



Presentación

“TOD@S SOMOS CIENTÍFIC@S” es un certamen organizado por la asociación sin ánimo de lucro Apadrina la Ciencia con la colaboración de Merck Life Science. Está dirigido a escolares como tú, de 3 a 16 años, matriculados en centros educativos públicos o concertados en España. A través de esta iniciativa queremos promover la reflexión y el interés por conocer el papel de la ciencia y la labor de l@s científic@s para el avance del conocimiento y, para ello, os proponemos este interesante certamen que hemos titulado “¡Sueña a lo grande! Diseña tu propio invento del futuro”.

Objetivo

¿Qué nos permite la ciencia?:

- Nos ayuda a entender y mejorar el mundo en que vivimos.
- Sin la ciencia, no avanzamos.
- Sin el trabajo, la implicación y la dedicación a la ciencia de nuestros grupos de investigación, no progresamos.

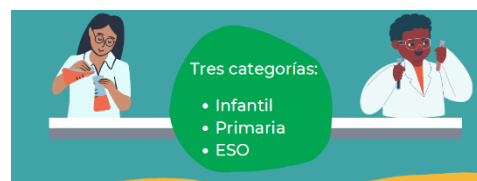
Convocamos este certamen de Apadrina la Ciencia 2025 con el que te invitamos a **soñar a lo grande diseñando tu propio invento del futuro**. ¿Tienes alguna idea que quieras compartir? Nos encantaría conocerla.

Categorías

Categoría 1: Estudiantes de INFANTIL.

Categoría 2: Estudiantes de PRIMARIA.

Categoría 3: Estudiantes de la ESO/FP.



Modalidades de presentación

Envíanos tu idea y exprésala como quieras. ¡Tú eliges cómo transmitirla! Pon en marcha tu creatividad.

La presentación puede realizarse de forma individual o grupal (la clase entera) y es posible escoger entre las siguientes modalidades:

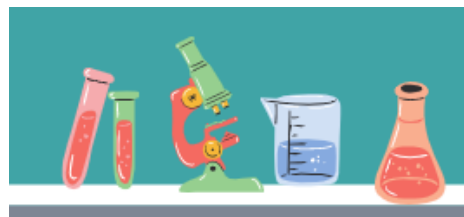
- Poema, relato, cuento, historia (extensión máxima 1.600 caracteres)
- Vídeo (duración máxima 3 minutos): sketch de teatro, marionetas, canción, rap, baile...
- Dibujo, meme, caricatura, chiste científico...
- Manualidad

Envío de los trabajos

V CERTAMEN “TOD@S SOMOS CIENTÍFIC@S”
“¡Sueña a lo grande! Diseña tu propio invento del futuro.”

Envíanos tu trabajo junto con la información que se solicita a través del formulario que encontrarás en nuestra web [“Conócenos-Apadrina la Ciencia”](#). En él te pediremos los siguientes detalles:

- Datos del autor y del centro escolar
 - Apellidos y nombre del estudiante
 - Curso y etapa (infantil, primaria o ESO)
 - Nombre y dirección del centro educativo
- Título del trabajo que se presenta
- Envío del archivo para su descarga
- Datos del adulto responsable
 - Apellidos y nombre
 - Relación con el alumno
 - Teléfono
 - Dirección de correo electrónico



Premios

Premios para l@s estudiantes ganador@s

1. Premios para l@s CINCO estudiantes ganador@s de cada una de las categorías 1 (Infantil) y 2 (Primaria)
:

- Un diploma acreditativo.
- Lote compuesto por juguetes científicos + libro científico/educativo:
 - Primer seleccionado: lote valorado aproximadamente en 75 €.
 - Cuatro finalistas: lote valorado aproximadamente en 50 € cada uno.

2. Premios para l@s CINCO estudiantes ganador@s de la categoría 3 (ESO/FP):

- Un diploma acreditativo.
- Un dispositivo electrónico + un libro científico/educativo:
 - Primer seleccionado: lote valorado aproximadamente en 100 €.
 - Cuatro finalistas: lote valorado aproximadamente en 75 € cada uno.

