

**Importante**



**Cargos asociados con la conexión de energía eléctrica y otros cobros**

Empresas Públicas de Medellín E.S.P. atendiendo la Resolución CREG (Comisión de Regulación de Energía y Gas) 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.

Revisión de instalaciones (legalización)	Precio	Calibración inicial equipos de medida	Precio	Revisión posterior equipos de medida	Precio	
Con medida directa	\$ 103.700	Calibración de medidor de energía monofásico bifilar, resolución de lectura 0.01, medida directa: - Activa (P), clase: 1 ó 2	\$ 8.450	Calibración de medidor de energía monofásico bifilar o trifilar, resolución de lectura 0.01, medida directa: - Activa (P), clase: 1 ó 2 - O, Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 26.050	
Con medida indirecta:		Calibración de medidor de energía monofásico bifilar, resolución de lectura 0.01, medida directa: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 10.000	Calibración de medidor de energía monofásico bifilar o trifilar, resolución de lectura 0.1, medida directa: - Activa (P), clase: 1 ó 2 - O, Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 35.700	
a) En baja tensión	\$ 213.155	Calibración de medidor de energía monofásico bifilar, resolución de lectura 0.01, medida directa, energía importada y exportada: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 15.900	Calibración de medidor de energía monofásico bifilar, resolución de lectura 1, medida directa: - Activa (P), clase en (P): 1 ó 2	\$ 83.300	
b) En alta tensión	\$ 313.121	Calibración de medidor de energía monofásico trifilar, resolución de lectura 0.01, medida directa: - Activa (P), clase: 1 ó 2	\$ 7.450	Calibración de medidor de energía monofásico trifilar, resolución de lectura 1, medida directa: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 123.900	
<b>Estudios de conexión</b>	<b>Precio</b>	Calibración de medidor de energía monofásico trifilar, resolución de lectura 0.01, medida directa: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 8.500	Calibración de medidor de energía monofásico trifilar, resolución de lectura 1, medida directa: - Activa (P), clase en (P): 1 ó 2	\$ 52.550	
Particularmente complejos		Calibración de medidor de energía monofásico trifilar, resolución de lectura 0.01, medida directa, energía importada y exportada: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 13.850	Calibración de medidor de energía monofásico trifilar, resolución de lectura 1, medida directa: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 73.150	
Primera revisión	\$ 260.000	Calibración de medidor de energía monofásico bifilar, resolución de lectura 0.01, medida indirecta: - Activa (P), clase: 1 ó 2	\$ 15.650	Calibración de medidor de energía monofásico bifilar o trifilar, resolución de lectura 0.01, medida directa, energía importada y exportada: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 29.800	
		Calibración de medidor de energía monofásico bifilar, resolución de lectura 0.01, medida indirecta: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 19.400	Calibración de medidor de energía monofásico bifilar o trifilar, resolución de lectura 0.01, medida indirecta: - Activa (P), clase: 1 ó 2 - O, Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 33.950	
<b>Cargos instalaciones</b>	<b>Precio</b>	Calibración de medidor de energía monofásico bifilar, resolución de lectura 0.01, medida indirecta, energía importada y exportada: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 26.800	Calibración de medidor de energía monofásico bifilar, resolución de lectura 0.1, medida indirecta: - Activa (P), clase: 1 ó 2	\$ 61.700	
<b>Nivel I</b>		Calibración de medidor de energía monofásico trifilar, resolución de lectura 0.01, medida indirecta: - Activa (P), clase: 1 ó 2	\$ 11.500	Calibración de medidor de energía monofásico bifilar, resolución de lectura 0.1, medida indirecta: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 86.100	
Suspensión	\$ 16.400	Calibración de medidor de energía monofásico trifilar, resolución de lectura 0.01, medida indirecta: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 13.650	Calibración de medidor de energía monofásico trifilar, resolución de lectura 0.1, medida indirecta: - Activa (P), clase: 1 ó 2	\$ 41.750	
Reconexión	\$ 24.900	Calibración de medidor de energía monofásico trifilar, resolución de lectura 0.01, medida indirecta, energía importada y exportada: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 19.250	Calibración de medidor de energía monofásico trifilar, resolución de lectura 0.1, medida indirecta: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 54.250	
<b>Nivel II o superiores</b>		Calibración de medidor de energía bifásico, resolución de lectura 0.01, medida directa: - Activa (P), clase: 1 ó 2	\$ 10.450	Calibración de medidor de energía monofásico bifilar o trifilar, resolución de lectura 0.01, medida indirecta, energía importada y exportada: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 40.150	
Suspensión	\$ 64.000	Calibración de medidor de energía bifásico, resolución de lectura 0.01, medida directa: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 13.000	Calibración de medidor de energía bifásico, resolución de lectura 0.01 ó 0.1, medida directa: - Activa (P), clase: 1 ó 2 - O, Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3 - O, Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3, en energía importada y exportada	\$ 36.050	
Reconexión	\$ 125.400	Calibración de medidor de energía bifásico, resolución de lectura 0.01, medida directa, energía importada y exportada: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 21.400	Calibración de medidor de energía bifásico, resolución de lectura 1, medida directa: - Activa (P), clase en (P): 1 ó 2	\$ 74.050	
