

Portafolio APP Proyectos Eléctricos 2026

18 proyectos | +US\$ 934 MM |
Regiones de todo el Perú

Somos PROINVERSIÓN La Agencia de Promoción de la Inversión Privada

un organismo técnico especializado del Ministerio de Economía y Finanzas (MEF) encargado de promover la inversión privada en proyectos de infraestructura y servicios públicos estratégicos para el país.

Con autonomía técnica y financiera, nuestra misión es cerrar brechas de desarrollo mediante modelos innovadores como las Asociaciones Público-Privadas (APP), Proyectos en Activos (PA) y Obras por Impuestos (OXI), asegurando infraestructura sostenible y de calidad para todos los peruanos.

Visionamos ser el referente nacional en la atracción de inversiones privadas que impulsen el crecimiento económico descentralizado y mejoren la calidad de vida de la población, bajo estándares de transparencia y eficiencia.



PRO
INVERSIÓN

SOMOS CLAVE por que



Promovemos inversiones de alto impacto

(+US\$ 46.7 mil millones en APP / PA desde el 2002).



Garantizamos sostenibilidad con contratos

que equilibran riesgos y beneficios entre el Estado y el sector privado.



Trabajamos con los tres niveles de gobierno

para priorizar proyectos en saneamiento, transporte, salud y más.

RESULTADOS Y OPORTUNIDADES



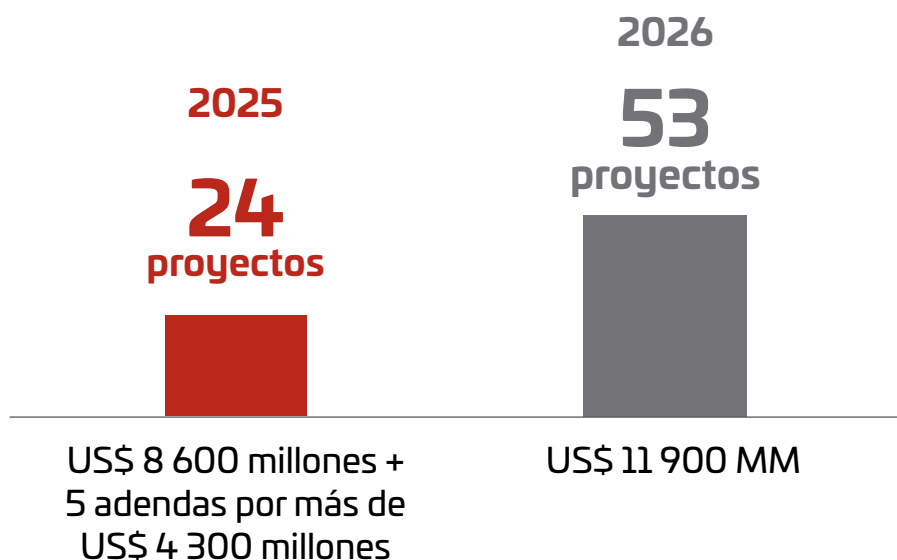
Oportunidades de Inversión en Transmisión Eléctrica

18 proyectos de transmisión eléctrica en 13 regiones

+US\$ 934 MM inversión estimada



Portafolio 2025-2026



Escanea el QR y accede a nuestra landing page con todo el portafolio: proyectos, detalles e innovación en un solo lugar.

PROYECTOS DEL SECTOR ELECTRICIDAD

GRUPO 1

MIGUEL GRAU- PARIÑAS, FELAM, PALIÁN Y MUYURINA-MOLLEPATA

El Grupo 1 reúne cuatro proyectos estratégicos de transmisión eléctrica que fortalecerán la confiabilidad del sistema, ampliarán la capacidad de evacuación de energías renovables y mejorarán el suministro en regiones clave del país. Con una inversión estimada de más de **US\$ 230 millones**, estos proyectos - Miguel Grau Pariñas, Felam, Paliá - Muyurina y Mollepata— beneficiarán a las regiones de Piura, Lambayeque, Junín y Ayacucho, asegurando un sistema eléctrico más robusto y eficiente que impulse el desarrollo energético y económico del Perú.

