



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization

Organisation
des Nations Unies
pour l'éducation,
la science et la culture

Organización
de las Naciones Unidas
para la Educación,
la Ciencia y la Cultura

Организация
Объединенных Наций по
вопросам образования,
науки и культуры

منظمة الأمم المتحدة
للتربية والعلم والثقافة

联合国教育、
科学及文化组织

**Mensaje de la Sra. Irina Bokova,
Directora General de la UNESCO,
con motivo del Día Mundial de los Océanos**

Nuestros océanos, nuestro futuro

8 de junio de 2017

Este año celebramos el *Día Mundial de los Océanos* con la primera Conferencia de las Naciones Unidas sobre los Océanos de la historia. Este acto innovador reúne a Jefes de Estado, altos dignatarios y actores de todo el mundo con el propósito de establecer asociaciones y fortalecer los compromisos necesarios para cumplir el Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS) 14 de la *Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible*, consistente en conservar y utilizar sosteniblemente los océanos, que proporcionan a la humanidad las claves para su supervivencia, del oxígeno a un clima que funciona bien, pasando por los elementos esenciales de nuestro patrimonio natural y humano.

Para ello, debemos cultivar, movilizar y aprovechar los mejores conocimientos científicos.

Para que un océano sea sano se requieren sólidos conocimientos mundiales de las ciencias oceánicas. No podemos gestionar aquello que no podemos medir, y ningún país tiene por sí mismo la capacidad de medir el sinfín de cambios que están teniendo lugar en los océanos. De Fiji a Suecia, de Namibia al Ártico, todos los gobiernos y asociados deben intercambiar conocimientos a fin de elaborar políticas comunes fundamentadas en la ciencia.

Ese es el objetivo del *Informe Mundial sobre las Ciencias Oceánicas*, presentado por la UNESCO en la *Conferencia de las Naciones Unidas sobre los Océanos*. En el informe se indica por primera vez dónde y cómo las capacidades actuales en materia de ciencias oceánicas empoderan a la sociedad, protegen el medio ambiente y generan conocimientos para conservar los recursos oceánicos en beneficio de

todos. Nuestro mensaje es claro: se ha hecho mucho para fomentar y financiar las ciencias oceánicas, pero todavía se debe hacer mucho más para colmar las lagunas en materia de capacidad.

Seguir haciendo las cosas como hasta ahora no basta para conseguir el futuro que queremos de aquí a 2030. La realización del ODS 14 exige nuevas soluciones basadas en la ciencia y su transformación en políticas y decisiones fundamentadas. Por ello, la UNESCO y sus asociados propugnan que 2021-2030 sea el Decenio Internacional de las Ciencias Oceánicas para el Desarrollo Sostenible a fin de proporcionar a los gobiernos, la comunidad científica, la sociedad civil y todos los demás actores un marco para coordinar y consolidar las observaciones e investigaciones necesarias para el cumplimiento del ODS 14.

Invitamos a todas las personas interesadas a que se unan a nosotros y contribuyan a transformar las ideas en un amplio plan de acción concertada con objetivos y responsabilidades comunes.

El *Día Mundial de los Océanos* constituye una oportunidad para que todos nosotros evaluemos los desafíos que nos plantea el desarrollo sostenible en el ámbito mundial y nos unamos en favor de los océanos que necesitamos para el futuro que queremos.

Irina Bokova