

Semana del CSIC en la Comunitat Valenciana

## NOTICIAS CSIC CV



### **El CSIC analiza las aguas subterráneas afectadas por la DANA de Valencia**

Un equipo integrado por personal del Instituto de Diagnóstico Ambiental y Estudios del Agua (IDAEA-CSIC), el Instituto Geológico y Minero de España (IGME-CSIC), la Estación Experimental del Zaidín (EEZ-CSIC) y el Centro de Investigaciones sobre Desertificación (CIDE, CSIC-UV-GVA) ha comenzado los trabajos de análisis de las aguas subterráneas en la zona afectada por la DANA de Valencia. Las graves inundaciones del pasado octubre provocaron el deterioro o destrucción de edificios urbanos e instalaciones industriales que albergaban componentes y sustancias contaminantes, tales como aparatos electrónicos, vehículos, hidrocarburos, aceites, productos fitosanitarios y disruptores endocrinos derivados de medicamentos. Estas sustancias podrían haber sido arrastradas por el agua e

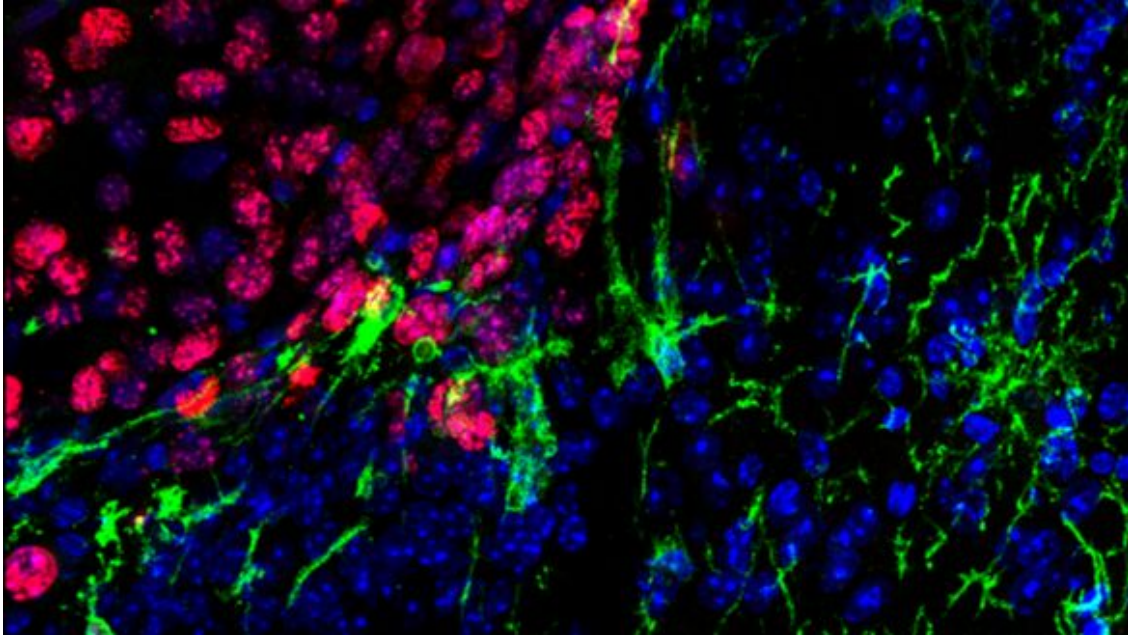
infiltradas en los acuíferos.



### **La investigadora del CSIC Ana Conesa, protagonista de un nuevo mural de Dones de Ciència**

Ana Conesa, profesora de investigación del CSIC en el Instituto de Biología Integrativa de Sistemas (I2SysBio, CSIC - Universitat de València), ha participado esta mañana en el acto de presentación de su mural del proyecto Dones de Ciència. Se trata de una iniciativa de la Universitat Politècnica de València (UPV) y Las Naves, que cuenta con la colaboración de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. El mural sirve de homenaje a la científica, un referente internacional en biología computacional y la primera bioinformática en ingresar en la Real Academia de Ingeniería de España. El mural se encuentra en la fachada del CEIP Carles Salvador, en el barrio valenciano de Benimaclet, y es obra de la artista cordobesa Clara Gómez Campos.





