

PROYECTO

DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, EQUIPAMIENTO E INSTALACIÓN DE UNA LÍNEA DE TRANSMISIÓN EN EL ESTADO DE TAMAULIPAS.

SECTOR: ELECTRICIDAD
SUBSECTOR: TRANSMISIÓN / DISTRIBUCIÓN

Tipo de inversión:

Nombre corto del proyecto:

Moneda del contrato:
Dólares EUA (USD)

Greenfield

0424 CFE: Subestación Eléctrica 1721 Distribución Norte (9a Fase)

Inversión estimada MXN
Inversión estimada USD
Inversión estimada USD
N.D.

N.D.

N.D.

N.D.

Subestación Norte (9a Fase)

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

DESCRIPCIÓN

Diseño, construcción, equipamiento e instalación de:

- 74.9 km-c (kilómetros circuito) de línea de alta tensión en 115 kV.

Alcances del contrato: Diseño, Construcción, Equipamiento, Instalación

Tipo de proyecto: Público Proceso de selección: Licitación Pública Plazo: 1 años

Tipo de contrato:Obra Pública FinanciadaFuente de pago:Ingresos del Proyecto

Activo: Linea de Transmisión Eléctrica 74.90 km-c

GEOLOCALIZACIÓN





PROMOTOR / CONVOCANTE

CFE Comisión Federal de Electricidad Entidad responsable

Comisión Federal de Electricidad

Área responsable

Contacto Ing. José Luis García Urresti

Correo luis.garcia@cfe.gob.mx

CRONOGRAMA







