



SECCIONES

SUSCRÍBETE X \$900 1ER MES

INICIAR SESIÓN

MIS NOTICIAS

VIDA | CIENCIA EDUCACIÓN VIAJAR MEDIO AMBIENTE MUJERES RELIGIÓN MASCOTAS



Así cumplirá Colombia la meta de proteger el 30 % de sus océanos a 2022

Malpelo. FOTO: Parques Nacionales

El Gobierno anunció en la COP26 que crearán 2 nuevas áreas, una en el Caribe y otra en el Pacífico.

RELACIONADOS: OCÉANO PACÍFICO | MAR CARIBE | MAR | EDWIN CAICEDO | COP26



REDACCIÓN MEDIOAMBIENTE

02 de noviembre 2021, 12:16 P. M.



Como parte de la iniciativa 30x30, que busca **proteger el 30 % de las áreas marinas y terrestres**, el presidente de la República, Iván Duque Márquez, anunció hoy en Glasgow (Escocia, Reino Unido) que Colombia logrará esta meta en sus mares a 2022, en lugar de 2030, es decir, ocho años antes de lo previsto en la iniciativa.

Así se ampliarán las **Áreas Marinas Protegidas**, que representan el 13.39 % de la superficie marina del país.



Temas relacionados

DEPORTES OCT 31

DEPORTES OCT 30



Reciba noticias de EL TIEMPO desde GoogleNews

(Lea también: [Alemania, Noruega y Reino Unido donan US\\$ 33 millones contra deforestación](#))

“De esta manera, ratificamos nuestro compromiso con la meta 30x30 para la protección de los océanos, y lo haremos antes de finalizar el 2022”, dijo el mandatario de los colombianos en la 26ª Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (COP26).

Colombia cuenta con una extensión de 207.040.800 hectáreas de territorio, de las cuales 92.866.00 ha (cerca de un 44.85 %) corresponde a territorio marino, siendo el único país de América del Sur con acceso a dos océanos.

Gracias a el trabajo del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible ya se cuenta con una hoja de ruta para proteger cerca de 16.000.000 de hectáreas, adicionales a las 12.439.028 ha que actualmente hacen parte de las Áreas Marinas Protegidas del país, esto debido a la articulación que la entidad ha hecho con Parques Nacionales Naturales de Colombia, las Corporaciones Autónomas Regionales (CAR) y otras entidades del Sistema Nacional Ambiental (SINA).

(Le recomendamos: [Greta Thunberg y Francisco Vera se encontraron en COP26 en Glasgow](#))

Para la meta de protección del 30 % de los mares se gestionará la creación de una nueva área protegida en las Colinas y Lomas de la Cuenca del Pacífico Norte, otra en el Caribe (cordillera Beata), la ampliación del Santuario de Fauna Acandí, Playón y Playona; también se hará la declaración y/o reconocimiento de Medidas Efectivas de Conservación (OMEC) en el ámbito marino costero, y la ampliación del Santuario de Flora y Fauna de Malpelo y del Distrito de Manejo Integrado Yuruparí-Malpelo.

Esta última acción en Yuruparí-Malpelo es de especial relevancia, según lo expresó el ministro de Ambiente y Desarrollo Sostenible, Carlos Eduardo Correa, quien resaltó la importancia los ecosistemas de esta zona que sustentan una alta biodiversidad y brindan diversos



servicios.

“Parte de la importancia de estas áreas radica en que soportan procesos biológicos esenciales, como la reproducción de las especies, lo que les permite ser fuente de recursos para las áreas circundantes y mantener las reservas de algunos recursos pesqueros”, dijo el ministro Correa.

REDACCIÓN MEDIOAMBIENTE
Con información de Minambiente

Encuentre también en Medioambiente

- ‘Quisiéramos un programa mucho más ambicioso’
- La transición a una economía verde es inevitable, pero tendrá su precio
- El clima está entrando a un territorio desconocido, según informe

 **REDACCIÓN MEDIOAMBIENTE**
02 de noviembre 2021, 12:16 P. M.

 Seguir Medio Ambiente

 Comentar

 Guardar

 Reportar

 Portada

DESCARGA LA APP EL TIEMPO

Personaliza, descubre e informate.

App Store

Google play

AppGallery

Descubre noticias para ti



VIAJAR

12:15 PM

Seis lugares del mundo que la mayoría de la gente no puede visitar

CIENCIA

12:49 PM

Táuridas del Sur: así puede ver la lluvia de estrellas este 5 de noviembre

MEDIO AMBIENTE

NOV. 03 DE 2021

Esta es la millonaria cifra que ha recibido hasta ahora el país en la COP26

