



GOBIERNO DE
MÉXICO

MARINA
SECRETARÍA DE MARINA



OEA
Más derechos
para más gente



CIP
Comisión
Interamericana de Puertos

MODERNIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DEL PUERTO DE SALINA CRUZ

Construyendo el Futuro Portuario

VI
Conferencia
Hemisférica
sobre Logística, Innovación y Competitividad

17 al 19 de enero de 2024

Veracruz, México

Veracruz, México
17 al 19
de enero de 2024



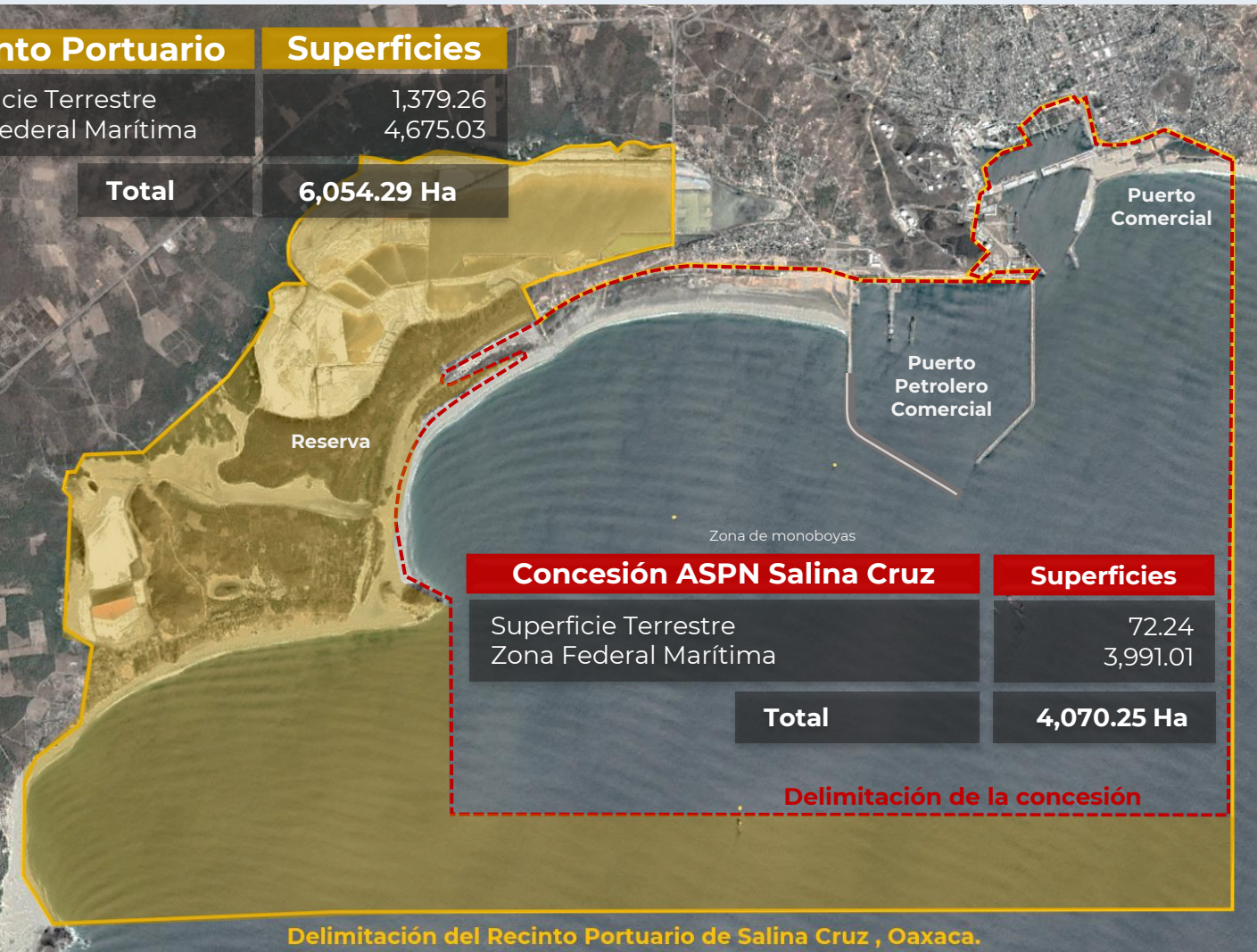
Puerto Salina Cruz

Ubicación y delimitación



Alta vocación petrolera y con potencial para desarrollarse como un puerto logístico y comercial de carga contenerizada, considerando los proyectos en curso que el Gobierno de la República impulsa en la región del Istmo de Tehuantepec.

