

Enlace 220kV Reque-Nueva Carhuaquero, SE, LyAA / SE Nueva Tumbes 220/60 kV - 75 MVA y LT 60kV Nueva Tumbes - Tumbes

SECTOR: Energía		CARTERA: Electricidad	
Tipo de inversión:	Greenfield		
Nombre del proyecto:	Enlace 220kV Reque-Nueva Carhuaquero, subestaciones, Líneas y Ampliaciones Asociadas / SE Nueva Tumbes 220/60 kV - 75 MVA y LT 60kV Nueva Tumbes - Tumbes		
Tipo de proyecto:	Iniciativa Estatal Autofinanciada	Fase:	Ejecución Contractual
Monto est. Inversión USD (S/IGV):		Estado:	Adjudicado
Tipo de contrato:	Contrato de Concesión	Plazo:	-
Concedente:	MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS		

DESCRIPCIÓN

El proyecto "Enlace 220 kV Reque – Nueva Carhuaquero y Subestaciones Asociadas", tiene como objetivo incrementar la capacidad de transmisión entre el sistema de transmisión que confluye en la zona de Cajamarca y el sistema de transmisión de la costa, en particular en la zona de Chiclayo. El Proyecto "Subestación Nueva Tumbes 220/60 kV – 75 MVA y Línea en 60 kV Nueva Tumbes – Tumbes", tiene por objetivo incrementar la capacidad de transformación para el suministro eléctrico al sistema de 60 kV de Tumbes desde el nivel de 220 kV, con el propósito de evitar la sobrecarga de los transformadores de la SE Zorritos debido al crecimiento de la demanda eléctrica en la zona, evitando futuras limitaciones en la atención de este servicio.

CRONOGRAMA

● CONCLUIDO
 ● PLANIFICADO
 ● NO APLICA



Ámbito geográfico de influencia: LAMBAYEQUE, CAJAMARCA, TUMBES	<p>Director de Proyecto:</p> <p>Teléfono:</p> <p>Correo:</p>
----------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------