

TERMINAL DE COMBUSTIBLES DE WALVIS BAY

2015-(2018)

Ubicación

Walvis Bay, Namibia

Dueño de la Obra

Ministerio de Minas y Energía del Gobierno de Namibia

Coste Estimado

370 millones de USD

Ámbito

Revisión de proyecto, Interventoría

El centro nacional de almacenamiento de combustibles y plataforma marítima de descarga de combustibles en el Puerto de Walvis Bay es una obra de gran importancia en la estrategia global de Namibia, dada su dimensión, complejidad y nivel esperado de explotación.

La construcción y futura explotación de este puerto de combustibles van originar impactos significativos medioambientales, económico y social. Por este motivo, ésta es una obra bajo fuerte vigilancia estatal, de los media, de la población en general y de los diferentes entidades del mercado.

Situada en el puerto de Walvis Bay, la obra incluye una zona de amarre («oil tanker jetty»), con un canal de acceso, de 6,43 km de largo y 180 m de ancho, varios muelles y un viaducto hasta tierra, con 1646 m de largo y 155 vanos («trestle»). La obra contempla, además, una zona técnica en tierra, un «tank farm» y un «pipeline».

En consorcio con empresas de Namibia y de acuerdo con las condiciones FIDIC Silver, A1V2 actúa como representante del gobierno de Namibia y tiene como responsabilidad la revisión y aprobación de proyectos, interventoría de obra y la gestión de los contratos.

VISTA GENERAL DEL PROYECTO



VISTA AÉREA DEL TANK FARM

TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN DEL VIADUCTO Y DE LA ZONA DE AMARRE



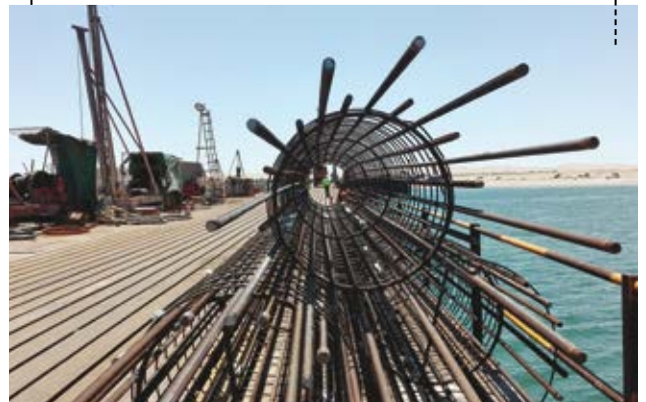


TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN
DEL VIADUCTO Y DE LA ZONA DE AMARRE

TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN



TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN



TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN

