



## DIVULGADORES NOVELES

Memorial Jesús Matos 2025

**23 de abril 2025. Cádiz.**

Asociación de Profesorado Amigo de la Ciencia

**EUREKA-JESÚS MATOS**

[www.alumnadoinvestigador.com](http://www.alumnadoinvestigador.com)



**ACTIVIDAD INCLUIDA EN:**



**Red de Ferias de la Ciencia  
y la Innovación de Andalucía**

## ¿Qué es la jornada de divulgación del Memorial Jesús Matos?

El **Memorial Jesús Matos** es la principal actividad que desarrolla la Asociación APAC EUREKA-JESÚS MATOS. En esta edición está organizada conjuntamente con el Ayuntamiento y está financiada entre otras entidades por la Fundación Española de Ciencia y Tecnología (FECYT), la Consejería de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidades, la Consejería de Desarrollo Educativo y Deporte.

El Memorial Jesús Matos pertenece a la Red de Ferias de la Ciencia y la Innovación de Andalucía ([reddeferias.fundaciondescubre.es](http://reddeferias.fundaciondescubre.es)). Constituida en 2011 por las principales muestras científicas de la Comunidad autónoma bajo la iniciativa de la Fundación Descubre con la sponsorización de la Consejería de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidades, tiene como fin aunar fuerzas para **despertar vocaciones científicas, impulsar la divulgación del conocimiento, fomentar la participación ciudadana, potenciar la imagen de la ciencia, consolidar e impulsar las ferias, y crear un foro de encuentro entre los divulgadores de la ciencia de Andalucía.**

En el Memorial Jesús Matos participan distintos centros educativos, centros de investigación, museos, facultades universitarias y otras instituciones científicas que divulgan sus proyectos y experimentos científicos haciendo **partícipe** de ellos al **público visitante**. El memorial tendrá lugar en Cádiz los días **22 a 24 de abril de 2025** y se celebrará en las instalaciones municipales del Baluarte de la Candelaria. En este evento se incluyen dos jornadas de feria de la ciencia en horario de mañana, y una **sesión de comunicaciones y ponencias orales a cargo de divulgadores de reconocido prestigio.**

La **jornada de divulgación científica** tendrá lugar el **día 23 de abril de 2025** en horario de 16:30 a 20:30 horas. El lugar propuesto es el **salón de actos del Baluarte de la Candelaria de Cádiz**, el cual actúa en esta edición del Memorial como centro anfitrión. **Este espacio cuenta con un Salón de actos para 300 espectadores.**

Las ponencias orales correrán a cargo de **divulgadores de reconocido prestigio**, pertenecientes tanto a Eureka como a las asociaciones de divulgadores DDD y Naukas. La participación en esta sesión de exposiciones orales podrá ser tanto presencial como virtual, a través de videoconferencia.

El programa tentativo incluye en esta ocasión:

**16:30 Presentación del acto.**

**16:40 Comunicaciones y ponencias orales.** 1º Turno de exposiciones.

**18:00 Descanso.**

**18:30 Comunicaciones y ponencias orales.** 2º Turno de exposiciones.

**20:30 Monólogo novel.** Ponencia invitada.

**20:30 Cierre del acto.** Actuación musical.

Para la **selección de los monologuistas noveles** se planteará un concurso del cual saldrán los tres finalistas que optarán a la presentación de su trabajo dentro de la jornada de divulgación del memorial. Será el comité organizador el encargado de publicar las puntuaciones recibidas por cada contribución. Los tres primeros clasificados serán obsequiados con una **gratificación económica de 100 €**, y el primer clasificado/da tendrá además la oportunidad de presentar su monólogo durante la celebración de la jornada de divulgación.

