



**Comunicado No. 47**

24 de abril de 2026

## **Participa Pemex en el Comité directivo de Global Flaring and Methane Reduction Partnership (GFMR), una iniciativa del Banco Mundial**

- Se presentaron avances de tres proyectos que permitirán la reducción de la quema rutinaria y emisiones de metano con alta replicabilidad en sus centros de trabajo
- Se avanza en el cumplimiento de los compromisos climáticos suscritos hacia 2030, de reducir 30% las emisiones de metano y alcanzar la cero quema rutinaria

Ante líderes globales del sector petróleo y gas, Petróleos Mexicanos (Pemex) presentó en el Comité directivo de la iniciativa del Banco Mundial “Global Flaring and Methane Reduction Partnership (GFMR)”, los avances más relevantes en la colaboración para reducir la quema rutinaria y las emisiones de metano, destacando el progreso en tres proyectos estratégicos prioritarios. Estos resultados reflejan el compromiso de Pemex con la sostenibilidad, a un año de su adhesión a la iniciativa Cero Quema Rutinaria (ZRF).

Durante la sesión, que se llevó a cabo en Londres, Inglaterra, se reconoció el trabajo coordinado de las distintas áreas de la empresa para la identificación y desarrollo de iniciativas enfocadas en la mitigación de emisiones, particularmente en centros de trabajo como refinerías, centros procesadores de gas y activos de exploración y extracción.

En este sentido, Petróleos Mexicanos presentó su estrategia de gestión de emisiones de metano con acciones puntuales enfocadas en alcanzar una medición de alta certidumbre y una mitigación efectiva en las fuentes materiales de emisión a lo largo de la cadena de valor.



Se destacó que estos proyectos representan un paso firme hacia la consolidación de un enfoque integral de sostenibilidad de largo plazo, alineado con las mejores prácticas internacionales y con los compromisos asumidos por Pemex en materia ambiental.

Los miembros del Comité resaltaron la importancia de la participación de Pemex en este foro, como una de las dos empresas más grandes de América Latina, y se le reconoció como un actor clave para la reducción de la quema rutinaria y emisiones de metano.

Estos esfuerzos reflejan el trabajo continuo para avanzar en el cumplimiento de los compromisos climáticos que Pemex ha suscrito hacia 2030, de reducir 30% las emisiones de metano y alcanzar la cero quema rutinaria.

---o00o---