

## PROYECTO

CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE 21 PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, EN EL ESTADO DE MÉXICO Y LA CIUDAD DE MÉXICO.

SECTOR: AGUA Y MEDIO AMBIENTE  
SUBSECTOR: SANEAMIENTO DE AGUA

Tipo de inversión: Greenfield

 Proyecto verde

Nombre corto del proyecto: 0019 CONAGUA: 21 Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales (PTAR)

Moneda del contrato:

Inversión estimada MXN

Inversión estimada USD

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

Pesos mexicanos MXN

\$ 950,000,000

\$ 47,500,000

\$ 20

### DESCRIPCIÓN

El proyecto consiste en la elaboración del proyecto ejecutivo, construcción, operación y mantenimiento de 21 plantas de tratamiento de aguas residuales (PTAR) con capacidades y procesos variables, las cuales serán definidas por el desarrollador, de acuerdo al área tributaria y al posible reuso, cuyas descargas serán tratadas por cada planta.

Sanear las cuencas de los 9 ríos del oriente del lago de Texcoco, que reciben aportaciones de aguas residuales de las descargas municipales que utilizan dichos ríos como cuerpos receptores.

Se considera la proyección y construcción de la interconexión entre los colectores de las aguas residuales y cada planta y el emisor hasta el punto de entrega, para cada caso.

Alcances del contrato: Construcción, Operación, Mantenimiento

Tipo de proyecto: Público / Privado

Proceso de selección: Licitación Pública

Plazo: 20 años

Tipo de contrato: APP Federal

Fuente de pago: Presupuestal

Activo:

Planta de Tratamiento de Aguas Residuales 564 litros por segundo (l/s)

### GEOLOCALIZACIÓN



### PROMOTOR / CONVOCANTE

CONAGUA  
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

Entidad responsable

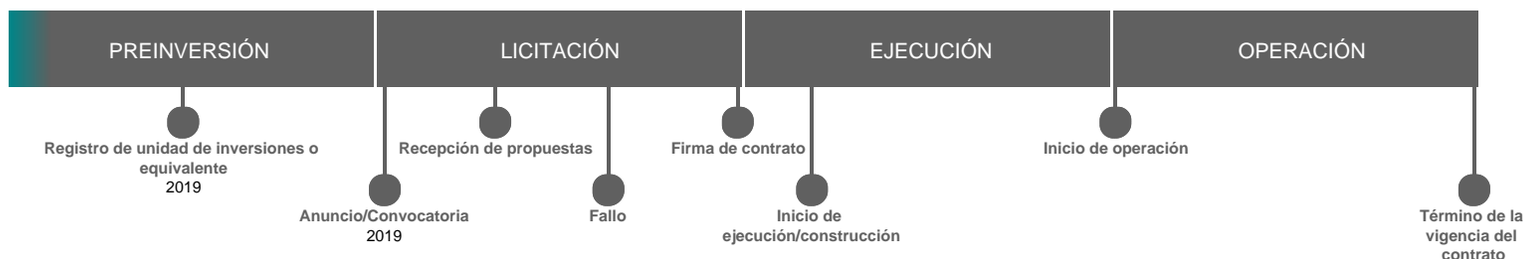
Comisión Nacional del Agua

Área responsable

Contacto Rogelio García Flores

Correo rogelio.garcia@conagua.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.