



Unidad de Cultura Científica y de la Innovación (UCC+I)

Te interesa #40

PREMIOS / BECAS

Hasta el 15 de diciembre de 2025 – [Premio de comunicación científica – Avances en enfermedades raras](#)

Este premio, convocado por la plataforma digital [scientifyRESEARCH](#) con apoyo de Karger Foundation y Lipotype, pretende promover la comunicación científica sobre avances en enfermedades raras.

Quién puede participar:

- Investigadores/as de todo el mundo (individuales o equipos).
- Si es en equipo, todos los autores del ensayo deben ser autores del artículo original.

Requisitos:

- Ensayo basado en un artículo original publicado en revista científica revisada por pares desde el 1 de enero de 2023.
- Ensayo de 1.000 palabras dirigido a público no especializado.
- Los 10 ensayos con más visitas pasan a la fase de vídeo.

Premios:

- **1er premio:** 2.000 €
- **2º premio:** 500 €
- **Premio del público:** 500 € (entre los 5 finalistas).

Hasta el 9 de marzo de 2026 - XXIII Premio Manuel Giménez Abad

La Fundación Manuel Giménez Abad convoca estos premios con el objetivo de fomentar los estudios sobre:

- Valores e instituciones inherentes a la democracia y medidas para mejorar su calidad.
- Descentralización política y territorial del poder.

Requisitos:

- Obra científica original e inédita.
- Extensión: 100 a 400 páginas.
- Idioma: cualquiera de las lenguas oficiales de España o inglés.

Premio: 6.000 €

CONCURSOS

Hasta el 21 de enero de 2026 - Solo de ciencia

Certamen iberoamericano de monólogos científicos, cuyo objetivo es fomentar la comunicación de la ciencia en español utilizando el formato de monólogo para conectar con el público de manera directa y amena.

Organiza: [Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología \(FECYT\)](#).

Quién puede participar:

- Personas mayores de edad, de nacionalidad española o residentes en España.
- Que estudien o trabajen en áreas relacionadas con ciencia o tecnología (incluida docencia preuniversitaria en ciencias).
- No se admiten profesionales de medios de comunicación ni artes escénicas.

Fases:

- Selección inicial por vídeo.
- Formación presencial para finalistas.
- Final nacional en España y final internacional en el Día Iberoamericano de la Ciencia.

En la UCC+I elaboramos noticias para dar difusión a proyectos científicos y resultados publicados en revistas indexadas.

Si te interesa compartir tu trabajo,

[envíanos tu propuesta](#)