEMENTOS	184	36,354	31,340	5,014
TRIFÁSICO 3 ELEMENTOS	184	39,674	34,201	5,472

CONTADOR NUEVO ELECTRÓNICO	CONCEPTO	VALOR (\$)	PRECIO UNITARIO (\$)	IVA (\$)
MONOFÁSICO	184	11,954	10,305	1,649
BIFÁSICO	184	19,923	17,175	2,748
TRIFÁSICO	184	35,861	30,914	4,946
TRIFÁSICO 2 ELEMENTOS	184	36,289	31,283	5,005
TRIFÁSICO 3 ELEMENTOS	184	39,602	34,140	5,462

CONTADOR USADO ELECTROMECAÁNICO	CONCEPTO	VALOR (\$)	PRECIO UNITARIO (\$)	IVA (\$)
MONOFÁSICO	184	20,249	17,456	2,793
BIFÁSICO	184	26,879	24,490	3,918
TRIFÁSICO	184	27,144	24,731	3,957
TRIFÁSICO 2 ELEMENTOS	184	42,308	38,548	6,168
TRIFÁSICO 3 ELEMENTOS	184	46,172	42,068	6,731
CONTADOR USADO ELECTRÓNICO	CONCEPTO	VALOR (\$)	PRECIO UNITARIO (\$)	IVA (\$)
MONOFÁSICO	184	15,938	13,740	2,198
BIFÁSICO	184	28,408	24,490	3,918
TRIFÁSICO	184	28,688	24,731	3,957
TRIFÁSICO 2 ELEMENTOS	184	44,716	38,548	6,168
TRIFÁSICO 3 ELEMENTOS	184	48,799	42,068	6,731

ARTÍCULO SEXTO: Las tarifas para revisión de transformadores en las conexiones que tengan estos elementos que son propiedad del cliente serán:

CAPACIDAD DE TRANSFORMACIÓN (KVA)	CONCEPTO	VALOR (\$)	PRECIO UNITARIO (\$)	IVA (\$)
5 - 15	200	38.834	33.478	5.356
25 - 45	200	58.250	50.216	8.034
50 - 125	200	97.084	83.693	13.391
150 - 225	200	135.917	117.170	18.747
250 - 400	200	194.166	167.384	26.781
500 - MAYOR	200	388.333	334.770	53.563

ARTÍCULO SÉPTIMO: Las tarifas para la suspensión corte y reconexión del servicio serán:

ACTIVIDAD	CONCEPTO	PRECIO UNITARIO \$
SUSPENSION URBANA NIVEL DE TENSION I	120	10,716
SUSPENSION RURAL NIVEL DE TENSION 1	120	22,320
SUSPENSION NIVEL DE TENSION 2,3 Y 4	120	71,500
RECONEXION URBANA NIVEL DE TENSION 1	125	16,074
RECONEXION RURAL NIVEL DE TENSION 1	125	33,480
RECONEXION NIVELDE TENSION 2, 3 Y 4	125	71,500
CORTE URBANO NIVEL DE TENSION 1	122	26,790
CORTE RURAL NIVEL DE TENSION 1	122	55,800
CORTE URBANO NIVEL DE TENSION 2,3 Y 4	122	71,500
CORTE RURAL NIVEL DE TENSION 2,3 Y 4	122	107,250

ARTÍCULO OCTAVO : Las tarifas para la instalación de medidores que sean entregados en las oficinas de atención al cliente, dentro del proceso de matrícula del servicio por primera vez, será :

TARIFAS PARA LA INSTALACIÓN DE MEDIDORES RESIDENCIAL

ESTRATO SOCIO ECONOMICO	CONCEPTO	VALOR (\$)
1 BAJO - BAJO	183	29.846
2 BAJO	183	31.266
3 MEDIO- BAJO	183	32.688
4 MEDIO	183	38.894
5 MEDIO-ALTO	183	42.775
6 ALTO	183	42.775

TARIFAS PARA LA INSTALACIÓN DE MEDIDORES NO RESIDENCIAL

CLASE DE MEDIDA	CONCEPTO	VALOR (\$)
DIRECTA	183	42.775
SEMIDIRECTA SIN CONEXIÓN DE TC'S	183	120.487
INDIRECTA SIN CONEXIÓN DE TC'S Y PT'S	183	191.510
SEMIDIRECTA CON CONEXIÓN DE TC'S	183	135.178
INDIRECTA CON CONEXIÓN DE TC'S Y PT'S	183	383.021

ARTICULO NOVENO: Se fijan Las tarifas de mano de obra, para construcción, modificación o adecuación de las acometidas eléctricas o medidores de acuerdo a campañas que realice la EMSA E.S.P en los diferentes municipios del departamento del Meta estos serán los siguientes:

