



## OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

Una oportunidad para el cuidado de las personas y el planeta.



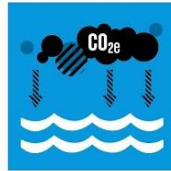
### ODS 14 VIDA SUBMARINA



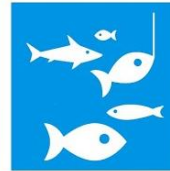
14.1. Prevención y reducción contaminación marina



14.2. Gestión ecosistemas marinos y costeros



14.3. Minimización de la acidificación de océanos



14.4. Regulación explotación pesquera sostenible



14.5. Conservación zonas costeras y marinas



14.6. Combatir pesca ilegal y excesiva



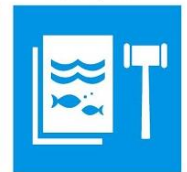
14.7. Beneficios económicos de la pesca sostenible



14.A. Investigación y tecnología marina



14.B. Fomento pesca a pequeña escala y artesanal



14.C. Convención NNUU sobre los derechos del mar

### Conservar y utilizar sosteniblemente los océanos, los mares y los recursos marinos

Los mares y océanos son esenciales para nuestra supervivencia. Su temperatura, corrientes y vida son el motor que hace que la Tierra sea un lugar habitable para los seres humanos.

Los océanos cubren las tres cuartas partes de nuestro planeta, y suponen el 97% del agua presente en la Tierra. Son una importante fuente de alimento, medicinas, biocombustibles y otros productos y es una vía fundamental para el comercio. Actualmente, más de 3.000 millones de personas dependen de la

biodiversidad de esas aguas para su sustento. La forma en que gestionamos este recurso vital es fundamental para la humanidad y para contrarrestar los efectos del cambio climático. Proteger nuestros océanos debe seguir siendo una prioridad ya que la biodiversidad y temperatura marina es vital para la salud de las personas y de nuestro planeta.

Desde hace décadas, los océanos se han convertido en un vertedero donde van a parar millones de toneladas de basura al año. En mares como el Mediterráneo, además, la sobreexplotación pesquera ha afectado a más del 90% de las poblaciones de peces estudiadas en el último siglo. Para revertir problemas como éste, un ejemplo es la ciudad costera de Vigo, que trabaja con la FAO para crear lo

que han llamado Puerto Azul, un recurso para estimular el desarrollo económico, ambiental y social sostenible en la región con un plan para reducir las emisiones de carbono, usar energías renovables, fortalecer la pesca en pequeña escala, los métodos tradicionales de captura y fomentar el ecoturismo.

#### Derechos Humanos Relacionados:

- Derecho a la salud, incluido el derecho a un medio ambiente seguro, limpio, saludable y sostenible *Declaración Universal de Derechos Humanos (DUDH)* art. 25 (1); *Pacto Internacional de Derechos Económicos, Sociales y Culturales (PIDESC)* art. 12; *Convención internacional sobre la eliminación de todas las formas de discriminación racial (CRC)* art. 24; *Convención sobre la eliminación de todas las formas de discriminación contra la mujer (CEDAW)* art. 12; *Convención internacional sobre la protección de los derechos de todos los trabajadores migratorios y de sus familiares (CMW)* art. 28
- Derecho a una alimentación adecuada y derecho al agua potable: DUDH art. 25 (1); PIDESC art. 11
- Derecho de todos los pueblos a disponer libremente de sus riquezas y recursos naturales: *Pacto Internacional de Derechos Civiles y Políticos (PIDCP)*, PIDESC art. 1 (2)



Vídeo UNESCO ODS 14 Vida Submarina

Más información: [Web ONU: Vida Submarina: Datos, Metas, Respuesta COVID 19](#)



El puerto de Vigo es el primer puerto pesquero de Europa.

Vídeo Vigo, "Puerto Azul", puerto principal de Europa.