### **Descubren una nueva estrategia para combatir metástasis cerebrales del cáncer de piel más agresivo**

Las metástasis cerebrales son una de las complicaciones más graves del melanoma, el tipo de cáncer de piel más agresivo. Un equipo del Instituto de Neurociencias (IN, CSIC - Universidad Miguel Hernández) ha identificado una estrategia para reducir su avance que podría mejorar la respuesta a los tratamientos actuales. Su estudio, que se publica hoy en la revista *Cancer Cell*, demuestra que la microglía, un tipo de célula inmune del cerebro, puede manipularse para frenar el crecimiento de las metástasis cerebrales y mejorar la respuesta a inmunoterapia en modelos preclínicos de ratón. Los investigadores del laboratorio liderado por la científica del CSIC Berta Sánchez-Laorden, han descubierto que la microglía se puede reprogramar para pasar de un estado que favorece el crecimiento tumoral a otro que potencia la respuesta antitumoral.



**Europa financia dos proyectos del CSIC en la Comunitat Valenciana para obtener productos químicos sostenibles y tratar problemas de**

Dos investigadores del CSIC en la Comunitat Valenciana han obtenido sendas ayudas Proof of Concept del European Research Council (ERC) para explorar el potencial comercial de sus investigaciones. Gonzalo Prieto, del Instituto de Tecnología Química (ITQ, CSIC - Universitat Politècnica de València), desarrolla un proyecto para reciclar dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>), gas de efecto invernadero, y obtener productos químicos muy demandados de forma más sostenible. Félix Leroy, del Instituto de Neurociencias (IN, CSIC - Universidad Miguel Hernández), avanzará en el desarrollo de nuevas estrategias terapéuticas basadas en la modulación de circuitos neuronales implicados en la socialización, afectados en trastornos como la ansiedad social y la esquizofrenia.

## OTRAS NOTICIAS



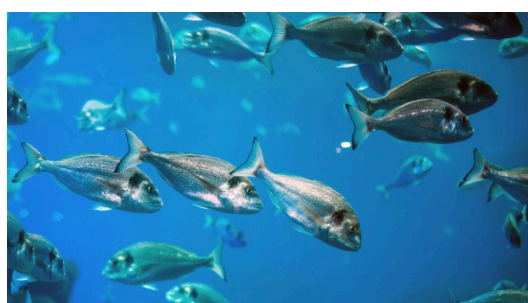
El IFIC (CSIC - UV) celebró el lunes la primera edición del simposio Flavourful Physics. Este evento, impulsado por la Comisión de Igualdad y Diversidad del IFIC, trata de crear espacios seguros en la academia para la comunidad LGBTQIA+, con el objetivo de fomentar una mayor inclusión.



La ministra de Ciencia, Innovación y Universidades, Diana Morant, y el ministro para la Transformación Digital y de la Función Pública, Óscar López, participaron ayer jueves en el acto de presentación del primer ordenador cuántico español con tecnología cuántica 100% europea.



El próximo 14 de febrero, la Lonja de los Mercaderes de València acogerá la 36 edición de entrega de los Premios Rei Jaume I, aplazados debido a la terrible DANA del pasado



Un trabajo del ITAS-CSIC busca entender el estrés en los peces de acuicultura para mejorar su bienestar. El trabajo, publicado en un libro de la Fundación Dávalos-



29 de octubre. Se trata de uno de los acontecimientos sociales más significativos de la Comunitat Valenciana.



El personal científico y técnico del CSIC se suma, una año más, a la conmemoración del 11F, Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, con actividades en todo el país durante febrero dirigidas tanto a centros educativos como al público general. 11F cumple su décimo aniversario.



