

Semana del CSIC en la Comunitat Valenciana

¡NOVEDAD! Visitas virtuales a los centros del CSIC en la Comunitat Valenciana. HAZ [CLICK AQUÍ](#)

NOTICIAS CSIC CV



El detector KM3NeT sumergido en el Mediterráneo ‘atrapa’ el neutrino de mayor energía jamás observado

La colaboración internacional que opera el experimento KM3NeT, un potente telescopio sumergido en las profundidades del Mediterráneo, publica hoy en *Nature* la detección del neutrino de mayor energía nunca antes captado por un experimento similar. El hallazgo, portada de la prestigiosa revista, proporciona la primera evidencia de que neutrinos de energías tan altas se producen en el universo, aunque su origen aún es una incógnita. En KM3NeT participan varios grupos científicos españoles, entre ellos el Instituto de Física Corpuscular (IFIC, CSIC - Universitat de València) y la Unidad Mixta del Instituto Español de

Oceanografía del CSIC y la Universitat Politècnica de València (UPV). El 13 de febrero de 2023, el detector ARCA del telescopio submarino de neutrinos KM3NeT detectó un extraordinario evento asociado a un neutrino de una energía estimada en unos 220.000 billones de electronvoltios.



El CSIC de la Comunitat Valenciana celebra el Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia con múltiples actividades

Los centros del CSIC en la Comunitat Valenciana han organizado múltiples actividades de divulgación científica, con motivo de la celebración del 11 Febrero, Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia. Bajo el lema 'Todas hacemos ciencia', los institutos y centros han preparado talleres, charlas, mesas redondas, así como iniciativas en redes sociales. La conmemoración fue declarada por la Organización de Naciones Unidas (ONU) en 2015 y trata de destacar el trabajo de las mujeres en la investigación y la tecnología, así como visibilizar referentes femeninos en la ciencia. El IBV, el IN, el ITQ, INGENIO, el IFIC, el IATS, el IATA y el I2SysBio son los centros del CSIC que prepararon actividades divulgativas.

OTRAS NOTICIAS



Los investigadores del IATA-CSIC Ana Ballester y Paco Romero ofrecieron el pasado miércoles, en colaboración con la Casa de la Ciència, en la sede de la Federación de Personas Sordas de la comunidad Valenciana una charla divulgativa a alumnado con problemas de audición.



La Lonja de los Mercaderes de València ha acogido esta mañana la 36 edición de entrega de los Premios Rei Jaume I, con la presencia del rey de España. En la categoría de Protección del Medio Ambiente ha sido galardonado Sergio M. Vicente Serrano, investigador del CSIC.

El CSIC y su institución homóloga en Bélgica, el Fonds de la Recherche Scientifique (FNRS), han firmado un acuerdo para la cooperación científica. El objetivo del convenio es la promoción y el desarrollo de la colaboración entre ambas instituciones a través de acciones de movilidad.



La investigadora del IATS Esther Leal participó el pasado 6 de febrero en la primera reunión anual de la Sociedad Española de Acuicultura (SEA), en calidad de vicepresidenta de la misma. Este encuentro sirvió para planificar y anunciar las actividades y acciones que se realizarán en el 2025.



Ayer jueves tuvo lugar el ITQ Winter Meeting, un encuentro creado en 2018 para mostrar la investigación que se desarrolla en el centro. La reunión sirve de plataforma para compartir el trabajo de los grupos del instituto y ofrece al personal investigador joven la oportunidad de presentar sus estudios.



El Ayuntamiento de Sagunto celebró el pasado martes el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia con una jornada dedicada a visibilizar la contribución de las mujeres en el ámbito científico. Ese día se celebró un acto homenaje a la investigadora Emilia Matallana (I2SysBio, CSIC - UV).



Investigadores del IATS-CSIC participaron en el XI Simposio Internacional sobre Parásitos de Peces (ISFP), que se celebró en Mérida (México), entre el 20 y el 24 de enero. La científica Ariadna Sitjà presidió una de las sesiones y presentó dos de las comunicaciones del IATS al congreso.



