



# Boletín Centro Empresa Europa



# Índice

● Editorial

03

● Las Cámaras de la Comunitat Valenciana y la UE

04

● Actualidad europea

07

● Fondos europeos y financiación empresarial

09

● Convocatorias abiertas para empresas

13

● Patentes y marcas

15

● Agenda eventos Europa

17

● Buscador de cooperación empresarial

18

# Editorial

El segundo trimestre de 2026 viene marcado por **dos grandes hitos en la política europea**: la entrada en plena aplicación del Reglamento de Inteligencia Artificial (**el AI Act**) y el impulso definitivo del Clean Industrial Deal, la gran apuesta de la Comisión Europea para descarbonizar la industria sin sacrificar su competitividad.

Ambas tendencias no son independientes. La inteligencia artificial es, precisamente, una de las tecnologías clave para que la industria europea pueda **reducir su huella de carbono, optimizar procesos productivos y competir a escala global**. Europa ha decidido liderar esta transformación fijando las reglas del juego (con el **AI Act como marco regulatorio de referencia mundial**) y poniendo encima de la mesa una **financiación sin precedentes** para que las empresas puedan adaptarse y crecer.

Para las pymes de la Comunitat Valenciana, este contexto abre **oportunidades concretas**. El programa **Horizon Europe 2026-2027**, con cerca de **14.000 millones de euros**, tiene convocatorias activas en **digitalización, energía y agroalimentario** que encajan directamente con el tejido productivo valenciano. El **EIC Accelerator** ofrece hasta **2,5 millones en subvención** para pymes con proyectos innovadores de alto impacto. Y los últimos meses del programa **Next Generation EU** representan una ventana de oportunidad que no debe dejarse pasar.

En este boletín repasamos estas y otras oportunidades, con información práctica sobre **convocatorias abiertas, novedades en propiedad intelectual y la agenda de eventos** de las Cámaras de la Comunitat Valenciana para los próximos meses.

**Equipo Enterprise Europe Network SEIMED**



# Las Cámaras de la Comunitat Valenciana y la UE



## InnDIH AI Connect participa en el encuentro anual de los Centros Europeos de Innovación Digital

El proyecto **InnDIH AI Connect**, en el que participa el Consejo de Cámaras de la Comunitat Valenciana, ha estado presente en el encuentro anual de la red europea de Centros Europeos de Innovación Digital (EDIH), un evento que reúne cada año a los principales actores del ecosistema europeo de innovación digital para compartir resultados, intercambiar experiencias y reforzar la colaboración entre regiones.

Los **Centros Europeos de Innovación Digital** son una iniciativa de la Comisión Europea destinada a ayudar a empresas y administraciones públicas a adoptar tecnologías digitales avanzadas, en particular la inteligencia artificial, la ciberseguridad y la computación de alto rendimiento. En España, InnDIH AI Connect es uno de los nodos activos de esta red, con cobertura específica en la Comunitat Valenciana.

El proyecto, coordinado por el Instituto Tecnológico de Informática (ITI), **ha consolidado en su primera fase** un ecosistema de innovación digital que prestó cerca de 1.000 servicios a más de 600 empresas, captando más de cuatro millones de euros en financiación adicional para proyectos de innovación tecnológica. En su segunda fase, InnDIH AI Connect pone el foco en la aplicación práctica de la inteligencia artificial, con una línea específica dedicada a la ética en la IA para promover un uso responsable y alineado con los principios europeos de confianza y transparencia.

El consorcio está formado por **28 entidades**, entre universidades, institutos tecnológicos, centros de investigación sanitaria, asociaciones empresariales y entidades de apoyo a la innovación. El Consejo de Cámaras de la Comunitat Valenciana y las Cámaras provinciales desempeñan un papel clave como punto de contacto directo con las empresas del territorio.



# Servicios INNDIH para empresas

A través del proyecto InnDIH AI Connect, las empresas pueden acceder a **servicios de experimentación tecnológica** y prueba de soluciones antes de invertir, formación especializada en inteligencia artificial, ciberseguridad, big data y robótica, apoyo a startups y proyectos innovadores, acceso a laboratorios e infraestructuras tecnológicas avanzadas, y participación en actividades de networking y cooperación empresarial.

Las empresas interesadas pueden **contactar con su Cámara de Comercio más cercana** para solicitar información y acceder a los servicios del programa.

