

Grupo 2 del Plan de Transmisión 2025-2034

SECTOR: Energía		CARTERA: Electricidad	
Tipo de inversión:	Greenfield		
Nombre del proyecto:	"Enlace 500 kV Colectora-Bicentenario-Chilca, ampliaciones y subestaciones asociadas", "Enlace 220 kV Tintaya Nueva - Nueva San Gabán, ampliaciones y subestaciones asociadas", "Enlace 220 kV Nueva San Gabán – Puerto Maldonado, ampliaciones y subestaciones asociadas (Proyecto ITC)" y "Enlace 138 kV San Román – Yocara – Maravilla (Juliaca), ampliaciones y subestaciones asociadas (Proyecto ITC)"		
Tipo de proyecto:	Iniciativa Estatal Autofinanciada	Fase:	Formulación
Monto est. Inversión USD (S/IGV):	US\$ 442.74 millones	Estado:	En Cartera
Tipo de contrato:	Contrato de Concesión	Plazo:	30 años
Concedente:	MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS		

DESCRIPCIÓN

Enlace 220 kV Tintaya Nueva - Nueva San Gabán, ampliaciones y subestaciones asociadas: Brindar mayor confiabilidad y capacidad de transmisión a la zona de San Gabán – Azángaro, incluyendo el sistema de Puerto Maldonado.

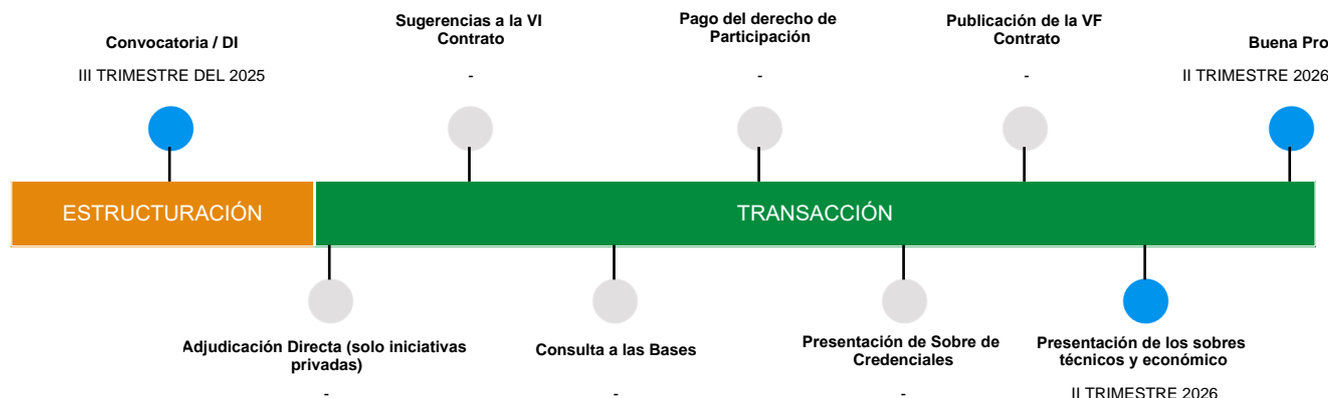
Enlace 220 kV Nueva San Gabán – Puerto Maldonado, ampliaciones y subestaciones asociadas (Proyecto ITC): Mejorar la confiabilidad de la transmisión en 220 y 138 kV en la zona de Mazuco - Puerto Maldonado (condición N-1)

Enlace 500 kV Colectora-Bicentenario-Chilca, ampliaciones y subestaciones asociadas: Mayor confiabilidad y capacidad al sistema Sur Medio. Esta línea forma parte del eje longitudinal del esquema de transmisión troncal de 500 kV del SEIN

Enlace 138 kV San Román – Yocara – Maravilla (Juliaca), ampliaciones y subestaciones asociadas (Proyecto ITC): Mejora de la confiabilidad de la transmisión 138 kV en la zona de Juliaca (condición N-1)

CRONOGRAMA

● CONCLUIDO ● PLANIFICADO ● NO APLICA



Ámbito geográfico de influencia: CUSCO, ICA, LIMA, MADRE DE DIOS, PUNO	<p>Director de Proyecto: RENZO ROJAS JIMENEZ</p> <p>Teléfono: (51-1) 200-1200 extensión 1200</p> <p>Correo: rrojas@proinversion.gob.pe</p>
--	---