



SECCIONES

SUSCRÍBETE X \$900 1ER MES

INICIAR SESIÓN

MIS NOTICIAS

VIDA | CIENCIA EDUCACIÓN VIAJAR MEDIO AMBIENTE MUJERES RELIGIÓN MASCOTAS



Iván Duque en Glasgow FOTO: Presidencia

Expertos explican si será posible para el país cumplir lo pactado en la cumbre del cambio climático.

RELACIONADOS: COLOMBIA | CAMBIO CLIMÁTICO | CALENTAMIENTO GLOBAL | IVÁN DUQUE | EDWIN CAICEDO

SE EDWIN CAICEDO 03 de noviembre 2021, 09:17 P. M.



**C**olombia ha ratificado en la **cumbre sobre el cambio climático (COP26)** sus grandes **metas ambientales** e incluso le ha alcanzado para adelantar otras. El país, por ejemplo, adelantó su objetivo de declarar el 30 % de su territorio como área protegida a 2022, la idea era lograrlo en 2030.



## Temas relacionados

COP26 10:52 P. M.

Estos son los fondos que ha recibido hasta ahora el Gobierno en la COP26



EMISIONES DE CARBONO

10:11 P. M.

Volvieron a crecer emisiones de CO2: conozca



Reciba noticias de EL TIEMPO desde [GoogleNews](#)

Además aseguró que limitará sus emisiones de gases de efecto invernadero en un 51 por ciento a 2030 y será neutral a 2050, llevará a cero la deforestación ilícita en 2030 y sembrará 180 millones de árboles a 2022, entre otros compromisos, ¿pero qué tan factibles es eso? **¿podrá Colombia cumplir sus compromisos ambientales adquiridos en la cumbre de la que depende el futuro del mundo?**

(Lea también: [¿Cuál es el balance de Colombia en la COP26?](#))

En EL TIEMPO hablamos con varios expertos en temas ambientales quienes nos comentaron su visión al respecto.

Vanessa Torres, coordinadora del área de Financiamiento y Derechos Socioambientales de la ONG Ambiente y Sociedad, aseguró que entre los grandes anuncios hechos por el presidente Iván Duque en el marco de la COP26 de limitar las emisiones de carbono a 2030 en un 51 % y convertir el 30 % del territorio en áreas protegidas, esos dos tienen actualmente gran complejidad porque en el país se presentan aún grandes conflictos socioambientales, lo que dificulta lograr esos objetivos.

Torres aseguró que el Gobierno actualmente no está tomando en cuenta a las comunidades donde pretende hacer algunas de esas delimitaciones en nuevos territorios protegidos ni ha revisado cómo funcionan esos territorios que manejan en algunos casos proyectos extractivos petroleros.

Además al ser el país del mundo donde más se asesinan líderes ambientales (según la ONG Global Witness) y no haber ratificado Escazú se complejiza el trabajo de conseguir esos objetivos.

“Una crítica que hemos tenido desde las organizaciones de la sociedad civil y desde los ambientalistas es que no podemos plantear este tipo de metas y agendas sin que exista una conexión entre el manejo territorial de estos ecosistemas estratégicos como es el caso de la Amazonia colombiana. Un ejemplo: en el caso del Piedemonte amazónico tenemos una presencia absoluta de proyectos que define el comportamiento del territorio. En el



Putumayo tenemos 39 bloques petroleros y están en camino a aprobarse 8 nuevos, lo que nos muestra que esta delimitación de una agenda ambiental no es una prioridad para el Gobierno actual”, destacó la experta.

(Le recomendamos: [Quién es David Attenborough y por qué causó revuelo su discurso en la COP26](#))

Por su parte, Manuel Rodríguez Becerra, experto en temas ambientales, ex Ministro de Ambiente y Desarrollo Sostenible de Colombia y quien conoce con gran profundidad la política ambiental en el mundo aseguró que mucho de lo que promete hoy el presidente Duque se queda solo en el papel, y deberá ser ejecutado por los presidentes de los dos próximos períodos.

“  
**Pero el cumplimiento básicamente estará en manos de los dos próximos gobiernos**  
”



“El principal anuncio es la reducción del 51%. La ley de cambio climático en el Congreso, el plan para cumplir la meta, y, sobre todo, la previsión de los recursos económicos para el efecto, son medidas necesarias. Pero el cumplimiento básicamente estará en manos de los dos próximos gobiernos. Las nuevas áreas protegidas son proyectos viables y para crearlas existe un procedimiento que seguramente intentarán surtir antes de que termine el gobierno”, señaló Rodríguez.

El académico quien ha elogiado y también criticado la gestión del Gobierno en temas ambientales señaló que el compromiso de Colombia de transitar hacia la deforestación cero, firmado por otros 102 países, le tocará implementarlo, también a los próximos Gobiernos. “El de Duque ha sido muy poco exitoso en reducir la deforestación no obstante sus múltiples anuncios. Y el centro de investigación en el Meta es un proyecto que pronto estará en implementación”, añadió.

(Le puede interesar: [La COP26 debate cómo financiar la descarbonización de los más pobres](#))

Para limitar su emisión de gases el país deberá diversificar su matriz energética hacia fuentes de energías renovables no convencionales como la producida con energía solar y energía eólica, según lo que





La deforestación, los cultivos ilícitos y las quemas amenazan a la Amazonia. Eliminar la deforestación ilícita a 2030 es uno de los compromisos hechos por el presidente Iván Duque.

 Foto:

de energía eléctrica, lo suficiente para abastecer a más de 458.000 hogares. El presidente, Iván Duque, aseguró que adicionalmente y antes de que termine su mandato en 2022 esperan dejar proyectos por cerca de 4.800MW adicionales, para los próximos 10 años.

En ese sentido, Oscar Falcon, director general

en América Latina para el negocio de energía de Black & Veatch, proveedor de soluciones de infraestructura energética bajas en carbono, con presencia global, explicó que el país tiene una fechas coherentes y viables para sus metas.

(Además: [Colombia convertirá el 30 % de su territorio en áreas protegidas en 2022](#))

"Los anuncios de Colombia en la COP26 reflejan el creciente compromiso del país con la descarbonización de su sector energético, mediante la transición hacia fuentes de energía bajas en emisiones o cero emisiones como es el caso de las energías renovables. Además, evidencian un calendario coherente con el de muchos otros países y responden a la necesidad continua de desarrollar y mantener una cartera energética equilibrada para apoyar su crecimiento económico", explicó Falcon.

EDWIN CAICEDO | [@CaicedoUcros](#)

REDACTOR MEDIOAMBIENTE | [@ElTiempoVerde](#)

ha plasmado en el plan Energético Nacional (PEN), un documento que marca la hoja de ruta energética del país entre 2020 y 2050, desarrollado por la Unidad de Planeación Minero Energética (Upme).

Tan solo este año, el Gobierno de Colombia espera poner en marcha 36 proyectos solares y uno eólico que aportarían la producción de 530 MW

