



Jeanne Villepreux



Maude Delap



Anita Conti



Ángeles Alvariño



Marie Tharp

Bióloga marina y autodidacta francesa. Inventora de una de las herramientas más básicas y fundamentales en las ciencias marinas: los acuarios, para observar la fauna marina y estudiar su comportamiento, y para repoblar peces en ríos donde estos casi habían desaparecido.

Jeanne Villepreux

Bióloga marina y autodidacta irlandesa. Estudió el ciclo biológico de varias especies de medusas y fue la primera persona en criarlas en cautiverio. Capturaba especies marinas por las costas de una isla, al sur de Irlanda y las mantenían en acuarios caseros para observar su comportamiento.

Maude Delap

Primera oceanógrafa francesa. Entre las dos guerras mundiales empezó a dibujar las primeras cartas de pesca. Su actividad científica ayudó a aglizar las prácticas de pesca en alta mar. Fue la primera en denunciar los impactos de la pesca industrial y también descubrió varias especies de peces.

Anita Conti

Oceanógrafa y bióloga marina española. Precursora en la investigación oceanográfica mundial. Fue la primera mujer científica que se embarcó en un buque oceanográfico británico. Tuvo destacadas investigaciones de zooplácton, apenas estudiado hasta entonces. Descubrió 22 especies de organismos marinos.

Ángeles Alvariño

Cartógrafa oceánica estadounidense. Dedicó su vida a la elaboración de mapas del relieve del fondo marino. Realizó el primer mapa completo de todos los fondos oceánicos y demostró la existencia de una enorme cordillera submarina que atraviesa el océano de norte a sur.

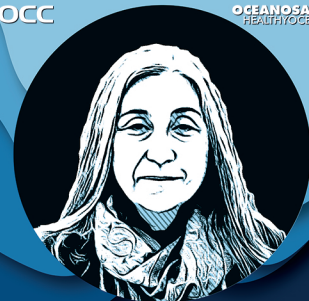
Marie Tharp



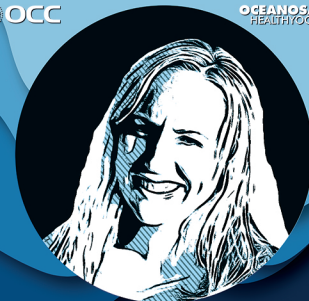
Eugenie Clark



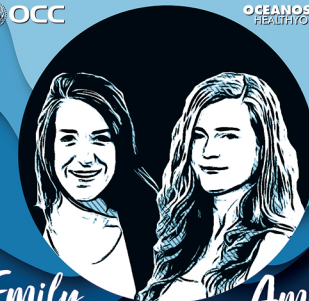
Sylvia Earle



Puri Canals



Shannon Swanson



Emily Callahan y Amber Jackson

La llamaban "La dama de los tiburones". Dirigió más de 200 expediciones. Conocida por sus investigaciones sobre los peces venenosos de los mares tropicales y sobre el comportamiento de los tiburones. Fue pionera en el campo del buceo con fines científicos.

Eugenie Clark

Bióloga, exploradora y activista defensora de los océanos. Fue la primera mujer en dirigir la Oficina Nacional de Administración Oceánica y Atmosférica de EE.UU. (NOAA) y es la fundadora de Mission Blue. Ha pasado más de 7.000 horas bajo el mar y sigue trabajando por un océano lleno de vida.

Sylvia Earle

Licenciada en Ciencias Biológicas, PhD, Bioquímica y Fisiología. Presidente de la Red Mediterránea de áreas marinas protegidas del Mediterráneo. Investiga la conservación de la naturaleza, la gestión de zonas marino-costeras y la negociación de acuerdos internacionales.

Puri Canals

Phd Ciencias Biológicas y Medioambientales. Aventureira del año 2017 y exploradora de National Geographic. En su investigación, combina la teoría y la práctica de los campos de la antropología, la psicología y la ecología para abordar los problemas de conservación marina.

Shannon Swanson

Fueron nombradas heroínas de la conservación oceánica. Callahan, maestra de buceo y bióloga de conservación marina. Jackson, oceanógrafa, científica medioambiental y empresaria. Juntas crearon Blue Latitudes, una de las consultoras ambientales más influyentes.

Emily Callahan y Amber Jackson