



## 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 sobre sostenibilidad que hemos titulado “Las 3R: reducir, reciclar y reutilizar”.

## 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 2024 para pedir tu participación y nos cuentes **qué sabes de la regla de las 3R -reducir, reutilizar y reciclar- y cómo nos ayuda a crear un mundo más sostenible.** ¿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.



## 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

**IV CERTAMEN “TOD@S SOMOS CIENTÍFIC@S”**  
 “Las 3R: reducir, reciclar y reutilizar”

**Envío de los trabajos**

Envíanos tu trabajo junto con la información que se solicita a través del formulario que encontrarás en nuestra web <http://www.apadrinalaciencia.org/>. 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):**
  - 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.

## IV CERTAMEN “TOD@S SOMOS CIENTÍFIC@S” “Las 3R: reducir, reciclar y reutilizar”

### 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.

### Calendario

- **Fin del plazo de presentación: Lunes 15 de abril de 2024.**

### Jurado

Habrán tres jurados independientes, uno para cada categoría, que estarán formados por representantes de Merck, Apadrina la Ciencia, científic@s, medios de comunicación, profesor@s 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 lucha contra la contaminación medioambiental. 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).

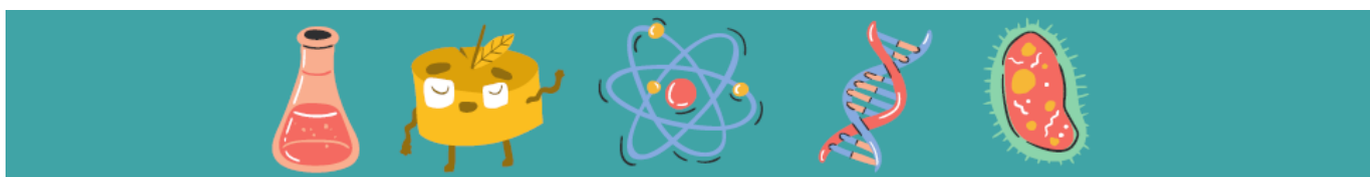
### Consultas

[certamentodossomoscientificos@gmail.com](mailto:certamentodossomoscientificos@gmail.com)

**IV CERTAMEN “TOD@S SOMOS CIENTÍFIC@S”**  
“Las 3R: reducir, reciclar y reutilizar”**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.**

**Merck**, fundada en 1668, es la empresa química y farmacéutica más antigua del mundo. En la actualidad, 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.*