



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

‘BORDANDO SUEÑOS CON ENERGÍA’, UNA INICIATIVA DE ENEL QUE PROMUEVE LA FORMACIÓN DE 77 MUJERES DE ZUNIL EN BORDADO DE GÜIPILES TÍPICOS

- *‘Bordando Sueños con Energía’, permite crear una comunidad de mujeres especializadas en el bordado a mano de güipiles típicos Mayas, como alternativa para generar negocios propios, familiares o comunitarios.*
- *Esta iniciativa se realiza en alianza entre Enel, Ministerio de Educación y la Municipalidad de Zunil y está dirigida a mujeres mayores de 40 años que quieren emprender para mejorar sus condiciones de vida y jugar un papel protagónico en el sustento económico de sus familias.*
- *Enel dentro de su estrategia de sostenibilidad desarrolla proyectos de valor compartido con las comunidades de las zonas de influencia de sus centrales de generación de energía que contribuyan con el desarrollo social y económico de los territorios.*

Guatemala, 4 de junio de 2024 – Enel, en alianza con el Ministerio de Educación y la Municipalidad de Zunil, lanzan la iniciativa ‘Bordando Sueños con Energía’ que tiene como objetivo principal brindar formación a mujeres del municipio de Zunil, Quezaltenango, en bordado a mano en güipiles típicos Mayas como alternativa para crear nuevas fuentes de ingreso. La iniciativa beneficia a 77 mujeres mayores de 40 años y cabeza de familia que recibirán capacitaciones durante 10 meses con 6 módulos de estudio.

*“Es un trabajo de tres instituciones. Creo que es la mejor forma de trabajar para sacar adelante y desarrollar nuestro Municipio y los diferentes sectores que tiene esa necesidad. Con el proyecto estamos impulsando el aprendizaje de otras habilidades para que las mujeres sean parte activa de la economía de sus hogares, y creen proyectos comunitarios que les da posibilidad de bordar y prestar el servicio”, afirmó **Bernabé Mateo Xicay Huix**, alcalde del municipio de Zunil.*

Con un enfoque de creación de valor compartido y crecimiento económico, Enel y la Municipalidad han contribuido con las herramientas de trabajo necesarias para el desarrollo del curso de bordado, las cuales serán entregadas durante los talleres. El Ministerio de Educación gestionó las formaciones a través de los Centros Municipales de Capacitación y Formación Humana – CEMUCAFH.

De acuerdo con el Plan de Desarrollo Municipal y Ordenamiento Territorial de Zunil, el 83.08% de su población es indígena, específicamente del pueblo maya K’iche, quienes culturalmente usan traje típico conformado por un corte güipil con diferentes diseños inspirados en la orografía, la flora y fauna del municipio.

“Esto es un gran beneficio para nosotras. Como dice nuestro proyecto bordando sueños con energía, tal vez esto antes fue un sueño y ahora estamos viendo que es una realidad, porque ya estamos con mucho



entusiasmo capacitándonos. Es la primera vez que llega algo así a nuestro Municipio gracias a Enel, Minduc y la Municipalidad. comentó **Juana Magalí Ramos Pelicó, beneficiaria de Bordando sueños con Energía.**

Bordando Sueños con Energía es una iniciativa inclusiva, que busca empoderar a más mujeres de las zonas de influencia de las centrales de generación de Enel en Guatemala, contribuyendo a mejorar la calidad de vida de las comunidades.

SOBRE 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.

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 aproximadamente 64 GW y una mezcla 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. 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.