El ITQ (CSIC - UPV) ha acogido una nueva edición de Theoretical-Practical School on Fluorescence and Laser Flash Photolysis Techniques, que está organizada por el Centro de Formación Permanente de la UPV y promovida por el ITQ. El objetivo es mostrar el potencial de la fluorescencia y fotólisis flash láser.

Fletcher, han participado Esther Leal Cebrián, José Miguel Cerdá Reverter y Elisa Isabel Sánchez Martínez.



El secretario general del CSIC, Ignacio Gutiérrez Llano, se reunió el pasado miércoles en la Casa de la Ciència del CSIC en València, con direcciones y gerencias de los centros del CSIC en la Comunitat Valenciana para abordar diferentes asuntos de la gestión de los mismos.



Un equipo del IRNAS y la EBD del CSIC ha liderado una simulación del escenario climático de la segunda mitad de siglo para evaluar los efectos de la sequía y los patógenos exóticos en los bosques mediterráneos. Los resultados aparecen publicados en la revista *Journal of Ecology*.

---

## 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 (2021- 2023), 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.

MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES

El Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades publica la convocatoria de las ayudas Beatriz Galindo, destinadas a la atracción del talento investigador que actualmente se encuentra desarrollando su carrera profesional en el exterior. La convocatoria finaliza el próximo 8 de febrero.



La Agencia Estatal de Investigación publica la convocatoria de ayudas 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



La Agencia Estatal de Investigación abrirá el próximo 21 de enero la convocatoria de ayudas para contratos de formación de doctores/as en empresas y otras



2024 del programa NEOTEC. En total, 62 pymes españolas reciben 19,3 millones de euros para desarrollar productos tecnológicos.

entidades (Doctorados Industriales) 2024-2. Las ayudas tienen una duración de cuatro años para distintos tipos de entidades.

---

## EXPOSICIONES

# 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  
VALENCIA

### 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

CICLO DE CONFERENCIAS

# CEREBRO vs INTELIGENCIA ARTIFICIAL



VALÈNCIA - Casa de la Ciència del CSIC. C/Bailía, 1 (Plaza de la Virgen) 46003

La evolución del cerebro humano. ¿Tiene sentido eso de sapiens?  
Camilo José Cela Conde (UIB)  
20 de febrero

**ENTRADA LIBRE**  
Hasta completar aforo

**HORARIO**  
19:00

**PUEDES VERLO EN DIRECTO EN**  
YouTube.com/casadelaenciaicsicvalencia

**SIGUENOS EN REDES SOCIALES**  
X Twitter.com/csicval  
Instagram.com/csicval  
Facebook.com/dicv.csic

GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

CSIC  
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

Casa de la Ciència  
VALÈNCIA

Colabora:  
Universitat d'Alacant  
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 DÍA DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA



# 11 DE FEBRERO

## DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA



### PROGRAMA DE ACTIVIDADES

**7 FEBRERO - IES BERENGUER DALMAU**  
**CHARLA "ROMPIENDO TECHOS CON PROBETAS: MUJERES QUE HACEN CIENCIA"**

Impartida por Carmen Nuño.

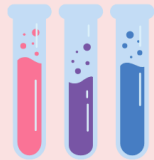
**10 FEBRERO - IES CID CAMPEADOR**  
**CHARLA "LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA"**

Impartida por Elena Cabello, Adriana Sanz, Claudia Martínez y Sonia Belmonte.

**11 FEBRERO - COLEGIO CIUTAT DE CREMONA (ALAUÁ)**  
**CHARLA "LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA"**

Impartida por Nuria Flames.

**11 FEBRERO - IBV**  
**FOTO COLECTIVA**  
**#TODASHACEMOSCIENCIA**



**11 FEBRERO - IBV**  
**"LA CIENCIA ES DE ELLAS"**

Imágenes de las mujeres que contribuyen a la ciencia en el IBV.



