



Boletín de Prensa 2023/4

Políticas públicas contra cambio climático, la oportunidad para el próximo gobierno: COMENER

- **Política de cambio climático deberá contar con cinco ejes: energías renovables; eficiencia energética, transporte sostenibles, plantar arboles y captura carbono de la industria**
- **Transporte, el sector con mayor generación de emisiones**
- **Agenda energética común en el T-MEC, alineada a los intereses de México**

León, Guanajuato, x de octubre 2023.- La próxima administración del país tendrá la oportunidad de marcar el parteaguas con una política pública real de combate al Cambio Climático, que contemple entre sus líneas de acción la inclusión del desarrollo de biocombustibles, a fin de contribuir en la disminución de los Gases Efecto Invernadero (GEI) generada por el transporte, principal contaminante del medio ambiente en el mundo, señaló Juan Acra, presidente del Consejo Mexicano de la Energía (COMENER).

Al reunirse con Juan Verde, miembro del Consejo Asesor Presidencial del presidente Biden (President's Export Council), intercambiaron puntos de vista al respecto, comentó que existe la oportunidad de crear una agenda energética común con los países del T-MEC, alineada a los intereses de México y que sea el mecanismo que corrija las divergencias de los tres países y hacerse complementarios.

Juan Acra anticipó que el COMENER ya trabaja en una Propuesta de Agenda Energética que se va a presentar a los candidatos a la Presidencia de la República, en la que prevé las oportunidades del sector energético, así como los retos, entre los que destaca tomar acciones en materia de transporte. Refirió que los niveles de CO₂, principal gas de efecto invernadero, están en máximos históricos en el mundo, debido a la actividad humana, sobre todo, por la quema de combustibles fósiles, siendo el principal generador el transporte. De ahí la importancia de contar con una movilidad más verde, más sostenible y menos contaminante como son los biocombustibles.

De acuerdo con la organización ambiental internacional EarthX, en la que el presidente del COMENER participa y fue galardonado, por sus contribuciones en materia de descarbonización, lista cinco acciones que permiten avanzar en la disminución de los Gases Efecto Invernadero (GEI) y con ello disminuir el impacto del Cambio Climático: 1) Cambiar a fuentes de energía renovable; 2) Mejorar la eficiencia energética en edificios e industrias; 3) Promover el transporte sostenible y

vehículos eléctricos; 4) Plantar árboles, conservar bosques y praderas; y 5) Capturar y almacenar carbono de industrias.

Sin duda, las acciones que se hagan en materia de transporte contribuirán en gran medida a disminuir el impacto de la contaminación. Y dar impulso al uso de biocombustibles como una ruta paralela y complementaria a la electromovilidad para reducir el impacto del cambio climático.

“Estamos en posibilidad de crear las políticas públicas eficientes y necesarias para beneficiarnos de las distintas tecnologías que existen (autos eléctricos, híbridos, Flex Fuel, biocombustibles - biodiésel, bioetanol, biogás- e hidrógeno) y contribuir a tener un mejor medio ambiente para las futuras generaciones”.

De acuerdo con la Agencia Internacional de Energía (AEI) en su perspectiva de energía 2022, la participación de los biocombustibles líquidos en el mundo para el 2050 (Escenario Net Zero) será de 15%, un porcentaje relevante que corresponde a un consumo diario aproximado de 6 millones de barriles de petróleo equivalente de biocombustibles en el mundo para 2050.

Además, las mezclas de biocombustibles con gasolina actualmente ya están siendo usada en más de 70 países alrededor del mundo entre los cuales destacan Brasil, Argentina, Bolivia, Paraguay, Alemania y Estados Unidos, con distintos porcentajes de mezclas.

En el caso de México, la NOM-016-CRE-2016, Especificaciones de Calidad de Petrolíferos, permite el uso y comercialización de mezclas de etanol en las gasolinas, pero solo al 5.8% y se restringe su uso en las zonas metropolitanas de Guadalajara, Monterrey y el Valle de México.

Contacto:

Comunicación

comener@comener.org

Tel 55 5395-0005