

## LAS INICIATIVAS GLOBALES DE ONU MEDIO AMBIENTE PARA ENFRENTAR LA CONTAMINACIÓN POR PLÁSTICOS

El 5 de Junio 2018 se celebra el [Día Mundial del Medio Ambiente con el tema Sin Contaminación por Plásticos](#). El Día Mundial del Medio Ambiente, coordinado por ONU Medio Ambiente y celebrado por miles de comunidades en todo el mundo, es el día más importante de la ONU para fomentar la conciencia y la acción para la protección de nuestro medio ambiente.

En 2018, ONU Medio Ambiente invita a gobiernos, industria, comunidades e individuos a explorar alternativas sostenibles y reducir la producción y el uso de plástico de un solo uso que contamina los océanos, daña la vida marina y amenaza la salud humana.

El sitio web del Día Mundial del Medio Ambiente presenta los datos siguientes sobre la [Contaminación por plásticos](#):

- Cada año, el mundo usa 500 mil millones de bolsas de plástico
- Cada año, al menos 8 millones de toneladas de plástico terminan en los océanos, el equivalente a la descarga de un camión de basura cada minuto.
- En la última década, producimos más plástico que en todo el siglo pasado.
- 50% del plástico que usamos es de un solo uso o desechable.
- Compramos 1 millón de botellas de plástico por minuto.
- El plástico constituye el 10% de todos los residuos que generamos.

El sitio del Día Mundial del Medio Ambiente invita a todos los actores interesados a participar al [movimiento global para reducir la Contaminación por plásticos](#). También se presentan en el sitio diferentes [iniciativas en curso a nivel local, nacional e internacional](#), para fomentar una amplia participación en la solución de un problema global en nuestro mundo.

Otra iniciativa importante lanzada en febrero de 2017 por ONU Medio Ambiente para luchar contra la contaminación con plásticos es la [Campaña Mares Limpios](#), que involucra a los gobiernos, la sociedad civil y el sector privado en la lucha contra la basura marina de plástico.

El sitio web de la Campaña presenta datos sobre el impacto impresionante de los desechos de plástico en los mares. Cada año, más de 8 millones de toneladas de plástico terminan en los océanos, causando estragos en la fauna marina, la pesca y el turismo, y un costo de al menos \$ 8 mil millones en daños a los ecosistemas marinos. Hasta el 80 por ciento de toda la basura en los océanos está hecha de plástico. De acuerdo con algunas estimaciones, al ritmo en el que arrojamamos botellas de plástico, bolsas y tazas, en 2050 los océanos transportarán más plástico que peces y el 99 por ciento de las aves marinas habrá ingerido plástico.



La [sección infórmate del sitio de la Campaña](#) presenta una información detallada sobre la basura marina de plástico.

Aproximadamente el 80 por ciento de la contaminación marina se origina en la tierra y ONU Medio Ambiente asegura la Secretaría de un [Programa Global de Acción para la Protección del medio marino frente a las actividades realizadas en la tierra.](#)

Este programa es el único mecanismo intergubernamental global que aborda directamente la conectividad entre los ecosistemas terrestres, de agua dulce, costeros y marinos. El trabajo de la secretaría se ha centrado en establecer y fortalecer asociaciones entre múltiples partes interesadas en reducir la contaminación de nutrientes, desechos marinos y aguas residuales. Estas asociaciones involucran organismos internacionales, gobiernos, empresas, instituciones académicas, autoridades locales y organizaciones no gubernamentales.

Más de un año después del lanzamiento de la Campaña Mares Limpios, se han registrado 43 gobiernos que representan la mitad de las costas del mundo, asumiendo compromisos específicos para proteger los océanos, fomentar el reciclaje y reducir el uso de plásticos. El sitio presenta ejemplos de los compromisos asumidos por diferentes países para alentar otras participaciones. La Campaña Clean Seas invita a todos los actores interesados a unirse a la plataforma para coordinar actividades, para intercambiar experiencias y las mejores prácticas. Los miembros también tendrán acceso a seminarios web exclusivos, así como a otras iniciativas.

Desde el punto de vista de los actores involucrados en los procesos de desarrollo territorial y de las empresas locales que llevan a cabo actividades innovadoras para el reciclaje de materiales plásticos, estas iniciativas gestionadas por ONU Medio Ambiente ofrecen un punto de referencia importante. De hecho, la participación en estas plataformas internacionales permite valorizar las actividades en curso y los resultados logrados en los contextos locales, así como fomentar la creación de alianzas con organizaciones que pueden asegurar un apoyo para ampliar su impacto y con otras experiencias en curso en diferentes países.

### Para saber mas

[World Environment Day 2018 sitio web](#)

[World Environment Day en ONU Medio Ambiente sitio web](#)

[ONU Medio Ambiente en Facebook](#)

[CleanSeas Campaign sitio web](#)

[Clean Seas \*Get-informed\*](#)

[Artículo en ONU Medio Ambiente sitio web](#)

[Global Partnership on Marine Litter](#)

[Facts on marine pollution in UNESCO sitio web](#)

