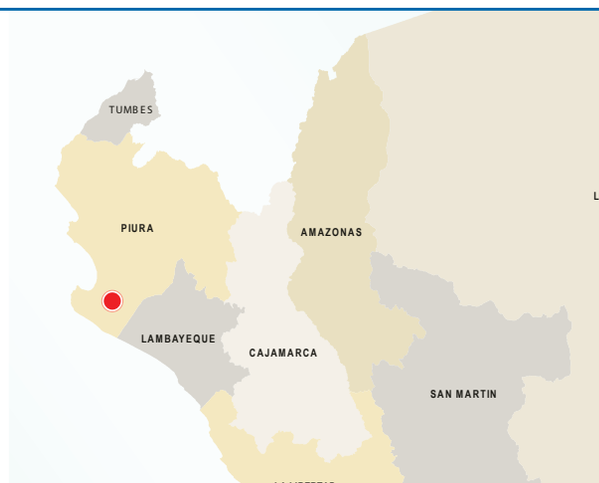


## Proyecto Ampliación Bayovar



### DATOS GENERALES

<b>Empresa local:</b>	Compañía Minera Miski Mayo S.R.L.
<b>Empresa matriz:</b>	Vale
<b>País inversionista:</b>	Brasil
<b>Clasificación:</b>	Ampliación
<b>Ubicación geográfica:</b>	Región: Piura
	Provincia: Sechura
	Distrito: Sechura
<b>Mineral predominante:</b>	Fosfatos
<b>Inicio de operaciones previsto:</b>	Julio 2016
<b>Inversión proyectada en US\$ MM:</b>	520
<b>Producción proyectada por año:</b>	Ampl. De 3.9 a 5.8 Mill TM / Fosfatos
<b>Consumo de energía proyectada en MW:</b>	Por definir
<b>Datos de la empresa local:</b>	Compañía Minera Miski Mayo S.R.L.
<b>Domicilio:</b>	Av. Víctor Andres Belaunde 147, Dpto. 701 Vía Principal 155, edificio Real Tres, San Isidro, Lima.
<b>Representante:</b>	Chaves Bastos, Claudio Renato
<b>Teléfono:</b>	7160010
<b>Email:</b>	max.alayo@vale.pe
<b>Estrato:</b>	Reg. General
<b>RUC:</b>	20506285314

La unidad Miski Mayo de Vale aspira a aumentar la capacidad en su mina Bayóvar en la Región Piura, en la costa norte de Perú, de 3,96 millones de toneladas anuales (Mt/a) a 5,9Mt/a, Vale, que puso en marcha la mina de US\$570mn el 2010, podría producir fertilizantes en el lugar una vez que se pueda

acceder a gas natural en el área del desierto de Sechura, de acuerdo con la compañía.

La ampliación de US\$300mn tiene un plazo de ejecución de 18 meses, precisaron ejecutivos de Vale durante la inauguración de la mina en julio del 2010.