

15/09/2025

I+G ETA BERRIKUNTZARAKO LAGUNTZAK

INFORMACIÓN QUE RECOGE AYUDAS INTERNACIONALES,
EUROPEAS



Berrikuntzaren Euskal Agentzia
Agencia Vasca de la Innovación

CONTENIDO

I+D	4
COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL	4
EIC PATHFINDER	4
COOPERACIÓN EUROPEA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA (COST)	5
EIC TRANSITION ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	6
INVERSIÓN EN INNOVACIÓN INTERREGIONAL	7
MISIÓN "ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO" ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	8
ACCIONES DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN QUE APOYAN LA IMPLEMENTACIÓN DE LA MISIÓN SOBRE EL CÁNCER ¡ÚLTIMA ..	9
INICIATIVA CONJUNTA EUROPA CIRCULAR DE BASE BIOLÓGICA (CBE JU) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	10
BIODIVERSA+ - MEJORA DEL SEGUIMIENTO TRANSNACIONAL DE LA BIODIVERSIDAD Y EL CAMBIO DE LOS ECOSISTEMAS	11
CETPARTNERSHIP - SOLUCIONES PARA LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA LIMPIA	12
DESARROLLO EN EL ÁMBITO DE LA DEFENSA	13
APLICACIONES DE PROYECTOS EN RED	14
NGI TALER - NUEVO SISTEMA DE PAGO ELECTRÓNICO	15
NGI ZERO COMMONS FUND - NATURALEZA PÚBLICA DE INTERNET	16
NGI FEDIVERSITY - CREANDO EL HOSTING STACK DEL FUTURO	17
DAIEDGE - RED DE EXCELENCIA PARA UNA IA DISTRIBUIDA, FIABLE, EFICIENTE Y ESCALABLE EN EL BORDE (PROYECTOS	18
PROGRAMAS DE COOPERACIÓN TECNOLÓGICA INTERNACIONAL	19
ACCIONES DE DESARROLLO DERIVADAS DEL FONDO EUROPEO DE DEFENSA EJECUTADAS MEDIANTE SUBVENCIONES DE ...	20
HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 1 SALUD (DOS FASES) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	21
HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 4 INDUSTRIA ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	22
HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 4 INDUSTRIA (DOS FASES) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	24
HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 4 ESPACIO - HADEA ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	25
HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 4 REDES DE COMUNICACIÓN, CONTENIDO Y TECNOLOGÍA	27
HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 4 DIGITAL - HADEA	29
HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 6 ALIMENTACIÓN, BIOECONOMÍA, RECURSOS NATURALES, AGRICULTURA Y MEDIO	31
HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 6 ALIMENTACIÓN, BIOECONOMÍA, RECURSOS NATURALES, AGRICULTURA Y MEDIO	33
HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 6 ALIMENTACIÓN, BIOECONOMÍA, RECURSOS NATURALES, AGRICULTURA Y MEDIO	35
HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 5 CLIMA, ENERGÍA Y MOVILIDAD V ¡NOVEDAD!	37
INNOVACIÓN	39
COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL	39
CONVERTIR LAS MATERIAS PRIMAS EN UNA GRAN FORTALEZA PARA EUROPA	39
ACELERADOR EIC	40
REDES DE ELECTRICIDAD, GAS, SMART GRIDS Y CO2 ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	41
LIFE - TRANSICIÓN HACIA LAS ENERGÍAS LIMPIAS ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	42
LIFE - ECONOMÍA CIRCULAR Y CALIDAD DE VIDA ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	43
INVESTIGACIÓN EXPLORATORIA DEL CIELO DIGITAL EUROPEO ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	44
LIFE - ACCIÓN POR EL CLIMA ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	46
MISIÓN "RESTAURAR NUESTROS OCÉANOS Y AGUAS PARA 2030" ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	47
MISIÓN "SALUD DEL SUELO Y ALIMENTACIÓN" ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	48
INVERSIONES EN INNOVACIÓN INTERREGIONAL II	49
ECOSISTEMAS DE INNOVACIÓN INTERCONECTADOS ¡NOVEDAD!	50
WATER4ALL - CONVOCATORIA CONJUNTA TRANSNACIONAL ¡NOVEDAD!	51
IMPULSO DE LA TRANSICIÓN URBANA (DUT)	52
INSTALACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DE COMBUSTIBLES ALTERNATIVOS	53
INVESTIGACIÓN DE TECNOLOGÍAS DISRUPTIVAS PARA LA DEFENSA	54
INVESTIGACIÓN EN EL ÁMBITO DE LA DEFENSA	55

REDES Y SERVICIOS INTELIGENTES ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	56
PARTENARIADO EN ECONOMÍA AZUL SOSTENIBLE ¡NOVEDAD!	57
QUANTERA - PROYECTOS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA CUÁNTICA	58
INTERREG POCTEFA	59
INSTALACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE COMBUSTIBLES ALTERNATIVOS II	60
LIFE - ASISTENCIA TÉCNICA A LA PREPARACIÓN DE PROYECTOS DE ESTRATÉGICOS DE LIFE ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	61
ACCIONES NO TEMÁTICAS DE DESARROLLO TECNOLÓGICO EN MATERIA DE DEFENSA	62
ACCIONES NO TEMÁTICAS DE INVESTIGACIÓN EN MATERIA DE DEFENSA	63
ACCIONES DE INVESTIGACIÓN DEL EDF EN FORMA DE RETO TECNOLÓGICO	64
OFFERR - INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN EN FISIÓN NUCLEAR ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	65
EIT FOOD - PROYECTOS ÚNICOS PARA EL CAMBIO DEL SISTEMA ALIMENTARIO	66
PROMOCIÓN DE LAS TERAPIAS AVANZADAS EN GIPUZKOA (GANTT) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	67
ENFIELD - FARO EUROPEO PARA UNA IA CONFIABLE Y VERDE	68
LIFE - ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REPLICACIÓN DE PROYECTOS DEL PROGRAMA LIFE ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	69
WASABI - SOLUCIONES DIGITALES DE ASISTENCIA INTELIGENTE EN EL SECTOR INDUSTRIAL	70
EIT FOOD - MARCO DE FINANCIACIÓN DE IMPACTO	71
AGRARIAN - SOLUCIONES INNOVADORAS Y APLICACIONES BASADAS EN IA Y NUEVOS IOT EN EL SECTOR DE LA	72
ACCIONES DE INVESTIGACIÓN DERIVADAS DEL FONDO EUROPEO DE DEFENSA EJECUTADAS MEDIANTE SUBVENCIONES	73
LIFE - NATURALEZA Y BIODIVERSIDAD: PROYECTOS DE ACCIÓN ESTÁNDAR (PAE) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	74
PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN PARA UNA TRANSFORMACIÓN BELLA, INTEGRADORA Y SOSTENIBLE DE LOS BARRIOS	75
HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 1 SALUD (FASE ÚNICA) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	76
HORIZONTE EUROPA CLUSTER 2: CULTURA, CREATIVIDAD Y SOCIEDAD INCLUSIVA (FASE ÚNICA) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	78
HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 2 CULTURA, CREATIVIDAD Y SOCIEDAD INCLUSIVA (DOS FASES) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	80
PARTENARIADO EUROPEO COFINANCIADO PARA UN PATRIMONIO CULTURAL RESILIENTE	81
HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 5 CLIMA, ENERGÍA Y MOVILIDAD III ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	82
REFORZAMIENTO DEL ECOSISTEMA DE SEGURIDAD	83
SEGURIDAD CIVIL PARA LA SOCIEDAD	84
INFRAESTRUCTURA EUROPEA DE COMUNICACIÓN CUÁNTICA (EUROQCI)	86
FORWARDS - PARTICIPACIÓN DE LOS CIUDADANOS Y LAS PARTES INTERESADAS EN LA SILVICULTURA CLIMÁTICAMENTE	87
INKJET-BIOAM - TECNOLOGÍA DE IMPRESIÓN POR INYECCIÓN PARA LA FABRICACIÓN DE PRODUCTOS MÉDICOS Y	88
EVOLVE2CARE - CONEXIÓN CON LIVING LABS PARA VALIDAR SOLUCIONES DE CUIDADOS TRANSITORIOS	89
HEDGE-IOT - SERVICIOS ENERGÉTICOS INNOVADORES, BASADOS EN EL IOT Y ORIENTADOS A LOS DATOS	90
COSMIC: SOLUCIONES DE IA Y DATOS PARA EL IMPULSO DE LA TRANSICIÓN VERDE	92
AMALTEA: SOLUCIONES INNOVADORAS PARA UNA CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE	93
RESILMESH - RESILIENCIA CIBERNÉTICA CON CONCIENCIA SITUACIONAL PARA SISTEMAS CIBERNÉTICOS DISPERSOS Y	94
HERIFORGE - TECNOLOGÍAS INMERSIVAS PARA EL PATRIMONIO CULTURAL	95
DIGITALIZACIÓN	96
COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL	96
CONTINENTE IA	96
COMPETENCIAS DIGITALES AVANZADAS I	97

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| EIC PATHFINDER

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	29 oct. 2025

Apoya el desarrollo de proyectos dentro de áreas temáticas predefinidas que aprovechen las nuevas orientaciones de vanguardia en ciencia y tecnología para alterar un campo y un mercado o crear nuevas oportunidades mediante la realización de soluciones tecnológicas innovadoras.

