

03/12/2025

# I+G ETA BERRIKUNTZARAKO LAGUNTZAK

---

INFORMACIÓN QUE RECOGE AYUDAS EUROPEAS



Berrikuntzaren Euskal Agentzia  
Agencia Vasca de la Innovación

# CONTENIDO

<b>I+D</b>	<b>3</b>
<b>COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL</b>	<b>3</b>
DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS Y CONTENIDOS INMERSIVOS	3
NGI TALER - NUEVO SISTEMA DE PAGO ELECTRÓNICO ¡NOVEDAD!	4
NGI ZERO COMMONS FUND - NATURALEZA PÚBLICA DE INTERNET ¡NOVEDAD!	5
NGI FEDIVERSITY - CREANDO EL HOSTING STACK DEL FUTURO ¡NOVEDAD!	6
HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 5 CLIMA, ENERGÍA Y MOVILIDAD IV	7
EU4HEALTH: SUBVENCIONES SANTE 2025	9
ADT4BLUE - PROGRAMA DE ACELERACIÓN PARA PYMES DE LA ECONOMÍA AZUL	10
EPIC-X - STARTUPS DE TECNOLOGÍA PROFUNDA DIRIGIDAS POR MUJERES	11
<b>INNOVACIÓN</b>	<b>12</b>
<b>COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL</b>	<b>12</b>
ACELERADOR EIC	12
LIFE - PROYECTOS ESTRATÉGICOS (DOS FASES)	13
ECOSISTEMAS DE INNOVACIÓN INTERCONECTADOS	14
INSTALACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DE COMBUSTIBLES ALTERNATIVOS	15
HERRAMIENTAS Y MODELOS DE NEGOCIO INNOVADORES PARA EL SECTOR AUDIOVISUAL	16
LABORATORIO DE INNOVACIÓN CREATIVO	17
INSTALACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE COMBUSTIBLES ALTERNATIVOS II	18
EIT FOOD - PROYECTOS ÚNICOS PARA EL CAMBIO DEL SISTEMA ALIMENTARIO ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	19
INVERSIÓN EN INNOVACIÓN INTERREGIONAL III	20
SESAR ENGAGE 2 - PROYECTOS DE INNOVACIÓN EN EL ÁMBITO DE LA GESTIÓN DEL TRÁFICO AÉREO ¡NOVEDAD!	21
ARISE - MIDDLEWARE DE CÓDIGO ABIERTO Y EN TIEMPO REAL PARA LA INTERACCIÓN HUMANO-ROBOT EN LA INDUSTRIA	22
FUTUREFOODS - INVESTIGACIÓN PARA LA TRANSFORMACIÓN DE SISTEMAS ALIMENTARIOS ¡NOVEDAD!	23
OPEN HORIZONS - STARTUPS DIGITALES Y DE ALTA TECNOLOGÍA DIRIGIDAS POR MUJERES	24
FFPLUS - EXPERIMENTOS EMPRESARIALES SOBRE LA ADOPCIÓN DE LA COMPUTACIÓN DE ALTO RENDIMIENTO POR	25
ACELERACIÓN DE UN MEJOR USO DE LAS TECNOLOGÍAS ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	26
<b>DIGITALIZACIÓN</b>	<b>27</b>
<b>COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL</b>	<b>27</b>
CONTINENTE IA	27
COMPETENCIAS DIGITALES AVANZADAS I	28

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### | DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS Y CONTENIDOS INMERSIVOS

<a href="#">Link a la convocatoria</a>	<b>Fecha fin de presentación</b>
<a href="#">Enlace</a>	11 feb. 2026

Apoya el desarrollo de videojuegos y de experiencias interactivas inmersivas con el objetivo de aumentar la capacidad de los creadores de videojuegos, los estudios de RX y las empresas de producción audiovisual para así alcanzar audiencias globales.  
 Bideojokoen eta esperientzia interaktibo murgiltzaileen garapena bultzatzen du, bideojokoen sortzaileen, X izpien estudioen eta ikus-entzunezko produkzio-enpresen gaitasuna handitzeko, horrela audientzia globalak lortzeko.

#### BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades establecidas en un Estado miembro o país asociado.

#### RESUMEN

##### ACTIVIDAD SUBVENCIONABLE

Actividades relacionadas con la fase de desarrollo conceptual (preproducción) de videojuegos narrativos y experiencias inmersivas narrativas interactivas, independientemente de la plataforma.

##### INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 60% de los costes subvencionables, con un importe máximo de 200.000 € por proyecto.

##### GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Compras.
- Indirectos.

# I+D

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### | NGI TALER - NUEVO SISTEMA DE PAGO ELECTRÓNICO ;**NOVEDAD!**

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
<a href="#">Enlace</a>	01 feb. 2026

Apoya proyectos relevantes para el ecosistema NGI TALER que contribuyan a remodelar la situación de los sistemas de pago digitales y a crear un internet abierto, fiable y digno de confianza para todos.

NGI TALER ekosistemarako proiektu garrantzitsuak babesten ditu, ordainketa-sistema digitalen egoera birmoldatzen eta guztiontzako internet irekia, fidagarria eta fidagarria sortzen laguntzeko.

#### BENEFICIARIOS

No hay ninguna limitación de beneficiario.

