

FICHA TECNICA

INFORMACION GENERAL

Localizacion	Rio Cañete -Huantan/ Yauyos / Lima / Peru
cliente	JENNER RENEWABLES
Fecha de inicio	jul-05
Fecha de cierre	2013
Salto Neto	200 m
Caudal	25 m3/s
Potencia	44 MW

DESCRIPCION DEL PROYECTO

Planta de Generacion :

El proyecto de Churo tiene dos tomas de agua, una situada en el río Huantan la cual recoge sus aguas para llevarlas a la toma situada sobre el río Cañete. A partir de aquí se lleva el agua a través de canales (4 km de largo) de Tipo Box-Culvert y túneles hasta una cámara de carga. La casa de máquinas está alimentada por una tubería de 2,6m de diámetro y 400m de largo. La casa de máquinas está equipada con tres turbinas Francis de eje horizontal.

Alcance :

Due Diligence

