



## Noticias

### Refuerzo de la dimensión regional y local de la I+D+I de la UE

El 24 de abril de 2026, la Comisión Europea y el Comité Europeo de las Regiones firmaron un nuevo Plan de Acción Conjunto para reforzar la dimensión regional y local de las políticas e iniciativas de I+D+I de la UE. Esta alianza renovada tiene como objetivo reforzar la gobernanza multinivel, garantizando que las autoridades locales y regionales participen activamente en la creación de las políticas de investigación e innovación de la UE. En una línea similar, el CdR publicaba recientemente el **informe final del taller sobre el Territorial impact assessment del European Competitiveness Fund**, del cual se extrae una conclusión clara: un fondo orientado a la excelencia corre el riesgo de reforzar las disparidades territoriales existentes, enfrentando las regiones menos desarrolladas las mayores barreras de acceso. Finalmente, el 5 de mayo se celebró el evento **"Local infrastructures and European vision: the new Strategy on research and technology infrastructures"**, en donde el mensaje principal ha sido que la futura capacidad de innovación de Europa dependerá de su habilidad para conectar la excelencia local con una dirección estratégica compartida, transformando un panorama de infraestructuras diverso en una red verdaderamente integrada y competitiva.

### Nuevos retos de la soberanía tecnológica europea

Un nuevo informe político, ***New challenges of technological sovereignty. Europe's changing position in the global R&I system***, que analiza la producción científica, el desempeño tecnológico y el comercio de bienes críticos, revela que las fortalezas y vulnerabilidades de la UE difieren notablemente entre ámbitos. En concreto, la UE mantiene una posición relativamente fuerte y una amplia soberanía en fabricación avanzada y robótica, y conserva sólidas capacidades científicas e industriales en ciencias de la vida. Asimismo, posee sólidas competencias tecnológicas y de investigación en micro y nanoelectrónica y captación de energía. Sin embargo, la fuerte dependencia de los microchips importados y el dominio del mercado chino en tecnologías energéticas evidencian persistentes vulnerabilidades materiales. En inteligencia artificial, la UE se encuentra en una posición débil en general, con focos de excelencia científica, pero con una alta dependencia de tecnologías y empresas externas. Teniendo en cuenta estos factores, las recomendaciones políticas incluyen el desarrollo de capacidades nacionales, la concentración de recursos en iniciativas emblemáticas a nivel de la UE, el mantenimiento de una colaboración científica abierta, el seguimiento de las dependencias unilaterales y la aplicación rigurosa de los instrumentos existentes de la UE contra la coerción y la inversión extranjera de riesgo.

### Acordada una hoja de ruta para lograr "Una Europa, un mercado"

En el marco de la Reunión Informal de jefes de Estado o de Gobierno celebrada en Chipre, la Presidencia del Consejo y los presidentes del Parlamento Europeo y de la Comisión Europea firmaron la hoja de ruta "Una Europa, un mercado". Esta agenda identifica un conjunto de objetivos y medidas concretas en cinco áreas que deben abordarse con urgencia para impulsar la competitividad europea y reforzar la autonomía estratégica y la seguridad económica de la UE, manteniendo así la prosperidad y el modelo social de Europa. Las cinco áreas son: Profundizar e integrar el mercado único; Simplificar aún más las normas y reducir la carga administrativa; Garantizar energía asequible y lograr la transición energética; Fomentar la renovación industrial y la innovación en Europa, y reducir las dependencias; Movilizar la inversión. Se fija como fecha de

cumplimiento finales de 2027 y se harán revisiones periódicas sobre los avances en estos ámbitos.

## Impulso a la Estrategia Nacional Deep Tech

España movilizará 8.000 millones de euros hasta 2030 en el desarrollo de la **Estrategia Nacional Deep Tech**, un plan de país que tiene el objetivo de transformar el potencial científico en liderazgo tecnológico tal y como se **presentó públicamente el pasado 30 de abril**. Esta estrategia, en la que participan trece ministerios, se articulará en torno a tres grandes ejes: Reforzar las capacidades científicas y tecnológicas; Fortalecer el tejido empresarial desde la investigación hasta el mercado; Construir un ecosistema coordinado entre administraciones públicas, centros de investigación y empresas.

