



Imprimir artículo Exportar a PDF  
Volver

## Buscan evitar que 50 mil kilos de redes de pesca en desuso contaminen el mar



**Entre 640.000 y 800.000 toneladas de redes son abandonados en el océano cada año.**

La Mula, 21 de febrero, 2019.- Según la **Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO)**, el 10% de toda la basura marina son redes de pesca en desuso, a las que se les conoce como "redes fantasmas".

Asimismo, para evitar que más de 50.000 kilos de redes contaminen el mar peruano, se creó la iniciativa **Net Positiva Perú**.

Esta, busca comprometer a pescadores industriales y artesanales en el reciclaje de las redes una vez que cumplieron su ciclo de vida.

El objetivo es evitar que acaben en el fondo del océano y se conviertan en la forma más dañina de [contaminación por plástico](#) [1].

**Aimeé Leslie**, directora del **Programa Marino de WWF Perú**, que es parte de esta iniciativa, dijo que buscarán darle nuevos usos a las redes, para lo cual empresas industriales de este rubro se han comprometido a donarlas.

"Además, motivaremos a pescadores artesanales para que también entreguen las redes que ya no usan, dándoles una compensación por cada kilo recolectado, ofreciéndoles así una oportunidad de convertir esta acción positiva en un negocio", agregó.



Según la **Comisión de Diversidad Biológica (CBD)**, el 45% de las especies de mamíferos marinos, 21% de aves marinas y el 100% de las especies de tortugas marinas en el mundo, son afectadas por el plástico.



Esto, genera consecuencias negativas en los peces y crustáceos destinados para el consumo humano, lo que causa una amenaza para la seguridad alimentaria global.

"Estamos muy emocionados de trabajar con en la recuperación de materia prima, que de otra manera terminaría en el mar. Asimismo, vamos a utilizar las redes recuperadas para crear nuevos productos como prendas de vestir, artículos para el hogar, y juguetes", mencionó **Ben Kneppers**, el co-fundador de **Bureo**, otra firma que se sumó a la iniciativa.

Kneppers además señaló que trabajaran para identificar y apoyar proyectos de educación ambiental en comunidades pesqueras, para reducir la contaminación por plástico en los océanos.

Asimismo, alcanzar la meta global de cero plásticos en la naturaleza para el 2030, de la mano de autoridades, organizaciones locales, grupos de recicladores, mujeres de la comunidad, desembarcaderos pesqueros, empresas y otras organizaciones.

-----  
**Fuente: Publicado el 15 de febrero en La Mula:** [https://redaccion.lamura.pe/2019/02/13/buscan-evitar-que-50-mil-kilos-de-redes-de-pesca-en-desuso-contaminen-aun-mas-el-mar-peruano/redaccionmulera/?fbclid=IwAR1twebWlfOY-gc1t52dA0KsNYw8qEUL-g77zKr2mqZCGoSU\\_neW-YiWkQ](https://redaccion.lamura.pe/2019/02/13/buscan-evitar-que-50-mil-kilos-de-redes-de-pesca-en-desuso-contaminen-aun-mas-el-mar-peruano/redaccionmulera/?fbclid=IwAR1twebWlfOY-gc1t52dA0KsNYw8qEUL-g77zKr2mqZCGoSU_neW-YiWkQ) [2]

**Tags relacionados:** [contaminacion ambiental](#) [3]

[Bureo](#) [4]

[Ben Kneppers](#) [5]

[contaminación por plástico](#) [6]

[Comisión de Diversidad Biológica \(CBD\)](#) [7]

[Programa Marino de WWF Perú](#) [8]

[contaminación marina](#) [9]

[Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura \(FAO\)](#) [10]

[Net Positiva Perú](#) [11]

**Valoración:** 0

Sin votos (todavía)



**Source URL:** <https://www.servindi.org/actualidad-noticias/15/02/2019/buscan-evitar-que-50-mil-kilos-de-redes-de-pesca-en-desuso-contaminen>

### Links

- [1] <http://redaccion.lamula.pe/2017/02/24/onu-inicia-campana-mundial-contra-los-residuos-de-plastico-que-contaminan-el-mar/greciadelta>
- [2] [https://redaccion.lamula.pe/2019/02/13/buscan-evitar-que-50-mil-kilos-de-redes-de-pesca-en-desuso-contaminen-aun-mas-el-mar-peruano/redaccionmulera/?fbclid=IwAR1twebWfOY-gc1t52dA0KsNYw8qEUL-g77zKr2mqZCGoSU\\_neW-YiWkQ](https://redaccion.lamula.pe/2019/02/13/buscan-evitar-que-50-mil-kilos-de-redes-de-pesca-en-desuso-contaminen-aun-mas-el-mar-peruano/redaccionmulera/?fbclid=IwAR1twebWfOY-gc1t52dA0KsNYw8qEUL-g77zKr2mqZCGoSU_neW-YiWkQ)
- [3] <https://www.servindi.org/etiqueta/contaminacion-ambiental>
- [4] <https://www.servindi.org/tags/bureo>
- [5] <https://www.servindi.org/tags/ben-kneppers>
- [6] <https://www.servindi.org/tags/contaminacion-por-plastico>
- [7] <https://www.servindi.org/tags/comision-de-diversidad-biologica-cbd>
- [8] <https://www.servindi.org/tags/programa-marino-de-wwf-peru>
- [9] <https://www.servindi.org/tags/contaminacion-marina>
- [10] <https://www.servindi.org/tags/organizacion-de-las-naciones-unidas-para-la-alimentacion-y-la-agricultura-fao>
- [11] <https://www.servindi.org/tags/net-positiva-peru>