

Semana del CSIC en la Comunitat Valenciana

Visitas virtuales a los centros del CSIC en la Comunitat Valenciana. HAZ CLICK AQUÍ

NOTICIAS CSIC CV



Javier Morante participa en una investigación puntera sobre el síndrome de ovario poliquístico financiada por La Marató de Cat3

Con el objetivo de desentrañar los mecanismos biológicos del síndrome de ovario poliquístico (SOP), el investigador Javier Morante, que dirige el laboratorio Control neuroendocrino del crecimiento de órganos y de la maduración sexual en el Instituto de Neurociencias (IN, CSIC - UMH) formará parte de un proyecto que ha sido seleccionado por La Marató de 3Cat 2023. El equipo de Morante colaborará con el laboratorio que dirige la

investigadora Lourdes Ibáñez en la Fundación San Juan de Dios y con el grupo de Endocrinología pediátrica, que dirige el investigador Abel López-Bermejo en el Instituto de Investigación Biomédica de Girona Dr. Josep Trueta (IDIBGI).



La Casa de la Ciència y varios centros del CSIC en la Comunitat Valenciana participan en Expociència que incorpora por primera vez actividades inclusivas

La Casa de la Ciència del CSIC en València y varios centros de investigación del CSIC en la Comunitat Valenciana participan este sábado 10 de mayo en Expociència, la jornada de puertas abiertas del Parc Científic de la Universitat de València (PCUV). Este año celebra su XVII edición y bajo el lema "Expociència sin límites", se incorporan por primera vez actividades especialmente adaptadas para personas con diversidad funcional, en un paso hacia una ciencia más inclusiva y accesible. Por parte del CSIC, organizarán talleres y otras actividades divulgación científica la Delegación del CSIC en la CV, el IATA-CSIC, el IFIC (CSIC – UV), el I2SysBio (CSIC – UV), el ITQ, (CSIC – UPV), el IBMCP (CSIC – UPV) y el IBV-CSIC.



Un dron 'low cost' para estudiar la atmósfera y mejorar la predicción de fenómenos meteorológicos extremos

El grupo Climatoc-Lab del Centro de Investigaciones sobre Desertificación (CIDE, CSIC - Universitat de València - Generalitat Valenciana) ha desarrollado Meteo-Dron, un dron de bajo coste capaz de ascender hasta 7 kilómetros de altura y proporcionar valiosa información sobre la atmósfera. Estos datos, que se pueden visualizar en tiempo real, son una fuente de información única para mejorar los modelos que predicen fenómenos meteorológicos extremos como la dana que afectó la provincia de Valencia. Con un coste aproximadamente diez veces menor respecto a otros dispositivos comerciales, el Meteo-Dron del CIDE tiene la ventaja de reutilizar su equipamiento científico y poder volar varias veces al día sobre la vertical y horizontal de una zona concreta, superando las limitaciones de los globos sonda que se utilizan actualmente para la predicción meteorológica.



El CSIC analiza una nueva técnica de secuenciación génica que ayuda a descifrar enfermedades como el cáncer

Científicas del Instituto de Biología Integrativa de Sistemas (I2SysBio, CISC - Universitat de València) publican una revisión de la tecnología de secuenciación transcriptómica de lectura larga. Esta tecnología permite analizar con más precisión que los métodos tradicionales, las moléculas de ARN presentes en todas las células y que contienen información genética esencial para la vida. Conocer cómo cambia la expresión génica en los diferentes organismos resulta fundamental para comprender mejor el envejecimiento, las enfermedades neurodegenerativas o el cáncer, por ejemplo. El artículo ha sido publicado en la revista *Nature Reviews Genetics*. La transcriptómica engloba el estudio de todas las moléculas de ARN (ácido ribonucleico) presentes en una célula o tejido.



