



**MEMORIA ANUAL**  
**RENDICION DE CUENTAS AL CIUDADANO**  
**2025**



***MEMORIA ANUAL 2025***

## **Presentación**

La Rendición de Cuentas al Ciudadano efectuada por la ANDE encierra el objetivo de reconocer a la ciudadanía el derecho de estar informada sobre las gestiones administrativas efectuadas por esta Institución, resaltando además el deber de la Máxima Autoridad Institucional de transparentar su actuar, a fin de garantizar el control social y prevenir la corrupción. A su vez, hace referencia a la obligación de la ANDE, como toda entidad pública, de informar a los organismos de control, sobre los asuntos pertinentes a su gestión y al uso de los recursos públicos.

Tales tareas, son ejecutadas dentro del marco del Decreto del Poder Ejecutivo N° 2991 de fecha 06 de diciembre de 2019 por el cual se aprueba el “Manual de Rendición de cuentas al Ciudadano” se lo declara de interés Nacional y se dispone su aplicación obligatoria en las Instituciones del Poder Ejecutivo.

Por el presente se detallan las principales acciones realizadas por la Administración Nacional de Electricidad – ANDE, en el cumplimiento de su misión de satisfacer las necesidades de energía eléctrica del país, con excelencia en el servicio, a fin de contribuir al desarrollo del país.

***DURANTE EL EJERCICIO FISCAL 2025 LA ANDE HA EJECUTADO SU PRESUPUESTO ANUAL EFECTUANDO LAS OBRAS Y ACTIVIDADES QUE SE DETALLAN A CONTINUACIÓN:***

**ENERO 2025**

**1. OBRAS DE ELECTRIFICACIÓN E ILUMINACIÓN EN LA COMUNIDAD INDÍGENA  
“YAKYE AXA” DEL CHACO PARAGUAYO**

Acompañamos al Presidente de la República Santiago Peña y al Ministro del MUVH Juan Carlos Baruja, a la entrega de 356 viviendas a comunidades indígenas del Chaco, donde la ANDE ha realizado importantes obras, específicamente en la comunidad indígena Yakye Axa, donde fueron realizadas obras de iluminación pública, electrificación y colocación de medidores, con una inversión total de G. 1.618.508.767.

Evidencia:

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid0YhuYngYs81LJPKzybBnQ9Pi9mjQ2x6tzKWtrBvuUz6wUm16cGdDvui8ZkpBBh5rUl>

**2. PRINCIPALES RESULTADOS COMPARATIVOS CON EMPRESAS ELÉCTRICAS DE LA REGIÓN Y PLAN DE MEJORAS DE LA GESTIÓN OPERATIVA DE LA ANDE**

En una reunión que contó con la presencia del Ministro de Industria y Comercio, Javier Jiménez, evaluamos los resultados del estudio de eficiencia operativa realizado por el CEARE con apoyo del BID, donde se comparó a la ANDE con siete empresas eléctricas regionales, y se presentó el Plan de Mejoras de la Gestión Operativa de la ANDE. El estudio arrojó que la ANDE tiene las tarifas promedio más bajas de la región y costos administrativos eficientes, entre otros. El plan de mejoras incluye objetivos y acciones para optimizar la gestión y sostenibilidad de la ANDE.

Evidencia:

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid02wu3gkxMtFwBScFz5Etu7WkAMJ1FH3r63jAdmq11T3KFjBYRXeesunqeq44L6nkg4l>

### **3. ANDE INVIERTE EN HERRAMIENTAS Y EQUIPOS PARA CONTINUAR EL COMBATE A LAS PÉRDIDAS ELÉCTRICAS**

Realizamos entrega de una valiosa dotación de equipos y herramientas diseñados para combatir las pérdidas eléctricas a nivel país, además de cinco móviles destinados a las unidades especializadas en pérdidas eléctricas, adquiridos a través de la Licitación Pública Nacional N° 1830-2024 y otras licitaciones, con una inversión total de G. 1.100 millones. Mediante estos equipos se podrán realizar controles y mediciones relacionados a los parámetros eléctricos en las redes de distribución de la ANDE.

Evidencia:

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid0WThtPXXWdXngFogotCt3K78UTPKAtBcJqXKa7Botfm4ALg2oDUXVZv91gZrKaCzYl>

### **4. OPERATIVO DE REDUCCIÓN DE PÉRDIDAS Y MOROSIDAD EN NANAWA**

Realizamos un fuerte operativo de combate a pérdidas eléctricas en en Municipio de Nanawa, donde retiramos 344 conexiones irregulares en baja tensión y realizamos 3 intervenciones en Media Tensión, que generaban un daño patrimonial equivalente a G. 60.185.879.

Evidencia:

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid02XrKnxge83u4u3tWK6gKTueTgMsJ4qJdQgGRyZexyg2Z2qxY8XFqYmNTpwALGc86Tl>

### **5. UNIDADES ESTRATÉGICAS Y DE APOYO DE LA ANDE, DEFINIERON SUS PLANES OPERATIVOS PARA 2025**

Con el objetivo de establecer metas claras y una hoja de ruta para el año 2025, las unidades estratégicas y de apoyo de la ANDE llevaron a cabo jornadas de trabajo para definir sus planes operativos para el presente año, entre las que se encuentran la Asesoría Legal, Auditoría Interna, Dirección de Planificación, Secretaría General, Gerencia Financiera, Gabinete de Presidencia y Dirección de Contrataciones Públicas.

Evidencia:

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid02cSMsUPB7ZFZqS2tbMLbZtwwdDR3tddbK4w4e4jhkmMyuwpJr3N5aXaciTs7bX47Gl>

## **6. INICIO DEL LLAMADO A LICITACIÓN DE LA FUTURA SUBESTACIÓN CARMELO PERALTA EN EL CHACO**

Nos reunimos con el Gobernador de Alto Paraguay y autoridades locales, para anunciar el inicio del proceso de licitación para la construcción e interconexión de la futura Subestación Carmelo Peralta en el Chaco Paraguayo, con el objetivo de mejorar la infraestructura eléctrica y optimizar la distribución de energía en la región. Este proyecto incluirá una subestación transformadora de 220/23 kV, con una potencia de 50 MVA y una línea de transmisión de 220 kV que conectará Vallemi con Carmelo Peralta, asegurando un suministro eléctrico confiable. Con una inversión estimada de 30 millones de dólares y un plazo de ejecución de 18 meses.

Evidencia:

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid02658SyxZhjstWoYK55aws5ztLZaM4dPuB1Y97neoJSCZToRVeitEL8PyVtrYHiVnLl>

## **7. RECORRIDO DE VERIFICACIÓN TÉCNICA EN EL CHACO PARAGUAYO**

Visitamos el Centro de Operación Regional Chaco en Filadelfia, para verificar el funcionamiento de su moderna instalación tecnológica, que monitorea y controla de forma remota el sistema eléctrico del Chaco paraguayo en 23 kV, abarcando los departamentos de Presidente Hayes, Alto Paraguay y Boquerón. También verificamos el depósito de materiales de la ANDE en Filadelfia, Boquerón. Este centro de abastecimiento es fundamental para asegurar el suministro de insumos esenciales que respaldan el funcionamiento del sistema eléctrico en el Chaco paraguayo.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/centro-de-operaci%C3%B3n-regional-chaco-ciudad-de-filadelfia-departamento-de-boquer%C3%B3n/1034824218672947/>

## **8. NUEVA INTERVENCIÓN A SUMINISTRO UTILIZADO PARA CRIPTOMINERÍA EN EMBOSCADA, CORDILLERA**

En coordinación con el Ministerio Público y la Policía Nacional, realizamos una intervención en Emboscada, Cordillera, para dismantelar una conexión ilegal de Media Tensión que abastecía de energía a una granja de criptoactivos. Esta conexión, sin medidor y no asociada a ningún cliente de la ANDE, alimentaba 236 equipos procesadores ubicados en dos contenedores. Ante la flagrancia del delito, se presentó una denuncia penal y se ejecutó un allanamiento para incautar los equipos y

desconectar el transformador de 3.150 kVA involucrado. El daño patrimonial por esta sustracción de energía se estima en más de Gs. 1.816 millones, monto que deberán resarcir los responsables.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-intervenci%C3%B3n-de-un-suministro-con-conexi%C3%B3n-directa-en-media-tensi%C3%B3n-que-abastec/1032816002207102/>

## **9. CAPACITACIÓN DE FUNCIONARIOS PARA APOYO EN SITUACIONES DE EMERGENCIA**

Realizamos la clausura del Curso de Capacitación en Apoyo en Situaciones de Emergencia para funcionarios de la ANDE, que tuvo una duración de 233 horas teóricas y 56 horas de pasantías, con la participación de 17 funcionarios. Este programa, parte del Plan de Apoyo de Emergencia (PAE), forma competencias para atender reclamos en el área de operación y mantenimiento de baja y media tensión durante emergencias.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-ande-capacita-a-sus-funcionarios-para-apoyo-en-situaciones-de-emergenciael-d%C3%ADa-/1032745795547456/>

## **10. INICIO DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA SUBTERRÁNEA AVANZADA DE REDES DE ENERGÍA ELÉCTRICA Y SISTEMA DE ILUMINACIÓN LED DE ALTA EFICIENCIA EN ASUNCIÓN**

Iniciamos la construcción de infraestructura subterránea en el microcentro de Asunción, con la participación de la Primera Dama, Leticia Ocampos, y el Presidente Santiago Peña. Este proyecto, parte de "Asunción 500 Años", contempla la eliminación de cables aéreos y la instalación de una red eléctrica subterránea en 50 manzanas, junto con 500 artefactos LED para iluminación. Con una inversión de 50.000 millones de guaraníes, financiada por la ANDE, busca mejorar la seguridad y revitalizar el casco histórico, promoviendo el turismo y el comercio en la capital.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-inicio-de-las-obras-de-infraestructuras-subterr%C3%A1neas-avanzada-de-redes-de-energ/1022819313206771/>

## **11. BENEFICIO CON ENERGÍA DE CALIDAD A 61 FAMILIAS EN EL DEPARTAMENTO CENTRAL**

La ANDE ha beneficiado a 61 familias de territorios sociales en el departamento Central, que recibieron viviendas del Programa FONAVIS. En Villeta y Itauguá, se realizaron mejoras en el sistema de



distribución eléctrica, iluminación pública e instalación de medidores en las viviendas inauguradas el 13 de enero por el Presidente Santiago Peña. el ministro Juan Carlos Baruja y otras autoridades, junto con representantes de la ANDE. Las obras incluyeron ampliaciones en redes de media y baja tensión, así como la reparación de alumbrados públicos.

Evidencia:

[https://www.facebook.com/story.php?story\\_fbid=1021675596654476&id=100064361362729](https://www.facebook.com/story.php?story_fbid=1021675596654476&id=100064361362729)

## **12. INTERVENCIÓN DE CRIPTOMINERÍA ILEGAL EN SANTA ROSA DEL AGUARAY**

En Santa Rosa del Aguairay, se intervino una conexión irregular de Media Tensión sin medidor utilizada para criptominería, detectada por un equipo técnico de la ANDE durante una verificación. Se presentó una denuncia ante la Fiscalía por sustracción ilegal de energía, amparándose en la Ley N.º 7300/2024. Se allanó el lugar y se incautaron 180 máquinas de minería y dos transformadores. El daño patrimonial mensual por esta actividad asciende a G. 247.916.286.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-ande-intervino-una-conexi%C3%B3n-irregular-en-media-tensi%C3%B3n-utilizanda-para-criptomi/1023158536506182/>

## **13. MANTENIMIENTO DE ILUMINACIÓN PÚBLICA EN ASUNCIÓN, CENTRAL Y CORDILLERA.**

Intensificamos los trabajos de mantenimiento de equipos de iluminación pública, realizando la reparación de 575 artefactos de alumbrado en las ciudades de Asunción, Lambaré, Villa Elisa, Fernando de la Mora y San Bernardino, mejorando así la seguridad, comodidad y visibilidad nocturna para los pobladores y transeúntes de éstas ciudades.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/%EF%B8%8F-la-ande-intensifica-el-mantenimiento-de-iluminaci%C3%B3n-p%C3%BAblica-en-asunci%C3%B3n-lambar/1024355976386438/>

## **14. OPERATIVO ALBERDI 1 DE REDUCCIÓN DE PÉRDIDAS Y MOROSIDAD**

La ANDE lanzó el Operativo Alberdi 1 del 13 al 17 de enero, como parte de su Plan Maestro para reducir las pérdidas eléctricas y la morosidad en el país. Este operativo, que involucró a 20 cuadrillas y 60 funcionarios, se llevó a cabo en las localidades de Alberdi, Villa Franca y Villa Oliva, con el objetivo de mejorar la eficiencia y transparencia en la distribución del servicio eléctrico.

Evidencia:

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid02xwfADSEoW4LyZ9XmwXTgiUypayC7qWyS9w3jq6es3L6f9GmzQPEC3LUCYRToJF9wl>

### **15. 3 NUEVAS LÍNEAS DE MEDIA TENSIÓN EN CORDILLERA Y ÁREA METROPOLITANA**

Se ha puesto en servicio una línea de Media Tensión que beneficia a 4.000 clientes en Caraguatay, Alfonso Loma, San José Obrero e Isla Puku, del Departamento de Cordillera, con una inversión de Gs. 9.902.498.736. Además, se instalaron dos líneas en el área metropolitana: una desde la Subestación Puerto Botánico en Asunción, que beneficia a 3.000 clientes de los barrios Loma Pyta, Mbocayaty y San Blas en Asunción, con una inversión de Gs. 2.300.741.316; y otra desde la Subestación Barrio Molino de Luque, que beneficia a 5.000 clientes de los barrios Campo Grande, Palma Loma, Zarate Isla, en la ciudad de Luque, mediante una inversión de Gs. 4.200.000.000.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/%EF%B8%8F-ande-pone-en-servicio-nueva-l%C3%ADnea-de-media-tensi%C3%B3n-para-beneficiar-a-4000-clie/1030312149124154/>

### **16. MEJORAS EN LA ILUMINACIÓN PÚBLICA**

Hemos llevado a cabo el mantenimiento y la reparación de 529 artefactos de alumbrado público en las ciudades de Asunción, Lambaré, Villa Elisa y Fernando de la Mora. Además, en preparación para las celebraciones del 68° aniversario de Ciudad del Este, se realizó el mantenimiento y reparación de 28 equipos de iluminación pública. También se podaron ramas cercanas a estos equipos que obstaculizaban la visibilidad nocturna, contribuyendo así a brindar mayor seguridad a la ciudadanía.

Evidencia: [https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-mejoramiento-del-sistema-de-iluminaci%C3%B3n-p%C3%BAblica-en-el-%C3%A1rea-metropolitanala-admi/1029579902530712/?locale=gl\\_ES](https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-mejoramiento-del-sistema-de-iluminaci%C3%B3n-p%C3%BAblica-en-el-%C3%A1rea-metropolitanala-admi/1029579902530712/?locale=gl_ES)

### **17. INTERVENCIÓN POR CRIPTOMINERÍA EN CIUDAD DEL ESTE Y ASUNCIÓN**

En Ciudad del Este se intervino un suministro de energía en el barrio María Auxiliadora de Ciudad del Este, dedicado a la criptomonería, tras detectar una derivación antes del medidor. El suministro fue retirado y las máquinas confiscadas, estimando un daño patrimonial de Gs. 190.363.794 que los responsables deberán abonar a la ANDE. Así mismo en Zeballos Cue, Asunción, se detectó una



conexión directa sin medidor para criptominería. En este operativo se encontraron 188 tarjetas gráficas y se estimó un daño de Gs. 352.820.592. Ambas intervenciones fueron realizadas por la ANDE, el Ministerio Público y la Policía Nacional. La ANDE refuerza su lucha contra el robo de energía, tipificado como crimen con penas de hasta 10 años.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-intervenci%C3%B3n-de-un-suministro-con-conexion-irregular-dedicado-a-la-criptominer%C3%AD/1028574185964617/?locale=ro> RO

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-intervenci%C3%B3n-de-suministro-con-conexi%C3%B3n-directa-sin-medidor-en-baja-tensi%C3%B3n-ded/1028278909327478/?locale=es> LA

## **FEBRERO 2025**

### **1. ACOMPAÑANDO EL DESARROLLO DEL CHACO PARAGUAYO**

Acompañamos al presidente Santiago Peña, en la inauguración de nuevas viviendas que beneficiarán a 132 familias en Mariscal Estigarribia, a través del Programa FONAVIS, impulsado por el Ministerio de Urbanismo Vivienda y Hábitat donde realizamos la electrificación de más de 4,820 metros de líneas de Media Tensión y 22,000 metros de Baja Tensión, para la comunidad indígena San Miguel - Campo Loa y la Fracción Zona 3. Así también, acompañamos la inauguración de la fábrica Balanceados Fernheim en Filadelfia, Boquerón, que generará 250 empleos.

Evidencia:

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid0SYF7YBS4YvG7Q8cvP3yZJ1DPNTiBLErq3Pqk7SHvgpq4HjaK4NgFa5bBjdmY8BRBI>

### **2. ANDE AVANZA CON LAS OBRAS DE LÍNEAS SUBTERRÁNEAS E ILUMINACIÓN LED EN EL MICROCENTRO DE ASUNCIÓN**

Supervisamos el avance de las obras de infraestructura subterránea avanzada de redes de energía eléctrica y sistemas de iluminación LED de alta eficiencia en el microcentro de Asunción, como parte del proyecto "Asunción 500 años", que prepara la capital para su 500° aniversario en 2037. Los trabajos actuales, abarcan la excavación y colocación de ductos para las redes eléctricas subterráneas y telecomunicaciones sobre la calle Presidente Franco, abarcando tres tramos diferentes.

Evidencia:

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid02Skuo3ESey9cL1JKqMH4XU6wSE6mYABFMLavZ3NeE2LDy6R1kD7YSdjASk3Xj92pzl>

### **3. INTERVENCIÓN DE SUMINISTRO DEDICADO A LA CRIPTOMINERÍA EN MINGA GUAZU, ALTO PARANÁ**

En Minga Guazú, a través de un trabajo coordinado con la Policía Nacional y el Ministerio Público, identificamos la irregularidad en un suministro eléctrico utilizado para criptominería. Durante la verificación, se detectó una carga no registrada de 698 kW, generando un daño patrimonial estimado en más de G. 1.429 millones. Se incautaron 213 máquinas de criptomonedas y un transformador con placa adulterada.

Evidencia:

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid0jy6Ln5G1YHTpQp9mTemMFacKjjkFBXXKYTKmmqiTK38hfvdY26aGbttuhxsL8Eo7l>

### **4. REUNIÓN DE SEGUIMIENTO DEL AVANCE DE OBRAS ESTRATÉGICAS EN DISTRIBUCIÓN Y TRANSMISIÓN**

Nos reunimos con los principales referentes técnicos de las Agencias Regionales para coordinar acciones que aseguren la estabilidad del servicio eléctrico ante las altas temperaturas del verano. El objetivo fue identificar las áreas con inconvenientes en el suministro y reforzar el mantenimiento de líneas de Media y Baja Tensión, así como aumentar la potencia en transformadores de distribución y los trabajos en las Subestaciones, para optimizar la continuidad y calidad del suministro eléctrico a nivel nacional.

Evidencia:

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid02ykwryC3DV97A6ysHRuHGNipyjgBeZaFaoUJggqAzbs9GfFKcj76tWQ84GKLbDJ1Pl>

### **5. NUEVA LÍNEA DE MEDIA TENSIÓN PARA SAN BERNARDINO**

Realizamos la puesta en servicio de una nueva línea de Media Tensión que conecta la Subestación Altos con la zona de Ciervo Kua-San Bernardino, beneficiando a 3.500 clientes en el Departamento de Cordillera con un servicio eléctrico más confiable y de mejor calidad. Esta obra, que se extiende por

12.577 metros (incluyendo 12.174 metros de línea aérea protegida y 403 metros subterránea), representa una inversión de Gs. 2.930.500.000 y forma parte de los esfuerzos estratégicos de la ANDE para manejar la alta demanda eléctrica durante el verano, asegurando así la continuidad del suministro en San Bernardino.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/%EF%B8%8Fnueva-l%C3%ADnea-de-media-tensi%C3%B3n-para-beneficiar-a-3500-clientes-del-departamento-d/1040962311392471/>

## **6. OPERATIVO GUARAMBARÉ 1 DE REDUCCIÓN DE PÉRDIDAS Y MOROSIDAD**

Durante el Operativo Guarambaré 1, que se llevó a cabo del 10 al 14 de febrero, ejecutamos 3.500 órdenes de trabajo para combatir las conexiones clandestinas y reducir la morosidad en el suministro eléctrico. Este operativo, respaldado por 20 cuadrillas, resultó en el retiro de 1.074 conexiones irregulares y la intervención de tres suministros en Baja Tensión. También se realizaron 1.575 cortes por falta de pago. A través de jornadas de atención al cliente, también se facilitó la regularización de 539 suministros.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-operativo-guarambar%C3%A9-1-de-reducci%C3%B3n-de-p%C3%A9rdidas-el%C3%A9ctricas-y-morosidadeste-lune/1042097957945573/>

## **7. PRUEBAS FINALES PARA LA PUESTA EN OPERACIÓN DE LA PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA EN PUERTO ESPERANZA, ALTO PARAGUAY**

Verificamos los trabajos finales para la puesta en servicio de la Planta Solar Fotovoltaica en Puerto Esperanza, Chaco paraguay, donde realizamos los controles del funcionamiento de la planta fotovoltaica, las redes de media y baja tensión, así como las conexiones internas y la instalación de medidores. Además, verificamos la iluminación pública para el beneficio de 200 familias de la comunidad indígena Puerto Esperanza Ynychta, del pueblo Ishir Ybytosó.

Evidencia: <https://www.facebook.com/watch/?v=1595086257878089>

## **8. NUEVO RÉCORD HISTÓRICO DE CONSUMO EN EL SISTEMA ELÉCTRICO PARAGUAYO**

El 11 de febrero del 2025, se ha registrado un nuevo récord de Demanda de Potencia instantánea del Sistema Interconectado Nacional (SIN), alcanzando un valor de 5.054 Megavatios a las 13:45 horas, con

una temperatura de 39°C y una sensación térmica de 42° C, destacando que el sistema respondió eficientemente.

Evidencia:

[https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid0P7vEN8qLdgZ3NoZQn3Xn5VXMqfVAFTcsYLMxcV78tTvfV4oH2S26bYpygaifxs6El?locale=pa\\_IN](https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid0P7vEN8qLdgZ3NoZQn3Xn5VXMqfVAFTcsYLMxcV78tTvfV4oH2S26bYpygaifxs6El?locale=pa_IN)

## **9. REFUERZO DEL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA EN ASUNCIÓN Y ÁREA METROPOLITANA**

Junto al equipo técnico, hemos estado llevando a cabo la verificación de la instalación de nuevos transformadores de distribución en áreas donde se identificó una necesidad de aumento de potencia durante este verano. Actualmente, estamos instalando 10 transformadores de 100 y 150 kVA diariamente en diversos sectores de Asunción, así como en Fernando de la Mora, Luque, Lambaré, Mariano Roque Alonso, San Lorenzo y otras ciudades del área metropolitana.

