

CONSTRUCCIÓN INDUSTRIAL

Hacemos realidad Ideas Empresariales

Ciente: PETRONOR
Contratista: DURO FELGUERA
Lugar: Refinería de Muskiz
Proyecto: Sistema de manejo y almacenamiento de coque.
Sector: Petroquímico
Superficie : 5.100 m²



Características:

Nave de almacenamiento con pórticos de alma llena de 38 m de luz sin pilares intermedios, 24 m de altura a coronación y 90 m de longitud.

Resto de edificios y entreplantas con estructuras de perfiles convencionales.

Tolvas del edificio de carga y molienda con recubrimiento interno de acero inoxidable AISI-410.

El suministro total ha alcanzado la cifra de 1.300 Tm de acero.

Las cubiertas y los cerramientos metálicos han totalizado 10.200 m².

Instalación:

Estación de Carga y Edificio de Control.

Nave de almacenamiento.

Edificios de Transferencia.

Edificio de Molienda.

Construcción en estructura metálica totalmente atornillada.

Cerramiento de edificios con paneles de lana de roca que amortiguan la propagación del sonido al exterior.