MANO DE OBRA POR CLASE SERVICIO	CONCEPTO	RURAL			URBANO		
		VALOR (\$)	VALOR UNITARIO (\$)	IVA (\$)	VALOR (\$)	VALOR UNITARIO (\$)	IVA (\$)
Revisión integral de clientes con medida directa y acometida aérea.	104	62.908	54.231	8.677	39.603	34.141	5.462
Revisión integral de clientes con medida directa y acometida subterránea.	104	126.215	108.806	17.409	74.605	64.314	10.290

MANO DE OBRA POR CLASE SERVICIO	CONCEPTO	RURAL			URBANO		
		VALOR (\$)	VALOR UNITARIO (\$)	IVA (\$)	VALOR (\$)	VALOR UNITARIO (\$)	IVA (\$)
Revisión integral de clientes con medida directa y acometida subterránea o aérea con equipo trazador de acometidas y patrón.	104	88.412	76.218	12.195	59.892	51.631	8.261
Revisión de red subterránea en medida directa.	104	129.173	111.356	17.817	78.803	67.934	10.869
Instalación completa de medida directa.	410	89.314	76.994	12.319	66.666	57.471	9.195
Instalación/cambio de acometida aérea en medida directa.	410	70.914	61.133	9.781	54.363	46.865	7.498
Instalación/cambio de acometida subterránea en medida directa.	410	89.313	76.994	12.319	62.576	53.945	8.631
Instalación/cambio de acometida y caja en medida directa.	410	88.477	76.273	12.204	55.791	48.095	7.695
Instalación/cambio de acometida y medidor en medida directa.	410	95.132	82.011	13.122	66.666	57.471	9.195
Instalación/cambio de caja y medidor en medida directa.	410	51.091	44.044	7.047	37.613	32.425	5.188
Instalación/cambio de caja hermética sobrepuesta o incrustada en medida directa.	410	105.560	91.000	14.560	56.765	48.935	7.830
Inspección de cliente de medida directa.	410	30.579	26.361	4.218	17.752	15.304	2.449
Inspección de usuario de medida indirecta.	410	53.757	46.342	7.415	21.453	18.494	2.959
Toma de lectura de clientes en medida directa.	410	5.498	4.740	758	4.230	3.646	583
Instalación/cambio de puesta a tierra en medida directa.	410	56.972	49.113	7.858	25.878	22.309	3.569
Revisión Completa en medida semidirecta.	410	95.850	82.630	13.221	83.348	71.852	11.496

MANO DE OBRA POR CLASE SERVICIO	CONCEPTO	RURAL			URBANO		
		VALOR (\$)	VALOR UNITARIO (\$)	IVA (\$)	VALOR (\$)	VALOR UNITARIO (\$)	IVA (\$)
Instalación completa de cableado - TC's - medidor - bloque de pruebas en medida semidirecta.	410	207.635	178.996	28.639	180.552	155.648	24.904
Cambio/Instalación de bloque de pruebas en medida semidirecta.	410	111.756	96.341	15.415	97.179	83.775	13.404
Cambio/Instalación de cableado de señales en medida semidirecta.	410	118.623	102.261	16.362	103.150	88.922	14.228
Cambio/Instalación de transformadores de corriente en medida semidirecta.	410	84.717	73.032	11.685	73.667	63.506	10.161
Cambio/Instalación de caja metálica o en policarbonato para medidor, accesorios ó transformadores de corriente en medida semidirecta.	410	134.193	115.684	18.509	116.690	100.595	16.095
Cambio/Instalación de cable de señales y medidor en medida semidirecta.	410	137.773	118.770	19.003	119.804	103.279	16.525
Cambio/Instalación de cable de señales y transformadores de corriente en medida semidirecta.	410	119.199	102.758	16.441	103.652	89.355	14.297
Cambio/Instalación de transformadores de corriente y medidor en medida semidirecta.	410	147.662	127.295	20.367	128.396	110.686	17.710
Cambio/Instalación modem en medida semidirecta.	410	93.656	80.738	12.918	93.656	80.738	12.918
Inspeccion del servicio en medida semidirecta.	410	55.250	47.629	7.621	48.043	41.416	6.627
Revisión Completa en medida Indirecta.	410	79.669	68.680	10.989	69.278	59.722	9.556