Evidencia:

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid027wFHxbkaq1QPVwMxTSkyEGvou1TrJ88gfTRNFo5HnfScb4FFJw4cqSmvQsKzPFJhl>

## **10. INTERVENCIÓN A SUMINISTRO IRREGULAR DEDICADO A CRIPTOMINERÍA EN CIUDAD DEL ESTE**

Realizamos una intervención a una conexión irregular de suministro eléctrico para criptominería a nombre de Juan R. Moreno, en Ciudad del Este, donde se encontró una derivación trifásica antes del medidor, resultando en un perjuicio estimado de Gs. 537.865.879 que los responsables deberán pagar, junto con multas. Se presentó una denuncia ante la Fiscalía Penal bajo la Ley N° 7300/2024, que protege el sistema eléctrico y permite la incautación de bienes. Durante el operativo, se incautaron 20 procesadores de criptoactivos y otros equipos eléctricos.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-ande-interviene-conexi%C3%B3n-irregular-de-suministro-dedicado-a-la-criptominer%C3%ADa-en/1043206121168090/>

## **11. VERIFICACIÓN DE OBRAS EN SUBESTACIONES ESTRATÉGICAS DEL SISTEMA METROPOLITANO**

Verificamos el avance de obras estratégicas en el Sistema Metropolitano y los trabajos de mantenimiento realizados en las Subestaciones de Puerto Botánico y Parque Caballero. La Subestación Puerto Botánico, con una potencia instalada de 600 MVA, es una de las más importante para el área metropolitana, mientras que la Subestación Parque Caballero, está en su fase final de construcción y tendrá una capacidad total de 240 MVA.

Evidencia: [https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/visita-del-presidente-de-la-ande-ing-f%C3%A9lix-sosa-acompa%3Blado-del-gerente-t%C3%A9cnico-i/1050744347080934/?locale=ru\\_RU](https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/visita-del-presidente-de-la-ande-ing-f%C3%A9lix-sosa-acompa%3Blado-del-gerente-t%C3%A9cnico-i/1050744347080934/?locale=ru_RU)

## **12. CONCURSO INTERNO PARA PROMOCIONES FUNCIONALES EN ANDE**

Más de 2.000 funcionarios permanentes de la ANDE participaron del Concurso Interno de Oposición para Promociones Funcionales en la ANDE. El proceso fue llevado a cabo por la ANDE con la colaboración del Viceministerio de Capital Humano y Gestión Organizacional del MEF y la Facultad Politécnica de la UNA. Para garantizar un proceso transparente y de acuerdo a las normativas vigentes, la ANDE y la FPUNA suscribieron un acuerdo específico para el efecto.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/2000-funcionarios-del-plantel-permanente-de-la-ande-participan-del-concurso-inte/1051333397022029/>

## **13. INTERVENCIÓN A CRIPTOMINERÍA EN CAAGUAZÚ**

Se realizó una intervención en Mariscal Francisco Solano López, Caaguazú, donde detectamos una conexión directa sin medidor en Media Tensión que abastecía a una granja ilegal de procesamiento de criptoactivos. Agentes de la Policía Nacional alertaron sobre la actividad ilícita, lo que llevó a la ANDE a verificar el hecho y denunciarlo al Ministerio Público. Tras un allanamiento, se incautaron 52 máquinas procesadoras de criptoactivos y cinco transformadores, que generaba un daño patrimonial mensual estimado en Gs. 85.000.000.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-intervenci%C3%B3n-de-conexi%C3%B3n-directa-en-media-tensi%C3%B3n-de-una-granja-de-criptoactivo/1050125530476149/>

#### **14. ANDE IMPULSA DESARROLLO AGRÍCOLA EN MINGA GUAZÚ**

Iniciamos el proyecto de trifasicación de 2.600 metros en la comunidad El Triunfo de Minga Guazú, con el objetivo de potenciar el desarrollo agrícola en la región. Este proyecto beneficiará a 144 productores de hortalizas y frutas, así como a una finca-escuela que apoya la formación académica en el sector agropecuario. La mejora del sistema eléctrico permitirá optimizar los procesos de producción y distribución, asegurando una mayor eficiencia en el acceso a los mercados, y garantizará el funcionamiento estable de 90 pozos artesianos para riego, fundamental para el crecimiento del sector.

Evidencia: [https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/%EF%B8%8F-ande-impulsa-el-desarrollo-agr%C3%ADcola-de-la-comunidad-el-triunfo-de-minga-guaz%C3%BA-/1050988783723157/?locale=es\\_LA](https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/%EF%B8%8F-ande-impulsa-el-desarrollo-agr%C3%ADcola-de-la-comunidad-el-triunfo-de-minga-guaz%C3%BA-/1050988783723157/?locale=es_LA)

#### **15. INAUGURACIÓN DE ILUMINACIÓN PÚBLICA LED EN CAAGUAZÚ**

Con presencia del presidente de la República, Santiago Peña, y la primera dama, Leticia Ocampos, inauguramos un moderno sistema de iluminación pública LED en la Avenida Delfín Chamorro de Caaguazú, beneficiando a más de 1.000 habitantes. Se instalaron 106 artefactos LED a lo largo de 1.200 metros, 53 postes de hormigón y dos transformadores, con una inversión de Gs. 590.000.000. Además, se inauguraron 236 viviendas del Programa FONAVIS, donde mejoramos la infraestructura con la ampliación de líneas eléctricas y la instalación de medidores en las nuevas viviendas.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/inauguraci%C3%B3n-de-nuevas-obras-de-iluminaci%C3%B3n-p%C3%BAblica-con-tecnolog%C3%ADa-led-en-caagua/1052848876870481/>

#### **16. SEGUNDA JORNADA DE SEGUIMIENTO DEL PLAN OPERATIVO ANUAL DE LA DIRECCIÓN DE GESTIÓN REGIONAL**

Realizamos la segunda jornada de seguimiento del Plan Operativo Anual para el 2025 de la Dirección de Gestión Regional en Villa Florida, Misiones, enfocándose en la distribución y comercialización de energía en el interior del país. La reunión tuvo como objetivo evaluar el avance hacia las metas establecidas y ajustar estrategias para mejorar la calidad del servicio eléctrico. Se enfatizó la importancia de contar con metas claras y realizar un seguimiento constante, destacando que el compromiso y el trabajo en equipo son esenciales para alcanzar los objetivos institucionales.



Evidencia:

[https://www.facebook.com/story.php?story\\_fbid=1056057253216310&id=100064361362729&\\_rdr](https://www.facebook.com/story.php?story_fbid=1056057253216310&id=100064361362729&_rdr)

## **17. LLAMADOS A LICITACIÓN INTERNACIONAL DE 2 OBRAS POR USD 58.500.000, BAJO LA MODALIDAD DE LEASING OPERATIVO**

Anunciamos la publicación de 2 llamados a Licitación Pública Internacional por un total de USD 58.500.000 para fortalecer el Sistema Interconectado Nacional en Paraguay. Los proyectos son la ampliación de la Subestación Villa Hayes y la construcción de la primera Subestación en Carmelo Peralta, que mejorará significativamente el servicio eléctrico en el Chaco. En los próximos 6 meses, se realizará el llamado a Licitación Pública Internacional para los otros 8 proyectos bajo la misma modalidad.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/ande-anuncia-publicaci%C3%B3n-de-llamados-a-licitaci%C3%B3n-internacional-por-usd-58500000/1056368036518565/>

## **18. ADQUISICIÓN DE MATERIALES PARA OBRAS Y MANTENIMIENTO DE REDES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA**

Recibimos la primera entrega de materiales destinados a la ejecución de obras y mantenimiento de las redes de distribución eléctrica en Paraguay, por un monto de 1.030.362 USD. Esta entrega incluye 10.000 descargadores de sobretensión, 15.000 seccionadores fusibles unipolares, y varios tipos de fusibles. La llegada de estos materiales forma parte de un plan de abastecimiento programado, con más insumos previstos en las próximas semanas, reafirmando así el compromiso de la ANDE con un sistema eléctrico confiable y eficiente para todos los paraguayos.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/%EF%B8%8F-ande-adquiere-materiales-para-ejecuci%C3%B3n-de-obras-y-mantenimiento-de-redes-de-d/1056193433202692/>

### **MARZO 2025**

## **1. ANDE ACOMPAÑA LAS ACCIONES DEL GOBIERNO EN EL DEPARTAMENTO CENTRAL**

Acompañamos al Presidente de la República, Santiago Peña en la entrega de viviendas dignas bajo el programa FONAVIS del MUVH, en el Territorio Social Ykua Rapé en Luque. La ANDE ha invertido

G. 117.700.000 en mejorar la infraestructura eléctrica en la zona, asegurando un servicio de calidad para las viviendas entregadas por el Gobierno.

Evidencia:

[https://www.facebook.com/story.php?story\\_fbid=1061659425989426&id=100064361362729&\\_rdr](https://www.facebook.com/story.php?story_fbid=1061659425989426&id=100064361362729&_rdr)

## **2. 95 % DE AVANCE DE LA OBRA DE AMPLIACIÓN Y MODERNIZACIÓN DE LA SUBESTACIÓN ALTO PARANÁ**

Verificamos la ejecución de las obras de ampliación y modernización de la Subestación Alto Paraná, la cual se encuentra con un 95% de avance. Esta obra permitirá triplicar la potencia disponible, beneficiando a aproximadamente 60,000 clientes en las ciudades de Ciudad del Este, Hernandarias, Presidente Franco y Minga Guazú. La inversión total es de aproximadamente USD 26.141.414, financiada a través del Banco Europeo de Inversiones.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/95-de-avance-de-la-obra-de-ampliacion-y-modernizacion-de-la-subestacion-alto-paranay/1061935602628475/>

## **3. FIRMA DE ACUERDO ESPECÍFICO CON LA GOBERNACIÓN DE ALTO PARANÁ**

Firmamos el primer Acuerdo Específico con la Gobernación de Alto Paraná, para iniciar las obras de refuerzo y mejoramiento del sistema de iluminación pública con tecnología LED, las obras abarcarán el tramo desde la rotonda del Km 4 de la Ruta Internacional N.º 2 en Ciudad del Este hasta la rotonda del Área N.º 6 en Hernandarias. Se instalarán 453 luminarias LED de 240W, siete puestos de distribución de 100 kVA y se realizarán extensiones de 10.735 metros en líneas de baja tensión.

Evidencia:

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid02Erp6XoutSZWbUFvTjFkgR3friQGNaaWsoUjyzQX1Dz7VmhH3v6Tp9EV185amoje3l>

## **4. VERIFICACIÓN DEL AVANCE DEL PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA CENTRAL HIDROELÉCTRICA ACARAY**

Realizamos una visita técnica a la Central Hidroeléctrica Acaray para evaluar el avance del proyecto, el cual se encuentra según cronograma previsto. Este proyecto incluye la modernización, repotenciación y rehabilitación completa de la Subestación Acaray, financiado en parte por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y recursos propios de la ANDE, y que implicará una inversión de 150 millones de

dólares, y permitirá aumentar la capacidad instalada de la central en un 20%, pasando de 222 MW a 268 MW, además de generar empleo directo para más de 400 personas.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/visita-t%C3%A9cnica-a-las-instalaciones-de-la-central-hidroel%C3%A9ctrica-acarayel-preside/1062510312571004/>

## **5. EVALUACIÓN DEL CRONOGRAMA DE TRABAJOS DE LA CONSTRUCCIÓN DE LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN 500 KV YGUAZÚ - VALENZUELA**

Evaluamos el avance de la construcción de la futura Línea de Transmisión 500 kV Yguazú - Valenzuela. Este proyecto estratégico es prioritario para el Gobierno del Paraguay y tendrá una inversión de 94.588.052 USD. Se espera que entre en operación en enero de 2027, fortaleciendo la capacidad de transmisión del Sistema Interconectado Nacional y asegurando un suministro eléctrico más confiable para más de 770.000 clientes en los departamentos de Cordillera, Central y Asunción.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/reuni%C3%B3n-de-evaluaci%C3%B3n-del-avance-del-cronograma-de-trabajos-de-la-construcci%C3%B3n-d/1061797352642300/>

## **6. ANDE RESPALDA LAS ACCIONES DEL GOBIERNO EN EL DEPARTAMENTO DE PARAGUARÍ**

Acompañamos al presidente Santiago Peña en el Día de Gobierno realizado en Paraguarí, donde se entregaron 59 viviendas dignas a familias de Ybycuí y La Colmena, construidas a través del programa FONAVIS, donde la ANDE ha realizado una inversión de G. 280.000.000 en infraestructura eléctrica e iluminación. Además, se mejoró el sistema de distribución en el Asentamiento Che Pueblo Porã 1 y se realizó asesoramiento sobre la tarifa social y el uso eficiente de la energía eléctrica.

Evidencia:

[https://www.facebook.com/story.php?story\\_fbid=1067599698728732&id=100064361362729&\\_rdr](https://www.facebook.com/story.php?story_fbid=1067599698728732&id=100064361362729&_rdr)

## **7. CONVENIO PARA MEJORAR EL SUMINISTRO DE ENERGÍA ELÉCTRICA A LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS DEL DEPARTAMENTO DE PARAGUARÍ**

Firmamos un Convenio de Cooperación Interinstitucional con el Ministerio de Educación y Ciencias y la Gobernación de Paraguarí para mejorar el suministro de energía eléctrica en las instituciones educativas del departamento. Este acuerdo, busca asegurar un suministro eléctrico adecuado para el funcionamiento de sistemas de refrigeración, así como para el Programa Hambre Cero. El MEC y la

Gobernación se encargarán de identificar las instituciones beneficiadas y adecuar las instalaciones eléctricas, mientras que la ANDE instalará transformadores y reforzará las redes eléctricas.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-ande-mec-y-gobernaci%C3%B3n-de-paraguar%C3%AD-firman-convenio-para-mejorar-el-suministro-/1067488535406515/>

## **8. ANDE RECIBE VISITA INTERNACIONAL DEL DIRECTOR FUNDADOR DEL ADAM SMITH CENTER FOR ECONOMIC FREEDOM**

Recibimos en la ANDE al Dr. Carlos Díaz-Rosillo, director fundador del Adam Smith Center for Economic Freedom de la Florida International University de Estados Unidos. Durante el encuentro, se intercambiaron ideas para promover políticas energéticas destinadas a impulsar el desarrollo económico actual y las oportunidades que Paraguay ofrece para las inversiones, gracias a su disponibilidad energética.

Evidencia:

[https://www.facebook.com/story.php?story\\_fbid=1066918448796857&id=100064361362729](https://www.facebook.com/story.php?story_fbid=1066918448796857&id=100064361362729)

## **9. VERIFICACIÓN DE HERRAMIENTAS Y EQUIPOS PARA LICITACIÓN DE MANTENIMIENTO ELÉCTRICO EN EL ÁREA METROPOLITANA**

Avanzando en la Licitación Pública 1836/2024 para el mantenimiento preventivo y correctivo de las líneas de distribución eléctrica en el área metropolitana, incluyendo ciudades como Luque y Asunción, durante los próximos dos años, se realizó la verificación de herramientas y equipos que serán utilizados para estos trabajos, asegurando que cumplan con los estándares de seguridad y operatividad.

Evidencia:

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid02vGgvacdWJgWXDzspPfkkl1YwsKFjuRNHw55VwgTBesSSNgMjAYdMKJYmMQxayqCWxl>

## **10. NUEVA LÍNEA DE MEDIA TENSIÓN BENEFICIARÁ CERCA DE 9.000 CLIENTES DE ITAPÚA**

Realizamos la puesta en servicio de una nueva Línea de Media Tensión que beneficiará a casi 9.000 clientes en Itapúa, específicamente en San Juan del Paraná y San Luis del Paraná, a través de una inversión de Gs. 16.463.445.689. La nueva infraestructura mejorará la calidad y confiabilidad del

servicio eléctrico, asegurando el abastecimiento ante la creciente demanda y el desarrollo industrial en la zona.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/nueva-l%C3%ADnea-de-media-tension-beneficiar%C3%A1-a-cerca-de-9000-clientes-de-itap%C3%BAa-ad/1064844785670890/>

## **11. MANTENIMIENTO PREVENTIVO CON TECNOLOGÍA DE VANGUARDIA PARA UN SUMINISTRO ELÉCTRICO CONFIABLE**

Utilizando tecnología de vanguardia, ejecutamos el mantenimiento preventivo de las líneas de transmisión, en las líneas de 220 kV de la subestación Guarambaré, aplicando técnicas de líneas vivas con el método a potencial. Este enfoque innovador permite realizar intervenciones sin interrumpir el servicio, asegurando así un suministro eléctrico continuo y seguro para todos los usuarios.

Evidencia: <https://www.facebook.com/watch/?v=636849425757414>

## **12. OPERATIVO ITAPÚA 2 DE REDUCCIÓN DE PÉRDIDAS ELÉCTRICAS Y MOROSIDAD**

Llevamos a cabo el Operativo Itapúa 2 en varios municipios del Departamento de Itapúa, con 60 funcionarios distribuidos en 25 cuadrillas. Llevamos a cabo 3.500 órdenes de trabajo, como la suspensión del servicio por facturas impagas, la verificación de suministros y la eliminación de conexiones irregulares, además de la atención personalizada a los clientes de la zona.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/ande-inicia-el-operativo-itap%C3%BAa-2-de-reducci%C3%B3n-de-p%C3%A9rdidas-el%C3%A9ctricas-y-morosida/1069741425181226/>

## **13. INE APOYARÁ A LA ANDE EN CENSO SOCIOECONÓMICO PARA EL PROGRAMA DE INVERSIÓN DE ENERGÍA SOSTENIBLE EN PARAGUAY**

Nos reunimos con directivos del Instituto Nacional de Estadística (INE) para coordinar un censo socioeconómico necesario para el Programa de Inversión de Energía Sostenible en Paraguay, que contempla la construcción de líneas de transmisión eléctrica en varios departamentos. El censo es de gran importancia para implementar el programa de manera ordenada y atender las necesidades de las comunidades afectadas, se establecerán mesas de trabajo conjuntas para coordinar las actividades del proyecto.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/ande-e-ine-coordinan-la-realizaci%C3%B3n-de-un-censo-socioecon%C3%B3mico-para-el-programa-/1071349098353792/>

#### **14. VISITA TÉCNICA A LAS AGENCIAS, DEPÓSITOS DE MATERIALES Y SECCIONES DE ATENCIÓN AL CLIENTE EN EL SUR**

Visitamos la Agencia Regional Itapúa y las Secciones de Atención al Cliente en San Pedro del Paraná y Colonias Unidas, así como el depósito de materiales en Cambyretá, con el objetivo de evaluar el avance del Plan Operativo Anual y coordinar estrategias para mejorar el suministro eléctrico en la región sur del país. Durante el recorrido, se revisaron obras prioritarias, el estado de mantenimiento de equipos y líneas de distribución, se analizaron zonas estratégicas para aumentar la potencia y se verificó la disponibilidad de materiales necesarios para los trabajos programados.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-visita-t%C3%A9cnica-a-las-agencias-dep%C3%B3sitos-de-materiales-y-secciones-de-atenci%C3%B3n-a/1070034581818577/>

#### **15. 5° PROMOCIÓN DEL CURSO PARA EL PROGRAMA DE APOYO EN EMERGENCIA (PAE)**

Iniciamos la Quinta Promoción del Curso de Capacitación y Habilitación de Competencias para el Programa de Apoyo en Emergencia (PAE), dirigido a 28 funcionarios en Alto Paraná. Este curso, tiene como objetivo fortalecer las competencias de los participantes en la atención de reclamos en la red de Distribución de Baja y Media Tensión durante emergencias, siguiendo los procedimientos y normativas de seguridad vigentes. Con una duración total de 240 horas, el curso incluye dos semanas teóricas y dos prácticas, con más de 56 horas de pasantía.

Evidencia: [https://www.facebook.com/story.php?story\\_fbid=1070134248475277&id=100064361362729&\\_rdar\\_\\_=1](https://www.facebook.com/story.php?story_fbid=1070134248475277&id=100064361362729&_rdar__=1)

#### **16. INTERVENCIONES A SUMINISTROS IRREGULARES EN ITAPÚA**

Durante el Operativo Itapúa 2, se intervinieron dos conexiones irregulares de media tensión en Coronel Bogado, detectando derivaciones antes del medidor en los suministros. Se facturó un total de G. 288.586.440 por ambos suministros, de acuerdo al cálculo por daño patrimonial y se presentaron las denuncias ante el Ministerio Público por Sustracción de Energía Eléctrica, conforme a la Ley 7300/24.



Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/intervenciones-de-dos-conexiones-irregulares-en-media-tensi%C3%B3n-en-coronel-bogadoc/1071466251675410/>

## **17. CONVENIO CON EL MINISTERIO DE SALUD PARA MEJORAR INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA EN HOSPITALES DE TODO EL PAÍS**

Firmamos un convenio de cooperación con el Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social para mejorar la infraestructura eléctrica en los establecimientos de salud a nivel nacional, en el marco del plan de fortalecimiento del sistema de salud pública impulsado por el Gobierno. Este acuerdo, incluye diagnósticos de las instalaciones eléctricas y verificaciones in situ en hospitales y centros de salud en forma coordinada con el Ministerio, con el fin de asegurar un suministro eléctrico adecuado y mejorar la seguridad en las instalaciones, además de la iluminación en inmediaciones de los centros asistenciales.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/%EF%B8%8F-ande-y-ministerio-de-salud-firman-convenio-para-mejorar-el-servicio-el%C3%A9ctrico-/1078114304343938/>

## **18. INVERSIONES ESTRATÉGICAS EN INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA FINANCIADAS POR EL BID**

Nos reunimos con representantes del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), para analizar el avance de los proyectos de infraestructura eléctrica financiados por este banco. Se abordaron inversiones clave como la rehabilitación de la central hidroeléctrica Acaray y el programa de expansión del sistema de transmisión en alta tensión, entre otras importantes obras que suman un total de USD 455 millones. Estas inversiones son fundamentales para seguir fortaleciendo el sistema eléctrico del país, de manera confiable y sostenible para la ciudadanía.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/%EF%B8%8F-ande-y-bid-analizan-avance-de-las-inversiones-estrat%C3%A9gicas-para-el-desarrollo-e/1076473614508007/>

## **19. DIGITALIZACIÓN DE LAS REDES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA A NIVEL NACIONAL**

Evaluamos el avance de la ejecución de los trabajos de digitalización de las redes de distribución eléctrica en todo el país, como la instalación de llaves telecomandadas en redes de 23.000 voltios, el relevamiento de activos, la implementación del software Electric Office/General Electric y el desarrollo de plataformas de gerenciamiento para mejorar la gestión y monitoreo en tiempo real.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/avanzando-hacia-la-digitalizaci%C3%B3n-de-las-redes-de-distribuci%C3%B3n-el%C3%A9ctrica-a-nivel/1075715927917109/>

## **20. FORO "ASUNCIÓN 500 AÑOS"**

Participamos en el Foro "Asunción 500 Años", donde presentamos la modernización de la infraestructura eléctrica mediante el soterramiento de las líneas aéreas en el casco histórico de Asunción. Esta modernización cuenta con una inversión aproximada de USD 50.000.000, financiada a través de fondos propios de la ANDE. El área de intervención abarca aproximadamente 50 manzanas del Microcentro, incluyendo zonas emblemáticas como la Catedral Metropolitana, el Palacio de Gobierno y el Cabildo. Además, como parte del proyecto, se instalarán 500 artefactos de iluminación LED, lo que mejorará tanto la seguridad como el aspecto urbano del sector.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/%EF%B8%8F-presidente-de-la-ande-particip%C3%B3-en-el-foro-asunci%C3%B3n-500-a%C3%B1os-y-expuso-sobre-mo/1077384661083569/>

### **ABRIL 2025**

#### **1. BIENVENIDA A 135 NUEVOS APRENDICES DEL PROGRAMA DE FORMACIÓN DUAL - 3º PROMOCIÓN**

Con la presencia del Presidente de la República, Santiago Peña, la Primera Dama, Leticia Ocampos, y otras importantes autoridades, dimos la bienvenida a 135 jóvenes de la tercera promoción del Programa de Formación Profesional Dual, cuyo objetivo es capacitar recursos humanos calificados para su inclusión laboral y marca un hito en la descentralización del programa y en su capacidad de generar oportunidades reales de formación y empleo en el interior del país.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13637>

#### **2. CON OBRAS DE INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA ANDE APOYA LAS ACCIONES DEL GOBIERNO EN BENEFICIOS DE LAS FAMILIAS EN CENTRAL Y SAN PEDRO**

