

5 de Junio
Día Mundial del Medio Ambiente 2018
“Sin Contaminación por Plástico”



**DÍA MUNDIAL
DEL MEDIO
AMBIENTE**

5 DE JUNIO 2018



“Sin contaminación por plástico”

«El mensaje de este Día Mundial del Medio Ambiente es simple: rechaza el plástico descartable. Si no puedes reusarlo, rehúsallo. Juntos podemos trazar el camino hacia un planeta más limpio y verde.» — **Antonio Gutierrez, Secretario General de la ONU**

Protejamos nuestro medio ambiente

El ser humano es a la vez obra y artífice del medio que lo rodea, el cual le da el sustento material y le brinda la oportunidad de desarrollarse intelectual, moral, social y espiritualmente. En la larga y tortuosa evolución de la especie humana en este planeta se ha llegado a una etapa en que, gracias a la rápida aceleración de la ciencia y la tecnología, las personas han adquirido el poder de transformar, de innumerables maneras y en una escala sin precedentes, cuanto las rodea.

Las Naciones Unidas, conscientes de que la protección y el mejoramiento del medio humano es una cuestión fundamental que afecta al bienestar de los pueblos y al desarrollo económico del mundo entero, designaron el 5 de junio , Día Mundial del Medio Ambiente. La celebración de este día nos brinda la oportunidad de ampliar las bases de una opinión pública bien informada y de una conducta de los individuos, de las empresas y de las colectividades inspirada en el sentido de su responsabilidad en cuanto a la conservación y la mejora del medio. Este día ha ido ganando relevancia desde que comenzó a celebrarse en 1974 y, ahora, es una plataforma mundial de divulgación pública con amplia repercusión en todo el globo.

El país anfitrión del Día Mundial del Medio Ambiente, donde tienen lugar las celebraciones oficiales, varía anualmente. Este año es India.

Si no puedes reusarlo, rehúsalo

Cada año, el Día Mundial del Medio Ambiente se organiza en torno a un tema y sirve para centrar la atención en una cuestión particular apremiante. El tema de este año, **Sin Contaminación por Plástico**, hace un llamamiento a la población de todo el mundo en favor de un planeta Sin contaminación por plásticos. Cada año se vierten en los océanos 8 millones de toneladas de plástico, lo que amenaza la vida marina y humana, y destruye los ecosistemas naturales. El objetivo es concienciar sobre la necesidad de reducir la cantidad de plástico que se vierte en nuestros océanos. La celebración de este día pretende hacernos conscientes de que nosotros mismos podemos cambiar hábitos en nuestro día a día hará reducir la pesada carga de la contaminación de los plásticos en nuestra naturaleza, en nuestra vida silvestre y sobre nuestra propia salud. Si bien es cierto que el plástico tiene diversos usos muy valiosos, dependemos demasiado del plástico de un solo uso o desechable y eso tiene graves consecuencias medio ambientales.

Este Día, ONU Medio Ambiente te pide a ti, como individuo, a las empresas y a la sociedad civil que todos tomemos conciencia y que participemos, que tomemos medidas concretas para **Combatir la contaminación por plásticos**. Contribuyamos todos a limpiar nuestro medio ambiente.

En nuestro apartado [Rompe con el plástico](#) puedes ver cómo se involucran gobiernos, el sector privado y los ciudadanos.

El medio ambiente y los Objetivos de Desarrollo Sostenible

La [Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible](#) declara nuestra determinación para «garantizar una protección duradera del planeta y sus recursos naturales». En concreto, los objetivos [14](#) y [15](#) se centran en la conservación de los ecosistemas marinos y terrestres, así como en el uso sostenible de estos recursos.

¿SABÍAS QUE...?



Cada año se usan 500 mil millones de bolsas plásticas en el mundo



En la última década produjimos más plástico que en todo el siglo pasado



50% de plástico es desechable o de un solo uso



Compramos 1 millón de botellas plásticas cada minuto



Cada año usamos 17 millones de barriles de petróleo para producir botellas de agua



En 2016, se vendieron 480 mil millones de botellas plásticas en todo el mundo



El plástico representa 10% de todos los residuos que generamos