



NOTA DE PRENSA

Central America News Media

comunicacion.centroamerica@enel.com
enelgreenpower.com

ENEL GREEN POWER y CEMEX UNEN FUERZAS PARA CONSTRUIR UN FUTURO MÁS SOSTENIBLE

- *Enel Green Power Guatemala abastecerá el 100% del consumo eléctrico de CEMEX a partir de fuentes renovables durante cinco años.*
- *El suministro de energía se generará a través del mix de generación de plantas hidroeléctricas de Enel Green Power en el país.*
- *Este acuerdo está en línea con el objetivo de Net Zero de Enel de acelerar la electrificación de los clientes y la estrategia de Futuro en Acción de CEMEX.*

Guatemala, 2 de junio de 2022. Enel Green Power en Guatemala, línea de negocio de energía renovable del Grupo Enel en el país, comprometida con su visión de hacer posible una nueva era de energía sostenible, firmó un acuerdo de venta de energía (PPA) con CEMEX, S.A.B. de CV ("CEMEX") para abastecer sus operaciones de cemento en Guatemala con energía renovable durante los próximos cinco años.

El acuerdo, de energía 100% renovable, reafirma el compromiso de Enel y CEMEX de continuar liderando en sus respectivas industrias proyectos para enfrentar el cambio climático, contribuir con la transición energética y reducir las emisiones de carbono. La energía renovable suministrada en virtud del acuerdo, evitará la emisión de cerca de 52,800 toneladas de CO₂ lo que equivaldría a 240.000 árboles sembrados en los próximos cinco años.

"En Enel Green Power generar energía sostenible significa tomar acción y contribuir a mitigar el cambio climático mundial. Buscamos trabajar en alianza con nuestros clientes para desarrollar proyectos de sostenibilidad de amplio alcance que contribuyan a construir un mejor futuro. La firma de este contrato con Cemex Guatemala es una oportunidad más para reforzar nuestro compromiso con la transición energética y con brindar herramientas sostenibles a nuestros clientes" comentó José Sánchez, Country Manager Enel Green Power en Guatemala.

"Este acuerdo soportará la producción de nuestro negocio con fuentes de energía 100% renovables en Guatemala. La transición a fuentes de energía renovable es parte de una hoja de ruta clara para lograr nuestras ambiciosas metas de acción climática", dijo Jesús González, presidente de CEMEX América del Sur, Central y el Caribe. *"Seguimos comprometidos con convertirnos en una empresa con cero emisiones netas de CO₂ y estamos tomando medidas decisivas para lograr este objetivo".*

Enel en Guatemala ha desarrollado las capacidades técnicas y humanas para agregar valor al negocio de sus clientes y responder a sus necesidades. En la región, como en el resto del mundo, a través de Enel Green Power se juega un rol fundamental liderando el proceso de transición energética, avanzando en el



objetivo Net Zero acelerando la electrificación de los clientes, abordando el desafío del cambio climático y ayudando a sus socios comerciales en los cinco continentes a alcanzar sus metas de sustentabilidad.

Bajo su programa Futuro en Acción, CEMEX anunció su meta de acción climática de reducción del 40% de sus emisiones de CO₂ para el 2030. Adicionalmente, la compañía fijó una meta de consumo de electricidad limpia, actualmente del 29%, del 55% para el 2030. Estas metas son las más ambiciosas en la industria del cemento y están verificadas por la Iniciativa de Objetivos basados en la Ciencia (SBTi) de acuerdo con el escenario por debajo de los 2 °C. CEMEX espera que estos objetivos intermedios ayuden a la compañía a cumplir su objetivo para 2050 de ser cero carbonos neto en la industria de concreto.

Acerca de:

Enel Green Power®, dentro del Grupo Enel, desarrolla y opera plantas de energía renovable en todo el mundo y está presente en Europa, América, Asia, África y Oceanía. Líder mundial en energía limpia, con una capacidad total de alrededor de 49 GW y un mix de generación que incluye energía eólica, solar, geotérmica e hidroeléctrica, Enel Green Power® está a la vanguardia en la integración de tecnologías innovadoras en plantas de energía renovable.

Enel Green Power Guatemala, ha estado operando cinco plantas hidroeléctricas en Guatemala durante 18 años, con una capacidad instalada combinada de 164 MW. Las plantas están ubicadas en los departamentos de Baja Verapaz (Matanzas - 12 MW, San Isidro - 4 MW), Quetzaltenango (El Canadá - 47 MW, Montecristo - 13 MW) y Quiché (Palo Viejo - 87 MW); desde finales de 2020 se centraliza la generación de dichas plantas a través de la comercializadora de energía Enel Green Power Guatemala, haciéndola un vehículo para brindar la energía renovable a clientes finales como lo son los grandes usuarios, además de habilitar soluciones técnicas integrales para el funcionamiento de cada uno de sus clientes.

CEMEX (BMV: CEMEXCPO) es una compañía global de materiales para la construcción dedicada a edificar un mejor futuro a través de productos y soluciones sostenibles. CEMEX tiene el compromiso de alcanzar una neutralidad de carbono mediante la innovación constante y un liderazgo dentro de la industria en investigación y desarrollo. CEMEX está al frente de la economía circular dentro de la cadena de valor de la construcción y promueve procesos novedosos con el uso de tecnologías avanzadas para incrementar el uso de residuos y desechos como materias primas y combustibles alternos en sus operaciones. CEMEX ofrece cemento, concreto premezclado, agregados y soluciones urbanas en mercados de rápido crecimiento alrededor del mundo, impulsada por una fuerza de trabajo multinacional enfocada en brindar una experiencia superior al cliente, habilitada por tecnologías digitales. Para más información, por favor visite www.cemex.com