

HACIENDA. LA DECISIÓN FUE CONTRARIA A LA QUE TOMÓ LA FED EL MIÉRCOLES DE MANTENER LOS TIPOS

El BCE optó por bajar a 2,7% las tasas de interés

Síganos en:
www.larepublica.co
Con más sobre las decisiones de política monetaria de los países del globo.

ESPAÑA
El Banco Central Europeo (BCE) anunció un nuevo recorte de sus tipos de interés de 25 puntos básicos. Este movimiento deja el precio del dinero en

Expansión

2,75%, es decir, en niveles mínimos desde febrero de 2023, hace prácticamente dos años. El parón de la Reserva Federal de Estados Unidos, que optó ayer por una pausa en su ciclo de relaja-

ción monetaria, no ha cambiado los planes de un banco central, que considera necesario seguir aflojando las condiciones de financiación. Es la cuarta vez que el BCE baja los tipos de interés de forma consecutiva, desde sep-

tiembre, y el quinto recorte que realiza en esta fase de bajada de tasas que dio comienzo en junio del pasado año tras haber llevado el precio del dinero a máximos históricos, en 4%. Y no será el último. La institución que pre-

side **Christine Lagarde** sigue apuntando que la dirección de sus tipos de interés es a la baja, si bien ha optado por mantener en su comunicado la necesidad de valorar en cada cita sus próximos movimientos.

Importante

epm®

Cargos asociados con la conexión de energía eléctrica

Empresas Públicas de Medellín E.S.P. atendiendo la Resolución 225 de 1997 de la CREG (Comisión de Regulación de Energía y Gas),

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	Equipos de medida de energía verificación inicial	Precio	Calibración posterior equipos de medida inicial	Precio	
Con medida directa	\$ 120.455	Calibración de medidor de energía monofásico bifilar, resolución de lectura 0.01, medida directa: - Activa (P), clase: 1 ó 2	\$ 8.889	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	\$ 27.405	
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	\$ 10.520	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	\$ 37.556	
a) En baja tensión	\$ 233.405	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	\$ 16.727	Calibración de medidor de energía monofásico bifilar, resolución de lectura 1, medida directa: - Activa (P), clase en (P): 1 ó 2	\$ 87.652	
b) En alta tensión	\$ 342.867	Calibración de medidor de energía monofásico trifilar, resolución de lectura 0.01, medida directa: - Activa (P), clase: 1 ó 2	\$ 7.837	Calibración de medidor de energía monofásico bifilar, resolución de lectura 1, medida directa: - Activa (P) y Reactiva (Q), clase en (P): 1 ó 2 y en (Q): 3	\$ 130.343	
Estudios de conexión	Precio	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	\$ 8.942	Calibración de medidor de energía monofásico trifilar, resolución de lectura 1, medida directa: - Activa (P), clase en (P): 1 ó 2	\$ 55.288	
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	\$ 14.570	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	\$ 76.954	
Primera revisión	\$ 284.700	Calibración de medidor de energía monofásico bifilar, resolución de lectura 0.01, medida indirecta: - Activa (P), clase: 1 ó 2	\$ 16.464	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	\$ 31.350	
		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	\$ 20.409	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	\$ 35.715	
Cargos instalaciones	Precio	Calibración de medidor de energía monofásico bifilar, resolución de lectura 0.01, medida indirecta, energía importada y exportada: - Activa (P), clase: 1 ó 2	\$ 28.194	Calibración de medidor de energía monofásico bifilar, resolución de lectura 0.1, medida indirecta: - Activa (P), clase: 1 ó 2	\$ 64.946	
Nivel I		Calibración de medidor de energía monofásico trifilar, resolución de lectura 0.01, medida indirecta: - Activa (P), clase: 1 ó 2	\$ 12.098	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	\$ 90.577	
Suspensión	\$ 18.000	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	\$ 14.360	Calibración de medidor de energía monofásico trifilar, resolución de lectura 0.1, medida indirecta: - Activa (P), clase: 1 ó 2	\$ 43.936	
Reconexión	\$ 27.300	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	\$ 20.251	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	\$ 57.071	
Nivel II o superiores		Calibración de medidor de energía bifásico, resolución de lectura 0.01, medida directa: - Activa (P), clase: 1 ó 2	\$ 10.993	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	\$ 42.238	
Suspensión	\$ 70.100	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	\$ 13.676	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	\$ 37.925	
Reconexión	\$ 137.400	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	\$ 22.513	Calibración de medidor de energía bifásico, resolución de lectura 1, medida directa: - Activa (P), clase en (P): 1 ó 2	\$ 77.928	
Cargo por corte	\$ 70.100	Calibración de medidor de energía bifásico, resolución de lectura 0.01, medida indirecta: - Activa (P), clase: 1 ó 2	\$ 16.306	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	\$ 110.092	
Cargo por reinstalación	\$ 137.400	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	\$ 21.724	Calibración de medidor de energía bifásico, resolución de lectura 0.01, medida indirecta: - Activa (P), clase en (P): 1 ó 2	\$ 32.673	
		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	\$ 32.244	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	\$ 41.817	
Suspensiones y reconexiones desde las redes de uso	Precio Metropolitano	Precio Regional	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	\$ 12.519	Calibración de medidor de energía bifásico, resolución de lectura 0.1, medida indirecta: - Activa (P), clase en (P): 1 ó 2	\$ 68.292
Suspensión bajo condiciones especiales en la red medida Directa	\$ 152.741	\$ 190.041	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	\$ 21.250	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	\$ 96.363
Reconexión bajo condiciones especiales en la red medida Directa	\$ 152.741	\$ 190.041	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	\$ 17.884	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	\$ 47.182
Suspensión bajo condiciones especiales en la red medida Semidirecta Indirecta	\$ 206.636	\$ 434.839	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	\$ 27.720	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	\$ 28.167
Reconexión bajo condiciones especiales en la red medida Semidirecta-Indirecta	\$ 206.636	\$ 434.839	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	\$ 60.122	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	\$ 45.815
			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	\$ 81.688	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	\$ 37.399
			Programación medidor multifuncional	\$ 21.566	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	\$ 75.691
			Calibración transformador de corriente para baja tensión	\$ 14.412	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	\$ 438.631
			Calibración transformador de corriente para media tensión (1 relación)	\$ 89.104	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	\$ 127.502
			Calibración relación adicional transformador de corriente para media tensión	\$ 38.714	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	\$ 97.731
			Calibración transformador de Potencial para media tensión	\$ 83.950		

