

OCEÁNOS



©www.4apics.com



©NOAA

Los mares ocupan el 71% de la superficie del Planeta y representan el 90% de la Biosfera.



©NOAA

LOS OCEÁNOS Y LA VIDA

GREENPEACE



©Greenpeace/Chris Kaiser



© Grace/Greenpeace



©2004 Greenpeace/Roger Greco

Los océanos albergan gran diversidad de vida: se han descrito más de 200.000 especies de animales y unas 20.000 algas diferentes, aunque otras miles que viven en las profundidades aún no se conocen.

Los ecosistemas litorales son la zona de puesta, cría, alevinaje y alimentación de multitud de especies que pasarán su vida adulta en el mar.

El océano regula la temperatura de la Tierra, evitando que los casquetes polares se derritan. Algas, plantas marinas y algunos animales "capturan" CO₂ ayudando a frenar el calentamiento del Planeta.

Los humanos siempre hemos utilizado los océanos como una "gran despensa de alimentos": pescado, mariscos, algas, sal...

GREENPEACE es una organización internacional, ecologista y pacifista, independiente política y económicamente, que nació defendiendo la vida en los océanos.

Más información: www.greenpeace.es

Papel reciclado postconsumo y libre de cloro 