El pasado miércoles, Yolanda Sanz, M^a. Carmen Collado y José María Lagarón, personal científico del IATA-CSIC, participaron en el CV+i Health Innovation Day, un evento que reunió a voces expertas y a los principales agentes del ecosistema regional en el ámbito de la innovación en salud.

CONVOCATORIAS



La Fundación Daniel y Nina Carasso busca apoyar la investigación en alimentación sostenible con una visión sistémica y el talento joven, a través de su programa Daniel Carasso Fellowship. Se otorgan tres ayudas para contratos a personal investigador. El plazo de la convocatoria finaliza el 10 de marzo.



La Agencia Estatal de Investigación lanza varias convocatorias de ayudas, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación (2024- 2027), con un presupuesto total de 189,4 millones de euros. Las convocatorias son las de Torres Quevedo, Juan de la Cierva y Ramón y Cajal.

European Innovation
Council (EIC)
Work Programme 2025



El Programa EIC Pathfinder del Consejo Europeo de Innovación es



La Agencia Estatal de Investigación publica la convocatoria de ayudas

una iniciativa de financiación del Horizonte Europa diseñada para respaldar a equipos de investigación en el desarrollo de tecnologías. Fechas presentación de propuestas: EIC Pathfinder Open: 21 mayo y EIC Pathfinder Challenges: 29 octubre.

2023 a Proyectos de Generación de Conocimiento y a actuaciones para la formación de personal investigador predoctoral asociadas a dichos proyectos, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica 2021-2023.



El Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, a través del Centro para el Desarrollo Tecnológico y la Innovación, publica la resolución definitiva parcial de la convocatoria 2024 del programa NEOTEC. En total, 62 pymes españolas reciben 19,3 millones de euros para desarrollar productos tecnológicos.



El Instituto de Salud Carlos III abre la convocatoria de diversos contratos, tanto predoctorales como postdoctorales, en el marco de sus Programas Estatales de Recursos Humanos, para la Investigación y el Desarrollo Experimental y de Transferencia y Colaboración.

EXPOSICIÓN

FOT CIENCIA 20

EXPOSICIÓN DE
FOTOGRAFÍA CIENTÍFICA

DEL 27 DE ENERO
AL 28 DE FEBRERO

DE LUNES A VIERNES
DE 10 A 20 HORAS

ENTRADA LIBRE*
CASA DE LA CIENCIA DEL CSIC EN VALÈNCIA
CALLE BAILÍA 1 (PLAZA DE LA VIRGEN)

*Para visitas de grupos (más de 10 personas), contactar con:
casadelacienciavalencia@dicv.csic.es



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



CSIC

FECYT
INNOVACIÓN

Occident
Fundación

AÑO
CAJAL

Casa
de la Ciencia

Exposición de fotografía científica *Fotciencia20*

RESUMEN: Fotciencia es una iniciativa organizada por el CSIC y la Fundación

Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), con la colaboración de la Fundación Occident. El objetivo es acercar la ciencia a la ciudadanía mediante la fotografía científica. Este año la iniciativa celebra sus 20 ediciones promoviendo la intersección Arte, Ciencia, Tecnología y Sociedad (ACTS); y se suma de nuevo a la conmemoración del Año Cajal, impulsado a nivel nacional como Acontecimiento de Excepcional Interés Público 'Año de Investigación Santiago Ramón y Cajal'.

LUGAR: Casa de la Ciència (Calle Bailía, 1. Plaza de la Virgen, València).

FECHAS: Hasta el viernes 28 de febrero de 2025.

HORARIO: De lunes a viernes, de 10 a 20 horas.

MÁS INFORMACIÓN: [Enlace](#).

