

COMUNICADO DE PRENSA

ENEL AMÉRICAS CONSOLIDA ACTIVOS RENOVABLES DE EGP AMÉRICAS Y AMPLÍA PERÍMETRO A GUATEMALA, PANAMÁ Y COSTA RICA

Santiago, 1 de abril, 2021. Hoy se hace efectiva la fusión a través de la cual Enel Américas ha adquirido la propiedad del negocio y activos de generación de energías renovables no convencionales que EGP Américas desarrollaba y poseía en Centro y Sudamérica (excepto Chile). La operación de fusión, que fue aprobada el 18 de diciembre pasado por la Junta Extraordinaria de Accionistas de Enel Américas, se pudo completar gracias a que se cumplieron todas las condiciones precedentes establecidas en esa fecha.

“Hoy tenemos una Enel Américas “renovada”, cuyo liderazgo en la región ha sido fortalecido tras la integración de la plataforma renovable no convencional más grande en Latinoamérica. Esta fusión trae nuevas oportunidades de crecimiento que junto a nuestro posicionamiento en el negocio de la distribución y en el mercado de soluciones energéticas avanzadas, nos permite seguir impulsando la transición energética en la Región”, señaló **Maurizio Bezzeccheri**, gerente general de Enel Américas

Con la incorporación de los nuevos activos de generación, Enel Américas aumenta la representación de fuentes renovables en su matriz del 56% al 73%. En total añadió 3,6 GW operación, 4,3 GW en desarrollo y otros 22 GW en pipeline. Al mismo tiempo sumó a su perímetro los mercados de Guatemala, Costa Rica y Panamá.

Asimismo, a partir de hoy, conjuntamente con la fusión, surtirá sus efectos la modificación de los estatutos sociales de Enel Américas aprobada en la Junta, consistente en la eliminación de las limitaciones y restricciones establecidas en los estatutos por aplicación del Título XII del Decreto Ley N° 3.500 de 1980 – con la sola excepción de la Política de Inversiones y Financiamiento- y, particularmente, la consistente en que un accionista no pueda concentrar más del 65% del capital con derecho a voto en Enel Américas.

Enel Américas es la compañía eléctrica privada más grande de Latinoamérica con una capacidad instalada de 14,9 GW y 28 millones de clientes en la región. A través de sus filiales genera, transmite y/o distribuye energía en Argentina, Brasil, Colombia, Perú, Guatemala, Costa Rica y Panamá.