





Comunicado No. 42 11 de noviembre de 2025

Pemex y el IMP impulsan la descarbonización del sector energético mexicano

- Se diseñan estrategias para fortalecer las capacidades nacionales en detección, cuantificación y mitigación de emisiones de metano
- Este esfuerzo alineado con los compromisos internacionales asumidos por México en materia de cambio climático.

Con el propósito de acelerar las acciones hacia un sector energético más limpio, eficiente y sostenible, Petróleos Mexicanos (Pemex) y el Instituto Mexicano del Petróleo (IMP), en colaboración con el Banco Mundial y en el marco de la iniciativa global Burning and Methane Reduction, este martes iniciaron los trabajos del taller "Acciones y propuestas para desarrollar un programa integral de reducción de emisiones de metano"

El encuentro reúne a especialistas de las tres instituciones para diseñar estrategias conjuntas orientadas a fortalecer las capacidades nacionales en detección, cuantificación y mitigación de emisiones de metano, así como en la eliminación de la quema rutinaria de gas. Este esfuerzo marca un paso decisivo hacia la consolidación de un programa integral de reducción de emisiones, alineado con los compromisos internacionales asumidos por México en materia de cambio climático.

El taller permite identificar oportunidades para expandir los programas de detección y medición de fugas, desarrollar proyectos replicables de recuperación de gas y mejorar la eficiencia en los Centros Procesadores de Gas. Estas acciones contribuirán a un sector energético más competitivo, innovador y comprometido con el desarrollo sostenible del país.









Con este tipo de iniciativas, Pemex y el IMP fortalecen su papel como actores clave en la construcción de un futuro energético más limpio, seguro y sostenible para México y el mundo.

--o0o-