Aldez aurretik definitutako arlo tematikoen barruan proiektuak garatzen laguntzen du, zientzia eta teknologiako abangoardiako orientabide berriak aprobetxatuz eremu eta merkatu bat aldatzeko edo aukera berriak sortzeko soluzio teknologiko berritzaileak eginez.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Biotecnología para cultivos resistentes al clima y biofabricación a partir de plantas.
2. Agentes basados en la inteligencia artificial generativa para revolucionar el diagnóstico y el tratamiento del cáncer.
3. Hacia colectivos de robots autónomos que realicen tareas colaborativas en entornos de construcción dinámicos y desestructurados.
4. Dispositivos de valorización de residuos: Producción circular de combustibles, productos químicos y materiales renovables.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables y un importe por proyecto de entre 0,5M y 4M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

COOPERACIÓN EUROPEA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA (COST)

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	21 oct. 2025

Apoya redes de investigación interdisciplinarias llamadas Acciones COST, con el objetivo de beneficiar tanto a las personas como a las redes de investigación, así como maximizar sus posibilidades de creación con una amplia gama de herramientas y actividades adicionales.

COST ekintzak deituriko diziplinarteko ikerketa-sareak laguntzen ditu, pertsoneri zein ikerketa-sareei mesede egiteko, bai eta sortzeko aukerak maximizatzeko ere, tresna eta jarduera gehigarri ugarien bidez.

BENEFICIARIOS

Investigadores de universidades, instituciones públicas y privadas, ONGs, y PYMEs.

RESUMEN

La Cooperación Europea en Ciencia y Tecnología (COST) crea espacios abiertos donde las personas y las ideas pueden crecer.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Reuniones, talleres y conferencias.
- Misiones científicas de corta duración (STSM).
- Escuelas de formación.
- Actividades de comunicación y difusión.
- Herramientas de redes virtuales: Apoyo a Redes Virtuales (VNS) Subvención y Becas de Movilidad Virtual (VM).

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| EIC TRANSITION ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	17 sep. 2025

Apoya tanto la maduración y validación de tecnología novedosa desde el laboratorio a los entornos de aplicación pertinentes, así como el desarrollo de casos de negocio sostenible y modelos de negocio hacia la comercialización.

Laborategitik dagozkion aplikazio-inguruneetara teknologia berria heltzen eta baliozkotzen laguntzen du, bai eta negozio iraunkorreko kasuak eta merkaturatzerako negozio-ereduak garatzen ere.

BENEFICIARIOS

Startup, PYME u org. investigación o universidad, en solitario o consorcio máx. 5 socios.

RESUMEN

La convocatoria EIC Transition Open no tiene prioridades temáticas predefinidas y está abierta a propuestas en cualquier campo de la ciencia, la tecnología o la aplicación.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables con un importe por proyecto de entre 500.000 € y 2,5M €; y un máximo de 50.000 € por proyecto para actividades complementarias (EIC Booster).

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| INVERSIÓN EN INNOVACIÓN INTERREGIONAL

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	13 nov. 2025

Apoya las inversiones interregionales en innovación ofreciendo a los consorcios de agentes el apoyo financiero y de asesoramiento necesario para que sus innovaciones alcancen un nivel de madurez y estén listas para su comercialización y ampliación.

Eskualdeen arteko berrikuntza-inbertsioak bultzatzen ditu, eragileen partzuergoei beharrezko finantza- eta aholkularitza-laguntza eskainiz, haien berrikuntzek heldutasun-maila bat lor dezaten eta merkaturatzeko eta zabaltzeko prest egon daitezen.

BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades establecidas en Estado Miembro o país asociado, en consorcio (ver enlace).

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Transición digital.
2. Transición ecológica.
3. Fabricación inteligente.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 70% de los gastos subvencionables (y hasta el 100% para los gastos de apoyo financiero a terceros) con un importe máximo por proyecto entre 2M € y 10M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Compra.
- Otros costes.
- Indirectos.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| MISIÓN "ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO" ;ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	24 sep. 2025

Apoya proyectos relacionados con la resiliencia, la sostenibilidad y la adaptación climática ante los retos a los que se enfrentará la Unión Europea en el futuro.

Erresilientziarekin, jasangarritasunarekin eta klima-egokitzapenarekin lotutako proiektuak babesten ditu, Europar Batasunak etorkizunean izango dituen erronken aurrean.

BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades establecidas en un Estado Miembro o país asociado. Consorcio: mínimo 3.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Ayudar a las regiones y autoridades locales a evaluar los riesgos climáticos.
2. Apoyar a las autoridades regionales y locales en desarrollar sus planes de acción para la resiliencia climática.
3. Demostrar soluciones para ayudar a los puntos críticos de las regiones costeras a adaptarse al cambio climático.
4. Ensayo y demostración de soluciones innovadoras para mejorar la resistencia al calor extremo, incluido el impacto sobre la salud.
5. Mejorar los incentivos para que el sector privado financie soluciones de adaptación por parte del sector privado.
6. Adquisición precomercial de soluciones innovadoras para la protección edificios públicos.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

100% de los gastos subvencionables, según el tipo de beneficiario y con un importe máximo por proyecto de:

- Línea 1: 17,65M €.
- Línea 2: 25M €.
- Línea 5: 3M €.
- Línea 6: 5M €.

Entre el 70% y el 100% de los gastos subvencionables, según el tipo de beneficiario, con un importe máximo por proyecto de:

- Líneas 3 y 4: 10M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

ACCIONES DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN QUE APOYAN LA IMPLEMENTACIÓN DE LA MISIÓN SOBRE EL CÁNCER ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	16 sep. 2025

Apoya proyectos de innovación e investigación colaborativos, acciones complementarias y coordinadas para salvar la vida de más de 3M de personas en 2030 mediante la prevención, la curación y, para que los afectados por cáncer, incluidas sus familias, puedan vivir más y mejor.

Berrikuntza- eta ikerketa-proiektu kolaboratiboak, ekintza osagarri eta koordinatuak bultzatzen ditu 2030ean 3M pertsona baino gehiagoren bizitza salbatzeko, prebentzioaren eta sendaketaren bidez, eta minbizia dutenak, haien familiak barne, gehiago eta hobeto bizi daitezten.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Colaboración sostenida de financiadores nacionales y regionales contra el cáncer para apoyar la Misión contra el Cáncer mediante la investigación traslacional.
2. Comprensión de los efectos de la exposición ambiental en el riesgo de cáncer pediátrico, de adolescentes y de adultos jóvenes.
3. Cirugía innovadora como piedra angular de intervenciones terapéuticas multimodales asequibles que benefician a los pacientes con cáncer localmente avanzado o metastásico.
4. Ensayos clínicos innovadores multinacionales en fase inicial iniciados por investigadores para el cáncer pediátrico.
5. Ensayos clínicos pragmáticos para mejorar la calidad de vida de los pacientes de cáncer de edad avanzada (65 años o más) mediante la nutrición.
6. Apoyo a la red de National Cancer Mission Hubs (NCMHs).

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1: 5M €.
- Línea 2: 6M a 7M €.
- Línea 3: de 7M a 10M €.
- Línea 4: de 6M a 8M €.
- Línea 5: de 3 a 5M €.
- Línea 6: 11M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

INICIATIVA CONJUNTA EUROPA CIRCULAR DE BASE BIOLÓGICA (CBE JU) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	18 sep. 2025

Apoya el avance de una bioeconomía competitiva para una Europa sostenible. Para ello, se financiarán proyectos de soluciones innovadoras y sostenibles de base biológica: materia prima, procesamiento, productos, comunicación y sostenibilidad medioambiental. Europa jasangarri baterako bioekonomia lehiakorra bultzatzen du. Horretarako, oinarri biologikoko soluzio berritzaile eta iraunkorren proiektuak finantzatzeko dira: lehengai, prozesamendua, produktuak, komunikazioa eta ingurumenaren iraunkortasuna.

BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades establecidas en un estado miembro o país asociado. Consorcio: mínimo 3.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Simbiosis urbano-industrial para la valorización de biorresiduos.
2. Productos químicos de base biológica/plataformas químicas inteligentes, mediante la conversión rentable, sostenible y eficiente de la biomasa.
3. Envases circulares de fibra con propiedades mejoradas.
4. Reequipamiento de plantas industriales de (bio)refinerías para obtener productos de base biológica de mayor valor.
5. Sistemas sostenibles de macroalgas para aplicaciones innovadoras de valor añadido: cultivo y sistemas de producción optimizados.
6. Soluciones biológicas seguras y sostenibles desde el diseño (SSbD) para sustituir los productos químicos convencionales peligrosos en la producción textil.
7. Aumento de la producción de proteínas nutritivas a partir de fuentes alternativas.
8. Procesos biotecnológicos continuos, rentables y sólidos.
9. Polímeros/copolímeros biológicos SSbD para nuevas aplicaciones comerciales.
10. Valorización de biomasa forestal sin explotar.
11. Sistemas biológicos y biodegradables de suministro de productos fertilizantes para reducir la contaminación por microplásticos y promover la salud del suelo.
12. Vías alternativas de biofabricación de caucho natural y sintético.
13. Desarrollo e implantación de nuevos planes de estudios y prácticas de intercambio de conocimientos relacionados con los sistemas de base biológica.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 60% de los gastos subvencionables con un importe por proyecto:

- Líneas 1 a 4: 20M €.
- Líneas 5 a 9: 7M €.

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

- Línea 10 a 12: 3,5M €.
- Línea 13: 1M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Gastos de compra.
- Gastos de apoyo financiero a terceros.
- Costes indirectos.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

BIODIVERSA+ - MEJORA DEL SEGUIMIENTO TRANSNACIONAL DE LA BIODIVERSIDAD Y EL CAMBIO DE LOS ECOSISTEMAS PARA LA CIENCIA Y LA SOCIEDAD ;NOVEDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	07 nov. 2025

Apoya proyectos de investigación interdisciplinares y transnacionales que permitan avanzar en los conocimientos sobre la distribución y abundancia de las especies.

Espezieen banaketari eta ugartasunari buruzko ezagutzetan aurrera egitea ahalbidetzen duten diziplina arteko eta nazioz gairako ikerketa-proiektuak babesten ditu.

BENEFICIARIOS

Organizaciones sin ánimo de lucro que realizan actividades de I+D+i en España.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Sinergias y compensaciones de las soluciones basadas en la naturaleza en el contexto del bienestar humano.
2. Soluciones basadas en la naturaleza que mitigan los factores antropogénicos de la pérdida de biodiversidad.
3. La contribución de las soluciones basadas en la naturaleza para un cambio transformador justo.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Recogido en el anexo nacional de cada país participante (en el caso de España) la AEI y la Fundación Biodiversidad.

Importe máximo por proyecto según del solicitante:

- 1 solicitante: 175.000 €.
- 1 solicitante-coordinador del proyecto: 275.000 €.
- 2 solicitantes, siendo 1 coordinador del proyecto: 325.000 €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Viaje.
- Subcontratación.
- Equipamiento.
- Otros gastos.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| CETPARTNERSHIP - SOLUCIONES PARA LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA LIMPIA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	09 oct. 2025

Apoya proyectos que desarrollen soluciones aplicadas que generen resultados para la transición a energías limpias, incluyendo plan de transferencia tecnológica al mercado y considerando dimensiones transversales (normativas, digitalización y aspectos políticos y sociales).

Energia garbien trantsiziorako emaitzak sortzen dituzten soluzio aplikatuak garatzen dituzten proiektuak babesten ditu, merkaturako transferentzia teknologikoko plana barne eta zeharkako dimentsioak kontuan hartuta (araudiak, digitalizazioa eta alderdi politiko eta sozialak).

BENEFICIARIOS

Grandes, medianas y pequeñas empresas.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Interacciones multivectoriales entre el sistema energético integrado y los marcos industriales.
2. Flexibilidad del sistema energético: producción de energías renovables, almacenamiento e integración del sistema.
3. Tecnologías avanzadas de energías renovables para la producción de electricidad.
4. Tecnologías avanzadas de energías renovables para la producción de electricidad.
5. Captura, utilización y almacenamiento de carbono.
6. Hidrógeno y combustibles renovables
7. Tecnologías de calefacción y refrigeración.
8. Sistemas energéticos regionales integrados.
9. Sistemas energéticos industriales integrados.
10. Integración de energías limpias en el entorno construido.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Recogido en el anexo nacional y regional de cada país participante.

- Para empresas del País Vasco, hasta un 70% de los gastos subvencionables con un presupuesto mínimo de hasta 50.000 € por proyecto/anualidad.

GASTOS SUBVENCIONABLES

Según el anexo nacional de cada participante. Para las empresas del País Vasco:

- Personal.
- Servicios de asesoría externa y gastos equivalentes.
- Externalización de partes altamente especializadas del proyecto.
- Subcontratación a agentes de la Red Vasca de Ciencia, Tecnología e Innovación.
- Gastos operativos (como costos de materiales, suministros...)
- Derechos de propiedad intelectual.
- Amortización de infraestructuras y equipos utilizados en el proyecto.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

DESARROLLO EN EL ÁMBITO DE LA DEFENSA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	16 oct. 2025

Apoya el desarrollo de productos y tecnologías de defensa para contribuir a una mayor eficiencia del gasto en defensa en la UE, logrando mayores economías de escala, a través de acciones innovadoras.

Defentsarako produktuak eta teknologiak garatzen laguntzen du, EBn defentsako gastua eraginkorragoa izan dadin, eskala-ekonomia handiagoak lortuz, ekintza berritzaileen bidez.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Radar multibanda 4D.
2. Tecnologías para detectores optrónicos.
3. Mejora de las capacidades operativas de ciberdefensa.
4. Constelación ISR espacial.
5. Propulsión de aeronaves y sistemas de energía.
6. Combate aéreo colaborativo.
7. Entorno piloto mejorado.
8. Futuras plataformas terrestres modulares y tecnologías facilitadoras, incluidas las tecnologías ecológicas.
9. Combate en colaboración terrestre, incluyendo aire-tierra.
10. Demostradores de tamaño real para sistemas de soldados de nueva generación.
11. Buque digital y nube de combate naval.
12. Redes submarinas avanzadas.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables y un importe máximo por proyecto entre 25 y 79M €, dependiendo de la línea de actuación.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Equipamiento.
- Apoyo financiero a terceras partes.
- Costes indirectos.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| APLICACIONES DE PROYECTOS EN RED

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	31 dic. 2025

Apoya la colaboración entre organizaciones en países Eureka ofreciéndole la libertad de diseñar su propuesta de proyecto y construir su consorcio ideal para conseguir una mejora en el rendimiento y una mayor calidad y cantidad de innovación en comparación con los proyectos a nivel nacional.

Eureka herrialdeetako erakundeen arteko lankidetzeta babesten du, eta askatasun osoa ematen dio proiektu-proposamena diseinatzeko eta bere partzuergoa eraikitzeko, errendimendua hobetzeko eta berrikuntza kalitate eta kantitate handiagoa lortzeko, nazioko proiektuekin alderatuta.

BENEFICIARIOS

Todo tipo de empresas.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Presupuesto mínimo 175.000 € por proyecto.
- Préstamo de hasta el 85%. Tipo de interés fijo: Euribor a 1 año.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Equipos y suministros.
- Subcontratación de investigación
- Otros costos generales y complementarios relacionados con el proyecto.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| NGI TALER - NUEVO SISTEMA DE PAGO ELECTRÓNICO

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	01 oct. 2025

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

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	01 oct. 2025

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 erosoetaraino.

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

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	01 oct. 2025

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.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

DAIEDGE - RED DE EXCELENCIA PARA UNA IA DISTRIBUIDA, FIABLE, EFICIENTE Y ESCALABLE EN EL BORDE (PROYECTOS COLABORATIVOS)

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	14 oct. 2025

Apoya la creación de un ecosistema europeo de Inteligencia Artificial (IA) avanzado, enfocado en IA distribuida, confiable, eficiente y escalable en dispositivos Edge, fomentando la innovación, el intercambio de ideas y el desarrollo de políticas y gobernanza en IA.
 Adimen Artifizialeko (IA) ekosistema europar aurreratu bat sortzen laguntzen du, IA banatuan, fidagarrian, efizientean eta Edge gailuetan eskalagarria dena, berrikuntza, ideien trukea eta IAn politiken eta gobernantzaren garapena sustatuz.

BENEFICIARIOS

Organizaciones de investigación y tecnología, instituciones académicas y pymes.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Cada proyecto puede recibir hasta 60.000 € distribuidos en dos etapas:

- Fase 1 (Planificación): Hasta 9.000 €.
- Fase 2 (Implementación): Hasta 51.000 €.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

PROGRAMAS DE COOPERACIÓN TECNOLÓGICA INTERNACIONAL

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	31 dic. 2025

Apoya a los proyectos de cooperación tecnológica internacional en I+D+i liderados por empresas, tanto a nivel multilateral como bilateral, para potenciar el valor añadido de la innovación a escala internacional.