## SERVICIOS DISPONIBLES PARA EMPRESAS

A través del proyecto **InnDIH AI Connect**, las empresas pueden beneficiarse de distintos servicios orientados a impulsar la innovación tecnológica:

EXPERIMENTACIÓN TECNOLÓGICA Y **PRUEBA DE SOLUCIONES ANTES DE INVERTIR**

FORMACIÓN ESPECIALIZADA EN **INTELIGENCIA ARTIFICIAL, CIBERSEGURIDAD, BIG DATA O ROBÓTICA**

APOYO A STARTUPS Y PROYECTOS INNOVADORES

ACCESO A LABORATORIOS E INFRAESTRUCTURAS TECNOLÓGICAS AVANZADAS

CONEXIÓN CON **PROGRAMAS DE FINANCIACIÓN EUROPEA**

PARTICIPACIÓN EN ACTIVIDADES DE NETWORKING Y COOPERACIÓN EMPRESARIAL

**SOLICITA TU SERVICIO INNDIH**

# Las Cámaras de la Comunitat Valenciana y la UE



## La Comunitat Valenciana acoge el X Congreso Go Global, referente de la internacionalización empresarial en España

La Comunitat Valenciana acogió los días **26 y 27 de mayo de 2026** la décima edición del Congreso Go Global, el evento de referencia en internacionalización empresarial organizado por el Consejo de Cámaras de la Comunitat Valenciana. Una cita que, a lo largo de sus diez años de trayectoria, se ha consolidado como el punto de encuentro para empresas exportadoras, emprendedores internacionales e inversores con vocación global.

La edición del aniversario apostó por un programa especialmente ambicioso, articulado en torno a **dos grandes ejes**: el nuevo escenario geopolítico internacional y el papel de la inteligencia artificial como herramienta de internacionalización. El primer día arrancó con una mesa redonda en formato podcast en directo sobre IA agéntica aplicada a la internacionalización, y la jornada plenaria estuvo protagonizada por Javier Rupérez, diplomático y ex embajador de España en Estados Unidos y ante la OTAN, con una conferencia magistral sobre el nuevo orden mundial. El segundo día, la mesa redonda “Duelo de Gigantes en un mundo en metamorfosis” reunió a los expertos en geopolítica Ricardo Santamaría (CESCE), Mira Milosevich-Juaristi del Real Instituto Elcano y Águeda Parra, analista especializada en China.

El congreso contó también con un espacio dedicado a las **oportunidades europeas para la internacionalización**, con intervenciones de IVACE+i, el CDTI, la Conselleria de Industria y las Cámaras de Comercio sobre instrumentos como Horizon Europe, el EIC Accelerator y la sostenibilidad como ventaja competitiva en mercados exteriores; un espacio financiero con sesiones de CaixaBank, Banco Santander y Banco Sabadell; y encuentros B2B con la Red Exterior de IVACE+i Internacional y empresas importadoras extranjeras durante toda la jornada. Como novedad de esta edición, se incorporó por primera vez un espacio para estudiantes universitarios con presentación de becas ICEX e IVACE+i para jóvenes con vocación internacional.

+ INFORMACIÓN:



# Actualidad europea

## El AI Act entra en plena aplicación: lo que las empresas deben saber antes de agosto de 2026

El Reglamento Europeo de Inteligencia Artificial, conocido como AI Act, alcanza en **agosto de 2026** su fase de plena aplicación para los sistemas de IA de alto riesgo. Se trata del primer marco regulatorio integral sobre inteligencia artificial en el mundo y su impacto sobre las empresas europeas, incluidas las pymes, es real y próximo.

### QUÉ ES EL AI ACT Y EN QUÉ PUNTO ESTÁ

Aprobado en 2024, el AI Act establece una **clasificación de los sistemas de IA** en función del riesgo que representan: riesgo inaceptable (prohibidos), alto riesgo, riesgo limitado y riesgo mínimo. La gran mayoría de las aplicaciones de IA en el entorno empresarial se enmarcan en las categorías de riesgo mínimo o limitado, lo que significa que las obligaciones que les afectan son relativamente sencillas.

Sin embargo, para los **sistemas clasificados como de alto riesgo** (entre los que se incluyen herramientas de selección de personal, sistemas de evaluación crediticia, IA utilizada en infraestructuras críticas o en el ámbito sanitario) las exigencias son significativas: documentación técnica, registro en bases de datos europeas, supervisión humana, transparencia y medidas de gestión del riesgo.



