



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

CERCA DE \$2.700 MILLONES ENTREGADOS EN TRANSFERENCIAS POR LOS PARQUES SOLARES DE ENEL BENEFICIAN AL ATLÁNTICO Y CESAR

- *Los parques solares, además de producir energía limpia, comienzan a consolidar su aporte en transferencias del sector eléctrico a los territorios en los que operan.*
- *El Paso en el Cesar y Ponedera en el Atlántico recibieron los recursos de transferencias por la energía generada por los parques solares El Paso, La Loma y Guayepo I&II de Enel Colombia.*

Bogotá, 23 de octubre de 2025 – En el marco de las transferencias del sector eléctrico*, por su generación energética en 2024 y el primer semestre de 2025, Enel Colombia entregó alrededor de \$2.700 millones de pesos a El Paso, Cesar, municipio en el que operan los parques solares La Loma y El Paso; y a Ponedera, en el Atlántico, donde está ubicado Guayepo I&II. Estos recursos deben destinarse a proyectos de inversión en infraestructura, servicios públicos, saneamiento básico y/o de agua potable y son considerados como una fuente de cofinanciación de otros proyectos de naturaleza pública, privada o mixta, y de cooperación internacional.

En específico, por los parques solares El Paso y La Loma, el municipio de El Paso recibió \$1.287 millones de pesos. Así mismo, por primera vez, Ponedera, en Atlántico, obtuvo transferencias por más de \$1,408 millones de pesos, por la generación de Guayepo I&II en 2024 y el primer semestre de 2025.

A través de las transferencias, la Compañía se convierte en aliada de los municipios para que sus proyectos y planes de desarrollo puedan materializarse. De esta manera, hoy en día los parques solares de Enel Colombia no solo entregan energía limpia al país, sino que, además, gracias a su gestión y la energía que generan, logran aportar al desarrollo de los territorios en los que operan.

* Estas transferencias se establecieron en el artículo 54 de la Ley 143 de 1994, modificada por el artículo 289 de la Ley 1955 de 2019, para la generación de energía a partir de las fuentes no convencionales a las que se refiere la Ley 1715 de 2014. Difieren en destinación, beneficiarios y marcos reglamentarios, de las transferencias del sector eléctrico por generación de energía hidroeléctrica y termoeléctrica.

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⁽¹⁾.*



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 operador minorista con mayor base de clientes. Enel está presente en 28 países de todo el mundo y produce energía con una capacidad total de más de 92 GW.

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 a aproximadamente 69 millones de usuarios finales. Enel Green Power, la rama de energías renovables de Enel, tiene una capacidad total de más de 67 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 X Global Retail es la línea de negocio del Grupo dedicada a clientes de todo el mundo con el objetivo de proporcionar eficazmente productos y servicios basados en sus necesidades energéticas, incitándoles a un uso más consciente y sostenible de la energía. Proporciona electricidad y servicios energéticos integrados a más de 54 millones de clientes en todo el mundo, ofreciendo servicios de flexibilidad que suman 9,8 GW, gestionando unos 3 millones de puntos de luz, y con 30.500 puntos de recarga públicos en propiedad para la movilidad eléctrica.

[1] El liderazgo de Enel en las diferentes categorías se define por comparación con los datos financieros de sus homólogos en el año 2024. Perímetro de referencia: empresas cotizadas sin participación estatal mayoritaria.

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 4.195 MW, además de proyectos de energía renovable en construcción, a través de su línea de negocio Enel Green Power que aportan más de 500 MW adicionales. En los mercados de comercialización y distribución, atiende a cerca de 3.9 millones de clientes entre residenciales, comerciales, industriales y oficiales, gracias a su potencia instalada a lo largo de 77.004 kilómetros de red. Desde su línea de negocio Enel X Retail, 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
+57 (316) 7409418