CONFERENCIA

The banner features a dark background with a blue-tinted image of a human brain and neural circuitry. The text is in white and blue. It includes the title 'CICLO DE CONFERENCIAS CEREBRO vs INTELIGENCIA ARTIFICIAL', the location 'VALÈNCIA - Casa de la Ciència del CSIC, C/Bailía, 1 (Plaza de la Virgen) 46003', the speaker 'Camilo José Cela Conde (UIB)', the date '20 de febrero', and the time '19:00'. It also provides social media links for YouTube, Twitter, Instagram, and Facebook, and lists the organizing institutions: Gobierno de España, Ministerio de Ciencia, Innovación e Investigaciones, CSIC, Casa de la Ciència, Universitat d'Alacant, and Universidad de Alicante.

CICLO DE CONFERENCIAS (Casa de la Ciència): *Cerebro vs Inteligencia Artificial*

RESUMEN: La Casa de la Ciència ha organizado este ciclo de conferencias sobre Inteligencia Artificial que tendrán lugar en València y Alicante.

TÍTULO: *La evolución del cerebro humano. ¿Tiene sentido eso de sapiens?*

PONENTE: Camilo José Cela Conde (Universitat Illes Balears).

LUGAR: Casa de la Ciència (Calle Bailía, 1. Plaza de la Virgen, València).

FECHA: Jueves 20 de febrero de 2025, a las 19 horas.

MÁS INFORMACIÓN DE LA CHARLA: [Enlace](#).

MÁS INFORMACIÓN DEL CICLO: [Enlace](#).

11 FEBRERO DIA DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA

ESPAI CIÈNCIA

Octubre Centre de Cultura Contemporània
Campus de Burjassot-Paterna, Universitat de València

11 FEBRER | DIA INTERNACIONAL DE
**LES DONES
I LES XIQUETES
EN LA CIÈNCIA**

DISSABTE 15 DE FEBRER DE 2025

Vestíbul del Museu d'Història Natural de la Universitat de València,
Campus de Burjassot-Paterna. D'11 a 14 h.

Lectura col·lectiva de textos de Charles Darwin i Lynn Margulis

12 FEBRER | DIA DE
DARWIN



www.darwinday.org

AMB EL SUPORT DE: Institut d'Estudis Catalans || Societat Catalana de Biologia || Acció Cultural del País Valencià || Octubre Centre de Cultura Contemporània (OCCC) || Càtedra de Divulgació de la Ciència-Unitat de Cultura Científica i Innovació de la Universitat de València (UV) || Fundació Espanyola per a la Ciència i la Tecnologia || Ministeri de Ciència, Innovació i Universitats || Revista Mètode || Consell Superior d'Investigacions Científiques (CSIC) || Facultat de Ciències Biològiques (UV) || Museu d'Història Natural (UV) || Institut Cavanilles de Biodiversitat i Biologia Evolutiva (UV) || Institut de Biologia Integrativa de Sistemes (I2SysBio, UV-CSIC)

El I2SysBio celebra el Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia y Día de Darwin

RESUMEN: Lectura colectiva de textos de Charles Darwin y Lynn Margulis, en el vestíbulo del Museo de Historia Natural de la Universitat de València (Campus de Burjassot-Paterna).

FECHA: Sábado 15 febrero de 2025, a las 11 horas.

MÁS INFORMACIÓN: [Enlace](#).

EXPOSICIÓ

ENTRENAR LA MIRADA FEMINISTA

PERQUÈ NOMÉS **SI DETECTEM LES DESIGUALTATS,**
PODREM ACTUAR-HI.

iata EXCELENCIA SEVERO OCHOA **I2SysBio** **AJUNTAMENT DE VALÈNCIA**
Institut de Agraupmàtica y Tecnología de Alimentos

El I2SysBio y el IATA acogen la exposición *Entrenar la mirada feminista*

RESUMEN: El IATA-CSIC y el Instituto de Biología Integrativa de Sistemas (I2SysBio, CSIC-UV) acogen, en febrero y marzo, la exposición *Entrenar la mirada feminista*, impulsada por el Ayuntamiento de València para visibilizar las

desigualdades entre mujeres y hombres presentes en la vida cotidiana y en ámbitos como la televisión, el arte o la ciencia. Dirigida a un público a partir de los 12 años, la muestra busca generar conciencia feminista y promover el cambio hacia una sociedad más igualitaria.

