

Gasoducto Villa de Reyes – Aguascalientes – Guadalajara

- El gasoducto Villa de Reyes – Aguascalientes – Guadalajara contribuirá a satisfacer los requerimientos de gas natural en las centrales de generación de la CFE ubicadas en los estados de Aguascalientes y Jalisco, así como en las regiones Centro y Occidente del país.
- Este proyecto se interconectará con los gasoductos Tula – Villa de Reyes y La Laguna – Aguascalientes, que están por licitarse. Este sistema abastecerá de gas natural a 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 la ingeniería, la procura, la adquisición de derechos inmobiliarios, los permisos y autorizaciones gubernamentales, el financiamiento, la construcción, la operación y el mantenimiento de un gasoducto con capacidad de 886 millones de pies cúbicos diarios (MMPCD). El gasoducto tendrá una longitud aproximada de 389 kilómetros (km) y 36 pulgadas de diámetro.
- El tiempo estimado para la ejecución del proyecto es de 21 meses.

Localización Geográfica:

Estados de San Luis Potosí,
Aguascalientes y Jalisco



Datos Relevantes:

Valor Presente Estimado: **1,136 millones** de dólares

Capacidad CFE:	886 MMPCD
Longitud aproximada:	389 km
Prebases:	3 julio 2015
Bases:	10 agosto 2015
Recepción de Propuestas:	25 febrero 2016
Fallo Contractual:	29 marzo 2016
Operación Comercial:	enero 2018