### QUÉ ENTRA EN VIGOR EN AGOSTO DE 2026

Agosto de 2026 marca el inicio de la aplicación de las **obligaciones para los sistemas de IA de alto riesgo** del Anexo III del Reglamento. A partir de esa fecha, las empresas que desarrollen, importen o utilicen este tipo de sistemas en la Unión Europea deberán cumplir con los requisitos del Reglamento o exponerse a sanciones que pueden alcanzar el 3% de la facturación global anual.

### CÓMO PUEDEN PREPARARSE LAS EMPRESAS

El primer paso para cualquier empresa es **identificar si utiliza o desarrolla sistemas de IA** que puedan estar en la categoría de alto riesgo. La Comisión Europea ha publicado guías de autoevaluación y ha puesto en marcha entornos regulatorios controlados, los llamados sandboxes regulatorios, para que las empresas puedan probar sus sistemas en un contexto supervisado antes de su lanzamiento al mercado.

Además, proyectos como InnDIH AI Connect, activo en la Comunitat Valenciana, incluyen una **línea específica de ética en la inteligencia artificial** orientada precisamente a ayudar a las empresas a implementar estas tecnologías de forma responsable y alineada con el marco regulatorio europeo.

[+ INFORMACIÓN](#)

# Actualidad europea

## Clean Industrial Deal: la nueva apuesta de Europa para descarbonizar la industria sin perder competitividad

La Comisión Europea ha puesto en marcha el **Clean Industrial Deal**, una de las iniciativas industriales más ambiciosas de la historia reciente de la Unión Europea. Su objetivo es compatibilizar dos retos que hasta ahora parecían difícilmente conciliables: reducir drásticamente las emisiones de la industria europea y, al mismo tiempo, reforzar su competitividad frente a rivales globales como Estados Unidos o China.

### EN QUÉ CONSISTE EL CLEAN INDUSTRIAL DEAL

El Clean Industrial Deal no es un fondo en sí mismo, sino un **marco estratégico** que combina regulación, financiación e incentivos para acelerar la descarbonización en sectores industriales intensivos en carbono, como el acero, el cemento, la cerámica, los fertilizantes o la química, mientras se garantiza el acceso a energía limpia y asequible para las empresas europeas.



Entre sus instrumentos más relevantes para las empresas destaca la convocatoria horizontal de Horizon Europe vinculada al Deal, dotada con **540 millones de euros**, orientada a proyectos con alto grado de madurez tecnológica y una estrategia clara de llegada al mercado.

### QUÉ SIGNIFICA PARA LA INDUSTRIA VALENCIANA

La Comunitat Valenciana cuenta con **sectores industriales directamente afectados** por las transiciones que promueve el Clean Industrial Deal. El sector cerámico de Castellón, uno de los más importantes de Europa, afronta el reto de reducir sus emisiones en los procesos de cocción. El sector textil de Alcoy y el Vinalopó trabaja en la incorporación de fibras sostenibles y procesos de teñido más eficientes. Y el sector de la automoción en el entorno de Valencia se enfrenta a la transformación hacia el vehículo eléctrico y la economía circular en la fabricación de componentes.

Para todas estas industrias, el Clean Industrial Deal representa tanto una **exigencia como una oportunidad**: quienes adapten antes sus procesos podrán acceder a financiación europea, diferenciarse en el mercado y consolidar su posición competitiva a largo plazo.

### PRÓXIMOS PASOS Y FINANCIACIÓN DISPONIBLE

Las empresas interesadas en explorar las oportunidades del Clean Industrial Deal pueden consultar las **convocatorias abiertas de Horizon Europe** en el portal Funding & Tenders de la Comisión Europea. La preparación temprana de consorcios y propuestas es clave, dado que los plazos de presentación de los proyectos más avanzados se concentran en el segundo semestre de 2026.

[+ INFORMACIÓN](#)

# Fondos europeos y financiación empresarial



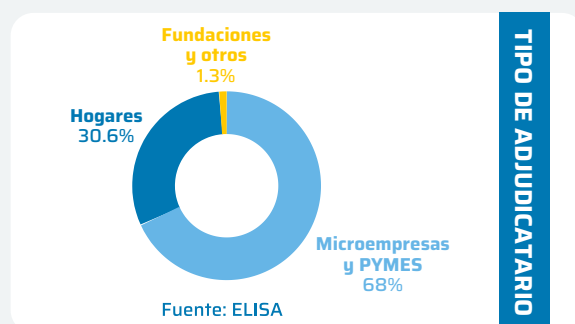
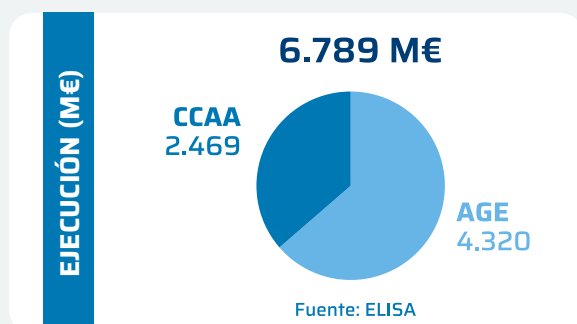
## Next Generation EU: última llamada para las empresas españolas antes del cierre del programa

