



Noticias

Acuerdo sobre el presupuesto de la UE para 2026

El Consejo y el Parlamento Europeo han alcanzado un acuerdo sobre el presupuesto de la UE para 2026, el cual se centrará en cumplir las prioridades de la Unión y abordar los desafíos actuales. En concreto, impulsará la competitividad, reforzará la capacidad de defensa y la preparación de Europa, brindará apoyo a la asistencia humanitaria y hará frente a las presiones migratorias. En lo que respecta al impulso a la competitividad e innovación, se alinea con lo debatido durante el [Consejo Europeo](#) del pasado 23 de octubre de 2025, en donde se mencionaban iniciativas como *Choose Europe*, *Scaleup Fund* y *AI First Strategy*, incluyendo la construcción de gigafactorías. En total, el presupuesto para 2026 asciende a 192.800 millones de euros, de los cuales alrededor de 13.000 millones de euros están destinados a Horizonte Europa.

Plan para apoyar la capacidad de fabricación de tecnologías limpias

La Comisión Europea ha aprobado un programa para apoyar inversiones estratégicas que aumenten la capacidad de fabricación de tecnologías limpias en España, en consonancia con los objetivos del Pacto Industrial Limpio. Esta medida cuenta con un presupuesto de 700 millones de euros y contribuirá a la transición hacia una economía con cero emisiones netas. En concreto, se otorgarán subvenciones directas a empresas hasta el 31 de diciembre de 2028. El programa fue aprobado en el marco del *Clean Industrial Deal State Aid Framework* (CISAF), adoptado por la Comisión en junio de 2025.

La igualdad de género en las políticas de I+D+I

El discurso de la Comisaria Zaharieva en el evento de STOA, [Panel para el Futuro de la Ciencia y la Tecnología del Parlamento Europeo](#), sobre la igualdad de género como motor de la ciencia, la sociedad y la democracia, subraya la importancia de la igualdad de género en la investigación e innovación europeas. La Comisaría destaca los retos que enfrentan las mujeres en estos ámbitos y el daño que causa su subrepresentación tanto a la equidad como a la competitividad y calidad de la ciencia en la UE.

Suiza se une a varios programas europeos

Tras el acuerdo firmado el pasado 10 de noviembre, investigadores y organizaciones suizas podrán liderar consorcios, recibir financiación y acceder a todos los pilares temáticos e instrumentos de varios programas europeos. En lo que respecta a Horizonte Europa, Europa Digital y Euratom, el acuerdo tiene efecto retroactivo a partir del 1 de enero de 2025. Asimismo, establece a Suiza como miembro de Fusion for Energy a partir de 2026, lo que permitirá a los investigadores y la industria suizos contribuir a ITER. La asociación a Erasmus+ está prevista para 2027 y a EU4Health se hará efectiva una vez que entre en vigor el Acuerdo sobre Salud.

La Oficina C presenta tres nuevos informes en el Congreso

Estos informes presentados por Oficina C habían sido encargados a principios de año por la Mesa del Congreso. En concreto se trata de tres informes seleccionados entre más de 20 La Sequía en España; Redes Sociales y Menores y; Desarrollo territorial: oportunidades y desafíos en los ámbitos rurales. Los informes resumen el contexto regulatorio y recogen el conocimiento científico disponible y sus implicaciones en los temas analizados.

Impulso a la demanda temprana en el Foro CPI en Granada

El CDTI Innovación reúne en el Foro Iberoamericano de Compra Pública Innovadora e Innovación Abierta a más de 700 agentes del ecosistema CPI de España e Iberoamérica. El foro CPI, que se celebra este año en el Palacio de Congresos de Granada del 19 al 21 de noviembre, está enfocado en impulsar la demanda temprana de I+D enfocada en los ciudadanos desde la actuación pública. El programa de trabajo se estructura en seis rutas o nodos (políticas de CPI, retos sectoriales, codiseño, demostraciones tecnológicas, reuniones B2B y metodologías de evaluación) para favorecer tanto la reflexión estratégica como la generación de sinergias concretas entre administraciones e industria.