El CSIC convierte un subproducto del arroz en un recurso biotecnológico de alto valor

El arroz es el segundo cultivo más producido del mundo, generando anualmente más de 72 millones de toneladas de salvado de arroz. Este salvado, la capa exterior que se elimina durante el proceso de pulido del arroz blanco destinado al consumo humano, es un subproducto agrícola que se suele utilizar en aplicaciones de bajo valor añadido, como la alimentación animal. Sin embargo, un equipo de investigación del Instituto de Agroquímica y Tecnología de Alimentos (IATA-CSIC) ha comprobado que este residuo, abundante y poco valorizado, puede convertirse en una fuente sostenible y económica para la producción de enzimas industriales con aplicaciones en la industria alimentaria o la farmacéutica mediante el uso de hongos filamentosos, comúnmente conocidos como mohos.

OTRAS NOTICIAS



El Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades entregó el pasado lunes, 5 de mayo, la distinción 'Ciudad de la Ciencia y la Innovación' a través de la Red Innpulso, a 22 nuevas localidades de toda España. Entre las poblaciones reconocidas se encontraban Manises, Aspe y La Vall d'Uixó.



Rosa Porcel, investigadora del IBMCP (CSIC - UPV), ha sido reconocida por la Asociación Española de Bioempresas (AseBio) con el Premio Honorífico de Comunicación y Divulgación de la Biotecnología, por su trayectoria y compromiso con la promoción del conocimiento biotecnológico.





El pasado 25 de abril, el IATS-CSIC recibió la visita de representantes del Liceu de Dones de Castelló y sus familiares, en una visita organizada por la junta directiva de esta entidad con la colaboración del centro. La directora del IATS-CSIC, Ariadna Sitjà, recibió al grupo y presentó el instituto en una charla.

Hoy viernes el equipo de cultura científica del ITQ (CSIC - UPV) participa en la Fira del Invents UPV 2025, iniciativa que tiene lugar en la Ciudad de las Artes y las Ciencias (Umbracle). La feria, abierta a todo el público, reúne a más de 20 stands de departamentos UPV que muestran sus prototipos.



EFE Ciencia y Eduardo Sáenz de Cabezón, galardonados esta semana en la IV edición de los Premios CSIC-Fundación BBVA de Comunicación Científica, por difundir el mejor conocimiento a una audiencia masiva de forma rigurosa y amena. El objetivo es reconocer el trabajo de los comunicadores



El grupo de investigación de Mária Džunková, del Instituto de Biología Integrativa de Sistemas (I2SysBio, CSIC - Universitat de València ha conseguido métodos de extracción de ADN de animales recolectados en campo en condiciones no ideales. El



Jaume Pérez y Fidel Toldrá, profesores de investigación del CSIC en el IATS-CSIC y en el IATA-CSIC, respectivamente, entrevistados en el programa La Llavor de la Cadena SER. Los científicos presentaron un innovador sistema para aprovechar los residuos de la industria cárnica en acuicultura.



Un año más, el equipo RUNNERS CSIC CV participó en la Carrera de las Empresas de València. El evento deportivo, que este año celebró su XII edición, tuvo lugar el pasado domingo en el barrio de Campanar, y en él participaron corredores/as de diferentes centros del CSIC en la Comunitat Valenciana.

trabajo se ha publicado en la revista *Ecology and Evolution*.



La ministra de Ciencia, Innovación y Universidades, Diana Morant, presidió ayer jueves en el I2SysBio (CSIC - UV) la XVIII reunión del Consejo de Política Científica, Tecnológica y de Innovación, en el que se acordó la puesta en marcha del nuevo Plan Complementario de Transferencia del Conocimiento.



El IATA-CSIC lidera el proyecto SUSAMPACK que busca desarrollar envases sostenibles, activos y antimicrobianos para productos poscosecha como fruta fresca y mínimamente procesada. El proyecto está coordinado por Pilar Hernández Muñoz y Rafael Gavara Clemente, del Grupo de Envases



Más de 200 expertos se encuentran en el Complejo San Juan de Sant Joan d'Alacant (Alicante), con motivo de la XI Conferencia Europea de Neurobiología Comparada. En el encuentro se han abordado los últimos avances en el estudio del sistema nervioso desde una perspectiva evolutiva y comparada.



