

Este concurso, a nivel de Andalucía, está organizado por el Instituto de Ciencia de Materiales de Sevilla, dentro del marco del VIII Festival de la Nanociencia y la Nanotecnología 10almenos9.

El objetivo de este concurso es fomentar en la comunidad educativa el interés por el mundo a escala nanométrica, el denominado nanomundo, que a pesar de su diminuto tamaño es muy diverso e interesante.



Organiza



Colabora



www.icms.us-csic.es

www.ciccartuja.es

CONCURSO

MICRO Y NANORELATOS

“Cabem muchas historias en el nanomundo”

¡Cuéntanoslas!



V FESTIVAL DE LA NANOCIENCIA Y LA NANOTECNOLOGÍA 2023

Bases

Participantes

Podrán participar en este concurso alumnos que estén realizando sus estudios en centros públicos, concertados o privados ubicados en Andalucía:

Categoría A: participantes con 14 o 15 años a fecha de 31/12/2022.

Categoría B: participantes con 16 o 17 años a fecha de 31/12/2022.

Cada participante podrá presentar, bajo pseudónimo, una sola obra con la que no haya participado en ningún otro concurso.

Requisitos de los micro y nano-relatos

Tendrán una extensión máxima de **200 palabras**, y se presentarán en español. Pueden ser relatos de aventuras, ciencia-ficción, fantasía, relato social, etc. También pueden presentarse otro tipo de obras escritas como poemas o letras de canciones. El único requisito es que la obra presentada esté relacionada con la nanociencia y la nanotecnología.

Presentación

Las obras se podrán presentar hasta el **23 de abril** de 2023.

Los participantes deberán descargar de las páginas web www.icms.us-csic.es/, <https://www.ciccartuja.es/> la plantilla donde escribirán su obra y el boletín de inscripción. En esta misma página podrán encontrar las instrucciones para cumplimentar dicho boletín, así como para nombrar los archivos.

Los participantes enviarán la obra y la inscripción, en

formato PDF, a la dirección comunicacion@ciccartuja.es con el asunto: "Nano-relato 2023".

Premios

Para cada una de las dos categorías se concederá un único premio que tendrá una dotación de **200 €**. Junto con los premios se otorgará un **diploma acreditativo**.

Los premios se entregaran durante la jornada de Jóvenes científicos que se celebrará en el cicCartuja de Sevilla en Noviembre de 2023, donde los ganadores leerán sus relatos.

Los dos trabajos premiados en cada concurso a nivel autonómico, uno por categoría, pasarán automáticamente a la fase internacional, para su valoración por un Jurado formado por investigadores en el ámbito de la nanociencia y la nanotecnología, divulgadores científicos y personas del ámbito literario

En la fase internacional se concederá un premio " una Tablet" para cada una de las dos categorías.

Jurado

El Jurado estará compuesto por investigadores pertenecientes a centros del CSIC ubicados en la Comunidad de Andalucía, divulgadores científicos .

El fallo del jurado se hará público el 18 de mayo de 2023 y se comunicará a los interesados y a sus centros escolares.

Los premios pueden quedar desiertos en caso de que las obras presentadas no reúnan un mínimo de calidad.

Más información en

www.icms.us-csic.es

www.ciccartuja.es