El programa Next Generation EU, el mayor instrumento de recuperación económica puesto en marcha por la Unión Europea tras la pandemia, se acerca a su fecha límite de ejecución. Con el **cierre previsto para agosto de 2026**, las empresas españolas tienen por delante una ventana de tiempo reducida pero todavía real para acceder a los fondos que aún están disponibles.

### DATOS DE EJECUCIÓN EN LA COMUNITAT VALENCIANA

La Comunitat Valenciana se ha consolidado como **uno de los principales territorios receptores de los fondos Next Generation EU en España**. La región ha movilizado **más de 6.700 millones de euros** entre fondos gestionados por la Administración General del Estado y recursos transferidos a la Generalitat, impulsando inversiones estratégicas en **infraestructuras, movilidad sostenible, digitalización, transición energética, vivienda y competitividad empresarial**. Entre las actuaciones más destacadas se encuentran las inversiones en el **Corredor Mediterráneo**, la integración de la alta velocidad en Valencia, la modernización de infraestructuras logísticas y el desarrollo de proyectos vinculados a la sostenibilidad y la innovación.

El impacto de estos fondos se está trasladando también al tejido económico y social valenciano mediante programas de apoyo a empresas, **rehabilitación energética de edificios, vivienda asequible, economía circular, digitalización de pymes y desarrollo de tecnologías avanzadas**. La Comunitat Valenciana ha canalizado miles de millones de euros en convocatorias y licitaciones, contribuyendo a **acelerar la transición ecológica y digital de la región**, reforzar su capacidad industrial y mejorar la calidad de vida de la ciudadanía a través de inversiones transformadoras con efectos a largo plazo sobre la **competitividad, el empleo y la cohesión territorial**.



» Ver más información

### POR QUÉ ACTUAR AHORA

El cierre de Next Generation EU en agosto de 2026 no significa que los proyectos deban estar terminados en esa fecha, sino que los **compromisos de gasto deben estar formalizados**. Para las empresas, esto implica que el momento de solicitar, tramitar y obtener la resolución favorable es ahora. Los plazos administrativos hacen que quien no inicie el proceso en las próximas semanas corra el riesgo de quedar fuera. Las empresas que aún no hayan explorado estas oportunidades pueden **contactar con su Cámara de Comercio** para recibir orientación sobre las convocatorias activas más adecuadas a su perfil.

+ INFORMACIÓN

# Fondos europeos y financiación empresarial



## Horizon Europe 2026-2027: las convocatorias ya están abiertas

Tras la publicación del **Programa de Trabajo 2026-2027**, que moviliza cerca de 14.000 millones de euros, las primeras convocatorias de Horizon Europe ya están activas. Las empresas interesadas en participar en proyectos de investigación e innovación europeos tienen ahora la oportunidad de presentar propuestas en algunas de las áreas más relevantes para la industria valenciana.



### DÓNDE ESTÁN LAS MAYORES OPORTUNIDADES

El **Clúster 4**, dedicado a Digital, Industria y Espacio, concentra convocatorias en inteligencia artificial aplicada a la industria, materiales avanzados, fabricación inteligente y digitalización de procesos productivos. Es especialmente relevante para empresas industriales que quieran dar el salto tecnológico apoyadas en proyectos europeos colaborativos.

El **Clúster 5**, de Clima, Energía y Movilidad, es el de mayor presupuesto con 1.644 millones de euros, y financia proyectos en energías renovables, almacenamiento energético, redes inteligentes y movilidad sostenible. Conecta directamente con las prioridades del Clean Industrial Deal.

El **Clúster 6**, sobre Alimentación, Bioeconomía, Recursos Naturales y Medio Ambiente, es de especial interés para el sector agroalimentario valenciano, uno de los más importantes de España, con convocatorias orientadas a sistemas alimentarios sostenibles y gestión eficiente de recursos naturales.

