

Empresas Públicas de Medellín E.S.P. atendiendo la Resolución CREG 225 de 1997, informa los valores en pesos (\$) de los cargos asociados a la conexión de usuarios regulados del servicio de energía eléctrica, los cuales estarán vigentes a partir de la fecha de la presente publicación.

Cargos asociados con la conexión de energía eléctrica

Revisión de instalaciones	Precio	Calibración equipos de medida	Precio	Deselle	Precio Metropolitano	Precio Regional
Con medida directa metropolitana	\$ 40,900	Calibración medidor monofásico de energía activa (P), clase en (P): 1 ó 2 y resolución de lectura 0.01	\$ 6,700	Deselle, revisado y sellado (Nivel 1) medida directa	\$ 112,800	\$ 127,400
Con medida directa regional	\$ 76,800	Calibración medidor monofásico de energía activa (P), clase en (P): 1 ó 2 y resolución de lectura 0.1	\$ 9,800	Deselle, revisado y sellado (Nivel 1) medida semidirecta	\$ 264,600	\$ 360,000
Con medida indirecta:		Calibración medidor monofásico de energía activa (P), clase en (P): 1 ó 2 y resolución de lectura 1	\$ 60,200	Deselle, revisado y sellado (Nivel 2 y 3)	\$ 463,000	\$ 675,000
a) En baja tensión metropolitana	\$ 166,500	Calibración medidor monofásico de energía activa (P) + reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3 y resolución de lectura 0.01	\$ 11,700	Suspensiones y reconexiones desde las redes de uso II	Precio Metropolitano	Precio Regional
a) En baja tensión regional	\$ 183,900	Calibración medidor monofásico de energía activa (P) + reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3 y resolución de lectura 0.1	\$ 17,800	Suspensión desde la red de uso (Nivel 1) medida directa	\$ 117,100	\$ 135,900
b) En alta tensión metropolitana	\$ 168,400	Calibración medidor monofásico de energía activa (P) + reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3 y resolución de lectura 1	\$ 118,500	Reconexiones desde la red de uso (Nivel 1) medida directa	\$ 117,100	\$ 135,900
b) En alta tensión regional	\$ 245,500	Calibración medidor bifásico de energía activa (P), clase en (P): 1 ó 2 y resolución de lectura 0.01	\$ 12,100	Reconexiones desde la red de uso (Nivel 1) medida semidirecta	\$ 190,800	\$ 254,000
Estudios de conexión	Precio	Calibración medidor bifásico de energía activa (P), clase en (P): 1 ó 2 y resolución de lectura 0.1	\$ 16,900	Suspensiones desde la red de uso (Nivel 2 y 3)	\$ 463,000	\$ 617,200
Particularmente complejos		Calibración medidor bifásico de energía activa (P), clase en (P): 1 ó 2 y resolución de lectura 1	\$ 61,300	Reconexiones desde la red de uso (Nivel 2 y 3)	\$ 463,000	\$ 617,200
Primera revisión	\$ 175,600	Calibración medidor bifásico de energía activa (P) + reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3 y resolución de lectura 0.01	\$ 17,200	Visitas de puesto en servicio	Precio Metropolitano	Precio Regional
Cargos instalaciones	Precio	Calibración medidor bifásico de energía activa (P) + reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3 y resolución de lectura 0.1	\$ 26,900	Medida múltiple dispersa (parcelación, urbanización, bodegas)	\$ 177,700	\$ 235,500
Nivel I		Calibración medidor trifásico de energía activa (P) + reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3 y resolución de lectura 0.01	\$ 18,600	Subestación tipo pedestal, interior o patio con medida múltiple centralizada	\$ 148,200	\$ 196,100
Suspensión	\$ 11,100	Calibración medidor trifásico de energía activa (P) + reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3 y resolución de lectura 0.1	\$ 23,000	Subestación tipo poste con medida única	\$ 59,300	\$ 78,600
Reconexión	\$ 16,800	Calibración medidor trifásico de energía activa (P) + reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3 y resolución de lectura 1	\$ 76,200	Subestación tipo poste con medida múltiple descentralizada	\$ 177,700	\$ 235,500