Enpresek gidatutako I+G+B arloko nazioarteko lankidetzak teknologikoko proiektuak babesten ditu, bai alde anitzekoak, bai aldebikoak, nazioartean berrikuntzaren balio erantsia indartzeko.

BENEFICIARIOS

Empresas españolas que deseen colaborar en proyectos de I+D+i con entidades extranjeras.

RESUMEN

TIPOS DE PROGRAMAS

- Eureka: iniciativa intergubernamental que apoya la I+D+i cooperativa en Europa, con el objetivo de mejorar la competitividad de las empresas europeas mediante proyectos tecnológicos orientados al desarrollo de productos, procesos y servicios innovadores de interés comercial internacional.
- Cluster eureka: Los Clusters Eureka son comunidades internacionales lideradas por la industria centradas en áreas tecnológicas estratégicas que tienen como objetivo satisfacer las necesidades del mercado y resolver desafíos económicos, tecnológicos y sociales.
- Iberoeka: instrumento de apoyo a la cooperación tecnológica empresarial en Iberoamérica.
- PRIMA: iniciativa en investigación e innovación en el área mediterránea que surge para desarrollar las soluciones necesarias para una gestión más sostenible de los sistemas de agua, agricultura y cadena agroalimentaria.
- Programas Bilaterales: acuerdos de cooperación tecnológica e industrial entre España y diversos países, diseñados para fomentar la colaboración en proyectos de I+D+i.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

ACCIONES DE DESARROLLO DERIVADAS DEL FONDO EUROPEO DE DEFENSA EJECUTADAS MEDIANTE SUBVENCIONES DE COSTES REALES.

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	16 oct. 2025

Apoya proyectos que integren tecnologías civiles en el ámbito de la defensa para impulsar la innovación y competitividad de la industria europea, alineados con las prioridades de la Política Exterior y de Seguridad Común, mediante subvenciones para acciones de desarrollo basadas en costes reales.

Europako industriaren berrikuntza eta lehiakortasuna sustatzeko defentsaren eremuan teknologia zibilak integratzen dituzten proiektuak babesten ditu, Kanpo Politikaren eta Segurtasun Komunaren lehentasunekin lerrokatuta, benetako kostuetan oinarritutako garapen-ekintzetarako dirulaguntzen bidez.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Municiones masivas asequibles basadas en drones.
2. Operaciones y servicios en órbita.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Ayuda base de entre 20% y el 90% de los gastos subvencionables según el tipo de actividad, y ayuda adicional de hasta el 100% de los gastos subvencionables según el tipo de actividad y del tipo de beneficiario.

El importe máximo por proyecto se definirá según la línea de actuación:

- Línea 1: 49M €.
- Línea 2: 9,8M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Viajes y dietas.
- Equipamiento.
- Facturación interna de bienes y servicios.
- Indirectos.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 1 SALUD (DOS FASES) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	16 sep. 2025

Ayuda a financiar proyectos de investigación e innovación que mejoren la salud pública en Europa, abordando enfermedades, salud mental, contaminación, tecnologías sanitarias, inteligencia artificial y equidad en el acceso a la atención médica.

Europar osasun publikoa hobetuko duten ikerketa- eta berrikuntza-proiektuak finantzatzeko laguntza, gaixotasunak, osasun mentala, kutsadura, osasun-teknologiak, adimen artifiziala eta ekitatea jorratuz arreta medikoa eskuratzean.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Mejorar la calidad de vida de las personas con discapacidad intelectual y sus familias
2. El impacto de la contaminación en el desarrollo y la progresión de enfermedades y trastornos cerebrales
3. Avanzar en el conocimiento de los efectos de los microplásticos y nanoplásticos en la salud humana.
4. Impulsar intervenciones innovadoras para los trastornos mentales, del comportamiento y del neurodesarrollo.
5. Facilitar la realización de estudios clínicos multinacionales sobre productos huérfanos o altamente innovadores ("rompedores").

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Líneas 1, 3, 4 y 5: 8M €.
- Línea 2: 7M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 4 INDUSTRIA ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	23 sep. 2025

Apoyo el desarrollo de tecnologías competitivas y de confianza para un liderazgo de la UE que permita la producción y el consumo respetando los límites de nuestro planeta, la maximización de los beneficios para todas las partes de la sociedad a nivel social, económico y territorial.

Teknologia lehiakorrak eta konfiantzazkoak garatzen laguntzen dut, EBren lidergoa lortzeko. Lidergo horrek ekoizpena eta kontsumoa ahalbidetuko ditu, gure planetaren mugak errespetatuz, eta gizartearen zati guztientzako onurak maximizatuko ditu, gizarte-, ekonomia- eta lurralde-mailan.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Enfoques integrados para la refabricación.
2. Aumento físico y cognitivo en la fabricación avanzada.
3. Tecnologías de fabricación avanzada para el liderazgo de los fabricantes de la UE en productos para la industria de cero emisiones netas.
4. De los procesos basados en el calor al uso de fuerzas mecánicas y eléctricas.
5. Procesos de producción flexibles, ecológicos y resistentes.
6. Uso integrado de vectores energéticos renovables en centros industriales.
7. Integración inteligente de las tecnologías de balance neto cero en las industrias con uso intensivo de energía.
8. Resolución de problemas en los procesos de fabricación de hierro y acero de carbono neutro con diversos insumos de calidad variable.
9. Tecnologías y productos de transformación seguros y limpios.
10. Sinergias y aprendizaje mutuo con iniciativas nacionales y regionales en Europa sobre descarbonización industrial.
11. Hacia unas industrias centradas en el ser humano, sostenibles y resilientes que consuman mucha energía.
12. Tecnologías para materias primas críticas y materias primas estratégicas a partir de productos al final de su vida útil.
13. Asociaciones estratégicas para las materias primas: Enfoques innovadores para la producción sostenible de materias primas críticas.
14. Soluciones innovadoras para la producción sostenible de materias primas emiconductoras.
15. Asociación cofinanciada por la UE sobre materias primas para la transición ecológica y digital.
16. Contratación pública para la innovación en materiales avanzados.
17. Materiales comunes para Europa.
18. Acelerar la adopción de la evaluación del ciclo de vida (ECV) para productos químicos y materiales seguros y sostenibles según el diseño (SSbD) y los productos resultantes.
19. Producción textil y de prendas de vestir a nivel local y digital.
20. Modelos de la Fundación AI en la ciencia.
21. Cooperación facilitada para la IA en la ciencia.
22. Refuerzo de la normalización Horizon.
23. Herramienta de análisis del panorama de la normalización.
24. Inteligencia Artificial para la valorización del conocimiento.
25. Proyectos piloto de creación de valor para la ampliación de soluciones innovadoras.
26. Iniciativas piloto sobre infraestructuras tecnológicas.
27. Experimentación de innovación de sistemas para la Industria 5.0.
28. Evaluación de las necesidades de infraestructuras tecnológicas en Ucrania

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Líneas 2: entre 4M y 6M €.
- Líneas 6 y 9: entre 6M y 8M €.
- Línea 8: 14M €.
- Líneas 10, 22, 23, 26 y 28: entre 0,5M y 1,5M €.
- Líneas 11, 16, 24 y 25 : 2M €.
- Línea 18: 4M y 5M €.
- Línea 20: 6M €.
- Línea 21: 3M €.

Entre el 70% y el 100% de los gastos subvencionables, según el tipo de beneficiario, con un importe máximo por proyecto de:

- Líneas 1, 3 y 19: entre 5M y 7M €.
- Líneas 4 y 5: entre 8M y 10M €.
- Líneas 7: entre 5M y 9M €.
- Línea 12 y 14: 8M €.
- Línea 13: 7,5M €
- Línea 17: 28M €.
- Línea 27: 3M €.

Hasta el 30% de los gastos subvencionables y el siguiente importe máximo por proyecto:

- Línea 15: 90M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 4 INDUSTRIA (DOS FASES) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	23 sep. 2025

Apoyo el desarrollo de tecnologías competitivas y de confianza para un liderazgo de la UE que permita la producción y el consumo respetando los límites de nuestro planeta, la maximización de los beneficios para todas las partes de la sociedad a nivel social, económico y territorial.

Teknologia lehiakorrek eta konfiantzazkoak garatzen laguntzen dut, EBren lidergoa lortzeko. Lidergo horrek ekoizpena eta kontsumoa ahalbidetuko ditu, gure planetaren mugak errespetatuz, eta gizartearen zati guztientzako onurak maximizatuko ditu, gizarte-, ekonomia- eta lurralde-mailan.

BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades establecidas en Estado miembro o país asociado en consorcio de al menos 3.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Mejora de la logística y las operaciones de las obras de construcción.
2. Desarrollo e integración de tecnologías de reciclaje en empresas viables.
3. Demostradores de agrupaciones de empresas sociales circulares.
4. Materiales avanzados innovadores (IAM) para la supervisión de productos y estrategias inteligentes de mantenimiento y reparación en el sector de la construcción.
5. Materiales avanzados innovadores (IAM) para sellantes y revestimientos robustos y de curado rápido para la fabricación y el montaje final.
6. Desarrollo de alternativas seguras y sostenibles por diseño a las sustancias perfluoroalquiladas y polifluoroalquiladas.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 4: 6M €.

Entre el 70% y el 100% de los gastos subvencionables, según el tipo de beneficiario, con un importe por proyecto de:

- Líneas 1: 6,5M €.
- Línea 2: entre 8 y 12M €.
- Línea 3: 5M €.
- Línea 5: 6M €.
- Línea 6: 7M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 4 ESPACIO - HADEA ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	25 sep. 2025

Ayuda a desarrollar y utilizar infraestructuras, servicios, aplicaciones y datos espaciales europeos, fomentando la autonomía estratégica de la UE en el ámbito espacial mediante el impulso de tecnologías críticas, cooperación internacional y la innovación en beneficio de la sociedad.

Europako azpiegiturak, zerbitzuak, aplikazioak eta datu espazialak garatzen eta erabiltzen laguntzea, EBren autonomia estrategikoa sustatuz espazioaren eremuan, teknologia kritikoak, nazioarteko lankidetzeta eta berrikuntza bultzatuz gizartearen mesedetan.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

- Acción de coordinación y apoyo del acceso a los puertos espaciales europeos.
- Soluciones digitales para la autonomía de los sistemas de transporte espacial y herramientas de diseño y simulación.
- Soluciones digitales para la autonomía de los sistemas de transporte espacial, herramientas de diseño y simulación - demostración de objetivos.
- Diseño detallado de la misión piloto de Operaciones y Servicios en el Espacio (ISOS)- Componente de servicio.
- Diseño detallado de la misión piloto ISOS - Componente HOST.
- Diseño detallado de la misión piloto ISOS - Componente logístico.
- Diseño detallado de la misión piloto ISOS - componente satAPPs.
- Habilitadores digitales y componentes básicos de las soluciones de observación de la Tierra y telecomunicaciones por satélite para el espacio.
- Preparación de misiones de demostración para soluciones colaborativas de observación de la Tierra y telecomunicaciones por satélite para el espacio.
- Evolución del Servicio de Cambio Climático de Copernicus: procesamiento y métodos nuevos e innovadores para futuros Sentinels y otros satélites de reanálisis.
- Evolución del Servicio de Seguimiento de la Atmósfera de Copernicus: mejora de la modelización suelo-vegetación-atmósfera y de la asimilación de datos de los componentes atmosféricos.
- Capacidad del Apoyo a la vigilancia y verificación de las emisiones antropogénicas de CO₂ de Copernicus (CO2MVS): métodos nuevos e innovadores para estimar el impacto de los incendios en la vegetación y los flujos de carbono conexos.
- Evolución del Servicio de Vigilancia del Medio Marino de Copernicus: técnicas nuevas e innovadoras de asimilación de datos oceánicos.
- Apoyo a la transición digital AI/ML de Servicios Copernicus.
- Servicios innovadores de observación de la Tierra en apoyo de las políticas de detección de basuras marítimas y contaminación en origen de los buques.
- Componentes EEE críticos para el espacio - Microprocesador RISC-V en 7 nm.
- Equipos críticos para el espacio y tecnologías relacionadas para la no dependencia de la UE - Relojes atómicos a escala de chip y células solares.
- Componentes de Equipamiento Eléctrico y Electrónico (EEE) esenciales para la no dependencia de la UE - Conectores.
- Componentes del EEE críticos para el espacio no dependientes de la UE - Paquetes y memorias avanzados.
- Cooperación UE-Japón para la explotación de datos de gravimetría espacial cuántica.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Líneas 1, 2, 7, 8, 11 a 13 y 16 a 20: entre 0,5M y 5M €.
- Líneas 4, 6, 10 y 14: entre 6M y 12M €.
- Línea 5: entre 12M y 17,5M €.

Entre el 70% y el 100% de los gastos subvencionables, según el tipo de beneficiario

- Líneas 3: entre 4M y 7M €.
- Línea 15: entre 2M y 6M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Compras.
- Otros costes.
- Indirecto.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 4 REDES DE COMUNICACIÓN, CONTENIDO Y TECNOLOGÍA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	02 oct. 2025

Ayuda a impulsar tecnologías digitales estratégicas en la UE, promoviendo el desarrollo de inteligencia artificial, ecosistemas de datos, redes colaborativas, internet abierto, computación avanzada y materiales innovadores para fortalecer la autonomía digital europea. EBN teknologia digital estrategikoak bultzatzen laguntzen du, adimen artifizialaren, datu-ekosistemen, lankidetzeta-sareen, internet irekiaren, konputazio aurreratuaren eta material berritzaileen garapena sustatuz, Europako autonomia digitala indartzeko.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Materiales avanzados innovadores para la fotónica, que permiten un rendimiento de bajo consumo y banda ultraancha para las telecomunicaciones.
2. Materiales avanzados innovadores para la electrónica conformable, flexible o extensible.
3. Proyectos piloto a gran escala para el suministro de infraestructuras de extremo a extremo que integren capacidades de dispositivos, computación en red y comunicación para el despliegue de nubes en el borde de las telecomunicaciones, como base para las redes informáticas colaborativas conectadas (redes 3C).
4. Alineación de las partes interesadas con vistas a un proyecto piloto a gran escala de infraestructuras de extremo a extremo que integren capacidades de dispositivos, computación en red y comunicación.
5. Hoja de ruta para la próxima generación de tecnologías informáticas desde el nivel de dispositivo IoT hasta el borde, la nube y la Computación de Alto Rendimiento (HPC).
6. Open Internet Stack: desarrollo de bloques de construcción 3C de código abierto/comunes tecnológicos.
7. Preparación del avance del estado del arte de las infraestructuras de cable submarino.
8. Fomento de ecosistemas de datos innovadores y conformes.
9. Continuación de la iniciativa insignia sobre tecnologías cuánticas.
10. Computación cuántica: complementación de los Acuerdos Marcos de Colaboración (FPA) de computación cuántica con el desarrollo de una pila de software agnóstica desde el punto de vista tecnológico.
11. Apoyo a las asociaciones digitales en tecnologías cuánticas.
12. HPC post-exaescala.
13. Fortalecimiento del ecosistema y PYME en Europa.
14. IA generativa robusta y fiable para robótica y automatización industrial.
15. Impulso de GenAI4EU impulsado por retos.
16. Tecnologías básicas para mundos virtuales.
17. Asociación marco IA generativa para Mundos Virtuales: tecnologías avanzadas para un mejor rendimiento y una experiencia hiperpersonalizada e inmersiva.
18. Impulsar la evolución de Internet hacia una Web 4.0 abierta e interoperable y Mundos Virtuales: bloques de construcción en áreas prioritarias.
19. Apoyo específico a la Asociación Mundos Virtuales y a la iniciativa Web 4.0.
20. Hub central GenAI4EU.
21. Cooperación internacional en semiconductores.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Líneas 1, 2, 4, 5, 7, 9 a 13, 16, 18 a 21: entre 1M y 6M €.
- Líneas 6 y 15: entre 10M y 15M €.
- Línea 14: entre 40M y 45M €.

- Línea 3: 75M €.

Hasta el 70% de los gastos subvencionables con un importe por proyecto de:

- Línea 8: entre 7 y 9 M €.
- Línea 17: entre 4 y 5M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 4 DIGITAL - HADEA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	02 oct. 2025

Ayuda a desarrollar tecnologías digitales avanzadas como la IA generativa, sensores inteligentes y robótica, fomentando un entorno europeo más autónomo, seguro e innovador, con foco en la evaluación de riesgos y el impacto humano de la tecnología.

Teknologia digital aurreratuak garatzen laguntzen du, hala nola IA sortzailea, sensore adimendunak eta robotikoa, ingurune europar autonomoagoa, seguruagoa eta berritzaileagoa sustatuz, arriskuen ebaluazioan eta teknologiaren giza inpaktuan arreta jarritz.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Potenciación de la IA y la IA generativa a lo largo del continuo de la computación cognitiva.
2. Ingeniería para la IA y la IA generativa.
3. Tecnologías de sensores avanzados e integración de sensores multimodales para múltiples ámbitos de aplicación.
4. Metodologías de evaluación de las capacidades y riesgos de la IA de propósito general.
5. Robótica blanda para capacidades físicas avanzadas.
6. Estrategias de aprendizaje mejoradas para la IA de propósito general: avance de GenAI4EU.
7. GenAI para África.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Líneas 2, 4 y 7: entre 1M y 6M €.
- Línea 1: entre 6M y 8M €.
- Línea 6: 15M €.

