

Repotenciación de la Línea de Transmisión Carabaylo - Chimbote - Trujillo 500 kV y Compensador Reactivo Variable +400/-150 MVAR en Subestación Trujillo 500 kV

SECTOR: Energía		CARTERA: Electricidad	
Tipo de inversión:	Greenfield	Estado:	Excluido
Nombre del proyecto:	Repotenciación de la Línea de Transmisión Carabaylo - Chimbote - Trujillo 500 kV y Compensador Reactivo Variable +400/-150 MVAR en Subestación Trujillo 500 kV		
Tipo de proyecto:	Iniciativa Estatal Autofinanciada	Fase:	Transacción
CAPEX:		OPEX*:	
Tipo de contrato:	Contrato de Concesión	Plazo:	30 años
Concedente:	MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS		

DESCRIPCIÓN

Concesión para el diseño, financiamiento, construcción, operación y mantenimiento de una repotenciación de tramo de la línea de transmisión en 500 kV en el norte medio del país y un equipo de compensación Reactiva Variable en la SE Trujillo. Estas inversiones reforzarán el sistema de transmisión en 500 kV del Sistema eléctrico Interconectado Nacional (SEIN).

CRONOGRAMA

● CONCLUIDO
 ● PLANIFICADO
 ● NO APLICA



Ámbito geográfico de influencia: ANCASH, LA LIBERTAD, LIMA	<p> Director de Proyecto: ANIBAL DEL AGUILA ACOSTA Teléfono: (51-1) 200-1200 extensión 1342 Correo: adelaguila@proinversion.gob.pe </p>
--	--