



# La mar de ciencia III

CERTAMEN PARA JÓVENES ARTISTAS  
INTERESADOS EN LA CIENCIA Y EL MAR

 vídeo  dibujo  relato

## Bases



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES

 **CSIC**  
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

 **FECYT**

FUNDACIÓN ESPAÑOLA  
PARA LA CIENCIA  
Y LA TECNOLOGÍA



Sistema  
de Observación  
y Predicción Costero  
de las Illes Balears



Institució  
Científica i Tecnològica  
de les Illes Balears



VICEPRESIDÈNCIA  
O  
I  
INNOVACIÓ  
B  
RECERCA I TURISME



[www.lamardeciencia.es](http://www.lamardeciencia.es)



# La mar de ciencia III

CERTAMEN PARA JÓVENES ARTISTAS INTERESADOS EN LA CIENCIA Y EL MAR

## Presentación

### El océano y la ciencia como inspiración

Sin los océanos no sería posible la vida en la Tierra, no solo proporcionan alimento, oxígeno y energía, sino que también regulan el clima y albergan la mayor biodiversidad de nuestro planeta. Por este motivo los investigadores y las investigadoras nos esforzamos por conocerlos mejor y protegerlos. Para ello trabajamos desde los laboratorios o en buques oceanográficos, recogiendo datos del mar, y de los animales y las plantas que lo habitan. También realizamos predicciones y utilizamos infinidad de tecnologías para explorar el extenso y profundo océano.

**La mar de ciencia es un certamen de dibujo, vídeo y relato** de ámbito nacional que se dirige a público infantil y juvenil, involucrando también a centros educativos, docentes y familias. Nuestro objetivo principal es **fomentar la educación ambiental marina** y la cultura oceánica y también **poner en valor el papel de la ciencia en la conservación de los océanos**.

A través de esta iniciativa, el **Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)**, el **Sistema de Observación y Predicción Costero de las Illes Balears (SOCIB)** y **Marilles Foundation**, queremos dar a conocer nuestra labor y **acercar las ciencias marinas y la profesión de oceanógrafo/a** a los/as más jóvenes.

A través de La mar de ciencia seguiremos impulsando la creatividad para que los y las participantes, a través del dibujo, el lenguaje audiovisual y la narrativa, nos sigan sorprendiendo con su visión artística sobre su relación especial con el mar, el estado de conservación de los océanos, la labor de oceanógrafo/a, etc.

## Participa

### 1. Categorías

La participación es gratuita y está abierta a: estudiantes de Educación Infantil, Educación Primaria y Secundaria, Bachillerato, Ciclos Formativos y Educación Especial de todas las comunidades autónomas del Estado Español.

- **Categoría I: INFANTIL (5-11 años)**
- **Categoría II: JUVENIL (12-17 años)**

### 2. Modalidades

Se establecen tres modalidades de participación individual: **dibujo**, **vídeo** y **relato** y una modalidad grupal: **vídeo de clase**.

Los/as participantes podrán presentar un trabajo por modalidad a través de la web del certamen: [www.lamardeciencia.es](http://www.lamardeciencia.es)

- **Dibujo:** Elaborado en formato A4 con técnica libre. Debe digitalizarse y presentarse en formato JPG o PNG con un tamaño máximo de 2MB.

El título y descripción deben introducirse en el formulario web de inscripción del trabajo. La descripción debe tener de 50 a 100 palabras.

- **Vídeo:** Audiovisual de una duración máxima de 1 minuto y medio. Debe presentarse en formato MP4 con un tamaño máximo de 100 MB.

El título y descripción deben introducirse en el formulario web de inscripción del trabajo. La descripción debe tener de 50 a 100 palabras.

- **Relato:** Escrito de estilo libre con una extensión máxima de 400 palabras.

Debe presentarse a través del formulario web acompañado por un título.



GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

CSIC  
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

FECYT

FUNDACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA



Sistema de Observación y Predicción Costero de las Illes Balears



Instituts Científics i Tecnològics de les Illes Balears



VICEPRESIDÈNCIA I CONSELLERIA D'INNOVACIÓ I RECERCA I TURISME



### 3. Temas

La temática del certamen es **la ciencia y el mar**. Los dibujos, vídeos y relatos deberán estar relacionados con la visión, la percepción o el conocimiento que los/as estudiantes tienen de la ciencia en general y de las ciencias marinas y de la oceanografía en particular.

Estos son algunos de los temas propuestos:

- **Mares limpios. Cambia la marea del plástico.**
- **¿Cómo crees que la ciencia puede ayudar a conservar nuestros mares?**
- **Yo de mayor quiero ser oceanógrafo.**
- **¿Qué sabes del Mediterráneo?**
- **El mar y yo**

### 4. Idiomas

Los trabajos podrán presentarse en: castellano, catalán, gallego, euskera e inglés.

### 5. Calendario

**Plazo de Presentación:** Hasta el 21 de mayo de 2019 a las 23 horas (hora peninsular). Los trabajos podrán presentarse a través del apartado web *Participa*.

**Anuncio de finalistas:** El 28 de mayo de 2019 se publicará en la web del certamen una galería con los trabajos seleccionados por el jurado como finalistas.

**Votación popular:** Del 28 al 7 de junio la web del certamen permitirá a los usuarios de Facebook escoger sus trabajos favoritos.

**Anuncio de ganadores y ganadoras:** El 8 de junio, con motivo del Día Mundial de los Océanos, se darán a conocer todos los trabajos ganadores de la tercera edición de La mar de ciencia, tanto los seleccionados por el jurado, como los elegidos por votación popular.

### 6. Presentación de trabajos

La presentación de los trabajos debe realizarse a través del apartado *Participa* de la web: [www.lamardeciencia.es](http://www.lamardeciencia.es)

La participación de los autores/as, al ser menores de edad, debe ser gestionada por sus padres, madres, tutores/as legales o bien por sus profesores/as, quienes serán sus representantes a todos los efectos y las personas de contacto para las notificaciones y comunicaciones de la organización.

Durante el plazo fijado para la presentación de trabajos (del 18 de febrero al 21 de mayo de 2019), los representantes podrán inscribir a un número ilimitado de participantes y gestionar la presentación de los trabajos a través de su *Área de usuario*.

Para inscribir a los menores en el certamen es necesario realizar los siguientes pasos:

- 1. Registro.** En el apartado *Participa* de la web [www.lamardeciencia.es](http://www.lamardeciencia.es) se encuentra el enlace *Regístrate* donde el representante deberá introducir su nombre y correo electrónico. A continuación, recibirá un mensaje con su contraseña y un enlace para activar su *Área de usuario*.
- 2. Datos del representante.** Activada el área de usuario deberá introducir sus datos como representante.
- 3. Presentar trabajos.** En su área de usuario deberá cumplimentar los formularios con los datos de los participantes y de sus trabajos, y adjuntar los archivos correspondientes a los mismos. Los dibujos se presentarán en formato JPG o PNG con un tamaño máximo de 2MB; y los vídeos, en formato MP4 con un tamaño máximo de 100 MB. En el caso de los relatos, deberá introducir el texto con una extensión máxima de 400 palabras en un campo específico del formulario.
- 4. Autorizaciones.** Para formalizar todo el proceso de inscripción, es necesaria la autorización del padre, la madre o el/la tutor/a legal del participante menor de edad en la que hace constar que conoce y aprueba las condiciones sobre la cesión de derechos de propiedad intelectual e imagen, así como la política de privacidad y protección de datos. También declara que el/ la participante, es el/la autor/a del trabajo original presentado, que éste no vulnera los derechos de terceros y que acepta las bases, otorgando su conformidad y consentimiento a la participación de su hijo/a en *La mar de ciencia*.

Si el representante es el padre, la madre o el/la tutor/a legal del participante podrá autorizarle automáticamente a través del sistema una vez leído y aceptado el aviso legal. En cambio, si el represen-

# La mar de ciencia

tante es el/la profesor/a, deberá adjuntar la autorización firmada del padre/madre o tutor/a legales de sus alumnos/as. Podrá descargarla a través de este [enlace](#), escanearla o fotografiarla y adjuntarla.