### CÓMO FUNCIONA LA PARTICIPACIÓN EN HORIZON EUROPE

Los proyectos de Horizon Europe requieren habitualmente la formación de un **consorcio internacional** con al menos tres entidades de tres países distintos de la UE. Las empresas pueden participar tanto como socias principales como en roles más específicos dentro de un consorcio liderado por otro organismo. Los plazos de las convocatorias activas se concentran entre el tercer y el cuarto trimestre de 2026.

Las empresas que quieran participar por primera vez en proyectos Horizon Europe pueden **contactar con su Cámara de Comercio** para orientación inicial sobre los programas más adecuados a su perfil tecnológico y sectorial.

[+ INFORMACIÓN](#)

# Fondos europeos y financiación empresarial



## EIC Accelerator: hasta 2,5 millones en subvención para pymes con innovaciones de alto impacto

El **European Innovation Council (EIC) Accelerator** es el instrumento de financiación europeo diseñado para pymes y startups con innovaciones de alto potencial que buscan escalar y conquistar mercados internacionales. A diferencia de los proyectos colaborativos de Horizon Europe, el EIC Accelerator permite a una sola empresa presentar su propuesta sin necesidad de consorcio, lo que lo convierte en una opción especialmente accesible para empresas innovadoras que no disponen aún de una red amplia de socios europeos.

### QUÉ OFRECE EL EIC ACCELERATOR

El programa combina dos tipos de apoyo: una **subvención de hasta 2,5 millones de euros** para financiar las actividades de investigación, desarrollo y primeras fases de comercialización, y la posibilidad de acceder a una inversión de capital de hasta 15 millones de euros a través del EIC Fund, el brazo inversor del Consejo Europeo de Innovación. Esta combinación de subvención y capital hace del EIC Accelerator una herramienta especialmente atractiva para empresas en fases intermedias o avanzadas de desarrollo tecnológico que necesitan recursos para ir del prototipo al producto en el mercado.

Los resultados hablan por sí solos: según el Informe de Impacto 2026 del EIC, las empresas apoyadas por el programa registran de media un **crecimiento del 68% en empleo y del 142% en facturación** en los dos años siguientes al inicio del apoyo. En el caso de las empresas que reciben la combinación de subvención e inversión de capital, el impacto es aún mayor: un 119% más de ventas, un 91% más en masa salarial y un 94% más de empleo respecto a empresas comparables que no recibieron apoyo.

Desde su lanzamiento en 2021, el EIC ha apoyado a **más de 800 startups y pymes innovadoras** a través del Accelerator, con empresas originarias de 31 países y el EIC Fund habiendo invertido en



# Fondos europeos y financiación empresarial



compañías de 26 países. El portafolio actual incluye ya tres empresas con valoraciones de unicornio y otras nueve con valoraciones superiores a los 500 millones de euros.

## QUIÉN PUEDE PRESENTARSE

Pueden optar al EIC Accelerator **pymes y startups** establecidas en cualquier país de la UE o asociado a Horizon Europe. El programa cubre todos los ámbitos tecnológicos —desde inteligencia artificial y tecnologías cuánticas hasta biotecnología, tecnologías médicas, energía, agroalimentario o movilidad sostenible— y busca proyectos con una innovación claramente diferenciada, un mercado europeo o global significativo y un equipo con capacidad de ejecución demostrada.

## PLAZOS Y PROCESO DE SELECCIÓN

El proceso de selección consta de **dos fases**: una primera solicitud abreviada en la que la empresa presenta su idea de negocio e innovación, y una segunda fase de propuesta completa y entrevista ante un jurado internacional. El plazo medio desde la solicitud hasta la concesión de la ayuda se sitúa actualmente en torno a los 246 días. Las empresas interesadas pueden **contactar con su Cámara de Comercio más cercana** para valorar si su proyecto se ajusta a los criterios del programa y recibir orientación sobre el proceso de solicitud.