“Cohesion Policy at the crossroads”

High level dialogue on the future of Cohesion Policy

Ver vídeo

Publicaciones destacadas:

- ***Designing Horizon Europe for the post-2028 world. How sharper governance can boost Europe's impact***
 - ***Building a European AI Ecosystem of Excellence***
 - ***European Universities alliances: Pilots without pathways?***
 - ***Scaling Up Public Financial and Non-Financial Support for SME Sustainability. Innovations and Good Practices***
 - ***Entrepreneurship in the EU: key insights into business dynamics in rural regions***
 - ***EIB investment survey 2025. European Union overview***
 - ***Evaluación de Impacto de la Financiación Pública en el Desarrollo de Capacidades de los Centros Tecnológicos***
 - ***Evaluación intermedia de la Estrategia Asturias S3 2021-2027 (Periodo Ejecución 2022-2024)***
-



Convocatorias

Membership of the ERC Identification Committee

Se invita a organizaciones públicas europeas de investigación y ciencia a proponer candidatos a científicos de alto nivel para formar parte del

Ayudas para contratos Ramón y Cajal (RYC)

Tiene como objetivo incorporar a personal investigador, español o extranjero, con trayectoria destacada en organismos del Sistema Español de

Comité de Identificación del ERC. La Comisión Europea seleccionará a seis científicos distinguidos que asesorarán sobre la composición del Consejo Científico. Es posible nominar a más de un candidato por organización.

Hasta el **30 de noviembre** de 2025

Comisión Europea

Generación de Conocimiento y Formación de personal investigador predoctoral

Financiar la realización de proyectos de investigación dirigidos tanto a fomentar la generación y el avance significativo del conocimiento científico y la investigación de calidad contrastada como a avanzar hacia la búsqueda de soluciones a los desafíos de la sociedad. Asimismo, se podrán financiar actuaciones encaminadas a la formación de personal investigador predoctoral mediante la realización de una tesis doctoral asociadas a los proyectos de investigación mencionados.

Hasta el **16 de diciembre** de 2025

AEI

Contratos Torres Quevedo

Ayudas a empresas, centros tecnológicos, centros de apoyo a la innovación tecnológica, asociaciones empresariales y parques científicos y tecnológicos para los que sea necesaria la contratación laboral de personas con el grado de doctor, a fin de favorecer la carrera profesional del personal investigador, así como estimular la demanda en el sector privado de personal suficientemente preparado para acometer planes y proyectos de I+D, y ayudar a la consolidación de empresas tecnológicas de reciente creación.

Hasta el **18 de diciembre** de 2025

AEI

EIC Accelerator

Propuestas en áreas donde las tecnologías disruptivas o las innovaciones revolucionarias desarrolladas por empresas emergentes o pymes pueden tener un gran impacto en los objetivos de la UE. Aunque se puede presentar propuestas a todas las áreas, se han identificado varios desafíos, con una reserva de fondos global de 220 millones de euros: *Deep Tech for Climate Adaptation; Biotech for Regenerating Agricultural Soils; Boosting the European Critical Raw*

Ciencia, Tecnología e Innovación. Se convocan 494 ayudas, incluidas 80 para investigadores que trabajan en el extranjero para favorecer el retorno y la atracción de talento. Las ayudas constan de dos fases: una de tres años para consolidar la carrera postdoctoral y otra de dos años vinculada a la evaluación positiva como investigador/a establecido/a (R3).

Hasta el **11 de diciembre** de 2025

AEI

Contratos Juan de la Cierva

Fomentar la incorporación de jóvenes, en posesión del grado de doctor, con objeto de que completen su formación investigadora postdoctoral en centros de I+D españoles. Las personas participantes deben cumplir el requisito de poseer el título de doctor en un margen de fechas específicas para cada turno de acceso. El investigador debe de cumplimentar el formulario antes del 10 de diciembre.