Cargo por corte	\$ 64.000	Calibración de medidor de energía bifásico, resolución de lectura 0.01, medida indirecta: - Activa (P), clase: 1 ó 2	\$ 15.500	Calibración de medidor de energía bifásico, resolución de lectura 1, medida directa: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 104.650	
Cargo por reinstalación	\$ 125.400	Calibración de medidor de energía bifásico, resolución de lectura 0.01, medida indirecta: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 20.650	Calibración de medidor de energía bifásico, resolución de lectura 0.01, medida indirecta: - Activa (P), clase en (P): 1 ó 2	\$ 31.050	
		Calibración de medidor de energía bifásico, resolución de lectura 0.01, medida indirecta, energía importada y exportada: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 30.650	Calibración de medidor de energía bifásico o trifásico, resolución de lectura 0.01, medida indirecta: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 39.750	
<b>Deselle</b>	<b>Precio Metropolitano</b>	<b>Precio Regional</b>	Calibración de medidor de energía trifásico, resolución de lectura 0.01, medida directa: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 11.900	Calibración de medidor de energía bifásico, resolución de lectura 0.1, medida indirecta: - Activa (P), clase en (P): 1 ó 2	\$ 64.900
Deselle, revisado y sellado medida Directa	\$ 160.034	\$ 200.053	Calibración de medidor de energía trifásico, resolución de lectura 0.01, medida directa, energía importada y exportada: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 20.200	Calibración de medidor de energía bifásico, resolución de lectura 0.1, medida indirecta: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 91.600
Sellado en primera visita medida Directa	\$ 80.017	\$ 100.026	Calibración de medidor de energía trifásico, resolución de lectura 0.01, medida indirecta: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 17.000	Calibración de medidor de energía bifásico o trifásico, resolución de lectura 0.01, medida indirecta, energía importada y exportada: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 44.850
Deselle, revisado y sellado medida Semidirecta-Indirecta	\$ 432.759	\$ 510.864	Calibración de medidor de energía trifásico, resolución de lectura 0.01, medida indirecta, energía importada y exportada: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 26.350	Calibración de medidor de energía trifásico, resolución de lectura 0.01 ó 0.1, medida directa: - Activa (P), clase: 1 ó 2 - O, Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 26.750
Sellado en primera visita medida Semidirecta-Indirecta	\$ 334.537	\$ 412.641	Calibración de medidor de energía multifuncional Unidireccional (Energía Importada) o bidireccional (Energía Importada y Exportada), resolución de lectura >= a 0.001, medida indirecta: - Activa (P) + reactiva (Q), clase en (P): 1, 0.55 ó 0.25 y en (Q): 2	\$ 57.150	Calibración de medidor de energía trifásico, resolución de lectura 1, medida directa: - Activa (P), clase: 1 ó 2 - O, Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 43.550
<b>Suspensiones y reconexiones desde las redes de uso</b>	<b>Precio Metropolitano</b>	<b>Precio Regional</b>	Calibración más programación de medidor de energía multifuncional Unidireccional (Energía Importada) o bidireccional (Energía Importada y Exportada), resolución de lectura >= a 0.001, medida indirecta: - Activa (P) + reactiva (Q), clase en (P): 1, 0.55 ó 0.25 y en (Q): 2	\$ 77.650	Calibración de medidor de energía trifásico, resolución de lectura 0.01, medida directa, energía importada y exportada: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 35.550
Suspensión bajo condiciones especiales en la red medida Directa	\$ 122.344	\$ 144.366	Programación medidor multifuncional	\$ 20.500	Calibración de medidor de energía trifásico, resolución de lectura 0.1, medida indirecta: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 71.950
Reconexión bajo condiciones especiales en la red medida Directa	\$ 122.344	\$ 144.366	Calibración transformador de corriente para baja tensión	\$ 13.700	Calibración de medidor de energía trifásico, resolución de lectura 1, medida indirecta: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 416.950
Suspensión bajo condiciones especiales en la red medida Semidirecta-Indirecta	\$ 344.364	\$ 449.267	Calibración transformador de corriente para media tensión (1 relación)	\$ 84.700	Calibración de medidor de energía multifuncional Unidireccional (Energía Importada) o bidireccional (Energía Importada y Exportada), resolución de lectura 0.01, medida indirecta: - Activa (P) + reactiva (Q), clase en (P): 1, 0.55 ó 0.25 y en (Q): 2	\$ 121.200
Reconexión bajo condiciones especiales en la red medida Semidirecta-Indirecta	\$ 344.364	\$ 449.267	Calibración relación adicional transformador de corriente para media tensión	\$ 36.800	Calibración de medidor de energía multifuncional Unidireccional (Energía Importada) o bidireccional (Energía Importada y Exportada), resolución de lectura >= a 0.001, medida indirecta: - Activa (P) + reactiva (Q), clase en (P): 1, 0.55 ó 0.25 y en (Q): 2	\$ 92.900
<b>Revisión integral de la medida</b>	<b>Precio Metropolitano</b>	<b>Precio Regional</b>	Calibración transformador de Potencial para media tensión	\$ 79.800		
Revisión integral de la medida otro comercializador nivel 1	\$ 976.851	\$ 1.152.685				
Revisión integral de la medida otro comercializador nivel 2 y 3	\$ 1.465.277	\$ 1.729.027				
Hora Adicional Revisión integral de la medida otro comercializador nivel 2 y 4	\$ 159.269	\$ 187.938				
<b>Visitas conjuntas</b>	<b>Precio Metropolitano</b>	<b>Precio Regional</b>	<b>Visita de prueba para autogeneradores pequeña escala y generación distribuida</b>	<b>Precio</b>	<b>Aperturas solicitadas por los clientes</b>	<b>Precio</b>
Visitas conjuntas (nivel 1)	\$ 366.319	\$ 576.342	Visita de pruebas para AGPE y GD en baja tensión	\$ 217.492	Aperturas solicitadas por los clientes	\$ 694.970
Visitas conjuntas (nivel 2 y 3)	\$ 637.077	\$ 939.689	Visita de pruebas para AGPE y GD en alta tensión	\$ 236.761		