- **Inversión (Sin IGV):** US\$ 231 MM
- **Áreas de influencia:** Piura, Lambayeque, Junín y Ayacucho
- **Proyectos:** Miguel Grau–Pariñas, Felam, Palián–Muyurina, Mollepata.
- **Entidad competente:** Ministerio de Energía y Minas
- **Modalidad:** Iniciativa Estatal Autofinanciada
- **Plazo:** 30 años + periodo de construcción
- **Adjudicación:** Diciembre 2025
- **Beneficiarios:** 1,620,583
- **Fecha de adjudicación:** Marzo 2026



GRUPO 2

TINTAYA-SAN GABÁN, SAN GABÁN-PUERTO MALDONADO, COLECTORA Y SAN ROMÁN

El Grupo 2 está conformado por cuatro proyectos de transmisión eléctrica orientados a reforzar la confiabilidad del sistema, ampliar la capacidad de interconexión y asegurar el abastecimiento en regiones estratégicas del sur del país. Con una inversión superior a **US\$ 425 millones**, los proyectos Tintaya–San Gabán, San Gabán–Puerto Maldonado, Colectora y San Román beneficiarán directamente a Cusco, Puno, Madre de Dios, Ica y Lima, impulsando un sistema eléctrico más seguro, eficiente y preparado para el crecimiento energético del Perú.

- **Monto de inversión (sin IGV):** US\$ 444 MM
- **Áreas de influencia:** Cusco, Puno, Madre de Dios, Ica y Lima
- **Proyectos:** Tintaya–San Gabán, San Gabán–Puerto Maldonado, Colectora, San Román.
- **Entidad competente:** Ministerio de Energía y Minas
- **Modalidad:** Iniciativa Estatal Autofinanciada
- **Plazo:** 30 años + periodo de construcción
- **Fecha de adjudicación:** Junio 2026



GRUPO 3

NUEVA VIRÚ- TRUJILLO SUR-MOCHE, MIGUEL GRAU-SULLANA, MIGUEL GRAU-CHULUCANAS Y ANTUQUITO

El Grupo 3 agrupa cinco proyectos de transmisión eléctrica diseñados para reforzar el suministro y mejorar la confiabilidad del sistema en zonas estratégicas del norte y centro del país. Con una inversión estimada superior a **US\$ 135 millones**, los proyectos Nueva Virú–Trujillo Sur, Moche, Miguel Grau–Sullana, Miguel Grau–Chulucanas y Antuquito beneficiarán a las regiones de La Libertad, Piura, Lima y Junín, asegurando un servicio eléctrico más estable, moderno y capaz de acompañar el crecimiento urbano e industrial del Perú.

- **Inversión (sin IGV):** US\$ 137 MM
- **Áreas de influencia:** La Libertad, Piura, Lima y Junín
- **Proyectos:** Nueva Virú–Trujillo Sur, Moche, Miguel Grau–Sullana, Miguel Grau–Chulucanas, Antuquito.
- **Entidad competente:** Ministerio de Energía y Minas
- **Modalidad:** Iniciativa Estatal Autofinanciada
- **Plazo:** 30 años + periodo de construcción



GRUPO 4

BELAUNDE TERRY, CAMPAS-YURINAKI, SHIPIBO- MANANTAY, VIÑEDOS Y LOS HÉROES-GARITA

El Grupo 4 reúne cinco proyectos de transmisión eléctrica orientados a fortalecer la confiabilidad del sistema, ampliar la capacidad de suministro y resolver limitaciones en zonas clave del oriente, centro y sur del país. Con una inversión superior a **US\$ 120 millones**, los proyectos Belaunde Terry, Campas–Yurinaki, Shipibo–Manantay, Viñedos y Los Héroes–Garita beneficiarán a las regiones de San Martín, Junín, Ucayali, Ica y Táchna, consolidando un sistema eléctrico más eficiente y seguro para el desarrollo regional y nacional.

- **Inversión (Sin IGV):** US\$ 122 MM
- **Áreas de influencia:** San Martín, Junín, Ucayali, Ica y Táchna.
- **Proyectos:** Belaunde Terry, Campas–Yurinaki, Shipibo–Manantay, Viñedos, Los Héroes–Garita.
- **Entidad competente:** Ministerio de Energía y Minas
- **Modalidad:** Iniciativa Estatal Autofinanciada
- **Plazo:** 30 años + periodo de construcción

CONTACTO INSTITUCIONAL

Aníbal Del Aguila

✉ ADELAGUILA@proinversion.gob.pe

☎ +51 989 073 575

Renzo Rojas Jimenez

✉ RROJAS@proinversion.gob.pe

☎ +51 979 999 324



Escanea el QR y accede a nuestra landing con el portafolio completo.



PRO INVERSIÓN

PRO
INVERSIÓN

Av. Enrique Canaval y Moreyra 150
Piso 9, San Isidro
Lima 27 / PERÚ
T: +51 1 200 1200

www.investinperu.pe

