

PROYECTO

DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL EDIFICIO DE MANTENIMIENTO Y CONTROL DE ACCESOS LADO AIRE / LADO TIERRA DEL NUEVO AEROPUERTO INTERNACIONAL DE MÉXICO (NAIM).

SECTOR: TRANSPORTE
SUBSECTOR: AEROPUERTOS

Tipo de inversión: Greenfield

Macroproyecto: Nuevo Aeropuerto Internacional de México (NAIM)

Nombre corto del proyecto: 0047 NAIM: Edificio de Mantenimiento y Control de Accesos Lado Aire / Lado Tierra

Moneda del contrato:
Pesos mexicanos MXN

Inversión estimada MXN
N.D.

Inversión estimada USD
N.D.

Tipo de cambio pesos por dólar utilizado por la SHCP para el paquete económico 2018
\$ 18.4

DESCRIPCIÓN

Conjunto de edificios destinados a dar mantenimiento preventivo y correctivo, reparaciones de vehículos motorizados y equipo. Cuenta con las siguientes instalaciones:

- Edificio de Mantenimiento Lado Aire
- Edificio de Mantenimiento de Vehículos
- Edificio de Mantenimiento General; Almacén Central
- Edificio Administrativo Lado Aire; Planta de Desechos
- Centro de Jardinería
- Casetas de Control para Lado Aire/ Lado Tierra

Este proyecto pertenece al Macroproyecto del Nuevo Aeropuerto Internacional de México (NAIM).

Alcances del contrato: Diseño, Construcción, Operación, Mantenimiento

Tipo de proyecto: Público / Privado

Proceso de selección: Licitación Pública Internacional TLC

Plazo:

Tipo de contrato: – ND –

Fuente de pago: Ingresos del Proyecto – Tarifa

Activo: Otros 48,500 m2

GEOLOCALIZACIÓN



PROMOTOR / CONVOCANTE



Entidad responsable

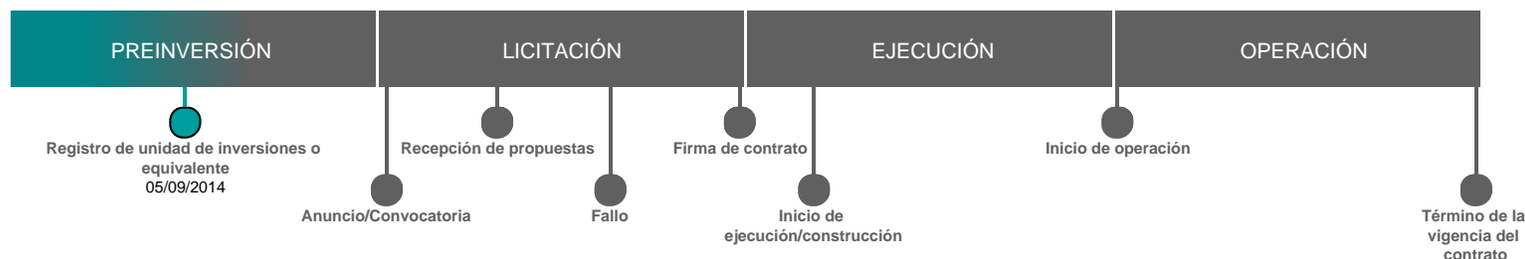
Secretaría de Comunicaciones y Transportes

Área responsable

Contacto César Nájera

Correo cesar.najera@gacm.mx

CRONOGRAMA



Correo: proyectosmexico@banobras.gob.mx