COMITE DE IGUALDAD  
E INCLUSIÓN

**9 FEBRERO - IES VICENTA FERRER**  
**ESCRIVÀ**

**CHARLA "LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA"**

Impartida por Elena Cabello, Adriana Sanz, Claudia Martínez y Sonia Belmonte.

**10 FEBRERO - IES TIERNO GALVÁN**  
**CHARLA "LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA"**

Impartida por Manoli Torres.

**11 FEBRERO - CEIP SAN FERNANDO**  
**JORNADA CIENTÍFICA "CIENTÍFICAS EN ACCIÓN"**

Impartida por Carmen Nuño, Paula Sinisterra y Mariana López.

**11 FEBRERO - IBV**  
**PÍLDORA**

Difusión de la píldora "La Invisibilidad de las Mujeres en los Premios Científicos y cómo Revertirla"



**11 Febrero en el Instituto de Biomedicina de Valencia**

**MÁS INFORMACIÓN:** [Enlace](#).

El Instituto de Neurociencias (IN) organiza:

# Día Internacional de la MUJER y la NIÑA en la CIENCIA



Martes **11 de febrero** de 2025  
de **18:00-20:00** horas

Sala de Conferencias de la  
**Biblioteca "Amelia Asensi Bevià"**  
Rambla de la Llibertat, 22. **Sant Joan d'Alacant**

## MINI CHARLAS

**Juana Gallar** /Catedrática UMH y Directora del Instituto de Neurociencias (IN)  
Bienvenida e Introducción

**Elena Perez Montoyo** /Investigadora Postdoctoral del IN  
(Pa)ciencia la mía!

**Chiara Nappi** /Investigadora Predoctoral del IN  
¿Por qué el frío alivia el dolor térmico? Investigando su poder analgésico

**Helden Veldez** /Investigadora Predoctoral del IN  
¡No fui yo, fueron mis genes!

**Laura Perez Grau** /Investigadora Predoctoral del IN  
Revelando los mecanismos de la evolución cerebral

**Isabel Bustos** /Investigadora Predoctoral del IN  
Descifrando las claves de la memoria

## + SPEED DATING

Al finalizar las charlas se llevarán a cabo breves encuentros en formato "**speed dating**", donde las personas del público interesadas podrán conversar con las investigadoras directamente.



**11 Febrero en el Instituto de Neurociencias**

**MÁS INFORMACIÓN:** [Enlace](#).





## 11 Febrero en el Instituto de Tecnología Química

**RESUMEN:** Desde la Comisión de Igualdad del ITQ (CSIC - UPV) se ha organizado, por séptimo año consecutivo, una serie de charlas en diferentes centros de Educación Infantil, Primaria, Secundaria y de Bachillerato de la Comunitat Valenciana. Representantes de los distintos estamentos del mundo de la investigación (estudiantes predoctorales, postdoctorales, técnicas e investigadoras permanentes) hablarán al alumnado acerca del papel de la mujer en la ciencia, así como de su propia experiencia personal. En esta edición, está previsto visitar 10 colegios e institutos de València y Castellón, con la colaboración de 11 compañeros/as del centro.

