

El IEO celebra el Día de los Océanos con diferentes actividades

- Varias de las sedes del organismo realizarán charlas, talleres y jornadas de puertas abiertas con motivo de esta efeméride.
- Además, el documental 'El futuro del océano' se estrenará en RTVE y podrá verse en diferentes países en actividades de diplomacia científica organizadas por AECID.

Madrid, miércoles 7 de junio de 2023. Mañana se celebra el Día Mundial de los Océanos y el Instituto Español de Oceanografía (IEO, CSIC) se sumará a esta conmemoración con diferentes actividades de divulgación, tanto en sus centros oceanográficos, como en colaboración con diferentes instituciones tanto en España como en el extranjero.

En esta nueva cita con las ciencias marinas, personal del IEO compartirá su trabajo con la sociedad a través de charlas, talleres, proyecciones y jornadas de puertas abiertas. Además, [RTVE estrenará](#) el documental 'El futuro del océano', una película que forma parte de las actividades de difusión del Decenio de las Ciencias Oceánicas y muestra el trabajo que desarrolla el IEO para abordar los retos que ha definido la ONU para el periodo entre 2021 y 2030. El documental podrá verse en el programa 'Documenta2' de La 2 a las 21:00h.

Por otra parte, a través de programa de diplomacia científica de AECID, el documental 'El futuro del océano' se podrá ver en diferentes actividades organizadas por embajadas españolas de distintos países. La Universidad de Kuwait proyectará la película, tras lo cual, dos investigadores del IEO, invitados por el *Marine Research Center* kuwaití, darán una charla. Asimismo, el Museo Nacional de Historia Natural de Chile [proyectará también el documental](#) en sus sedes de Santiago y Valparaíso.

Actividades en los centros oceanográficos

El sábado 10 de junio en horario de 11 a 14 y de 16 a 20h [el Centro Oceanográfico de A Coruña llevará a cabo una jornada de puertas abiertas](#) en su sede. El público que se acerque podrá participar en diferentes talleres en los que podrá descubrir cómo es un pez por dentro, el funcionamiento de las corrientes oceánicas, conocer la importancia del plancton en la cadena trófica o aprender algunas curiosidades de la fauna marina. Además, para los más pequeños, habrá un concurso de dibujo, el 'Concurso María Hermida', y algunas sorpresas más.

En colaboración [con el Museo Marítimo del Cantábrico, científicas del Centro Oceanográfico de Santander organizarán dos talleres](#) el viernes 9 de junio en horario de tarde. El primero de ellos, 'Imagina el fondo del mar', estará dirigido a público infantil, entre 3 y 7 años, y en el contarán el trabajo que realiza el IEO y algunas curiosidades de la fauna marina que estudian. El segundo, '¿

Qué tienen en común un erizo de mar y una sardina?' estará enfocado a un público a partir de 7 años, también versará sobre la fauna marina y, en esta ocasión, sobre cómo sus características vitales hacen que cada especie sea más o menos sensibles a distintos impactos.

También el 9 de junio, de 17 a 19h, [el Centro Oceanográfico de Canarias realizará un ciclo de charlas rápidas y debate](#) dirigido a público general sobre nueve temas muy diferentes en los que trabaja personal científico del centro: geología marina, el papel del océano en el clima, la acústica submarina, el cultivo del pulpo o las cuevas marinas de Canarias, entre otros.

Además de estas actividades abiertas al público, diferentes centros oceanográficos han organizado talleres con colegios e institutos. El Centro Oceanográfico de Baleares recibirá la visita de un grupo de alumnos de diversificación, mientras que personal del Centro Oceanográfico de Vigo organizará en un centro educativo de Gondomar, con estudiantes de primaria, diversos talleres en los que aprenderán qué son los otolitos, cómo averiguan los científicos cuántos años tiene un pez o cómo es su anatomía. Además, una investigadora de este centro participará el 10 de junio en una mesa redonda sobre cambio climático en el segundo congreso educativo EDUCODS 23 en Tui. También, en el marco de la iniciativa Ciudad Ciencia el día 9 de junio una investigadora del Centro Oceanográfico de Vigo ofrecerá [la charla online "Biodiversidad marina en Galicia y Cantábrico"](#) a estudiantes de tercero a sexto de educación primaria de Cariño (A Coruña).

El Instituto Español de Oceanografía (IEO, CSIC), es un Centro Nacional del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), dependiente del Ministerio de Ciencia e Innovación, dedicado a la investigación en ciencias del mar, especialmente en lo relacionado con el conocimiento científico de los océanos, la sostenibilidad de los recursos pesqueros y el medio ambiente marino. El IEO representa a España en la mayoría de los foros científicos y tecnológicos internacionales relacionados con el mar y sus recursos. Cuenta con nueve centros oceanográficos costeros, cinco plantas de experimentación de cultivos marinos, 12 estaciones mareográficas, una estación receptora de imágenes de satélites y una flota compuesta por cuatro buques oceanográficos, entre los que destaca el Ramón Margalef y el Ángeles Alvariño.



Más información: 986 49 21 11 prensa@ieo.es @IEOOceanografia @IEOOceanografia www.ieo.es