



NOTA DE PRENSA

Enel Guatemala
Dirección: 15 Avenida, 5-50, Zona 15,
Vista Hermosa III, Edificio Centro de
Negocios Spazio, Nivel 11, Oficina 1103
Guatemala, Guatemala

sandra.diaz2@enel.com
www.enelgreenpower.com
+502 45821634

ENEL GUATEMALA ENTREGA SISTEMA DE POTABILIZACIÓN DE AGUA QUE BENEFICIA A 700 ESTUDIANTES EN LA ALDEA CALAHUACHÉ

- *A través de un trabajo conjunto entre el Consejo Comunitario de Desarrollo Urbano y Rural, Enel Guatemala, la Municipalidad y la comunidad, se construyó el primer sistema de agua potable en un centro educativo en el municipio de El Palmar.*
- *El sistema incluye la construcción de un tanque de captación y distribución con una capacidad de 8,000 litros diarios de agua potable que se traduce en 32,000 vasos de agua al día.*

Guatemala, 17 de julio de 2025 – En línea con su compromiso de aportar al desarrollo de las comunidades en las que opera con sus plantas de generación hidroeléctrica, Enel Guatemala realizó la entrega de un sistema innovador de potabilización de agua en la Escuela Oficial Rural Mixta de la Aldea Calahuaché, en Quetzaltenango, que beneficia a 700 estudiantes de entre 7 y 15 años y cerca de 40 docentes. Esta iniciativa busca garantizar el acceso al agua potable como elemento vital para mejorar la salud y el bienestar de la niñez en el municipio. Cabe mencionar que esta es la primera institución educativa de El Palmar que cuenta con una instalación de este tipo para proveer el líquido para consumo humano.

“Este proyecto es un sueño hecho realidad para nuestra escuela y la comunidad. Gracias al COCODE (Consejo Comunitario de Desarrollo Urbano y Rural) por las gestiones realizadas, a la comunidad, los padres de familia, la alcaldía auxiliar y a Enel Guatemala que han trabajado en conjunto para lograr contar con este proyecto en nuestra escuela. El beneficio no solamente es para la comunidad, sino para los niños y niñas que desde hoy tendrán la oportunidad de abrir la llave y consumir con tranquilidad agua segura desde el chorro”, indicó Dolores Guadalupe Puac, directora de la escuela beneficiada.

El sistema está compuesto por un tanque de captación y distribución con una capacidad de 8,000 litros diarios que equivalen a 32,000 vasos de agua. Además, se complementa con un clorificador que permite que el agua cumpla con los estándares de calidad y sea segura para el consumo. Durante toda la ejecución del proyecto, además de la cooperación de la Municipalidad, los docentes y padres de familia, el Ministerio de Salud estuvo acompañando la ejecución e instalación para garantizar la calidad del agua.

“Para nosotros es fundamental ser parte de proyectos cooperativos que generan valor a través del trabajo conjunto con las distintas entidades involucradas. Como compañía, y en el marco de nuestra estrategia de sostenibilidad, estamos comprometidos en seguir implementando programas que promuevan el desarrollo sostenible y respondan a las necesidades básicas de las comunidades, apostando por la dignificación y mejora de la calidad de vida, en este caso de la niñez”, afirmó **José Sánchez, gerente de operaciones de Enel Guatemala.**

Con este proyecto, Enel Guatemala ha desarrollado a la fecha dos importantes iniciativas para promover el acceso a agua limpia y segura. Además de este sistema en el Palmar, en el 2022, a través de una



alianza público-privada en las comunidades de Los Limones y Cañas Viejas se instalaron dos pozos de agua que beneficiaron a más de 2,800 personas del Municipio de San Jerónimo, Baja Verapaz.

Como parte de su plan estratégico, Enel está comprometida con el desarrollo social y económico de las comunidades de las zonas en las que tiene presencia con sus plantas de generación energética, alineando sus acciones con los Objetivos de Desarrollo Sostenible. A través de estas iniciativas, la Compañía impulsa el acceso a agua limpia y saneamiento, así como el acceso a una educación de calidad.

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 cerca de 91 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 66 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 cerca de 55 millones de clientes en todo el mundo, ofreciendo servicios de flexibilidad que suman 9,2 GW, gestionando unos 3 millones de puntos de luz, y con 30.100 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 Y CENTROAMÉRICA

***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.

***Enel Green Power®**, dentro del Grupo Enel, desarrolla y opera plantas de energía renovable en todo el mundo y está presente en Europa, América, África, Asia y Oceanía. Líder mundial en energía limpia, con una capacidad total de más de 66 GW y un mix de generación que incluye energía eólica, solar, geotérmica e hidroeléctrica, así como instalaciones de almacenamiento de energía, Enel Green Power está a la vanguardia de la integración de tecnologías innovadoras en las plantas de energía renovable.*

Enel Green Power en Colombia, Panamá, Costa Rica y Guatemala es una línea de negocio de la compañía Enel Colombia S.A. ESP. En Guatemala, la Compañía dispone de 5 centrales hidroeléctricas por un total de 164 MW de capacidad instalada, las cuales son El Canadá con 47.4 MW, Matanzas y San Isidro con 15.6 MW, Montecristo con 13.4 MW y Palo Viejo con 87.2 MW. La compañía también tiene presencia con una Comercializadora de energía eléctrica que exporta energía a México y una empresa de transporte de energía.