



Gobierno de Reconciliación  
y Unidad Nacional

*El Pueblo, Presidente!*



**ENATREL**

Empresa Nacional de Transmisión Eléctrica

# BOLETÍN INFORMATIVO

EMPRESA NACIONAL DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA

Edición 171  
Relaciones Públicas  
Agosto 2025

AVANCES INFORMATIVOS

ENATREL ANUNCIA  
PROYECTO PARA  
ALMACENAMIENTO  
DE ENERGÍA  
RENOVABLE

MÁS GENERACIÓN  
FOTOVOLTAICA



## ENATREL ANUNCIA PROYECTO PARA ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA RENOVABLE

Gracias a la ejecución de proyectos de generación con fuentes renovables, Nicaragua, al culminar el año 2026, contará con la capacidad no solo de abastecer su demanda con energía limpia, también podrá almacenar excedentes o venderlos a precios competitivos a países de la región centroamericana, informó el Cro. Salvador Mansell Castrillo, Presidente Ejecutivo de Enatrel.

El Cro. Mansell explicó que se está gestionando la implementación de un proyecto de Sistemas de Almacenamiento de Energía en Baterías con capacidad para 60 MW. *“Las instalaremos en puntos estratégicos como Malpaisillo, donde ya operan y se construyen parques solares, así como en San Benito, Subestación Sandino y Subestación La Virgen”, detalló.*

Se ubicarán en subestaciones que operan en tensiones de 138 y 230 kV, esenciales para el Sistema de Interconexión Eléctrica Regional. La incorporación de almacenamiento en estas zonas permitirá reforzar la estabilidad del sistema eléctrico, evitando caídas de tensión y desviaciones de frecuencia que pueden afectar la calidad del servicio. Además, funcionarán como respaldo ante contingencias, como interrupciones en el transporte o fallas en el suministro, asegurando una respuesta rápida para mantener la continuidad del suministro.

Concluyó que los estudios se desarrollan en coordinación con especialistas de la República Popular China, quienes cuentan con amplia experiencia y tecnología de vanguardia en el sector.







## MÁS GENERACIÓN FOTOVOLTAICA

A finales del mes de Julio, inició operaciones el Parque Solar San Isidro, ubicado en el municipio de Malpaisillo, aportando 14 MW al Interconectado Nacional.

La planta está compuesta de 26,760 paneles solares bifaciales, ubicados en seguidores solares, lo que permite mayor aprovechamiento de la irradiación solar; dividida en 4 bloques de potencia de 3.5 MW cada uno, con su inversor.

Rafael Sáenz, Responsable de Mantenimiento de San Isidro Solar, explicó que la planta entrega energía por medio de una red de media tensión, conectada a la Subestación Malpaisillo, que se ubica a pocos metros de la planta.

### **Inició construcción de ampliación de Planta Solar El Jaguar**

También en el municipio de Malpaisillo, inició la ampliación de la Planta Solar El Jaguar, que aportará 20 MW al Sistema. Se ubica en un terreno de 60

manzanas y contará con 74 mil paneles solares bifaciales, con tecnología de seguidores solares.

El Ing. Lonny Zeledón, Jefe de Planta, indicó que, para entregar energía a la red, construirán una nueva bahía en 138 kV, en la subestación propia, para interconectarse a la Subestación Malpaisillo. Esperan inicie operaciones a mediados del año 2026.

La inversión de ambas plantas supera los US\$ 32.3 millones.



## ENATREL LLEVA LA ENERGÍA ELÉCTRICA A MÁS COMUNIDADES

En el mes de julio se inauguraron 23 proyectos de electrificación en diferentes departamentos de Nicaragua, entre ellos Madriz, Jinotega, León, Nueva Segovia, Boaco, Carazo y Chinandega; beneficiando a muchas familias que ahora disfrutan los beneficios de contar con la energía eléctrica en sus hogares y comunidades.

*“San Gregorio-Los Ángeles es una comunidad que se suma a las restituciones de derechos, de gozar del suministro eléctrico de calidad para nuestras familias diriambinas, sabemos que nuestro Gobierno está llegando hasta el último rincón del país con este servicio básico, ya son 8 proyectos que hemos inaugurado en nuestro municipio y estamos cerca de alcanzar el 100% de cobertura*

*eléctrica en Diriamba”, afirmó la Cra. Meyling Figueroa, Vicealcaldesa de Diriamba.*

Estas obras representan un paso importante hacia el desarrollo social y económico, facilitando actividades diarias, mejorando la calidad de vida y creando nuevas oportunidades para los y las nicaragüenses.