Nivel II o superiores		Calibración medidor multifuncional Unidireccional (Energía Importada) de energía activa (P) + reactiva (Q), clase en (P): 1, 0.55 ó 0.25 y en (Q): 2 y resolución de lectura 0.01	\$ 45,000	Movimientos de redes para desarrollos urbanísticos	\$ 236,900	\$ 313,900
Suspensión	\$ 43,200	Calibración medidor multifuncional Unidireccional (Energía Importada) de energía activa (P) + reactiva (Q), clase en (P): 1, 0.55 ó 0.25 y en (Q): 2 y resolución de lectura >= a 0,001	\$ 27,900	Revisión integral de la medida	Precio Metropolitano	Precio Regional
Reconexión	\$ 84,700	Calibración medidor multifuncional bidireccional (Energía Importada y Exportada) de energía activa (P) + reactiva (Q), clase en (P): 1, 0.55 ó 0.25 y en (Q): 2 y resolución de lectura 0.01	\$ 78,500	Visita de puesta en servicio para otro comercializador nivel 1	\$ 621,200	\$ 807,500
Cargo por corte	\$ 43,200	Calibración medidor multifuncional bidireccional (Energía Importada y Exportada) de energía activa (P) + reactiva (Q), clase en (P): 1, 0.55 ó 0.25 y en (Q): 2 y resolución de lectura >= a 0,001	\$ 42,800	Visita de puesta en servicio para otro comercializador nivel 2 y 3	\$ 993,900	\$ 1,291,900
Cargo por reinstalación	\$ 84,700	Calibración mas programación medidor multifuncional Unidireccional (Energía Importada) de energía activa (P) + reactiva (Q), clase en (P): 1, 0.55 ó 0.25 y en (Q): 2 y resolución de lectura 0.01	\$ 85,900	Visitas conjuntas	Precio Metropolitano	Precio Regional
		Calibración mas programación medidor multifuncional Unidireccional (Energía Importada) de energía activa (P) + reactiva (Q), clase en (P): 1, 0.55 ó 0.25 y en (Q): 2 y resolución de lectura >= a 0,001	\$ 68,800	Visitas conjuntas (nivel 1)	\$ 273,200	\$ 345,000
		Calibración mas programación medidor multifuncional bidireccional (Energía Importada y Exportada) de energía activa (P) + reactiva (Q), clase en (P): 1, 0.55 ó 0.25 y en (Q): 2 y resolución de lectura 0.01	\$ 119,300	Visitas conjuntas (nivel 2 y 3)	\$ 546,300	\$ 622,600
		Calibración mas programación medidor multifuncional bidireccional (Energía Importada y Exportada) de energía activa (P) + reactiva (Q), clase en (P): 1, 0.55 ó 0.25 y en (Q): 2 y resolución de lectura >= a 0,001	\$ 83,700	Visita de prueba para autogeneradores pequeña escala y generación distribuida	Precio Metropolitano	Precio Regional
		Calibración transformador de corriente para baja tensión	\$ 10,200	Visita de pruebas para AGPE y GD	\$ 143,500	\$ 186,500
		Calibración transformador de corriente para media tensión (1 relación)	\$ 63,700			
		Calibración relación adicional transformador de corriente para media tensión	\$ 27,600			
		Calibración transformador de potencial para media tensión	\$ 60,000			
		Programación medidor multifuncional	\$ 40,900			

Vigilado
Superservicios

- Las actividades de suministro e instalación del equipo de medición, suministro de materiales de la acometida y la ejecución de la obra de conexión podrán ser contratados con EPM, o con terceros debidamente autorizados, siempre y cuando cumplan con los requisitos técnicos vigentes.
- Los valores de reconexión e reinstalación se definen según lo establecido en el Decreto de Gerencia General 1887 de julio 18 de 2012.
- Cuando la actividad de corte o reinstalación de su servicio implique trabajos que no se consideran en el contrato operativo de la Gerencia Operación Comercial, el cobro deberá hacerse de acuerdo con los precios de trabajos y suministros establecidos en las resoluciones y decretos vigentes de EPM.
- Valores antes de IVA
- Cuando por solicitud del cliente la actividad se deba realizar en tiempo extraordinario podrá tener recargo debido al incremento en el costo de la actividad