El CSIC anuncia los trabajos ganadores de la III edición de los Premios de Divulgación Científica y Ciencia Ciudadana. Los primeros premios han sido una infografía astronómica humana, una "mareona" que inundó Gijón de ciencia marina y un proyecto que documenta los palcos musicales de Galicia.

CONVOCATORIAS



El CIDE (CSIC - GVA - Universitat de València) ofrece 14 líneas de investigación para estancias de introducción a la investigación JAE-Intro CSIC 2025. Las temáticas son: Ecología en sistemas naturales terrestres, Clima, Contaminación ambiental y Prácticas agronómicas y calidad de los productos.



El CSIC abrió la pasada semana la convocatoria de las becas de introducción a la investigación JAE Intro ICU 2025, en el marco del Programa Junta para la Ampliación de Estudios. La convocatoria busca la formación de estudiantes universitarios de Grado o Máster con interés en la carrera científica.



El Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, a través de la Agencia Estatal de Investigación (AEI), ha abierto la convocatoria correspondiente a 2025 de Incorporación de talento consolidado del programa ATRAE. El plazo de presentación finaliza el próximo 6 de junio.



El ITQ (CSIC-UPV) ofrece 17 becas formativas JAE Intro para estudiantado interesado en las diferentes ramas científicas que se desarrollan en un centro de investigación de excelencia como el ITQ. El plazo de presentación se ha ampliado hasta el viernes 9 de mayo.



El IATS-CSIC ofrece tres plazas (contratos laborales M2) en el marco



El Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, a través de la

de la convocatoria de Empleo Joven 2025 (FSE+) del CSIC. La inscripción se realiza *online*, a través de la plataforma CONVOCA. El plazo para realizar la inscripción en esta convocatoria termina el próximo 13 de mayo 2025.

Agencia Estatal de Investigación, abrirá el 7 de mayo la convocatoria de Proyectos en el Ámbito de la Inteligencia Artificial 2025, que tiene como fin impulsar iniciativas en la materia. El plazo de presentación de solicitudes acaba el 28 de mayo.



El CSIC convoca proceso selectivo formalización de para la contratos para personal técnico de apoyo a la I+D+i, con destino en distintos institutos unidades. ٧ mediante contrato (Programa de Empleo Juvenil del FSE+). El plazo presentación de instancias finaliza el 13 de mayo de 2025.



El IATA-CSIC ofrece tres contratos dirigidos a jóvenes menores de 30 años en el marco de la convocatoria Empleo Joven 2025, cofinanciada por el Fondo Social Europeo Plus. Las contrataciones están destinadas a reforzar los Servicios de Apoyo a la Investigación del instituto. Hasta el 13 de mayo de 2025.

EMPLEO JOVEN 2025 (FSE+)



El CIDE (CSIC - UV - GVA) ofrece tres plazas (contratos laborales M2) en el marco de la convocatoria de Empleo Joven 2025 (FSE+) del CSIC. La inscripción se realiza online, a través de la plataforma CONVOCA. El plazo de inscripción finaliza el próximo 13 de mayo 2025.



El CSIC abre la V edición del programa **CAMINO** (Career Mentoring Initiative for New Opportunities) dirigido a doctorandos en fases avanzadas de su tesis. Su fin es conectar а estos investigadores con profesionales del ámbito empresarial y del sector público mediante encuentros.



La AEI abrirá el próximo 20 mayo la convocatoria para la concesión de las acreditaciones y ayudas públicas a Centros de Excelencia Severo Ochoa y a Unidades de Excelencia María de Maetzu para 2025 dentro del marco del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 2024-2027.



La AEI abrirá el 28 mayo la convocatoria Certificado R3 para la valoración de la carrera investigadores/as nacionales ٧ extranjeros/as en el marco de un itinerario postdoctoral de acceso al Español Sistema de Ciencia Tecnología e Innovación, dentro del Plan de Investigación 2024-2027.

EXPOCIÈNCIA 2025



EXPOCIÈNCIA 2025

RESUMEN: Expociència es la jornada anual de puertas abiertas del Parc Científic de la Universitat de València (PCUV). Durante este evento podrás disfrutar de más de 120 actividades, organizadas por investigadores/as de los distintos institutos y profesionales de las empresas del PCUV. Todas ellas están destinadas a todos los públicos y su temática está siempre relacionada con la ciencia y la tecnología. La entrada es libre y gratuita.