**MÁS INFORMACIÓN:** [Enlace](#).



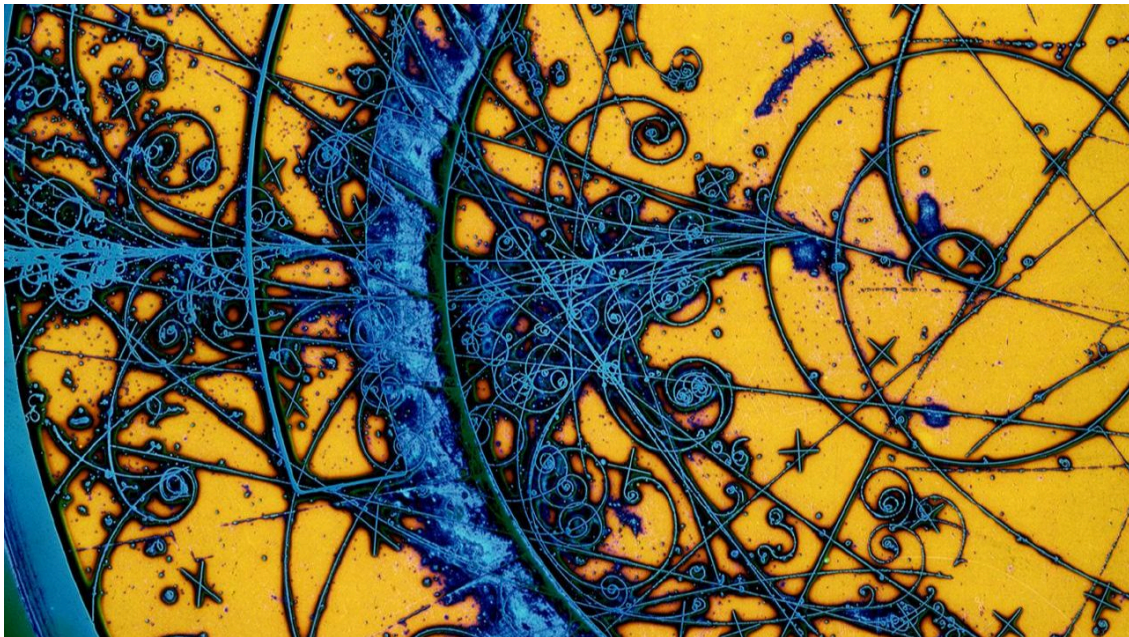
## Participación de científica de INGENIO en una actividad del 11 Febrero

**RESUMEN:** La politóloga Paula Otero-Hermida (INGENIO, CSIC - UPV), la nanotecnóloga Elena Pinilla y la bióloga Raquel Ortells explicarán, en esta mesa redonda, cómo las mujeres han marcado una diferencia significativa en la ciencia y los retos que aún enfrentan. La sesión estará moderada por la comunicadora científica Isidora Fernández.

**LUGAR:** Caixa Forum (C/ Eduardo Primo Yúfera, 1A. Ciutat de les Arts i les Ciències. València).

**FECHA:** Martes 11 de febrero de 2025, a las 18:30 horas.

**MÁS INFORMACIÓN:** [Enlace](#).



### **International Masterclass Hands on Particle Physics: Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia en el Instituto de Física Corpuscular**

**RESUMEN:** El IFIC celebrará la Masterclass Hands on Particle Physics: Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia, que ha sido organizada por la investigadora del centro Emma Torró Pastor. La jornada, a la que asistirán alrededor de 70 estudiantes de 4º de la ESO, estará dedicada al Experimento ATLAS. Incluirá una introducción a la física de partículas, al Large Hadron collider y el experimento ATLAS por las investigadoras Raquel Molina Peralta y Susana Cabrera Urbán y en ella se analizarán datos reales del ejercicio ATLAS-Z.

**FECHA:** Martes 11 de febrero de 2025, a las 18:30 horas.

**MÁS INFORMACIÓN:** [Enlace](#).

### **Charlas #11F en institutos**

**RESUMEN:** En el marco de la iniciativa 11 de febrero, el IFIC ha organizado charlas de contenido variado en institutos de secundaria, con el objetivo de fomentar las vocaciones científicas. Varias investigadoras del IFIC impartirán en estas charlas: Verónica Sanz, en el IES Misericordia y en el IES La Coma (Paterna); Vanesa Delgado en el IES Serranía Baja (Cuenca), y Berta Rubio en el IES Benetússer (Valencia) y en el Colegio San Antonio de Padua (Carcaixent).