FECHAS:

Hasta el viernes 28 febrero, en el I2SysBio.

Desde el lunes 3 hasta el lunes 31 de marzo, en el IATA-CSIC.

MÁS INFORMACIÓN: [Enlace](#).

8 MARZO DÍA DE LA MUJER



Día de la Mujer en el Instituto de Tecnología Química

RESUMEN: La jornada Mujeres y Ciencia es un evento de carácter anual que se celebra alrededor del 8 de marzo, con motivo del Día Internacional de la Mujer. El objetivo del evento es visibilizar el papel de las mujeres en la ciencia y la sociedad, a través de una serie de charlas y mesas redondas con participantes pertenecientes a los campos de la ciencia y la tecnología, ingeniería, sociología, política, estudios de género e igualdad, representantes de las instituciones, etc.

LUGAR: Saló n de Actos de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial (UPV).

FECHA: Viernes 7 de marzo de 2025.

MÁS INFORMACIÓN: [Enlace](#).

SEMANA DEL CEREBRO 2025



Semana del Cerebro 2025

RESUMEN: El Instituto de Neurociencias (IN, CSIC-UMH) organiza, como cada año, la actividad de la Semana del Cerebro, con el objetivo de promover y difundir el conocimiento científico relacionado con el Sistema Nervioso Central y fomentar el entusiasmo y el apoyo público a la investigación en neurociencia. Durante este evento, se llevarán a cabo diversas actividades destinadas a estudiantes y al público en general, con el propósito de mostrar los recientes avances en la investigación sobre el cerebro, así como los métodos empleados en dichos estudios.

FECHAS: Desde el 10 hasta el 14 de marzo de 2025.

MÁS INFORMACIÓN: [Enlace](#).

CONGRESOS



Synergistic Meeting on Oligonucleotide Therapeutics (IV SMOT)

RESUMEN: La Synergistic Meeting on Oligonucleotide Therapeutics (IV SMOT) es un evento de primer nivel que reúne a los principales expertos, investigadores, empresarios y pioneros de la industria en el campo de los oligonucleótidos terapéuticos. Nuestra misión es impulsar la colaboración, generar innovación y mostrar los últimos avances que darán forma al futuro de las terapias con oligonucleótidos.

LUGAR: Centro de Investigación Príncipe Felipe (CIPF). Calle Eduardo Primo

Yúfera. València.

FECHAS: Jueves 27 y viernes 28 de febrero de 2025.

MÁS INFORMACIÓN: [Enlace](#).



International PhDays 2025 Conference

RESUMEN: El Instituto de Gestión de la Innovación y del Conocimiento (INGENIO, CSIC - UPV) acoge la VI edición de las PhD Days. Se trata de un llamamiento a una reevaluación crítica de la innovación, en particular: la comprensión social de su naturaleza; los nuevos desafíos que plantea, incluidos los efectos ambientales y socioeconómicos; y las respuestas políticas que surgen o pueden proponerse para abordarlos.

FECHAS: Desde el 5 hasta el 7 de marzo de 2025.

MÁS INFORMACIÓN: [Enlace](#).



II edición congreso Ciencia Inclusiva

RESUMEN: El CSIC, a través de su Vicepresidencia Adjunta de Cultura Científica y Ciencia Ciudadana (VACC-CSIC), organiza el II congreso de Ciencia Inclusiva. Este congreso pretende volver a ser un espacio en el que divulgadores, comunidad científica, docentes, instituciones y colectivos comprometidos con la inclusión compartan sus experiencias y resultados. Asimismo, busca ofrecer un espacio en el que se refuercen los lazos y las redes iniciados en el I Congreso de Ciencia Inclusiva (2023).

INSCRIPCIÓN (Hasta el 30 de marzo): [Enlace](#).

LUGAR: Sede central del CSIC en Madrid.