ORGANIZA: Parc Científic de la Universitat de València y el CSIC.

PARTICIPACIÓN DEL CSIC: Un año más, diversos centros del CSIC en la Comunitat Valenciana (IATA, IBV, ITQ, IBMCP, IFIC e I2SysBio), así como también la Casa de la Ciència del CSIC en València, tendrán su espacio en esta jornada lúdico-festiva.

LUGAR: Parc Científic de la Universitat de València (PCUV).

FECHA: Sábado 10 de mayo de 2024.

MÁS INFORMACIÓN: Enlace.

EXPOSICIÓN



Fotciencia19

RESUMEN: La exposición está compuesta por 49 fotografías que retratan fenómenos de la realidad desde un punto de vista científico, como la cristalización de una solución de paracetamol, el estigma de una flor de Freesia o el movimiento coordinado de los estorninos. Cada una de las imágenes viene acompañada de un texto que contextualiza la imagen.

ORGANIZA: El CSIC y la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología, con el apoyo de la Fundación Jesús Serra, Grupo Catalana Occidente.

LUGAR: Edificio Multiusos. C/ Pla de l'Arc, s/n , Llíria (Valencia).

FECHAS: Desde el 30 de abril hasta el 21 de mayo del 2025.

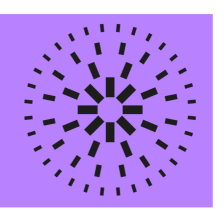
MÁS INFORMACIÓN: Enlace.

JORNADAS

16|05|2025 — Construyendo futuros

Fórum UPV Innovación 2025

#FórumUPVinnovación Ciudad Politécnica de la Innovación Cubo Azul - Edif. M o N - 3ª planta - UPV



FORUM UPV Innovación 2025

RESUMEN: Encuentro de referencia entre investigadores, emprendedores y agentes I+D+i del ecosistema innovador de la UPV. El evento potencia el intercambio de experiencias exitosas en I+D+i y de transferencia y plantea los próximos retos de la innovación valenciana con sello UPV.

INSCRIPCIÓN: Enlace.

LUGAR: Salón de Actos del Cubo Azul. Edificio «M» o «N», 3ª planta. Ciudad

Politécnica de la Innovación. UPV. València.

FECHAS: Viernes 16 de mayo de 2025.

MÁS INFORMACIÓN: Enlace.



XXVI Matinal de l'evolució

RESUMEN: La Unitat de Cultura Científica i de la Innovació de la Universitat de València ha abierto la inscripción de la XXVI Matinal de l'Evolució, con el objetivo de actualizar los conocimientos sobre la evolución humana. El acto, con tres ponencias y un debate, se dirige a profesorado de secundaria y bachillerato. La inscripción es gratuita.

INSCRIPCIÓN (Hasta el 15 de mayo): Enlace.

LUGAR: Auditorio Joan Plaça del Jardí Botànic (Universitat de València).

FECHAS: Sábado 17 de mayo de 2025.

MÁS INFORMACIÓN: Enlace.



Jornada LGBITQA+ y Ciencia

RESUMEN: La Comisión de Igualdad del ITQ (CSIC - Universitat Politècnica de València) celebra el próximo mes de junio la jornada LGBITQA+ y Ciencia. En un mundo en el que la diversidad se celebra como motor de progreso, la ciencia no puede quedarse atrás. Este evento nace con la intención de reconocer y difundir las contribuciones de las personas LGBTIQA+ en el ámbito científico, al mismo tiempo que se abordan los retos que aún persisten.

INSCRIPCIÓN: Enlace.

LUGAR: Salón de Actos del Cubo Rojo de la CPI (UPV).

FECHAS: Viernes 6 de junio de 2025.

MÁS INFORMACIÓN: Enlace.