## 7. Jurado

Todos los trabajos serán valorados por un jurado compuesto por investigadores/as y técnicos del CSIC, del SOCIB y de Marilles Foundation. El jurado elegirá **8 trabajos ganadores**, uno por categoría y modalidad. Por otra parte, seleccionará otros **160 trabajos que participarán como finalistas** en la votación popular.

El jurado valorará cada uno de los trabajos atendiendo a los siguientes criterios:

- Originalidad, creatividad y novedad.
- Adecuación a la temática del concurso
- Capacidad de expresión teniendo en cuenta el medio utilizado.

Por otra parte, el jurado galardonará con una **mención especial a un/a profesor/a por fomentar la participación de su alumnado**. Para ello, el jurado valorará el número y la puntuación media de los trabajos presentados.

## 8. Votación popular

Del **28 de mayo al 7 de junio** tendrá lugar la votación popular de los trabajos finalistas a través de la web del certamen. Resultarán ganadores el trabajo individual y el vídeo de clase que reciban más "Me gusta" de usuarios de Facebook.

En caso de empate, corresponde al jurado del certamen dictar el resultado final.

En ningún caso los trabajos galardonados por el jurado participarán en la votación popular.

## 9. Anuncio de ganadores

Todos los ganadores y ganadoras de la tercera edición de *La mar de ciencia*, tanto los/as elegidos/as por el jurado como por votación popular, se darán a conocer el **8 de junio de 2019** en la web del certamen.

## 10. Premios

- **Premio individual.** Serán premiados con un **viaje científico a las Illes Balears** los/as autores/as de los seis trabajos individuales escogidos por el jurado,

uno por categoría y modalidad; el/la participante del trabajo individual ganador/a de la votación popular; y el/la profesor/a galardonado/a con una mención especial del jurado.

Durante un fin de semana de julio de 2019, los/as ganadores/as y sus acompañantes podrán conocer Mallorca y la investigación que realizan los centros del CSIC y el SOCIB. También participarán en una campaña oceanográfica a bordo del Buque Oceanográfico SOCIB, con el que navegarán hasta el Parque Nacional Marítimo-Terrestre del Archipiélago de Cabrera donde se realizarán distintas actividades de educación ambiental. El equipo de *La mar de ciencia* se pondrá en contacto con los/las representantes para informar, gestionar y entregar el premio que incluye el viaje y el alojamiento para el/la ganador/a y un/a acompañante mayor de edad.

- **Premio Vídeo de clase.** *La mar de ciencia* otorgará una **pizarra digital** a las clases cuyos vídeos hayan sido galardonados por el jurado (una por categoría) y al vídeo de clase ganador de la votación popular.
- **Galardón Profesor/a.** Se premiará también con un **viaje científico a las Illes Balears**, al profesor/a por el fomento de la participación de sus alumnos y alumnas. El premio incluye el viaje y el alojamiento para él/ella y su acompañante mayor de edad.

*La mar de ciencia* se reserva el derecho de organizar un acto público de entrega de premios.

Los premios podrán declararse desiertos.

## 11. Autoría

Los padres, las madres y los/as tutores/as legales garantizan que los dibujos, los vídeos y los relatos presentados a La mar de ciencia son originales, que son los legítimos titulares de todos los derechos inherentes y que los trabajos no vulneran los derechos de terceros. El CSIC, el SOCIB y la Marilles Foundation no se hacen responsables de los perjuicios que pudiera acarrear el incumplimiento de la anterior garantía, pudiendo ejercitar las acciones legales oportunas con vistas a reparar los daños y perjuicios ocasionados por las mismas.

## 12. Derechos de propiedad intelectual e imagen

**Derechos de propiedad intelectual sobre los trabajos premiados de dibujo, relato y vídeo.** De conformidad con lo previsto en la Ley de Propiedad Intelectual, los padres, madres o tutores legales de los autores/as de los trabajos de dibujo, vídeo y relato premiados, sin perjuicio de los derechos morales que les corresponden, ceden al CSIC, al SOCIB y a Marilles Foundation, con carácter exclusivo, en el ámbito mundial, los derechos de explotación de éstos. Dichos derechos comprenden el uso de los dibujos, vídeos y relatos premiados **sin fines lucrativos**, pudiendo el CSIC, el SOCIB y Marilles Foundation”, libremente y sin contraprestación económica alguna, proceder a su reproducción, distribución, comunicación pública y transformación en cualquier medio, formato o soporte conocidos o no en la actualidad.