FECHAS: Lunes 28 y martes 29 de abril del 2025

JORNADAS



Jornadas de Investigación Biotecnológica

RESUMEN: Esta jornada pondrá en contacto a grupos de investigación del IATS-CSIC y de la Universitat Jaume I (UJI). La jornada incluye la conferencia de Lluís Montoliu, investigador del Centro Nacional de Biotecnología (CNB-CSIC), y la presentación de su libro *No todo vale. ¿Qué hace un científico hablando de ética?* en la librería Argot de Castellón. En la presentación participarán Jesús Lancís, vicerrector de Investigación, Laura Bernal, técnica responsable del Comité de Ética, y Ramón Feenstra, profesor de ética.

FECHAS: Jueves 20 y viernes 21 de febrero de 2025.

MÁS INFORMACIÓN: [Enlace](#).

JORNADA

Nuevos productos gastronómicos elaborados con harina de algarroba

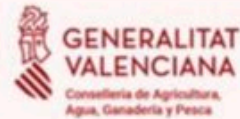
26 FEBRERO 2025 | 16:30 a 19:30 horas |

Federación Empresarial de Centros de Formación de la Comunitat Valenciana
(FEVAP-CECAPCV). C/ Hernán Cortés 4, Valencia



La jornada sobre la **harina de algarroba** busca divulgar sus beneficios nutricionales, ambientales y sociales, impulsando su uso en la gastronomía y la panadería. Este producto, rico en fibra, antioxidantes y sin gluten, representa una alternativa saludable y sostenible. Además, su cultivo favorece la economía local y la sostenibilidad agrícola en la región mediterránea. Con la participación de expertos, panaderos y chefs, esta iniciativa pretende consolidar la harina de algarroba como un ingrediente clave en la hostelería y la alimentación moderna.

**Se recomienda confirmar la asistencia debido al aforo limitado.*



JORNADA (IATA): *Nuevos Productos Gastronómicos con Harina de Algarroba*

RESUMEN: El IATA-CSIC participa en esta jornada organizada por la Fundación Premios Jaume I y la Conselleria de Agricultura, Agua, Ganadería y Pesca (GVA), con la colaboración del Gremio de Panaderos y Pasteleros de Valencia. La jornada busca divulgar sus beneficios nutricionales, ambientales y sociales, impulsando su uso en la gastronomía y la panadería. Este producto, rico en fibra, antioxidantes y sin gluten, representa una alternativa saludable y sostenible. Además, su cultivo favorece la economía local y la sostenibilidad agrícola en la región mediterránea.

LUGAR: Sede de la Federación Empresarial de Centros de Formación de la Comunitat Valenciana (FEVAP-CECAPCV). C/ Hernán Cortés 4. València.

FECHA: Miércoles 26 de febrero 2025.

MÁS INFORMACIÓN: [Enlace](#).



MICROCREDENCIAL (IATA): *Principios básicos de generación y análisis de datos de agroalimentación en R*

RESUMEN: Alfonso Benítez, investigador del grupo de Microbioma e Innovación en Nutrición y Salud del IATA-CSIC, ha organizado esta iniciativa centrada en el uso de herramientas bioinformáticas en el sector de la ciencia de alimentos.

LUGAR: Salón de Actos del IATA-CSIC (Paterna, València).

INSCRIPCIÓN (Hasta el 31 de enero de 2025): [Enlace](#).

FECHAS: Viernes 28 de febrero y viernes 9 de mayo de 2025.

MÁS INFORMACIÓN: [Enlace](#).