## Lanzada la certificación PGI - Profesionales de Gestión de la Innovación

El origen de esta certificación parte de la Fundación Cotec y se ha inspirado en referencias internacionales, como el Body of Knowledge creado y mantenido por la Asociación ISPIM (The International Society for Professional Innovation Management). Esta certificación, sin ser un requisito legal ni obligatorio, es un aval independiente para distinguir a la persona certificada en este ámbito de actividad lo que le confiere gran valor profesional. El proceso para certificarse consta de una evaluación inicial en base a documentación y de un examen presencial. La certificación tiene una validez de 3 años desde su expedición, tras los cuales, es necesario renovarlo.

---

## Principales conclusiones de un nuevo estudio sobre Especialización Inteligente

[Saber más](#)

---

### Publicaciones destacadas:

- ***Country Participation in the European Innovation Ecosystems (EIE) Programme***
- ***Local taxes and economic growth***
- ***Economic analysis of options for improving EU legislative and regulatory frameworks with impact on access and reuse of publicly funded R&I results and of publications and data for scientific purposes***
- ***ScienceEurope Position statement connecting Open Science and research assessment reform 2026***
- ***Scientific Advice Mechanism. European Commission's Group of Chief Scientific Advisors. Scoping paper: Advanced Materials***
- ***The Gender Dimension in Research and Innovation Content Why the default requirement must be retained in Framework Programme 10 (2028–2034)***
- ***IP-backed finance in Europe: state of play and future perspectives***



## Convocatorias

### **Premios Nacionales de Innovación y de Diseño**

El mayor reconocimiento en España en el ámbito de la innovación y el diseño. Estos premios distinguen a personas, profesionales y entidades que han convertido la innovación y el diseño en elementos clave de su estrategia y crecimiento, contribuyendo además al prestigio y la competitividad del diseño español. 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. Hasta el **21 de mayo** de 2026

MICIU

### **EIC Innovation Procurement**

Busca facilitar que las empresas y proyectos apoyados por el EIC accedan a oportunidades de compra pública y privada de innovación. Para ello, combina formación en contratación innovadora, actividades de conexión con compradores y asesoramiento personalizado para participar en licitaciones, incluidas las de I+D y compra pública innovadora. Además, impulsa comunidades de práctica y acciones de colaboración para reforzar el vínculo entre oferta y demanda, al tiempo que coordina sus actuaciones con otras iniciativas para ampliar su alcance e impacto en el ecosistema innovador.

Hasta el **8 de junio** de 2026

EIC

### **Intelligence Factories and Factories Antennas**

Tiene como objetivo mejorar la cooperación y la coordinación de las Fábricas de IA (AIF) y las Antenas de Fábricas de IA en toda Europa. Creará un enfoque unificado para el desarrollo de la IA, promoverá la confiabilidad y el cumplimiento, y maximizará el impacto de los recursos de supercomputación, los datos y los

### **Personal Experto Destacado AEI**

Busca incorporar temporalmente y a tiempo completo personal experto vinculado a entidades del sector público del Sistema Español de Ciencia, Tecnología e Innovación para apoyar la elaboración, gestión, seguimiento y evaluación de programas de investigación científica, técnica e innovación. Es la primera vez que se lanza esta iniciativa, que además favorece el intercambio de conocimiento y permite a las personas participantes y a sus instituciones conocer de primera mano el funcionamiento de uno de los principales organismos de financiación de la investigación en España.

Hasta el **30 de junio** de 2026

AEI

### **HE Research Infrastructures**

Cuenta con 12 topics para financiar el desarrollo, la interconexión y el acceso a instalaciones científicas europeas de primer nivel, con el objetivo de apoyar la investigación de alto impacto en salud, transición ecológica y transformación digital. Las áreas clave incluyen INFRADEV (desarrollo), INFRAEOSC (ecosistema en la nube) e INFRATECH (tecnologías). El 18 de marzo se celebró un **infoday**.

Hasta el **16 de junio** de 2026

Comisión Europea

### **Premios iCapital**

Reconocen a las ciudades que impulsan la innovación involucrando a agentes públicos y privados, apoyando el emprendimiento e implementando políticas que inspiran a otras ciudades europeas. El concurso está abierto a ciudades de los Estados miembros de la UE y países asociados a Horizonte Europa. Cuenta con dos categorías: Capital Europea de la

servicios combinados para las empresas emergentes, las pymes y los sectores público y privado.

