

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 acompañante, 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 886 millones de pies cúbicos diarios (MMPCD). El gasoducto tendrá una longitud aproximada de 283 kilómetros y 36 pulgadas de diámetro.
- El tiempo estimado para la ejecución del proyecto es de 25 meses.

Localización Geográfica:

Estados de Veracruz, Puebla e Hidalgo



Datos Relevantes:

Valor Presente Estimado: **446 millones** de dólares

Capacidad CFE	886 MMPCD
Longitud aproximada	283 km
Prebases:	30 enero 2015
Bases:	27 febrero 2015
Recepción de Propuestas:	16 octubre 2015
Fallo Contractual:	10 noviembre 2015
Operación Comercial:	diciembre 2017