PINT OF SCIENCE 2025



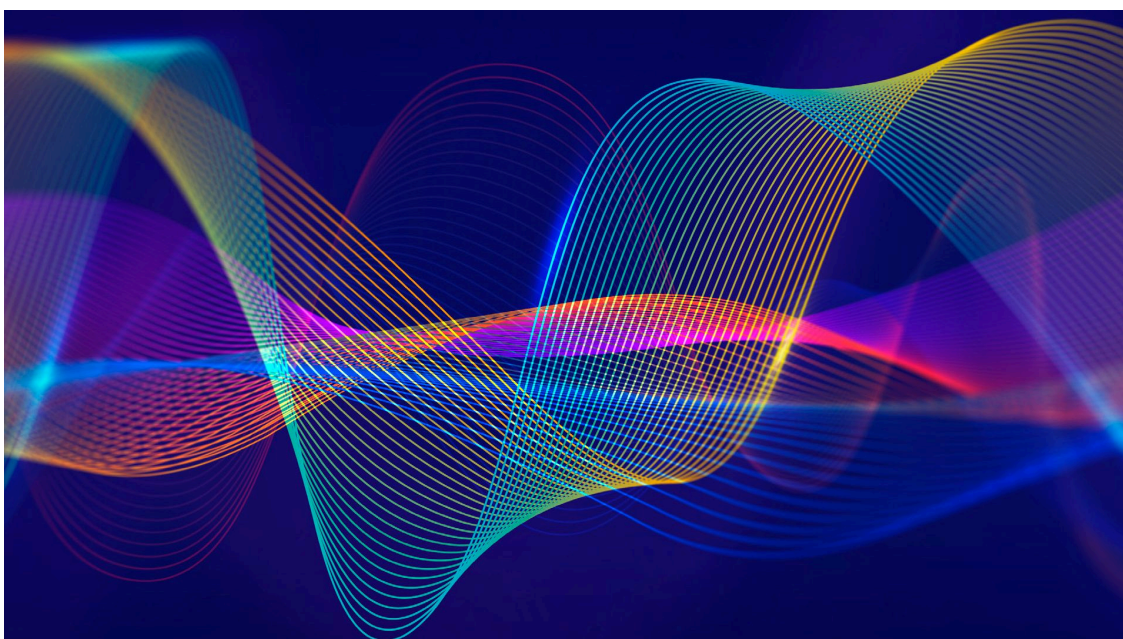
RESUMEN: ¿Quieres participar como ponente en Pint of Science 2025? Necesitamos que rellenes los datos de este formulario para que podamos llevarlo a cabo. Primero necesitaremos información sobre ti y después sobre tu charla. Al final del formulario te informaremos de nuestra política de datos antes de que hagas el envío.

FORMULARIO PARA PARTICIPAR: [Enlace](#).

FECHAS: 19, 20 y 21 de mayo de 2025.

MÁS INFORMACIÓN: [Enlace](#).

PREMIOS



III edición Premios de Divulgación Científica y Ciencia Ciudadana

RESUMEN: El CSIC, a través de su Vicepresidencia Adjunta de Cultura Científica y Ciencia Ciudadana (VACC), convoca la tercera edición de los Premios CSIC de Divulgación Científica y Ciencia Ciudadana. Con esta acción estratégica, el CSIC quiere fomentar y reconocer las iniciativas impulsadas por su personal para hacer partícipe al público no especializado de los avances científicos y tecnológicos en cualquier área del conocimiento.

TRES MODALIDADES: Proyecto de divulgación, Proyecto de ciencia ciudadana y Obra unitaria.

PLAZO DE PRESENTACIÓN: Hasta el 15 de febrero de 2025.

MÁS INFORMACIÓN: [Enlace](#).



III edición del Premio Fundación Naturgy-CSIC a la Investigación e Innovación Tecnológica en el Ámbito Energético

RESUMEN: La Fundación Naturgy es una institución sin ánimo de lucro fundada en 1992 por Naturgy, con una vocación de formación y sensibilización de la sociedad en la mejora de la eficiencia energética y la innovación tecnológica en el ámbito de la energía. En su compromiso por impulsar la investigación y la innovación en el ámbito de la energía, la Fundación Naturgy convoca la III Edición del Premio Fundación Naturgy-CSIC a la Investigación e Innovación Tecnológica en el ámbito energético.

PLAZO DE PRESENTACIÓN CANDIDATURAS: Hasta el 23 de febrero de 2025.