Acompañamos al presidente Santiago Peña y a la Primera Dama, Leticia Ocampos en el Día de Gobierno en el departamento Central, donde se entregaron 43 viviendas dignas a familias de Capiatá y Limpio, como parte del Programa FONAVIS. La ANDE apoyó este proyecto realizando obras de

infraestructura eléctrica, incluyendo mejoras en líneas de media y baja tensión, conexión de medidores y mantenimiento de alumbrado público. Así también, acompañamos al Ministro Juan Carlos Baruja, a la entrega de 67 viviendas del Programa FONAVIS en el Departamento de San Pedro.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13641>

### **3. ANDE Y EL MINISTERIO DE SALUD INICIARON LAS VERIFICACIONES DEL SISTEMA ELÉCTRICO EN HOSPITALES DE TODO EL PAÍS**

Como parte del Plan de Acción Integral para recuperar la operatividad total de las Unidades de Terapia Intensiva a nivel nacional, junto a la ministra de Salud, Dra. María Teresa Barán, dimos inicio a los trabajos de verificación eléctrica en el Hospital Barrio Obrero de Asunción, y simultáneamente en diversas regiones sanitarias de todo el país. Las verificaciones incluyen el suministro de energía eléctrica, la potencia de los transformadores, la inspección de instalaciones internas y alumbrado público. Se han asignado 50 cuadrillas especializadas para completar este levantamiento en un plazo de 30 días.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13629>

### **4. VERIFICACIÓN TÉCNICA DEL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN Y PUNTOS DE MEDICIÓN EN EL MERCADO DE ABASTO**

Realizamos una verificación técnica del sistema de distribución eléctrica en el Mercado de Abasto, en colaboración con la Dirección General del mercado, con el fin de garantizar la seguridad del suministro eléctrico, prevenir riesgos y evitar irregularidades. Esta verificación comenzará en el bloque CMI y se extenderá a todos los bloques, revisando las redes de distribución y los puntos de medición para asegurar el correcto funcionamiento y el cumplimiento de las normativas.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13649>

### **5. JORNADAS DE ATENCIÓN AL CLIENTE**

Realizamos jornadas de acercamiento a nuestros clientes en las ciudades de Limpio, Fernando de la Mora y Barrio San Francisco de Asunción, con el objetivo de brindar facilidades de pago, trámites comerciales y actualización de datos para emisión de facturas a los clientes de la zona.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/%EF%B8%8F-ande-realiz%C3%B3-jornada-de-atenci%C3%B3n-al-cliente-en-limpioayer-martes-2-de-abril-re/1082739427214759/>  
<https://x.com/ANDEOficial/status/1915508785738555699>

## **6. NUEVA LÍNEA DE MEDIA TENSIÓN BENEFICIARÁ A 4.000 CLIENTES DEL SISTEMA SUR**

Beneficiamos a 4.000 clientes del sistema sur con una nueva línea de 23.000 voltios que parte de la Subestación Pirapó, destinada a reforzar la disponibilidad de potencia y mejorar sustancialmente la calidad del suministro eléctrico en una zona de gran producción agrícola y de crecimiento industrial. La principal ciudad beneficiada es Bella Vista, junto con sus áreas como Zona Vacay 15, Zona Fordi 18 y Zona Bella Vista 3, en el departamento de Itapúa, con una inversión de Gs. 7.545.000.000.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-nueva-l%C3%ADnea-de-media-tensi%C3%B3n-beneficiar%C3%A1-a-4000-clientes-del-sistema-sur-la-admi/1083024323852936/>

## **7. ANDE AVANZA HACIA LA CULMINACIÓN TOTAL DE LA SUBESTACIÓN VALENZUELA DE 500 KV.**

Hemos realizado la energización de un banco de transformadores de 500/220 kV con una capacidad de 600 MVA. Con esto, completamos la energización de los dos bancos instalados en la futura Subestación Valenzuela, alcanzando un total de 1.200 MVA de potencia. La puesta en servicio está prevista para finales de abril de este año. Esta nueva subestación permitirá una mayor inyección de potencia al Sistema Interconectado Nacional, beneficiando a aproximadamente 770.000 clientes en los departamentos de Cordillera, Central y Asunción.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13652>

## **8. INTEGRACIÓN ENERGÉTICA ENTRE PARAGUAY Y BOLIVIA: REUNIÓN TÉCNICA ENTRE ANDE Y ENDE**

Nos reunimos con los representantes de la empresa eléctrica ENDE de Bolivia, para avanzar en los proyectos de interconexión eléctrica entre ambos países, evaluando alternativas para una futura línea de transmisión. En la reunión, se revisaron los avances del Acuerdo Interinstitucional 2024 y destacó la viabilidad del proyecto debido al crecimiento de la demanda energética y mejoras en la infraestructura.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13663>

## **9. ANDE APOYÓ CON ÉXITO 2° RODEO DE LINIEROS ORGANIZADO POR CECACIER**

Apoyamos como instructores la realización del 2° Rodeo Regional de Linieros del CECACIER, que se llevó a cabo en Costa Rica. El evento contó con la participación de seis equipos de instituciones eléctricas del país anfitrión. La ANDE contribuyó con apoyo técnico, tanto virtual como presencial, para capacitar a jueces y linieros de varios países de la región. Este evento fomentó el trabajo en equipo, la excelencia operativa y la seguridad laboral en el sector eléctrico.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13655>

## **10. 1° JORNADA DE INNOVACIÓN EN GESTIÓN LOGÍSTICA Y TRANSPORTE ESTRATÉGICO DE LA ANDE**

Realizamos la 1ª Jornada de Innovación en Gestión Logística y Transporte Estratégico de la ANDE, para fortalecer las capacidades logísticas y promover el trabajo en equipo entre los funcionarios. El evento destacó la importancia de la Dirección de Servicios Administrativos en el logro de las metas institucionales y en la provisión del servicio eléctrico, analizando puntos clave del Plan Operativo Anual y enfocándose en la eficiencia operativa, reafirmando el compromiso de la ANDE con ofrecer un servicio de calidad a la ciudadanía.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-1-jornada-de-innovaci%C3%B3n-en-gesti%C3%B3n-log%C3%ADstica-y-transporte-estrat%C3%A9gico-de-la-and/1090417809780254/>

## **11. MANTENIMIENTO INTEGRAL DE LÍNEA DE MEDIA TENSIÓN EN CORDILLERA Y ALTO PARANÁ**

Llevamos a cabo el mantenimiento integral de una línea de Media Tensión en la zona de Itakyry, departamento de Alto Paraná, beneficiando directamente a 5.850 clientes de la zona. Asimismo, en Cordillera se realizó el mantenimiento integral de otra línea de Media Tensión, desde la compañía Capellanía de Caraguatay hasta la compañía Paso Cabral en la ciudad de Santa Elena. Los trabajos se llevaron a cabo utilizando el aplicativo SIM MT, que permite la georreferenciación previa de los puntos a atender, asegurando así un servicio más eficiente y seguro.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13664>

## **12. ANDE REDUJO MÁS DEL 45% LOS CORTES DE LUZ GRACIAS A OBRAS ESTRATÉGICAS Y TRABAJOS DE MANTENIMIENTOS PREVENTIVOS**

Al cierre del verano 2024/2025, la ANDE ha logrado una notable mejora de los indicadores de calidad de servicio respecto al verano 2023/2024. El DEP (Duración Equivalente de Potencia) y FEP (Frecuencia Equivalente de Potencia) son indicadores de la continuidad del servicio eléctrico, que miden la duración (horas) y la frecuencia (veces) de las interrupciones o cortes de energía eléctrica.

Los datos del Sistema Metropolitano, que concentra la mayor demanda del país, reflejan una reducción del 55,1% en el DEP pasando de 5,44 horas a 2,44 horas de corte del suministro, y una reducción del 40,1% en el FEP pasando de 6,33 veces a 3,79 veces que se cortó el suministro.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/este-verano-ande-redujo-m%C3%A1s-del-45-los-cortes-de-luz-gracias-a-obras-estrat%C3%A9gicas/1092629129559122/>

## **13. OPERATIVO REDUCCIÓN DE MOROSIDAD Y PÉRDIDAS ELÉCTRICAS EN YPANÉ**

Intensificamos la lucha contra conexiones clandestinas y morosidad en Ypané mediante el Operativo Ypané 1, realizado del 7 al 11 de abril, con el apoyo de 25 cuadrillas y más de 2.600 órdenes de trabajo. Se cortaron 375 conexiones ilegales y se verificaron 468 suministros regulares, además de cortar 1.487 suministros por falta de pago, recuperando así Gs. 3.335.703.994. También se brindó atención personalizada a los usuarios sobre requisitos para el suministro eléctrico y refinanciamiento de deudas.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13658>

## **14. ANDE ACOMPAÑA LA FE, LA CULTURA Y LA TRADICIÓN DE LOS PARAGUAYOS**

En el marco de las actividades religiosas en Tañarandy, Misiones, la ANDE, a través de su Agencia Regional Misiones, llevó a cabo trabajos de extensión de las redes eléctricas, instalación de transformadores de 150 kVA para aumentar la potencia y refuerzo de la iluminación pública. Estas acciones fueron ejecutadas para mejorar la calidad del servicio eléctrico, y la iluminación del camino de la fe y la tradición de los paraguayos.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/videos/1750469385893121>



## **15. ANDE PARTICIPÓ EN LA INSTALACIÓN DE LA MESA DE PROTECCIÓN SOCIAL EN ITANARÁ Y LAUREL, CANINDEYÚ**

Participamos de la instalación oficial de la Mesa de Protección Social en los distritos de Itaná y Laurel, Departamento de Canindeyú. El acto reunió a autoridades nacionales y locales, quienes destacaron la importancia del servicio eléctrico para implementar políticas efectivas en la lucha contra la pobreza. La ANDE es un actor estratégico en este proceso, colaborando con otras instituciones del Estado para atender las necesidades de los distritos priorizados.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13687>

## **16. AVANCE DE OBRAS: CENTRO BRILLA**

Junto a la Primera Dama, Leticia Ocampos, supervisamos el avance del proyecto "CENTRO BRILLA" en el microcentro de Asunción. Este proyecto avanza según lo previsto en el cronograma y tiene como objetivo mejorar la infraestructura mediante la instalación de una red subterránea para redes eléctricas y señales débiles. Además, modernizaremos la iluminación con tecnología LED, contribuyendo así a mejorar la seguridad eléctrica y revitalizar el casco histórico al retirar los cables aéreos.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13698>

## **17. CON OBRAS DE INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA, ANDE APOYA LAS ACCIONES DEL GOBIERNO EN BENEFICIO DE LAS FAMILIAS EN CENTRAL**

Acompañamos al Presidente de la República, Santiago Peña, en la jornada de Gobierno realizada en Central. En esta ocasión, la ANDE llevó a cabo obras de infraestructura eléctrica en los distritos de Itá y J. Augusto Saldívar, beneficiando a las familias que recibieron viviendas dignas a través del Programa FONAVIS del MUVH. Las obras incluyeron la extensión de líneas de distribución en media y baja tensión, instalación de transformadores, medidores y equipos de alumbrado público, con el fin de asegurar un servicio eléctrico seguro y continuo para las nuevas viviendas.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13711>

## **18. OPERATIVO ALTO PARANÁ 2 DE REDUCCIÓN DE PÉRDIDAS ELÉCTRICAS Y MOROSIDAD**

Iniciamos el "Operativo Alto Paraná 2 de Reducción de Pérdidas Eléctricas y Morosidad", cuyo objetivo es reducir las pérdidas eléctricas y regularizar suministros en Presidente Franco, Hernandarias y Ciudad del Este. Contamos con 21 cuadrillas y 50 funcionarios, además de 2.500 órdenes de trabajo que incluyeron suspensión del servicio por impago, retiro de medidores y verificación de conexiones irregulares. También se ofrecieron jornadas de atención al cliente en la Agencia Regional de Ciudad del Este, brindando asesoría sobre la regularización del servicio y facilidades de pago.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13697>

## **19. REUNIÓN DE LA MESA DIRECTIVA DE CIER PARA PROMOVER LA INTEGRACIÓN ENERGÉTICA REGIONAL**

Como Vicepresidente de Integración de la CIER, el Presidente de la ANDE participó en la reunión mensual de la Mesa Directiva de la Comisión de Integración Energética Regional (CIER), donde se presentaron varios proyectos destinados a mejorar la integración energética en la región. Se destacó la próxima Jornada de Integración Energética Regional, programada para el 17 y 18 de septiembre en Asunción. Además, se discutió sobre la reciente visita del Comité Boliviano de CIER, que tuvo como objetivo abordar el proyecto de interconexión entre Bolivia y Paraguay. Por último, se anunció la puesta en servicio de la Subestación Valenzuela 500 kV, un avance significativo que fortalecerá el sistema eléctrico nacional y facilitará aún más la integración energética regional.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13702>

## **20. CURSO DE SEGURIDAD EN OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES DE DISTRIBUCIÓN PARA APRENDICES**

Llevamos a cabo el curso "Seguridad en Operación y Mantenimiento de Redes de Distribución" en Caacupé como parte del programa de Formación Dual para su tercera promoción. Este curso se realiza en el Campo de Entrenamiento de la Sección de Distribución Caacupé y tiene como objetivo fortalecer los conocimientos técnicos y fomentar las buenas prácticas de seguridad entre los aprendices que se están formando como futuros profesionales del sector eléctrico. Es una iniciativa importante para garantizar la seguridad y eficiencia en las redes de distribución eléctrica.

Evidencia:

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid0QbtpUgkQzT31ew62hFVaCEAnevfjAvDk7jaDYqetvKMSsqDLqCfRvkm5LEytCzfHl>

## **21. AVANZAN LAS OBRAS DE ELECTRIFICACIÓN EN VARIOS PUNTOS DEL PAÍS**

Las obras de electrificación en el país están beneficiando a varias comunidades, incluyendo 120 familias del barrio San Miguel en Laurel, donde se han instalado transformadores y se han extendido líneas de distribución eléctrica, mejorando así la calidad del servicio. En Katueté, se realizan trabajos de mantenimiento en el sistema de iluminación pública, reparando artefactos y mejorando la seguridad nocturna. Además, en Itakyry se extienden líneas de baja y media tensión e instalamos transformadores y equipos de iluminación pública para beneficiar a 176 familias en el Asentamiento Loma Juanita. Finalmente, en Marina Cué, Curuguaty, las obras de electrificación están al 80% de ejecución y beneficiarán a 211 familias con acceso seguro a la energía eléctrica.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-en-canindey%C3%BAumento-de-potencia-y-extensi%C3%B3n-de-l%C3%ADneas-de-distribuci%C3%B3n-el%C3%A9ctrica/1102697181885650/>

<https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13725>

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/80-de-avance-en-las-obras-de-electrificaci%C3%B3n-en-marina-cu%C3%A9-curuguaty-en-conmemora/1099282395560462/>

## **22. LANZAMIENTO DE LA PROMOCIÓN "VUELVE ÑANDE AHORRO"**

Anunciamos el lanzamiento de la promoción "ENCENDÉ LA SOLUCIÓN, VUELVE ÑANDE AHORRO", que estará vigente del 29 de abril al 31 de mayo de 2025, con el objetivo de beneficiar a nuestros clientes con deudas en Baja y Media Tensión. Esta promoción incluye la financiación total de la deuda en hasta 48 cuotas para baja tensión y hasta 6 cuotas para media tensión, ambas en forma gratuita. Además, eximimos el recargo por mora al pagar las facturas vencidas al contado, facilitamos la actualización del nombre sin costo y permitimos cambios en la instalación monofásica a trifásica sin cargo adicional, siempre que se regularicen las facturas, para impulsar esta campaña, hemos intensificado las jornadas de atención integral en todo el país.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=12451>

**MAYO 2025**

**1. VISITA DEL EMBAJADOR DEL JAPÓN**

Recibimos al Embajador del Japón, Katsumi Itagaki, para conversar sobre los planes de expansión del sector eléctrico paraguayo hasta 2043 en Generación y 2033 en Transmisión. Se discutieron obras de infraestructura eléctrica en ejecución, financiadas por préstamos de organismos multilaterales como JICA y el BID, incluyendo una línea de transmisión de 500 kV entre Yguazú y Valenzuela, que comenzará a operar en octubre de 2026 y las oportunidades de inversión futuras con el gobierno del Japón.

Evidencia: [https://www.instagram.com/andeoficialpy/p/DJFINQWSAry/?locale=es\\_LA&img\\_index=1](https://www.instagram.com/andeoficialpy/p/DJFINQWSAry/?locale=es_LA&img_index=1)

**2. ANDE RECIBIÓ A MISIÓN DE SEGUIMIENTO PROYECTOS FINANCIADOS POR FONPLATA**

Del 28 al 30 de abril de 2025, recibimos a la Misión de Supervisión de los Proyectos financiados por el Banco de Desarrollo FONPLATA, que incluyen la construcción de una subestación Valenzuela 500 kV y líneas de transmisión 220 kV Villa Hayes - Loma Plata, así como Subestación de 220 kV Loma Plata. Con un financiamiento total de USD 115 millones, la misión evaluó los avances en la ejecución de las obras, incluyendo aspectos físicos, financieros y compromisos ambientales. Además, se revisó el Plan de Gestión Ambiental y Social y se realizaron visitas a las obras de la Subestación Valenzuela 500 kV, próxima a inaugurarse.

Evidencia:

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid0BuAQ5VJnDAXciXq284j4DBPASdk1pmzg3oGw2RaRxBYGdjK8wBKjqGFQGspZgu4Xl>

**3. APRENDICES DE LA ANDE SE CAPACITAN EN TECNOLOGÍAS SOLARES CON PTI**

Ocho aprendices del Programa MopaDual de la ANDE realizaron una visita técnica al Parque Tecnológico Itaipu (PTI) para fortalecer su formación en energías renovables. Durante la visita, liderada por el Ing. Peter Lindstrom, los aprendices conocieron proyectos de energía solar fotovoltaica en el Chaco Paraguayo y discutieron los desafíos que enfrenta la generación renovable en la región. Esta experiencia contribuirá al desarrollo de capacidades de los aprendices y al avance de los proyectos del

Plan Maestro de Generación 2024-2043 de la ANDE, promoviendo un futuro energético más sostenible para el Paraguay.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13748>

#### **4. MANTENIMIENTO INTEGRAL EN LA REGIÓN NORTE**

Realizamos el mantenimiento integral de una línea de Media Tensión en Pedro Juan Caballero, beneficiando directamente a los vecinos de los barrios Jardín Aurora, Amistad 2 y alrededores, con el cambio de crucetas averiadas, poda de ramas cercanas a las líneas y llevando a cabo otras acciones para garantizar un servicio más seguro y continuo. Gracias al uso del sistema informático SIM MT, coordinamos las tareas con mayor eficiencia. Además, realizamos el mantenimiento preventivo de 3 alimentadores de 23.000 Voltios para mejorar la calidad y continuidad del servicio eléctrico a aproximadamente 6.000 clientes de San Estanislao y zonas aledañas, abarcando sectores como Calle 1° de Marzo, Tacuaras, Planta de Colinas del Tapiracuái y varios barrios hasta la localidad de 25 de Diciembre.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13746>

#### **5. INAUGURACIÓN DE LA SUBESTACIÓN VALENZUELA 500 KV**

Junto al Presidente Santiago Peña y autoridades nacionales, inauguramos la Subestación Valenzuela 500 kV en Cordillera. Esta obra es clave para fortalecer nuestro Sistema Interconectado Nacional, optimizando el despacho de carga y mejorando la confiabilidad operativa. Beneficiará directamente a más de 770.000 usuarios en los departamentos de Cordillera, Central y nuestra capital, Asunción. Además, esta subestación forma parte del plan maestro de la ANDE y nos proyecta como un hub de integración energética regional. Con esta iniciativa, damos un importante paso hacia una distribución de energía más robusta, eficiente y segura para la ciudadanía.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13772>

#### **6. REUNIÓN CON DELEGACIÓN DEL FONDO MONETARIO INTERNACIONAL**

Recibimos a una delegación del FMI para revisar los avances en eficiencia operativa e inversiones estratégicas de la institución. Se discutieron temas clave como la auditoría internacional, el estudio de costos y eficiencia, la reducción de pérdidas eléctricas y morosidad, así como la ejecución presupuestaria en obras de transmisión y distribución. La reunión permitió un intercambio valioso sobre

las acciones para garantizar un servicio eléctrico confiable y sostenible, destacando el esfuerzo de la ANDE en planificación y gestión institucional, elementos esenciales para el desarrollo económico del país.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13758>

## **7. INTERVENCIÓN A CRIPTOMINERÍA IRREGULAR EN CIUDAD DEL ESTE**

Llevamos a cabo un operativo en Ciudad del Este donde detectó una conexión irregular de energía eléctrica dedicada a la criptominería, a nombre de Reinaldo Molina de Souza. Se constató una derivación antes del medidor, lo que llevó a la intervención y retiro del suministro, con un daño patrimonial estimado en Gs. 127.000.000. Se presentó una denuncia formal ante el Ministerio Público y se realizó un allanamiento que resultó en la incautación de equipos de minería y otros materiales relacionados con la conexión ilegal.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13771>

## **8. FUNCIONARIOS DE LA ANDE SON CERTIFICADOS COMO INSTRUCTORES INTERNACIONALES DE CIER**

Dos funcionarios de la ANDE han sido certificados como Instructores Internacionales de la Comisión de Integración Energética Regional (CIER), siendo esta la primera vez que representantes de la institución alcanzan este reconocimiento. Ambos han destacado en la formación y evaluación de linieros electricistas en los Rodeos organizados por la CIER, acreditándolos para capacitar en temas como seguridad en el trabajo, uso eficiente de herramientas eléctricas y gestión de riesgos.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13770>

## **9. APRENDICES AVANZAN EN SU FORMACIÓN CON LABORATORIO SOLAR FOTOVOLTAICO EXPERIMENTAL**

El equipo de aprendices del Departamento de Generación de Energías Renovables No Convencionales de la ANDE ha preparado un área experimental para un Laboratorio Solar Fotovoltaico en las cercanías de la Represa Hidroeléctrica ACARAY, con el objetivo de brindarles experiencia práctica en proyectos solares. Este esfuerzo se alinea con el Plan Maestro de Generación 2024-2043.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13785>



## **10. PARAGUAY Y ARGENTINA FIRMARON ACUERDO SOBRE YACYRETÁ**

El 19 de mayo, Paraguay y Argentina firmaron un Acuerdo de Pautas Operativas en el Ministerio de Economía argentino, que permitirá una mejor coordinación técnica en la operación de la Entidad Binacional Yacyretá (EBY). Este acuerdo, suscrito por representantes de la ANDE y la EBY, garantiza un flujo de fondos para cubrir gastos operativos y retomar inversiones, además de establecer una retribución de 28 USD/MWh a cuenta de la energía generada. También sienta las bases para reactivar obras clave como la del brazo Aña Cuá, promoviendo una gestión más eficiente y sostenible de los recursos energéticos compartidos entre ambos países.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13797>

## **11. OBRAS DE LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN 500 KV YGUAZÚ – VALENZUELA**

Realizamos una visita técnica a las obras de construcción de las fundaciones de la primera torre de la Línea de Transmisión 500 kV Yguazú – Valenzuela, un proyecto clave para el sistema eléctrico nacional. Este proyecto representa una inversión de 94.588.052 dólares y se prevé que entre en funcionamiento en enero de 2027. La nueva línea fortalecerá la capacidad del Sistema Interconectado Nacional, contribuyendo al crecimiento económico y desarrollo industrial del país.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13804>

## **12. NUEVO SISTEMA ÁGIL DE ENVÍO DE MATERIALES ESTRATÉGICOS CON EL MÓVIL “PYA’E” DE LA ANDE**

Implementamos un nuevo sistema ágil de envío de materiales estratégicos con el móvil institucional llamado “Pya’e”, destinado a mejorar la atención a reclamos por falta de energía y optimizar el mantenimiento del alumbrado público. Este servicio permite el envío rápido de insumos esenciales como fusibles y cables, asegurando que lleguen oportunamente a los puntos necesarios, lo que fortalece la operatividad de las redes eléctricas y su trazabilidad y control. El primer envío se realizó al Depósito Regional de Coronel Oviedo, y el sistema puede realizar hasta dos viajes diarios, gestionando 29 tipos de materiales. Con esta iniciativa, la ANDE busca modernizar sus procesos logísticos y ofrecer un servicio más eficiente a la ciudadanía.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13801>

