

CROQUIS DE LOCALIZACION S/N

SIMBOLOGÍA

 zona


PLANTA DE LOCALIZACIÓN
ESCALA 1:12,500

OBRAS DE ATRAQUE				
Nombre	Localización	Longitud (m)	Ancho(m)	Estructura
Muelle API 1**	OA-2	120.00	37.50	Pilas de concreto, losa y traves de concreto
Muelle TUM 1	OA-3	300.00	20.50	Muro Milán, traves y losa de concreto armado.
Muelle TUM 2	OA-4	300.00	20.50	Muro Milán, traves y losa de concreto armado.
Muelle TUM 3	OA-5	300.00	20.50	Muro Milán (150), Pilas o(150), losa y traves de concreto
Muelle TUM 4	OA-13			Pilas de concreto, traves y losa de plataforma
Muelle API 2	OA-18	300.00	21.20	Pilas de Concreto armado Traves de concreto, Losa de Cubierta y Muro Milán interior

OBRAS DE ATRAQUE				
Nombre	Localización	Longitud (m)	Ancho(m)	Estructura
Muelle API 3*	A	150	20.50	Pilas de concreto, losa y traves de concreto (en proyecto)
8 Duques (Pilotos)***	B	5	5	Pilotes, dados, losa y pantalla de concreto armado.

PROYECTO:
"Estudios topo-batimétricos en litoral sur, zonas de vertimientos en el mar y canales de navegación exterior, interior, darsena ciaboga y sur, en el puerto de Altamira,Tam"

FECHA:
ABRIL 2021



NOMBRE DEL CROQUIS:

PLANTA GENERAL MUELLES

ACOTACIONES:
METROS

ESCALA:
INDICADA

NUMERO:
API-ALT-GI-P-C003-21-0