MÁS INFORMACIÓN: [Enlace.](#)

A promotional graphic for the 8th edition of the FOTÓN awards. It features a central image of a glass pyramid with a rainbow spectrum of light rays emerging from its base. The text "PREMIOS FOTÓN 2025" is displayed in a white circle. Below the pyramid, a large yellow number "8" is followed by the text "EDICIÓN DE LOS PREMIOS FOTÓN DE COMUNICACIÓN CIENTÍFICA Y DE DOCENCIA EN LA ESCUELA DEL INSTITUTO DE ÓPTICA «DAZA DE VALDÉ» DEL CSIC". On the right side, there is a block of text providing details about the awarding institution (Instituto de Óptica «Daza de Valdés»), the award categories (FOTÓN EMITIDO and FOTÓN ABSORBIDO), the website for bases (www.io.csic.es/premiosfoton/), the contact email (premios.foton@io.cfmac.csic.es), and the submission deadline (10 de abril). At the bottom right, there are logos for EDUCACIÓN 3.0, secpfo, SEDÓPTICA, CSIC, and io.

VIII edición de los Premios FOTÓN

RESUMEN: El Instituto de Óptica del CSIC, en colaboración con la Sociedad Española de Óptica, convoca la octava edición de los Premios FOTÓN, con el objetivo de reconocer, impulsar y fomentar la comunicación científica y la enseñanza en los ámbitos de la óptica y la fotónica. Estos galardones están dirigidos a periodistas y docentes y se dividen en dos categorías: Fotón emitido y Fotón absorbido.

PLAZO DE PRESENTACIÓN: Hasta el 10 de abril de 2025.

MÁS INFORMACIÓN: [Enlace](#).

CONCURSOS



IV EDICIÓN
**ExpressArte
ConCiencia**

VÍDEO, TEXTO, IMAGEN
Concurso dirigido a alumnado de ESO, bachillerato y FP

Plazo de presentación hasta el 23 marzo 2025

IFIC EXCELENCIA SEVERO OCHOA CSIC UNIVERSITAT ID VALÈNCIA

IV edición del concurso *Express-Arte ConCiencia*

RESUMEN: Si eres alumno/a de secundaria o de ciclos formativos, puedes participar en este concurso, tanto en solitario como en grupo, siempre que estés o estéis tutelados por un docente de vuestro centro. Para participar, debéis realizar un trabajo artístico original en vídeo, texto o imagen sobre alguna pionera de la astrofísica, física nuclear o de partículas.

PLAZO DE PRESENTACIÓN: Hasta el domingo 23 de marzo de 2025.

MÁS INFORMACIÓN: [Enlace](#).



III edición del concurso *Nanocientíficas en 60 segundos*

RESUMEN: El Instituto de Ciencia de Materiales de Madrid (ICMM-CSIC) convoca una nueva edición del concurso *Nanocientíficas en 60 segundos*. Se trata de un certamen en el que alumnado de ESO, Bachillerato y Formación Profesional de toda España eligen a una investigadora española (o que trabaje en España) especializada en el mundo 'nano' de la ciencia, investigan su trabajo... y lo plasman en un vídeo de un máximo de 60 segundos.

PLAZO DE PRESENTACIÓN: Hasta el viernes 11 de abril de 2025.

MÁS INFORMACIÓN: [Enlace](#).

CICLO DE SEMINARIOS

CICLO DE SEMINARIOS 2025

AGENDA ENERO a MARZO

ENE 23	ANDREA VILLENA RODRÍGUEZ - IATS-CSIC, Castellón Biosíntesis de ácidos grasos poliinsaturados de cadena larga en el poliqueto nereido <i>Hediste diversicolor</i>
FEB 27	FRANCISCO OLUCHA BORDONAU - Unitat Predepartamental de Medicina, UJI, Castellón El sistema de señalización mediante el neuropéptido relaxin3 y su receptor rxfp3. Un sistema altamente conservado a lo largo de la evolución que modula la actividad, emoción, cognición y metabolismo
MAR 06	JESSICA IZQUIERDO CASTILLO - Dpto. Ciencias de la Comunicación, UJI, Castellón Mujeres creadoras. Historias delante y detrás de la pantalla Celebración del Día Internacional de la Mujer – 8M
MAR 17	MILLÁN MOZOTA HOLGUERAS - IATS-CSIC, Castellón Divulgación científica: Por qué es importante y cómo empezar

SEMINARIOS

SEMINARIO (IFIC): *On the Trail of Highly Ionising Particles at the LHC*

PONENTE: Emanuela Musumeci (IFIC, CSIC - UV).

