

DÍA DEL MEDIOAMBIENTE

La República de Corea será anfitriona del Día Mundial del Medio Ambiente

Sabías que...

- Se celebra el 5 de junio desde 1973.
- Es la mayor plataforma mundial para la divulgación en materia ambiental.
- Más de 150 países participan cada año en la campaña
- Chile fue el primer país de Latinoamérica en sumarse a la Red Global de Pacto por los Plásticos.

Acerca del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente

El **PNUMA** es la máxima autoridad mundial en materia de medio ambiente. Proporciona liderazgo y fomenta la colaboración en el cuidado del medio ambiente inspirando, informando y capacitando a las naciones y a los pueblos para mejorar su calidad de vida sin comprometer la de las generaciones futuras.



«El compromiso de la isla de Jeju con un futuro sin contaminación por plásticos se alinea perfectamente con los objetivos del Día Mundial del Medio Ambiente 2025», afirmó Inger Andersen, Directora Ejecutiva del PNUMA. «Al mostrar su prístina belleza natural y sus innovadoras iniciativas ambientales».

En el mundo, los seres humanos producimos más de 430 millones de toneladas de plástico al año y Chile solo recicla un 7,4%. Dos tercios de las cuales son productos de un solo uso, que en poco tiempo se convierten en desechos que invaden los océanos y, a menudo, llegan a la cadena alimentaria humana. A nivel mundial, se estima que 11 millones de toneladas de residuos plásticos se filtran a los ecosistemas acuáticos cada año, mientras que los microplásticos se acumulan en el suelo, provenientes de aguas residuales y vertederos, debido al uso de plásticos en productos agrícolas.

#SinContaminaciónPorPlásticos

Librar al planeta de la contaminación por plásticos contribuiría de manera importante a cumplir los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), en particular los ODS relativos a la acción por el clima, la producción y el consumo sostenibles, la protección de los mares y océanos y la restauración de los ecosistemas y la conservación de la biodiversidad.



El Día Mundial del Medio Ambiente destacará la creciente evidencia científica sobre los impactos de la contaminación plástica e impulsará el rechazo, la reducción, la reutilización, el reciclaje y la reconsideración del uso del plástico. También reforzará el compromiso global asumido en 2022 para erradicar la contaminación plástica mediante un tratado mundial contra la contaminación plástica

Si bien la contaminación plástica es una



Recuerda

- Cada acción cuenta, incluso las más pequeñas.
- Reduce, reutiliza y recicla para minimizar tu huella de plástico.
- Apoya a empresas y organizaciones comprometidas con la sostenibilidad.
- Difunde el mensaje