| Recinto Portuario | Superficies |
|-----------------------|--------------------|
| Superficie Terrestre | 1,379.26 |
| Zona Federal Marítima | 4,675.03 |
| Total | 6,054.29 Ha |



| Concesión ASPN Salina Cruz | Superficies |
|----------------------------|--------------------|
| Superficie Terrestre | 72.24 |
| Zona Federal Marítima | 3,991.01 |
| Total | 4,070.25 Ha |

Delimitación de la concesión

Delimitación del Recinto Portuario de Salina Cruz, Oaxaca.

Veracruz, México





GOBIERNO DE
MÉXICO

MARINA
SECRETARÍA DE MARINA



OEA Más derechos
para más gente



CIP Comisión
Interamericana de Puertos

Puerto Comercial

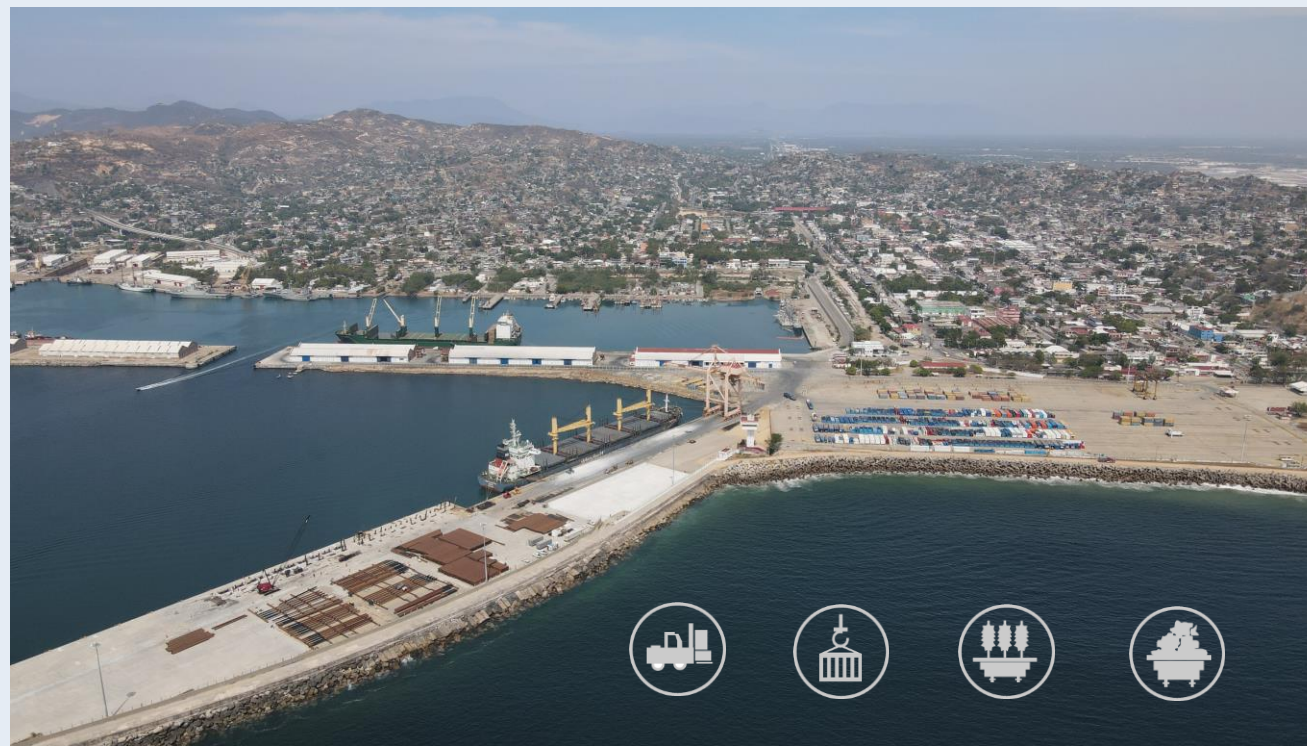
Características y Proyectos

Veracruz, México



CARACTERÍSTICAS TUM

| | | |
|---------------------------|--------------------|------------------|
| ■ Longitud de atraque | Actual | 275 m |
| | Proyectada | 530 m |
| ■ Posiciones de atraque | Actual | 1 |
| | Proyectadas | 2 |
| ■ Calado | Actual | 10 m |
| | Proyectado | 12 m |
| ■ Buque portacontenedores | Actual | 1,200 TEU |
| | Proyectado | 2,300 TEU |
| ■ Navegación interior | Actual | Diurna |
| | Proyectada | 24Horas |



OBRAS Y PROYECTOS CON INVERSIÓN PÚBLICA \$ 1, 370 MDP

- ◆ Alineamiento del Tramo 1 del Muelle de la TUM (275m). **Marzo 2024**
- ◆ Construcción de centro regulador de tráfico y reconfiguración de accesos terrestres. **Diciembre 2024**
- ◆ Retiro de Rompeolas para ampliación de Bocana de acceso y tablestacado de muelles. **Enero 2024**
- ◆ Dragado de áreas de navegación (900,000m³). **Septiembre 2024**

OBRAS Y EQUIPAMIENTO CON INVERSIÓN PRIVADA PROYECTADOS \$ 455 MDP



GOBIERNO DE
MÉXICO

MARINA
SECRETARÍA DE MARINA



OEA Más derechos
para más gente



CIP Comisión
Interamericana de Puertos

Puerto Petrolero Comercial

Características y Proyectos

Veracruz, México



CARACTERÍSTICAS DE LA TEC

- Longitud de atraque
Proyectada 800 m