Entre el 70% y el 100% de los gastos subvencionables, según el tipo de beneficiario, con un importe por proyecto de:

- Líneas 3: entre 4M y 6M €.
- Línea 5: 10M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 6 ALIMENTACIÓN, BIOECONOMÍA, RECURSOS NATURALES, AGRICULTURA Y MEDIO AMBIENTE I ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	17 sep. 2025

Apoya proyectos de I+D+i en el ámbito de biodiversidad y servicios ecosistémicos, la economía circular, la bioeconomía, y contaminación cero del medio ambiente, que refuercen y equilibren los objetivos medioambientales, sociales y económicos en Europa. Biodibertsitatearen eta zerbitzu ekosistemikoen, ekonomia zirkularren, bioekonomiaren eta ingurumenaren zero kutsaduraren esparruko I+G+b proiektuak babesten ditu, Europako ingurumen-, gizarte- eta ekonomia-helburuak indartu eta orekatzeko.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Refuerzo de la capacidad de la ciencia ciudadana en la observación de la biodiversidad.
2. Refuerzo de los enfoques taxonómicos de la biodiversidad.
3. Observaciones de la biodiversidad in situ a gran escala para comprender mejor el estado de la biodiversidad, las causas de su declive y el impacto de las políticas.
4. Evaluación y modelización de los procesos dinámicos de los ecosistemas para orientar las actividades de restauración y mejorar los modelos utilizados para el clima.
5. Evaluación y modelización de las repercusiones socioeconómicas de la restauración de la naturaleza.
6. Planteamientos integrados y coordinados para la conservación y restauración de los arrecifes de coral y los ecosistemas asociados (manglares y praderas marinas), así como para la mitigación del cambio climático y la adaptación al mismo.
7. Fortalecimiento de las vías hacia modelos socioeconómicos alternativos para la mejora continua de la biodiversidad.
8. Comprender las percepciones y mejorar la comunicación sobre la crisis de la biodiversidad y los beneficios de la restauración de la naturaleza para mantener el compromiso ciudadano y la gobernanza democrática.
9. Apoyar la aplicación de medidas de restauración de la naturaleza para sistemas agrícolas sostenibles.
10. Nuevos modelos empresariales circulares que permitan una transición justa hacia una economía sostenible y circular.
11. Mejora del diseño ecológico de los productos y desarrollo de métodos de ensayo para los productos prioritarios en virtud del Reglamento sobre diseño ecológico de productos sostenibles.
12. Huella ambiental de producto (HAP) de grupos de productos relevantes para la política y el mercado.
13. Desarrollo y ensayo de sistemas de responsabilidad ampliada del productor (RAP) en las cadenas de valor prioritarias del Plan de Acción para la Economía Circular.
14. Patrones de consumo y concienciación medioambiental como facilitadores de la transición a la economía circular.
15. Indicadores para la transición a una economía sostenible y circular.
16. Demostración, despliegue y ampliación de soluciones sistémicas circulares en ciudades y regiones (Iniciativa de Ciudades y Regiones Circulares)
17. Bioprospección y producción optimizada de los productos naturales terrestres: nuevas oportunidades para los sectores de base biológica.
18. Liberar el potencial y avanzar en el impacto de la digitalización/inteligencia artificial
19. de las cadenas de valor de base biológica neutras para el clima.
20. Apoyo a la Iniciativa de Biotecnología y Biofabricación de la UE: acción de alcance.
21. Demostración del uso reducido de energía y optimización del suministro flexible de energía para los sistemas industriales de base biológica.
22. Armonización y optimización del rendimiento de las plantas de compostaje en Europa.
23. Reconstrucción de zonas afectadas por conflictos: el papel de las soluciones de base biológica.
24. Bioprospección y producción optimizada de productos naturales marinos y acuáticos en la era de las ciencias ómicas y la inteligencia artificial.
25. Asociación europea: Bosques y silvicultura para un futuro sostenible.
26. Sistemas innovadores y avanzados de seguimiento y modelización para la revisión de las políticas de calidad del aire.

27. Impacto ambiental de la producción de cultivos agrícolas para sistemas industriales de base biológica.
28. Aplicaciones de la biotecnología ambiental al servicio de la remediación de ecosistemas contaminados.
29. Hacia una estrategia europea global de evaluación y seguimiento de los desechos acuáticos, incluida la contaminación por plásticos y microplásticos.
30. Cooperación UE-India sobre los efectos acumulativos de la contaminación marina en los organismos y ecosistemas marinos.
31. Proporcionar soluciones digitales adaptadas a las pequeñas y medianas explotaciones para controlar y gestionar de forma sostenible los insumos agrícolas y los recursos naturales.
32. Reducción de la contaminación de las industrias alimentaria y de bebidas.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Líneas 2, 12, 13, 16, 23 y 28: 4M €.
- Líneas 3, 4, 8, 26: entre 7M y 12M €.
- Líneas 5, 6, 7, 10, 29 y 30: entre 5M y 6M €.
- Líneas 9, 20, 22 y 27: entre 2M y 3M €.

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

- Líneas 11, 14, 18, 19 y 21: 5M y 5,5M €.
- Líneas 15, 24 y 32 : 6M €.
- Línea 17: 9M €.
- Línea 31: 8M €.

Hasta el 30% de los gastos subvencionables con un importe por proyecto de:

- Línea 1: 60M €.
- Línea 25: 70M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 6 ALIMENTACIÓN, BIOECONOMÍA, RECURSOS NATURALES, AGRICULTURA Y MEDIO AMBIENTE - GOBERNANZA ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	24 sep. 2025

Apoya proyectos de I+i y de coordinación y apoyo en el ámbito de la gobernanza innovadora, observaciones medioambientales y soluciones digitales en apoyo del Pacto Verde Europeo.
I+G-ko eta koordinazio- eta laguntza-proiektuak babesten ditu gobernantza berritzailearen, ingurumen-behaketaren eta irtenbide digitalen esparruan, Europako Itun Berdea babesteko.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Mejorar la capacidad analítica y la comprensión del poder de negociación y las interacciones de los agricultores con los operadores de las cadenas de valor.
2. Aumentar los pagos innovadores para ayudar a los agricultores a suministrar bienes públicos agroambientales y climáticos.
3. Aumentar el atractivo de la agricultura y la conexión entre la comunidad agrícola y la sociedad.
4. Puesta en práctica de los principios de sostenibilidad de la bioeconomía.
5. Exploración de opciones para resolver la competencia por el uso de la tierra y el mar.
6. Reforzar y conectar las redes de bioeconomía.
7. Fortalecimiento del Espacio Europeo de Investigación mediante la mejora del ecosistema de investigación e innovación en bioeconomía en los países BIOEAST.
8. Sistemas eficaces de observación del medio ambiente y gobernanza asociada.
9. Proporcionar Inteligencia Terrestre para acelerar la transición ecológica y digital.
10. Mejora e integración de los sistemas de observación polar en respuesta a las necesidades de los usuarios a nivel local, regional e internacional.
11. Mejora de la sostenibilidad y la resistencia de la agricultura, la silvicultura y el desarrollo rural a través de gemelos digitales.
12. Aumentar los flujos de conocimiento hacia la práctica dentro de los Sistemas de Conocimiento e Innovación Agrícolas (AKIS) a través de redes temáticas.
13. Reforzar los conocimientos y las competencias de los asesores e integrarlos en los Sistemas de Conocimiento e Innovación Agrícolas (AKIS) a través de una red de asesoramiento de la UE.
14. Preparar a los agricultores, a su mano de obra y a los asesores para el futuro de la agricultura proporcionándoles los conocimientos, las capacidades y las competencias pertinentes en el momento y el lugar adecuados.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Líneas 1, 3 y 11: 6M €.
- Líneas 4 a 8 y 12: entre 3M y 5M €.
- Líneas 10, 13 y 14: entre 8M y 10M €.

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

- Líneas 2: 6M €.
- Línea 9: 7,5M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 6 ALIMENTACIÓN, BIOECONOMÍA, RECURSOS NATURALES, AGRICULTURA Y MEDIO AMBIENTE II ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	16 sep. 2025

Apoya proyectos que contribuyan a sistemas alimentarios justos, saludables y respetuosos con el medio ambiente; acciones climáticas; y acciones con foco en comunidades rurales, costeras y urbanas resilientes, inclusivas y verdes.

