

# Se abre el periodo de preinscripción para la Conferencia de la Década de los Océanos 2024 en Barcelona

- Un evento organizado por España y la Comisión Oceanográfica Intergubernamental de la UNESCO en el que buscar soluciones basadas en la ciencia para lograr un océano sostenible.

**Jueves 8 de junio de 2023.** Desde hoy, coincidiendo con el Día Mundial de los Océanos, es posible preinscribirse en la [Conferencia de la Década de las Ciencias Oceánicas para el Desarrollo Sostenible](#), que se celebrará del 10 al 12 de abril de 2024 en el [Centro de Convenciones Internacional de Barcelona](#). Así mismo, también se abre el plazo para proponer eventos paralelos asociados a esta conferencia.

Este evento internacional, organizado por España y la Comisión Oceanográfica Intergubernamental (COI) de la UNESCO, reunirá a diversos actores relacionados con la gestión sostenible de los océanos, incluidos la comunidad científica, responsables de la toma de decisiones en los gobiernos, representantes de sectores marítimos, la filantropía, el sector privado y la sociedad civil. Todas estas voces participarán en un diálogo constructivo sobre el progreso y las prioridades conjuntas para el futuro de la Década de los Océanos, a través de la interfaz ciencia-política-sociedad, con el objetivo general de abordar la gestión sostenible de los océanos basada en el conocimiento científico.

Será un evento presencial de tres días coorganizado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), y el Ayuntamiento de Barcelona y la Generalitat de Catalunya a través de la Fundación Barcelona Capital Nàutica.

“Es un orgullo haber conseguido traer la segunda Conferencia de la Década a Barcelona. Una conferencia del más alto nivel en la interacción entre la comunidad científica, los responsables de la toma de decisiones, los sectores marítimos y la sociedad en general”, explica Rafael González Quirós, investigador del Instituto Español de Oceanografía (IEO-CSIC), delegado de España en la COI-UNESCO y miembro del Comité de Programa de la conferencia. “Será uno de los hitos más importantes del desarrollo de la Década y una oportunidad única para poner de manifiesto la extraordinaria importancia social y económica del océano y sobre los retos globales, como el cambio climático y la seguridad alimentaria,

y para definir las estrategias que permitan el uso sostenible y la conservación de los océanos”, añade el científico.

## **Sobre el programa**

La conferencia estará basada en los [10 desafíos de la Década](#) de los Océanos, será colaborativa, inclusiva e interactiva, y ofrecerá a los participantes el tiempo y el espacio para aprender, establecer contactos y sinergias. El evento será un foro para reflexionar sobre los logros de los primeros tres años de la Década de los Océanos y definir una visión colectiva de aquí a 2030. Estos documentos identificarán las prioridades futuras a fin de generar el conocimiento necesario para soluciones basadas en la ciencia a desafíos globales como el cambio climático, la seguridad alimentaria, la conservación de la biodiversidad, la economía oceánica sostenible, la contaminación y los peligros naturales.

La Conferencia se estructurará en torno a tres momentos clave: la sesión de apertura en la que habrán compromisos y anuncios por parte de Jefes de Estado, líderes de agencias de la ONU y representantes de la industria y la filantropía, así como una discusión plenaria sobre los elementos fundamentales para el éxito de la Década de los Océanos; la parte principal de la conferencia, que se articulará en torno a cuatro sesiones temáticas basadas en los desafíos de la Década; y la sesión de clausura en la que se anunciarán algunos de los principales resultados de la conferencia y se plantearán los retos hasta 2030.

Para obtener más detalles sobre el programa de la Conferencia del Decenio de los Océanos 2024 visita la [web del evento](#).

## **Preinscripciones**

La preinscripción a la conferencia puede realizarse desde hoy y hasta el 30 de septiembre de 2023. La inscripción definitiva podrá realizarse hasta el 30 de octubre.

La cuota de inscripción será gratuita, sin embargo, se ofrecerá la posibilidad de contribuir voluntariamente a un fondo de ayudas para financiar viajes a participantes de Pequeños Estados Insulares en Desarrollo, Países Menos Adelantados y jóvenes profesionales de las ciencias marinas.

Para preinscribirse en la Conferencia del Decenio de los Océanos 2024, haga clic [aquí](#).

## **Eventos satélite**

Para complementar el programa formal y contribuir con temas puntuales a los resultados de la conferencia, se invita a las partes interesadas a proponer, organizar y dirigir eventos satélites antes y durante la conferencia. Los eventos satélites in situ tendrán lugar en la sede de la conferencia los días 10, 11 y 12 de abril de 2024 durante las pausas para el almuerzo, mientras que el resto de eventos satélites se organizarán en diferentes lugares

alrededor de Barcelona desde el 8 de abril. Estos eventos podrán tener diferentes formatos, desde talleres y simposios hasta cenas y exposiciones de arte.

Para obtener más información sobre los eventos satélite y enviar su solicitud, haga clic [aquí](#).

### Consigue un stand

Además, la organización de la conferencia ofrecerá la posibilidad de instalar stands a los socios que quieran presentar sus actividades, fomentar el intercambio de conocimientos y fortalecer la colaboración. Para más información sobre la logística y los costes de los stands, pueden escribir a [oceandecade@unesco.org](mailto:oceandecade@unesco.org).

### Pósteres y presentaciones de sesiones

Próximamente se anunciarán los plazos para presentar comunicaciones y pósteres a las sesiones científicas de la conferencia. Para obtener información adicional o cualquier consulta, pueden escribir a [oceandecade@unesco.org](mailto:oceandecade@unesco.org) incluyendo en el asunto "Conferencia de la Década de los Océanos 2024".

**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: [673 625 204](tel:673625204) [prensa@ieo.csic.es](mailto:prensa@ieo.csic.es) [@IEOOceanografia](https://twitter.com/IEOOceanografia) [@IEOOceanografia](https://www.facebook.com/IEOOceanografia) [www.ieo.es](http://www.ieo.es)