



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

comunicacion.centroamerica@enel.com
www.enelgreenpower.com

ENEL GUATEMALA PROMUEVE LA EDUCACIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE A TRAVÉS DE LA TRANSFORMACIÓN DE DESECHOS PLÁSTICOS

- *Eco-remanufactura es el programa de sostenibilidad y economía circular de Enel con el que se han transformado más de siete toneladas de plástico en piezas plásticas para la reconstrucción de infraestructuras comunitarias y la recuperación de mobiliario escolar en Zunil y San Jerónimo, Baja Verapaz.*
- *Más de 1,200 piezas plásticas se han utilizado como materia prima para la construcción de la oficina de turismo en la Aldea Chilascó, la Eco Aula del Instituto Nacional Básico de la aldea Santa María de Jesús, Zunil, camas para proceso de compostaje y mobiliario educativo como sillas, pupitres y bancas para la comunidad escolar de San Jerónimo y Zunil.*

Ciudad de Guatemala, 17 de octubre de 2024 – Reforzando su compromiso por promover la educación de calidad y conservación del medio ambiente, Enel Guatemala lidera el programa Eco-remanufactura, una iniciativa que tiene como finalidad la recuperación, restauración y mantenimiento de mobiliario escolar, infraestructura comunitaria y la fabricación de módulos educativos, con piezas del material plástico extraído del río Samalá.

El programa Eco-remanufactura tiene tres pilares estratégicos: social, económico y ambiental. El primer pilar, el social, está enfocado a valor compartido, en el que se trabaja bajo una visión integrada con las instituciones gubernamentales y comunitarias en beneficio de todos. El segundo es el ambiental, que busca promover un sistema de aprovechamiento a través de la reutilización, el reciclaje y remanufactura del plástico que llega por el río Samalá hasta la planta de generación hidroeléctrica de Enel El Canadá; con este proceso se busca evitar el uso de materias vírgenes en la elaboración de nuevos productos. El último, se enfoca en el aspecto económico, a través de la generación de oportunidades laborales para aproximadamente 150 personas.

“La implementación de Eco-remanufactura reafirma nuestro compromiso con el ambiente y la sociedad. Este programa nació como una alternativa para transformar y darle un buen uso a todo el plástico que desde hace algunos años extraemos, clasificamos y reciclamos en nuestra Central Hidroeléctrica El Canadá, así como para generar, en conjunto con la comunidad educativa y las instituciones gubernamentales, oportunidades de desarrollo para Zunil y San Jerónimo”, comentó José Sánchez, Gerente Operación y Mantenimiento de Enel Green Power en Guatemala.



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

comunicacion.centroamerica@enel.com
www.enelgreenpower.com

Como resultado de la implementación de este programa, siete toneladas de plástico han sido transformadas. Se han reutilizado 16,495 libras de plástico que fueron extraídos del río Samalá. Se ha reducido la emisión de la huella de carbono y finalmente se han fabricado nuevos productos: 900 piezas de mobiliario escolar, 78 planchas plásticas para paredes de módulo y 33 tabloncillos para bancas comunitarias.

El programa eco-remanufactura fue finalista en la categoría ambiente de los pasados premios de Industria liderados por la Cámara de Industria de Guatemala.

Cabe destacar que Enel Guatemala es uno de los generadores de energías renovables más grandes del país, con 164 MW de capacidad instalada, provenientes de cinco centrales hidroeléctricas ubicadas estratégicamente en el país, que permiten abastecer anualmente a más de 700.000 personas.

SOBRE EL 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 28 países de todo el mundo y produce energía con una capacidad total de más de 88 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 69 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 unos 58 millones de clientes en todo el mundo, ofreciendo servicios de flexibilidad que suman 9 GW, gestionando cerca de 3 millones de puntos de luz, y con 27.300 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.



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

comunicacion.centroamerica@enel.com
www.enelgreenpower.com

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, 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 en Colombia, Panamá, Costa Rica y Guatemala es una línea de negocio de la compañía Enel Colombia S.A. ESP. Concretamente en Guatemala, 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 realiza transacciones en el mercado local, Mercado Eléctrico Regional y México.

Para mayor información:

Sandra Milena Díaz
sandra.diaz2@enel.com
+502 31568514