PERIÓDICO	PÁGINA	FECHA	SECCIÓN
ELHERALDO	0	22/05/2023	COLUMNAS Y ARTÍCULOS



Manuel Rodríguez González / Colaborador / Opinión El Heraldo de México Créditos: Especial

Gas Natural Clave para la Industrialización del Sureste

La Comisión de Energía de la Cámara de Diputados, desde 2019 se ha sumado a estos esfuerzos, gestionando y promocionando la gasificación del sureste, siendo parte de la organización del foro Mesas Técnicas de Gas Natural y Electricidad, realizada en la Ciudad de Mérida

La presente administración ha dado respuesta a la demanda histórica del Sursureste para incorporarse en igualdad de circunstancias al desarrollo nacional, nos referimos de manera específica al proceso de gasificación que lleva a cabo en esta región, cuya riqueza de su subsuelo tanto ha aportado al desarrollo del México contemporáneo.

Para ello, desde el Plan Nacional de Desarrollo 2019-2024, el presidente Andrés Manuel López Obrador, planteó la necesidad de un rescate del sector energético del país para que se convirtiera en palanca de desarrollo nacional; y a través del Programa Sectorial de Energía 2020-2024, además de incrementar la disponibilidad de gas natural, estableció la necesidad de desarrollar nueva infraestructura para ampliar la cobertura a regiones que no tienen acceso a este recurso energético.

Donde se plantea que la disponibilidad de gas natural es un elemento clave para el crecimiento económico, ya que la actividad manufacturera en los estados conectados al Sistema de Transporte y Almacenamiento Nacional Integrado de Gas Natural (SISTRANGAS), creció en promedio a un ritmo de 3.1% entre 2013 y 2017; mientras que las entidades que no están conectados al sistema su crecimiento solo fue de 1.8% en promedio.

La Comisión de Energía de la Cámara de Diputados, desde 2019 se ha sumado a estos esfuerzos, gestionando y promocionando la gasificación del sureste, siendo parte de la organización del foro Mesas Técnicas de Gas Natural y Electricidad, realizada en la Ciudad de Mérida.

Sobre la base de que el gas natural no solamente fue la primera piedra sobre la que se inició el proceso de industrialización en la Ciudad de Monterrey en 1930, extendiéndose posteriormente al centro, bajío y norte del país; sino que también es el motor del sector manufacturero, se analizaron soluciones para terminar con el desabasto de gas natural en el Sureste.

2					¥/			PERIÓDICO	PÁGINA	FECHA	SECCIÓN
3	ě.		*	\$3 33	# #	\$0 80	\$1 88	CONTRACTOR	0	22/05/2023	COLUMNAS
*	P	÷	¥	÷	÷		9)	0 1 1 1 1 0 0		==, ==, ====	ARTÍCULOS

En dicho foro, como un primer paso el Centro Nacional de Control del Gas Natural (CENEGAS), anunció la reconfiguración de la Estación de Compresión de Cempoala, para enviar gas hacia el sur.

En los años subsecuentes, la Comisión de Energía coadyuvó en los esfuerzos de la Comisión Federal de Electricidad (CFE), para lograr ampliar el ducto marino que conecta a Texas con Tuxpan, con 715 kilómetros adicionales que transportarán la molécula hasta Coatzacoalcos y la Refinería Olmeca, en Paraíso Tabasco.

Por ello, nos congratulamos por la realización del foro Gas Natural: Oportunidades para el Desarrollo e Industrialización del Sur-Sureste, organizado por el Gobierno de Tabasco, con la participación del Centro Nacional de Control del Gas Natural (CENEGAS), las empresas TC Energía y ENGIE, así como la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción (CMIC), delegación Tabasco, para dar a conocer a proveedores de la región los proyectos de los gasoductos Puerta al Sureste y Ampliación de Mayakan, respectivamente, donde ambas empresas invertirán sobre 6 mil millones de dólares.

POR MANUEL RODRÍGUEZ GONZÁLEZ
DIPUTADO FEDERAL
PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ENERGÍA DE LA LXV LEGISLATURA DE LA CÁMARA DE
DIPUTADOS DEL H. CONGRESO DE LA UNIÓN
WWW.MANUELRODRIGUEZ.MX