#### RESUMEN

NGI TALER es un proyecto piloto financiado por la Comisión Europea y el Estado Suizo con el objetivo de implantar un nuevo sistema de pago electrónico de primera clase que beneficie a todos: personas, comerciantes, bancos, autoridades financieras, auditores e investigadores de la lucha contra la corrupción.

#### INTENSIDAD DE LA AYUDA

Importe desde 5.000 € hasta 50.000 €.

#### ACTUACIONES Y GASTOS SUBVENCIONABLES

- Investigación científica.
- Diseño y desarrollo de software libre y hardware abierto.
- Validación o investigación constructiva de soluciones técnicas existentes o novedosas.
- Ingeniería de software orientada a la adaptación a nuevos ámbitos de uso o a la mejora de la calidad del software.
- Pruebas formales de seguridad, auditorías de seguridad, configuración y diseño de pruebas de software e integración continua.
- Documentación para investigadores, desarrolladores y usuarios finales, incluido material educativo actividades de normalización.
- Gestión de proyectos.
- Gastos de infraestructura esenciales para lograr lo anterior.
- Entre otras.

# I+D

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### | NGI ZERO COMMONS FUND - NATURALEZA PÚBLICA DE INTERNET ¡NOVEDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
<a href="#">Enlace</a>	01 feb. 2026

Apoya proyectos que contribuyan a madurar y ampliar los nuevos bienes comunes de Internet en todo el espectro tecnológico, desde el silicio libre hasta el middleware, la infraestructura P2P hasta las cómodas aplicaciones para el usuario final.

Espekto teknologiko osoan Interneteko ondasun komun berriak ontzen eta zabaltzen laguntzen duten proiektuak babesten ditu, silizio asketik middleware, P2P azpiegitura eta azken erabiltzailearentzako aplikazio erosoetarako.

#### BENEFICIARIOS

No hay ninguna limitación de beneficiario.

#### RESUMEN

NGI Zero Commons Fund tiene como objetivo principal proporcionar un mecanismo de financiación ágil, eficaz y de bajo umbral que permita a investigadores y desarrolladores individuales, así como a pequeños equipos de ellos (potencialmente distribuidos), investigar y desarrollar nuevas ideas importantes que contribuyan al establecimiento de la Internet de Próxima Generación.

#### INTENSIDAD DE LA AYUDA

Importe desde 5.000 € hasta 50.000 €.

#### ACTIVIDADES Y GASTOS SUBVENCIONABLES

- Investigación científica.
- Diseño y desarrollo de software libre y hardware abierto.
- Validación o investigación constructiva de soluciones técnicas existentes o novedosas.
- Ingeniería de software orientada a la adaptación a nuevos ámbitos de uso o a la mejora de la calidad del software.
- Pruebas formales de seguridad, auditorías de seguridad, configuración y diseño de pruebas de software e integración continua.
- Documentación para investigadores, desarrolladores y usuarios finales, incluido material educativo actividades de normalización.
- Gestión de proyectos.
- Gastos de infraestructura esenciales para lograr lo anterior.
- Entre otras.

# I+D

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### | NGI FEDIVERSITY - CREANDO EL HOSTING STACK DEL FUTURO ¡NOVEDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
<a href="#">Enlace</a>	01 feb. 2026

Apoya proyectos de I+D que contribuyan a la remodelación del estado del proyecto Fediversity en una Internet abierta, fiable y de confianza para todos.

Fediversity proiektuaren egoera birmoldatzen laguntzen duten I+G proiektuak babesten ditu, guztiontzako Internet ireki, fidagarri eta konfiantzazko batean.

#### BENEFICIARIOS

Todo tipo de personas físicas o jurídicas, sin ninguna restricción de elegibilidad.

#### RESUMEN

Fediversity: su objetivo es poner al alcance de todos servicios alojados en la nube, fáciles de usar, con portabilidad de servicios y libertad personal en su núcleo, proporcionando sistemas informáticos seguros y de alta calidad para su uso diario.

#### INTENSIDAD DE LA AYUDA

Entre 5.000€ y 50.000 € para proyectos individuales.

**| HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 5 CLIMA, ENERGÍA Y MOVILIDAD IV**

<a href="#">Link a la convocatoria</a>	<b>Fecha fin de presentación</b>
<a href="#">Enlace</a>	14 feb. 2026

Ayuda a financiar proyectos de investigación e innovación en energía sostenible. Se incluyen acciones de desarrollo de tecnologías renovables avanzadas, integración de sistemas energéticos inteligentes y soluciones innovadoras para almacenamiento y distribución de energía, entre otros.

Energia jasangarriaren arloko ikerketa- eta berrikuntza-proiektuak finantzatzeko laguntza. Besteak beste, teknologia berriztagarri aurreratuak garatzeko ekintzak, energia-sistema adimendunen integrazioa eta energia biltegitratzeko eta banatzeko soluzio berritzaileak sartzen dira.

**BENEFICIARIOS**

Todo tipo de entidades establecidas en Estado miembro o país asociado en consorcio.

