
SE ESTABLECE NUEVA ZONA GEOGRÁFICA PARA LA DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN NUEVO LAREDO, TAMAULIPAS

México D.F., a 18 de noviembre de 1996. El Diario Oficial de la Federación publicó hoy la resolución mediante la cual la Comisión Reguladora de Energía (CRE) definió al centro de población de Nuevo Laredo, Tamaulipas, como zona geográfica para fines de distribución de gas natural.

Esta es la primera vez que se define una zona geográfica en donde ya existe una empresa que realiza actividades de distribución de este combustible. Con base en lo previsto por el Reglamento de Gas Natural, la empresa distribuidora opera actualmente con un permiso provisional, y ha solicitado su permiso definitivo a la Comisión Reguladora de Energía. La definición de una zona geográfica es un paso previo al otorgamiento del permiso de distribución definitivo.

La zona geográfica de Nuevo Laredo fue constituida tomando en consideración el mercado existente en dicho centro de población, así como lo establecido en el Plan Director de Desarrollo Urbano de Nuevo Laredo, Tamaulipas y en el Plan Nacional de Desarrollo Urbano vigente. Al mismo tiempo, se busca promover el desarrollo rentable y eficiente de un sistema de gas natural en dicho centro de población.

Se calcula que el consumo total de gas natural en la zona geográfica de Nuevo Laredo es de 42 millones de metros cúbicos anuales (1.5 mil millones de pies cúbicos anuales). De este total, más de 16.5 millones de metros cúbicos anuales (582 millones de pies cúbicos anuales) corresponden a uso doméstico; 7.18 millones de metros cúbicos anuales (253 millones de pies cúbicos anuales) a uso comercial, y alrededor de 18.3 millones de metros cúbicos anuales (646 millones de pies cúbicos anuales) se destinan a uso industrial.

En Nuevo Laredo existe un mercado potencial de más de 16 mil usuarios en los sectores doméstico, comercial e industrial. Se prevé que para el año 2000 el número de usuarios ascienda a más de 22 mil.

Nuevo Laredo es un importante centro industrial con influencia en la economía del estado de Tamaulipas y en la región Noreste del país. Debido a su localización estratégica, en la frontera con Estados Unidos, cuenta con un gran desarrollo en la industria maquiladora y se ha convertido en una de las aduanas más importantes del país.

Actualmente, Nuevo Laredo cuenta con suministro de gas natural a través de un ducto de transporte de Pemex Gas y Petroquímica Básica, que tiene un diámetro de 12 pulgadas.

Este ducto tiene capacidad excedente y dos puntos de inyección: uno en el Campo Pandura y otro en la planta industrial Totonaca.

###

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