- 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 de EPM 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 de EPM, 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.

Precios vigentes Resolución CREG 156 de 2011- Año 2024

Deselle	Precio Metropolitano	Precio Regional
Deselle, revisado y sellado medida Directa	\$ 160.034	\$ 200.053
Sellado en primera visita medida Directa	\$ 80.017	\$ 100.026
Deselle, revisado y sellado medida Semidirecta-Indirecta	\$ 432.759	\$ 510.864
Sellado en primera visita medida Semidirecta-Indirecta	\$ 334.537	\$ 412.641

Revisión integral de la medida	Precio Metropolitano	Precio Regional
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

Visitas conjuntas	Precio Metropolitano	Precio Regional
Visitas conjuntas (nivel 1)	\$ 366.319	\$ 576.342
Visitas conjuntas (nivel 2 y 3)	\$ 637.077	\$ 939.689

Precios vigentes Resolución CREG 156 de 2011- Año 2025

VISITA DE PUESTA EN SERVICIO (RECIBO TÉCNICO)	ZONA	AÑO 2025
Medida múltiple dispersa (parcelación, urbanización, bodegas)	METROPOLITANO	\$ 271,325
Medida múltiple dispersa (parcelación, urbanización, bodegas)	REGIONAL	\$ 359,556
Subestación tipo pedestal, interior o patio con medida única	METROPOLITANO	\$ 184,822
Subestación tipo pedestal, interior o patio con medida única	REGIONAL	\$ 245,813
Subestación tipo pedestal, interior o patio con medida múltiple centralizada	METROPOLITANO	\$ 226,287
Subestación tipo pedestal, interior o patio con medida múltiple centralizada	REGIONAL	\$ 299,426
Subestación tipo pedestal, interior o patio con medida múltiple descentralizada	METROPOLITANO	\$ 231,515
Subestación tipo pedestal, interior o patio con medida múltiple descentralizada	REGIONAL	\$ 307,915
Subestación tipo poste con medida única	METROPOLITANO	\$ 90,564
Subestación tipo poste con medida única	REGIONAL	\$ 120,015
Subestación tipo poste con medida múltiple centralizada	METROPOLITANO	\$ 184,822
Subestación tipo poste con medida múltiple centralizada	REGIONAL	\$ 245,813
Subestación tipo poste con medida múltiple descentralizada	METROPOLITANO	\$ 271,325
Subestación tipo poste con medida múltiple descentralizada	REGIONAL	\$ 359,556
Apertura solicitada por los clientes	METROPOLITANO/ REGIONAL	\$ 760,992

VISITA DE PRUEBA AGPE Y GD	ZONA	AÑO 2025
Visita de pruebas para AGPE y GD	METROPOLITANO/ REGIONAL	\$ 238,154
Visita de pruebas para AGPE y GD en baja tensión	METROPOLITANO/ REGIONAL	\$ 238,154
Visita de pruebas para AGPE y GD en alta tensión	METROPOLITANO/ REGIONAL	\$ 259,253