

# PRECIOS DE VENTA DE SERVICIOS CELSIA Y CETSA

Valle del Cauca

En cumplimiento de la Resolución CREG 225 de 1997, Celsia Colombia S.A E.S.P y Compañía de electricidad de Electricidad de Tuluá S.A E.S.P informa los cargos asociados con la conexión del servicio público domiciliario de electricidad en su mercado de comercialización:

	DESCRIPCIÓN	URBANO	RURAL	ZONA ALTA
Suministro del equipo de medición - Reubicación - Puesta a tierra - Instalación (1)	Medidor electrónico monofásico 2 hilos	\$ 307.850	\$ 307.850	\$ 307.850
	Medidor electrónico monofásico 2 hilos + comunicación	\$ 543.040	\$ 543.040	\$ 543.040
	Medidor electrónico trifásico 4 hilos	\$ 671.660	\$ 671.660	\$ 671.660
	Medidor electrónico trifásico 4 hilos + comunicación	\$ 940.330	\$ 940.330	\$ 940.330
	Reubicación del medidor	\$ 75.670	\$ 104.300	\$ 265.290
	Instalación / cambio de medidor MD	\$ 78.480	\$ 103.040	\$ 262.090
	(2) Puesta a tierra de la medida	\$ 67.340	\$ 96.830	\$ 344.450
Reconexión del servicio	(1) Instalación del suministro sin varilla MD	\$ 94.560	\$ 124.910	\$ 268.500
	(1) Instalación del suministro MI/MS N1	\$ 393.350	\$ 518.670	\$ 780.780
	(1) Instalación del suministro MI/MS N23	\$ 722.680	\$ 881.320	\$ 1.459.480
	Reconexión del servicio área BT con instalación de acometida	\$ 109.760	\$ 134.800	\$ 250.630
	Reconexión del servicio en bornera de medidores	\$ 39.240	\$ 64.020	\$ 192.230
	Reconexión del servicio MT	\$ 59.510	\$ 99.130	\$ 231.960
Revisión de instalación de la conexión	Reconexión del servicio en red aérea BT	\$ 45.430	\$ 74.950	\$ 250.630
	Reconexión servicio MD en red chilena con susp del serv MT	\$ 59.510	\$ 85.020	\$ 246.360
	Revisión de servicio MD con equipo patrón	\$ 119.780	\$ 165.220	\$ 245.400
Proyectos eléctricos particulares	Inspección MD	\$ 59.740	\$ 89.610	\$ 199.400
	Revisión servicio MD en red aérea	\$ 76.330	\$ 87.770	\$ 194.600
	Consultoría	\$ 217.000	\$ 217.000	\$ 217.000
	Inspección técnica obras tipo 1 y 2	\$ 170.460	\$ 170.460	\$ 170.460
Consignaciones	Inspección técnica obras tipo 3	\$ 340.920	\$ 340.920	\$ 340.920
	Inspección técnica obras tipo 4	\$ 511.380	\$ 511.380	\$ 511.380
	Gestión administrativa Celsia	\$ 137.520	\$ 137.520	\$ 137.520
	Maniobra sin agente de consignación festivo	\$ 998.530	\$ 998.530	\$ 998.530
	Maniobra con agente de consignación	\$ 1.127.090	\$ 1.127.090	\$ 1.127.090
	Maniobra con agente de consignación festivo	\$ 1.511.380	\$ 511.380	\$ 511.380
	Maniobra sin agente de consignación nocturno	\$ 998.530	\$ 998.530	\$ 998.530
	Maniobra con agente de consignación nocturno	\$ 1.589.200	\$ 1.589.200	\$ 1.589.200
	Gestión BDI y plano AS Built	\$ 266.160	\$ 266.160	\$ 266.160
	Revisión Estudio de Conexión (20% smmlv)	\$ 238.000	\$ 238.000	\$ 238.000

- 1** La instalación del servicio incluye: Medidor calibrado y mano de obra. **2** La instalación de la puesta a tierra incluye: Pica puesta a tierra 5/8 x 8', conector, tubo y mano de obra.

MD: Medida directa BT: Baja tensión MT: Media tensión MI: Medida indirecta MS: Medida semidirecta Zona alta: Sector montañoso

	DESCRIPCIÓN	UNID.	VALOR UNITARIO
Suministro de materiales de la acometida	Pinza de anclaje acometida		\$ 5.440
	Alambre cobre aislado No. 8 AWG, 600 V	m	\$ 5.450
	Cable monofásico concéntrico cobre Aisl 1x8+8	m	\$ 6,280
	Interruptor Aut 1P 40A enchufar		\$ 10,640
	Caja policarbonato medidor tipo 1 y 2		\$ 159,820
	Caja policarbonato medidor tipo 3 y 4		\$ 125,300
	Cable CU acometida 4x#4 - UC404C	m	\$ 44,840
	Tubo Conduit galvanizado 1 x 3 mts		\$ 50,080
	Conector varilla puesta a tierra		\$ 3,520
	Pica puesta a tierra 5/8"x8'		\$ 47,320
	Bloque de prueba		\$ 376,930
	Abrazadera doble de 250 mm 10"		\$ 26,470
	Cable CU control 7 x 12AWG UC7	m	\$ 25,100
	Alambre de cobre desn CU # 4 U	m	\$ 12,840
	Tubo conduit galvanizado 1/2 " x 3 mts		\$ 37,110
Conector perforación 25-95 mm2 KZ 3-95		\$ 8,440	
Caja metálica transformador corriente MC4		\$ 242,860	
Conector tipo A para tierra		\$ 2,770	

	TIPO DE MEDIDOR	VALOR UNITARIO
Calibración de medidor de energía(3)	Monofásico Activa (A) Clase A: 1 o 2	\$ 27.640
	Bifásico activa (A) clase A: 2	\$ 55.280
	Bifásico activa (A) clase A: 1	\$ 35.930
	Trifásico activa (A) clase A: 2	\$ 82.910
	Trifásico activa (A) clase A: 1	\$ 69.090
	Trifásico Activa (A) + Reactiva (R) Importada Clase A: 0,5s y R: 2	\$ 138.180
	Medidor Trifásico Activa (A) + Reactiva (R) Importada Clase A: 0,2s y R: 2	\$ 345.450
	Trifásico Activa (A) + Reactiva (R) Importada / Exportada Cl A: 0,5s y R: 2	\$ 229.380
	Medidor Trifásico Activa (A) + Reactiva (R) Importada / Exportada Clase A: 0,2s y R: 2	\$ 599.490
	Solo programación medidor electrónico	\$ 48.260

- 3** Precio para calibración entre 1 y 49 medidores. El costo de la calibración de medidores que ya se han instalado en la red se incrementa en un 50%.

#### NOTAS:

- \*Estos precios rigen para el año 2022 y pueden ser ajustados de acuerdo al comportamiento de precios del mercado o por el alcance y necesidades técnicas de cada servicio.
- \*Las actividades que no se encuentran relacionadas en este listado serán cotizadas por los canales de atención de Celsia Colombia y CETSA de acuerdo con los precios vigentes a la fecha de cotización.
- \*Todos los valores incluyen IVA del 19%

¡Hablemos! Línea gratuita de servicio al cliente **018000 112 115**

[www.celsia.com](http://www.celsia.com)



**CELSIA**  
La energía que quieres



**CETSA**  
Una empresa CELSIA