

citas



© AFP/Gallo Images

“El mar, el gran unificador, es la única esperanza que le queda al hombre. Ahora más que nunca, esta vieja frase tiene un sentido literal: estamos todos en el mismo bote.”

Jacques Yves Cousteau, oceanógrafo

“Qué poco acertado es llamar Tierra a este planeta, cuando claramente es Océano.”

Atribuido a Arthur C. Clarke

“[Mi hijo] murió en el mar con 81 jóvenes que eran todos pescadores y todos de nuestro pueblo. (...) Desde la época de nuestros antepasados, todas nuestras familias son familias de pescadores. Los hombres solían ir a pescar, las mujeres solían comprar y vender lo que pescaban los hombres.”

Yayi Bayam Diouf, líder de un grupo senegalés femenino de desarrollo que trabaja para poner freno a la migración. Según la Sra. Diouf, la pobreza que causa la disminución de las poblaciones de peces es el principal motivo por el cual los jóvenes están dispuestos a correr el riesgo de ahogarse en el océano Atlántico por tratar de llegar a Europa

“Los ecosistemas acuáticos continúan siendo objeto de una intensa explotación, que pone en riesgo la sostenibilidad del abastecimiento de alimentos y la biodiversidad. (...) El número de capturas marinas totales se mantiene sólo debido a que se pesca todavía más mar adentro y a una mayor profundidad, mermando de forma progresiva la cadena trófica.”

Informe GEO-4 del PNUMA

“El [nuevo] informe [del IPCC] ha puesto de relieve una amenaza al medio marino que el mundo casi no ha notado aún. Esa amenaza es enorme porque puede alterar la esencia de la vida marina al reducir la productividad de los océanos y, al mismo tiempo, empeorar el calentamiento de la atmósfera.”

Achim Steiner, Director Ejecutivo del PNUMA

“Cuando yo era niño, esta isla era grande. A medida que fui creciendo, la isla se fue achicando. Ahora, la isla se dividió en dos. El mar se está comiendo la isla con mucha rapidez; las islas se están achicando cada vez más.”

Isleño de Carteret, Papua Nueva Guinea, entrevistado para un documental de Amigos de la Tierra

“Los donantes deben tomar medidas para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero. El cambio climático provocará la inundación de muchas partes de Bangladesh, dejará a millones de personas sin hogar y aumentará el déficit alimentario del país.”

C. S. Karim, consejero ambiental y agrícola del gobierno provisional de Bangladesh

cifras

1/3

Proporción de la superficie costera actual de África que podría desaparecer a causa de las crecidas provocadas por el calentamiento de la atmósfera – *proyecciones del PNUMA*

61

Porcentaje de las zonas de arrecifes de coral del Caribe que se ven amenazadas por la contaminación y la pesca excesiva

35.000

Cantidad de turistas embarcados hacia la Antártida a bordo de buques en 2006 y 2007; en 1992 y 1993, eran 5.000

80

Porcentaje de contaminación marina procedente de actividades terrestres

6.000 millones

Población costera prevista para 2025

38 millones

Cantidad de personas que dependen de las pesquerías para su empleo directo. La mayoría se encuentra en Asia y el Pacífico (87% del total mundial)

86

Porcentaje de aguas residuales sin tratar que se vierten en ríos y océanos de América Latina y el Caribe

6

Factor por el cual incrementó la explotación de los recursos pesqueros de África occidental por parte de flotas de la UE, Rusia y Asia entre los decenios de 1960 y 1990

A menos que se indique otra cosa, todos los datos se extrajeron de la publicación Perspectivas del Medio Ambiente Mundial (GEO-4) del PNUMA: <http://www.unep.org/geo/geo4/media/index.asp>