**Derechos de Propiedad Intelectual sobre los trabajos no premiados de dibujo, relato y vídeo.** El CSIC, el SOCIB y Marilles Foundation, podrán utilizar, siempre mencionando su autoría y sin contraprestación económica alguna, los trabajos de dibujo, vídeo y relato presentados en [www.lamardeciencia.es](http://www.lamardeciencia.es), para su exhibición o utilización en otras webs, repositorios digitales, exposiciones, materiales divulgativos y promoción del propio concurso en ediciones posteriores, incluyendo además otras actividades propias de las entidades organizadoras realizadas en cumplimiento de sus objetivos generales de educación, divulgación y promoción de la actividad científica.

El uso público por terceros de las imágenes participantes en *La mar de ciencia*, excepto las premiadas, se ejercita a través de la licencia “Creative Commons 2.0 España”, siempre y cuando:

- se trate de un uso no comercial.
- haya un reconocimiento explícito del nombre del autor y del certamen.

Las obras producidas con los dibujos, vídeos y relatos de *La mar de ciencia* sólo podrán distribuirse bajo los términos de una licencia idéntica a ésta.

**Derechos de Imagen.** La organización de *La mar de ciencia* se reserva el derecho a realizar diferentes actos públi-

cos relacionados con la entrega de premios, la comunicación y la difusión del certamen. En este caso el padre, la madre o el tutor legal del participante, autoriza a los organizadores a que indistintamente puedan utilizar todas las imágenes, o partes de las mismas, para su inclusión en notas de prensa, exposiciones itinerantes y comunicaciones para la promoción del certamen. **En ningún caso, estas imágenes serán utilizadas con fines comerciales.**

Todo ello con la única salvedad y limitación de aquellas utilidades o aplicaciones que pudieran atentar al derecho al honor en los términos previstos en la Ley Orgánica 1/85, de 5 de Mayo, de Protección Civil al Derecho al Honor, la Intimidad Personal y Familiar y a la Propia Imagen.

Las entidades convocantes se eximen de cualquier responsabilidad a la que pudiera dar lugar el incumplimiento por terceros de las condiciones de uso de la Licencia referenciada, así como el uso indebido e ilícito por terceros de los trabajos exhibidos.

## 13. Política de privacidad y protección de datos

De acuerdo a lo establecido en el artículo 5 de la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, los datos facilitados durante el registro e inscripción al concurso, serán incluidos en un fichero del que es titular el Consorcio para el Diseño, Construcción, Equipamiento y Explotación del Sistema de Observación Costero de las Illes Balears, en adelante ICTS SOCIB, cuya finalidad es la gestión de actividades relacionadas con la promoción, difusión y divulgación de las ciencias marinas y la oceanografía, teniendo como únicos destinatarios a los miembros encargados de la organización de dichas actividades.

Todos los datos contenidos en el formulario han de ser cumplimentados de manera obligatoria. En caso de no hacerse así, la inscripción será desestimada y los datos borrados de manera inmediata. La cumplimentación del formulario implica la inscripción en el concurso y la aceptación de las bases del mismo.

Al enviar los trabajos (dibujo, vídeo y relato) los datos, trabajos y documentación adjunta (autorización Padre/Madre o Tutor Legal) serán tratados en cumplimiento de las

# La Mar de la Ciencia

finalidades detalladas en las bases del presente concurso con las medidas de seguridad necesarias para garantizar la confidencialidad y la integridad de la información según la Ley de Protección de Datos.