3. Accésit para el resto de ganador@s hasta el décimo puesto de cada una de las tres categorías:

- Un diploma acreditativo.
- Un libro científico/educativo.

Premios para las clases de l@s seleccionad@s en primera posición en cada categoría:

- Se convertirán en científic@s por un día guiados por investigador@s que elaborarán interesantísimos experimentos dirigidos virtualmente en directo o presencialmente en el aula del centro educativo. Además, se ofrecerá a l@s estudiantes información sobre ciencia y carreras relacionadas para acercarlos a la investigación científica.
- Un juego científico de mesa.
- Un detalle corporativo educativo de Merck.



V CERTAMEN “TOD@S SOMOS CIENTÍFIC@S”
“¡Sueña a lo grande! Diseña tu propio invento del futuro.”

Calendario

- **Fin del plazo de presentación:** Miércoles 30 de abril de 2025.

Jurado

Habrán tres jurados independientes, uno para cada categoría, que estarán formados por representantes de Merck, Apadrina la Ciencia, científic@s, medios de comunicación, docentes y divulgador@s científic@s.

Valoración

A través del trabajo presentado, el jurado valorará la capacidad de transmitir al público general la importancia de la ciencia, la labor científica y la apuesta por la sostenibilidad. Se utilizarán los siguientes criterios de valoración con una puntuación del 1 al 5 por separado:

1. Título del trabajo
2. Originalidad del mensaje
3. Claridad del mensaje
4. Esfuerzo realizado en el desarrollo del trabajo

Difusión

La participación en el presente certamen supone la aceptación de la difusión de los trabajos presentados en los medios físicos y digitales de organizadores y colaboradores del certamen, siempre mencionando la autoría, y la cesión de los derechos a Apadrina la Ciencia.

Una parte importante del objetivo del certamen es dar visibilidad al relevante trabajo que realizan los científicos y la necesidad de apoyar la ciencia para el avance y bienestar de nuestra sociedad. Por ello, **solicitamos a centros escolares, profesorado, alumnado y familias el compromiso de difusión a través de los canales disponibles (RRSS, Web, Blog, etc.)**, tanto durante la convocatoria como posteriormente durante la entrega de premios y la visita de científic@s al aula, incluyendo el hashtag #certamenapadrinalaciencia y mencionando a Apadrina la Ciencia (@apadrinalaciencia en Facebook e Instagram y @apadrinaciencia en Twitter).

Consultas

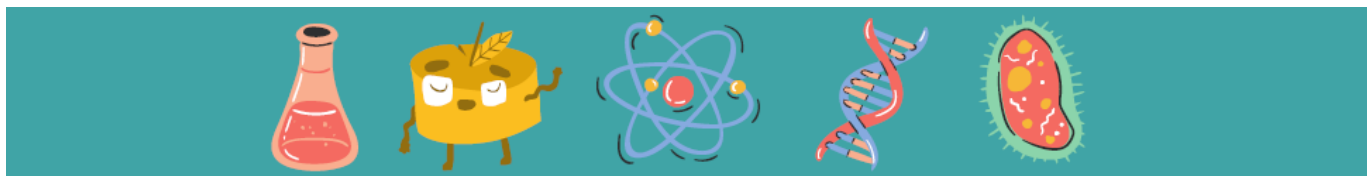
certamentodossomoscientificos@gmail.com

Quiénes somos

Apadrina la Ciencia (ALC) promueve el interés por la ciencia en niña/os y jóvenes mediante concursos, charlas en colegios, actividades científicas en diversos eventos, etc. Además, tiene como objetivo obtener **financiación para convocar ayudas y contratos para jóvenes investigadores, proyectos de investigación, premios de tesis doctoral y proyectos solidarios liderados por estudiantes universitarios.**

V CERTAMEN “TOD@S SOMOS CIENTÍFIC@S”
“¡Sueña a lo grande! Diseña tu propio invento del futuro.”

Merck, fundada en 1668, es la empresa química y farmacéutica más antigua del mundo. En la actualidad, es una empresa líder en ciencia y tecnología en el ámbito de la salud, las ciencias de la vida y la electrónica.



Muchas gracias por participar.