



## COMUNICADO DE PRENSA

**Enel Colombia S.A E.S.P**

Nit: 860.063.875-8  
Dirección: Calle 93 # 13 - 45  
Bogotá, Colombia  
PBX: + 601 514 7000

[www.enel.com.co](http://www.enel.com.co)

### ENEL COLOMBIA MODERNIZA SU ESTACIÓN DE RECARGA EN UNICENTRO EN UN NUEVO PUNTO DE CARGA RÁPIDA PARA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS



- *La estación de recarga ubicada en Unicentro pasará de carga lenta a carga rápida, fortaleciendo la red de infraestructura para movilidad eléctrica en Bogotá.*
- *Esta contará con cuatro equipos de recarga rápida de 60 kW y uno de 150 kW, que permiten cargar 10 vehículos de manera simultánea. Los usuarios podrán alcanzar el 50 % de la carga en cerca de 25 a 30 minutos y completar la recarga en un poco más de una hora.*

**Bogotá, 08 de mayo de 2026** – En línea con su compromiso con la movilidad sostenible y la transición energética de las ciudades y personas, Enel Colombia modernizó una de sus estaciones de recarga para vehículos eléctricos en el centro comercial Unicentro de Bogotá. La infraestructura pasó de ser un punto de carga lenta a una nueva estación de carga rápida de mayor capacidad. Esta cuenta con cuatro equipos de recarga rápida de 60 kW y uno de 150 kW de potencia, que pone a disposición de los usuarios ocho mangueras de 30 kW cada una y 2 de hasta 75 kW, lo que permitirá atender simultáneamente a más vehículos y reducir los tiempos de recarga.

Gracias a esta tecnología, los vehículos eléctricos podrán alcanzar cerca del 50 % de carga de la batería en aproximadamente 30 minutos, mientras que una recarga completa puede tomar un poco más de una hora, dependiendo del estado inicial de la batería y del modelo del vehículo. Los usuarios podrán habilitar la recarga para sus vehículos y realizar el pago de acuerdo con la energía efectivamente consumida.



Esta estación complementa la infraestructura de recarga ya existente en Unicentro, donde la empresa cuenta con dos estaciones de recarga y es el resultado del trabajo conjunto entre Enel Colombia y el centro comercial, una alianza que permite ofrecer una solución de mayor capacidad para los usuarios de vehículos eléctricos y que contribuye a impulsar la movilidad eléctrica y la transición energética en entornos urbanos, promoviendo ciudades más sostenibles y eficientes.

Enel Colombia reafirma además su compromiso con la operación segura y continua de estas estaciones, mediante la ejecución de mantenimientos preventivos y correctivos que garanticen el óptimo funcionamiento de los equipos. De igual forma, la compañía hace un llamado a la responsabilidad de los usuarios, promoviendo un uso adecuado de la infraestructura para asegurar su disponibilidad y buen estado.

---

### **SOBRE GRUPO ENEL**

*Enel es una compañía eléctrica multinacional y un actor integrado líder en los mercados mundiales de la energía y de las renovables, presente en 27 países de todo el mundo.*

*A nivel global, es el mayor operador de energías renovables, el primer operador de redes de distribución de electricidad por número de clientes atendidos y el mayor operador minorista por base de clientes [1].*

*Enel produce electricidad con una capacidad total de aproximadamente 93 GW. Enel Green Power, la rama de energías renovables de Enel, tiene una capacidad total de aproximadamente 68 GW y un mix de generación que incluye energía eólica, solar, geotérmica e hidroeléctrica, así como instalaciones de almacenamiento de energía, en Europa, América, África, Asia y Oceanía.*

*Enel Grids, la línea de negocio global del Grupo dedicada a la gestión del servicio de distribución de electricidad a nivel mundial, suministra electricidad a través de una red de 1,9 millones de kilómetros con más de 69 millones de usuarios finales conectados a sus redes de distribución Enel Commercial es la rama del Grupo dedicada a clientes de todo el mundo con el objetivo de proporcionar eficazmente productos y servicios basados en sus necesidades energéticas, promoviendo un uso más consciente y sostenible de la energía. Proporciona electricidad, gas y servicios integrados a más de 29 millones de clientes en todo el mundo, incluyendo hogares, empresas, industrias y administraciones públicas. Además, ofrece servicios de flexibilidad que suman 10,2 GW y posee cerca de 33.300 puntos de recarga públicos para la movilidad eléctrica.*

*[1] El liderazgo de Enel en las diferentes categorías se define por la comparación con los datos y resultados del ejercicio 2025 de empresas cotizadas comparables y relevantes, excluyendo aquellas con control estatal predominante.*

### **SOBRE ENEL COLOMBIA**

*Enel Colombia está presente en toda la cadena de la energía eléctrica. En el frente de generación, cuenta con 17 centrales que suman una capacidad instalada de más de 4.000 MW, además de proyectos de energía renovable en construcción, a través de su línea de negocio Enel Green Power. En los mercados de comercialización y distribución, atiende a más de 4 millones de clientes entre residenciales, comerciales, industriales y oficiales, gracias a su potencia instalada a lo largo de 77 mil kilómetros de red. Desde su línea de negocio Enel Commercial, ofrece servicios para acelerar la innovación e impulsar la transición energética y la electrificación con soluciones para las ciudades, las industrias y los hogares.*

*Por otra parte, la Compañía cuenta con activos de generación de energía en Panamá, Costa Rica y Guatemala, los cuales suman otros 705 MW de capacidad instalada.*

#### **Para mayor información:**

Oficina de prensa Enel Colombia

[prensaenel@enel.com](mailto:prensaenel@enel.com)

+57 (316) 7409418