### **13. APERTURA DE OFERTAS PARA LA AMPLIACIÓN DE LA SUBESTACIÓN VILLA HAYES BAJO MODALIDAD DE LEASING OPERATIVO**

Realizamos la apertura de ofertas para la ampliación de la Subestación Villa Hayes, un proyecto clave dentro del plan de modernización del Sistema Eléctrico Nacional, que se llevará a cabo bajo la modalidad de leasing operativo. La ampliación incluye la incorporación de un cuarto banco de autotransformadores de 600 MVA y otras mejoras en la infraestructura eléctrica. Este proyecto forma parte de las 10 obras que serán licitadas bajo esta modalidad en 2025, con una inversión total estimada de 259 millones de dólares.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13800>

### **14. CAMPAÑA ENCENDÉ LA SOLUCIÓN, VUELVE ÑANDE AHORRO**

Instensificamos las jornadas de atención personalizada a nuestros clientes en todo el país, con el objetivo de facilitar trámites comerciales y aprovechar los beneficios de la campaña "Vuelve ÑANDE AHORRO". Estas jornadas integrales también incluyen el mantenimiento preventivo de líneas de distribución eléctrica y de alumbrados públicos en las zonas de atención.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13707>

### **15. FERIA CONSTRUCTECNIA 2025**

En la Feria Internacional "CONSTRUCTECNIA 2025", uno de los más relevantes en la construcción en Paraguay e invitados por CECOEL, presentamos la situación actual del sistema eléctrico paraguayo y el Plan de Inversiones 2023–2030, enfocado en fortalecer el sistema eléctrico nacional a través de proyectos estratégicos en generación, transmisión y distribución. Se destacó la importancia de estas inversiones para el desarrollo del sector eléctrico del país.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13821>

### **16. FIRMA DE CONTRATOS PARA OBRAS DE INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA EN EL CHACO PARAGUAYO**

En Palacio de Gobierno con presencia del Presidente Santiago Peña y otras autoridades, realizamos la firma de contratos para una obra histórica en la Chaco Paraguayo: la construcción de una Línea de Transmisión de 220 kV y una nueva Subestación en Pozo Colorado, con una inversión de 96 millones

de dólares. Esta obra permitirá triplicar la potencia en transmisión, mejorando significativamente la capacidad eléctrica en la Región Occidental y parte del norte del país, con más de 550 km de líneas de transmisión, lo que fortalecerá el sistema eléctrico nacional y promoverá el desarrollo productivo en esta zona del país.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13839>

## **17. INAUGURACIÓN DEL NUEVO EDIFICIO CORPORATIVO DE LA ANDE EN YUTY**

Con presencia del presidente de la República, Santiago Peña, del vicepresidente Pedro Alliana y otras autoridades, inauguramos nuestro nuevo edificio corporativo de Atención al Cliente en Yuty, Caazapá. Esta obra fue realizada gracias al trabajo conjunto entre la ANDE, la Municipalidad de Yuty y la Caja de Jubilaciones de la ANDE, beneficiando a más de 14.000 clientes de la zona, fortaleciendo nuestra infraestructura para brindar un servicio más eficiente, cómodo y cercano a la ciudadanía.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13838>

## **18. 70 % DE AVANCE DE LA CONSTRUCCIÓN DE LA SUBESTACIÓN SAN JOSÉ DE LOS ARROYOS**

La construcción de la Subestación San José de los Arroyos, que cuenta con un avance del 70% y se prevé su culminación para diciembre 2025. Recientemente se trasladó un transformador de potencia de 50 MVA y sus accesorios al sitio de obra. Este proyecto, que incluye el diseño, suministro y montaje de equipamiento moderno, así como la construcción de 17 km de línea de transmisión que se interconectará con la Subestación Valenzuela, cuenta con una inversión de USD 6.000.000 y la futura subestación mejorará la infraestructura eléctrica en Caaguazú, beneficiando a miles de usuarios en San José de los Arroyos y zonas cercanas.

Evidencia: <https://x.com/ANDEOficial/status/1927511810967515639>

## **19. OPERATIVO AMAMBAY 1 PARA REDUCIR PÉRDIDAS ELÉCTRICAS Y MOROSIDAD EN EL NORTE DEL PAÍS**

Iniciamos el Operativo Amambay 1 en el departamento de Amambay, con el objetivo de reducir pérdidas eléctricas y morosidad, con la ejecución de 3.000 órdenes de trabajo en las ciudades de Pedro Juan Caballero, Sanja Pyta y Cerro Corá, contando con la participación de 13 cuadrillas y 33 funcionarios de la ANDE y empresas contratistas. Las tareas incluyeron verificación de suministros

eléctricos, detección y eliminación de conexiones irregulares, regularización de clientes, suspensiones por impago y retiro de medidores. Estas acciones forman parte del esfuerzo para mejorar continuamente el servicio eléctrico a nivel nacional.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13829>

## **20. IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA ÁGIL DE REPOSICIÓN DE MATERIALES ESTRATÉGICOS MEDIANTE EL MÓVIL "PYA'E"**

En la ANDE lanzamos un nuevo sistema ágil de reposición de materiales estratégicos a través de nuestro móvil institucional "Pya'e", con el objetivo de optimizar y agilizar la atención a los requerimientos de nuestros clientes. Este vehículo permite realizar envíos rápidos de insumos clave, como fusibles, cables y luminarias, mejorando la eficiencia de nuestras cuadrillas y asegurando la continuidad operativa de la red eléctrica. Con 29 tipos de materiales en su catálogo y una logística más flexible, apostamos por la innovación y la modernización al servicio de la ciudadanía.

Evidencia: <https://www.facebook.com/reel/3092705440894821>

## **21. EXTENDEMOS NUESTRA PROMOCIÓN VUELVE ÑANDE AHORRO.**

Hemos decidido extender la promoción "VUELVE ÑANDE AHORRO" hasta el 30 de junio de 2025, ofreciendo a nuestros clientes en Baja y Media Tensión los siguientes beneficios: la posibilidad de financiar toda la deuda en hasta 48 cuotas sin intereses ni recargos (clientes en Baja Tensión), la exoneración del recargo por mora al pagar al contado, la actualización del nombre del titular sin necesidad de un depósito de garantía y la opción de solicitar un aumento de carga o un cambio a trifásico sin costo adicional.

Evidencia:

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid02t53wfgqp8joifcteW9Vw47mzSxadAb8zrpiqG2dK7ZFE7mwqDyy3aqUqT2TvNmxl>

**JUNIO 2025**

**1. ANDE EJECUTÓ MÁS DE 2.000 ÓRDENES DE TRABAJO DURANTE EL OPERATIVO AMAMBAY 1**

Llevamos a cabo el Operativo Amambay 1 en Pedro Juan Caballero, Zanja Pyta y Cerro Corá, ejecutando 2.278 órdenes de trabajo para reducir pérdidas eléctricas y morosidad. Se verificaron 830 suministros, se retiraron 216 conexiones directas, se realizaron 15 intervenciones en redes de media tensión y se cortó el suministro a 1.216 usuarios por falta de pago.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13829>

**2. TRANSFORMADORES SUMERGIBLES PARA EL MICROCENTRO DE ASUNCIÓN.**

Anunciamos una inversión de 50.000 millones de guaraníes para la instalación de transformadores sumergibles y otros componentes especializados en el microcentro de Asunción, con el objetivo de enfrentar de manera definitiva los constantes problemas causados por las inundaciones en los puestos de distribución subterráneos. Esta inversión nos permitirá modernizar y reforzar nuestra infraestructura eléctrica con tecnología preparada para operar en condiciones extremas, asegurando así un suministro más confiable, seguro y continuo para todos los usuarios de esta zona estratégica de la capital.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/ande-restablece-el-98-del-servicio-el%C3%A9ctrico-en-el-microcentro-de-asunci%C3%B3ntras-u/1133660875455947/>

**3. CAPACITACIÓN A SUB-DEPÓSITOS REGIONALES SOBRE EL USO DEL SISTEMA SAP**

Capacitamos a los Sub-Depósitos Regionales en el uso del Sistema SAP para mejorar la trazabilidad y eficiencia en la gestión de materiales para las cuadrillas operativas. Las capacitaciones, realizadas mediante visitas técnicas, destacan la importancia del correcto manejo del SAP, conocido como Almacenes Virtuales, y se presentaron sus funciones y beneficios, además de establecer canales de comunicación para resolver dudas.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13876>

#### **4. MISIÓN ESPECIAL PARA LA FASE III DEL PROYECTO DE EXPANSIÓN DEL SISTEMA DE TRANSMISIÓN EN ALTA TENSIÓN**

Recibimos a la Misión Especial para la Fase III del Proyecto de Expansión del Sistema de Transmisión en Alta Tensión conformada por representantes del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), del Banco Europeo de Inversiones (BEI) y de la Unión Europea. El principal componente de esta nueva etapa es el Proyecto de Construcción de la Subestación Emboscada en 500 kV e Interconexión a la red de 220 kV, una obra estratégica que beneficiará principalmente a la ciudad de Asunción y a los departamentos de Central, Cordillera y Presidente Hayes, a través de una inversión de USD 150 millones.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13864>

#### **5. MANTENIMIENTO PREVENTIVO EN EL DEPARTAMENTO DE CORDILLERA**

Como parte del Plan Anual de Mantenimiento de la ANDE para fortalecer la infraestructura eléctrica del país, realizamos trabajos de mantenimiento preventivo en Caacupé, beneficiando a los barrios Perpetuo Socorro, San Antonio y Virgen Serrana. Se realizaron tareas de limpieza de franja, cortando ramas en 1.200 metros de línea de Media Tensión y 1.800 metros de Baja Tensión, además de instalar 60 separadores en la red de Baja Tensión y mantenimiento de seccionadores en puntos estratégicos.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/%EF%B8%8F-ande-realiz%C3%B3-mantenimiento-preventivo-en-l%C3%ADneas-de-media-y-baja-tensi%C3%B3n-en-caa/1135221401966561/>

#### **6. DÍA DE GOBIERNO EN MISIONES**

Acompañamos al presidente Santiago Peña en la entrega de 51 viviendas del Programa FONAVIS, destacando nuestro compromiso con el desarrollo local, donde realizamos obras de electrificación en la Comisión Grupo Habitación Divina Misericordia, en San Ignacio Misiones, a través de una inversión de G. 173.630.000, que apuntan a mejorar la calidad de vida y el acceso a energía segura para estas familias.

Evidencia:

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid02bVTZFNbj36NXYpc2QLr3HTtmaF5653RLa25pX6BfYt5HnbJmUybGj3vmaNWDDPd9l>

## **7. DIA DE GOBIERNO EN CAPIATÁ Y VILLETA**

Acompañamos al Pdte Santiago Peña en el día de Gobierno del Departamento Central, donde se inauguraron 87 viviendas dignas en Capiatá y Villeta, construidas a través del Programa FONAVIS del MUVH para mejorar la calidad de vida de familias paraguayas. La ANDE ha realizado obras eléctricas esenciales, incluyendo la extensión de líneas de Media y Baja Tensión, instalación de transformadores, colocación de medidores y artefactos de alumbrado público, asegurando un servicio eléctrico seguro y continuo para los nuevos hogares.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13882>

## **8. CONVERSATORIO ANTE MIEMBROS DE CERNECO Y CAP**

Presentamos el presente y el futuro del Sistema Eléctrico Paraguayo ante miembros del Centro de Regulación Normas y Estudios de la Comunicación CERNECO y ante miembros de la Cámara de Anunciantes del Paraguay CAP, la presentación abordó desafíos operativos y financieros, así como avances en infraestructura eléctrica, modernización tecnológica e instalación de medidores inteligentes. Se enfatizó el compromiso de la ANDE con la eficiencia, transparencia y calidad del servicio, alineado con la visión estratégica del Gobierno para el desarrollo energético del país.

Evidencia:

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid0on4CxEnRvCvKzV7bm7Z2qTaocaBCQKBDYvkSjicY9wMwduWsP7XbkzhJ42ZeJtpbl>

<https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13886>

## **9. PRÓXIMOS JUEGOS PANAMERICANOS 2025**

Con miras a los Juegos Panamericanos 2025, que se celebrarán en Paraguay, desde la ANDE estamos trabajando para asegurar un suministro eléctrico confiable y de calidad. Nos reunimos con el Presidente del Comité Olímpico Paraguayo, Camilo López Pérez, y la Directora General Adjunta del Comité Organizador, Larissa Schaerer, para coordinar las acciones necesarias. Nuestra institución tendrá a su cargo el refuerzo de líneas de media y baja tensión, instalación de transformadores e iluminación pública, reafirmando así nuestro compromiso con el país y con el éxito de los Juegos Panamericanos.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13887>



## **10. FORTALECIMIENTO DEL SERVICIO ELÉCTRICO EN CAAGUAZÚ Y GUAIRÁ**

Realizamos una jornada de verificación y análisis del avance de las obras, así como la coordinación de acciones que permitan mejorar la calidad del suministro eléctrico en los departamentos de Caaguazú y Guairá. Además, anunciamos la construcción de una nueva Subestación en Colonia Independencia 220/23 kV, con una potencia de 80 MVA que cuadruplicará la demanda actual de la zona, junto con una Línea de Transmisión de 220 kV de 22 kilómetros entre Paso Pé y Colonia Independencia, con una inversión aproximada a 12 millones de USD.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/presidente-de-la-ande-recorre-zonas-de-caaguaz%C3%BA-y-guair%C3%A1-para-coordinar-acciones/1145728174249217/>

## **11. AVANCE DE OBRA LÍNEA DE TRANSMISIÓN 500 KV YGUAZÚ - VALENZUELA**

Supervisamos los avances de la Línea de Transmisión 500 kV Yguazú – Valenzuela, junto a funcionarios técnicos y representantes del consorcio encargado de la obra. Se evaluaron, aspectos técnicos, administrativos y se verificaron materiales para asegurar el avance de acuerdo al cronograma previsto. Este proyecto, es prioritario para el Gobierno del Paraguay y busca fortalecer la capacidad del Sistema Interconectado Nacional, mejorando la calidad y confiabilidad del suministro de energía eléctrica a nivel nacional.

Evidencia:

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid02bbnxtN1kirssjGi57vS2CPpjUA5LgBEhiyzwND8yq3zbZu5guio2J4pA16vogFtbl>

## **12. OBRAS DE INFRAESTRUCTURAS SUBTERRÁNEAS AVANZADA PARA REDES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA Y SISTEMAS DE ILUMINACIÓN LED EN ASUNCIÓN**

Las obras de cableado subterráneo en el microcentro de Asunción avanzan según lo previsto, con un 58 % de avance en obras civiles y 35 % general. Esta segunda fase del proyecto de infraestructura subterránea y sistema de iluminación LED abarca 50 manzanas, con la instalación de 500 artefactos de alumbrado público, incluyendo sitios emblemáticos como la Catedral Metropolitana y el Palacio de Gobierno. Enmarcada en la iniciativa “Asunción 500 años”, busca preparar la ciudad para su aniversario en 2037.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/avanzan-las-obras-de-cableado-subterraneo-en-el-microcentro-capitalinolas-obras-/1145740164248018/>

### **13. ANDE IMPLEMENTA WHATSAPP COMO NUEVA HERRAMIENTA DE COMUNICACIÓN**

Hemos implementado WhatsApp como nueva herramienta de comunicación para mejorar la atención a nuestros clientes, con "LUZ", la asistente virtual disponible 24/7. A través de este canal, se pueden gestionar consultas, reclamos, reportar interrupciones, solicitar servicios y recibir información de forma rápida y sencilla. Este servicio digital refuerza el compromiso de la institución con la modernización y la eficiencia en la comunicación, accesible mediante el número oficial 0962 160 160.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13914>

### **14. ANDE ACOMPAÑA CON OBRAS DE ELECTRIFICACIÓN LA ENTREGA DE 38 VIVIENDAS DEL PROGRAMA CHE RÓGA PORÃ EN GUARAMBARÉ**

Acompañamos al presidente de la República, Santiago Peña, en la entrega de 38 viviendas del programa Che Róga Porã a familias de Guarambaré, departamento Central, con el acceso a servicios básicos seguros y de calidad. Estas acciones del Gobierno, realizadas a través del MUVH, buscan reducir el déficit habitacional y proporcionar viviendas dignas a los paraguayos.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-la-ande-acompa%C3%B1a-la-entrega-de-38-viviendas-del-programa-che-r%C3%B3ga-por%C3%A3-en-guara/1143763151112386/>

### **15. ANDE ACOMPAÑA CON OBRAS DE ELECTRIFICACIÓN LAS ACCIONES DEL GOBIERNO DEL PARAGUAY EN EL DEPARTAMENTO CENTRAL**

Acompañamos al presidente Santiago Peña y al ministro Juan Carlos Baruja, en la entrega de 104 viviendas con servicios básicos a familias de Ypané, Itá y Limpio, en el departamento Central, a través del programa FONAVIS ejecutado por el MUVH. Para ello, la ANDE realizó obras eléctricas que incluyeron adecuación de líneas de media y baja tensión, instalación de iluminación pública y montaje de transformadores en estas localidades.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13953>

## **16. NUEVA LÍNEA DE MEDIA TENSIÓN EN PARAGUARÍ Y GUAIRÁ**

La ANDE habilitó nuevas Líneas de Media Tensión en los departamentos de Paraguarí y Guairá, beneficiando a más de 6.000 clientes. En Paraguarí, se puso en servicio una línea que parte de la Subestación La Colmena y refuerza el suministro eléctrico en Ybytymi y otras cinco localidades, con una inversión de G. 7.683 millones. En Guairá, se construyó un alimentador de 23.000 V desde la Subestación Caaguazú hasta Paso Yobai, con 38 km de línea y una inversión de G. 7.334 millones, fortaleciendo el sistema eléctrico y apoyando el desarrollo del sector yerbatero.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13942>  
<https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13944>

## **17. CURSO DE FORMACIÓN DE ELECTRICISTAS DE REDES DE DISTRIBUCIÓN- MÓDULO I**

Dimos inicio al Curso de Formación de Electricistas de Redes de Distribución – Módulo I para 38 funcionarios de distintas áreas técnicas y operativas, con una duración de 296 horas, que irá hasta el 13 de agosto de 2025. Este curso busca proporcionar conocimientos teóricos y prácticos para mejorar las competencias técnicas y asegurar un desempeño eficiente y seguro en el servicio eléctrico.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13931>

## **18. PRIMER FORO ENERGÉTICO NACIONAL 2025 Y FORO DE INVERSIONES 2025**

Participamos en el Primer Foro Energético Nacional 2025, organizado por la Unión Industrial Paraguaya, donde presentamos la Proyección de la Demanda Nacional de Energía Eléctrica y las Inversiones en Nuevas Fuentes de Energía. Así también, estuvimos en el Foro de Inversiones 2025 organizado por la Unión Europea donde destacamos el potencial energético del Paraguay, para atraer inversiones y nuestra matriz de energía 100% limpia, renovable y firme, resaltando nuestra tarifa competitiva y la infraestructura eléctrica preparada para acompañar el crecimiento industrial del país.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13934>

## **19. INTERVENCIÓN POR CONEXIÓN IRREGULAR DESTINADA A CRIPTOMINERÍA EN CIUDAD DEL ESTE**

En Ciudad del Este, desmantelamos una base de minería de criptoactivos que utilizaba una conexión irregular a la red eléctrica de la ANDE, con el apoyo la SENAD y el fiscal Elvio Aguilera, se decomisaron 12 máquinas de minería y se detuvo a Rodrigo Ibarrola Risso. La conexión fraudulenta causó un daño patrimonial estimado anual de Gs. 67.249.711 a la ANDE.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-intervenci%C3%B3n-de-suministro-con-conexi%C3%B3n-irregular-destinada-a-criptominer%C3%ADa-en-/1154248970063804/>

### **JULIO 2025**

## **1. PRESIDENTE SANTIAGO PEÑA DESTACA OBRAS ESTRATÉGICAS DE LA ANDE EN SU SEGUNDO INFORME DE GESTIÓN.**

El presidente Santiago Peña destacó en su Informe de Gestión, la inauguración de la Subestación Valenzuela, que beneficia a 770.000 usuarios y que contó con una inversión de USD 84 millones. También mencionó el contrato firmado para el Proyecto de Construcción de la Línea de Transmisión Villa Hayes – Concepción – Pozo Colorado – Loma Plata, que incluye la nueva Subestación de Pozo Colorado.

Evidencia: <https://www.facebook.com/share/p/1BTyteCx5z/>

## **2. MODERNIZACIÓN DEL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA E ILUMINACIÓN PÚBLICA EN LA CIUDAD DE CAAZAPÁ**

Dimos inicio a las obras de modernización del sistema de distribución eléctrica e iluminación pública en el casco urbano de la ciudad de Caazapá, como parte de nuestro compromiso con la mejora del servicio en todo el país. Con una inversión de G. 7.780 millones, renovaremos integralmente la red eléctrica con el cambio de conductores en las líneas de Media y Baja Tensión, la instalación de 16 transformadores y 248 artefactos de iluminación pública, beneficiando a unos 5.000 clientes de la zona.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13982>

### **3. DUPLICACIÓN DE CAPACIDAD DE TRANSMISIÓN EN LA LÍNEA 220 KV CORONEL OVIEDO – CARAYAO**

Avanzamos en la duplicación de la capacidad de transmisión en la Línea de 220 kV entre Coronel Oviedo y Carayao, con tareas de recapacitación en la Subestación Carayao que permitirán aumentar de 650 amperios a 1400 amperios la capacidad de transmisión. Esta mejora fortalecerá el servicio eléctrico en la zona Centro-Norte del país, beneficiando a los clientes de las subestaciones Carayao, San Estanislao, Barrio San Pedro y Santa Rosa. Una vez concluidas estas obras, continuaremos con los trabajos en la Subestación Coronel Oviedo.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-ande-duplica-la-capacidad-de-transmisi%C3%B3n-de-la-l%C3%ADnea-220-kv-coronel-oviedo-cara/1171921234963244/>

### **4. OPERATIVO ALTO PARANÁ 3 PARA REDUCCIÓN DE PÉRDIDAS ELÉCTRICAS Y MOROSIDAD**

En el Operativo Alto Paraná 3 para reducir pérdidas eléctricas y morosidad, ejecutamos 3.483 órdenes de corte por falta de pago, además de la verificación de 111 suministros y realizamos la intervención de 106 conexiones directas ilegales, recuperando más de Gs. 822.146.089 para continuar invirtiendo en obras de infraestructura eléctrica.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13940>

### **5. ANDE Y JICA EXPLORAN NUEVAS OPORTUNIDADES DE COOPERACIÓN PARA FORTALECER EL SISTEMA ELÉCTRICO NACIONAL**

Nos reunimos con el Director General Adjunto de la Agencia de Cooperación del Japón - JICA, para explorar nuevas oportunidades de cooperación en el fortalecimiento del sistema eléctrico paraguayo. Se analizaron los proyectos estratégicos que cuentan actualmente con el apoyo técnico y financiero de JICA, por un valor de 85 millones USD como la Construcción de la Línea de Transmisión 500 kV YGUAZÚ- VALENZUELA y otras obras estratégicas.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=13979>

## **6. GOBIERNO DEL PARAGUAY CELEBRA EL PRIMER ANIVERSARIO DEL PROGRAMA CHE RÓGA PORÃ**

En el primer aniversario del programa Che Róga Porã, acompañamos al presidente de la República, Santiago Peña, en el acto de entrega de certificados a nuevos beneficiarios e inauguración de 14 viviendas del Proyecto Arasy II, junto a autoridades nacionales. En esta ocasión, la ANDE invirtió Gs. 206.500.000 en obras eléctricas que incluyeron la extensión de líneas de media y baja tensión, la instalación de 4 transformadores de 100 kVA y alumbrado público, garantizando un suministro eléctrico seguro y continuo para las familias beneficiarias.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14004>

## **7. CIERRE DE CAMPAÑA “VUELVE ÑANDE AHORRO”**

Concluimos con éxito la campaña “Vuelve Ñande Ahorro”, implementada del 29 de abril al 30 de junio de 2025, con el objetivo de facilitar a nuestros clientes la regularización de deudas y fortalecer el vínculo con la ciudadanía. Estos son los resultados:

- \* Regularizamos USD 35,04 millones en deudas mediante 47.887 fraccionamientos.
- \* Realizamos 9.531 trámites sin costo, como actualización de titular, aumento de carga y cambio de monofásico a trifásico.
- \* Más de 297.000 clientes pagaron al contado sus facturas vencidas, accediendo a la exoneración de recargos por mora.
- \* Reducimos la morosidad de los clientes particulares del 23% al 21%.

