

FICHA DE PROJECTO C11-27

MONITORIZAÇÃO AMBIENTAL DO PROJECTO DE TRANSBORDO MARÍTIMO DE CARVÃO E DO CAIS 8 DO PORTO DA BEIRA. PROGRAMAS DE MONITORIZAÇÃO: QUALIDADE DO AR (PTS, PM10) E QUALIDADE DE EFLUENTES NO CAIS 8 DO PORTO DA BEIRA; QUALIDADE DA ÁGUA E BIOTA AQUÁTICA (PLANKTON E MACRO-BENTOS) NO MAR (ZONA DE TRANSBORDO)

Sobre o Projecto

A Vale Moçambique detém uma concessão mineira na Província de Tete, o Complexo Industrial de Moatize. O projecto inclui a operação de uma mina de carvão a céu aberto e as infra-estruturas de processamento com capacidade para produzir até 18 milhões de toneladas por ano (Mt/a) de carvão.

A Consultec foi nomeada para conduzir vários programas de monitorização ambiental, como parte da implementação do Plano de Gestão Ambiental do Terminal de Carvão no Porto da Beira e Transbordo Marítimo.

Estes programas são:

- Monitorização da Qualidade do Ar e Monitorização de Efluentes Líquidos industriais e domésticos no terminal de carvão do Porto da Beira,
- Monitorização da qualidade da água e monitorização da ecologia aquática no transbordo marítimo.

Galeria



Informação

Actividade: Ambiente

Localização: Beira, Província de Sofala - Moçambique

Ano: 2011 – 2013

Cliente: Vale Moçambique S.A.

Empresas Associadas: N A

Técnicos Envolvidos

Técnicos: 5

Homens Mês: 37

Equipa

Margarida André | Coordenadora de Projecto

Miguel Barra | Especialista em Qualidade do Ar e Água

Adriano Macia | Especialista em Ecologia Marítima