Hasta el **17 de diciembre** de 2025

AEI

RedIA en salud

Financiar proyectos de desarrollo experimental que fomenten la adopción de la inteligencia artificial en el ámbito de la salud en el marco de la Estrategia Nacional de Inteligencia Artificial (ENIA). Tendrán como objeto la experimentación en un entorno con datos reales de soluciones basadas en IA que den respuesta a casos de uso en las diferentes áreas del proceso asistencial, la investigación clínica, biomédica y farmacológica, la gestión de los sistemas sanitarios o la respuesta ante situaciones de emergencia sanitaria. Cuenta con un presupuesto de 50 millones de euros a cargo del POPE 2021-2027.

Mañana, se celebra un [webinar para la preparación de propuestas exitosas.](#)

Hasta el **5 de enero** de 2026

Red.es

Quantum Grand Challenge

Invita a empresas emergentes europeas de computación cuántica a desarrollar soluciones integradas de *hardware* y *software* con un fuerte potencial de mercado. La convocatoria consta de dos fases: Fase 1 ([Horizonte Europa](#)) da apoyo financiero durante cuatro meses a empresas emergentes europeas del sector cuántico para desarrollar una hoja de ruta técnica y financiera, complementada con pruebas de concepto o prototipos preliminares; Fase 2 (InvestEU) invita a

Materials value chain; Alternative Concepts and Key Enabling Technologies for Fusion Power Plants; Advanced Materials for Renewable Energy and Energy Storage Systems. Hay varias fechas de corte.
Hasta el **7 de enero** de 2026

EIC

Treatments and adherence to treatment protocols

Persigue explorar nuevos tratamientos para combatir la resistencia antimicrobiana con el objetivo de mejorar las tasas de éxito del tratamiento de los pacientes, animales y plantas afectados por infecciones bacterianas o fúngicas, proporcionando nuevas opciones de tratamiento y reduciendo al mismo tiempo el riesgo de resistencia en los diferentes entornos de One Health. Cuenta con la participación de 36 organizaciones financieradoras de 28 países diferentes, entre ellas tres españolas (ISCIII, AEI e IACS), con un presupuesto total estimado de más de 28 millones de euros. El 26 de noviembre se celebra una [sesión informativa](#).

Hasta el **2 de febrero** de 2026

EUP OHAMR

los proyectos más prometedores de la Fase 1 a presentar propuestas al Banco Europeo de Inversiones (BEI).
Hasta el **8 de enero** de 2026

EUROHPC Joint Undertaking

Erasmus+ European Universities

Tiene como objetivo permitir que las alianzas existentes de instituciones de educación superior consoliden la cooperación institucional alcanzada hasta la fecha y continúen implementando sus estrategias a largo plazo, en línea con la ambiciosa visión de la iniciativa Universidades Europeas. La convocatoria está abierta a las alianzas que recibieron financiación previamente en el marco de la convocatoria de propuestas Erasmus+ de 2022, pero no se limita a ellas. El 27 de noviembre se celebra una [sesión informativa](#).

Hasta el **4 de marzo** de 2026

DG EAC | EACEA

Resolución de convocatorias:

→ Proyectos Synergy | ERC:

Sesenta y seis equipos de investigación, integrados por un total de 239 científicos, han conseguido un proyecto Synergy del Consejo Europeo de Investigación (ERC). Estas subvenciones están destinadas a apoyar a pequeños grupos de investigadores que colaboran en proyectos ambiciosos y de gran impacto potencial, que también conllevan riesgos significativos. Investigadores de centros españoles participan en 12 de los equipos seleccionados. Cabe destacar la participación de la Universidad de Barcelona y de la Universidad de Santiago de Compostela, con investigadores participando en dos equipos cada una.