Evidencia: <https://www.facebook.com/share/p/14LZq3zNT3B/>

## **8. INICIO DE OBRAS DE MODERNIZACIÓN DEL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA EN PEDRO JUAN CABALLERO**

Iniciamos obras de modernización y refuerzo del sistema de distribución eléctrica en Pedro Juan Caballero, en el marco del Programa de Mejoramiento del Sistema de Distribución – Lote 3 Región Norte (LPI ANDE 1749/23), beneficiando a más de 7.700 clientes con un servicio más seguro, continuo y eficiente. El proyecto contempla el cambio de 31 km de líneas de Media Tensión y 49 km de líneas de

Baja Tensión, además de la instalación de 27 transformadores de 100 kVA, con una inversión de Gs. 14.518.809.000, financiada por la CAF.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14010>

## **9. 76% DE AVANCE EN LA CONSTRUCCIÓN DE LA SUBESTACIÓN SAN JOSÉ DE LOS ARROYOS**

Avanzamos un 76% en la construcción de la Subestación San José de los Arroyos, que beneficiará a más de 15.000 clientes de los distritos de San José de los Arroyos y Nueva Londres, y genera empleo directo para más de 150 personas de la zona. Esta obra forma parte del Lote 2 de la Licitación Pública Internacional ANDE–FONPLATA N.º 1561 e incluye un transformador de 50 MVA, celdas MetalClad, una línea de transmisión de 66 kV de 20 km y cuatro salidas de distribución en 23 kV. La ejecución está a cargo del Consorcio Eléctrico, bajo el contrato N.º 8395/2021, con una inversión de USD 6.089.363, financiada por FONPLATA.

Evidencia: <https://www.facebook.com/watch/?v=1534767761233104>

## **10. PARAGUAY SERÁ SEDE DE LA III JORNADA DE INTEGRACIÓN ENERGÉTICA REGIONAL DE LA CIER**

Avanzamos en la organización de la III Jornada de Integración Energética Regional de la CIER, que se realizará el 17 y 18 de septiembre en Asunción. El presidente de la ANDE, Ing. Félix Sosa, en su rol de Vicepresidente de Integración Energética Regional de la CIER, participó de la reunión de la Mesa Directiva en Santiago de Chile. Este evento reunirá a actores clave del sector eléctrico de América Latina y el Caribe, y reafirma nuestro compromiso con la integración energética y el desarrollo sostenible de la región.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14026>

## **11. ANDE ACOMPAÑA ACCIONES DEL GOBIERNO DEL PARAGUAY CON OBRAS DE INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA EN ALTO PARANÁ**

Acompañamos al Presidente de la República Santiago Peña, donde fueron entregadas 160 viviendas del programa FONAVIS, con suministro eléctrico seguro y de calidad, con obras de electrificación en el barrio San Miguel de Ciudad del Este,. Realizamos la ampliación de redes de Media y Baja Tensión,



instalamos transformadores y renovamos el alumbrado público, invirtiendo más de 476 millones de guaraníes con recursos propios de la ANDE.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14049>

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14135>

### **13. INTENSIFICAMOS ACCIONES CONTRA ROBO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN DISTINTOS PUNTOS DEL PAÍS.**

En Alto Paraná detectamos un suministro utilizado ilegalmente para criptominería; en Yaguarón, una conexión directa reincidente en Media Tensión; y en Tobatí, una olería que operaba sin medidor. Estos casos generaron un daño patrimonial total estimado de G. 211.094.676, ya denunciados ante el Ministerio Público. Además, retiramos más de 80 conexiones clandestinas en Saltos del Guairá y 551 en el departamento de Cordillera, como parte del Operativo de Reducción de Pérdidas Eléctricas.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14038>

<https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14053> <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14022>

### **14. DUPLICACIÓN DE POTENCIA DE LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN 220 KV CORONEL OVIEDO – CARAYAO**

Concluimos con éxito la repotenciación de la Línea de Transmisión 220 kV Coronel Oviedo – Carayao, duplicando su capacidad de 650 A a 1.400 A. Este avance fortalece la confiabilidad y la calidad del servicio eléctrico en la zona Centro-Norte, beneficiando a múltiples subestaciones y clientes. Con esta obra clave, reforzamos la infraestructura nacional para afrontar la demanda energética del próximo verano y acompañar el desarrollo económico y social del país.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-ande-duplica-la-capacidad-de-transmisi%C3%B3n-de-la-l%C3%ADnea-220-kv-coronel-oviedo-cara/1171921234963244/>

### **15. CAPACITACIÓN SOBRE TECNOLOGÍA FOTOVOLTAICA EN TAIWÁN**

En el marco de la cooperación internacional, desde la ANDE participamos en una capacitación sobre Tecnología Fotovoltaica en Taiwán, donde el jefe del Departamento de Energías Renovables No Convencionales de la ANDE, Ing. Eduardo Fernández, junto a otros profesionales paraguayos,

profundiza conocimientos en simulación de sistemas solares, análisis de pérdidas y visitas técnicas a plantas solares, con el objetivo de aplicar estos avances en proyectos de energía limpia en Paraguay.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14031>

## **16. HOSPITAL GENERAL DE ITAPÚA CON INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA SEGURA Y DE CALIDAD**

Desde la ANDE, acompañamos las acciones del Gobierno del Paraguay para fortalecer el sistema de salud pública en el sur del país, asegurando un suministro eléctrico seguro y de calidad mediante la construcción de una nueva línea exclusiva de Media Tensión de 23.000 voltios desde la Subestación Encarnación hasta el Hospital General de Itapúa. Además, modernizamos el sistema de iluminación pública en los alrededores del centro asistencial, con la instalación de 120 artefactos LED de alta eficiencia, con una inversión de Gs. 3.408 millones financiada con recursos propios.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14079>

## **17. EL GOBIERNO DEL PARAGUAY FORTALECE ALIANZAS ESTRATÉGICAS INTERNACIONALES PARA EL DESARROLLO ENERGÉTICO DEL PAÍS**

Durante una visita oficial a Austria y Eslovenia, junto al embajador Dr. Juan Francisco Facetti, mantuvimos reuniones clave con actores internacionales del sector. Nos reunimos con representantes de PARAFUEL, interesados en instalar una planta de metanol verde en Paraguay aprovechando nuestra energía limpia; visitamos la Central Nuclear de Krško para explorar cooperación en formación y tecnología; dialogamos con el Director General del OIEA, Rafael Mariano Grossi, sobre oportunidades vinculadas a la energía nuclear y la capacitación técnica; y presentamos el Plan Maestro de Obras de la ANDE ante representantes del OPEC Fund, con el objetivo de gestionar financiamiento para proyectos estratégicos.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14087>

## **18. PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE LEY 6977 DE ENERGÍAS RENOVABLES NO CONVENCIONALES NO HIDRÁULICAS**

Celebramos el gran paso para seguir impulsando el desarrollo sostenible del Paraguay, con la presentación del dictamen modificadorio del Proyecto de Ley que actualiza artículos clave de la Ley N.º 6977/2023 ‘De Energías Renovables No Convencionales No Hidráulicas’. Este proyecto de Ley busca

fortalecer la seguridad jurídica del sector energético, atraer más inversiones en energías limpias y consolidar el liderazgo de nuestro país como referente en generación de energía renovable.

Evidencia: <https://www.facebook.com/share/v/16FVu8WXq7/>

## **19. MODERNIZACIÓN DEL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN EN CENTRAL Y CORDILLERA**

Trabajamos en la modernización del sistema de distribución eléctrica en varios barrios de Altos, Fernando de la Mora, Itá y Caacupé. El proyecto implica cambiar conductores de Media Tensión desnudos por protegidos para mejorar la calidad y seguridad del suministro eléctrico. Esto ayudará a reducir las interrupciones por contacto con ramas o animales y fortalecerá el sistema ante condiciones climáticas adversas.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-avanza-la-modernizaci%C3%B3n-del-sistema-de-distribuci%C3%B3n-el%C3%A9ctrica-en-fernando-de-la/1178300670991967/>

## **20. COMBATE A CONEXIONES IRREGULARES EN ENCARNACIÓN**

Intervenimos una conexión clandestina en un suministro ubicado sobre la avenida Curupayty e Irrazábal de Encarnación, con una deuda acumulada superior a G. 144.000.000. A pesar de haber realizado 10 intervenciones desde 2013, constatamos nuevamente una reconexión ilegal que abastecía a varios departamentos. El operativo fue realizado con apoyo del Ministerio Público, la Policía Nacional y el GEO. El caso fue remitido a la Fiscalía conforme a la Ley N.º 7300/24, que sanciona este crimen con hasta 10 años de prisión.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14092>

### **AGOSTO 2025**

## **1. DIGITALIZACIÓN DE LAS REDES ELÉCTRICAS**

Continuamos el proceso de digitalización de las redes eléctricas de la ANDE, iniciando en la Región Sur una nueva etapa del Proyecto Electric Office, que permitirá digitalizar más de 14.400 km de red eléctrica y georreferenciar a 229.765 clientes en 56 distritos de Itapúa, Misiones y Ñeembucú. Con una inversión superior a USD 29 millones, incorporamos tecnología GIS de última generación, a través de sensores LiDAR, drones, cámaras 360° e inteligencia artificial, para modernizar y optimizar la planificación, operación y calidad del servicio eléctrico en todo el país.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14110>

## **2. AVANCE DE CONSTRUCCIÓN DE LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN 220 KV VILLA HAYES - LOMA PLATA**

Avanzamos en la construcción de la Línea de Transmisión de 220 kV que unirá Villa Hayes, Concepción, Pozo Colorado y Loma Plata, junto con la nueva Subestación Pozo Colorado, un proyecto clave para triplicar la capacidad eléctrica en la Región Occidental y parte de la Región Oriental de Paraguay. Con una inversión de 96 millones de dólares y financiado por organismos internacionales y recursos propios, el proyecto se divide en tres lotes que incluyen la ampliación de subestaciones y la construcción de 556 km de líneas de alta tensión.

## **3. PRESO POR ROBO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN YUTY E INTERVENCIÓN EN VILLA ELISA**

Detectamos y desmantelamos conexiones irregulares utilizadas para minería ilegal de criptoactivos en Villa Elisa y Yuty, donde se identificaron derivaciones clandestinas antes de los medidores que alimentaban más de 100 procesadores en Villa Elisa y 12 en Yuty. Estas acciones causaron daños patrimoniales estimados en G. 114.238.802 en Villa Elisa y G. 43.811.879 en Yuty, sumando un perjuicio total superior a G. 158 millones. Con el apoyo de la Fiscalía, la Policía y unidades especializadas, llevamos adelante estas intervenciones, deteniendo a los responsables y reafirmando nuestro compromiso contra el robo de energía eléctrica en todo el país. Recordamos que esta conducta está tipificada como delito en la Ley N.º 7300/2024, con penas de hasta 10 años de prisión.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14120>

## **4. AVANZAMOS CON OBRAS ESTRATÉGICAS PARA EL RALLY MUNDIAL PARAGUAY 2025**

Avanzamos con obras estratégicas para el Rally Mundial Paraguay 2025, con un 95 % de ejecución en los puntos clave del circuito en Itapúa. Ejecutamos acciones prioritarias para garantizar un suministro eléctrico seguro y continuo durante el evento, incluyendo el traslado de estructuras, reemplazo de postes por columnas de hormigón, adecuación de redes de Media y Baja Tensión, instalación de 6 transformadores y 180 equipos de alumbrado público, en estrecha coordinación con el Comité Organizador y diversas instituciones del Estado.

Evidencia: <https://www.instagram.com/p/DM00j5WSQiS/>

## **5. CULMINAMOS LA INSTALACIÓN DE 2.400 EQUIPOS TELECOMANDADOS EN TODO EL PAÍS**

Marcamos un nuevo hito en la modernización del sistema eléctrico nacional al completar la instalación de 2.400 Equipos Telecomandados Trifásicos en líneas de media tensión de 23.000 Voltios, integrados al sistema SCADA, lo que nos permite supervisar y controlar en tiempo real la red eléctrica, optimizando su confiabilidad, eficiencia operativa y capacidad de respuesta ante fallas; con una inversión de más de USD 32 millones financiada por CAF, esta implementación tecnológica fortalece nuestra infraestructura energética y reafirma nuestro compromiso con el desarrollo económico y la mejora continua del servicio para todos los paraguayos.

Evidencia: <https://www.facebook.com/reel/3952104328363785>

## **5. MANTENIMIENTO EN EL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE BAJA TENSIÓN EN CIUDAD DEL ESTE**

Intensificamos los trabajos de mantenimiento en el sistema de distribución de baja tensión en Ciudad del Este, interviniendo 167 zonas de transformadores, colocando 780 separadores en las líneas y realizando 624 puntos de corte de ramas en sectores prioritarios como Ciudad Nueva y el área comprendida entre el km 9 y km 11, lado Monday. Para ello, trabajaron 17 cuadrillas integradas por funcionarios de la ANDE y empresas contratistas, reafirmando así nuestro compromiso con la ciudadanía y el desarrollo del país.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14096>

## **6. 4º EDICIÓN DE "NUEVAS IDEAS PARA MEJORAS EN LA GESTIÓN DE LA REGIONAL CENTRAL" DE LA ANDE**

Realizamos la 4.ª edición de “Nuevas Ideas para Mejoras en la Gestión de la Regional Central” bajo el lema “Nosotros hacemos”, donde fueron presentados 16 proyectos innovadores en las áreas comercial y de distribución, orientados a modernizar y optimizar nuestra gestión en el Departamento Central. Fueron premiados como ganadores los trabajos: Mejoras por itinerario de lectura, ANDE Nde Mbo’e y UEMO en el área comercial, y a Piro’y Alert Sistem, SIGEDOC y GOAT en distribución, siendo Piro’y Alert Sistem reconocido con la Copa de Oro. Estas iniciativas reflejan nuestro compromiso institucional y el trabajo en equipo para seguir consolidándonos como la mejor empresa del país.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-4-edici%C3%B3n-de-nuevas-ideas-para-mejoras-en-la-gesti%C3%B3n-de-la-regional-central-de-/1190710643084303/>

## **7. ANDE Y CAF ANALIZAN CREACIÓN DE UN FONDO PARA FINANCIAR CONTRATOS DE LEASING OPERATIVO**

Nos reunimos con representantes de CAF para analizar la creación de un fondo o fideicomiso que permita financiar nuestros contratos de leasing operativo, generando una nueva fuente de inversión para el sector eléctrico. Esta propuesta busca mejorar nuestro perfil de riesgo, garantizar el financiamiento de obras estratégicas y asegurar el repago en plazos adecuados. Participaron de la reunión directivos de ambas instituciones y autoridades de la ANDE.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14127>

## **8. LA COMBINACIÓN DE LA APLICACIÓN DE TECNOLOGÍA Y NUEVO MARCO NORMATIVO GENERAN RESULTADOS AUSPICIOSOS EN LA REDUCCIÓN DE PÉRDIDAS ELÉCTRICAS**

En 2024 reducimos las pérdidas eléctricas del 23,4 % al 21,9 % mediante tecnología avanzada, mayor control y el nuevo marco legal que criminaliza el hurto de energía. Intensificamos operativos contra el robo y la criptominería ilegal, aumentamos en 318 % las verificaciones en terreno y modernizamos la red. Con el Plan Maestro 2025-2028 proyectamos bajar las pérdidas al 15 %, alcanzando estándares regionales y fortaleciendo las inversiones en el sector eléctrico.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14122>

## **9. ANDE AVANZA EN LA CONSTRUCCIÓN DE SU LABORATORIO DE ENTRENAMIENTO SOLAR FOTOVOLTAICO EN LA REGIÓN ESTE**

Estamos construyendo nuestro Laboratorio de Entrenamiento Solar Fotovoltaico en el predio de la Central Hidroeléctrica ACARAY, para capacitar a los funcionarios técnicos de la institución en energías renovables. Además, realizamos una capacitación en seguridad para trabajar con las mejores prácticas antes de instalar los paneles. Con este proyecto, fortalecemos el conocimiento en energías limpias y damos un paso importante para que Paraguay siga creciendo en el uso de fuentes renovables.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14157>

## **10. AVANCE DE LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN YGUAZÚ – VALENZUELA EN 500 KV**

ANDE avanza con la construcción de la Línea de Transmisión en 500 kV Yguazú – Valenzuela, obra estratégica para fortalecer el sistema eléctrico nacional. Con un 15% de avance en los trabajos de campo y 70 fundaciones ya construidas en el Tramo 1, el proyecto prevé su culminación para el verano 2026/2027, asegurando mayor confiabilidad y capacidad en la transmisión de energía. Gran parte de las

torres se encuentran depositadas en el obrador central de Caaguazú donde se planifica adelantar su montaje, marcando un nuevo hito en este proceso.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14189>

## **11. PRESIDENTE DE LA ANDE PARTICIPA EN CONVERSATORIO DE LA CIER**

En el conversatorio Diálogo Abierto con los Líderes, organizada por la CIER, contó con la participación del Viceministro de Minas y Energía de Paraguay, Mauricio Bejarano, quien destacó los retos y oportunidades del sector energético de Paraguay y a nivel regional. A su vez, el Pdte de la ANDE, señaló la importancia de fortalecer la infraestructura y diversificar la generación de la matriz energética ante un aumento del 18% en el consumo eléctrico en 2024, valoró la cooperación regional para garantizar seguridad, eficiencia y continuidad en el suministro eléctrico, contribuyendo al crecimiento económico, desarrollo industrial y progreso social del país y la región.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14185>

## **12. ANDE Y MINISTERIO PÚBLICO FORTALECEN CONTROL SOBRE CRIPTOMINERÍA ILEGAL**

La ANDE y el Ministerio Público capacitaron a sus funcionarios sobre explotación irregular de criptominería, enfocándose en aspectos técnicos y operativos para unificar criterios y optimizar investigaciones. Esta práctica, basada en el hurto de energía eléctrica, genera pérdidas millonarias, afecta la calidad del servicio y está tipificada como delito con penas de hasta 10 años de cárcel según la Ley 7300/2024.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14174>

## **13. ANDE Y FUNDACIÓN TESÃI REFUERZAN ALIANZA POR LA SALUD DE LOS FUNCIONARIOS**

La ANDE y la Fundación Tesãi firmaron un convenio para fortalecer la atención médica y el bienestar de los funcionarios. La Fundación realizará controles médicos periódicos, capacitaciones en primeros auxilios, mantendrá operativos los equipos médicos y garantizará el registro de atenciones y contactos de emergencia, mientras que la ANDE brindará apoyo logístico, coordinación y asistencia, además de soporte técnico en la red eléctrica del hospital en caso de urgencia, asegurando atención oportuna y un servicio eficiente en la Fundación.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14167>



#### **14. ANDE MODERNIZA LA ILUMINACIÓN EN APOYO A GRANDES EVENTOS**

La ANDE dejó listo el alumbrado público en ciudades estratégicas; en Encarnación se renovó el Puente Internacional San Roque González con 135 nuevas luminarias, acompañando los Juegos Panamericanos Junior Asu2025 y quedando listo para el Rally Mundial Paraguay 2025, en Yguazú se repararon y actualizaron 31 artefactos en el casco urbano, reforzando la seguridad, el bienestar de la ciudadanía y asegurando un entorno iluminado de calidad durante la Expo Yguazú 2025. Además, en San Ignacio Guazú se renovó el acceso principal con postes, luminarias y nuevos transformadores, con una inversión de aproximadamente Gs. 600 millones.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-paraguay-se-ilumina-para-recibir-los-juegos-panamericanos-junior-asu-2025-la-an/1190455163109851/>

[https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-mejoras-en-la-iluminaci%C3%B3n-p%C3%BAblica-para-la-expo-yguaz%C3%BA-2025en-el-marco-de-los-pr/1196443052511062/?locale=es\\_LA](https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-mejoras-en-la-iluminaci%C3%B3n-p%C3%BAblica-para-la-expo-yguaz%C3%BA-2025en-el-marco-de-los-pr/1196443052511062/?locale=es_LA)

#### **15. MODERNIZACIÓN DEL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA EN CAAZAPÁ**

Con la presencia del presidente de la República, Santiago Peña, verificamos el avance del Proyecto CAF VI – Fase III, que beneficiará a más de 23.750 habitantes en la ciudad de Caazapá. El proyecto incluye la renovación de 19 km de Media Tensión y 17 km de Baja Tensión, así como la instalación de 16 transformadores y 248 luminarias LED, fortaleciendo la infraestructura eléctrica y mejorando la seguridad en las calles. Estas obras permitirán reducir interrupciones, aumentar la capacidad y la confiabilidad del servicio, ofreciendo una infraestructura moderna, segura y sostenible, con una inversión de Gs. 7.977.230.832, financiada por el CAF.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14228>

#### **16. TAVA'I BRILLA CON NUEVA ILUMINACIÓN PÚBLICA**

Llevamos adelante la modernización de la iluminación pública en Tava'i, sobre la ruta PY18, beneficiando la seguridad y el desarrollo de la comunidad. Se instalaron 96 artefactos de alumbrado, un transformador de 25 kVA y se ampliaron 3.800 m de líneas de Baja Tensión y 150 m de Media Tensión, con una inversión de Gs. 479.000.000.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14234>

## **17. AMPLIACIÓN Y MODERNIZACIÓN EN LA SUBESTACIÓN DE LUQUE**

Impulsamos la modernización de la Subestación Luque, alcanzando un 54 % de avance en las obras. La nueva infraestructura contará con 240 MVA de potencia instalada, celdas GIS de última generación y 13 salidas subterráneas que reforzarán la red. Con estas inversiones, garantizamos un servicio más seguro, confiable y de calidad para Luque y zonas aledañas. La puesta en servicio está prevista para noviembre de 2025.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14235>

## **18. III RODEO DE ELECTRICISTAS DE DISTRIBUCIÓN DE LA ANDE**

Culminamos el proceso de selección para la Tercera Competencia del Rodeo de Electricistas de Distribución de la ANDE, donde realizamos las pruebas técnicas a los futuros competidores en nuestro Campo de Entrenamiento de la Sede Social, con apoyo de las Direcciones de Gestión Regional, Distribución y Recursos Humanos. Los postulantes fueron evaluados en el uso de herramientas y equipos de seguridad, trabajos en altura con escalera para Baja Tensión y redes desenergizadas, con puntuaciones procesadas en tiempo real.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14212>

## **19. ANDE FINALIZA CURSO SOBRE ELECTRIC OFFICE**

Concluimos con éxito el primer Curso de Capacitación “Diseño y Actualización de Redes Eléctricas con Electric Office”, dirigido a 24 funcionarios de Proyectos, Control de Redes, Centros de Edición y Agentes de Cambio de la Zona Este. Los participantes completaron 80 horas de formación intensiva, fortaleciendo sus competencias para gestionar la información de las redes eléctricas con mayor eficiencia, precisión y confiabilidad, dentro del GIS corporativo de la ANDE.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14196>

## **20. SEGUNDA VISITA TÉCNICA DE OFERENTES PARA LA REHABILITACIÓN Y MODERNIZACIÓN DEL COMPLEJO HIDROELÉCTRICO ACARAY-YGUAZÚ.**

Culminó la segunda visita técnica de oferentes para la licitación internacional LPI 1904/2025, enfocada en la rehabilitación y modernización del Complejo Hidroeléctrico Acaray-Yguazú. Esta actividad, realizada el 21 y 22 de agosto, permitió a las empresas participantes observar las infraestructuras y recibir información técnica sobre las obras, para la presentación de ofertas, prevista para octubre de este año 2025.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14237>

## **21. ANDE ACOMPAÑÓ CON MEJORAS EN LÍNEAS DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA LA REALIZACIÓN DEL WRC RALLY DEL PARAGUAY 2025**

Reforzamos la infraestructura de líneas de distribución eléctrica en puntos estratégicos de Itapúa para el WRC Rally del Paraguay 2025, con una inversión de Gs. 2.996 millones. Renovamos más de 320 estructuras, instalamos 25.000 metros de nuevos conductores, 30 transformadores y más de 700 artefactos de iluminación pública, además de reparar 3.120 artefactos de alumbrado, garantizando un servicio eléctrico seguro y eficiente para este evento internacional.