Bidezko elikadura-sistemak, osasungarriak eta ingurumena errespetatzen dutenak sustatzen dituzten proiektuak babesten ditu; ekintza klimatikoak; eta arreta landa-komunitateetan, kostaldeko komunitateetan eta hiri-komunitateetan jartzen duten ekintzak, erresilienteak, inklusiboak eta berdeak.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Actividades adicionales para la asociación europea sobre la aceleración de la transición de los sistemas agrícolas - laboratorios vivos de agroecología e infraestructuras de investigación.
2. Actividades adicionales de la Asociación Europea para la Salud y el Bienestar de los Animales.
3. Superación de los obstáculos a la ampliación de la gestión circular del agua en la agricultura.
4. Aumentar la producción de proteínas vegetales para reforzar la resiliencia de los sistemas agrícolas y la autosuficiencia de la UE en proteínas vegetales utilizadas como piensos.
5. Desarrollar medidas fitosanitarias innovadoras para la salud de las plantas - centrarse en el enfoque de sistemas para la gestión del riesgo de plagas.
6. Mejora de la gestión de los pastos en los sistemas ganaderos europeos.
7. Fomento de la cría de animales y la genética para la adaptación al cambio climático y su mitigación, y mejora de la robustez y la resistencia.
8. Exploración del potencial de la agricultura de ambiente controlado.
9. Reforzar el ecosistema de investigación e innovación de la UE en materia de mejora de cultivos para una agricultura competitiva, resistente y sostenible.
10. Diversificación de la producción acuícola con énfasis en las especies de bajo nivel trófico.
11. Hacia sistemas modernos, integrados y eficaces de seguimiento, control y vigilancia de la pesca.
12. Nutrición y salud mental.
13. Concienciación ciudadana sobre proteínas alternativas derivadas de la biotecnología.
14. Nutrientes producidos por microorganismos que utilizan principalmente CO2 del aire, con el apoyo de la biotecnología.
15. Actividades adicionales de la Asociación Europea sobre sistemas alimentarios sostenibles para las personas, el planeta y el clima.
16. Desarrollo de un Sistema de Conocimiento e Innovación Agrícola conjunto de la AUEU en apoyo de la asociación para la Seguridad Alimentaria y Nutricional y la Agricultura Sostenible.
17. Nutrición en situaciones de emergencia - Alimentos complementarios listos para el consumo y alimentos terapéuticos listos para el consumo.
18. El nexo océano-clima-biodiversidad y la eliminación del dióxido de carbono marino.
19. El nexo océano-clima-biodiversidad-personas: descubrir un espacio operativo seguro para salvaguardar la integridad y la salud del océano mundial.
20. Comprensión y gestión de los retos y oportunidades a medio y largo plazo para la agricultura derivados de los cambios en las zonas climáticas y en los entornos agroecológicos.
21. Seguimiento, notificación, verificación y mitigación de las emisiones de gases de efecto invernadero distintos del CO2 y de los contaminantes atmosféricos conexos procedentes de la agricultura.
22. Actividades adicionales para la Asociación Europea Seguridad del Agua para el Planeta (Water4All).
23. Adaptación y mitigación de las tendencias demográficas en las zonas rurales mediante una planificación basada en pruebas y soluciones innovadoras.
24. Exploración y mejora del acceso a la vivienda en las zonas rurales y desarrollo de las casas y pueblos del futuro.
25. Soluciones innovadoras para comunidades costeras resistentes y adaptadas al clima en el Atlántico.

26. Creación de espacios urbanos para impulsar transformación sostenible del sistema alimentario.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Líneas 4, 9, 12, 13, 17 y 20: entre 2 y 5,5M €.
- Líneas 5, 7, 8, 16, 18, 19, 21, 23, 24 y 26: entre 6 y 6,5M €.
- Línea 6: 8M €.

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

- Líneas 3, 10, 11, 14, 25: 6M €.

Hasta el 50% de los gastos subvencionables con un importe por proyecto de:

- Línea 1: 90M €.
- Línea 2: 120M €.

Hasta el 30% de los gastos subvencionables con un importe por proyecto de:

- Línea 15: 130M €.
- Línea 22: 70M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 5 CLIMA, ENERGÍA Y MOVILIDAD V ¡NOVEDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	16 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 aurreratua 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 CO2.
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 €.
-

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 a13, 20: entre 7,5 y 11M €.

Hasta el 50% de los gastos subvencionables, para los siguientes importes por proyecto:

- Línea 8: 20M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| CONVERTIR LAS MATERIAS PRIMAS EN UNA GRAN FORTALEZA PARA EUROPA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	28 nov. 2025

Apoya proyectos de innovación, educación y tecnología enfocados en el sector de las materias primas que reflejen las necesidades de su cadena de valor en relación a la circularidad, los materiales sostenibles y el abastecimiento responsable.

Lehengaien sektorerara bideratutako berrikuntza-, hezkuntza- eta teknologia-proiektuak babesten ditu, zirkulartasunari, material jasangarriari eta hornidura arduratsuari dagokienez balio-katearen beharrak islatzeko.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 70% de los gastos subvencionables con un importe máximo entre 500.000€ y 2.5M € por proyecto.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| ACELERADOR EIC

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	18 dic. 2025

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

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: 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

| REDES DE ELECTRICIDAD, GAS, SMART GRIDS Y CO2 ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	16 sep. 2025

Apoya la realización de trabajos y estudios para la implantación de Proyectos de Interés Común (PIC) en el marco del despliegue de redes transeuropeas en el sector energético, facilitando la descarbonización de la economía, promover la eficiencia energética y la seguridad del suministro.

Interes Komuneko Proiektuak (PIC) ezartzeko lanak eta azterlanak egiten laguntzen du, energiaren sektorean Europa barneko sareak hedatzearen esparruan, ekonomiaren deskarbonizazioa erraztuz, energia-eraginkortasuna eta horniduraren segurtasuna sustatuz.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Electricidad, gas, redes inteligentes, hidrógeno y redes de CO₂ - Estudios.
2. Electricidad, gas, redes inteligentes, hidrógeno y redes de CO₂ - Obras.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 50-75% de los gastos subvencionables.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Viajes, dietas y equipamiento.
- Obras y servicios.
- Elementos sinérgicos y obras en regiones ultraperiféricas.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

LIFE - TRANSICIÓN HACIA LAS ENERGÍAS LIMPIAS ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	23 sep. 2025

Apoya proyectos de transición hacia una economía eficiente desde el punto de vista energético, basada en energías renovables, neutral para el clima y resistente al cambio climático. Estas acciones deben suponer una ruptura de las barreras del mercado.

Energjaren ikuspegitik ekonomia eraginkorra lortzeko trantsizio-proiektuak babesten ditu, energia berriztagarrietan oinarritua, klimarako neutrala eta klima-aldaketarekiko erresistentea. Ekintza horiek merkatuaren oztopoak haustea ekarri behar dute.

BENEFICIARIOS

Organizaciones comerciales privadas, organizaciones sin ánimo de lucro y organismos públicos.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Impulsar la transición hacia una energía limpia en ciudades y regiones.
2. Hacia una aplicación efectiva de la legislación clave en el ámbito de la energía sostenible.
3. Soluciones de renovación energética: hacer que la renovación de los edificios sea más rápida, profunda, asequible, inteligente, basada en servicios y datos.
4. Apoyo a la transición hacia una energía limpia de la industria y las empresas europeas.
5. Plataformas nacionales sobre competencias en materia de eficiencia energética para la transición hacia una energía limpia.
6. Apoyo a las redes urbanas de calefacción y refrigeración.
7. Aportación de financiación privada.
8. Ventanillas únicas: servicios integrados para la transición hacia una energía limpia en los edificios.
9. Ayuda al desarrollo de proyectos para inversiones en energía sostenible.
10. Mecanismo Europeo para las Ciudades - Apoyo a las ciudades para que desarrollen planes de inversión para la transición hacia una energía limpia.
11. Reducción de la pobreza energética de los hogares en Europa.
12. Servicios de apoyo a las comunidades energéticas.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 95% de los gastos subvencionables para los siguientes importes máximos por proyecto:

- Líneas 1, 7 y 12 : 7M €.
- Línea 2: 4M €.
- Líneas 3, 5, 6 y 11: 6M €.
- Línea 4: 9M €.
- Líneas 8, 9 y 10: entre 8,4M y 15M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| LIFE - ECONOMÍA CIRCULAR Y CALIDAD DE VIDA ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	23 sep. 2025

Apoya proyectos para la transición hacia una economía sostenible, circular, libre de tóxicos, eficiente energéticamente y resistente al clima, así como proteger, restaurar y mejorar la calidad del medio ambiente.

