

2024-12-12

Gas natural es un aliado de la transición energética

Autor: Redacción

Género: Nota Informativa

<https://oilandgasmagazine.com.mx/2024/12/gas-natural-es-un-aliado-de-la-transicion-energetica/>

gas natural

México requiere invertir de forma acelerada en toda la cadena de valor del gas natural para incrementar sus posibilidades de generar, atraer y retener inversiones, así como fortalecer la seguridad energética.

El Instituto Mexicano para la Competitividad (IMCO) y la Asociación Mexicana de Gas Natural (AMGN) presentaron un informe que analiza el potencial del gas natural como motor estratégico para el desarrollo económico y social de México. Este recurso, esencial para la generación eléctrica, la industria y otros usos, tiene ventajas en eficiencia, costos y bajas emisiones.

El estudio destaca tres áreas clave donde el gas natural puede transformar el panorama energético:

- 1. Competitividad:** Gracias a su bajo costo y alta eficiencia, el gas natural puede atraer inversiones y fomentar el desarrollo industrial en regiones con infraestructura limitada.
- 2. Beneficio social:** Su uso doméstico, industrial y vehicular promueve un desarrollo sostenible y menos contaminante, contribuyendo al bienestar general de la población.
- 3. Transición energética:** Siendo menos contaminante que otros combustibles fósiles, el gas natural facilita el cumplimiento de metas climáticas como las del Acuerdo de París, al reemplazar fuentes más contaminantes como el carbón y el combustóleo.

Sin embargo, el informe señala importantes retos en infraestructura:

Almacenamiento: México carece de inventarios estratégicos, lo que lo hace vulnerable a interrupciones en el suministro.

Transporte: Regiones como Guerrero, Nayarit y Chiapas necesitan acceso al gas natural.

Producción: La producción nacional cayó 35% entre 2010 y 2024, por lo que es urgente fomentar inversiones en exploración y extracción.

Gas Natural Licuado: Proyectos en Altamira y Ensenada ofrecen oportunidades de exportación y seguridad energética.

El IMCO propone fomentar asociaciones entre Pemex y privados, mejorar esquemas fiscales e invertir en almacenamiento. Estas medidas son cruciales para garantizar la seguridad energética, reducir emisiones y detonar el desarrollo en regiones marginadas.

México requiere invertir de forma acelerada en toda la cadena de valor del gas natural para incrementar sus posibilidades de generar, atraer y retener inversiones, así como fortalecer la seguridad energética.

El Instituto Mexicano para la Competitividad (IMCO) y la Asociación Mexicana de Gas Natural (AMGN)

presentaron un informe que analiza el potencial del gas natural como motor estratégico para el desarrollo económico y social de México. Este recurso, esencial para la generación eléctrica, la industria y otros usos, tiene ventajas en eficiencia, costos y bajas emisiones.

El estudio destaca tres áreas clave donde el gas natural puede transformar el panorama energético:

1. **Competitividad:** Gracias a su bajo costo y alta eficiencia, el gas natural puede atraer inversiones y fomentar el desarrollo industrial en regiones con infraestructura limitada.
2. **Beneficio social:** Su uso doméstico, industrial y vehicular promueve un desarrollo sostenible y menos contaminante, contribuyendo al bienestar general de la población.
3. **Transición energética:** Siendo menos contaminante que otros combustibles fósiles, el gas natural facilita el cumplimiento de metas climáticas como las del Acuerdo de París, al reemplazar fuentes más contaminantes como el carbón y el combustóleo.

Sin embargo, el informe señala importantes retos en infraestructura:

Almacenamiento: México carece de inventarios estratégicos, lo que lo hace vulnerable a interrupciones en el suministro.

Transporte: Regiones como Guerrero, Nayarit y Chiapas necesitan acceso al gas natural.

Producción: La producción nacional cayó 35% entre 2010 y 2024, por lo que es urgente fomentar inversiones en exploración y extracción.

Gas Natural Licuado: Proyectos en Altamira y Ensenada ofrecen oportunidades de exportación y seguridad energética.

El IMCO propone fomentar asociaciones entre Pemex y privados, mejorar esquemas fiscales e invertir en almacenamiento. Estas medidas son cruciales para garantizar la seguridad energética, reducir emisiones y detonar el desarrollo en regiones marginadas.