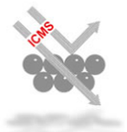


Este concurso, a nivel de Andalucía, está organizado por el Instituto de Ciencia de Materiales de Sevilla, dentro del marco del VI Festival de la Nanociencia y la Nanotecnología 10alamos9.

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



CSIC
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS



Colaboran



cicCartuja



CSIC

DELEGACIÓN EN ANDALUCÍA y EXTREMADURA

www.icms.us-csic.es

www.ciccartuja.es

CONCURSO NANORELATOS

“Cabén muchas historias en el nanomundo”

¡Cuéntanoslas!



V FESTIVAL DE LA NANOCIENCIA Y LA
NANOTECNOLOGÍA 2022

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 31/12/2021.

Categoría B: participantes con 16 o 17 años a fecha de 31/12/2021.

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

Requisitos de los 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 **18 de mayo** de 2022.

Los participantes deberán descargar de las páginas web www.icms.us-csic.es y 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 : comunicacion@ciccartuja.es con el asunto: "Nano-relato 2022".

Premios

Para cada una de las dos categorías se concederá un único premio que tendrá una dotación de **200 € (Cortesía del ICMS y del cicCartuja)**. Junto con los premios se otorgará un **diploma acreditativo**.

Los Centros Educativos en los que estudien los dos ganadores recibirán un lote de libros de divulgación de la colección "Qué sabemos de..." co-editada por el CSIC y La Catarata cortesía de la **Delegación del CSIC en Andalucía**.

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 de una TABLET para cada una de las dos categorías.

Jurado

El Jurado estará compuesto por investigadores pertenecientes al Instituto de Ciencia de Materiales de Sevilla.

El fallo del jurado se hará público a principios de junio 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