FECHA: Lunes 17 de febrero de 2025, a las 10 horas.

[Enlace.](#)

SEMINARIO (CIDE): *Soporte en Innovación y Transferencia desde la Delegación del CSIC de Valencia*

PONENTE: Josep Lluís Calaforra Guzmán (Delegación del CSIC en la Comunitat Valenciana).

FECHA: Jueves 20 de febrero de 2025, a las 11 horas.

[Enlace.](#)

SEMINARIO (IN): *Living with a star: the good, the bad, and the ugly*

PONENTE: Valentín Martínez Pillet (Instituto Astrofísico de Canarias, San Cristóbal de La Laguna).

FECHA: Viernes 21 de febrero de 2025, a las 12 horas.

[Enlace.](#)

VÍDEO

The image is a video thumbnail for a conference. At the top left, it says 'CICLO DE CONFERENCIAS' and 'CEREBRO vs INTELIGENCIA ARTIFICIAL'. The background features a stylized human figure with circuitry overlaid. In the center is a large red play button. Below the play button, there is text: 'VALÈNCIA - Casa de la Ciència del CSIC, C/Baili...', 'Formas de la inteligencia natural y artificial', 'Liset M. de la Prida (Instituto Cajal)', and '6 de febrero'. To the right, it says 'ENTRADA LIBRE' and 'Hasta completar aforo'. Below that, 'HORARIO' and '19:00'. At the bottom, there are social media links: 'PUEDES VERLO EN DIRECTO EN' with a YouTube link, and 'SIGUENOS EN REDES SOCIALES' with links for Twitter, Instagram, and Facebook. The bottom of the thumbnail contains logos for the Spanish government, CSIC, Casa de la Ciència, and Universitat d'Alacant / Universidad de Alicante.

Vuelve a ver la segunda conferencia del ciclo 'Cerebro vs Inteligencia Artificial', que fue suspendido debido a la catástrofe natural vivida en Valencia el pasado 29 de octubre. La conferencia se titula 'Formas de la inteligencia natural y artificial' y fue impartida el jueves 6 de febrero, por Liset M. de la Prida, investigadora del Instituto Cajal (CSIC), en la Casa de la Ciència del CSIC en València.

Si deseas que las actividades de tu centro aparezcan en la Semana del CSIC en la Comunitat Valenciana, envía por favor la información a: casadelacienciavalencia@dicv.csic.es.

Delegación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas en la Comunitat Valenciana
Casa de la Ciència del CSIC en València - 2025
Calle Bailía, 1 (Plaza de la Virgen).
C.P. 46003. València.

Nuestro correo electrónico:
casadelacienciavalencia@dicv.csic.es

AVISO LEGAL.- De conformidad con lo establecido en la Ley orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de protección de datos personales y garantía de los derechos digitales, le informamos de que sus datos están archivados en los ficheros de la Delegación del CSIC en la Comunidad Valenciana con la única finalidad del envío de comunicaciones. Asimismo, le informamos de la posibilidad de ejercitar los correspondientes derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición, conforme a lo establecido en los artículos 15 a 22 del Reglamento (UE) 2016/679, ante la Delegación del CSIC en la Comunitat Valenciana, con dirección en calle Bailía, 1, 46003 Valencia; correo electrónico: casadelacienciavalencia@dicv.csic.es.

Si ha recibido este mensaje por error, por favor notifíquelo a la dirección de envío y elimine el correo electrónico.