Hasta el **23 de junio** de 2026

EuroHPC JU

### **MSCA Postdoctoral Fellowships**

Las becas postdoctorales ofrecen a los investigadores con doctorado la oportunidad de adquirir nuevas habilidades a través de formación avanzada y movilidad internacional, interdisciplinaria e intersectorial. Existen dos modalidades según el destino y la duración: European Postdoctoral Fellowships (12 a 24 meses) en la que el investigador se traslada a un país miembro de la UE o asociado a Horizonte Europa y; *Global Postdoctoral Fellowships* (24 a 36 meses) que incluye una fase de salida (12-24 meses) en un tercer país no asociado y una fase de retorno obligatoria de 12 meses en Europa.

Hasta el **9 de septiembre** de 2026

REA

### **Interregional Circular Economy Innovation Proposals**

El proyecto RIVCircular apoya, a través de una convocatoria FSTP, proyectos de innovación interregional en economía circular (TRL 6-8) sobre uno de los siguientes cinco temas: Circularidad de los residuos de construcción y demolición (RCD); Integración de la energía circular: Valorización de los residuos locales para la eficiencia industrial; Reciclaje y reutilización de baterías de vehículos eléctricos (VE); Economía circular en la industria textil; Soluciones digitales para la economía circular.

Hasta el **17 de septiembre** de 2026

RIVCircular

Innovación, para ciudades de más de 250.000 habitantes, cuya ganadora recibirá 1 M€ y las dos finalistas 100.000€; y Ciudad Emergente Innovadora, para ciudades de entre 50.000 y 249.999 habitantes, cuya ganadora obtendrá 500.000€ y las dos finalistas 50.000€.

Hasta el **4 de agosto** de 2026

EIC | EISMEA

### **Teaming Synergies**

Fomenta la colaboración entre los Centros de Excelencia (Teaming Centres of Excellence) existentes y futuros con el fin de mejorar la sostenibilidad, el impacto regional, nacional y europeo de estos centros, potenciando su capacidad de investigación e innovación. El solicitante principal debe ser una universidad, organización de investigación, autoridad nacional/regional o agencia de financiación de la investigación establecida en un país "Widening" (países en proceso de ampliación) y se requiere la participación de al menos una universidad o centro de investigación líder, establecido en otro Estado miembro o país asociado. El 22 de enero se celebró una **sesión informativa**.

Hasta el **9 de septiembre** de 2026

REA

### **Research Management Facility**

Proporcionar apoyo personalizado a las instituciones de los países widening (países en proceso de ampliación) que buscan establecer o mejorar sus capacidades de gestión de la investigación. Ofrece servicios de apoyo que incluyen capacitaciones, evaluaciones de necesidades para el desarrollo de excelentes capacidades de gestión de la investigación y la elaboración de planes de implementación para mejorar su capacidad institucional. El 22 de enero se celebró una **sesión informativa**.

Hasta el **24 de septiembre** de 2026

REA

---

## **Resolución de convocatorias:**

### **→ STEP Scale Up | EIC:**

Anunciado un nuevo grupo de ocho empresas que recibirán inversiones de entre 10 y 30 M€ cada una, para escalar y establecer una posición en el mercado. De las 44 empresas que presentaron su propuesta, 28 fueron invitadas a una entrevista con expertos independientes y solo ocho de ellas

cumplieron con todos los criterios de elegibilidad y evaluación y ahora se presentan al Fondo EIC para que este tome decisiones de inversión, previa auditoría. Entre las empresas seleccionadas está la española **Payload Aerospace**.

### → **Choose Europe for Science | REA:**

Primeros 16 proyectos seleccionados en el marco de la iniciativa “Elige Europa para la Ciencia”, un programa piloto diseñado para atraer y retener a investigadores de talla mundial en la UE en áreas clave, como la IA, la biomedicina, la robótica, la genómica, el clima, la energía y los materiales avanzados. España coordina 4 de estos proyectos.

### → **Red Innpulso|MICIU:**

19 nuevas localidades han recibido la distinción de ‘Ciudad de la Ciencia y la Innovación’ por apostar de una manera decidida por políticas locales innovadoras en sus territorios. Con ellas, ya son 128 ciudades en total las que conforman la **Red Innpulso**.