**RESUMEN**
**LÍNEAS DE ACTUACIÓN**

1. Producción a gran escala de biocombustibles líquidos avanzados y combustibles renovables de origen no biológico.
2. Competitividad, seguridad energética y aspectos de integración de las cadenas de valor de los biocarburantes avanzados y los combustibles renovables de origen no biológico.
3. Demostración de soluciones de almacenamiento de energía térmica para plantas y sistemas termosolares.
4. Mejora de la fiabilidad y optimización de las operaciones y el mantenimiento de los sistemas de energía eólica.
5. Comprender y minimizar el impacto medioambiental de la energía eólica marina.
6. Hacia la comercialización de la perovskita fotovoltaica y desarrollo de equipos de fabricación específicos (Asociación EUPI-PV).
7. Prolongación de la vida útil de los módulos fotovoltaicos de silicio cristalino (Asociación EUPI-PV).
8. Reducción del riesgo del desarrollo tecnológico de la energía undimotriz mediante la contratación precomercial transnacional de la investigación y el desarrollo de la energía undimotriz.
9. Desarrollo de soluciones innovadoras que refuercen la seguridad de las cadenas de valor de las energías renovables.
10. Subestación de distribución de nueva generación para aumentar la resistencia del sistema.
11. Soluciones innovadoras para una columna vertebral digital generativa impulsada por IA del sistema energético de la UE.
12. Herramientas y servicios innovadores para gestionar y capacitar a las comunidades energéticas.
13. Almacenamiento subterráneo de energía térmica en zonas urbanas densas
14. Nuevas tecnologías de captura de CO<sub>2</sub>.
15. Soluciones y técnicas robóticas y automatizadas innovadoras in situ para una renovación y construcción de edificios más sostenible y menos perturbadora.
16. Edificios más inteligentes como parte del sistema energético para mayor eficiencia y flexibilidad Societal Readiness Pilot.
17. Vías innovadoras para un parque inmobiliario y un entorno construido con bajas emisiones de carbono y resistentes al cambio climático (Asociación Built4People).
18. Enfoques innovadores para el despliegue de distritos de energía positiva.
19. Combinación óptima de productos de construcción con bajas emisiones de carbono, sistemas técnicos de construcción y principios de circularidad para edificios neutros desde el punto de vista climático (Built4People Partnership).
20. Eliminación progresiva de los combustibles fósiles en las industrias de alto consumo energético mediante la integración eficiente de fuentes renovables.

**INTENSIDAD DE LA AYUDA**

Hasta el 100% de los gastos subvencionables con un importe por proyecto de:

- Líneas 2, 4, 5, 7, 9, 14, 15, 17 y 19: entre 2 y 6M €.
- Línea 8: 20M €.

Entre el 70% y el 100% de los gastos subvencionables, según el tipo de beneficiario, para los siguientes importes por proyecto:

- Líneas 16 y 18: entre 4 y 5M €.
- Líneas 1, 3, 6, 10 - 13, 20: entre 7.5 y 11M €.

#### GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Compras.
- Indirectos.



**| EU4HEALTH: SUBVENCIONES SANTE 2025**

<a href="#">Link a la convocatoria</a>	<b>Fecha fin de presentación</b>
<a href="#">Enlace</a>	06 ene. 2026

Apoya impulsar la adopción de inteligencia artificial y datos de salud para mejorar la predicción, prevención, tratamiento y rehabilitación de enfermedades cardiovasculares y crónicas, validando soluciones en entornos reales y promoviendo su integración en los sistemas sanitarios europeos.

Adimen artifiziala eta osasun-datuak hartzea bultzatzen du, gaixotasun kardiobaskularren eta kronikoen iragarpena, prebentzioa, tratamendua eta errehabilitazioa hobetzeko, ingurune errealetako konponbideak baliozkotuz eta Europako osasun-sistemetan integratzea sustatuz.

**BENEFICIARIOS**

Todo tipo de entidades establecidas en países elegibles.

**RESUMEN**
**LÍNEAS DE ACTUACIÓN**

1. Programas de cribado de cáncer gástrico.
2. Programas de cribado de cáncer de pulmón.
3. Programas de cribado de cáncer de próstata.
4. Enfermedades cardiovasculares y otras enfermedades no transmisibles relacionadas.
5. Prevención a lo largo de la vida para una vida saludable.
6. Convocatoria de propuestas para apoyar el desarrollo de un sistema de seguimiento de precios, reembolso y acceso a medicamentos a través de la base de datos EURIPID.
7. Programa sobre dispositivos médicos huérfanos.
8. Innovación biotecnológica aprovechando el Espacio Europeo de Datos Sanitarios.
9. Organización de conferencias.

**INTENSIDAD DE LA AYUDA**

Hasta el 60 % de los gastos subvencionables y un importe por proyecto entre 200.000€ y 20M €, según la línea de actuación.

**GASTOS SUBVENCIONABLES**

- Personal.
- Subcontratación.
- Viaje y dietas.
- Equipos y software.
- Comunicación y difusión de resultados.

# I+D

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### | ADT4BLUE - PROGRAMA DE ACELERACIÓN PARA PYMES DE LA ECONOMÍA AZUL

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	30 dic. 2025

Apoya la digitalización sostenible de la Economía Azul mediante la capacitación y mentoría de PYMEs y emprendedores en tecnologías digitales avanzadas para desarrollar soluciones innovadoras en sectores marinos y costeros.

