

#CLAN2016 Reducción de Contaminantes Climáticos de Vida Corta

El Plan de Acción que apoya la Declaración Conjunta aborda detalladamente las diversas actividades que los tres países se encuentran llevando a cabo para cumplir con sus compromisos.

Los contaminantes climáticos de vida corta, como el metano, el carbono negro, y los hidrofluorocarbonos son hasta miles de veces más potentes que el dióxido de carbono.

Los países integrantes de la **Cumbre de América del Norte** acordaron acciones comunes para reducir estos contaminantes, lo que traerá consigo beneficios significativos al clima y a la salud en el corto plazo y en el futuro, y apoyarán el objetivo de limitar el calentamiento global en este siglo.

Compromisos

Para lograr este objetivo, los tres países se comprometen a **desarrollar e implementar regulaciones federales para reducir las emisiones de fuentes nuevas y existentes** en los sectores de petróleo y gas, tan pronto como sea posible.

Se realizó el **compromiso de elaborar y aplicar estrategias nacionales de reducción de metano** en los sectores clave como petróleo y gas, agricultura y gestión de residuos, incluidos los residuos de alimentos.

Los países de la región se comprometieron a seguir colaborando internamente y con los socios internacionales con las acciones nacionales importantes para reducir las emisiones de carbono negro en América del Norte.

"Hoy en día, México se suma a Canadá y Estados Unidos para comprometerse a reducir sus emisiones de metano en los sectores de petróleo y gas, la mayor fuente de metano del mundo, en un 40% a 45% en el año 2025, para alcanzar las metas de reducción de gases de efecto invernadero contempladas en nuestras contribuciones determinadas a nivel nacional (NDC)": EPN

El Plan de Acción que apoya la [Declaración Conjunta](#) aborda detalladamente las diversas actividades que los tres países se encuentran llevando a cabo para cumplir con sus compromisos.