## Fases de participación

El concurso, el cual sigue el formato del conocido evento FAMELAB, consta de las siguientes fases:

### 1ª fase (Preselección)

Selección de los participantes que pasarán a la segunda fase a partir de las presentaciones orales grabadas en vídeo, con una extensión máxima de 2 minutos. **Envío de los videos hasta el 1 de marzo de 2025.** Se seleccionarán hasta tres candidatos/as, los cuáles recibirán una gratificación económica valorada en 100 euros cada una. Los trabajos presentados en esta fase no serán de divulgación pública, quedando todos los derechos reservados para sus autores.

### 2ª fase (Clasificación)

Los tres primeros clasificados en la primera fase recibirán una formación en técnicas de comunicación que les capacitará para la 3ª fase. Estos tres finalistas optarán al premio final con **un segundo envío, esta vez de una duración mínima de 5 minutos.** Los derechos de estas creaciones serán cedidos a la organización.

### 3ª fase (Presentación final)

El primer monólogo clasificado será premiado con la presentación en directo de su trabajo **delante del público asistente al Memorial Jesús Matos 2025**, a celebrar en Cádiz, en las instalaciones municipales del Baluarte de la Candelaria, el día 23 de abril de 2025.

## Detalles de la participación

La **presentación de las candidaturas** se realizará a través del correspondiente formulario disponible en la web del certamen, [www.alumnadoinvestigador.com](http://www.alumnadoinvestigador.com). Cada participante deberá cumplimentar en castellano la información solicitada en dicho formulario, y adjuntar en el sistema web de participación habilitado el **material audiovisual (video)** que se presenta al certamen.

El **plazo de presentación de candidaturas** se iniciará el **13 de enero de 2025** y **concluirá el 1 de marzo de 2025 a las 00:00 horas** (hora peninsular española). Solamente se admitirán candidaturas de **estudiantes de cualquier centro educativo de Andalucía, menores de 30 años cumplidos en el momento de celebrarse la fase final**. Dicha información será debidamente acreditada en el caso de ser seleccionado como uno de los tres finalistas.

La **temática de los monólogos** será **obligatoriamente de carácter científico**, valorándose la originalidad y creatividad de las propuestas.

El **certamen puede ser declarado desierto** en caso de que la calidad de los trabajos presentados no se ajuste a las mínimos exigidos por la organización.

Todas las contribuciones serán evaluadas de 1 a 10 con los siguientes criterios de calificación:

- Originalidad del tema a divulgar.
- Creatividad en la puesta en escena.
- Dotes de comunicación.
- Calidad audiovisual del material aportado.

Este apartado de Divulgación Científica pretende poner en valor los **aspectos que nuestro compañero Jesús Matos Delgado siempre confirió a la ciencia: lúdico y participativo**. Es por ello que animamos a los participantes a presentar cuantos más recursos educativos mejor, para poder llevarlos luego a la labor diaria en las aulas.

## Organizadores

La **Asociación de Profesorado Amigo de la Ciencia EUREKA JESÚS MATOS** es una asociación sin ánimo de lucro abierta a todo el profesorado de Ciencias o afines, de cualquiera de sus modalidades y niveles. Entre sus principales objetivos mejorar la enseñanza de las ciencias en los centros educativos y promocionar la divulgación científica en la sociedad.

La Asociación tiene ámbito autonómico, si bien en la actualidad, la mayoría de sus componentes son profesores y profesoras con destino en centros de la provincia de Cádiz. La asociación, a pesar de su corta historia, cuenta ya con algunas actividades y actuaciones destacadas tales como la **organización de 15 ediciones de los Encuentros de Alumnado Investigador**, así como eventos de divulgación científica y formación docente.

Además de la implicación de docentes en activo en centros de educación secundaria, es de destacar la **implicación de los investigadores universitarios y profesionales de distintos ámbitos**. En múltiples ocasiones los grupos de jóvenes investigadores han necesitado contactar con dichos profesionales para llevar a cabo el diseño y realización de sus experimentos, ya que en no pocas ocasiones los centros educativos no disponen de los recursos materiales e instrumentales necesarios.