Ekonomia Urdinaren digitalizazio iraunkorra babesten du, ETEak eta ekintzaileak teknologia digital aurreratuetan trebatuz eta mentorizatuz, itsasoko eta kostaldeko sektoreetan irtenbide berritzaileak garatzeko.

#### BENEFICIARIOS

PYMEs, startups o emprendedores de la UE vinculados a la Economía Azul y tecnologías digitales.

#### RESUMEN

#### RETOS

1. Optimización y eficiencia en las operaciones pesqueras.
2. Soluciones digitales para la gestión del deporte y turismo costero.
3. Mejora de la transferencia de conocimiento y redes en la Economía Azul.
4. Aprovechamiento de datos para soluciones climáticas y de biodiversidad.
5. Impulso de la conectividad marítima.
6. Desarrollo de soluciones de limpieza ambientalmente responsables.
7. Reducción de la contaminación plástica marítima.
8. Herramientas de evaluación ambiental.
9. Abordar el alto coste energético en la Economía Azul.
10. Soluciones digitales avanzadas para la gestión portuaria.
11. Optimización de rutas y trayectos de prácticos portuarios.

#### INTESIDAD DE LA AYUDA

Los solicitantes seleccionados recibirán formación y apoyo de mentoría.

# I+D

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### | EPIC-X - STARTUPS DE TECNOLOGÍA PROFUNDA DIRIGIDAS POR MUJERES

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
<a href="#">Enlace</a>	05 ene. 2026

Apoya el crecimiento, la conexión y la expansión de startups de tecnología avanzada lideradas por mujeres en toda Europa.  
 Europa osoan emakumeek gidatutako teknologia aurreratuko startupen hazkundera, konexioa eta hedapena babesten ditu.

#### BENEFICIARIOS

Startups lideradas por mujeres.

#### RESUMEN

##### INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta 60.000€ por proyecto.

##### GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal
- Subcontratación
- Viajes
- Equipamientos
- Otros servicios

# INNOVACIÓN

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### | ACELERADOR EIC

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
<a href="#">Enlace</a>	17 dic. 2026

Apoya a las empresas (principalmente pymes y start-ups) para que desarrollen innovaciones de alto riesgo y gran impacto con potencial de crear nuevos mercados o alterar los existentes.  
 Enpresei laguntzen die (batez ere ETEei eta start-up-ei) arrisku handiko eta eragin handiko berrikuntzak gara ditzaten, merkatu berriak sortzeko edo daudenak aldatzeko potentzialarekin.

#### BENEFICIARIOS

Pymes, Pequeñas mid-cap (hasta 499 empleados), prns. físicas o jurídicas que deseen crear una pyme.

#### RESUMEN

##### INTENSIDAD DE LA AYUDA

Ayuda económica: hasta el 70% de los gastos subvencionables con un importe máximo por proyecto de:

- Subvención: hasta 2,5M €, únicamente para actividades de innovación (TRL 6-8), que se completará en un plazo de 24 meses.
- Inversión: desde 1M € hasta 10M €, para despliegue en el mercado (TRL 9).

##### Ayuda técnica:

- Acceso a socios globales.
- Acceso a entrenadores, mentores, experiencia y capacitación.
- Acceso al ecosistema de innovación y a sus pares.

# INNOVACIÓN

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### | LIFE - PROYECTOS ESTRATÉGICOS (DOS FASES)

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
<a href="#">Enlace</a>	05 mar. 2026

Apoya la implementación de proyectos estratégicos en los ámbitos de la economía circular, calidad de vida, naturaleza y biodiversidad, mitigación y adaptación al Cambio Climático.

Ekonomia zirkularrean, bizi-kalitatean, naturan eta biodibertsitatean, klima-aldaketa arintzean eta klima-aldaketara egokitzean proiektu estrategikoak ezartzen laguntzen du.

#### BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades establecidas en un estado miembro o país asociado.

#### RESUMEN

##### LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Proyectos Estratégicos Integrados - Medio Ambiente.
2. Proyectos Estratégicos Integrados - Acción por el Clima.
3. Proyectos estratégicos de naturaleza.

##### INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 60% de los gastos subvencionables y un importe entre 25M y 30M € por proyecto.

##### GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Equipamiento.
- Facturación interna de bienes y servicios.
- Apoyo financiero a terceras partes.
- Indirectos.

# INNOVACIÓN

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### | ECOSISTEMAS DE INNOVACIÓN INTERCONECTADOS

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
<a href="#">Enlace</a>	20 ene. 2026

Apoya la creación de ecosistemas de innovación europeos eficientes, abiertos, inclusivos e interconectados e impulsar la contratación de innovación en Europa mediante la participación de compradores públicos y privados en la compra de soluciones innovadoras. Europako berrikuntza-ekosistema eraginkor, ireki, inklusibo eta interkonektatuak sortzen laguntzen du, eta Europan berrikuntzaren kontratazioa bultzatzen du, erosle publiko eta pribatuek konponbide berritzaileen erosketan parte hartuz.

#### BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades establecidas en un estado miembro o país asociado.

#### RESUMEN

##### LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Red europea de centros nacionales de competencia para la adquisición de innovación.
2. Expansión de ecosistemas de inversión.
3. Ampliando ecosistemas de tecnología profunda.

##### INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables con un importe máximo por proyecto de:

- Línea 1: 4,5M €.
- Línea 2: 1M €.
- Línea 3: 5M €.

##### GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Compra.
- Apoyo financiero a terceros.

# INNOVACIÓN

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### | INSTALACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DE COMBUSTIBLES ALTERNATIVOS

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
<a href="#">Enlace</a>	04 mar. 2026

Apoya proyectos relacionados con el cambio a combustibles alternativos menos (o nada) contaminantes y sin dependencia del exterior de la UE en el marco de la movilidad sostenible y multimodal para la modernización de la red europea de transportes ("Ten-T").

Europako garraio-sarea ("Ten-T") modernizatzeko mugikortasun jasangarriaren eta multimodalaren esparruan, erregai alternatiboak gutxiago (edo batere ez) kutsatzen dutenak eta EBtik kanpokoarekiko mendekotasunik ez dutenak aldatzeko proiektuak babesten ditu.

#### BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades establecidas en un estado miembro o país asociado.

#### RESUMEN

##### LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Mecanismo de infraestructura para combustibles alternativos - Contribuciones unitarias para infraestructuras de recarga eléctrica.
2. Mecanismo de Infraestructura para los Combustibles Alternativos - Tasa de cofinanciación para infraestructuras de repostaje de hidrógeno, de amoníaco y de abastecimiento de metanol.

##### INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Línea 1: importe mínimo por proyecto de 2M €, dependiendo del tipo de recarga.
- Línea 2: entre el 30% y 70% de los gastos subvencionables y un importe mínimo por proyecto de 1M €.

##### GASTOS SUBVENCIONABLES

- Línea 1: Contribuciones para los puntos de recarga.
- Línea 2: Personal, subcontratación, compras, indirectos y otros (ver enlace).

# INNOVACIÓN

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### HERRAMIENTAS Y MODELOS DE NEGOCIO INNOVADORES PARA EL SECTOR AUDIOVISUAL

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
<a href="#">Enlace</a>	15 ene. 2026

Apoya el desarrollo y la difusión de herramientas y modelos empresariales innovadores en la industria audiovisual europea, con el objetivo de mejorar su visibilidad, disponibilidad, audiencia y diversidad de los trabajos europeos en la era digital, en términos de competitividad y ecologización.

Europako ikus-entzunezko industrian berritzaileak diren enpresa-tresnak eta -ereduak garatzen eta zabaltzen laguntzen du, aro digitalean egiten diren Europako lanen ikusgarritasuna, eskuragarritasuna, audientzia eta aniztasuna hobetzeko, lehiakortasunari eta ekologizazioari dagokienez.

#### BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades establecidas en un Estado miembro o país asociado.

#### RESUMEN

##### ACTIVIDADES SUBVENCIONABLES

- La subtitulación o herramientas de accesibilidad/descubrimiento/recomendación para mejorar la visibilidad, la disponibilidad y el potencial de audiencia de las obras audiovisuales europeas.
- Herramientas empresariales que mejoren la eficiencia y la transparencia de los mercados audiovisuales.
- Modelos de negocio que busquen optimizar las sinergias y complementariedades entre las plataformas de distribución.
- Herramientas empresariales que exploren nuevos modos de producción, financiación, distribución o promoción con nuevas tecnologías.
- Herramientas innovadoras y modelos de negocio que mejoren el proceso de ecologización de la industria audiovisual.

##### INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 80% de los gastos subvencionables.

##### GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Compra.
- Indirectos.



# INNOVACIÓN

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### | LABORATORIO DE INNOVACIÓN CREATIVO

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
<a href="#">Enlace</a>	23 abr. 2026

Apoya el diseño, el desarrollo y la difusión de herramientas, modelos o soluciones innovadoras aplicables en el sector audiovisual y otros sectores culturales y creativos, todo ello con el objetivo de fomentar la competitividad, la ecologización, la cooperación, y la audiencia entre sectores.

Ikus-entzunezkoen sektorean eta beste kultura- eta sorkuntza-sektore batzuetan aplika daitezkeen tresna, eredu edo soluzio berritzaileak diseinatzeko, garatzeko eta zabaltzeko laguntzen du, hori guztia sektoreen arteko lehiakortasuna, ekologizazioa, lankidetzak eta audientzia sustatzeko.

#### BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades establecidas en un Estado miembro o país asociado.

#### RESUMEN

##### LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Mundos virtuales como nuevo entorno para la promoción de contenido europeo, renovación de la audiencia y competitividad de las industrias de contenido europeas.
2. Herramientas de negocio innovadoras para la producción, distribución y activación o mejora de la promoción mediante nuevas tecnologías
3. Prácticas más verdes para la reducción del impacto del sector cultural y audiovisual sobre el medioambiente.

##### INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 80% de los gastos subvencionables.

##### GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Compras.
- Apoyo financiero a terceras partes.
- Indirectos.

# INNOVACIÓN

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### | INSTALACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE COMBUSTIBLES ALTERNATIVOS II

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
<a href="#">Enlace</a>	04 mar. 2026

Apoya el despliegue de infraestructuras de suministro de combustibles alternativos, contribuyendo a la descarbonización del transporte a lo largo de la RTE-T.  
 Erregai alternatiboak hornitzeko azpiegiturak hedatzen laguntzen du, RTE-Ten zehar garraioa deskarbonizatzen lagunduz.

#### BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades establecidas en un Estado miembro o país asociado.

#### RESUMEN

##### LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Infraestructura para combustibles alternativos - Contribuciones unitarias para infraestructuras de recarga eléctrica.
2. Infraestructura para combustibles alternativos - Tasa de cofinanciación para infraestructuras de recarga eléctrica, de repostaje de hidrógeno, de amoníaco y de abastecimiento de metanol.

##### INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Línea 1: importe mínimo por proyecto de 2M €.
- Línea 2: entre el 50% y 70% de los gastos subvencionables y un importe mínimo por proyecto de 1M €.

##### GASTOS SUBVENCIONABLES

- Línea 1: Contribuciones para los puntos de recarga.
- Línea 2: Personal, subcontratación, compras, indirectos y otros (ver enlace).

# INNOVACIÓN

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### EIT FOOD - PROYECTOS ÚNICOS PARA EL CAMBIO DEL SISTEMA ALIMENTARIO ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
<a href="#">Enlace</a>	11 dic. 2025

Apoyo a soluciones innovadoras para los retos más urgentes en materia de competencias, innovación creación de negocio y involucramiento público que contribuyan a la creación de un cambio duradero y sostenible en el sistema agroalimentario.  
 Irtenbide berritzaileei laguntzea eskumenen, negozio-berrikuntzaren eta inplikazio publikoaren arloko erronka premiazkoenetarako, nekazaritzako elikagaien sisteman aldaketa iraunkor eta iraunkorra sortzen laguntzeko.

#### BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades establecidas en un país elegible de Horizon Europe con al menos 3 años.

#### RESUMEN

##### LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Agricultura regenerativa.
2. Diversificación de las proteínas.
3. Etiquetado, empaquetado y transparencia.

##### INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 70% de los gastos subvencionables y un importe máximo de 60.000 € para:

- Proyectos comerciales con presupuesto 50.000 € y 1M €.
- Proyectos no comerciales con presupuesto entre 10.000 € y 100.000 €.

##### GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Compras.
- Indirectos.

# INNOVACIÓN

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### | INVERSIÓN EN INNOVACIÓN INTERREGIONAL III

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
<a href="#">Enlace</a>	19 mar. 2026

Apoya la mejora de la capacidad de las autoridades públicas y los intermediarios de la innovación para apoyar a las empresas en la identificación de carteras de inversión a escala interregional, por ejemplo, abordando los retos candentes de la UE y fomentando soluciones de alta tecnología.

Agintari publikoek eta berrikuntzako bitartekariak enpresei eskualde arteko inbertsio-zorroak identifikatzen laguntzeko duten gaitasuna hobetzen laguntzen du, adibidez, EBren erronka nagusiei helduz eta goi-mailako teknologiako konponbideak sustatuz.

#### BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades establecidas en un Estado miembro o país asociado en consorcio.

#### RESUMEN

#### INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables con un importe máximo por proyecto entre 500.000 € y 1.5M €.

#### GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Compras.
- Indirectos.

# INNOVACIÓN

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### SESAR ENGAGE 2 - PROYECTOS DE INNOVACIÓN EN EL ÁMBITO DE LA GESTIÓN DEL TRÁFICO AÉREO **¡NOVEDAD!**

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
<a href="#">Enlace</a>	02 feb. 2026

Apoya proyecto que se centren en la maduración de la investigación exploratoria abordando retos como el análisis del impacto climático y mitigación de las emisiones distintas del CO2 relacionadas con la gestión del tránsito aéreo y la modernización disruptiva del sistema ATM, entre otros.

Esplorazio-ikerketaren heltzean oinarritutako proiektua babesten du, eta, horretarako, besteak beste, klima-inpaktua aztertzea eta aire-zirkulazioaren kudeaketarekin eta ATM sistemaren modernizazio disruptiboarekin lotutako CO2az bestelako isuriak arintzea bezalako erronkei heltzen die.

#### BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades situados en un país Horizonte Europa.

#### RESUMEN

##### RETOS

- Análisis del impacto climático y mitigación de las emisiones distintas del CO2 relacionadas con la gestión del tránsito aéreo.
- Aeropuerto digital centrado en el pasajero.
- Modernización disruptiva del sistema ATM.
- Integración de nuevos participantes.

##### INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta 60.000 € por proyecto individual.

##### GASTOS SUBVENCIONABLES

- Esfuerzo de todas las partes de acuerdo con las normas de Horizonte Europa.
- Costes de viaje directamente atribuibles al proyecto.
- Costes de datos y otros materiales de apoyo, incluida la infraestructura informática (por ejemplo, recursos en la nube).

# INNOVACIÓN

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

ARISE - MIDDLEWARE DE CÓDIGO ABIERTO Y EN TIEMPO REAL PARA LA INTERACCIÓN HUMANO-ROBOT EN LA INDUSTRIA **¡NOVEDAD!**

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
<a href="#">Enlace</a>	03 feb. 2026

Apoya conseguir que la interfaz de alta resolución (HRI) industrial sea más accesible, barata y fácil de adaptar, sobre todo en los sectores sanitario, intralogístico y manufacturero.