[+ INFORMACIÓN](#)

# Convocatorias abiertas para empresas

## NUEVAS OPORTUNIDADES DE FINANCIACIÓN PARA I+D EMPRESARIAL A NIVEL NACIONAL Y EN LA COMUNITAT VALENCIANA

### Programa INNOVAE: 115 millones para proyectos de ahorro y eficiencia energética en industria, movilidad y edificios

NACIONAL



**ÓRGANO CONVOCANTE:** MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO (MITECO)



**FIN PLAZO SOLICITUD:** PENDIENTE DE PUBLICACIÓN DE LA CONVOCATORIA



#### FINANCIACIÓN TOTAL

**115 millones de euros** con cargo al Fondo Nacional de Eficiencia Energética.

#### ¿QUÉ FINANCIACIÓN?

Proyectos singulares e innovadores de ahorro y eficiencia energética que implanten las mejores tecnologías disponibles en cuatro sectores: movilidad sostenible, industria, edificios existentes del sector terciario y generadores de frío. El presupuesto se distribuye en cuatro subprogramas, uno por sector, lo que permite a las empresas identificar claramente la línea que corresponde a su actividad.

#### BENEFICIARIOS

Empresas y entidades de los sectores mencionados que desarrollen proyectos de inversión en eficiencia energética con carácter innovador y singular. Los detalles específicos sobre beneficiarios, cuantías e intensidades de ayuda por subprograma se concretarán en la convocatoria, cuya publicación en el BOE está prevista próximamente.

[+ INFORMACIÓN](#)

### Proyectos de I+D del CDTI Convocatoria permanente abierta

NACIONAL



**ÓRGANO CONVOCANTE:** CENTRO PARA EL DESARROLLO TECNOLÓGICO Y LA INNOVACIÓN (CDTI)



**CONVOCATORIA PERMANENTE, SIN FECHA LÍMITE. SOLICITUDES ADMITIDAS DURANTE TODO EL AÑO**



#### FINANCIACIÓN TOTAL

Préstamo parcialmente reembolsable. Cuantía **entre 175.000 € y 1.500.000 €** por proyecto.

#### ¿QUÉ FINANCIACIÓN?

Proyectos de investigación industrial y desarrollo experimental presentados por empresas españolas, con el objetivo de desarrollar nuevos productos, procesos o servicios o mejorar significativamente los existentes. A diferencia de las convocatorias autonómicas con presupuesto cerrado y plazo de solicitud, el CDTI opera con entrada continua, lo que permite a las empresas presentar sus proyectos en cualquier momento del año.

#### BENEFICIARIOS

Empresas españolas de cualquier tamaño y sector con proyectos de I+D con un contenido tecnológico e innovador suficiente.

[+ INFORMACIÓN](#)

# Convocatorias abiertas para empresas

## Línea ICO Crecimiento Exportadores

NACIONAL



**ÓRGANO CONVOCANTE:**  
INSTITUTO DE CRÉDITO OFICIAL (ICO) - GOBIERNO DE ESPAÑA



**FIN PLAZO SOLICITUD:**  
01/07/2026



### FINANCIACIÓN TOTAL

**750 millones de euros**, con 181 millones en ayudas directas de fondos Next Generation EU.

### ¿QUÉ FINANCIA?

Proyectos de inversión de pymes con actividad internacional afectadas por los cambios en el entorno arancelario global. Las operaciones pueden financiar inversiones en maquinaria, instalaciones, tecnología, innovación, marcas o propiedad intelectual, así como parte del capital circulante vinculado al proyecto. Los préstamos tienen un importe mínimo de 50.000 euros y plazos de amortización de entre 5 y 10 años. El programa incluye un tramo no reembolsable de hasta el 30% del préstamo (con un máximo de 200.000 euros) y una bonificación parcial del tipo de interés, financiados con los fondos Next Generation EU.



**BENEFICIARIOS**

Pymes exportadoras o importadoras cuya actividad internacional represente al menos el 5% de su facturación, así como empresas que, aunque no exporten directamente, formen parte de cadenas de valor global o sean proveedoras de sectores afectados por los cambios arancelarios internacionales. Las solicitudes pueden presentarse de forma digital a través del canal del ICO. El plazo cierra el 1 de julio de 2026.

[+ INFORMACIÓN](#)

## Subvenciones a inversiones en digitalización para empresas industriales de mediana capitalización (MidCaps) 2026 – IVACE

REGIONAL



**ÓRGANO CONVOCANTE:**  
INSTITUTO VALENCIANO DE COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL (IVACE)



**FIN PLAZO SOLICITUD:**  
01/07/2026



### FINANCIACIÓN TOTAL

Subvención máxima del 45% de la inversión subvencionable, con un **importe máximo de 100.000 € por empresa**.