*“Por mi cuenta compramos un panelito solar, pero la batería se nos dañó y al no tener energía se nos dificultaba cargar los celulares, hoy en día, con el proyecto de electrificación, me compré un televisor y ahora veo las noticias, compre plancha, percoladora y hasta un sartén eléctrico para cuando no quiero encender el fogón para cocinar”, expresó don Roberto Gutiérrez, poblador de la*



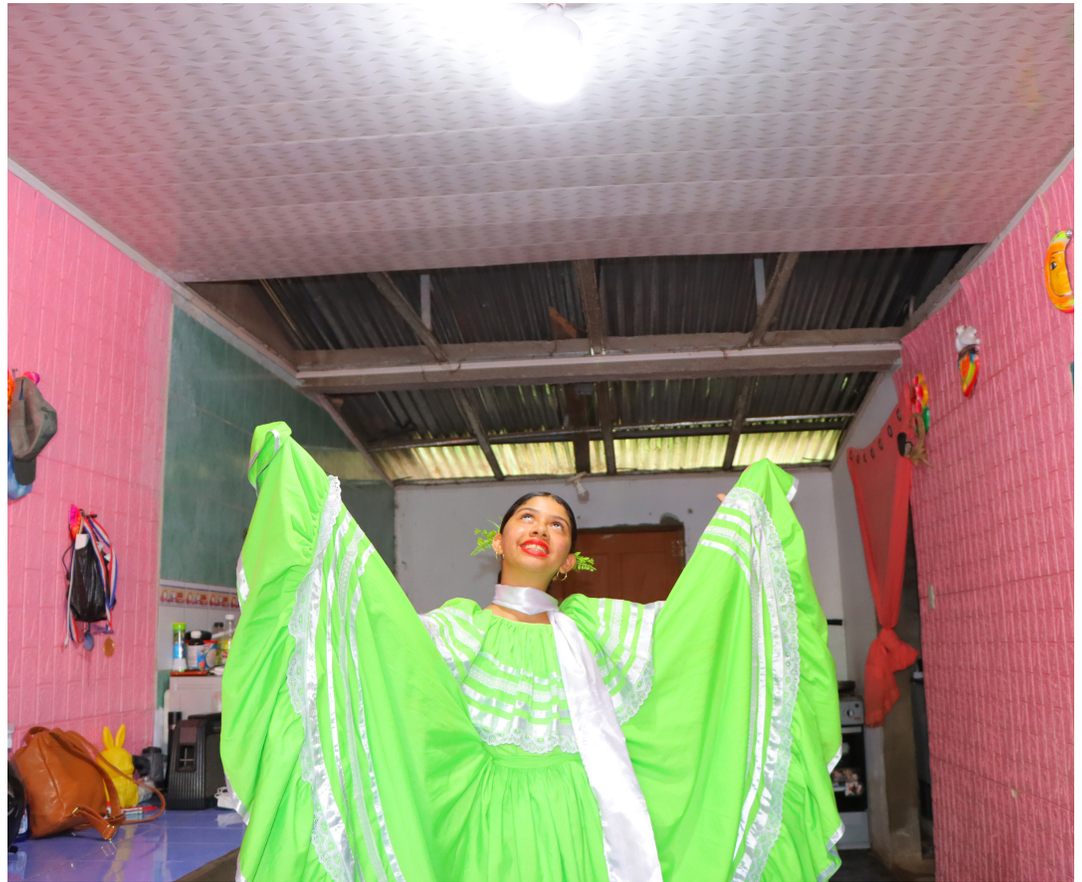
comunidad Datanlí-Sector El Gamalote, del municipio de Jinotega.

Cada inauguración refleja nuestro compromiso de seguir trabajando con dedicación para ampliar el acceso a la energía en todo el país. Gracias a los esfuerzos del Gobierno de Reconciliación y Unidad Nacional, en el mes de julio se atendieron 5,439 familias que habitan en 1,053 viviendas.

*“Toda la comunidad nos alumbrábamos con candiles, todo era muy triste porque a las 6 de la tarde cada quien estaba encerrado en su casa; ahora todo es felicidad con la llegada de la luz, ya podemos tomar frescos helados porque tenemos refrigerador y compramos un gran equipo de sonido para cualquier evento que tengamos en casa”,* dijo doña Yamileth Luna, de la comunidad Agua Fría El Pílon, en El Sauce, León.

En total, se construyeron 72.52 kilómetros de redes de distribución eléctrica, con una inversión superior a los C\$ 94 millones.

La meta es seguir ampliando el acceso a la energía, fortaleciendo el desarrollo social y económico en todo el territorio.





## CALLES ILUMINADAS, CALLES MÁS SEGURAS

Seguimos adelante con la ejecución del Plan Nacional de Restauración, Vigilancia, Protección y Cuidado del Sistema de Iluminación Pública, ejecutado por ENATREL, Disnorte-Dissur, Alcaldías y Policía Nacional; en todo el país se han rehabilitado y entregado 9,995 luminarias en el año 2025, garantizando que las familias puedan caminar en zonas seguras, iluminadas y libres de riesgos durante la noche.

