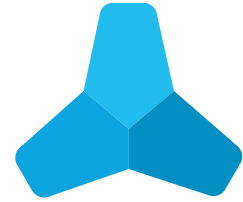


EMISARIO SUBMARINO DE BATA

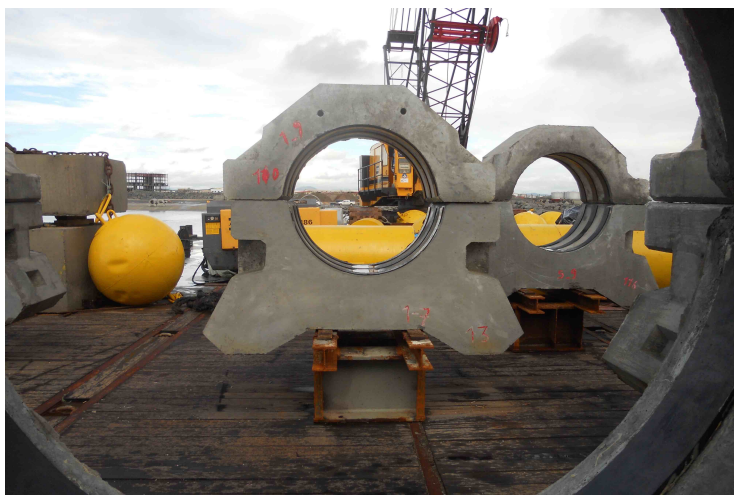
1.280 m de longitud, Ø 1.100mm



ETERMAR

CLIENTE

SOMAGEC GE / Min. des Trav. Pub. de la République de Guinée Equatorial





PLAZO

12 MESES

DESCRIPCIÓN

La obra que se incluye en el proyecto de abastecimiento y saneamiento de la ciudad de Bata se compuso esencialmente de:

- Elaboración y seguimiento del proyecto;
- Dragado de la zanja para instalación del emisario;
- Hincado de dos cortinas de tablestacas tipo "Larsen 605" con 2 x 200 ml de longitud;
- Prefabricación, montaje e instalación de los anillos de lastre, estabilizadores y bloques de protección del difusor en hormigón armado;
- Montaje por soldadura térmica de los tramos del emisario en PEAD;
- Instalación de la conducta en el mar;
- Instalación del difusor;
- Cobertura del emisario instalada en zanja;
- Suministro e instalación de la boya de señalización marítima;
- Ensayo final de la conducta.

Principales características del emisario:

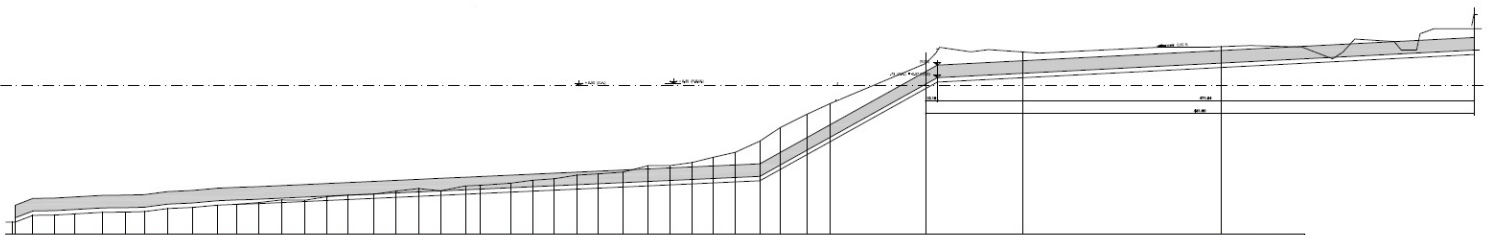
Longitud.....1.280m

Diámetro nominal interior1.000mm

Diámetro exterior1.100mm

Difusores8 Válvulas "pico de pato"

ConductaPEAD, PE100, SDR 22, PN 7.7



ETERMAR