### ¿QUÉ FINANCIA?

Proyectos de inversión en digitalización para empresas industriales de mediano tamaño de la Comunitat Valenciana. Las actuaciones subvencionables incluyen la automatización y robotización de procesos productivos, la implantación de sistemas de inteligencia artificial y analítica avanzada, la integración de plataformas de datos a lo largo de la cadena de valor, y el desarrollo de estrategias de ciberseguridad industrial. También se financian la adquisición de hardware especializado, licencias de software, servicios de integración tecnológica y desarrollo de aplicaciones a medida.



**BENEFICIARIOS**

Empresas industriales con entre 250 y 749 empleados, un volumen de negocios de hasta 150 millones de euros o activos de hasta 129 millones de euros, con sede social y establecimiento de producción en la Comunitat Valenciana. La actividad principal debe encuadrarse en los sectores industrial, energético o de gestión de residuos (secciones C, D o E del CNAE). Quedan excluidas las empresas de servicios financieros, inmobiliarias, comercio y producción agrícola primaria.

[+ INFORMACIÓN](#)

# Patentes y marcas

## La Patente Unitaria cumple tres años: más accesible, más económica y cada vez más utilizada por las pymes europeas

En junio de 2023 entró en vigor la Patente Unitaria Europea, un sistema que permite a las empresas proteger sus invenciones en todos los Estados miembros participantes con un único registro y un único arancel. Tres años después, el balance es positivo y el sistema se ha ido consolidando como una alternativa real y competitiva frente al sistema clásico de validación nacional.

### UN SISTEMA MÁS SENCILLO Y MÁS BARATO

Antes de la Patente Unitaria, una empresa que quisiera proteger su invención en los principales mercados europeos tenía que validar su patente país a país, con los costes de traducción, tasas nacionales y gestión administrativa que eso implicaba. El coste total para proteger una patente en los cuatro o cinco países más relevantes podía superar los 30.000 euros en los primeros años.

Con la Patente Unitaria, una única solicitud y un único arancel anual dan cobertura en todos los países participantes —actualmente más de 17 Estados miembros de la UE, con previsión de que el número siga creciendo—. El ahorro para las empresas que buscan protección en múltiples mercados puede ser muy significativo.



### TRES AÑOS DE DATOS

Desde su entrada en vigor, la Oficina Europea de Patentes ha procesado miles de solicitudes de Patente Unitaria, con una acogida especialmente notable entre empresas de sectores tecnológicos, químicos y de dispositivos médicos. El sistema ha demostrado ser especialmente atractivo para pymes con proyección internacional que hasta ahora renunciaban a proteger sus invenciones en mercados secundarios por el elevado coste del sistema clásico.

A cierre del primer trimestre de 2026, el sistema de Patente Unitaria confirma una adopción sostenida: desde su lanzamiento el 1 de junio de 2023, la OEP ha recibido más de 86.000 solicitudes de efecto unitario. En 2025, la protección unitaria se solicitó para 34.357 patentes europeas con-

# Patentes y marcas

cedidas, lo que equivale al 28,7% del total de concesiones, frente al 25,6% registrado en 2024. La acogida es especialmente intensa entre solicitantes europeos, cuya tasa de utilización alcanzó el 40,0% en 2025.

El sistema también está demostrando ser atractivo para entidades de menor tamaño: entre los titulares europeos de Patente Unitaria, más del 40% son pymes o microentidades, y cerca del 7% corresponden a universidades u organismos públicos de investigación. Estos datos refuerzan la idea de que la Patente Unitaria está reduciendo barreras de coste y complejidad para organizaciones que, bajo el sistema clásico de validaciones nacionales, podían renunciar a proteger sus invenciones en mercados secundarios.

## IP SCAN: DIAGNÓSTICO GRATUITO DE PROPIEDAD INTELECTUAL PARA PYMES

La Oficina de Propiedad Intelectual de la Unión Europea (EUIPO) ofrece a través de su programa IP Scan un servicio gratuito de diagnóstico de propiedad intelectual para pymes europeas. El programa incluye una sesión de asesoramiento personalizado en la que un experto analiza la cartera de activos intangibles de la empresa, patentes, marcas, diseños, derechos de autor, y ayuda a identificar qué activos merecen protección y cuál es la estrategia más adecuada en cada caso.



Las pymes de la Comunitat Valenciana interesadas en acceder al programa IP Scan o en recibir asesoramiento en propiedad intelectual pueden contactar con su Cámara de Comercio más cercana.

Conozca los beneficios que las pymes pueden obtener al proteger sus tecnologías, productos y servicios, así como los recursos disponibles a través de la red EEN-SEIMED



➤ **Contacte con nosotros**

# Agenda eventos Europa

## RAP y PPWR: claves para adaptarse al nuevo marco europeo de envases

Jornada sobre el nuevo marco europeo de envases y las obligaciones empresariales vinculadas a la responsabilidad ampliada del productor.