Evidencia: <https://www.facebook.com/watch/?v=1997754054133973>

## **22. XXIII SEMINARIO INTERNACIONAL SICESD CIER 2025**

Paraguay fue sede del XXIII Seminario Internacional de Excelencia en Servicios de Distribución y Relacionamiento con los Clientes, donde junto a la CIER y PACIER recibimos a representantes de empresas eléctricas de América Latina y el Caribe, para compartir experiencias y buenas prácticas, reafirmando nuestro compromiso con la integración energética, la innovación y la excelencia en el servicio al cliente.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14256>

## **23. INTERVENCIONES A CONEXIONES COMERCIALES Y DE CRIPTOMINERÍA EN CANINDEYÚ Y ALTO PARANÁ**

Realizamos procedimientos de intervención en Canindeyú y Alto Paraná, donde detectamos conexiones irregulares en suministros agroganaderos, comerciales y de criptomonería, con un perjuicio patrimonial superior a Gs. 165 millones. Con apoyo de la Fiscalía y la Policía incautamos equipos y presentamos las denuncias correspondientes, recordando que el robo de energía es un crimen tipificado por la Ley N.º 7300/24, que afecta la calidad del servicio y perjudica a los usuarios que cumplen con sus obligaciones.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14274>

## **24. ENCUESTA INTERNACIONAL DE SATISFACCIÓN AL CLIENTE RESIDENCIAL CIER 2025: AUMENTO DE SATISFACCIÓN DE LOS CLIENTES DE LA ANDE CON RESPECTO AL 2024**

Recibimos los resultados de la Encuesta de Satisfacción al Cliente Residencial CIER 2025, realizada por la Comisión de Integración Energética Regional CIER, que muestran un aumento de 10,3 puntos en el Índice de Satisfacción General, pasando de 49,9 en 2024 a 60,2 en 2025. Este avance, compartido en un evento con autoridades nacionales y representantes de la CIER y PACIER, refleja el esfuerzo conjunto de nuestros equipos y reafirma nuestro compromiso con la mejora continua, la eficiencia en la atención y la excelencia en el servicio eléctrico.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14260>

## **25. NUEVO TRANSFORMADOR DE POTENCIA EN LA SUBESTACIÓN HORQUETA**

Para atender el crecimiento de la demanda energética en Horqueta, Tacuatí, Paso Barreto y comunidades cercanas, la ANDE puso en servicio un nuevo transformador de 50 MVA en la Subestación Horqueta, aumentando la capacidad de la subestación a 170 MVA. Con el apoyo de nuestras áreas técnicas y de distribución, realizamos el montaje, adecuaciones eléctricas y la repotenciación de conexiones, garantizando la continuidad del suministro sin interrupciones durante los trabajos.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14241>

### **SETIEMBRE 2025**

## **1. INAUGURACIÓN DE LA INDUSTRIA ACEITERA PIONEROS DEL CHACO**

Acompañamos al presidente de la República, Santiago Peña, en la inauguración de la Industria Aceitera Pioneros del Chaco, en Loma Plata, que cuenta con un alimentador exclusivo de 23.000 voltios. En la ANDE reafirmamos nuestro compromiso con el desarrollo industrial y productivo del Chaco paraguayo, con la construcción de 556 km de líneas de transmisión en 220 kV, actualmente en su etapa inicial, la instalación de nuevas subestaciones en Concepción, Pozo Colorado y Loma Plata, además del proyecto de la Subestación Carmelo Peralta, en proceso de licitación, que contará con una inversión de USD 30 millones y permitirá garantizar energía confiable para acompañar el crecimiento económico y social de la región.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14301>

## **2. ANDE ANUNCIA LA CONSTRUCCIÓN DE UNA NUEVA SUBESTACIÓN EN NUEVA ESPERANZA, CANINDEYÚ**

Anunciamos la construcción de la nueva Subestación Nueva Esperanza, en Canindeyú, que contará con 50 MVA de potencia a 220/23 kV y representará una inversión de aproximadamente USD 9 millones mediante leasing operativo. Gracias al trabajo conjunto con la comunidad, que donó el terreno, ejecutaremos esta obra estratégica que permitirá atraer nuevas industrias, fortalecer el desarrollo productivo y acompañar el crecimiento económico de la región.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14279>

## **3. VISITA TÉCNICA A LA CENTRAL HIDROELÉCTRICA ACARAY**

Realizamos una visita técnica a la Central Hidroeléctrica Acaray, donde junto a nuestro equipo evaluamos los proyectos en ejecución, las obras en curso y el plan de modernización de la central. Además, recorrimos el Centro de Entrenamiento en Energía Solar Fotovoltaica, un proyecto innovador que reutiliza torres de alta tensión caídas como soportes de paneles solares, cuyo montaje estuvo a cargo de aprendices del Programa de Formación Dual, consolidando un espacio de formación y capacitación técnica de referencia nacional.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-visita-t%C3%A9cnica-a-la-central-hidroel%C3%A9ctrica-acaray-el-presidente-de-la-ande-ing-f/1213722094116491/>

## **4. INICIO DE LA CONSTRUCCIÓN DE NUEVO ALIMENTADOR PARA BENEFICIO DE CLIENTES DE QUIINDY Y SAN ROQUE GONZÁLEZ, PARAGUARÍ**

Iniciamos la construcción de un nuevo alimentador de 23.000 voltios que beneficiará a los clientes de Quiindy y San Roque González, en el departamento de Paraguarí. La obra contempla la instalación de 14.500 metros de línea de Media Tensión con conductores protegidos, con salida desde la Subestación Quiindy hasta San Roque González. Con una inversión aproximada de Gs. 4.500 millones, fortaleceremos la infraestructura eléctrica y mejoraremos la calidad y continuidad del suministro en la región.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14287>

## **5. ANDE CONCLUYE LA MODERNIZACIÓN DE 3 LÍNEAS DE MEDIA TENSIÓN EN CAAGUAZÚ**

Concluimos la modernización de 3 Líneas de Media Tensión en la ciudad de Caaguazú, beneficiando a más de 22.000 clientes. La obra incluyó la renovación integral de 11.000 metros de líneas de 23.000 voltios, reemplazando conductores desnudos por protegidos, lo que aumenta la seguridad del sistema y mejora la calidad del suministro eléctrico. La inversión fue de Gs. 5.313 millones, a través de la Licitación Pública Nacional N° 1743/23, con fiscalización de nuestras áreas técnicas y acompañamiento de la División Regional Centro y Atención al Cliente.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14282>

## **6. SOCIALIZACIÓN DEL PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN E INTERCONEXIÓN DE LA FUTURA SUBESTACIÓN EMBOSCADA 500 KV**

Socializamos con la ciudadanía en Emboscada, el Proyecto de la futura Subestación 500 kV, una obra estratégica que reforzará la red de la Región Metropolitana, mejorará la calidad y confiabilidad del servicio y permitirá el desarrollo de nuevas industrias y comercios. La infraestructura contempla transformadores de gran capacidad e interconexiones de líneas de 500 kV, además de un plan de mitigación ambiental, la reubicación de familias afectadas y la generación de empleos locales, reafirmando nuestro compromiso de modernizar la infraestructura eléctrica y acompañar el crecimiento sostenible del Paraguay.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14302>

## **7. NUEVA ILUMINACIÓN LED EN LA SUPERCARRETERA ENTRE HERNANDARIAS Y CIUDAD DEL ESTE**

Con presencia de autoridades locales inauguramos un moderno sistema de iluminación LED en la Supercarretera entre Hernandarias y Ciudad del Este, beneficiando a unos 35,000 transeúntes diarios y mejorando la seguridad y visibilidad en la zona, con la instalación de 535 luminarias LED en 12 km de la Ruta PY07, mediante una inversión conjunta con la Gobernación de Alto Paraná, de Gs. 2.100 millones.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14322>

## **8. FIRMA DE ACUERDOS CON LA MUNICIPALIDAD DE MINGA GUAZÚ Y LA GOBERNACIÓN DE AMAMBAY**

Firmamos un acuerdo con la Municipalidad de Minga Guazú, para modernizar y ampliar el alumbrado público en la Ruta Internacional PY-02, entre el Km. 26 y el Km. 31. El proyecto incluye la instalación de 553 luminarias LED de 240 W, la ampliación de 4.872 metros de línea de Baja Tensión y la instalación de 5 transformadores de distribución de 100 kVA. La inversión total de Gs. 3.046.881.078. Con la Gobernación de Amambay firmamos un convenio para modernizar el sistema de iluminación pública en las avenidas Fernando de la Mora y José Berges en Pedro Juan Caballero. Este proyecto incluye la instalación de 7 transformadores de 100 kVA, la ampliación de 3.886 metros de líneas de Media Tensión y 8.554 metros de líneas de Baja Tensión, así como la colocación de 407 luminarias. La inversión total es de Gs. 2.624.793.366.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14317>  
<https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14316>

## **9. VISITA TÉCNICA A LA FUTURA PLANTA INDUSTRIAL BLEND AGRISCIENCE PARAGUAY S.A. EN HERNANDARIAS**

Acompañamos al presidente de la República, Santiago Peña, a la visita técnica futura planta industrial Blend Agriscience Paraguay S.A. en Hernandarias, Alto Paraná. Esta planta, que contará con una línea eléctrica de 23.000 Voltios y una capacidad de hasta 6.000 kW, producirá más de 100 millones de litros anuales de fertilizantes y agroquímicos, generando inicialmente más de 150 empleos, con proyección de alcanzar 500 en el mediano plazo. La ANDE sigue invirtiendo en obras estratégicas para mejorar el servicio eléctrico y apoyar el crecimiento económico del país.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14303>

## **10. 16.ª EDICIÓN DE LA EXPO PARAGUAY-BRASIL 2025**

Durante la 16.ª Edición de la EXPO Paraguay-Brasil 2025, presentamos el Plan Maestro de Obras, que incluye proyectos estratégicos a corto, mediano y largo plazo para asegurar la generación y estructura eléctrica en Paraguay, atrayendo así inversiones significativas. Destacó la diversificación de la matriz energética mediante la incorporación de paneles solares y pequeñas centrales hidroeléctricas, así como una inversión de 52 millones de dólares en la modernización del sistema de transmisión en la Región Este. Enfatizamos también la importancia de nuevas normativas que promueven la generación de



energía renovable y las Alianzas Público-Privadas (APP) como herramientas clave para el desarrollo del sector, posicionando a Paraguay como un referente en sostenibilidad energética.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14318>

## **11. PRIMER CURSO DE CAPACITACIÓN SOBRE DISEÑO Y ACTUALIZACIÓN DE REDES ELÉCTRICAS EN EL MARCO DEL PROYECTO DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (GIS EN INGLÉS) ELECTRIC OFFICE**

Del 4 al 19 de agosto, la ANDE llevó a cabo el primer curso de capacitación sobre "Diseño y Actualización de Redes Eléctricas con el Sistema Electric Office" en la Agencia Regional Alto Paraná, con la participación de funcionarios de diversas secciones. Este curso, que tuvo una duración de 80 horas, es un paso clave para implementar el Electric Office como sistema de información geográfica (GIS) corporativo, buscando crear una Base de Datos Única para mejorar la eficiencia y confiabilidad en la gestión de la red eléctrica del país.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/ande-realiz%C3%B3-el-primer-curso-de-capacitaci%C3%B3n-sobre-dise%C3%B1o-y-actualizaci%C3%B3n-de-red/1223018396520194/>

## **12. MAYOR ESTABILIDAD ELÉCTRICA PARA COMUNIDADES DE CANINDEYÚ**

Instalamos tres Bancos Capacitores de 200 kVAR/fase y descargadores de tensión en el alimentador de 23.000 Voltios en Katueté y Nueva Esperanza, como parte de un plan para mejorar el sistema de distribución eléctrica. Estos equipos ayudan a reducir caídas de tensión, optimizar el uso de la energía y proporcionar mayor estabilidad en el suministro eléctrico, beneficiando a comunidades como Barrio Villa Alta, Colonia Agrícola Paraguaya y Colonia Kumandacay, entre otras. Esto se traduce en un servicio más seguro y confiable para los usuarios de la región.

Evidencia: [https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-mayor-estabilidad-el%C3%A9ctrica-para-comunidades-de-canindey%C3%B3-la-ande-realiz%C3%B3-las-ins/1223856789769688/?locale=es\\_LA](https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-mayor-estabilidad-el%C3%A9ctrica-para-comunidades-de-canindey%C3%B3-la-ande-realiz%C3%B3-las-ins/1223856789769688/?locale=es_LA)

### **13. III JORNADA DE INTEGRACIÓN ENERGÉTICA REGIONAL**

Con la participación de los Ministerios, entes reguladores, banca multilateral y representantes del sector energético de la región, realizamos la III Jornada de Integración Energética Regional, en Paraguay. A través de un diálogo abierto y constructivo, abordamos los avances de los sistemas de interconexión, compartimos experiencias en política, regulación, planificación y operación, y asumimos compromisos conjuntos que fortalecen la cooperación energética latinoamericana, convencidos de que la integración es la clave para construir un futuro interconectado, sostenible y resiliente para nuestra región.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14351>

### **14. ANDE ACOMPAÑA CON OBRAS DE FORTALECIMIENTO EN DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA LAS ACCIONES DEL GOBIERNO DEL PARAGUAY EN SAN PEDRO**

Acompañamos al presidente de la República, Santiago Peña, y el ministro Juan Carlos Baruja, la entrega de 802 viviendas en San Pedro, garantizando que las familias contaran con un servicio eléctrico fiable. En Villa del Rosario invertimos 179 000 000 de GS. para reconstruir 2 100 m de línea de Baja Tensión y mejorar 21 000 m de línea de Media Tensión, además de instalar 10 nuevos equipos de alumbrado público y reparar más de 50 existentes.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14361>

### **15. HABILITACIÓN DE LA PUESTA EN VALOR Y MODERNIZACIÓN DE LA SEDE SOCIAL Y CULTURAL DE LA ANDE**

Habilitamos oficialmente las obras de modernización de la Sede Social y Cultural de la ANDE. El proyecto, contó con una inversión de Gs. 2.380.000.000 y consistió en la ampliación del Salón Social con pisos de porcelanato, nuevos bloques sanitarios, cocina, vidrios templados perimetrales y sistemas eléctricos y de climatización renovados; además se reacondicionó el quincho con mesada de granito y parrilla, se renovó la portería de acceso y se realizaron obras exteriores de paisajismo, césped, pavimento paver, iluminación y riego automatizado, todo ello para preservar el patrimonio institucional y posicionar la sede como un espacio histórico adaptable a las necesidades actuales y proyección regional.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14350>

## **16. ANDE INTERVIENE CONEXIÓN ILEGAL DEDICADA A LA CRIPTOMINERÍA EN BAJA TENSIÓN - CIUDAD DEL ESTE**

Realizamos una intervención en el barrio Ciudad Nueva (Km 8) de Ciudad del Este tras detectar una conexión directa sin medidor destinada a la criptomonería en baja tensión, que generaba un daño patrimonial anual estimado en Gs. 255 200 178. Se realizó la incautación de 200 máquinas procesadoras de criptoactivos, bajo la causa N.º 13884 encabezada por el agente fiscal Alcides Giménez y con asistencia jurídica de la ANDE.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14355>

## **17. 80% DE AVANCE DE OBRA DE CONSTRUCCIÓN DE LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN 220 KV SANTA RITA – MARÍA AUXILIADORA**

Avanzamos al 80 % en la construcción de la Línea de Transmisión 220 kV Santa Rita – María Auxiliadora, que abarca 90 km (89,5 km rurales y 0,5 km urbanos) y conecta la subestación de Santa Rita con la nueva subestación María Auxiliadora (220/23 kV); con una inversión de USD 12 000 000, la obra ya cuenta con 35 km instalados y 242 torres previstas (234 rurales y 8 urbanas), quedando pendientes solo 15 fundaciones de hormigón armado, lo que permite que el proyecto se dirija a su finalización antes del verano 2025-2026, reforzando el sistema eléctrico en Alto Paraná e Itapúa y beneficiando a la zona agroindustrial de mayor dinamismo del país.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14365>

## **18. APERTURA DE OFERTAS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN 220 KV - VALENZUELA - GUARAMBARÉ DOBLE TERNA Y OBRAS CONEXAS**

El viernes 19 de septiembre de 2025 se realizó en la Sede Central de la ANDE la apertura de ofertas de la Licitación Pública Internacional N° 1754/2025 para la construcción de la Línea de Transmisión 2×220 kV Valenzuela-Guarambaré y obras conexas, proyecto que forma parte del Programa de Expansión del Sistema de Transmisión de Alta Tensión y Acciones de Eficiencia Energética – Fase II, con una inversión estimada de US\$30 995 000 financiada por el BID y el Fondo de Desarrollo e Cooperación Internacional (Taiwán ICDF). Son 14 oferentes que presentaron propuestas individuales o

en consorcio, cuyas ofertas serán evaluadas por el Comité de Evaluación para avanzar en el proceso licitatorio.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14377>

## **19. ANDE N.º 1 EN LA EVALUACIÓN DE EFECTIVIDAD DEL SISTEMA DE CONTROL INTERNO DE LA CGR 2025**

Nos consolidamos en el 1.º lugar entre 460 instituciones públicas con una puntuación histórica de 3,71, siendo esta la segunda vez que alcanzamos este puesto, lo que ratifica nuestro compromiso con la mejora continua, la eficiencia y la transparencia. Este logro es fruto del trabajo en equipo, la disciplina de cada área y la transformación cultural que asumimos como institución, fortaleciendo nuestros procesos internos y orientando nuestra gestión a responder de manera efectiva a las necesidades de la ciudadanía, contribuyendo al progreso del país y al bienestar de todos.

## **20. NUEVA LÍNEA DE MEDIA TENSIÓN PARA FORTALECER EL SUMINISTRO ELÉCTRICO EN GUAIRÁ Y ALTO PARANÁ**

Culminamos la construcción y puesta en servicio de nuevas Líneas de Media Tensión en Guairá y Alto Paraná, con una inversión superior a Gs. 32.800 millones que garantiza un servicio eléctrico más seguro y confiable. En Guairá beneficiamos a Mbocayaty, Natalicio Talavera, Mauricio José Troche, la Planta Alcoholar de PETROPAR e industrias de la zona; y en Alto Paraná aseguramos energía de calidad para Itakyry, San Alberto, Mbaracayú, Puerto Indio y comunidades aledañas, impulsando el desarrollo económico y social de ambas regiones.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14422>

## **21. REUNIÓN ESTRATÉGICA EN EL MARCO DEL OPERATIVO VERANO SAN BER 2025-2026**

En el marco del Operativo Verano San Bernardino 2025-2026, planificamos obras prioritarias con una inversión de Gs. 5.600 millones para reforzar el sistema eléctrico y garantizar un servicio confiable durante la temporada de mayor demanda. Estas acciones incluyen el cambio de conductores desnudos por protegidos, el mantenimiento integral de las líneas de Media Tensión, trabajos en 450 zonas de transformadores con aumento de potencia y el mejoramiento de la iluminación pública, con el apoyo de 20 cuadrillas de la ANDE y contratistas.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14417>

## **22. ANDE LANZÓ EL RETO “ENERGÍA SEGURA, INNOVACIÓN QUE TRANSFORMA” EN EL MARCO DE LA CONSULTA PRELIMINAR AL MERCADO PARA LA COMPRA PÚBLICA DE INNOVACIÓN**

Lanzamos el reto “Energía Segura, Innovación que Transforma” en el marco de la Consulta Preliminar al Mercado para la primera Compra Pública de Innovación en el Estado Paraguayo, un plan piloto que busca impulsar soluciones tecnológicas y sociales para transformar la gestión de pérdidas eléctricas en zonas críticas. Con esta iniciativa, abrimos las puertas a ideas innovadoras que permitan modernizar la red de distribución, optimizar los procesos de medición y facturación, integrar el componente social y garantizar un acceso seguro y formal a la energía, contribuyendo a la sostenibilidad institucional y al bienestar de miles de familias paraguayas.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14407>

## **23. COMBATE A LAS PÉRDIDAS ELÉCTRICAS A NIVEL PAÍS**

Como parte de los operativos de reducción de pérdidas eléctricas y morosidad, intervenimos en Yby Pyta (Canindeyú), San Ignacio (Misiones) y La Patria (Boquerón), donde detectamos múltiples conexiones irregulares en locales comerciales, un minimercado y una estancia agroganadera. Estas prácticas ilegales, que incluyeron suministros sin medidor, instalaciones manipuladas y conexiones directas en media y baja tensión, ocasionaron un perjuicio patrimonial superior a Gs. 164 millones. Procedimos a la desconexión de los servicios afectados, al retiro de equipos, a la aplicación de sanciones y a la presentación de las denuncias correspondientes ante el Ministerio Público, en el marco de la Ley N° 7300/24 que tipifica el robo de energía eléctrica como delito con penas de hasta 10 años de prisión.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14401>

## **24. ANDE REALIZÓ TRABAJOS DE REPOTENCIACIÓN EN LA BARRA DE 220 KV DE LA SUBESTACIÓN SANTANÍ**

Finalizamos con éxito la repotenciación de la barra principal de 220 kV en la Subestación Santaní, duplicando su capacidad de 950 A a 1.800 A mediante la instalación de doble conductor por fase. También repotenciamos la salida de la Línea de Transmisión 220 kV San Estanislao–Barrio Santa Rosa, lo que permitirá la futura repotenciación hacia Barrio San Pedro. Con estas obras aseguramos mayor

potencia y confiabilidad en el suministro eléctrico para Santaní, San Pedro, Santa Rosa del Aguaray y localidades cercanas, fortaleciendo el sistema en la zona Centro y Norte del país.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-ande-realiz%C3%B3-trabajos-de-repotenciaci%C3%B3n-en-la-barra-de-220-kv-de-la-subestaci%C3%B3n/1232260405595993/>

## **OCTUBRE**

### **1. OBRAS DE ELECTRIFICACIÓN EN 8 COMUNIDADES, ENTRE ELLAS 4 PUEBLOS ORIGINARIOS, EN BOQUERÓN – CHACO PARAGUAYO**

En el marco del Plan Nacional de Electrificación, llevamos por primera vez energía eléctrica a ocho comunidades de Pozo Hondo, beneficiando a más de 300 familias, entre ellas los pueblos originarios Nivaclé, Pueblo Guaraní y Manjui. Con una inversión de Gs. 12.049 millones, construimos 131 km de líneas, instalamos 10 transformadores y 40 luminarias, reafirmando nuestro compromiso con el desarrollo y bienestar del Chaco. Estas obras marcan un paso histórico hacia el acceso universal a la energía en todo el territorio nacional.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14431>

