

# Panamá, Surinam y Bután lanzan declaratoria como los únicos 3 países carbono negativos del planeta



Panamá, firmó este martes 2 de noviembre una declaratoria junto a Bután y Surinam de su posición oficial ante el mundo como los únicos tres países del mundo carbono negativo, es decir que secuestran más dióxido de carbono del que se genera.

Esta firma se da en el marco de Convención de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (COP26), siendo la canciller de Panamá, Erika Mouynes, la firmante por el país junto al presidente de Surinam, Chan Santokhi, y el canciller de Bután.

El presidente de la República, Laurentino Cortizo Cohen, fue testigo de este acto en el que destacó el interés del país al replantearse metas de mitigación y de acción climática, para mantener el estatus de carbono-negatividad.

Además, resaltó que se está trabajando en una Estrategia de Desarrollo Económico y Social Bajo en Carbono. La firma de la Declaratoria se da en el marco Convención de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (COP26, que será el instrumento rector de la política nacional de desarrollo al 2050.

El documento de 11 puntos encierra el compromiso de estos tres países en contra del cambio climático, la gestión forestal, y el desarrollo sostenible, además de reiterar que cada vez se necesita mayor esfuerzo conjunto para alcanzar el compromiso del Acuerdo de París.

Igualmente instan al resto de los países al lograr la neutralidad de carbono para el 2050, y a asumir compromisos tangibles en la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero

y la inversión en soluciones y tecnologías basadas en la naturaleza para eliminar y compensar más carbono del que se emite.

Además dejan claro las ventajas de esta alianza hacia una recuperación global, verde y resiliente para un planeta sin emisiones de carbono.

Nuestros recursos naturales han sido claves

Panamá logra la carbono neutralidad gracias a que el país cuenta con una cobertura boscosa de un 65.4% lo que equivale a 4,925,789 hectáreas de bosques. A su vez el territorio tiene más de 165,000.00 hectáreas de manglar, siendo Panamá, la nación con la mayor variedad de especies de mangle entre todos los países del continente americano.

Todos estos espacios marinos y terrestres contribuyen en la lucha frente al cambio climático. He de allí el reto de conservarlos y seguir realizando actividades que permitan ampliar su cobertura.

La COP permite que se tomen decisiones a nivel de políticas, a nivel más macro, que permitan impulsar acciones de mitigación como por ejemplo: apalancar financiamiento climático para los países menos desarrollados, como también apoyo en materia tecnologías, creación y fortalecimiento de capacidades.

En el evento contó con la participación de representantes de delegaciones internacionales, y se llevó a cabo en el pabellón de Panamá en la COP 26.







Cargando...



¿Tarda demasiado?

[↻ Recargar el documento](#)

| [🔗 Abrir en una nueva pestaña](#)