Bereizmen handiko interfaze industrial (HRI) eskuragarriagoa, merkeagoa eta egokitzeko errazagoa izatea lortzen laguntzen du, batez ere sektore sanitarioan, sektore intralogistikoa eta manufakturakoan.

### BENEFICIARIOS

PYMEs, startups y usuarios finales.

### RESUMEN

#### RETOS

- Desmontaje y montaje de productos de alto valor.
- Recogida de productos complejos en almacenes industriales.
- Robots colaborativos flexibles.
- Programación inteligente.
- Mejora de la funcionalidad de los robots mediante interacciones multimodales HRI.
- Tareas de recogida y transporte en entornos sanitarios.
- HRI para mejorar la eficiencia de los trabajadores en tareas flexibles de alta precisión.
- HRI para mejorar la ergonomía en tareas de alta precisión.

#### INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables y un importe máximo por proyecto de 200.000 €.

#### GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- De compra.
- Gastos generales y otros.

# INNOVACIÓN

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### FUTUREFOODS - INVESTIGACIÓN PARA LA TRANSFORMACIÓN DE SISTEMAS ALIMENTARIOS **¡NOVEDAD!**

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
<a href="#">Enlace</a>	11 feb. 2026

Apoya la transformación de los sistemas alimentarios mediante la promoción de innovaciones sostenibles, la mejora de interacciones en dichos sistemas y el empoderamiento de elecciones alimentarias sostenibles.

Elikadura-sistemak eraldatzen laguntzen du, berrikuntza jasagarriak sustatuz, sistema horietan elkarrekin hobetuz eta elikagai-aukera iraunkorrak ahalduz.

#### BENEFICIARIOS

Universidades, institutos de investigación, pymes, grandes empresas y organismos públicos.

#### RESUMEN

##### LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Prácticas alimentarias domésticas que potencian dietas sostenibles y saludables.
2. Hacia sistemas de procesamiento de alimentos diversos, sostenibles y circulares.
3. Confianza y transparencia en los sistemas alimentarios sostenibles.

##### INTENSIDAD DE LA AYUDA

El presupuesto se establece conforme a los términos legales de cada región o nación, pero en el caso de España, con las entidades Agencia Estatal de Investigación, Centro para el Desarrollo Tecnológico y la Innovación E.P.E, y Erika Nekazaritzako Elikagaien Segurtasunarako Euskal Fundazioa, hasta un importe de 100.000 € por proyecto.

# INNOVACIÓN

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### OPEN HORIZONS - STARTUPS DIGITALES Y DE ALTA TECNOLOGÍA DIRIGIDAS POR MUJERES

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
<a href="#">Enlace</a>	29 ene. 2026

Apoya a startups digitales o deep-tech lideradas por mujeres que quieran participar en un programa de innovación abierta para desarrollar soluciones a retos tecnológicos reales planteados por grandes empresas.

Berrikuntza irekiko programa batean parte hartu nahi duten emakumeak buru dituzten startup digitalak edo deep-tech delakoak babesten ditu, enpresa handiek planteatutako benetako erronka teknologikoei irtenbideak garatzeko.

#### BENEFICIARIOS

Startups tecnológicas, especialmente en fases tempranas, lideradas por mujeres.

#### RESUMEN

#### RETOS

1. Mejora de la resiliencia de infraestructuras: un enfoque basado en datos para evaluar interrupciones en la red eléctrica.
2. Gestión inteligente de la congestión en redes de distribución eléctrica.
3. Plataforma unificada de integración de datos para flujos de energía de prosumidores.
4. Experto cibernético digital autónomo para la detección y respuesta ante amenazas en entornos IT y OT.
5. Algoritmos de optimización adaptativa para redes urbanas de carga de vehículos eléctricos.
6. Hacia un aprendizaje automático fiable y eficiente en datos para simulaciones de ingeniería.
7. Intercambio seguro y eficiente de modelos en flujos de trabajo de simulación.
8. Herramienta impulsada por IA para revolucionar el desarrollo de formulaciones utilizando fuentes de datos secundarias.
9. Herramienta innovadora de previsión automática basada en datos públicos.
10. Flujos de energía multidireccionales: del vehículo a la red y al hogar. Diseño de inversores potentes.
11. Herramienta comparativa para soluciones térmicas renovables, basada en perfiles de demanda horaria.
12. Mejora de la fotosíntesis en microalgas.
13. Soluciones innovadoras para un hogar inteligente (o más inteligente).
14. Metamaterial acústico absorbente de sonido.
15. Construyendo el mañana: soluciones constructivas circulares y bajas en carbono.
16. Predicción de propiedades físicas del tejido y combinaciones adecuadas de hilo y densidad basadas en datos MRP.
17. Asignación automática de máquinas y optimización de procesos de tejeduría y tintorería basados en parámetros de hilo y tejido.

#### INTENSIDAD DE LA AYUDA

Importe máximo de 55.000 € por proyecto, dependiendo de la consecución de KPIs, la participación en el programa y de la actuación en el demo day.



# INNOVACIÓN

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### FFPLUS - EXPERIMENTOS EMPRESARIALES SOBRE LA ADOPCIÓN DE LA COMPUTACIÓN DE ALTO RENDIMIENTO POR PYMES **¡NOVEDAD!**

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
<a href="#">Enlace</a>	25 feb. 2026

Apoya a pymes europeas sin experiencia previa en Computación de Alto Rendimiento a desarrollar experimentos empresariales que integren estas tecnologías para resolver retos concretos, enmarcados en el programa europeo de apoyo a la digitalización industrial.

