

MUJERES Y NIÑAS EN LA AGENDA 2030



Las costas marinas garantizan la subsistencia de muchas comunidades en las que el turismo y la pesca son su principal fuente de ingresos - **59,6 millones de personas participaban en el sector primario de la pesca de captura y la acuicultura en 2016, de la cual el 85% se encuentra en Asia, seguida de África (10%)**. Las costas “contribuyen a la reducción de la pobreza aumentando las capturas de pesca y los ingresos y mejorando la salud de las personas.” Sin embargo, la segregación laboral en el sector es generalizada. Por ejemplo, en África las mujeres representan un 11% de personas que se dedican a la pesca y en Europa un 2%. **Las mujeres que trabajan en el sector se ocupan de actividades secundarias como el procesamiento, la comercialización del pescado y el mantenimiento de la maquinaria de pesca (el 90%). De hecho, tan sólo representan el 2% de las personas que ocupan puestos de autoridad para la toma de decisiones en la industria marítima.** Este tipo de “puestos de autoridad” están ocupados, entre otros especialistas, por expertos en atenuación de la contaminación de océanos y mares. Una figura cada vez más demandada ante la proliferación de derrames de petróleo, vertidos de residuos plásticos, industriales, aguas residuales que contaminan cada vez más los océanos y las aguas interiores del mundo, amenazando a las especies marinas y la subsistencia de casi el 15% de la población humana mundial. Esta situación supone que actualmente es mínima la representación de las mujeres en la conservación marina. Por ello, son necesarias medidas de equidad laboral e impulso de una mayor presencia de mujeres jóvenes en carreras científicas de especialidad marina.

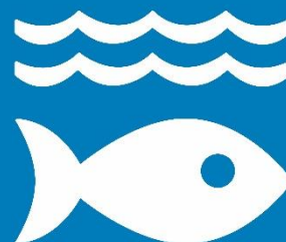
El estado mundial de la pesca y la acuicultura: Cumplir los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), Informe 2018. – descargar [aquí](#).

Vida submarina: ¿Por qué es importante?, Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD). – descargar [aquí](#).

Informe ONU Mujeres 2018 – descárgalo [aquí](#).

Más información sobre vida submarina en la Guía FABRE ODS 14 – [aquí](#)

14 VIDA SUBMARINA



Rachel Carson

Bióloga marina y conservacionista estadounidense del siglo XX.

“Es una situación curiosa que el océano, del cual surgió la vida por primera vez, esté amenazado ahora por las actividades de una forma de vida”.

Biografía mujer referente – descárgala [aquí](#).



UN PROYECTO DE:



CON LA COLABORACIÓN DE:



Universidad de Navarra



Cátedra Carmina Roca y Rafael Pich-Aguilera Mujer y Liderazgo

FINANCIADO POR:



Fotografía tomada en la playa de Meneké (Costa de Marfil).