*“Estos proyectos inciden en la seguridad y la paz de las familias, en cuanto a los emprendimientos como los molinos, en horas tempranas que inician faena, a las 4 de la mañana, ya se sienten seguros que no serán punto clave de robo, quienes llevan a moler su maíz o café, caminarán tranquilos e iluminados”, refirió*

la Cra. Aura Montoya, Alcaldesa de Condega, Estelí.

Este plan estratégico busca que las calles, avenidas, parques y espacios públicos sean lugares seguros para todos, especialmente para niños, jóvenes y adultos mayores. La iluminación adecuada reduce la incidencia delictiva y fomenta la convivencia en comunidad.

*“Ahora las familias de los barrios como San Francisco, Los Pocitos y Las Pueblas podrán salir con tranquilidad de sus casas; estos sectores tienen canchas de fútbol, ahora los chavalos jugarán en las noches, y quienes llevan a sus hijos a los parques para montarlos en los chinos y comerse algún sorbetito, con las luminarias*



pasarán más tiempo”, afirmó don Jairo López, poblador del municipio de Rivas.

En lo que va del año se han atendido 91 municipios y 877 barrios, beneficiando a más de 500 mil familias. “Tengo una pulpería y antes me obligaba a cerrar temprano, ya que sin luminarias me daba miedo que viniera el dueño de lo ajeno y me despojara de mis productos, ahora me siento tranquilo, cierro

a las 10 de la noche, incluso hasta mis vecinos se sientan afuera de sus casas y se meten bien noche, hay más movimiento”, afirmó don Heriberto Palacios, poblador de la comunidad Coprenic, en Managua.

Gracias a estas acciones 2,234,812 protagonistas disfrutaron calles más seguras y espacios públicos mejor iluminados, en una Nicaragua bendecida y próspera.



## FERIA GANADERA INTERNACIONAL MANAGUA 2025, UN ÉXITO TOTAL

La Feria Ganadera Internacional Managua 2025 se consolidó como el evento más importante del sector agropecuario en Nicaragua, reuniendo a productores, empresarios y visitantes de todo el país. Este año, la feria no solo destacó por su exhibición de ganado, maquinaria y productos, también por la innovación y el compromiso de las instituciones que apoyan el desarrollo del sector.

*“Agradecemos enormemente el apoyo de nuestros Copresidentes Comandante Daniel Ortega y Compañera Rosario Murillo, en esta feria internacional contamos con más de 120 empresas participantes entre pequeñas, medianas y grandes, tuvimos 500 animales bovinos para exposición, comercialización e intercambio de genética, y para las familias nicaragüenses*

*tuvimos noches de rodeo profesional y amplísima gastronomía”,* comentó Geraldine Aragón, Presidenta del Comité Organizador de Ferias Ganaderas.

Uno de los protagonistas en esta edición fue ENATREL, que garantizó la iluminación y conexiones eléctricas de los stands, asegurando que todos los expositores y visitantes pudieran disfrutar de espacios bien iluminados y seguros, durante los 10 días que duró el evento.

*“En la feria se instalaron 225 KVA en capacidad de transformación, 100 postes de concreto de 12 metros, 4,500 metros de alambre, 105 luminarias de 140 watt, toma corriente en 30 stand, también 30 reflectores de 1500 watt en áreas de parqueo y*



rodeos”, detalló el Cro. William Montano, Técnico de ENATREL.

Además, en el stand de ENATREL y Disnorte-Dissur, los visitantes tuvieron la oportunidad de conocer de cerca los diferentes servicios que ofrecen ambas empresas, proyectos de infraestructura eléctrica y energías renovables, programas de eficiencia energética y las bondades de la movilidad eléctrica.

“En estos 10 días de feria hemos tenido gran participación de la población, logramos compartir y dar a conocer los servicios que ofrecemos de baja, media y alta tensión, así como la instalación de paneles solares en domicilios y empresas”, especificó el Cro. Aljady

Zalan, Ingeniero Eléctrico de ENATREL.

“Las familias que se acercaron gestionaron la suscripción de facturas por correo electrónico para que el cliente reciba de manera virtual su factura de energía, de igual manera receptionamos sus reclamos y atendimos consultas sobre los requisitos para la instalación de nuevos servicios”, dijo la Cra. Yulissa Martínez, Analista de Oficina Virtual de Disnorte-Dissur.

La feria no solo fue un espacio de exhibición, también una oportunidad para fortalecer alianzas, promover la innovación y seguir impulsando el desarrollo económico de Nicaragua.