1. 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.

2. Los valores de reconexión y reinstalación se definen según lo establecido en el Decreto de Gerencia General 1887 de julio 18 de 2012.

3. 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.

4. El valor publicado para la actividad de revisión integral de la medida contempla un máximo de 9 horas, posterior a estas se cobrará un valor por hora adicional.

5. En caso de visitas de comercializadores que no se puedan ejecutar por causas del solicitante o interesado y que el personal de EPM haya incurrido en desplazamiento se aplicará visita fallida.

6. Valores antes de IVA.

7. 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.

Vigilado Supervisados

Visita de Puesta en Servicio Recibo Técnico	Precio Metropolitano	Precio Regional
Medida múltiple dispersa (parcelación, urbanización, bodegas)	\$ 247.785	\$ 328.362
Subestación tipo pedestal, interior o patio con medida única	\$ 168.787	\$ 224.487
Subestación tipo pedestal, interior o patio con medida múltiple centralizada	\$ 206.655	\$ 273.448
Subestación tipo pedestal, interior o patio con medida múltiple descentralizada	\$ 211.429	\$ 281.201
Subestación tipo poste con medida única	\$ 82.707	\$ 109.603
Subestación tipo poste con medida múltiple centralizada	\$ 168.787	\$ 224.487
Subestación tipo poste con medida múltiple descentralizada	\$ 247.785	\$ 328.362