

## Gasoducto Tuxpan - Tula

- Se trata de un gasoducto que transportará gas natural proveniente del Sur de Texas. Con ello, se podrá satisfacer los requerimientos de este combustible en las centrales de generación de la CFE ubicadas en los estados de Veracruz, Puebla e Hidalgo, así como en las regiones Centro y Occidente del país.
- Este gasoducto contribuirá a satisfacer la demanda de las nuevas centrales de generación y a otras que operan con combustóleo, y que podrán ser reconvertidas para utilizar gas natural.
- Transparencia Mexicana, bajo la figura de acompañamiento, supervisará este proceso de licitación, a efecto de cumplir con los más altos estándares de transparencia.

### Detalle del Proyecto:

El proyecto comprende el diseño, ingeniería, suministro, construcción, operación y mantenimiento de un gasoducto con capacidad de 706 millones de pies cúbicos diarios (MMPCD). El gasoducto tendrá una longitud aproximada de 263 kilómetros y 36 pulgadas de diámetro.

El tiempo estimado para la ejecución del proyecto es de 28 meses.

### Localización Geográfica:

Estados de Veracruz, Puebla e Hidalgo



### Datos Relevantes:

Inversión Estimada: **400 millones** de dólares

Capacidad CFE	<b>706 MMPCD</b>
Longitud aproximada	<b>263 km</b>
Prebases:	<b>30 enero 2015</b>
Bases:	<b>27 febrero 2015</b>
Recepción de Propuestas:	<b>24 julio 2015</b>
Fallo Contractual:	<b>14 agosto 2015</b>
Operación Comercial:	<b>diciembre 2017</b>