2025-07-10

Participa secretaria de Energía, Luz Elena González, en la OPEP y refrenda la soberanía y la justicia energética como prioridades del Gobierno de México

Autor: Redacción

Género: Nota Informativa

https://www.eleconomista.com.mx/politica/participa-secretaria-energia-luz-elena-gonzalez-opep-refrenda-soberania-justicia-energia-luz-elena-gonzalez-opep-refrenda-soberania-jus-elena-gonzalez-opep-refrenda-soberania-jus-elena-gonzalez-opep-refrenda-soberania-jus-elena-gonzalez-opep-refrenda-gonzalez-opep-refrenda-gonzalez-opep-refrenda-gonzalez-opep-refrenda-gonzalez-opep-refrenda-gonzalez-opep-refrenda-gonzalez-opep-ref

La soberanía y la justicia energética son una prioridad para el Gobierno de México, aseguró la secretaria de Energía, Luz Elena González Escobar, al participar en el 90 Seminario Internacional de la Organización de Países Exportadores de Petróleo (OPEP) en Viena, Austria.

En su intervención en el panel "Movilización del financiamiento para impulsar las inversiones en energía", Luz Elena González Escobar abordó la estrategia de México respecto al sector energético, mencionó los cambios constitucionales y las nuevas leyes del sector, subrayando el papel del Estado en su conducción, dada su naturaleza estratégica.

Asimismo, enfatizó la necesidad de aprovechar todos los recursos de energía disponibles, promoviendo una transición justa y el combate a la pobreza energética.

Durante su estancia se dialogó sobre el nuevo mecanismo de evaluación para establecer las bases de producción de los países OPEP+ en 2027, el cual deberá ser sólido y transparente, respetando la capacidad de cada país miembro, buscando que sea justo. La OPEP+ seguirá promoviendo la estabilidad de los precios.

Se informó que, a finales de julio, la OPEP enviará el borrador de este mecanismo y a inicios de septiembre se convocará a los países de la OPEP+ para revisar la versión preliminar. La versión final se presentará a finales de noviembre de 2025.

En este marco, Luz Elena González Escobar se reunió con el secretario general de la OPEP, Haitham Al-Ghais; el ministro de Energía de Arabia Saudita, Excelentísimo Abdulaziz bin Salman; el secretario general del Foro Internacional de Energía (IEF, por sus siglas en inglés), Jassim Alshirawi; y el director general del Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA), Rafael Mariano Grossi.

A raíz de estos encuentros, la secretaria de Energía agradeció a Haitham Al-Ghais por la atenta invitación a México para participar en este 9° Seminario Internacional y resaltó que el diálogo al amparo de la OPEP+, continúa fortaleciéndose para el bienestar global, en el marco de una transición energética justa, sostenible y asequible.

Con Arabia Saudita acordó la cooperación técnica y alianzas estratégicas, no solamente en el sector hidrocarburos sino también en cuanto a generación de electricidad con fuentes más limpias y el desarrollo de energías renovables.

Con el secretario general del IEF coincidió en mantener un diálogo neutral y continuo entre países productores, consumidores y de tránsito energético para fortalecer la seguridad, la transparencia de los mercados y la sostenibilidad.

Finalmente, con el director general de OIEA conversó sobre las oportunidades para fortalecer la cooperación técnica en materia de planificación energética, aplicaciones nucleares en salud -especialmente en la lucha contra el cáncer y las enfermedades respiratorias- y en programas de medio ambiente, entre otros temas relacionados.

En la Sesión Ministerial en la que la secretaria de Energía, Luz Elena González Escobar, representó a México como país OPEP+, participaron también la vicepresidenta y ministra del Poder Popular de Hidrocarburos de Venezuela, Delcy Eloína Rodríguez Gómez; el vice primer ministro de Asuntos Energéticos del Ministerio del Petróleo de Irak, Hayan Abdulghani Abdulzahra Alsawad; el ministro de Hidrocarburos de la República del Congo, Bruno Jean-Richard Itoua; el ministro de Hidrocarburos y Desarrollo Minero de Guinea Ecuatorial, Antonio Oburu Ondo; el ministro de Petróleo y Gas de Libia, Khalifa Rajab Abdulsadek; y la ministra de Transición Energética y Desarrollo Sostenible de Marruecos, Leila Benali.