



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

ENEL COLOMBIA TRANSFIRIÓ CERCA DE \$ 145.284 MILLONES A 77 MUNICIPIOS Y SIETE AUTORIDADES AMBIENTALES

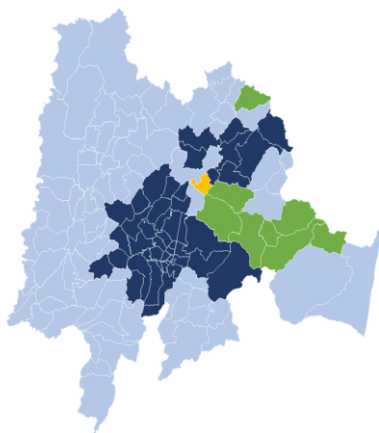
- En el marco del cumplimiento del artículo 45 de la Ley 99 de 1993 y el artículo 54 de la Ley 143 de 1994 sobre transferencias del sector eléctrico, por su gestión en 2023, Enel Colombia entregó más de \$72,300 millones a municipios de Cundinamarca, Cauca, Huila, Bolívar y Cesar.
- \$72,982 millones fueron destinados a las autoridades ambientales de las regiones donde la Compañía tiene presencia.
- Los recursos entregados por la Compañía, en el marco de la obligación de las transferencias del sector eléctrico, deben ser invertidos en la protección del medio ambiente, la conservación de los páramos y proyectos de saneamiento básico y mejoramiento ambiental.

Bogotá, 09 de julio de 2024 – En el marco del cumplimiento del artículo 45 la ley 99 de 1993 y del artículo 54 de la Ley 143 de 1994*, Enel Colombia transfirió cerca de \$145.284 millones a 77 municipios en los departamentos de Cundinamarca, Huila, Cauca, Bolívar y Cesar; y a siete autoridades ambientales (seis Corporaciones Autónomas Regionales y Parques Nacionales Naturales – Chingaza) correspondientes a su gestión en 2023. Estos recursos deben destinarse a la protección del medio ambiente en estas regiones y a obras previstas en los planes de desarrollo municipal, con prioridad para proyectos de saneamiento básico y de mejoramiento ambiental, entre otros. Así mismo, en las zonas con ecosistemas de páramos, los beneficiarios deberán priorizar la inversión de los recursos en su conservación.

Al hacer el pago de estas obligaciones, Enel Colombia reitera su compromiso para continuar siendo un aliado estratégico de las administraciones municipales y las comunidades aledañas a sus centrales de generación para apalancar el desarrollo ambiental y social de la región.

Los recursos desembolsados por departamento fueron distribuidos así:

Cundinamarca



\$51,804 millones entregados a municipios de Cundinamarca:

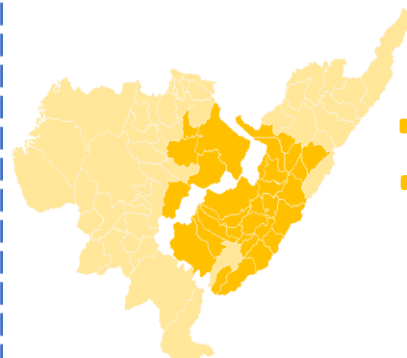
■ **Por la Cadena Río Bogotá** se destinaron \$22,956 millones a 38 municipios.

■ **Por la central Hidroeléctrica El Guavio** fueron transferidos **\$27,330 millones** a siete municipios de influencia.

■ Se entregaron \$1,518 millones al municipio de Tocancipá por **Termozipa**

\$52,816 millones fueron destinados a: Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca, Corpoguavio, Parques Nacionales Naturales – Chingaza y Corporinguía

Cauca y Huila

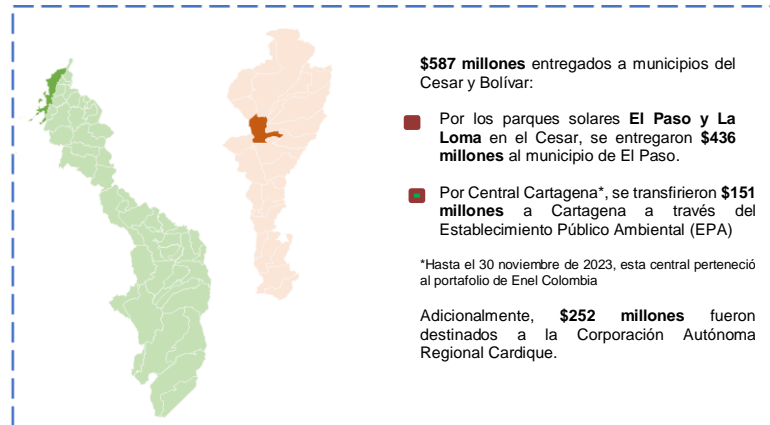


\$39,823 millones transferidos por las centrales El Quimbo y Betania:

■ **\$19,910 millones** a 32 municipios de influencia.