INFORMACIÓN RELEVANTE

ESTUDIANTES DE 4º O MÁSTER. EL PLAZO DE INSCRIPCIÓN CONCLUYE EL 11 DE MAYO. MÁS INFORMACIÓN EN: SUMMERSCHOOL@IATA.CSIC.ES



II edición IATA Summer School

RESUMEN: En el Marco de la acreditación de Excelencia Severo Ochoa, el

IATA-CSIC organiza la II edición de una Summer School para estudiantes de grado y máster con interés en la Ciencia y Tecnología de de Alimentos. Si eres estudiante 4º curso o máster de Biotecnología, Química e Ingeniería Química, Biología, Ciencia de Datos y Bioinformática, Ingeniería Agrícola, Ciencias Agrarias, Nutrición, Ciencia y Tecnología de los Alimentos o alguna formación similar, no dudes en inscribirte.

INSCRIPCIÓN (Hasta el 11 de mayo): Enlace.

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

FECHAS: Lunes 7 y viernes 18 de julio de 2025.

MÁS INFORMACIÓN: Enlace.

CONCURSOS



V edición del concurso Rap conCIENCIA

RESUMEN: La iniciativa RAP conCIENCIA, organizada por el Instituto de Química Física Blas Cabrera (IQF-CSIC), convoca la quinta edición de su concurso. En esta ocasión, el proyecto invita a los participantes a componer rimas y música sobre evolución. Entre los temas propuestos se incluyen los cambios y adaptaciones de las especies, el parentesco entre los seres vivos, el papel de la selección natural y la historia del origen del ser humano.

DIRIGIDO A: Jóvenes y a estudiantes de centros de educación para personas adultas.

PLAZO DE PRESENTACIÓN: Hasta el jueves 15 de mayo de 2025.

MÁS INFORMACIÓN: Enlace.

PINT OF SCIENCE 2025



Pint of Science 2025

RESUMEN: El Festival Pint of Science es un evento de índole internacional que invita al personal investigador más puntero a compartir sus conocimientos en un ambiente relajado y distendido. Durante los tres días en los que se desarrolla este festival, los protagonistas y organizadores pretenden crear un formato accesible a todos los públicos. El escenario elegido son los bares.

EVENTOS DE ALICANTE: Enlace.

EVENTOS DE CASTELLÓN DE LA PLANA: Enlace.

EVENTOS DE VALÈNCIA: Enlace.

EVENTOS ELCHE: Enlace.

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

MÁS INFORMACIÓN: Enlace.

ENCUENTRO



III Encuentro Anual CSIC Alumni

INFORMACIÓN: En el encuentro, al que asistirán la presidenta del CSIC, Eloísa del Pino, y la directora del IGME-CSIC, Rosa María Mateos Ruiz, podrás disfrutar de una ruta geológica por los alrededores del edificio del IGME y de una visita guiada al Museo Geominero. Además, tendrás la oportunidad de intercambiar experiencias de tu paso por el CSIC con otros Alumni y con el personal de nuestra institución.

INSCRIPCIÓN: Enlace.

LUGAR: Instituto Geológico y Minero de España (IGME-CSIC). Madrid.

FECHA: Jueves 29 de mayo de 2025, a las 18:30 horas.

MÁS INFORMACIÓN: Enlace.

CURSO



L@s físic@s ante la sociedad y los medios de comunicación

RESUMEN: El IFIC (CSIC - UV) organiza este curso orientado a estudiantes de doctorado y jóvenes posdocs. Se impartirá este mes de mayo y se desarrollará en sesiones de 2 horas.

ORGANIZA: Gabriela Barenboim (IFIC, CSIC - UV).

INSCRIPCIÓN: Hasta el 16 de mayo.

LUGAR: Facultad de Física del Campus de Burjassot. Valencia.

FECHAS: Desde el 19 hasta el 23 de mayo de 2025.

MÁS INFORMACIÓN: Enlace.

CICLOS DE SEMINARIOS Y CONFERENCIAS



INSA-IATA ONLINE FOOD SESSION

RESUMEN: Segunda sesión del ciclo de seminarios conjunto que organizan el IATA-CSIC y el Institut de Recerca en Nutrició i Seguretat Alimentària de la Universitat de Barcelona (INSA-UB).