## Consultas

### **Industrial Accelerator Act**

La consulta recaba aportaciones para la elaboración del dictamen del Comité Europeo de las Regiones sobre la futura Industrial Accelerator Act, con el objetivo de analizar su impacto y viabilidad desde la perspectiva territorial. Dirigida especialmente a autoridades locales y regionales, aborda cuestiones clave como su papel en la implementación de la iniciativa, la posible carga administrativa, los efectos en la contratación pública y en las finanzas locales, así como los criterios para definir zonas de aceleración industrial. También examina retos relacionados con la equidad territorial, la coordinación multinivel, la disponibilidad de capacidades industriales y talento, y la articulación con otros marcos normativos y financieros de la UE, con el fin de asegurar una aplicación efectiva y equilibrada del instrumento. Hasta el **7 de mayo** de 2026

### **What do cities need?**

Su objetivo es conocer de primera mano qué necesitan las ciudades europeas para avanzar en un desarrollo urbano más sostenible. A través de una encuesta dirigida a profesionales y responsables públicos, la European Urban Initiative pretende identificar tendencias, retos, carencias de conocimiento y necesidades de apoyo en el ámbito urbano. Esta información permitirá orientar mejor las políticas y herramientas europeas, ajustándolas a la realidad de las ciudades y reforzando su capacidad para afrontar los desafíos actuales con mayor eficacia. Hasta el **5 de junio** de 2026



## Eventos

12.05.2026

### **NEB Infoday 2026 & Encuentros B2B**

Ministerio de Vivienda y Agenda Urbana | CDTI | FECYT

---

19 – 21.05.2026

13.05.2026

### **Economic impact of options for improving access to and reuse of research results, publications and data for scientific purposes**

DG RTD

---

20.05.2026

EIT

---

21.05.2026

***Expanding women's participation across industries***

Interreg Europe

---

27 - 28.05.2026

***OECD Global Forum on Local Development***

OCDE

---

02.06.2026

***Territories in Action: a sneak peek into transformative innovation***

Comisión Europea

---

03.06.2026

***Towards a competence framework for knowledge valorisation intermediaries***

DG RTD

---

**Materiales de eventos pasados:**

21.04.2026 | MICIU | AEI | FECYT

***Choose Europe, Choose Spain***

22.04.2026 | AEI

***Convocatoria ATRAE 2026***

28 - 30.04.2026 | CINEA

***EU LIFE info days 2026***

06.05.2026 | Comisión Europea

***High-Level Event on the Right to Stay***

***Capacity building in less developed regions through I3 Instrument***

EISMEA

---

27.05.2026

***Interregional Innovation Investments (I3) Instrument calls - Strand 1 and 2a***

EISMEA

---

27 - 29.05.2026

***Cities Mission Conference 2026***

Comisión Europea | NetZeroCities | Città di Torino

---

02.06.2026

***Skills for Europe's competitiveness***

Cedefop

---

08 - 10.06.2026

***EARTO Annual Conference 2026. From research to industrial power: Scaling Europe's Critical Technologies***

EARTO

---



### **Counterfactual impact evaluation for Cohesion and Place-based policies**

Este ciclo de seminarios online tiene como objetivo acercar métodos avanzados de evaluación de impacto a las políticas de cohesión, facilitando su aplicación práctica por parte de administraciones y organismos gestores. Con un enfoque práctico y participativo, la iniciativa busca reforzar la capacidad institucional para diseñar y evaluar políticas más eficaces:

- **4 de mayo:** Miren Lafourcade: *Place-based policies and their unintended effects on targeted areas*
- **21 de mayo:** IRVAPP: *Using impact evaluation to support evidence-based policymaking*

Organiza: CC-ME | DG Regio

### **Research Infrastructures calls 2026. Proposal Check Workshop**

La iniciativa ofrece un taller de revisión de propuestas dirigido a entidades que preparan candidaturas para las convocatorias 2026 de Infraestructuras de Investigación de Horizonte Europa. El programa proporciona sesiones personalizadas con evaluadores experimentados designados por la Comisión Europea, quienes analizan y comentan los apartados de excelencia, impacto e implementación. El objetivo es mejorar la calidad técnica de las propuestas y reforzar sus posibilidades de financiación. El servicio está orientado a proyectos vinculados al desarrollo de infraestructuras científicas, la EOCS, servicios avanzados de investigación y nuevas tecnologías e instrumentación.

Se celebra de forma online del **1 al 4 de junio** de 2026.

Organiza: RICH Europe

[Ver histórico de boletines](#)

**¡Síguenos en RR.SS.!**

**Red de Políticas de I+D+I**



Copyright © 2024 Red de Políticas de I+D+I | [www.redpoliticasiDI.es](http://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](#)