- Posiciones de atraque
Proyectadas 2
- Calado
Proyectado 22 m
- Buque portacontenedores
Proyectado + 18,000 TEU
- Capacidad dinámica
Proyectada 1.3 millones
de TEUS



OBRA Y PROYECTOS DE PÚBLICA \$ 5,536 MDP

- ◆ Conclusión de rompeolas
Oeste en 1.6 km. **Febrero
2024**

PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA \$ 1,536 MDP

- ◆ Conectividad carretera
- ◆ Conectividad ferroviaria
- ◆ Dragado de construcción

PROYECTOS EN INVERSIÓN PRIVADA \$ 14,735 MDP

- ◆ Relleno y conformación de terrenos
- ◆ Construcción de instalaciones
- ◆ Equipamiento



GOBIERNO DE
MÉXICO

MARINA
SECRETARÍA DE MARINA



OEA Más derechos
para más gente



CIP Comisión
Interamericana de Puertos

PROYECTOS DE NEGOCIOS

PROYECTOS DE ALTO IMPACTO

◆ PLATAFORMA LOGÍSTICA MULTIMODAL

Servicios combinados para mercancías en tránsito internacional entre los puertos de Salina Cruz y Coatzacoalcos a través de un eficiente servicio ferroviario.

Servicios combinados para mercancías de comercio exterior y nacionales entre los puertos de Salina Cruz, Coatzacoalcos, Dos Bocas y Puerto Chiapas y el servicio ferroviario

◆ POLOS DE DESARROLLO PARA EL BIENESTAR

Desarrollo y entrada en operación de parques industriales en el Corredor Interoceánico del Istmo de Tehuantepec y de nuevas empresas en la Zona de Influencia del Puerto.

◆ PRODUCCIÓN DE COMBUSTIBLES VERDES

Producción y distribución para la industria marítima.

◆ RECONFIGURACIÓN DE LA REFINERÍA SALINA CRUZ

Aprovechamiento de productos residuales de alta demanda.

Veracruz, México





GOBIERNO DE
MÉXICO

MARINA
SECRETARÍA DE MARINA



OEA Más derechos
para más gente



CIP Comisión
Interamericana de Puertos



ADMINISTRACIÓN DEL SISTEMA
PORTUARIO NACIONAL
MARINA

CAPITÁN DE NAVÍO
JULIO CESAR CABRERA ALONSO
Director General
dirgral@puertosalinacruz.com.mx
Tel. +52 971 717 30 70
Ext. 72128

Gracias

Veracruz, México
17 al 19
de enero de 2024