INVESTIGADORAS DEL IATS-CSIC QUE PARTICIPAN EN EL 11F-2025



Ariadna Sitjà Bobadilla



Inmaculada Varó Vaello



Cinta Zapater Cardona



Alicia Felip Edo



DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA

**El IATS-CSIC celebra el 11 Febrero con diversas actividades divulgativas**

**RESUMEN:** El IATS-CSIC ha preparado con motivo del 11 Febrero, Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, una serie de actividades de divulgación, como talleres, mesas redondas y charlas.

**MÁS INFORMACIÓN:** [Enlace](#).

## 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

12 FEBRER | DIA DE

## DARWIN



**DIMECRES 12 DE FEBRER DE 2025**

Conferència, Sala Charles Darwin. Campus de Burjassot-Paterna. 13h

***Dels organismes uncel·lulars als pluricel·lulars:  
una transició evolutiva que va canviar per sempre la vida  
a la Terra***

Elena Casacuberta, Institut de Biologia Evolutiva IBE (CSIC-UPF)

[www.darwinday.org](http://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**

**CONFERENCIA:** *Dels organismes uncel·lulars als pluricel·lulars: una transició evolutiva que va canviar per sempre la vida a la terra*

**PONENTE:** Elena Casacuberta (Institut de Biologia Evolutiva IBE. CSIC-UPF).

**FECHA:** Miércoles 12 febrero de 2025, a las 13 horas.

**MÁS INFORMACIÓN:** [Enlace](#).



# 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

12 FEBRER | DIA DE

## DARWIN



**DIMECRES 12 DE FEBRER DE 2025**

Bar de Ciències, Cafeteria OCCC, 19h

*El futur serà de les màquines?  
Reflexions des de la roboètica*

Carme Torras, Institut de Robòtica i Informàtica Industrial (CSIC-UPC)

Moderador: Reis Juan, periodista

[www.darwinday.org](http://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**

**CONFERENCIA:** *El futur serà de les màquines? Reflexions des de la roboètica*

**PONENTE:** Carme Torras (Institut de Robòtica i Informàtica Industrial. CSIC-UPC).

**FECHA:** Miércoles 12 febrero de 2025, a las 19 horas.

**MÁS INFORMACIÓN:** [Enlace](#).

# 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

12 FEBRER | DIA DE

## DARWIN



**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*

[www.darwinday.org](http://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](#).

# 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:** Salón 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](#).

---

## JORNADAS



### CV+i Health Day

**RESUMEN:** CV+i Health Day, evento clave en el ámbito de la innovación en salud, organizado por CV+i Comunitat Valenciana, con el apoyo de la Red de Universidades Valencianas para el fomento de la Investigación, el Desarrollo y la Innovación (RUVID). El encuentro reunirá a los principales actores del ecosistema regional de innovación sanitaria para explorar las últimas tendencias y potenciar su colaboración.

**LUGAR:** Biohub VLC. Travessia s/n 15 E (Base 5). València.

**FECHA:** Martes 11 de febrero de 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:** Los viernes 28 de febrero y 9 de mayo 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

