

# Observatorio Mexicano de Emisiones de Metano

Juan Méndez  
Nuestro Futuro AC  
22 de octubre de 2024



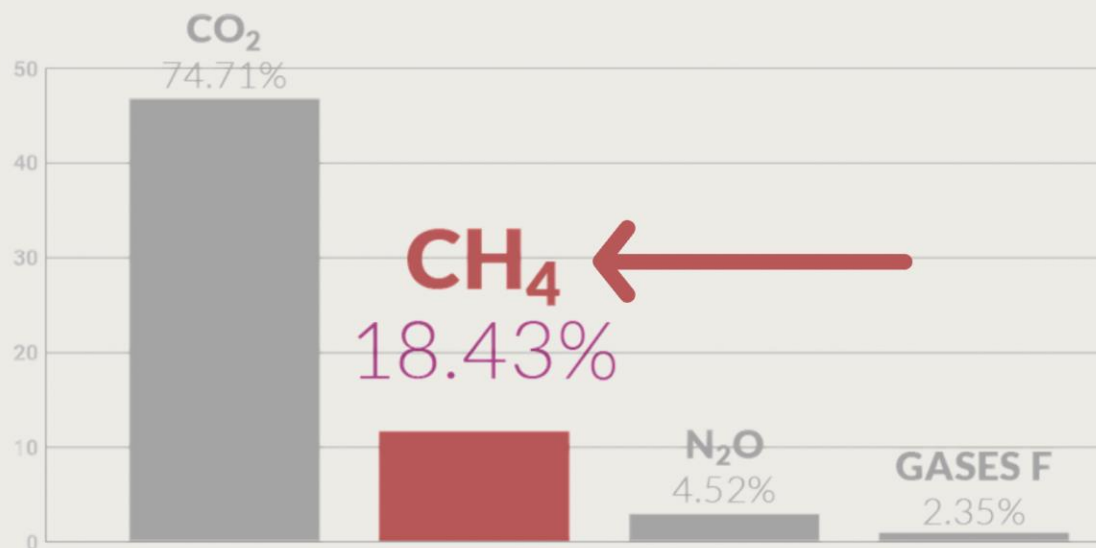
Las emisiones de metano contribuyen al 30% del calentamiento global y su capacidad para atrapar calor en la atmósfera es 86 veces mayor que el CO2 durante un periodo de 20 años.



# ¿Por qué nace el OBMEM?

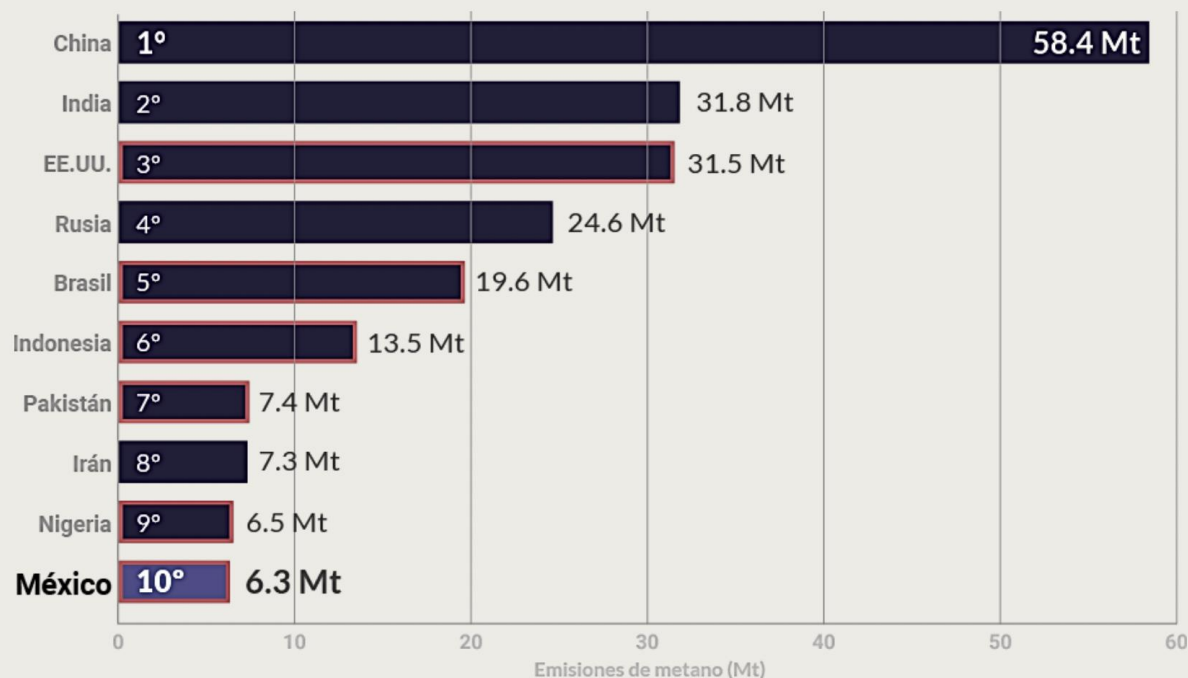


A nivel mundial, el metano es el segundo gas efecto invernadero que más contribuye al cambio climático.



Fuente: IPCC, 2022. AR6 Mitigation of Climate Change.