Gratuito



23/06/2026



10:00 - 12:00 h.



[+ INFORMACIÓN](#)

[INSCRIPCIÓN](#)



CÁMARA VALENCIA - SEDE CENTRAL

## Crecimiento global en B2B: cómo expandir tu negocio a nuevos mercados digitales

Sesión sobre expansión internacional y captación de oportunidades en mercados digitales B2B.



Gratuito



30/06/2026



10:00 - 12:30 h.



[+ INFORMACIÓN](#)

[INSCRIPCIÓN](#)



CÁMARA VALENCIA - SEDE CENTRAL

## Marketing y comunicación digital

Curso orientado a mejorar la presencia digital, la estrategia de marketing online y la comunicación empresarial.



Gratuito



Del 26/06/2026  
al 06/08/2026



09:00 - 14:00 h.



[+ INFORMACIÓN](#)



CÁMARA ALICANTE - SEDE CENTRAL

## Inteligencia Artificial para profesionales y pymes

Webinar sobre usos prácticos de la IA en comunicación, organización del trabajo, automatización de tareas y generación de contenidos.



Gratuito



07/07/2026



09:00 - 10:00 h.



[+ INFORMACIÓN](#)

[INSCRIPCIÓN](#)



ONLINE

## Transparencia Salarial: ¿Está tu empresa preparada?

Taller sobre obligaciones, retos y adaptación empresarial ante el nuevo marco de transparencia salarial.



Gratuito



09/07/2026



09:30 - 11:30 h.



[+ INFORMACIÓN](#)

[INSCRIPCIÓN](#)



CÁMARA ALICANTE - SEDE CENTRAL

## Inteligencia Artificial y Transformación Digital

Curso para aplicar herramientas digitales e inteligencia artificial a la mejora de procesos y competitividad empresarial.



Gratuito



Del 16/07/2026  
al 10/08/2026



09:00 - 14:00 h.



[+ INFORMACIÓN](#)



CÁMARA ALICANTE - SEDE CENTRAL

# Buscador de cooperación empresarial

La cooperación empresarial es una de las acciones a considerar para aquellas **empresas que quieran mejorar su posición competitiva e internacionalizarse**.

Las Cámaras de Comercio, Industria, Servicios y Navegación de la Comunitat Valenciana que participan en la red EEN (Enterprise Europe Network) ponen a disposición de las PYMEs la herramienta “**Bolsa de cooperación empresarial**” para fomentar la cooperación empresarial entre empresas europeas y animar a las empresas de la Comunidad Valenciana en la búsqueda de socios internacionales (potenciales proveedores o clientes), a través de esta base de datos que comparten más de 600 organizaciones de 40 países, miembros de la red EEN.

La inscripción a la “Bolsa de cooperación” es gratuita. Si su empresa está interesada en incluirse en la Base de Datos, debe contactar con su Cámara más cercana.

## CÁMARAS DE COMERCIO DE LA COMUNIDAD VALENCIANA

### CÁMARA DE COMERCIO DE ALCOY



[cpaya@camaraalcoy.net](mailto:cpaya@camaraalcoy.net)

### CÁMARA DE COMERCIO DE ALICANTE



[monicazaragoza@camaralicante.com](mailto:monicazaragoza@camaralicante.com)

### CÁMARA DE COMERCIO DE CASTELLÓN



[squal@camaracastellon.com](mailto:squal@camaracastellon.com)

### CÁMARA DE COMERCIO DE ORIHUELA



[administracion@camaraorihuela.org](mailto:administracion@camaraorihuela.org)

### CÁMARA DE COMERCIO DE VALENCIA



[seimed@camaravalencia.com](mailto:seimed@camaravalencia.com)

Si desea localizar oportunidades de cooperación empresarial con empresas de toda la red EEN, consultar [aquí](#)



. EU  
**SEIMED**



Consejo de  
**Cámaras**  
de la Comunitat Valenciana

**Cámara**  
Alicante

**Cámara**  
Castellón

**Cámara**  
Orihuela

**Cámara**  
Valencia

**Cámara**  
Valencia

Boletín elaborado en el marco del proyecto EEN-SEIMED 2025-2028,  
cofinanciado por el programa europeo COSME de la UE.

Junio 2026

[een.ec.europa.eu](http://een.ec.europa.eu)