**MÁS INFORMACIÓN:** [Enlace](#).

---

## **PINT OF SCIENCE 2025**



### **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](#).

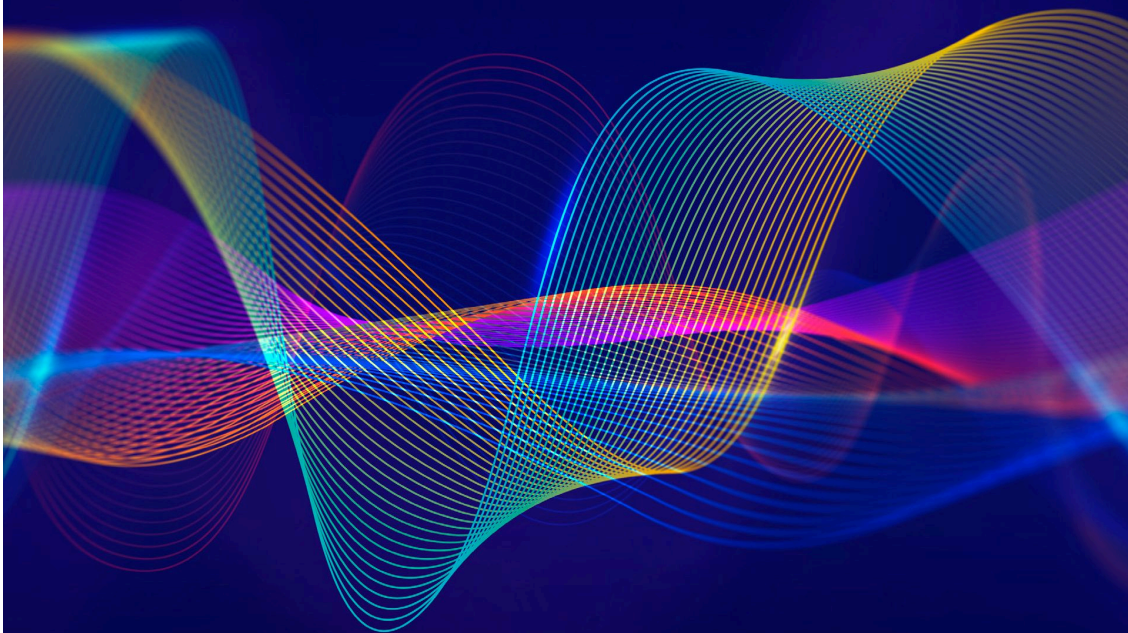
**FECHAS:** 19, 20 y 21 de mayo de 2025.

**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](#).

## CONCURSO

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 U-ITALIA

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](#).

---

## COLOQUIO

**SO-IFIC COLLOQUIUM**

From Bell's theorem  
to the device-independent quantum  
information scenario

Thursday 13 Feb 2025, 12:30h  
Salón de Actos PCUV

Prof. Antonio Acín  
Instituto de Ciencias Fotónicas  
Premio Jaume I 2024

IFIC EXCELENCIA SEVERO OCHOA CSIC UNIVERSITAT ID VALÈNCIA PREMIOS REI JAUME I

**COLOQUIO (IFIC):** *From Bell's theorem to the device-independent quantum information scenario*

**RESUMEN:** El Instituto de Física Corpuscular (IFIC, CISC -UV) aprovecha la entrega de los Premios Rei Jaume I para invitar a Antonio Acín, profesor de investigación ICREA en el ICFO-Instituto de Ciencias Fotónicas, galardonado en la categoría de investigación básica.

**LUGAR:** Edificio de Cabecera del Parc Científic de la Universitat de València.

**FECHA:** Jueves 13 de febrero de 2025, a las 12:30 horas.

**MÁS INFORMACIÓN:** [Enlace](#).

---

## CICLO DE SEMINARIOS



# AGENDA ENERO a MARZO

- |           |  |
|-----------|--|
| ENE<br>23 | <b>ANDREA VILLENA RODRÍGUEZ</b> - IATS-CSIC, Castellón<br>Biosíntesis de ácidos grasos poliinsaturados de cadena larga en el poliqueto nereido<br><i>Hediste diversicolor</i>  |
| FEB<br>27 | <b>FRANCISCO OLUCHA BORDONAU</b> - Unitat Predepartamental de Medicina, UJI, Castellón<br>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<br>06 | <b>JESSICA IZQUIERDO CASTILLO</b> - Dpto. Ciencias de la Comunicación, UJI, Castellón<br>Mujeres creadoras. Historias delante y detrás de la pantalla<br>Celebración del Día Internacional de la Mujer - 8M  |
| MAR<br>17 | <b>MILLÁN MOZOTA HOLGUERAS</b> - IATS-CSIC, Castellón<br>Divulgación científica: Por qué es importante y cómo empezar  |