■ **\$19,913 millones** se destinaron a la Corporación Autónoma Regional de Alto Magdalena y la Corporación Autónoma Regional del Cauca

Cesar y Bolívar



Es importante señalar que los recursos destinados a las Corporaciones Autónomas Regionales se emplean en el desarrollo de proyectos contemplados en el plan de ordenamiento y manejo ambiental de las cuencas hidrográficas, así como en el plan de manejo ambiental para el área donde se encuentran ubicadas las centrales térmicas e hidroeléctricas. Por su parte, las entregadas a las administraciones locales, deben invertirse en obras previstas en los planes de desarrollo, con prioridad para proyectos de saneamiento básico y mejoramiento ambiental, entre otros. En el caso de Parques Nacionales Naturales, estos recursos serán destinados a la preservación, restauración, uso sostenible y generación de conocimiento en páramos de los que proviene el agua que utilizan las empresas.

**Las transferencias del sector eléctrico se liquidan dando cumplimiento al artículo 45 de la Ley 99 de 1993 y las normas que lo modifican. Respecto de las fuentes FNCER se da cumplimiento al artículo 54 de la Ley 143 de 1994, modificado por el artículo 289 de la Ley 1955 de 2019 y 233 de la Ley 2294 de 2023.*

Los recursos transferidos por Enel Colombia se derivan de una contribución sobre los ingresos brutos generados por la venta de energía eléctrica de las plantas en funcionamiento. Sobre este total, un 6% proviene de hidroeléctricas, dividido en un 3% para autoridades ambientales o Parques Nacionales Naturales y otro 3% para municipios y distritos. De este último porcentaje, la mitad (1.5%) se destina a los municipios donde se encuentran los embalses y la otra (1.5%) a aquellos ubicados sobre la cuenca hidrográfica que surte el embalse. Por otra parte, los municipios que albergan las plantas pero que no están en la zona de la cuenca o el embalse, reciben el 0.2%, que se descuenta proporcionalmente a los demás beneficiarios. Para las térmicas, las transferencias equivalen al 4% de las ventas brutas, distribuidas en un 2.5% para la corporación autónoma regional y un 1.5% para las administraciones municipales donde se ubica la planta. En cuanto a las plantas de fuentes no convencionales de energía renovables (FNCER), el porcentaje es del 1% de las ventas brutas, que debe distribuirse conforme a lo establecido en la Ley.

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.



A nivel global, es el mayor operador privado 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. El Grupo es la mayor empresa eléctrica europea por EBITDA ordinario^[1].

Enel está presente en 29 países de todo el mundo y produce energía con una capacidad total de más de 89 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 más de 70 millones de usuarios finales. Enel Green Power, la rama de energías renovables de Enel, tiene una capacidad total de aproximadamente 64 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 los 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 60 millones de clientes en todo el mundo, ofreciendo servicios de flexibilidad que suman 8,1 GW, gestionando más de 3 millones de puntos de luz, y con más de 26.200 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 los competidores en el año 2023. No se incluyen los operadores totalmente estatales.

SOBRE ENEL COLOMBIA

Enel Colombia está presente en toda la cadena de la energía eléctrica y su valor patrimonial supera los 30 billones de pesos. En el frente de generación, cuenta con 14 centrales que suman una capacidad instalada de 3.390 MW, además de proyectos de energía renovable en construcción, a través de su línea de negocio Enel Green Power que aportan más de 800 MWdc 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 una potencia instalada de 11.799 MVA a lo largo de 76.795 kilómetros de red.

Desde su línea de negocio Enel X, 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 644 MW de capacidad instalada y 60 MW en construcción.

Para mayor información:

Oficina de prensa Enel Colombia

prensaenel@enel.com

+57 (316) 7409418