MANO DE OBRA POR CLASE SERVICIO	CONCEPTO	RURAL			URBANO		
		VALOR (\$)	VALOR UNITARIO (\$)	IVA (\$)	VALOR (\$)	VALOR UNITARIO (\$)	IVA (\$)
Instalación completa de cableado - TC's - PT's - medidor - bloque de pruebas en medida Indirecta.	410	130.506	112.505	18.001	113.484	97.831	15.653
Cambio/Instalación de bloque de pruebas en medida Indirecta.	410	106.163	91.520	14.643	92.316	79.583	12.733
Cambio/Instalación de cableado de señales en medida Indirecta.	410	110.697	95.428	15.269	96.258	82.981	13.277
Cambio/Instalación de transformadores de corriente en medida Indirecta.	410	106.163	91.520	14.643	92.316	79.583	12.733
Cambio/Instalación de transformadores de potencia en medida Indirecta.	410	119.723	103.209	16.513	79.815	68.806	11.009
Cambio/Instalación de caja metálica o en policarbonato para medidor, accesorios ó transformadores de corriente en medida Indirecta.	410	128.440	110.724	17.716	111.686	96.281	15.405
Cambio/Instalación de cable de señales y medidor en medida Indirecta.	410	133.747	115.300	18.448	116.303	100.261	16.042
Cambio/Instalación de cable de señales y transformadores de corriente en medida Indirecta.	410	131.042	112.967	18.075	114.452	98.666	15.787
Cambio/Instalación de cable de señales y transformadores de potencial en medida Indirecta.	410	157.668	135.921	21.747	137.102	118.191	18.911
Cambio/Instalación de transformadores de corriente y medidor en medida Indirecta.	410	132.289	114.042	18.247	115.034	99.167	15.867

MANO DE OBRA POR CLASE SERVICIO	CONCEPTO	RURAL			URBANO		
		VALOR (\$)	VALOR UNITARIO (\$)	IVA (\$)	VALOR (\$)	VALOR UNITARIO (\$)	IVA (\$)
Cambio/Instalación de transformadores de potencial y medidor en medida Indirecta.	410	125.569	108.249	17.320	109.191	94.130	15.061
Cambio/Instalación de transformadores de potencial y transformadores de corriente en medida Indirecta.	410	123.450	106.422	17.028	107.348	92.541	14.807
Cambio/Instalación de modem en medida Indirecta.	410	93.656	80.738	12.918	93.656	80.738	12.918
Inspeccion del servicio en medida Indirecta.	410	95.390	82.232	13.157	83.483	71.968	11.515

ARTICULO DECIMO: Se fijan Las tarifas de estudio y aprobación de proyectos eléctricos:

ACTIVIDAD	SECTOR	CONCEPTO	VALOR \$	PRECIO UNITARIO \$	IVA
TRANSFORMADOR HASTA 112.5 kVA	URBANO	105	66,479	57,309	9,169
TRANSFORMADOR HASTA 112.5 A 225 kVA		105	73,011	62,491	10,071
TRANSFORMADOR >225 kVA		105	97,028	83,645	13,383
TRANSFORMADOR HASTA 112.5 kVA	RURAL	105	66,479	57,309	9,169
TRANSFORMADOR HASTA 112.5 A 225 kVA		105	73,011	62,491	10,071
TRANSFORMADOR >225 kVA		105	106,250	91,595	14,665

ARTICULO DECIMO PRIMERO: Se fijan Las tarifas de revisión técnica de obra:

ACTIVIDAD	CONCEPTO	VALOR \$	PRECIO UNITARIO \$	IVA
LABOR DE OFICINA	105	19,213	16,563	2,650
INGENIERO/HORA	105	39,964	34,452	5,512
TRANSPORTE HORA	105	53,221	45,880	7,341
EQUIPOS/HORA	105	13,257	11,429	1,829

ARTICULO DECIMO SEGUNDO: Para cubrir los costos en que incurre la empresa en la expedición de duplicados de facturas se cobrara un valor de seiscientos veinte pesos (\$ 620) por cada duplicado expedido siempre que la causal sea diferente a fallas en el reparto de la facturación. y por cada constancia solicitada por el cliente un valor de tres mil ochocientos noventa pesos (\$3.890), siempre que no sea requerida como soporte para un proceso de reclamación. Fundamentado en el artículo 45 de la resolución 108 de la CREG.

ARTICULO DECIMO TERCERO: La presente resolución deroga toda norma que le sea contraria

ARTICULO DECIMO CUARTO: La presente resolución rige a partir de la fecha de su expedición.

ARTÍCULO DECIMO QUINTO: Esta resolución hace parte integral del contrato de servicios públicos.

Dada en Villavicencio a primero (1) del mes de abril de 2009.



VICTOR HERNANDO RIVERA DIAZ
Gerente General