FECHA: Lunes 12 de mayo de 2025, a las 12 horas.

MÁS INFORMACIÓN: Enlace.



Ciclo de conferencias por el 75 aniversario del IFIC (CSIC - UV)

MÁS INFORMACIÓN: Enlace.

AGENDA ABRIL a JUNIO	
ABR 09	NAGORE QUINTANO FERNÁNDEZ - IATS-CSIC, Castellón Del estrés a la supervivencia: Los motores bióticos y abióticos de la resiliencia climática del coral mediterráneo <i>Cladocora caespitosa</i>
ABR 24	SOLEDAD FRANCKE ALMONACID - IMV Technologies, Francia Aplicaciones de ultrasonido como herramienta de soporte en producción de peces
MAY 08	JUAN CARLOS NAVARRO TÁRREGA - IATS-CSIC, Castellón Artemia más allá de la acuicultura: el banco de quistes del IATS
MAY 15	COMITÉ DE IGUALDAD - IATS-CSIC, Castellón Comités de Igualdad del CSIC: Estructuras de apoyo para impulsar la política de igualdad del CSIC
MAY 29	CÉSAR ABRAM CRUZ CASTELLÓN - IATS-CSIC, Castellón Desarrollo y aplicación de nuevas herramientas biotecnológicas para el estudio y control de la maduración sexual de la anguila Europea (<i>Anguilla anguilla</i>)
JUN	ANA MARÍA LEÓN JORDÁN – IATS-CSIC, Castellón Nuevas estrategias contra parásitos polyopisthocotyleos en acuicultura mediterránea
100	

SALA DE CONFERENCIAS IATS-CSIC

Ciclo de seminarios de abril a junio en el IATS-CSIC

MÁS INFORMACIÓN: Enlace.



DANA. Reflexions i accions després de la catàstrofe

RESUMEN: Estas jornadas están organizadas por la Delegación en València del Institut d'Estudis Catalans (IEC), en colaboración con el Espai Ciència de Octubre CCC, Acció Cultural del País Valencià (ACPV) y la Unitat de Cultura Científica i Innovació (UCC+i) de la Universitat de València, con el apoyo de la revista *Mètode y* la Delegación del CSIC en la Comunitat Valenciana, entre otros organismos. Las jornadas servirán para escuchar las voces expertas y analizar, seis meses después de la catástrofe, sus consecuencias ambientales, económicas y sociales desde una perspectiva interdisciplinar.

DEBATES: 20, 22, 27 y 29 de mayo, y 3, 5 y 16 de junio de 2025.

MÁS INFORMACIÓN: Enlace.

SEMINARIOS Y COLOQUIOS



Instituto de Biomedicina de Valencia (IBV-CSIC)

Calle Jaime Roig, 11. València.



Instituto de Tecnología Química (ITQ, CSIC-UPV)

Avenida dels Tarongers, Algirós. València.



Instituto de Física Corpuscular (IFIC, CSIC - UV)

Parc Científic de la UV. Catedrático José Beltrán, 2. Paterna, Valencia.



Instituto de Neurociencias (IN, CSIC - UMH)

Campus de San Juan. Sant Joan d'Alacant, Alicante.



Instituto de Biología Integrativa de Sistemas (I2SysBio, CSIC - UV)

Parc Científic de la UV. Catedrático Agustín Escardino Benlloch. Paterna, Valencia.

VÍDEO



Esta semana hemos conocido la última creación del Grupo Climatoc-Lab del Centro de Investigaciones sobre Desertificación (CIDE, CSIC - Universitat de València - Generalitat Valenciana). El equipo científico liderado por César Azorín ha desarrollado Meteo-Dron, un dron de bajo coste capaz de ascender hasta 7 kilómetros de altura y proporcionar valiosa información sobre la atmósfera. El dron servirá para mejorar los modelos que predicen fenómenos meteorológicos extremos como la DANA que afectó la provincia de Valencia el pasado 29 de octubre de 2024.

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.