SALA DE CONFERENCIAS IATS-CSIC

## SEMINARIOS

**SEMINARIO (I2SysBio):** *Synapt Evolutionary tuning of plant immunity: from cell-type specific programs to their scaling up*

**PONENTE:** Ignacio Rubio Somoza (Centre for Research in Agricultural Genomics).

**FECHA:** Lunes 10 de febrero de 2025, a las 12:30 horas.

[Enlace.](#)

**SEMINARIO (IN):** *Synaptic Modulation of Neural Circuits and Behavior*

**PONENTE:** Roser Montañana (IN, CSIC - UMH).

**FECHA:** Martes 11 de febrero de 2025, a las 13 horas.

[Enlace.](#)

**SEMINARIO (IFIC):** *F(ℓ)avoured searches: new physics in the 3rd generation*

**PONENTE:** Tamara Vazquez Schröder (IFAE).

**FECHA:** Martes 11 de febrero de 2025, a las 12 horas.

[Enlace.](#)

**SEMINARIO (CIDE):** *Destino parcela: la triple incógnita del agua*

**PONENTE:** M<sup>a</sup>. Amparo Martínez Gimeno (Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias).

**FECHA:** Jueves 13 de febrero de 2025, a las 11 horas.

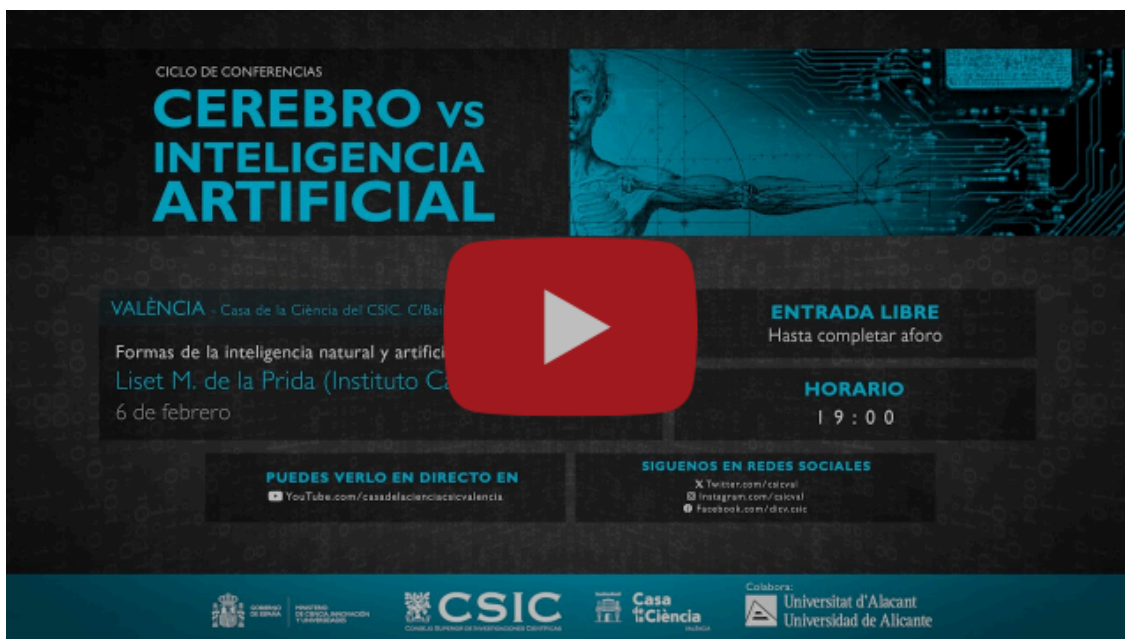
[Enlace.](#)

**SEMINARIO (IBV):** *Diseño de Antivenenos de Serpiente mediante Inteligencia Artificial*

**PONENTE:** Susana Vázquez (CNIO).



## VÍDEO



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 ayer jueves 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](mailto: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](mailto: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](mailto:casadelacienciavalencia@dicv.csic.es).

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