# "TODOS SOMOS CIENTÍFICOS"

Sin los científicos, no podríamos avanzar en la investigación. Trabajando desde sus laboratorios, en la naturaleza o en las universidades, realizan una labor imprescindible para la mejora de nuestras vidas.

Queremos conocer qué es para ti un científico y cómo crees que están ayudando a combatir la pandemia de la Covid19, y para ello os proponemos este entretenido certamen.

# Presentación

"TOD@S SOMOS CIENTÍFIC@S" es el primer certamen organizado por Apadrina la Ciencia con la colaboración de Merck Life Science, dirigido a escolares de 3 a 16 años. A través de esta iniciativa de ámbito nacional, ambas entidades queremos promover la curiosidad, la reflexión y el interés de nuestros pequeños y jóvenes por conocer el papel de la ciencia y la labor de los científicos en nuestra sociedad.

Sorpréndenos con tu creatividad y cuéntanos ¿qué es para ti la ciencia, qué hacen los científicos y cómo crees que están ayudando a combatir la pandemia de la Covid19?

# Categorías

Categoría 1: Alumn@s de INFANTIL Categoría 2: Alumn@s de PRIMARIA Categoría 3: Alumn@s de la ESO



# Modalidades de presentación

Envíanos tu idea y exprésala como quieras, ¡tú elijes cómo transmitirlo!

La presentación debe realizarse de forma individual. Puedes escoger entre una de las siguientes modalidades:

- Relato (extensión máxima 1600 caracteres)
- Video (duración máxima 3 minutos) sketch de teatro, con marionetas, cantando...
- Con un dibujo o con un original meme, caricatura, chiste científico...
- Manualidad ¡pon en marcha tu creatividad!





# I CERTAMEN "TOD@S SOMOS CIENTÍFIC@S"

# Envío de los trabajos

Envíanos tu trabajo junto con los datos que se solicitan a través del formulario que encontrarás en nuestra web: http://www.apadrinalaciencia.org/. En él te pediremos los siguientes detalles:

- Dirección de correo electrónico
- Título del trabajo que presenta
- Envío del archivo
- Datos del autor y del centro escolar
  - o Apellidos y nombre del/la alumn@
  - o Curso y etapa (infantil, primaria o ESO)
  - o Nombre y dirección del centro de educación
- Datos del adulto responsable
  - o Apellidos y nombre
  - o Teléfono



## Premios

En cada categoría se concederán tres premios y siete accésit. Además todos los autores seleccionados recibirán un detalle corporativo de Merck.

#### **Premios para ganadores**

- 1. Premios para los TRES alumn@s ganadores de cada una de las categorías 1 y 2:
  - o Un diploma acreditativo.
  - o Un lote compuesto por juguetes y libros científicos.
- 2. Premios para los TRES alumn@s ganadores de la categoría 3:
  - o Un diploma acreditativo.
  - o Un lote compuesto por un libro científico y un dispositivo electrónico.
- 3. Premio para todos los ganadores del cuarto al décimo puesto de cada una de las tres categorías recibirán hasta un máximo de 4 entradas para asistir con su familia a un Museo de Ciencias cerca de su domicilio.

En todos los casos, la valoración de los lotes será la siguiente:

- o Primer ganador: lote valorado en 150 €.
- o Segundo ganador: lote valorado en 100 €.
- o Tercer ganador: lote valorado en 75 €.





# I CERTAMEN "TOD@S SOMOS CIENTÍFIC@S"

## Premios para las clases de los ganadores

- 1. Premio para la clase del ganador (primer premiado de cada categoría): se convertirán en científicos por un día en su escuela, guiados por un científico que elaborará interesantísimos experimentos en el aula o impartirá una charla sobre ciencia que acerque a los alumnos a la investigación científica.
- 2. **Premio para las clases de todos los premiados** (primero, segundo y tercer puesto de cada categoría) recibirán un juego científico de mesa.

# Calendario

- Fin plazo de presentación: viernes 30 de abril de 2021.
- Anuncio de ganadores: lunes 16 de mayo de 2021.

## Jurado

Habrá tres jurados, uno para cada Categoría, que estarán formados por representantes de Merck, Apadrina la Ciencia, científic@s, medios de comunicación, profesores y divulgadores científicos.

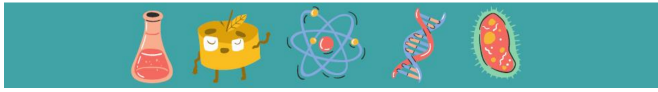
#### Valoración

El jurado valorará la capacidad de transmitir a través del trabajo presentado la importancia de la ciencia y la labor científica a los ciudadanos mediante los siguientes criterios de valoración, puntuando del 1 al 5 cada uno de ellos:

- 1. El título del trabajo
- 2. Originalidad del mensaje
- 3. La claridad del mensaje
- 4. El esfuerzo realizado en el desarrollo del trabajo

#### Difusión

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



Muchas gracias por participar.