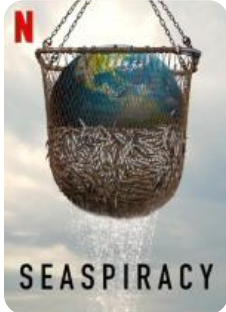


### Para reflexionar...

Solo uno de los barcos más grandes del mundo ya contamina más que 50 millones de coches. Los grandes buques oceánicos emplean combustibles fósiles que, además de contaminar el aire con CO2, emiten niveles elevados de óxidos de azufre y óxido de nitrógeno que también son perjudiciales para la salud. Junto a ello, el transporte marítimo es el vehículo en el que las especies acuáticas invasoras se trasladan a otros ecosistemas acuáticos, perjudicándolos gravemente.



Leer: Ficha ONU [Porqué es importante la Vida Submarina](#)



**En el mundo...** hay una creciente demanda mundial de pescado que ha disparado las explotaciones abusivas del medio marino, perjudicando a especies de flora y fauna y también a las comunidades locales que subsisten con la pesca tradicional. Además, casi la mitad de la basura marina la produce la pesca comercial. La película "Seaspiracy: La pesca insostenible" nos muestra el daño que el ser humano, con su modelo de consumo, causa a las especies marinas y desvela el proceso una alarmante corrupción mundial.

Ver Documental: [Seaspiracy: La Pesca Insostenible](#)



[Las cinco islas de plástico que manchan el océano y ningún país quiere limpiar](#)

Los vertidos de plástico al mar son otros de los grandes maltratos a los océanos, hasta tal punto, que se han creado cinco gigantescas islas de plástico en el planeta. Este documental explica cómo llega todo este plástico tan lejos, las consecuencias, y las posibilidades de limpieza.



### En las costas y mares de España...

**Barcelona es la ciudad más contaminada por los cruceros.** Además, el medio marino no se libra del resto de problemas que también incluyen la acidificación del agua y la pérdida de biodiversidad. Un ejemplo es el **Mar Menor**, el cual lleva sufriendo el impacto de la minería, el urbanismo y la agricultura desde hace más de cuarenta años. Así lo muestra el documental

[La lucha por una laguna limpia en España | DW Documental.](#)

### "De dos respiraciones que yo hago, una es por los océanos"

En el vídeo [La protección de los océanos](#), el Papa Francisco apela a la protección de los mares y océanos: "No olvidemos que de dos respiraciones que yo hago, una es por los océanos." Y recuerda que el océano es uno de los pulmones del mundo, que contribuye a frenar el calentamiento global con la absorción del 30% las emisiones de CO2.

- **¿Qué podemos hacer para contribuir al ODS 14 como ciudadanos y en comunidad? Desde el consumo responsable...** Compra solo lo necesario, evita el desperdicio y asegúrate de que se trata de productos certificados con pesca sostenible. Rechaza la compra de especies en peligro de extinción o métodos de pesca perjudiciales. La reducción del uso de plástico también evita que mucha de esta basura acabe en el mar.
- **Evita la compra de productos que dañan el ecosistema marino**, tales como joyería de coral o de conchas o accesorios hechos a partir de las tortugas de carey o de tiburón.
- **Al disfrutar de la playa**, no ensucies con basura y emplea protectores solares biodegradables.
- **A la hora de hacer turismo...** no uses el mar como basurero y reflexiona sobre la contaminación provocada por los cruceros. El documental [El Mediterráneo se ahoga](#) aporta una visión del impacto del estilo de vida actual: Los residuos tóxicos en Túnez, la basura flotante en el Líbano, o el nuevo modelo de turismo en España.
- **Apoya proyectos** de entidades que protegen la vida marina, la limpieza y reutilización de plásticos. Un ejemplo es [Ecoalf, la empresa española que fabrica ropa con basura de los océanos.](#)



[Pincha Aquí y envíanos tus comentarios](#)

