



## 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 INVIRTIÓ MÁS DE \$910 MILLONES DE PESOS PARA CONTRIBUIR CON LA EDUCACIÓN EN EL PAÍS

- *En 2022, estos recursos gestionados bajo el programa “Buena Energía para tu Escuela”, que impulsa la compañía a través de la Fundación Enel Colombia, se entregaron dotaciones y obras civiles para mejorar las condiciones educativas de niños, niñas y jóvenes.*
- *Los apoyos fueron destinados a 21 instituciones educativas en municipios de Cundinamarca, Huila, Cesar, Atlántico, Magdalena, La Guajira, así como de Bogotá, alcanzando cerca de 10.300 estudiantes.*
- *Con este programa, se contribuye al Objetivo de Desarrollo Sostenible que busca garantizar una educación inclusiva, equitativa y de calidad.*

**Bogotá, 24 de enero de 2023** – En el marco de la conmemoración del Día Internacional de la Educación, proclamado por la Organización de Naciones Unidas - ONU, la Fundación Enel Colombia y las líneas de negocio de la Compañía entregaron un balance de su programa “Buena Energía para tu Escuela” durante 2022. Con el propósito de contribuir con el desarrollo de las comunidades, enfocado en el fortalecimiento de la población infantil y joven, Enel Colombia y su Fundación, aportaron recursos superiores a los \$910 millones de pesos en municipios de Cundinamarca, Huila, Atlántico, Cesar, Magdalena y La Guajira.

A lo largo de 2022, se trabajó por aportar a la calidad de la educación, a través de intervenciones que buscaron el mejoramiento de la infraestructura de las Instituciones Educativas (IE) beneficiadas, principalmente en zonas rurales. Entre estas se destacan mejoras en la calidad de servicios sanitarios y de alimentación, la dotación de espacios deportivos y recreativos, mantenimientos locativos, modernización de instalaciones hidráulicas; así como adecuaciones para garantizar la inclusión de niños, niñas y personas en condición de discapacidad, entre otros.

Ante el reto de mejorar las condiciones eléctricas de las Instituciones Educativas, el programa Buena Energía para tu Escuela también trabajó para priorizar la eliminación del riesgo eléctrico y optimizar la energía. Esto se logró por medio de la incorporación de tecnologías eficientes, como son las bombillas LED, revisión y actualización de las redes eléctricas, entre otros.

*“Desde Enel Colombia somos conscientes de que la educación es el motor de la sociedad y por ello, con el programa ‘Buena Energía para tu Escuela’, trabajamos por garantizar condiciones seguras, sanas y amigables que propicien un aprendizaje de calidad en población infantil y joven. Con ese objetivo, hemos identificado un número importante de instituciones educativas, ubicadas en nuestras zonas de influencia, en las que trabajamos por el mejoramiento en su infraestructura. En 2022, a través de la Fundación Enel Colombia e inversión directa de las líneas de negocio, realizamos intervenciones en 21 instituciones*



## 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)

*educativas que beneficiaron a cerca de 10.300 estudiantes”, afirmó Gian Paolo Daguer, gerente de Sostenibilidad de Enel Colombia y director de la Fundación.*

### **Entregas de útiles escolares y dotación de equipos tecnológicos**

Complementario a las contribuciones enmarcadas bajo la iniciativa “Buena Energía para tu Escuela”, la Compañía también aportó equipos tecnológicos y útiles escolares. A través de la Fundación Enel Colombia y con apoyo de la línea de negocio de Energy and Commodity Management, se desarrolló el programa Regalo Solidario que entregó 1.500 kits de útiles escolares a niños y jóvenes de escasos recursos en 12 instituciones educativas. En total, se beneficiaron más de 9.000 estudiantes en Bogotá, Medellín, Cali, Barranquilla, Cartagena, Bucaramanga, Neiva, Pivijay en Magdalena y Río de Oro en Cesar. Además, para apoyar en los procesos de enseñanza, aportó 102 *tablets* a los maestros de dichas instituciones.

Por otra parte, bajo la estrategia de valor compartido y de economía circular de la Compañía, se realizó la donación de 39 equipos de cómputo, en buen estado, a las alcaldías de Tabio, Tena y Gachancipá en Cundinamarca. De esta forma, se busca extender la vida útil de los insumos y brindar la oportunidad de desarrollar actividades que fortalezcan el proceso de aprendizaje. Para 2023, se tiene proyectada superar esta cifra con la donación de 282 equipos a 21 entidades del Huila, Cundinamarca y Guajira.

Como Grupo, Enel tiene la meta de beneficiar a 2,5 millones de personas a 2030 con programas de educación inclusiva y de calidad. En el caso de Colombia, la Compañía trabaja desde 2014 por impulsar el cumplimiento del Objetivo de Desarrollo Sostenible enfocado en la educación inclusiva, equitativa y de calidad, a través de iniciativas como Buena Energía para tu Escuela.

---

### **SOBRE ENEL COLOMBIA**

***Enel**, que este año celebra su 60º aniversario, 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 por número de usuarios finales y el mayor operador retail por base de clientes. El Grupo es el líder mundial en demand response y la mayor empresa eléctrica europea por EBITDA ordinario <sup>[1]</sup>.*

*Enel está presente en 30 países de todo el mundo y produce energía con una capacidad total de aproximadamente 93 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 cerca de 2,3 millones de kilómetros a unos 76 millones de usuarios finales. El Grupo lleva la energía a más de 70 millones de hogares y empresas. Enel Green Power, la rama de energías renovables de Enel, tiene una capacidad total de más de 56 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, la línea de negocio global de Enel de servicios energéticos avanzados, tiene una capacidad total de alrededor de 8,2 GW de demand response gestionada globalmente y ha*



## 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)

*instalado 65 MW de capacidad de almacenamiento behind-the-meter. Además, Enel X Way es la nueva empresa del Grupo dedicada íntegramente a la movilidad eléctrica, que gestiona cerca de 430.000 puntos de recarga de vehículos eléctricos públicos y privados en todo el mundo, tanto directamente como a través de acuerdos de interoperabilidad.*

*[1] El liderazgo de Enel en las diferentes categorías se define por comparación con los datos financieros de los competidores en el año 2021. No se incluyen los operadores de propiedad pública.*

**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 3.503 MW, además de 5 proyectos de energía renovable en construcción, a través de su línea de negocio Enel Green Power que aportan 1.097 MW adicionales. En los mercados de comercialización y distribución, atiende a cerca de 3.7 millones de clientes entre residenciales, comerciales, industriales y oficiales, gracias a una potencia instalada de 11.620 MVA a lo largo de 74.803 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 606 MW de capacidad instalada y 70 MW en construcción.

**Para mayor información:**

Oficina de prensa Enel Colombia

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