

PROYECTO

DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL LIBRAMIENTO VEHICULAR DE PUERTO VALLARTA, EN EL ESTADO DE JALISCO.

SECTOR: TRANSPORTE
SUBSECTOR: CARRETERAS / PUENTES

Tipo de inversión: Greenfield

Nombre corto del proyecto: 0033 Libramiento de Puerto Vallarta

Moneda del contrato:
Pesos mexicanos MXN

Inversión estimada MXN
\$ 3,358,337,370

Inversión estimada USD
\$ 167,916,868

Tipo de cambio pesos por dólar utilizado por la SHCP para el paquete económico 2019
\$ 20

DESCRIPCIÓN

Diseño, construcción, operación y mantenimiento de un libramiento con 3 tramos diferentes de 25.78 km, 4 entronques, 2 túneles y 7 viaductos en Puerto Vallarta, Jalisco.

Tramos:

Tramo 1) tipo A2, sección de 12.0 m, 1 carril por sentido de 3.5 m, acotamiento externo por sentido de 2.5 m, en 10 km.

Tramo 2) tipo B3, sección de 13.0 m, 3 carriles de circulación de 3.5 m cada uno y acotamiento izquierdo de 1.0 m. y derecho de 1.5 m en 12.98 km.

Tramo 3) tipo B3, sección de 13.0 m, 3 carriles de circulación de 3.5 m cada uno y acotamiento izquierdo de 1.0 m. y derecho de 1.5 m en 2.8 km.

Alcances del contrato: Diseño, Construcción, Operación, Mantenimiento

Tipo de proyecto: Público / Privado

Proceso de selección: Licitación Pública

Plazo: 30 años

Tipo de contrato: Concesión

Fuente de pago: - ND -

Activo: Carretera 25.78 km

GEOLOCALIZACIÓN



PROMOTOR / CONVOCANTE



Entidad responsable

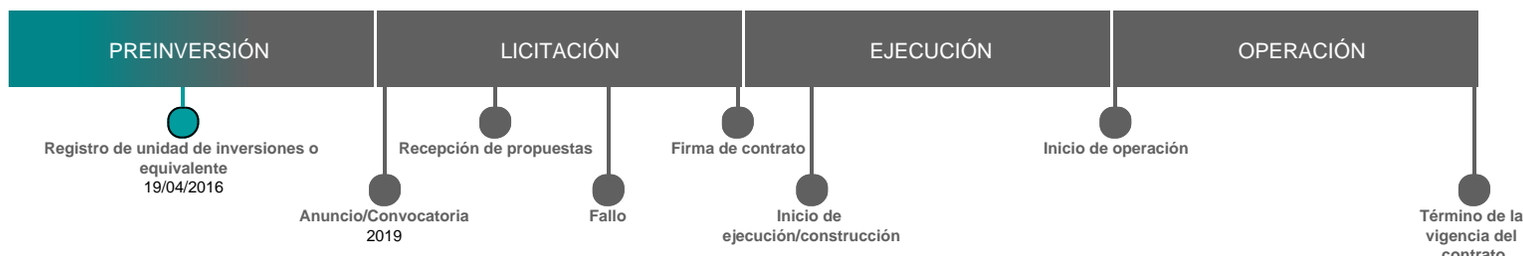
Secretaría de Comunicaciones y Transportes

Área responsable

Contacto Alejandro Rescala Pérez

Correo arescala@sct.gob.mx

CRONOGRAMA



Correo: proyectosmexico@banobras.gob.mx



SHCP
SECRETARÍA DE HACIENDA
Y CRÉDITO PÚBLICO

BANOBRAS
BANCO NACIONAL DE OBRAS
Y SERVICIOS PÚBLICOS S.N.C.