



Ingeniería & Construcción



HIDROGRAFIA

LEVANTAMIENTO BATIMETRICO EN MAR, RIOS, REPRESAS, EMBALSES



SECHURA

PROYECTO:

Levantamiento Batimétrico para tendido de 17 km de tubería submarina.

Cliente:

Petrotech - Sehidro

Localización:

Sechura - Piura

DESCRIPCION DE LA OBRA

El presente servicio consistió en realizar el levantamiento batimétrico y evaluar la morfología del fondo marino así como el estudio de corrientes, para luego llevarse a cabo el tendido de tubería cuya longitud es de 17 km, que unirá las plataformas petroleras ubicadas oeste de la ciudad de Sechura-Piura.



DEL SERVICIO BRINDADO

Durante el periodo del servicio prestado se desarrollaron las siguientes actividades:

- 1.- Levantamiento Batimétrico.
- 2.- Toma de muestra de material de fondo.
- 3.- Medición de corrientes.

LEVANTAMIENTOS BATIMETRICOS EN MAR

- A.- Levantamiento Batimétrico para construcción de un muelle para la salida de minerales en la zona sur del puerto callao.
- B.- Levantamiento Batimétrico para control de dragado, donde se instalarán tuberías submarina.
- C.- Levantamiento Batimétrico exploratoria, como parte complementaria del estudio geofísico, realizado en Talara – Piura.