Se pueden ejercer los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición ante la ICTS SOCIB, por vía postal a la siguiente dirección:

## La Mar de Ciencia

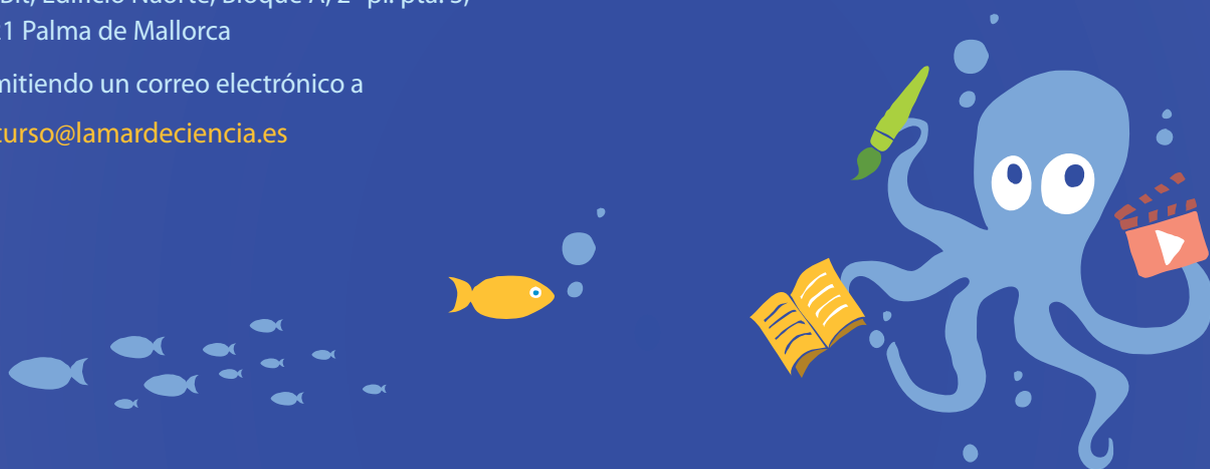
ICTS SOCIB - Sistema de Observación y Predicción Costero de las Islas Baleares

Parc Bit, Edificio Naorte, Bloque A, 2º pl. pta. 3, 07121 Palma de Mallorca

o remitiendo un correo electrónico a

[concurso@lamardeciencia.es](mailto:concurso@lamardeciencia.es)

De acuerdo con lo establecido en el Reglamento de Desarrollo de la Ley Orgánica 15/1999, aprobado por Real Decreto 1720/2007, de 21 de diciembre, y siendo los participantes del concurso menores de edad, la autorización para participar en el concurso debe ser otorgada por sus padres o tutores. En el presente caso, el tratamiento de los datos debe ser expresamente autorizado por éstos y, por ese motivo, se solicitan determinados datos tanto del padre/ madre o tutor legal, como del profesor/a que actúa en representación del menor. En caso necesario, tales datos podrán ser verificados por la organización.



## CERTAMEN LA MAR DE CIENCIA. AUTORIZACION PARA EL PADRE/MADRE O TUTOR/A LEGAL

Yo, \_\_\_\_\_ con DNI \_\_\_\_\_

autorizo a mi hijo/a \_\_\_\_\_ a participar en LA MAR DE CIENCIA. CERTAMEN PARA JÓVENES ARTISTAS INTERESADOS EN LA CIENCIA Y EL MAR, organizado el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), el Sistema de Observación y Predicción Costero de las Illes Balears (SOCIB) y Marilles Foundation. Con la firma de la presente autorización, acepto expresamente en su totalidad las Bases del Concurso, la Política de Protección de Datos y la Cesión de Derechos de Propiedad Intelectual e Imagen, y declaro que el/la participante, es el autor/a del trabajo original presentado con el título:

\_\_\_\_\_ y que éste, no vulnera los derechos de terceros.

Edad y curso del participante: \_\_\_\_\_ Número de teléfono: \_\_\_\_\_

En \_\_\_\_\_, a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 201 \_\_\_\_\_ Firma: \_\_\_\_\_



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

CSIC  
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS



FUNDACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA



Sistema de Observación y Predicción Costero de las Illes Balears



Infraestructuras Científicas y Técnicas Singulares



VICEPRESIDÈNCIA I CONSELLERIA D'INNOVACIÓ I RECERCA I TURISME