Errendimendu Handiko Konputazioan aldeztu aurretik esperientziarik ez duten Europako ETEei laguntzen die teknologia horiek integratzen dituzten enpresa-esperimentuak garatzen, erronka zehatzak konpontzeko, industria-digitalizazioari laguntzeko Europako programaren barruan.

#### BENEFICIARIOS

PYMEs y startups establecidas en Estados miembro o países asociados del programa Europa Digital.

#### RESUMEN

##### INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables, con un importe máximo de 200.000 € por proyecto.

##### GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Equipamiento.
- Viajes.
- Capacidad de cálculo HPC.
- Materiales.

# INNOVACIÓN

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### | ACELERACIÓN DE UN MEJOR USO DE LAS TECNOLOGÍAS ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
<a href="#">Enlace</a>	09 dic. 2025

Apoya proyectos centrados en el desarrollo y certificación de la Cartera de Identidad Digital Europea y en la implantación de licencias de conducir móviles en la Unión Europea.

Europako Nortasun Digitalaren Zorroaren garapenean eta ziurtapenean eta Europar Batasunean gidabaimen mugikorrak ezartzean oinarritutako proiektuak babesten ditu.

#### BENEFICIARIOS

Entidades con personalidad jurídica y establecidas en un Estado Miembro.

#### RESUMEN

##### LÍNEAS DE ACTUACIÓN:

1. Desarrollo y certificación de la Cartera de Identidad Digital Europea.
2. Implantación y aceptación de las Licencias de Conducir Móviles.

##### INTENSIDAD DE LA AYUDA:

Hasta el 50% de los gastos subvencionables.

##### GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Instrumental, material y software.
- Subcontrataciones.
- Viajes y dietas.
- Otros.
- Indirectos.

# DIGITALIZACIÓN

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### | CONTINENTE IA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
<a href="#">Enlace</a>	03 mar. 2026

Apoya el desarrollo, integración y adopción de tecnologías de inteligencia artificial en sectores estratégicos como salud, automoción y administraciones públicas, mediante herramientas de datos, almacenamiento, procesamiento, imagen médica, GenAI y mundos virtuales.

Adimen artifizialeko teknologiak garatzen, integratzen eta bereganatzen laguntzen du sektore estrategikoetan, hala nola osasunean, automobilgintzan eta administrazio publikoetan, datu-tresnen, biltegiatzearen, prozesatzearen, irudi medikoaren, GenAlren eta mundu birtualen bidez.

#### BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades establecidas en un estado miembro o país asociado.

#### RESUMEN

##### LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Salud: Capacidades de ingestión de datos y servicios de datos para la Infraestructura Europea de Datos Genómicos en el Espacio Europeo de Datos Sanitarios: herramientas de datos.
2. Salud: Capacidades de ingestión de datos y servicios de datos para la Infraestructura Europea de Datos Genómicos en el Espacio Europeo de Datos Sanitarios: capacidad de almacenamiento y procesamiento de datos.
3. Despliegue de soluciones avanzadas multimodales basadas en inteligencia artificial en imagen médica.
4. Secretaría de la Alianza Europea de Vehículos Conectados y Autónomos.
5. Plataforma de colaboración para el vehículo conectado y autónomo del futuro en Europa.
6. Aplicar IA: GenAI para las administraciones públicas.
7. Bancos de pruebas para mundos virtuales.

##### INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables con un importe máximo por proyecto:

- Línea 4: 1M €.
- Línea 6: 1,8M €.

Entre el 50% y 70% de los gastos subvencionables con un importe máximo por proyecto:

- Línea 1: 5M €.
- Línea 2: 17,5M €.
- Línea 3: 14,4M €.
- Línea 5: 3,5M €.
- Línea 7: entre 8M € Y 9M €.

##### GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Compras.
- Otros.
- Indirectos.

# DIGITALIZACIÓN

## COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

### | COMPETENCIAS DIGITALES AVANZADAS I

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
<a href="#">Enlace</a>	03 mar. 2026

Apoya los objetivos de la UE de abordar la brecha existente en habilidades digitales avanzadas y aumentar el grupo de talentos digitales, estableciendo academias y competiciones en tecnologías clave como cuántica, GenAI/IA, semiconductores y mundos virtuales. EBk trebetasun digital aurreratuetan dagoen arrakalari heltzeko eta talentu digitalen taldea handitzeko dituen helburuak babesten ditu, akademiak eta lehiaketak ezarritik funtsezko teknologietan, hala nola kuantikoan, GenAI/IA, erdieroaleetan eta mundu birtualetan.

#### BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades establecidas en un estado miembro o país asociado.

#### RESUMEN

##### LÍNEAS DE ACTUACIÓN

- Línea 1: Liga Europea de Academias de Competencias Digitales Avanzadas.
- Línea 2: Competiciones Europeas de Competencias Digitales Avanzadas.

##### INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables y un importe máximo de 7,2M € por proyecto.

##### GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Compras.
- Apoyo financiero a terceros.
- Indirectos.