
INICIA TRANSPORTE DE GAS NATURAL AL ESTADO DE MORELOS

- **Transportadora de Gas Zapata construirá gasoducto de 147 kilómetros**
- **Invertirá cerca de 20 millones de dólares**

México D.F. a 30 de julio de 1998. La Comisión Reguladora de Energía (CRE), anunció hoy en el *Diario Oficial de la Federación* el otorgamiento del permiso de transporte de gas natural a la empresa Transportadora de Gas Zapata (TGZ), que permitirá el desarrollo de un sistema de más de 147 kilómetros de longitud que llevará el combustible de Puebla al municipio Emiliano Zapata, en el estado de Morelos.

Este nuevo sistema de transporte permitirá llevar gas natural al estado de Morelos, donde actualmente no existe una red para abastecer dicho combustible. Con el desarrollo de este proyecto, podrán tener acceso al gas natural las zonas industriales de Cuautla y Cuernavaca (CIVAC). Al mismo tiempo, abrirá la posibilidad de que la CRE estudie en el futuro la determinación de una zona geográfica para la distribución de gas natural en esa entidad. La disponibilidad de gas natural en Morelos abrirá nuevas oportunidades de inversión que tendrán un impacto directo en el desarrollo regional.

TGZ es una empresa formada por inversionistas mexicanos, así como por Williams International, propiedad de The Williams Companies, que es la principal empresa transportista de gas natural en Estados Unidos y OneOk International, que es la novena empresa de distribución de gas natural más grande de los Estados Unidos.

El nuevo sistema contará con una capacidad de transporte de 1.3 millones de metros cúbicos diarios y tendrá una vigencia de treinta años, contados a partir de la fecha de su otorgamiento.

El programa de inversión acumulativo, desde el inicio de la construcción en 1998 y durante los primeros 5 años de operación, será de 19.5 millones de dólares. La CRE ha autorizado a TGZ un ingreso máximo (P_0) de \$2.1581 dólares por Gigacaloría.

El sistema de transporte tendrá como punto de partida la interconexión con el ducto de 762 mm (30 pulgadas) propiedad de Pemex Gas y Petroquímica Básica en el estado de Puebla y concluirá en Jiutepec, Morelos.

Se prevé que, en el corto plazo, el nuevo sistema pueda abastecer de gas natural a las industrias textil, cementera y del vidrio, establecidas a lo largo del trayecto del gasoducto.

###

Contacto: Efrén García García
Comisión Reguladora de Energía
Tel: 283 15 58 y 283 15 15 Fax: 281 03 18
e-mail: egarciag@cre.gob.mx