

En LUMA, nos sentimos orgullosos de servirles a nuestros sobre 1.5 millones de clientes en Puerto Rico. Durante el pasado año, hicimos grandes avances para construir un sistema eléctrico más confiable, más resiliente y más limpio.



2022 EN NÚMEROS

En el 2022, LUMA impulsó proyectos financiados con fondos federales, integró más energía renovable en toda la isla, y aumentó la confiabilidad y resiliencia de la red eléctrica. A través de estas medidas, estamos construyendo el sistema eléctrico enfocado en el cliente que Puerto Rico espera y merece.

CONSTRUYENDO UN SISTEMA MÁS CONFIABLE Y RESILIENTE

IMPULSANDO PROYECTOS DE RECONSTRUCCIÓN

LUMA impulsó proyectos de reconstrucción, los que representan sobre **\$6.7 mil millones, 30 de los cuales ya comenzaron trabajos de construcción**. Con estos proyectos se reparará la red eléctrica y se ofrecerá un mejor servicio a los clientes.



MEJORANDO LA EFICIENCIA DE LA ELECTRICIDAD Y LA SEGURIDAD PÚBLICA

LUMA ha reemplazado sobre **31,000 postes de alumbrado** en los municipios de Aguada, Aibonito, Cataño, Guánica, Lajas, Luquillo, Maunabo y Villalba para mejorar la seguridad pública y la eficiencia de la electricidad.



MODERNIZANDO SUBESTACIONES

LUMA lanzó la Iniciativa de Modernización de Subestaciones, lo que representa sobre **\$58 millones en fondos federales** para modernizar subestaciones en Puerto Rico.



AUMENTANDO LA CONFIABILIDAD

LUMA instaló **100 reconectores automáticos**, los cuales reducen la frecuencia y la duración de las interrupciones de servicio que afectan a los clientes.



IMPULSANDO EL DESARROLLO DE LA ENERGÍA LIMPIA

CONSTRUYENDO UN PUERTO RICO MÁS LIMPIO

LUMA integró **200MW de energía renovable a la red**, aumentando la presencia de la energía renovable e impulsando la revolución de la energía limpia en Puerto Rico.



HACIENDO LA ENERGÍA RENOVABLE MÁS ACCESIBLE

LUMA conectó a más de **36,500 clientes de cubierta solar nuevos** a la red, lo que redobla la cantidad de conexiones que se hicieron en la década pasada.



IMPULSANDO LOS PROYECTOS RENOVABLES A GRAN ESCALA

LUMA completó el Plan de VE y estudios para conectar **1,300 MW de energía renovable a gran escala a la red**, lo que nos brinda la oportunidad de proporcionarles a nuestros clientes más energía renovable que nunca.



DE CARA AL FUTURO

Los sobre 3,000 hombres y mujeres de LUMA continuarán construyendo un futuro energético más confiable y limpio.



- ✓ Impulsamos **264** proyectos de reconstrucción con **financiamiento federal** que se enfocan en aumentar la confiabilidad de la red eléctrica de Puerto Rico.
- ✓ Facilitamos el acceso a la energía limpia a sobre **2,800 clientes** al mes, lo que resultará en un futuro energético más sostenible y limpio para nuestros clientes.
- ✓ Celebramos la apertura de un recinto de **LUMA College** en Canóvanas, el cual ofrecerá adiestramientos para certificarse y promoverá la seguridad pública.