



elecnor

CENTRALES HIDROELÉCTRICAS **CH LAÚCA**

LOCALIZACIÓN ▶ Comuna de San Pedro de Kilemba en Cambambe, Kwanza Norte (Angola)

CLIENTE ▶ GAMEK (Minea)

ALCANCE ▶ Coordinación y ejecución del montaje electromecánico de la Central Hidroeléctrica de Laúca de 2.073 MW

IMPORTE ▶ 144 millones de euros

INICIO ▶ octubre 2015

FIN ▶ octubre 2018

CARACTERÍSTICAS:

- ▶ Datos generales
 - ✓ Potencia: 6 x 334 MW + 67 MW (Turbina caudal ecológico)
 - ✓ Número de grupos: 6
 - ✓ Tipo de los grupos: 6 Francis

- ▶ Tubería forzada
 - ✓ Diámetro interior: 8 m
 - ✓ Longitud desarrollada: 145 m

- ▶ Equipamiento
 - ✓ 6 turbinas VOITH tipo Francis
 - ✓ Potencia Nominal: 333 MW
 - ✓ Velocidad Nominal: 420 r.p.m.



ÁFRICA



Comuna de San Pedro de Kilemba
en Cambambe.
Kwanza Norte (Angola)

CENTRALES HIDROELÉCTRICAS CH LAÚÇA



ANGOLA