→ Water Innovation Community | EIT:

El consorcio Allwaters liderará EIT Water, la décima KIC centrada en impulsar soluciones para los sectores hídrico, marino y marítimo de Europa. EIT Water abordará problemas urgentes como la escasez de agua, la sequía y las inundaciones, la degradación de los ecosistemas y el desarrollo de una economía azul circular y sostenible. Está integrado por 50 socios de 24 países, entre ellos varias entidades españolas como son FCC Aqualia, IRTA, Navantia, Puerto de Vigo e Innova IRV. Además, tendrá un Co-Location Centre (CLCs) en Málaga.

→ City2Cyty Programme | Urban Transitions Mission:

El programa busca conectar ciudades de todo el mundo mediante el aprendizaje dinámico entre pares para cocrear soluciones prácticas que permitan un futuro urbano resiliente, centrado en las personas y con cero emisiones netas. Tras una convocatoria de expresiones de interés, cerrada el 7 de septiembre, se seleccionaron 28 ciudades que intercambiarán experiencias con sus pares en 11 grupos de hasta 3 ciudades sobre temas prioritarios de interés común. Entre las seleccionadas está Valencia.

→ Sello de Excelencia | CDTI:

Publicada la resolución definitiva para la concesión directa de 22 M€ en ayudas para 11 proyectos españoles que obtuvieron el Sello de Excelencia del Acelerador del Consejo Europeo de Innovación. Programa cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER).

→ Premios Nacionales de Innovación y Diseño 2024 y 2025 | MICIU:

Publicados los galardones con estos premios que distinguen a personas y entidades que integran la innovación y el diseño en su estrategia, impulsando competitividad, sostenibilidad y bienestar social. El [acto de entrega se celebró el pasado 6 de noviembre](#) en Madrid. Estas distinciones tienen carácter honorífico, salvo la modalidad de Pequeña y Mediana Empresa Innovadora dotada con 50.000 euros; la de Joven Talento Innovador con 30.000 euros; la de Trayectoria en Diseño con 50.000 euros; y la de Jóvenes Profesionales del Diseño con 30.000 euros.



Consultas

Charter of access for industrial users to research and technology infrastructures

Sobre la futura Carta de Acceso a infraestructuras de investigación y tecnología para usuarios industriales, destinada a facilitar el uso de laboratorios, líneas piloto y otros recursos por parte de empresas, especialmente pymes y startups. La iniciativa busca simplificar procedimientos, mejorar las condiciones de acceso y acelerar la validación y comercialización de innovaciones, reforzando el ecosistema europeo de I+D y fomentando que las empresas tecnológicas elijan Europa para crecer, en línea con la Estrategia Europea de Infraestructuras de Investigación y Tecnológicas y la futura Ley de Innovación.

Hasta el **10 de diciembre** de 2025

Advanced Materials Act

Busca reforzar las capacidades europeas de investigación, innovación y producción en materiales avanzados, esenciales para una industria más sostenible, eficiente y competitiva. Su objetivo es lograr una autonomía estratégica abierta que reduzca dependencias de recursos críticos y fortalezca la competitividad de la UE. Paralelamente, se ha abierto una [consulta pública](#) dirigida a administraciones nacionales, industria, academia, centros de investigación, entidades financieras y organizaciones sociales, con el fin de recabar evidencias y propuestas que orienten el diseño de la próxima Ley de Materiales Avanzados.

Hasta el **13 de enero** de 2026

Product legislation – ensuring futureproof rules

Busca mejorar la legislación sobre productos en la UE, con el fin de adaptarla a la economía circular y la transición digital. Esta revisión del New Legislative Framework (NLF) busca garantizar productos seguros, sostenibles y preparados para el futuro dentro del mercado único. Está dirigida a autoridades nacionales, empresas, pymes, organismos de evaluación de la conformidad, consumidores, organizaciones civiles y el ámbito académico.

