



NOTICIA

Cumbre de los océanos: parlamentarios piden que se apoye un tratado de no proliferación de combustibles fósiles

El llamado se dirige especialmente a los coanfitriones de la conferencia, Emmanuel Macron y Rodrigo Chaves Robles.



Una amenaza a los océanos es la contaminación por plásticos. Foto: iStock



Alejandra López Plazas ✉

PERIODISTA DE CIENCIA

10.06.2025 08:40 | Actualizado: 10.06.2025 08:40



Compartir



Guardar



Reportar



Resumen



Escuchar



Comentar

En el **Día Mundial de los Océanos** y anticipándose a la tercera Conferencia de las Naciones Unidas sobre los Océanos (UNOC3) que arrancó ayer en Niza (Francia), 145 parlamentarios de 39 países diferentes pidieron a los líderes de las naciones del mundo que apoyen la iniciativa de un **tratado de no proliferación de combustibles fósiles para proteger nuestro océano y nuestro futuro**.

LEA TAMBIÉN



Los océanos no deben convertirse en el 'Far West' de la explotación, advierte la ONU

AGENCIA AFP

Un llamado que **se dirige especialmente a los coanfitriones de la conferencia internacional, el presidente francés Emmanuel Macron y el presidente costarricense Rodrigo Chaves Robles**, para que se pronuncien contra la expansión de los combustibles fósiles y el desarrollo de nuevos proyectos de carbón, petróleo y gas.

Los parlamentarios, procedentes de 39 países, subrayan en una carta conjunta que **la Conferencia de las Naciones Unidas sobre los Océanos (UNOC) pasa por alto una de las principales causas de la destrucción del océano:**

nuestra adicción a los combustibles fósiles.

"Hasta ahora, el océano ha sido nuestro mejor aliado frente al cambio climático, absorbiendo casi el 30% de nuestras emisiones de CO₂ y más del 93% del exceso de calor generado por las actividades humanas. Pero hoy, el océano se está calentando, acidificando y elevando a una velocidad sin precedentes. Los fenómenos meteorológicos extremos, como aguaceros, huracanes, ciclones y tifones, son cada vez más frecuentes e intensos y extraen su energía de aguas más cálidas. La alteración de las corrientes oceánicas y la perturbación del clima riman con más olas de calor, sequías e incendios forestales. Las emisiones récord de CO₂, las temperaturas oceánicas y la acidificación amenazan los ecosistemas costeros y marinos, así como las comunidades humanas. Los corales están condenados a desaparecer en un mundo con un calentamiento de 2 °C, mientras que algunas especies de ballenas están empezando a morir de hambre. El futuro de la pesca y la seguridad alimentaria de franjas enteras de la humanidad está en peligro. Mil millones de personas corren un riesgo inmediato en todo el mundo por la subida del nivel del mar. Dentro de unas décadas, la existencia misma de Pequeños Estados Insulares enteros está amenazada. En resumen, el océano está al borde de un colapso irreversible, y nuestro planeta azul no será tan hospitalario si dejamos que el océano se vuelva contra nosotros", señalan en la carta, en la que por Colombia aparecen los nombres de Andrés Cancimance López, Juan Carlos Lozada Vargas y Martha Lisbeth Alfonso Jurado.



El plástico es un material muy resistente que tarda décadas en degradarse. FOTO:¡STOCK

Para evitar el colapso climático y la destrucción de los océanos, los firmantes de esta carta **piden a todos los Estados que acuerden "un cierre equitativo y multilateral de la expansión de los combustibles fósiles, respaldado por un tratado de no proliferación de combustibles fósiles"**, destacando que "desde 2019, esta iniciativa ha obtenido el apoyo de dieciséis Estados, instituciones como la Organización Mundial de la Salud, miles de científicos del clima y más de un centenar de premios Nobel".

LEA TAMBIÉN



Líderes mundiales se reúnen en Niza (Francia) para abordar las amenazas sobre los océanos

AGENCIA AFP

Los firmantes advierten de que "tratar la protección de los océanos, el cambio climático y las cuestiones relativas a los combustibles fósiles por separado garantiza nuestro fracaso colectivo a la hora de actuar sobre la rápida destrucción actual del Sistema Tierra".

De esta manera, los parlamentarios se suman al creciente número de instituciones que se oponen a la expansión de los combustibles fósiles, como **el Tribunal Internacional del Derecho del Mar, que emitió en mayo de 2024 un dictamen histórico que obliga a los Estados a reducir sus emisiones de gases de efecto invernadero para proteger los océanos**, o la Agencia Internacional de la Energía y el Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC), que subrayan que no hay lugar para nuevos proyectos de petróleo, gas y carbón.

REDACCIÓN MEDIOAMBIENTE

Sigue toda la información de Vida en [Facebook](#) y [X](#), o en nuestra [newsletter semanal](#).



Conforme a los criterios de  **The Trust Project**

[SABER MÁS](#)

TEMAS RELACIONADOS

[Naciones Unidas](#) | [Océanos](#)

SUGERENCIAS



BOLETINES EL TIEMPO

Regístrate en nuestros boletines y recibe noticias en tu correo según tus intereses. Mantente informado con lo que realmente te importa.

[REGISTRATE](#)



EL TIEMPO GOOGLE NEWS

Síguenos en GOOGLE NEWS. Mantente siempre actualizado con las últimas noticias coberturas historias y análisis directamente en Google News.

[QUIERO RECIBIRLO](#)



EL TIEMPO WHATSAPP

Únete al canal de El Tiempo en WhatsApp para estar al día con las noticias más relevantes al momento.

[QUIERO RECIBIRLO](#)



EL TIEMPO APP

Mantente informado con la app de EL TIEMPO. Recibe las últimas noticias coberturas historias y análisis directamente en tu dispositivo.

[APP STORE](#)

[GOOGLE PLAY](#)

[APPGALLERY](#)