Una de las características de nuestros eventos de divulgación científica es, sin duda, su vocación por sacar a la luz la vertiente creativa y emprendedora del alumnado de enseñanza no universitaria. En este sentido, se puede decir que la Asociación APAC EUREKA JESÚS MATOS pretende **ofrecer un gran escaparate para proyectos y creaciones basadas en la cultura científica del alumnado**.

## Datos de Contacto

### Secretaría del Memorial Jesús Matos

**Teléfono.:** 956 24 39 70 / 616 86 37 36

**Correo:** [alumnadoinvestigadorvirtual@gmail.com](mailto:alumnadoinvestigadorvirtual@gmail.com)

**Página web:** [www.alumnosinvestigadores.com/](http://www.alumnosinvestigadores.com/)

### Redes sociales:

Facebook: [alumnado investigador](#)

Twitter: [@Alum\\_Investigad](#)

### Personas de contacto:

Sergio Villalobos, Vocal Asociación EUREKA JESÚS MATOS.

Victoria García, Tesorera Asociación EUREKA JESÚS MATOS.

## Ficha técnica:

### DESCRIPCIÓN:

Espacio de encuentro, en formato de **FERIA DE LA CIENCIA y CHARLAS DIVULGATIVAS**, para el intercambio y comunicación de conocimientos científicos, tecnológicos y de medio ambiente con el objetivo de generar gusto por el conocimiento y el desarrollo de vocaciones científicas.

### ÁMBITO:

**Nacional**, con vocación internacional con participación de centros de Marruecos y México.

### CARÁCTER:

**Formativo / divulgativo.**

### NÚMERO EDICIONES CELEBRADAS:

**18 ediciones.** Hasta el año 2021 se denominaba “Encuentro de Alumnado Investigador de Cádiz”. Desde el año 2022 el evento se dedica a honrar la memoria y el legado del profesor Jesús Matos Delgado, quién fue presidente de la Asociación y divulgador de reconocido prestigio.

### HORARIO:

09:15-14:15 horas (turnos de feria de la ciencia).

16:30-20:00 horas (jornada de comunicaciones orales).

### FORMATO VIRTUAL:

**Del 22 al 24 de abril de 2025.**

<http://www.alumnosinvestigadores.com/>

**ORGANISMOS PARTICIPANTES:**

22 centros educativos como expositores y 18 centros visitantes.

**NÚMERO DE STANDS:**

55 presenciales y ocho virtuales.

**TEMÁTICAS PRINCIPALES 2025:**

Ciencias para el Desarrollo Sostenible.

Ciencia y Tecnología Cuántica.

Ciudades de la Ciencia y la Innovación.

**VISITANTES PREVISTOS:**

6 000 personas.

**PÚBLICO DESTINATARIO:**

La Feria de la Ciencia se dirige **a todo el público en general**, aunque tiene su destino principal en los **centros educativos**, el profesorado y los **jóvenes estudiantes**.

**ORGANIZAN:**

APAC EUREKA-Jesús Matos, Ayuntamiento de Cádiz.

**COORDINACIÓN:**

Sergio Villalobos.

**EQUIPO DE ORGANIZACIÓN:**

Diego Castellano, Raúl Moreno, Manuela Navarrete, Silvia Vargas M<sup>a</sup> Mar Santos.

**DIRECCIÓN GENERAL Y COMUNICACIÓN:**

Victoria García, Juan de la Cruz Madrid.

**FINANCIACIÓN:**

Fundación Española para Ciencia y Tecnología (FECYT).

Instituto Andaluz de la Juventud (IAJ).

**COLABORACIÓN:**

Centro Español de Derechos Reprográficos.

Delegación provincial Desarrollo educativo y Formación Profesional.

Fundación Descubre. Red de Ferias de la Ciencia y la Innovación de Andalucía.

Universidad de Cádiz.

**APOYO:**

Asociación Disfrutar Divulgando Desinteresadamente (DDD).

CEP Cádiz y CEP Jerez de la Frontera.