

Creadores de soluciones



ENTORNO

La Central Térmica de Ensenada Barragán se encuentra ubicada en la localidad de Ensenada, Gran La Plata, Provincia de Buenos Aires. Actualmente está compuesta por dos turbinas de gas Siemens, habilitadas en 2012 de 567 MW, que representan el 1,4% de la capacidad instalada de Argentina. Esta central térmica tiene la posibilidad de consumir gas natural o gas oil, por lo que cuenta con dos tanques de almacenamiento con una capacidad combinada de 45.000 m3. Asimismo, está previsto el cierre a ciclo combinado, con la habilitación de una turbina de vapor Siemens de 280 MW. Pampa Energía opera CTEB hasta julio de 2023, turnando con YPF S.A. la operación cada 4 años.



TECHINT
Ingeniería y Construcción



EJECUCIÓN

4

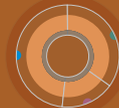
MESES



EQUIPO

6

ING. / TÉCNICOS



COMPOSICIÓN

- 45% Serv. Propios
- 35% Subcontratos
- 20% Materiales

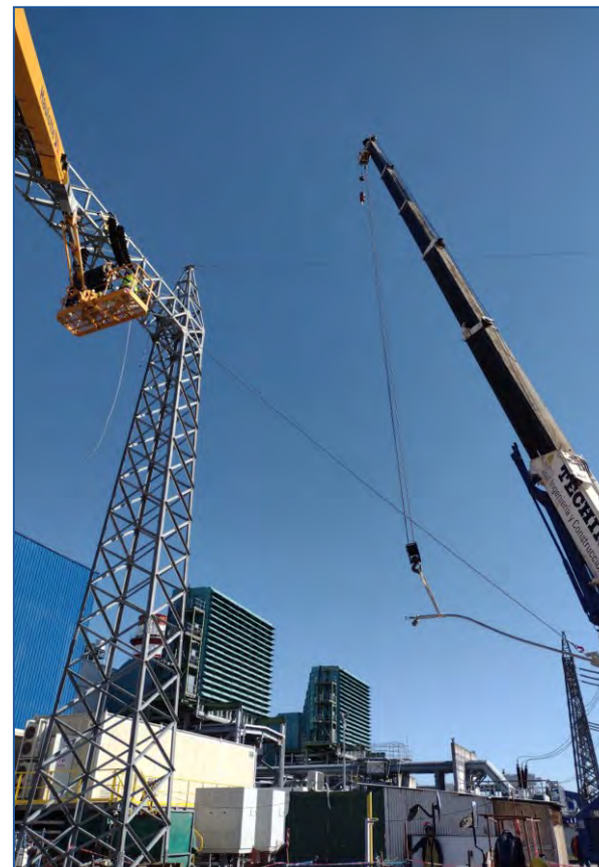
DETALLE

2021

sacde

Descripción de Tareas

- Gerenciamiento de Proyecto.
- Supervisión del Proyecto.
- Control de seguridad del Proyecto.
- Control de calidad del Proyecto.
- Logística y Manejo de Personal.
- Interconexión de transformador de potencia con campo 06 (220 KV)
 - Montaje de descargadores.
 - Montaje cadenas de aisladores, conductores de fase, hilos de guardia.
 - Tensionado de conductores con dinamómetro.
 - Acometidas y conexión de AT a equipos en ambos extremos.
 - Instalación de cámaras preformadas de PAT suministradas por la UT.
 - Montaje de barras de aluminio entre seccionadores e interruptor con morsetería completa y elementos de fijación y sujeción.
 - Ajuste de seccionadores.
- Valorización de materiales.



ARGENTINA

MENDOZA / Oficinas - Fábrica
Rodríguez Peña 2837
(5501) Godoy Cruz

CHILE

SANTIAGO DE CHILE
Locarno 0263
(7970000) La Cisterna

EE.UU.

Miami, FLORIDA
800 SE 4th
Av Hallandale Bch FL