### **2. INNOVACIÓN CON IMPACTO SOCIAL: PROYECTO SOLAR DE LA ANDE GANA PRIMER PUESTO DE PREMIO CIER DE INNOVACIÓN 2025**

La ANDE obtuvo el Primer Puesto del Premio CIER 2025 por el proyecto “Primer Contacto con la Energía Eléctrica”, que llevó energía solar a 250 familias de la comunidad Ishir de Puerto Esperanza. También obtuvo el Segundo Puesto en Digitalización con el proyecto “Data analytics con Python” para detectar hurto de energía, destacando liderazgo e innovación en la región. Estos reconocimientos fortalecen la posición de Paraguay como referente regional en innovación energética.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/%EF%B8%8Finnovaci%C3%B3n-con-impacto-social-proyecto-solar-de-la-ande-gana-primer-puesto-de-p/1242792777876089/>

### **3. ANDE MARCÓ PRESENCIA EN LA X SEMANA DE LA ENERGÍA DESARROLLADA EN SANTIAGO DE CHILE**

Participamos en la X Semana de la Energía de OLADE, donde reafirmamos nuestro compromiso con la transición energética justa, la modernización y la eficiencia. Compartimos la visión de Paraguay como

referente en integración energética y fortalecimos la cooperación regional para un futuro sostenible. Nuestra participación refuerza la voz del Paraguay en los principales espacios energéticos de la región.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14458>

#### **4. ANDE ACOMPAÑA CON OBRAS ELÉCTRICAS DE CALIDAD LAS ACCIONES DEL GOBIERNO EN ALTO PARANÁ Y CENTRAL**

La ANDE ejecutó obras eléctricas en viviendas entregadas por el MUVH en Ciudad del Este, Hernandarias y Ñemby, beneficiando a 131 familias. Los trabajos incluyeron ampliación de líneas, montaje de transformadores y alumbrado público, mejorando la calidad del servicio y de vida de las comunidades. De esta manera, la ANDE continúa apoyando políticas públicas que promueven inclusión y desarrollo social.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14049>

#### **5. ANDE IMPULSA CONSULTAS PÚBLICAS SOBRE EL PROYECTO DE REHABILITACIÓN Y MODERNIZACIÓN DE LA CENTRAL HIDROELÉCTRICA ACARAY**

Realizamos consultas públicas en Hernandarias e Yguazú sobre el proyecto de modernización de la Central Acaray, que busca extender su vida útil y aumentar su generación limpia. Financiado por el BID y la ANDE, contempla la renovación de equipos y la creación de espacios turísticos y educativos. El proyecto reafirma el compromiso institucional con la transparencia, la sostenibilidad y la participación ciudadana.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14443>

#### **6. SE CONMEMORAN 60 AÑOS DE FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN DE PROFESIONALES EN LA ANDE**

Celebramos el 60° aniversario del Departamento de Formación y Capacitación, creado en 1965 como CAE. Se inauguraron nuevas aulas y se anunciaron proyectos como parques de entrenamiento, un laboratorio digital y una biblioteca inteligente, reafirmando nuestro compromiso con la excelencia y la formación continua. Sesenta años después, seguimos formando a los profesionales que impulsan el futuro energético del Paraguay.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14433>



## **7. AVANCE DE METAS INSTITUCIONALES 2025 CON MIRAS AL PRÓXIMO VERANO**

Evaluamos junto a nuestros equipos técnicos de las distintas áreas de la ANDE el avance de las metas institucionales 2025, con el objetivo de asegurar un servicio eléctrico confiable y continuo durante la próxima temporada veraniega. Revisamos las estrategias para fortalecer la eficiencia comercial, reducir las pérdidas y la morosidad —que ya disminuyó a 19,8 %—, y analizamos los avances en la modernización de nuestro sistema de distribución, donde alcanzamos el 86,2 % en instalación de nuevos transformadores, el 73,8 % en mantenimiento integral de alimentadores y el 82,8 % en el cambio de conductores desnudos por protegidos. Esta evaluación constante nos permite intensificar las acciones necesarias para seguir mejorando la calidad y continuidad del suministro eléctrico en todo el país.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14495>

## **8. EXITOSO 3ER. RODEO DE ELECTRICISTAS DE DISTRIBUCIÓN DE LA ANDE**

Vivimos una jornada llena de emoción, destreza y compañerismo durante el 3er Rodeo de Electricistas de Distribución de la ANDE, realizado en la Sede Social y Cultural bajo el lema “En ANDE trabajamos con seguridad, porque en casa una familia nos espera”. Con la participación de 40 competidores de distintas regiones, el evento organizado junto a PACIER contó con la presencia de autoridades nacionales e internacionales y observadores del ICE de Costa Rica. Felicitamos a los equipos ganadores —División Sur, Chaco y Centro— y a Aldo Méndez Roble, destacado electricista del año. De este encuentro surgirán los representantes que llevarán la bandera paraguaya al 3° Rodeo Internacional de Linieros de la CIER 2026 en Costa Rica, reafirmando nuestro compromiso con la seguridad, la capacitación y la excelencia en el servicio eléctrico.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14494>

## **9. ANDE FORTALECE LA FORMACIÓN DE SUS APRENDICES CON UNA JORNADA DE CAPACITACIÓN SOBRE SEGURIDAD Y TRABAJO EN EQUIPO**

La ANDE, a través de la Dirección de Recursos Humanos, realizó la jornada “Seguridad y Trabajo en Equipo para un Futuro con Energía” con los aprendices del Programa de Formación Profesional Dual, el 9 de octubre en la Sede Social y Cultural. Con la presencia del presidente Ing. Félix Sosa y autoridades de la institución, la actividad promovió la cultura de seguridad, salud y trabajo en equipo mediante charlas, demostraciones prácticas y un cierre de integración que reafirmó los valores de unidad y vocación de servicio.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14480>

## **10. ANDE Y FIUNA FIRMAN CONVENIO DE COOPERACIÓN PARA FORTALECER LA FORMACIÓN TÉCNICA Y EL DESARROLLO CIENTÍFICO EN EL SECTOR ENERGÉTICO**

Con el objetivo de fortalecer el vínculo entre la academia y el sector energético, la ANDE y la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción (FIUNA) firmaron un Convenio Marco de Cooperación Recíproca, suscrito por el Ing. Félix Sosa y el Prof. Dr. Ing. Rubén López. Este acuerdo impulsará programas de formación, investigación y transferencia de conocimientos en áreas clave del sistema eléctrico, además de fomentar pasantías y el uso compartido de instalaciones para proyectos conjuntos. Ambas instituciones reafirmaron su compromiso con la innovación, la excelencia técnica y la preparación de jóvenes profesionales para los desafíos del futuro energético del país.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14477>

## **11. ANDE CONFORMA EL COMITÉ MULTISECTORIAL DE APOYO PARA LA EXPANSIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES NO CONVENCIONALES**

La ANDE realizó la primera reunión del Comité Multisectorial de Apoyo para la Expansión de Energías Renovables, en el marco del Proyecto “Planta Solar Fotovoltaica Mariscal Estigarribia”, la primera central solar del país con sistema de almacenamiento BESS conectada al Sistema Interconectado Nacional. El encuentro destacó la importancia del trabajo conjunto entre las distintas áreas técnicas y el desafío de impulsar el montaje nacional de paneles solares, reafirmando el compromiso institucional con la innovación, la sostenibilidad y la expansión de las energías renovables en Paraguay.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14468>

## **12. ANDE Y LA EMPRESA ESTATAL ÉLECTRICITÉ DE FRANCIA FORTALECEN SU VÍNCULO HISTÓRICO CON UN ACUERDO DE COOPERACIÓN TÉCNICA**

Firmamos en París un Acuerdo de Cooperación Técnica con Électricité de Francia (EDF) para fortalecer la colaboración en generación, transmisión, distribución y gestión de la energía eléctrica. Este acuerdo impulsa el intercambio de conocimientos, la capacitación y la innovación tecnológica. Reactivamos así

una relación histórica con la empresa estatal francesa, que se inició en 1965 con la creación del Centro de Adiestramiento Electromecánico de la ANDE.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14503>

### **13. 9.ª EXPOSICIÓN DE MEJORES PRÁCTICAS REGIONALES**

Realizamos la 9.ª Edición de la Exposición de Mejores Prácticas Regionales, organizada por la Dirección de Gestión Regional y PACIER, donde presentamos 19 trabajos en las categorías Distribución y Comercial, además de ponencias y avances de proyectos destacados. Este espacio impulsa la innovación, identifica talentos y reconoce el compromiso de nuestros funcionarios con la mejora continua.

Evidencia:

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/pfbid0345vZiJU6GY76ht7ZCK95Ff2HLrF5Qx29duiskeUMZHp2ebdDTuQ9D5jZq5k8iyMbl>

### **14. ANDE EXPLORA EXPERIENCIAS INTERNACIONALES PARA EL DESARROLLO DE ENERGÍA EÓLICA EN PARAGUAY**

En el marco del Acuerdo de Cooperación Técnica con Électricité de Francia (EDF), realizamos una visita técnica a la Central Eólica de Fécamp, en Francia, para conocer su experiencia en generación y gestión de proyectos eólicos. Esta acción, impulsada junto al Parque Tecnológico Itaipú (PTI), busca fortalecer los estudios de viento y las capacidades técnicas nacionales, con miras a desarrollar proyectos eólicos viables que impulsen el aprovechamiento del potencial energético del Chaco paraguayo.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14518>

### **15. OCTUBRE ROSA EN ANDE, HAGAMOS DE LA PREVENCIÓN UNA TRADICIÓN**

Conmemoramos el mes de la concienciación sobre el cáncer de mama con la Jornada Octubre Rosa, realizada en el Salón Auditorio de la Sede Central y organizada por la Dirección de Recursos Humanos, a través del Departamento de Medicina Laboral. La actividad incluyó charlas informativas sobre prevención y detección temprana, así como un emotivo homenaje a quienes enfrentaron esta enfermedad con valentía. Durante el encuentro, reafirmamos nuestro compromiso con la salud y el bienestar de las y los funcionarios.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14517>

## **16. ANDE INTERVIENE UNA CONEXIÓN DIRECTA EN BAJA TENSIÓN DE UNA CRIPTOMINERÍA ILEGAL EN CAAGUAZÚ**

Intervenimos en una conexión directa en baja tensión utilizada por una criptominería ilegal en la Compañía Guavirá, Caaguazú, donde se incautaron 56 equipos de procesamiento de criptoactivos. La conexión irregular, que no pasaba por el medidor y causó un daño patrimonial superior a G. 41.000.000, fue detectada durante un operativo conjunto con el GEO, la Comisaría N.º 24 y el Ministerio Público. Recordamos que el robo de energía es un delito tipificado en la Ley N.º 7300/24, con penas de hasta 10 años de prisión.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14508>

## **17. ANDE CONCLUYE LA MODERNIZACIÓN DE SIETE LÍNEAS DE MEDIA TENSIÓN EN CAPIATÁ**

Concluimos la modernización de siete Líneas de Media Tensión con salida desde la Subestación Capiatá, beneficiando a más de 50.000 clientes con un servicio eléctrico más seguro, confiable y de mejor calidad. Las obras incluyeron la renovación de 26.751 metros de conductores de 23.000 voltios y el reemplazo de 13.298 metros de líneas de baja tensión por cables preensamblados, fortaleciendo la red eléctrica en barrios de Capiatá y su zona urbana, gracias a una inversión total de aproximadamente Gs. 19.000.000.000.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14504>

## **18. LA ANDE SE POSICIONA A NIVEL INTERNACIONAL A TRAVÉS DE SUS FUNCIONARIOS TÉCNICOS**

Participamos, a través de la Comisión de Integración Energética Regional (CIER), en el 2.º Rodeo Nacional de Distribución organizado por la empresa estatal UTE de Uruguay, donde nuestro técnico Víctor Ynsfrán se desempeñó como capacitador internacional y juez máster. Esta experiencia nos permitió compartir conocimientos, fortalecer la cooperación regional y destacar el alto nivel técnico, el compromiso y el profesionalismo de nuestros funcionarios, reafirmando la excelencia de la ANDE en el ámbito eléctrico regional.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14529>

## **19. ANDE EJECUTÓ OBRAS DE ELECTRIFICACIÓN EN LA COLONIA OSCAR ROMERO – EX MARINA CUÉ**

La ANDE ejecutó obras de electrificación en la Colonia San Oscar Romero – Ex Marina Cué, distrito de Curuguaty, departamento de Canindeyú, permitiendo que 203 familias accedan a un servicio eléctrico seguro y confiable. Los trabajos incluyeron la construcción de aproximadamente 13.800 metros de líneas de media tensión y 12.200 metros de baja tensión, la instalación de 10 transformadores y 61 equipos de alumbrado público, con una inversión total que asciende a G. 1.820 millones, financiada con fondos propios.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-ande-ejecut%C3%B3-obras-de-electrificaci%C3%B3n-para-el-desarrollo-y-mejora-de-la-calidad/1265084535646913/>

## **20. ANDE PREMIADA EN EL X CITTES 2025 POR SU EXCELENCIA EN SEGURIDAD ELÉCTRICA**

La ANDE fue reconocida con el Tercer Puesto en la categoría “Seguridad” del X Congreso Iberoamericano de Trabajos con Tensión y Seguridad en Transmisión y Distribución de Energía Eléctrica (CITTES 2025), por su innovador enfoque en la selección de personal técnico para líneas de transmisión. El evento, organizado por la Comisión de Integración Energética Regional (CIER) y el Comité Argentino de la CIER (CACIER), reunió a especialistas de diversos países para compartir experiencias y avances en materia de seguridad eléctrica.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14561>

## **21. ANDE ANALIZA BORRADORES DE CONTRATOS CON EL BID Y EL MEF PARA LA COFINANCIACIÓN DE LA SUBESTACIÓN EMBOSCADA 500 KV**

La ANDE participó de una reunión tripartita con el Ministerio de Economía y Finanzas (MEF) y el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) para analizar los borradores de los contratos relacionados con la cofinanciación de la Subestación Emboscada 500 kV. En el encuentro se revisaron los términos del préstamo de USD 70 millones, correspondiente a la Fase III del programa de expansión del sistema de transmisión, y el convenio de financiamiento no reembolsable de EUR 10 millones de la Unión Europea, destinado a modernizar el Sistema de Gestión Comercial.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14549>

## **22. SUSCRIPCIÓN DE UN CONVENIO MARCO Y EL PRIMER ACUERDO ESPECÍFICO DE COOPERACIÓN INTERINSTITUCIONAL CON LA MUNICIPALIDAD DE YHÚ**

La ANDE y la Municipalidad de Yhú firmaron un Convenio Marco y un Acuerdo Específico de Cooperación Interinstitucional para mejorar la infraestructura eléctrica y promover la industrialización en el distrito. El proyecto contempla la trifasicación de 7.500 metros de red de Media Tensión, con una inversión total de G. 401 millones, de los cuales la ANDE aporta G. 210 millones y la Municipalidad G. 192 millones. Esta alianza busca fortalecer la calidad del servicio eléctrico, fomentar la instalación de industrias y contribuir al desarrollo económico y social del departamento de Caaguazú.

## **23. PLAN OPERATIVO ANUAL (POA) 2026**

La Dirección de Planificación y Estudios y la Secretaría General de la ANDE llevaron a cabo la elaboración del Plan Operativo Anual (POA) 2026, en cumplimiento de los lineamientos institucionales y con el propósito de fortalecer la planificación estratégica. Durante las jornadas de trabajo se definieron objetivos, metas e indicadores alineados al Plan Estratégico Institucional 2025–2031, promoviendo una gestión eficiente, participativa y orientada al cumplimiento de la Misión y Visión de la ANDE. Este trabajo refleja el compromiso institucional con la mejora continua y el desarrollo sostenible del sistema eléctrico nacional.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14538>

## **24. ANDE Y LA UNIÓN EUROPEA FORTALECEN LA COOPERACIÓN PARA PROYECTOS ELÉCTRICOS**

La ANDE y la Unión Europea reafirmaron su alianza estratégica para impulsar proyectos de expansión y modernización del sistema eléctrico nacional. En una reunión entre el presidente de la ANDE, Ing. Félix Sosa y la embajadora de la UE, Sra. Katja Afheldt se analizaron los avances de las cooperaciones financieras en curso con el Banco Europeo de Inversiones (BEI) y KfW de Alemania, incluyendo la construcción de la Subestación Emboscada 500 kV y la segunda línea de transmisión de 220 kV del Chaco. Asimismo, se destacó la segunda donación de la UE por 10 millones de euros, destinada a la modernización del sistema de gestión comercial de la ANDE.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/%EF%B8%8F-jornada-de-elaboraci%C3%B3n-del-plan-operativo-anual-poa-para-el-a%C3%B1o-2026-de-la-dir/1264735602348473/>

## **25. INAUGURACIÓN DEL PRIMER TRAMO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA SUBTERRÁNEA Y ALUMBRADO LED EN EL CASCO HISTÓRICO DE ASUNCIÓN**

Inauguramos la infraestructura subterránea de redes eléctricas e iluminación LED alrededor de la Plaza Uruguaya y la antigua Estación del Tren, en el casco histórico de Asunción, en el marco del proyecto #CentroBrilla. Con la presencia del presidente Santiago Peña, la primera dama Leticia Ocampos y otras autoridades nacionales, avanzamos hacia una ciudad más moderna, segura y sostenible, con el soterramiento de 800 metros de conductores y el montaje de 30 artefactos LED de 190 W.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14590>

## **26. ANDE ACOMPAÑA ACCIONES DEL GOBIERNO EN MISIONES**

Acompañamos las acciones del Gobierno en Misiones garantizando energía segura para la industria, la producción y las familias. Ejecutamos obras para la Planta Procesadora de Mandioca en San Juan Bautista y realizamos extensiones eléctricas para 65 viviendas en San Juan Bautista y Santa Rosa, con una inversión total cercana a G. 1.350 millones.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-ande-realiz%C3%B3-obras-de-trifasicaci%C3%B3n-en-media-y-baja-tensi%C3%B3n-para-la-planta-de-m/1271974258291274/>

### **NOVIEMBRE**

## **1. PLAN PILOTO DE RETIRO TOTAL DE CABLES DE COLUMNAS DE LA ANDE EN EL MICROCENTRO DE CIUDAD DEL ESTE**

Iniciamos los trabajos de retiro de conductores de señales débiles en aproximadamente 15 cuadras del microcentro de Ciudad del Este, sobre las calles Camilo Recalde, Emiliano R. Fernández, San Blas y Leonardo Ramírez. Este proyecto busca mejorar la calidad del servicio eléctrico, la eliminación de la polución visual y el entorno urbano, en beneficio de la ciudadanía.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14605>



## **2. ANDE INICIA LA MODERNIZACIÓN DEL SISTEMA ELÉCTRICO DE YUTY**

Con presencia de autoridades nacionales y locales, iniciamos la modernización del sistema de distribución eléctrica en Yuty, con una inversión de G. 1.310 millones para beneficiar a más de 6.000 familias. Las obras incluyen 1.300 metros de nueva línea de Media Tensión trifásica, el reemplazo de 3.000 metros de conductores desnudos por protegidos compactos y el cambio de 1.400 metros de Baja Tensión por preensamblados, mejorando la calidad, confiabilidad y seguridad del suministro.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14585>

## **3. ANDE RECIBIÓ A DELEGACIÓN DE PARLAMENTARIOS DE LA UNIÓN EUROPEA**

Recibimos a una Delegación de la Unión Europea (UE) encabezada por la Embajadora en Paraguay, Katja Afheldt, acompañada por los miembros del Parlamento Europeo para las Relaciones con el Mercosur, a quienes presentamos el funcionamiento de la ANDE, el plan maestro de Generación y Obras, además de los proyectos que actualmente cuentan con financiamiento de bancos multilaterales pertenecientes a la Unión Europea, como el Banco Europeo de Inversiones (BEI) y el KfW, con el objetivo de seguir fortaleciendo las relaciones entre la Unión Europea y el sector energético del Paraguay.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14581>

## **4. INICIAN OBRAS DE MODERNIZACIÓN DEL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA E ILUMINACIÓN PÚBLICA EN CIUDAD DEL ESTE**

Iniciamos las obras de modernización del sistema de distribución eléctrica e iluminación LED en Ciudad del Este, sobre las calles Emiliano R. Fernández y Camilo Recalde. Cambiamos conductores desnudos por protegidos en Media y Baja Tensión e instalamos dos transformadores de 100 kVA. Estas acciones forman parte de la Fase III del programa de mejoramiento del sistema de distribución, con una inversión de más de G. 475.000 millones a nivel nacional, para garantizar un servicio más seguro y confiable.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14606>

## **5. ANDE SUPERA METAS EN POTENCIA INSTALADA Y REGISTRA AVANCES IMPORTANTES EN EL PLAN OPERATIVO ANUAL 2025**

Durante la reunión mensual de seguimiento del Plan Operativo Anual 2025, presentamos los avances más recientes en Ciudad del Este. Superamos la meta de aumento de potencia instalada, alcanzando

429.000 kVA frente a los 425.000 kVA previstos para este año. Completamos el mantenimiento integral de 301 alimentadores de 23.000 Voltios, logrando un 90% de la meta, y ejecutamos 708 kilómetros de cambio de conductores desnudos por protegidos, con un 97% de cumplimiento. Además, reducimos el índice de morosidad en 3,22%, cerrando en 18,82% al mes de octubre.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14637>

## **6. CURSOS DE FORMACIÓN TÉCNICA EN LA ANDE**

Desarrollamos programas de capacitación para fortalecer nuestras capacidades técnicas y operativas. Impulsamos el curso de Electricistas de Transmisión, con 136 horas de formación teórico-práctica orientadas al trabajo seguro y eficiente en líneas de 66, 220 y 500 kV. Además, llevamos adelante la 10.<sup>a</sup> Promoción de Operadores de Estaciones y Subestaciones, con clases y pasantías que refuerzan las competencias para la operación y el monitoreo del sistema eléctrico, conforme a los procedimientos y normas vigentes.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14609>

## **7. MANTENIMIENTO INTEGRAL EN LÍNEAS DE MEDIA TENSIÓN**

Seguimos fortaleciendo la calidad del servicio eléctrico en distintas regiones del país. En Itapúa realizamos el mantenimiento integral de 48 km de líneas de Media Tensión, atendimos 328 averías, beneficiando a más de 2.000 clientes. En Hernandarias ejecutamos trabajos preventivos en la red de Media Tensión mediante la herramienta SIM MT, mejorando la confiabilidad del servicio en la zona céntrica y varios barrios. En Caazapá también desarrollamos el mantenimiento integral del alimentador de 23.000 voltios, beneficiando a más de 3.500 familias con una mejora sustancial en la calidad del servicio.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14623>

## **8. AVANZA PROYECTO DE LEY PARA LA MODERNIZACIÓN DEL RÉGIMEN DE ENERGÍAS RENOVABLES**

Participamos en la reunión de la Comisión de Presupuesto de Diputados, donde el proyecto de ley para modernizar el régimen de energías renovables no convencionales obtuvo dictamen favorable. Este avance impulsa la diversificación de la matriz energética, atrae inversiones privadas y fortalece la seguridad jurídica para el desarrollo de energía solar, eólica, biomasa y almacenamiento. Con ello,

reafirmamos nuestro compromiso con la modernización del sector eléctrico y un Paraguay más sostenible

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14617>

## **9. INCORPORACIÓN DE 50 NUEVOS MÓVILES PARA LA RENOVACIÓN DE LA FLOTA VEHICULAR DE LA ANDE**

Incorporamos 50 nuevos móviles a nuestra flota vehicular para fortalecer las tareas operativas en todo el país, con la presencia del presidente de la República, Santiago Peña, y otras autoridades nacionales. Este segundo lote compuesto por camionetas 4x4 y 4x2 de cabina simple y doble permitirá mejorar la atención y brindar un servicio más seguro, ágil y eficiente.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14658>

## **10. CAPACITACIÓN PARA TRABAJOS EN LÍNEAS DE TRANSMISIÓN CON EL METODO A POTENCIAL**

Capacitamos a 30 funcionarios de la ANDE y 2 de la EBY en trabajos con tensión en líneas de transmisión mediante el método a potencial. Durante 40 horas reforzamos procedimientos seguros, técnicas especializadas y buenas prácticas operativas, fortaleciendo nuestras capacidades y la cooperación internacional. Destacamos la participación de la primera mujer en este curso, reafirmando nuestro compromiso con la inclusión y la igualdad de oportunidades.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14657>

## **11. PARAGUAY Y ARGENTINA REINICIAN OBRAS DEL PROYECTO DE AÑA CUÁ**

Paraguay y Argentina reinician las obras del Proyecto Aña Cuá, un hito binacional que ampliará la capacidad de generación de la Central Hidroeléctrica Yacyretá. Destacamos que el crecimiento del consumo eléctrico y las proyecciones de demanda hacen imprescindible avanzar en nuevas obras de generación. Este proyecto aportará un 10% más de energía, sumará 270 MW de potencia instalada y generará alrededor de 1.000 empleos, reafirmando el compromiso de ambos países con el desarrollo energético sostenible.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14656>

## **12. ANDE PREMIA PROYECTOS INNOVADORES DEL AMBITO COMERCIAL Y DISTRIBUCIÓN**

ANDE premió los proyectos más innovadores del ámbito comercial y de distribución eléctrica durante la sexta edición del Seminario de Innovación, donde se presentaron 18 propuestas orientadas a mejorar la gestión y el servicio. En una jornada que impulsó el trabajo en equipo, la diversificación y la eficiencia energética, fueron reconocidos los proyectos destacados de ambas áreas, reafirmando el compromiso de la institución con la mejora continua y la creatividad de sus funcionarios.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14648>

## **13. ANDE ILUMINA CAMINO DE LOS PEREGRINANTES RUMBO A LAS FIESTAS MARIANAS EN CAACUPÉ**

Iluminamos el camino de los peregrinantes rumbo a Caacupé, acompañando los avances de instalación y mejoramiento de la iluminación pública en los principales accesos de la ciudad. Nuestras cuadrillas redoblan esfuerzos para que los fieles transiten por calles más seguras, con la instalación prevista de más de 400 nuevos artefactos y una inversión cercana a G. 2.500 millones.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14645>

## **14. OPERATIVO SAN BERNARDINO 2024/2025**

Lanzamos el Operativo San Bernardino 2025–2026 para garantizar un verano con energía segura y de calidad, con una inversión superior a G. 10.000 millones y el trabajo de más de 60 funcionarios en 23 cuadrillas. Ante el aumento previsto de la demanda, avanzamos en la instalación de 52 transformadores, el mantenimiento de 8 alimentadores y 450 zonas de transformadores, reforzando la red eléctrica para atender a los más de 15.000 clientes y miles de visitantes que llegan cada temporada.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14639>

## **15. ANDE ES EL MAYOR APORTANTE AL FISCO POR SÉPTIMO AÑO CONSECUTIVO**

La Administración Nacional de Electricidad (ANDE) fue reconocida por la Dirección Nacional de Ingresos Tributarios (DNIT) como el mayor contribuyente al fisco en 2024, con un aporte neto de 729.685 millones de guaraníes, lo que la coloca en primer lugar entre los diez mayores aportantes por séptimo año consecutivo.