México es uno de los principales emisores de CH<sub>4</sub> a nivel global



Participante del Compromiso Global de Metano



- **¡Construir justicia climática en México!** ●

## ¿Quiénes somos?

Somos un observatorio conformado por tres organizaciones de la sociedad civil que buscan que la política climática de México avance hacia un futuro sostenible. Unimos esfuerzos con el objetivo de vigilar e impulsar el cumplimiento de los compromisos internacionales y de la normatividad nacional en materia de reducción de emisiones de metano en los sectores:

Petróleo y gas  
Residuos y aguas residuales



# Tres organizaciones aliadas

## Obmem



Organización sin fines de lucro que canaliza fondos para el desarrollo de estudios, análisis de políticas públicas inclusivas y puntuales que contribuyan a la reducción de emisiones de GEI y la descarbonización del sector energético, a través de cuatro áreas estratégicas: Política Climática, Energía, Transporte y Movilidad; y Soluciones basadas en la Naturaleza



Organización civil que promueve el derecho a un ambiente sano y la protección ambiental para contribuir a la aplicación efectiva de la legislación, la mejora de las políticas públicas, el fortalecimiento de la legalidad y el estado de derecho.



Organización civil que promueve acciones concretas para construir justicia climática en México a través de impulsar la agenda de mitigación y adaptación al cambio climático. Buscamos contribuir a que se garantice el derecho a un ambiente sano para generaciones presentes y futuras, a través de acciones legales y estrategias de incidencia pública.





# Objetivos generales:

1. Combatir la opacidad en la información pública e impulsar la implementación y el cumplimiento efectivos de las regulaciones y compromisos en los sectores petrolero y el gas y residuos.
2. Divulgar información relevante sobre el cumplimiento de regulaciones encaminadas a prevenir y controlar las emisiones de metano en México.
3. Fomentar la colaboración entre diferentes actores para fortalecer e impulsar nuevas políticas públicas y regulaciones en la materia.

**#METANO  
AMENAZA  
INVISIBLE**

## ¿Qué hacemos?

- Proporcionamos información clara y concisa en distintas plataformas.
- Generamos conciencia de la importancia de la agenda de Metano para combatir el cambio climático.
- Fomentamos la colaboración entre diferentes actores para fortalecer e impulsar nuevas políticas públicas y regulaciones en la materia.
- Impulsamos el cumplimiento de las metas y compromisos internacionales, así como de la normatividad nacional, en torno al gas metano.
- Vigilamos el cumplimiento de la normatividad nacional de metano.
- Trabajamos por la construcción de una agenda de transparencia y rendición de cuentas del gobierno y de los actores regulados.





## ¿Qué queremos?

- Que las entidades de gobierno (ASEA, CNH, SEMARNAT, CONAGUA) implementen de manera efectiva la normatividad existente para reducir las emisiones de metano del **sector petróleo y gas y residuos**.
- Que se implementen mecanismos de transparencia y rendición de cuentas adecuados que garanticen el derecho al acceso a la información ambiental.
- Que se discutan y se propongan políticas públicas y regulaciones más ambiciosas para reducir las emisiones de metano.
- Que se cumplan los compromisos internacionales en materia de reducción de emisiones de metano.



Página web:  
<https://www.obmem.mx>



[Inicio](#) [Acerca de](#) [Emisiones](#) [México y el Metano](#) [Entérate](#)



#MetanoAmenazaInvisible

**#METANO  
AMENAZA  
INVISIBLE**

# Redes sociales



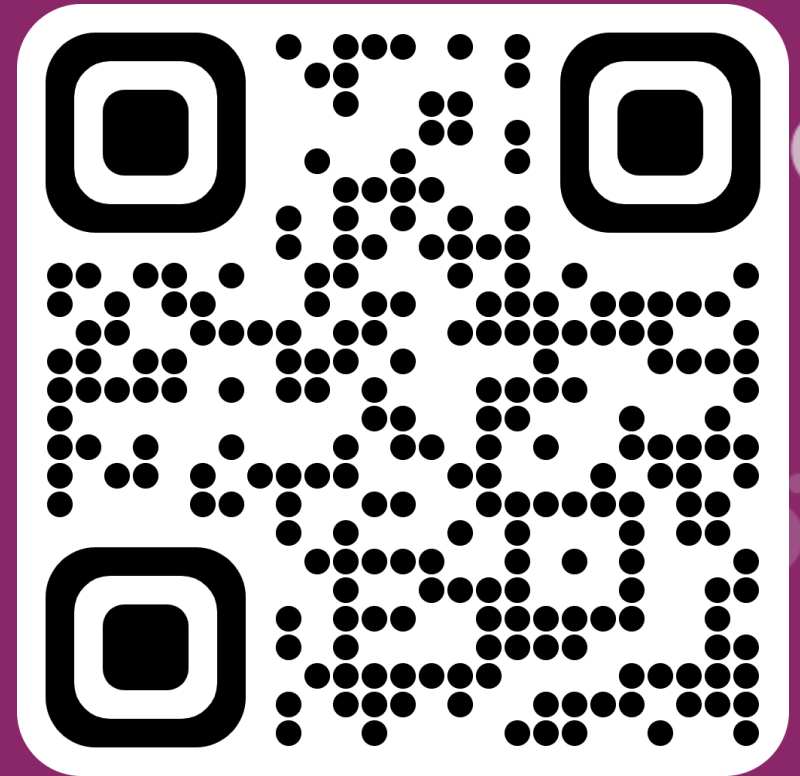
Observatorio Mexicano  
de Emisiones de Metano



@observametanomx



@observametanomx



Gracias

