



## NOTA DE PRENSA

### Media Relations

T 6677-7429

Anayansi.mendoza@enel.com

enel.com

Lupe Gonzalez  
T. +507 68672038  
lupe@pr5.com.pa

kionetworks.com

## KIO NETWORKS Y ENEL GREEN POWER REFUERZAN SU COMPROMISO CON LA SUSTENTABILIDAD Y EL MEDIOAMBIENTE

- Enel Green Power y KIO Networks han firmado un PPA por 5 años para el suministro de 5.000 MWh de electricidad renovable anual al centro de datos de la empresa tecnológica internacional en Panamá.
- Esta energía, proveniente de la planta Fortuna, evitará la emisión de 2.764,70 toneladas de CO<sub>2</sub> al año. Enel Green Power será así el “habilitador verde” de KIO Networks, ayudando a la compañía a alcanzar sus metas sustentables.

**Panamá, 09 de marzo de 2021** - Enel Green Power Panamá (“EGPP”), la subsidiaria de energía renovable de Enel SpA (“Enel” o “el Grupo”), y KIO Networks Panamá, empresa internacional que ofrece un amplio portafolio de infraestructuras y servicios de tecnologías de información de misión crítica, han firmado un acuerdo de compra-venta de energía (PPA) para el suministro anual de 5.000 MWh de electricidad renovable, lo cual, suma al compromiso que tiene la tecnológica con la preservación del medio ambiente.

La energía sustentable será generada en la Central Hidroeléctrica de Fortuna de 300 MW, ubicada en la provincia de Chiriquí, y alimentará el Centro de Datos de KIO Networks en Panamá. Gracias a este acuerdo, la energía renovable suministrada evitará la emisión de 2.764,70 toneladas de CO<sub>2</sub> al año a la atmósfera.

*“Para una empresa como KIO Networks, el suministro confiable de energía es un elemento fundamental para sus operaciones especializadas. Garantizar que esta energía provenga de fuentes renovables conlleva un valor adicional a su compromiso con el medio ambiente y la sustentabilidad. Enel Green Power se convierte así en el aliado ideal, el “habilitador verde”, para que organizaciones como KIO Networks puedan ir un paso más allá en el cumplimiento de sus objetivos de sustentabilidad y compromisos con la sociedad. Con KIO Networks compartimos además nuestra visión de la transformación tecnológica para lograr un mundo más digitalizado y más conectado,”* dijo el **Bruno Riga, Gerente de Enel Green Power Centroamérica.**

*“En KIO Networks todos los días hacemos posible tener un mundo más conectado, mejor comunicado, seguro y más innovador. Trabajamos para ofrecer servicios que beneficien a toda la sociedad a través de*

*plataformas digitales, desarrollamos soluciones tecnológicas y colaboramos para que los gobiernos, las empresas y la sociedad en general tengan una vida más productiva, segura y transparente. En ese camino, procuramos la mejora continua y la ampliación de nuestra red de buenas prácticas. Ejemplo de esas buenas prácticas es el uso en nuestras operaciones de energías renovables, mismo que es un compromiso que tenemos con nuestros clientes, la sociedad y el planeta, lo que, definitivamente hemos podido complementar con Enel Green Power,”* dijo **Alejandro Flores, Director de KIO Networks Internacional.**

KIO Networks, empresa de origen mexicano, que cuenta con 40 Centros de Datos de clase mundial, distribuidos en México, Centroamérica, El Caribe y Europa, tiene el compromiso de operar con un volumen cada vez mayor de energías renovables, para brindarle una mejor vida al planeta y a las comunidades. Siempre con el objetivo de transformar tecnológicamente a las organizaciones - públicas o privadas - y mejorar la experiencia del usuario final, proveyendo todos los servicios necesarios para que la sociedad pueda utilizar desde herramientas básicas, como las plataformas para hacer videollamadas con colegas de trabajo y familiares, hasta grandes sistemas de datos que permiten realizar procesos y transacciones de alta complejidad, vía remota, garantizando la continuidad del negocio de sus clientes.

Enel Green Power, dentro del Grupo Enel, está dedicada al desarrollo y operación de renovables en todo el mundo, con presencia en Europa, América, Asia, África y Oceanía. Enel Green Power es un líder global en el sector de energía verde con una capacidad instalada de cerca de 49 GW en una combinación de generación que incluye eólica, solar, geotérmica e hidroeléctrica, y está a la vanguardia de la integración de tecnologías innovadoras en plantas de energía renovables.

**Enel Green Power Panamá** es el principal operador de energías renovables en el país, en términos de capacidad instalada. La empresa opera la Central Hidroeléctrica Fortuna de 300 MW y la planta solar fotovoltaica Chiriquí de 12 MW, ambas en la provincia de Chiriquí, así como el complejo solar fotovoltaico Sol Real de 42 MW, compuesto por cinco plantas distribuidas entre las provincias de Chiriquí y Coclé y Estrella Solar de 8 MW en Coclé.

## **KIO Networks**

Somos una de las empresas más innovadoras de Tecnologías de la Información en Latinoamérica, fundada en 2002 con capital 100% mexicano. Proveemos Servicios de Infraestructura de Tecnologías de Información de Misión Crítica que opera 40 Centros de Datos de última generación, con la más alta seguridad, disponibilidad y densidad en la región, con presencia en México, Panamá, Guatemala, República Dominicana y España. Además, ofrecemos servicios y soluciones integradas de TI, tanto para el sector público como el privado, soportadas en metodología, procesos, herramientas y personal certificado para proporcionar los niveles de servicio más rigurosos en cumplimiento con los estándares mundiales.

Contamos con seis Unidades de Negocio, orientadas a dar servicio en áreas estratégicas para las organizaciones como es la administración y operación de infraestructuras de TI con servicios de colocación, hospedaje complejo administrado, servicios en ambientes virtualizados, aplicativos empresariales, ciberseguridad, y analítica de datos.