Hasta el **4 de febrero** de 2026



Eventos

25.11.2025

EIC ACCESS+ Matchmaking Session

EIC

26.11.2025

Booster Info Session: free guidance for EU-funded research results

Comisión Europea

26.11.2025

The Future of EU RD&I Policies in the Next MFF

EARTO

27.11.2025

How to engage managing authorities in I3 Instrument projects?

I3 Instrument Support Facility

27.11.2025

Media Partnership: Choose Europe and its world-class research and technology infrastructures

EUROACTIV

28.11.2025

EC Horizon Results Platform & EU IP Helpdesk “Unitary Patent”

Comisión Europea

01.12.2025

Mapping and monitoring the transition of Energy-Intensive Industries to climate neutrality through factsheets

JRC | DG Regio

01 - 02.12.2025

6th COTER commission meeting

European Committee of the Regions

02.12.2025

Empowering regional ecosystem for climate resilience

RESIST Community of Interest

03.12.2025

Re-Imagining partnerships: the road to FP10

ERA-LEARN

03 - 04.12.2025

Big Science Industry Forum Spain 2025

CDTI | Induciencia | Ineustar

03 - 04.12.2025

EU high-level conference on reforming research assessment

Denmark's Presidency of the Council of the EU

Materiales de eventos pasados:

13.11.2025 | DG RTD

Horizon Europe - Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA) Doctoral Networks 2024 - Coordinators' information day



Formación

INFORM EU training session: Operations of strategic importance: what's been going on in recent months, plus updates on SFC2021

El marco regulatorio para el período de programación 2021-2027 introduce una nueva característica para los programas de toda la UE: las denominadas “operaciones de importancia estratégica”. Dado que cada año se financian miles de proyectos de la política de cohesión en toda Europa, las nuevas disposiciones del Reglamento de Programas de la UE tienen como objetivo destacar las operaciones clave y emblemáticas, y sentar las bases para que estas expongan la historia del programa y la contribución de la política de cohesión. Esta sesión online de 1 hora de duración se centra en la importancia de comunicar estos proyectos de importancia estratégica y dará consejos para incrementar su visibilidad.

Organiza: Comisión Europea

Interreg Programme Management: Strategic Perspectives

Este curso ofrece una visión clara de las decisiones clave que influyen en la gestión de los programas de cohesión, desde modelos de gobernanza hasta procedimientos técnicos de implementación. Dirigido a profesionales con experiencia en Interreg, permite comprender cómo cada elección afecta al diseño y funcionamiento del programa. Su objetivo es fortalecer la capacidad estratégica, ayudando a identificar las opciones más adecuadas para cada contexto y a dominar técnicas que permitan definir y alcanzar metas programáticas con mayor coherencia y eficacia. Tendrá lugar del 28 al 29 de enero de 2026.

Organiza: Interact

[Ver histórico de boletines](#)

¡Síguenos en RR.SS.!

Red de Políticas de I+D+I



Cofinanciado por
la Unión Europea



GOBIERNO
DE ESPAÑA



Fondos Europeos



Copyright © 2024 Red de Políticas de I+D+I | www.redpoliticasIDI.es |

La utilización y reproducción de este contenido está permitida citando la fuente e identidad digital (@redpoliticasidi) de la Red IDI.

Has recibido este email porque estás suscrito a la lista de distribución de la Red de Políticas de I+D+I, cuya Secretaría Técnica ostenta el CDTI, E.P.E. Si consideras que has recibido este mensaje por error o tienes alguna sugerencia o comentario sobre el servicio puedes contactarnos o darte de baja en los enlaces a continuación.

Como responsable del tratamiento de los datos personales facilitados le informamos que estos datos serán tratados de conformidad con lo dispuesto en el Reglamento (UE) 2016/679 de 27 de abril de 2016 (GDPR) y la Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de Protección de Datos Personales y garantía de los derechos digitales (LOPDGDD).

[Contactar](#) | [Darse de baja](#) | [Suscribirse](#)