El Pdte de la ANDE, destacó el compromiso institucional y el trabajo en equipo que han permitido consolidar la posición de la ANDE como la principal aportante al fisco del país.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14683>

#### **16. 4° SEMINARIO DE MEJORES PRÁCTICAS SECTORIALES DE LA ANDE**

Realizamos la cuarta edición del Seminario de Mejores Prácticas Sectoriales de la ANDE, donde fueron presentados 27 trabajos de las áreas técnica, comercial y administrativa para impulsar la innovación y el mejoramiento del servicio eléctrico a nivel nacional. Estos trabajos, desarrollados por funcionarios de la Institución, representan importantes aportes para mejorar la calidad del servicio eléctrico, optimizar los procesos internos y fortalecer la capacidad de respuesta de la Institución, en línea con la filosofía de mejora continua y atención eficiente a los clientes.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14686>

#### **17. AVANCE DE OBRAS EN EL MICROCENTRO DE CIUDAD DEL ESTE**

Junto al gobernador de Alto Paraná, César Landy Torres, y el equipo regional, realizamos un recorrido por las obras del microcentro de Ciudad del Este (calles Emiliano R. Fernández y Camilo Recalde) para supervisar el retiro de cables aéreos y el ordenamiento de las redes eléctricas, con el fin de eliminar la polución visual y embellecer el entorno urbano. También supervisamos el progreso de la modernización del sistema de distribución eléctrica y la iluminación pública, que incluye la sustitución de conductores desnudos por protegidos en media tensión, la instalación de cables preensamblados en baja tensión y la actualización de luminarias con tecnología LED.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/-recorrido-de-obras-en-el-microcentro-de-ciudad-del-esteel-presidente-de-la-ande/1292047586283941/>

#### **18. FIRMA DE CONVENIOS CON LA MUNICIPALIDAD DE YABEBYRY, SAN LÁZARO Y LA CAJA DE JUBILACIONES DE LA ANDE**

Firmamos un Convenio de Cooperación y primer acuerdo específico con la Municipalidad de Yabebyry, con el objetivo de reforzar la red de distribución eléctrica del distrito. El proyecto contempla la ampliación de 1.793 m de línea de Baja Tensión y 1.813 m de otra línea, además de la instalación de 120 equipos de alumbrado público, con una inversión total de Gs. 597.939.062.

Con la Municipalidad de San Lázaro, y la Caja de Jubilaciones de la ANDE, firmamos un Convenio Marco de Cooperación y primer Acuerdo Específico para construir una nueva sede regional de la ANDE en San Lázaro. Esta colaboración permitirá a la ANDE mejorar la atención y la gestión operativa, agilizar los mantenimientos y garantizar un servicio eléctrico confiable y continuo para los usuarios de San Lázaro y sus alrededores.

Evidencias: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14684>

<https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14685>

## **19. INTERVENCIÓN A CRIPTOMINERÍA EN ALTO PARANÁ**

Intervenimos una conexión irregular de una criptomonería en el barrio Fátima de Hernandarias, en la propiedad denominada "La Olam"; bajo la orden de allanamiento del juez Dr. Nelson Ojeda y la coordinación con el Ministerio Público y la Policía Nacional, se incautaron 22 máquinas de minería, las cuales quedaron bajo custodia del Ministerio Público, y la ANDE determinó una multa de Gs. 247.934.280 por el uso indebido de energía eléctrica.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14687>

## **20. ANDE AMPLIARÁ EL SISTEMA DE TRANSMISIÓN DE ALTA TENSIÓN CON APOYO DEL BID, BEI Y LA UNIÓN EUROPEA**

Anunciamos la aprobación de un préstamo de US\$ 70 millones del BID para fortalecer y expandir el sistema de transmisión eléctrica del país. Este financiamiento, enmarcado en la tercera etapa del CCLIP, impulsará el Programa de Inversiones en Energía Sostenible y forma parte del Plan Maestro de Obras de Transmisión 2024–2043. La iniciativa permitirá aumentar la confiabilidad, capacidad y flexibilidad del Sistema Interconectado Nacional, beneficiando a 1,8 millones de clientes en todo el país.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14714>

## **21. ANDE EJECUTÓ OBRAS DE ELECTRIFICACIÓN PARA ACOMPAÑAR LAS ACCIONES DEL GOBIERNO EN CONCEPCIÓN**

Durante el Día de Gobierno en Concepción, acompañamos al Presidente Santiago Peña en la entrega de viviendas del Programa FONAVIS. Para asegurar un servicio eléctrico confiable, la ANDE ejecutó obras en Villa San Miguel que incluyeron 440 m de líneas de media tensión, 1 984 m de baja tensión,

dos transformadores de 100 kVA y diez equipos de alumbrado público, con una inversión de más de Gs. 580.000.000

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14738>

## **22. PDTE DE LA ANDE, FÉLIX SOSA, ELECTO NUEVO PRESIDENTE DE LA CIER**

El Ing. Félix Sosa fue electo Presidente de la Comisión de Integración Energética Regional (CIER), organismo que agrupa a más de 280 empresas y entidades del sector eléctrico de América Latina y el Caribe. La CIER promueve la integración energética, el intercambio de conocimientos y el desarrollo de proyectos conjuntos, aprovechando las potencialidades y complementariedades de los sistemas eléctricos de los países miembros. Su labor está orientada a fortalecer la seguridad, continuidad y universalización del servicio eléctrico en toda la región.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14731>

## **23. OPERATIVO CAACUPÉ 2025: ILUMINAMOS EL CAMINO DE LA FE**

Mejoramos la iluminación de los accesos principales a la ciudad de Caacupé, de cara a las festividades de la Virgen, con la instalación de 412 luminarias LED y una inversión de Gs. 2.500 millones. Los trabajos abarcaron puntos clave como las avenidas Gaudioso Núñez y 8 de Diciembre, la Ruta PY02, la rotonda lado Asunción, así como la terminal de ómnibus y la rotonda lado CDE. Estas mejoras garantizan caminos más seguros, mayor visibilidad nocturna y un entorno adecuado para recibir a los miles de peregrinos que llegan cada año a la Capital Espiritual del país.

Evidencia: <https://www.facebook.com/reel/1771453990237125>

## **24. ANDE RECIBE DOS IMPORTANTES PREMIOS DE LA CIER POR PROYECTOS DE INNOVACIÓN Y SOSTENIBILIDAD**

La ANDE fue reconocida en el Premio CIER de Innovación 2025, obteniendo el primer puesto en la categoría Descarbonización con el proyecto que llevó energía solar con baterías a 250 familias de la comunidad indígena Ishir de Puerto Esperanza. Además, alcanzamos el segundo lugar en Digitalización con una solución de data analytics para detectar posibles casos de hurto de energía. Estos logros reafirman el liderazgo regional de la ANDE en innovación y desarrollo tecnológico.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14723>



## **25. RÉCORDS HISTÓRICOS DE CONSUMO EN EL SISTEMA ELÉCTRICO PARAGUAYO**

El jueves 27 y viernes 28 de noviembre se registraron dos nuevos récords de Demanda de Potencia Instantánea en el Sistema Interconectado Nacional (SIN). El más alto alcanzó 5.269 MW a las 13:55 horas, superando el pico del día anterior, que llegó a 5.185 MW a las 14:42 horas. La ANDE trabaja intensamente para responder al constante crecimiento del consumo de energía eléctrica en el país, impulsando el desarrollo del sector productivo y el bienestar de las familias paraguayas.

Evidencias: <https://www.instagram.com/p/DRlHwSbiUuR/>

<https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/%EF%B8%8F-nuevo-r%C3%A9cord-hist%C3%B3rico-de-consumo-en-el-sistema-el%C3%A9ctrico-paraguayoste-jueves/1296160125872687/>

### **DICIEMBRE**

#### **1. ANDE FIRMA 4 CONTRATOS POR USD 56 MILLONES PARA EJECUTAR OBRAS ESTRATÉGICAS DE MODERNIZACIÓN Y FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA INTERCONECTADO NACIONAL**

Firmamos los contratos para la ejecución de dos proyectos estratégicos del sistema de transmisión eléctrica, con una inversión conjunta superior a USD 56 millones, financiada por el Banco Interamericano de Desarrollo y el Fondo de Desarrollo y Cooperación Internacional de Taiwán, Estas obras incluyen la construcción de las Líneas de Transmisión Subterráneas 220 kV San Lorenzo Villa Aurelia y Barrio Molino Villa Aurelia, así como la Línea de Transmisión 2 x 220 kV Valenzuela Guarambaré y Obras Conexas.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14760>

#### **2. 5° SEMINARIO TALLER DE GESTIÓN DE TALENTO HUMANO Y 3° SEMINARIO DE DE INTEGRIDAD, ÉTICA, LEGALIDAD Y ANTICORRUPCIÓN**

Bajo el lema "Juntos ponemos a las personas en el centro de la ANDE", realizamos el 5° Seminario Taller de Gestión de Talento Humano, una jornada dedicada a identificar fortalezas, habilidades y oportunidades de mejora en la gestión de los Recursos Humanos de la ANDE y la elaboración del Plan Operativo Anual para el 2026 de sus unidades. También realizamos el 3° Seminario de Integridad, Ética,

Legalidad y Anticorrupción, un espacio que permitió reflexionar sobre el rol de la ética en el servicio público, valores que sustentan el servicio de la ANDE para la ciudadanía.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14761>

### **3. JORNADA DE PRESENTACIÓN DEL PLAN OPERATIVO ANUAL 2026 DE LA GERENCIA TÉCNICA Y LA DIRECCIÓN DE TELEMÁTICA**

Llevamos a cabo la Jornada de Presentación del Plan Operativo Anual 2026 de la Gerencia Técnica y la Dirección de Telemática, un encuentro estratégico que reunió a jefes de divisiones, departamento y secciones de ambas dependencias, con el objetivo de definir prioridades, unificar criterios y proyectar las acciones que guiarán la gestión institucional en el año 2026.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14774>

### **4. ANDE FIRMA CONTRATO PARA LA AMPLIACIÓN DE LA SUBESTACIÓN VILLA HAYES**

Firmamos el contrato para ampliar la Subestación Villa Hayes e incorporar el cuarto Banco de Autotransformadores de 500/220/23 kV, dando un paso clave para fortalecer el Sistema Interconectado Nacional. Con esta obra, que ampliará barras, vanos y sistemas de protección y control, preparamos la infraestructura para atender con mayor seguridad y capacidad la creciente demanda eléctrica del área metropolitana, que abarca Asunción, el Departamento Central y parte de Presidente Hayes, acompañando el desarrollo futuro de la región.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14741>

### **5. TRABAJOS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO EN LA RED DE MEDIA TENSIÓN ENTRE AYOLAS Y SAN COSME**

Beneficiando a 2.500 clientes, llevamos a cabo trabajos de mantenimiento preventivo en la red de Media Tensión entre Ayolas y San Cosme, cubriendo cerca de 50 km de líneas y corrigiendo 250 averías. La intervención, realizada por cuadrillas coordinadas de Ayolas, Coronel Bogado y Encarnación, incluyó verificación y mantenimiento de estructuras para garantizar una distribución más fiable a hogares, instituciones educativas, centros de salud y comercios de la zona, a través de la herramienta tecnológica SIM MT para identificar tramos prioritarios y registrar las tareas en tiempo real.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14775>

## **6. FORO ENERGÍA & FORESTACIÓN 2025 (EFORUM)**

Participamos en el Foro Energía & Forestación 2025 (EFORUM) de Asunción, en el panel “El nuevo mapa energético: rutas de transformación”. Destacamos la futura Ley 7599 de Energías Renovables No Convencionales, que reemplazará la normativa 6977 y abrirá la matriz eléctrica paraguaya a fuentes solares, eólicas, de biomasa y tecnologías emergentes, estableciendo criterios claros para incentivar inversiones y garantizar competencia en licitaciones. Destacamos que, una vez promulgada y reglamentada la ley, se lanzará la primera licitación para incorporar 140 MW en el Chaco paraguayo, un modelo de diversificación que se replicará en otras regiones del país. Reforzando el compromiso del Paraguay con una energía más limpia y sostenible.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14739>

## **7. ANDE Y SNPP CELEBRAN LA CULMINACIÓN DE LA 2ª PROMOCIÓN DEL PROGRAMA DE FORMACIÓN DUAL 2023-2025, CON 174 GRADUADOS EN DIVERSAS ESPECIALIDADES TÉCNICAS**

Realizamos la clausura del Programa de Formación Dual 2023, 2025, con la graduación de 174 aprendices en seis especialidades técnicas, reforzando el capital humano del sector eléctrico paraguayo mediante el Modelo Paraguayo de Formación Profesional Dual. Este modelo combina un 70 % de práctica profesional dentro de las distintas áreas de la ANDE con un 30 % de clases teóricas impartidas por el SNPP, garantizando técnicos altamente calificados y preparados para aportar nuevas ideas y dominio de tecnologías al sistema eléctrico nacional.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14787>

## **8. ANDE SUBASTÓ CON ÉXITO 100 VEHÍCULOS EN DESUSO**

Realizamos con éxito la subasta pública de 100 vehículos automotores en desuso en el Complejo Boggiani, logrando la venta total de los lotes ofertados y una recaudación de G. 1.209.500.000, en el marco de la Resolución P N.º 51199/2025 y conforme a lo establecido en la Ley N.º 966/1964, garantizando un proceso transparente y ajustado a la normativa vigente; la actividad fue organizada por la Dirección de Servicios Administrativos y forma parte de nuestras acciones orientadas a la

optimización de recursos, la correcta gestión del patrimonio institucional y el uso eficiente de los bienes públicos.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14809>

## **9. CONDENAN A RESPONSABLES DE CRIPTOMINERÍA POR ROBO DE ENERGÍA ELÉCTRICA Y ORDENAN EL PRIMER COMISO JUDICIAL DE EQUIPOS EN PARAGUAY**

Con apoyo del Ministerio Público y la Policía Nacional realizamos la intervención de una conexión clandestina utilizada para criptomonería en San Pedro; los responsables, Ildo Aloicio Vianna y Tony Ma Shing Guan, fueron condenados a dos años de prisión con suspensión bajo supervisión judicial, mientras que el juez ordenó el comiso de 762 equipos BITMAIN usados en la actividad, convirtiéndose en el primer caso en Paraguay en que se confiscó material de minería digital por robo de energía y estableciendo un precedente importante para futuras investigaciones.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14802>

## **10. ANDE INAUGURA OBRAS DE TRIFASICACIÓN EN YAGUARÓN, EN BENEFICIO DE MÁS DE 100 FAMILIAS DEL LUGAR**

En Curupayty, distrito de Yaguarón, inauguramos las obras de trifasicación de la línea de media tensión que benefician a 105 familias; el proyecto incluyó 3 275 m de línea, cinco transformadores (dos de 150 kVA y tres de 100 kVA), y la sustitución del conductor desnudo por uno preensamblado, con una inversión total de Gs. 500 135 542. Estas acciones destacan el compromiso institucional de mejorar la seguridad y calidad del suministro eléctrico para impulsar el desarrollo regional y apoyar programas como Hambre Cero.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14781>

## **11. ANDE HA SUPERADO LA META DEL AÑO 2025 EN EL CAMBIO DE CONDUCTORES DESNUDOS POR CONDUCTORES PROTEGIDOS EN MEDIA TENSIÓN**

Hemos superado la meta 2025 de cambio conductores desnudos por protegidos en Media Tensión, alcanzando 792 km (109 % del objetivo de 730 km) al cierre de noviembre, gracias a las LPI 1551, 1749 y 1788 y una inversión de aproximadamente Gs. 333.000 millones; este trabajo beneficia a unos 395.000 usuarios con mayor confiabilidad, más del 50 % de reducción de cortes durante tormentas y hasta un 70 % menos de poda, mejorando tanto la calidad del suministro como el entorno visual y ambiental.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/posts/la-ande-ha-superado-la-meta-del-a%C3%B1o-2025-en-el-cambio-de-conductores-desnudos-po/1305291298292903/>

## **12. ANDE Y LA MUNICIPALIDAD DE LUQUE FIRMAN UN ACUERDO DE COOPERACIÓN PARA LA REALIZACIÓN DE MEJORAS AL SISTEMA DE ILUMINACIÓN PÚBLICA**

Firmamos un acuerdo de cooperación con la Municipalidad de Luque para modernizar el alumbrado público del microcentro de la ciudad: se instalarán 177 luminarias LED y se ampliará la red BT en 164 metros, con un presupuesto total de 616.338.157 gs que se dividirá igualitariamente entre ambas instituciones, impulsando de esta forma la transformación urbana de la ciudad.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14789>

## **12. CENTRO BRILLA: VISITA TÉCNICA A LAS OBRAS SUBTERRÁNEAS EN EL MICROCENTRO DE ASUNCIÓN**

Junto a la Primera Dama Leticia Ocampos y el presidente de la República Santiago Peña, realizamos la verificación de los avances de las obras de modernización eléctrica subterránea y de iluminación pública LED sobre la calle Presidente Franco, en el Casco Histórico de Asunción. Los trabajos incluyen el retiro del cableado aéreo de fibras ópticas, la instalación de 18.000 metros de cable subterráneo de cobre, 100 luminarias LED y nuevos ductos de media y baja tensión, en el marco de los proyectos Asunción 500 Años y Centro Brilla, orientados a modernizar el microcentro y mejorar la sostenibilidad urbana hacia 2037.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14822>

## **13. CIERRE DEL PROYECTO GAR-PCB CON LA ELIMINACIÓN SEGURA DE 387 TONELADAS DE TRANSFORMADORES Y ACEITES CONTAMINADOS**

A través del Proyecto GAR-PCB logramos la eliminación segura de 387 toneladas de transformadores y aceites contaminados con bifenilos policlorados (PCB), una operación que marcó la remoción de pasivos ambientales históricos de la institución. La iniciativa fue realizada en coordinación con Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible (MADES), la ONUDI y el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM), consolidando así la gestión responsable de residuos peligrosos en Paraguay.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14826>

#### **14. ELABORACIÓN DEL PLAN OPERATIVO ANUAL 2026 DE VARIAS UNIDADES DE LA ANDE**

Realizamos una jornada de elaboración del Plan Operativo Anual 2026, de la Gerencia Comercial, Dirección de Distribución, Dirección de Gestión Regional, Servicios Administrativos, Telemática, Gestión Ambiental, Redes Inteligentes y Gabinete de Presidencia. La reunión definió prioridades y se establecieron las metas orientadas a mejorar la calidad del servicio, reducir la morosidad de clientes particulares, promover el uso eficiente de energía, optimizar la atención al cliente y disminuir pérdidas en redes de Baja y Media Tensión; entre otros aspectos relevantes.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14821>

#### **15. ANDE RINDE HOMENAJE A 124 JUBILADOS POR SU ENTREGA Y COMPROMISO CON LA INSTITUCIÓN**

Realizamos un merecido homenaje a los 124 jubilados del año 2025. El evento fue un espacio para agradecer el legado dejado por cada funcionario, que ha posicionado a la ANDE como una de las mejores empresas del país y con la promesa de mantener las puertas abiertas para futuros colaboradores.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14817>

#### **16. META SUPERADA: MANTENIMIENTO INTEGRAL PREVENTIVO DE LÍNEAS DE DISTRIBUCIÓN DE MEDIA TENSIÓN**

Durante el 2025 completamos el mantenimiento integral preventivo de 334 líneas de distribución de Media Tensión 23 kV, superando la meta establecida de 333 líneas con un 100,3 % de avance; el trabajo se llevó a cabo mediante el Sistema Integral de Mantenimiento con datos 100 % georreferenciados y planificados, permitiendo intervenir sin interrumpir el suministro en el área metropolitana al trabajar con tensión en líneas vivas, lo que reduce fallas y cortes, mejora la seguridad ante eventos climáticos y garantiza la continuidad y calidad del servicio para 835.000 usuarios beneficiados.

Evidencia: <https://www.facebook.com/ANDEOFICIAL/photos/la-administraci%C3%B3n-nacional-de-electricidad-ande-sigue-fortaleciendo-el-servicio-/1310548867767146/>

## **17. NUEVO RÉCORD HISTÓRICO DE CONSUMO EN EL SISTEMA ELÉCTRICO PARAGUAYO**

El 15 de diciembre de 2025 se registró un nuevo récord de demanda de potencia instantánea en el Sistema Interconectado Nacional (SIN), alcanzando los **5.280 MW a las 14:12 horas**, superando el anterior récord del 28 de noviembre (5.269 MW). Este hito refleja el sostenido crecimiento del consumo de energía eléctrica a nivel nacional, ante lo cual la ANDE trabaja de manera permanente para acompañar esta expansión, fortaleciendo la infraestructura y garantizando la confiabilidad y calidad del servicio eléctrico en todo el país.

Evidencia: <https://www.ande.gov.py/interna.php?id=14816>