



IX FESTIVAL DE LA NANOCIENCIA Y LA NANOTECNOLOGÍA 2024

II Nanocientíficas en 60 segundos – Acta del jurado

Los 22 videos finalistas han sido evaluados por un jurado compuesto por periodistas, divulgadores y divulgadoras científicas y personal de investigación de toda España. El ganador del premio es el vídeo titulado ‘¡La ciencia es el catalizador del desarrollo!’, elaborado por Sonia Moreno, Álvaro Arribas, Alicia Mijangos y Sandra Loeches, del IES Jorge Manrique, de Tres Cantos (Madrid).

Desde el Instituto de Ciencia de Materiales de Madrid del CSIC, Dña Agustina Asenjo, D. Pedro A. Serena y Dña Ángela R. Bonachera han organizado, con el apoyo de la Delegación del CSIC en la Comunidad de Madrid, la segunda edición del Concurso de videos cortos ‘Nanocientíficas en 60 segundos’. Esta actividad se enmarca dentro de la IX Edición del Festival de la Nanociencia y la Nanotecnología ‘10alamos9’ y la Red Sustainable Nano. El objetivo de este concurso es fomentar la visibilidad de referentes femeninos en el ámbito de la nanociencia y la nanotecnología, campo con un enorme sesgo en género.

En esta segunda edición se han presentado 246 vídeos, de los que fueron elegibles por cumplir las bases 206, que son los que han concursado. Estos vídeos han sido realizados por estudiantes de ESO, Bachillerato y Formación Profesional provenientes de centros educativos de diferentes partes del Estado. En la primera fase, los videos admitidos fueron evaluados por un panel de expertos y expertas científicas en diferentes niveles de la carrera investigadora, que seleccionaron los 22 videos finalistas.

En una segunda etapa, los 22 videos finalistas han sido evaluados por un jurado compuesto por periodistas, divulgadores y divulgadoras científicas y personal de investigación de toda España. Este es el listado: Lorenzo Milá (periodista), Matilde Cañelles (investigadora CCHS-CSIC), Andrea Peralta (investigadora UCM y divulgadora @andreaperaltaso), Elisabeth Díaz Losada (investigadora IGME, CSIC), Bernardo Herradón (investigador IQOG-CSIC), Álvaro Carmona (divulgador científico @sdesiencia), Isabel Fernández (investigadora CCHS-CSIC), Gemma Agell Llobet (coordinadora divulgación CEAB-CSIC), Enrique Sastre (delegado institucional CSIC en la Comunidad de Madrid), Anna Morales Melgares (investigadora y divulgadora @sizemattersbaby), Rocío Benavente (periodista). Además, a sus votos se les ha sumado el resultado de la votación popular en Youtube como un miembro más del jurado.



CSIC

Tras ser visionados los 22 vídeos finalistas, el jurado ha destacado la alta calidad de los vídeos y el talento divulgador de los y las participantes, así como la dificultad para elegir un único vídeo ganador. De acuerdo con las bases, se ha decidido otorgar los siguientes premios:

Primer Premio (una Tablet para los estudiantes y un pack de libros de nanociencia para el centro educativo) para ‘¡La ciencia es el catalizador del desarrollo!’, elaborado por Sonia Moreno, Álvaro Arribas, Alicia Mijangos y Sandra Loeches, del IES Jorge Manrique, en Tres Cantos (Madrid). El vídeo está dedicado al trabajo de Isabel Díaz, investigadora en el Instituto de Catálisis y Petroleoquímica y Vicepresidenta Adjunta de Internacionalización y Cooperación del CSIC

Accésit (una tablet para los estudiantes y un pack de libros de nanociencia para el centro educativo) para ‘El último combate’, vídeo creado por Rodrigo Díaz del Sol, estudiante de 4º ESO en el IES El Batán, en Mieres (Asturias) sobre Lourdes Marcano Prieto, profesora ayudante doctora en la Universidad de Oviedo.

Además de estos dos galardones, la organización del evento ha decidido premiar la alta participación de los estudiantes del IES Francisco Ayala, de Madrid, con 27 vídeos enviados; y del Colegio Litterator de Aranjuez (Madrid), con 24 vídeos. A estos dos centros se les enviará también un pack de libros sobre nanociencia y nanotecnología.

Esta acta se firma en Madrid, a 4 de junio de 2024 por Agustina Asenjo, como representante de la organización de ‘Nanocientíficas en 60 segundos’, y Enrique Sastre, delegado institucional CSIC en la Comunidad de Madrid.