

# Panamá muestra al mundo sus estrategias baja en emisiones



Como parte del inicio de la Conferencia de Naciones Unidas sobre Cambio Climático, en su edición 26 (COP26), el gobierno de Panamá, auspició la discusión: LT-LEDS / Estrategia baja en emisiones en América Latina y el Mundo.

El evento se llevó a cabo en el pabellón de Panamá en la COP 26, contó con la participación de panelistas de países como Guatemala, Canadá, Chile, México, Japón y Corea de Sur, quienes explicaron cómo avanzan en la estructuración y desarrollo de sus estrategias baja en emisiones a largo plazo.

El objetivo de esta iniciativa es presentar ante el mundo, la experiencia de Panamá en la estructuración y formulación de su estrategia de desarrollo económico y social bajo en carbono ( LT-LEDS), en busca de mantener la carbono-negatividad al 2050.

A su vez, conocer las experiencias de los países que ya formularon estas iniciativas, incluyendo los retos y desafíos enfrentados, pilares más relevantes y su medición, reporte y verificación.

Por su parte, el ministro de Ambiente, Milciades Concepción, realizó una presentación en la que

destacó el alto compromiso del país en mitigar el cambio climático y adaptarse al mismo.

“En estos momentos nos encontramos en camino de establecer la Estrategia de desarrollo económico y social bajo en emisiones a largo plazo, a la cual también denominamos “Estrategia Reduce tu Huella”; y para lograr esto, primero se elabora la Hoja de Ruta”, indicó.

La Estrategia Reduce Tu Huella es el instrumento rector de alto nivel de la política nacional de desarrollo y tiene como principal objetivo la continuidad de la carbono negatividad del país en un horizonte temporal al 2050.

Ya más centrado en el punto de lanza del encuentro, el titular de la cartera de Ambiente, advirtió que si Panamá continua con el mismo modelo socioeconómico y desarrollo, y no se refuerzan las estrategias climáticas, se estaría perdiendo la carbono negatividad al 2044. Siguiendo con esta línea, ahondó en que para poder cumplir con la meta nacional de mantener la carbono negatividad, hay dos vías que se pueden seguir:

- Cambios en la tendencia histórica de emisiones por sector.
- Incrementar el volumen de las absorciones del sector Uso de la Tierra y Cambios de Uso de la Tierra para la compensación de las emisiones y tener un balance negativo.

Cabe destacar que como país se han realizado la revisión de los instrumentos de política pública claves en materia de mitigación que pueden coadyuvar en la elaboración de la Estrategia de Desarrollo de Bajas Emisiones a Largo Plazo.

De igual manera técnicos panameños hicieron una estimación de proyecciones sobre las

emisiones históricas de GEI (gases de efecto invernadero) del país para poder tener un marco de referencia sobre el comportamiento de las emisiones nacionales al 2050. Todo esto con la finalidad de obtener datos científicos que sirvan para trazar líneas de acción para mantener la carbono negatividad.

Este evento forma parte de una serie de compromisos del país durante la COP 26 y que sitúan a la nación como un sitio con transparencia y compromiso climático. La Conferencia de Naciones Unidas sobre Cambio Climático se celebra del 1 al 12 de noviembre en Glasgow, Escocia y cuenta con la participación de más de 190 países.