Ekonomia jasangarri, zirkular, toxikorik gabeko, energetikoki eraginkorra eta klimarekiko erresistentea den baterako trantsiziorako proiektuak babesten ditu, baita ingurumenaren kalitatea babestu, lehengoratu eta hobetzeko proiektuak ere.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Economía circular y cero contaminación.
2. Gobernanza medioambiental.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta un 60% de los gastos subvencionables y un importe máximo por proyecto según la línea de actuación:

- Línea 1: entre 2M y 10M €.
- Línea 2: 0,7M y 2M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal
- Subcontratación.
- Compra.
- Otras categorías de costes.
- Indirectos.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

INVESTIGACIÓN EXPLORATORIA DEL CIELO DIGITAL EUROPEO ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	16 sep. 2025

Apoya ideas nuevas e innovadoras para transformar la gestión del tráfico aéreo (ATM) en Europa, así como fomentar el intercambio coordinado de conocimientos y estimular la futura mano de obra cualificada en ATM.

Europar aire-trafikoaren kudeaketa (ATM) eraldatzeko ideia berriak eta berritzaileak bultzatzen ditu, baita ezagutzen elkartruke koordinatua sustatu eta etorkizuneko ATMko eskulan kualifikatua suspertu ere.

BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades establecidas en un estado miembro (EM) o país asociado (AC).

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Transformación hacia operaciones basadas en trayectoria.
2. Transición hacia un alto rendimiento de conectividad aire-tierra (multienlace).
3. Plataformas ATS de próxima generación para operaciones en ruta y TMA.
4. Capacidades mejoradas de CNS.
5. Plataforma ATS de próxima generación para operaciones aeroportuarias.
6. Aeropuertos inteligentes, aeropuertos como nodos multimodales y experiencia del pasajero.
7. Mayor asistencia automatizada para el piloto en tareas de gestión del tráfico aéreo (ATM).
8. ATM altamente automatizado para todos los usuarios del espacio aéreo.
9. Vía rápida: Servicios avanzados de U3 U-space y capacidades CNS.
10. Vía rápida: Expansión del ecosistema U-space.
11. Vía rápida: Habilitación de la movilidad aérea innovadora (IAM) y operaciones. de aeronaves con capacidad de despegue y aterrizaje vertical (VCA) (tripuladas y no tripuladas).
12. Apoyo al marco de ejecución del programa en rendimiento.
13. Apoyo a la ejecución del programa en la arquitectura de SESAR.
14. Apoyo a la planificación y monitoreo del despliegue estratégico.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1: 4M a 10M €.
- Línea 2: 2M a 7M €.
- Línea 3: 9M a 31M €.
- Línea 4: 5M a 10 M €.
- Línea 5: 5M a 12M €.
- Línea 6: 1M a 3M €.
- Línea 7,8 y 9: 3M a 6M €.
- Línea 13: 1M a 2M €.
- Línea 14: 5M a 10M €.

Hasta el 70% de los gastos subvencionables con un importe máximo por proyecto:

- Línea 10, 11 y 12: 2M a 5M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| LIFE - ACCIÓN POR EL CLIMA ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	23 sep. 2025

Apoya el desarrollo, demostración y promoción de soluciones innovadoras, la contribución al conocimiento y aplicación de buenas prácticas y el refuerzo de la legislación y políticas con efectos sobre la adaptación, mitigación y gobernanza del cambio climático.
Irtenbide berritzaileak garatzen, erakusten eta sustatzen laguntzen du, jardunbide egokiak ezagutzen eta aplikatzen laguntzen du eta klima-aldaketaren egokitzapenean, arintzean eta gobernantzan eragina duten legeria eta politikak indartzen ditu.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Mitigación del cambio climático.
2. Adaptación al cambio climático.
3. Gobernanza e información sobre el clima.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta un 60% de los gastos subvencionables y un importe por proyecto según la línea de actuación:

- Línea 1 y 2: entre 1 y 5M €.
- Línea 3: entre 700.000 y 2M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

MISIÓN "RESTAURAR NUESTROS OCÉANOS Y AGUAS PARA 2030" ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	24 sep. 2025

Apoya la protección y restauración de ecosistemas y la biodiversidad para alcanzar la contaminación cero, la descarbonización y la reducción neta de las emisiones de gases de efecto invernadero. En definitiva, conseguir la neutralidad climática en océanos, mares y aguas de la UE.

Ekosistemak eta biodibertsitatea babesten eta leheneratzen laguntzen du, zero kutsadura, deskarbonizazioa eta berotegi-efektuko gasen emisioen murrizketa garbia lortzeko. Azken batean, neutraitasun klimatikoa lortzea EBko ozeano, itsaso eta uretan.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Parques Azules - Hacia una red europea coherente de zonas estrictamente protegidas para restaurar ecosistemas marinos sanos y productivos
2. Una caja de herramientas para que las autoridades públicas aborden el problema de los plásticos marinos y la basura de río a océano
3. Tecnologías digitales y transición energética en la pesca y/o la acuicultura
4. Restauración de los océanos y las aguas en las regiones
5. Restauración de los océanos y las aguas de las ciudades costeras y sus puertos
6. Restauración de los océanos y las aguas en las islas
7. Actividades de coordinación y apoyo de la Misión Faros
8. Océano Gemelo Digital: Contribución a la UE Infraestructura básica DTO mediante aplicaciones para la gestión sostenible de los océanos

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1: entre 4M y 5M €.
- Línea 7: entre 3M y 3,55M €.

Entre el 70% y el 100% de los gastos subvencionables, según el tipo de beneficiario, con un importe máximo por proyecto de:

- Líneas 2, 3 y 8: entre 4,5M € y 6M €.
- Línea 6: 13,5M €.
- Líneas 4 y 5: 15M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- De compra.
- Apoyo financiero a terceras partes.
- Indirectos.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| MISIÓN "SALUD DEL SUELO Y ALIMENTACIÓN" ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya acciones de investigación e innovación que apoyen la sostenibilidad y mejora del suelo tanto en entornos urbanos como rurales. Hiri-inguruneetan nahiz landa-inguruneetan lurzorua iraunkortasuna eta hobekuntza babesten duten ikerketa- eta berrikuntza-ekintzak babesten ditu.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Laboratorios vivos para la rehabilitación de suelos y la reutilización ecológica de terrenos baldíos.
2. Impulsores sociales, económicos y culturales, y costes de la degradación del suelo.
3. Aumento de la resiliencia medioambiental mediante un mejor conocimiento y gestión del nexo suelo-agua.
4. Desarrollo de funciones de transferencia para la Ley de vigilancia del suelo.
5. Huella global de la UE en los suelos.
6. Cuantificación del impacto de las prácticas agrícolas en la salud del suelo de las tierras de cultivo.
7. Mejora de la idoneidad de las tierras para la salud del suelo y la producción sostenible de biomasa.
8. Apoyo al funcionamiento y ulterior desarrollo de interfaces científico-políticas en materia de salud del suelo y centros nacionales de salud del suelo.
9. Compromiso ciudadano para la gestión sostenible de la tierra a través de las autoridades locales y regionales.
10. Red sobre agricultura del carbono y reducción de emisiones en tierras agrícolas y forestales.
11. Salinidad del suelo en Europa: Factores impulsores, indicadores, niveles actuales y cambios temporales.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1: 12M €.
- Línea 2: 5,5M €.
- Líneas 3 a 8 y 11: 6M €.
- Línea 9: 5M €.
- Línea 10: 3M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| INVERSIONES EN INNOVACIÓN INTERREGIONAL II

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	13 nov. 2025

Apoya a las asociaciones interregionales a través de inversiones específicas destinadas a acelerar la aceptación por parte del mercado y, a ampliar las soluciones de innovación en niveles de madurez de las tecnologías elevado (TRL 6) en áreas prioritarias de especialización inteligente compartidas.

Eskualdeen arteko elkarteei laguntzen die, merkatuaren onarpena bizkortzeko eta teknologia altuen heldutasun-mailetak berrikuntza-soluzioak zabaltzeko inbertsio espezifiko bidez (TRL 6), espezializazio adimentsu partekatuko lehentasunezko arloetan.

BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades establecidas en Estado Miembro o país asociado, en consorcio (ver enlace).

RESUMEN

ÁREAS DE ACTUACIÓN

- Transición digital: innovación en economía digital y transformación digital de la administración pública.
- Transición verde.
- Industria inteligente.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos de apoyo financiero a terceras partes, 70% para el resto de gastos subvencionables y un importe máximo por proyecto de entre 2M y 10M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| ECOSISTEMAS DE INNOVACIÓN INTERCONECTADOS ¡NOVEDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	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

| WATER4ALL - CONVOCATORIA CONJUNTA TRANSNACIONAL ¡NOVEDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	13 nov. 2025

Apoya proyectos de investigación e innovación que aporten conocimientos, modelos, enfoques, herramientas y metodologías para comprender mejor los ecosistemas acuáticos incluidas las aguas superficiales, subterráneas, de transición y costeras, siendo la seguridad del agua un objetivo prioritario.

Uretako ekosistemak hobeto ulertzeko ezagutzak, ereduak, ikuspegiak, tresnak eta metodologiak ematen dituzten ikerketa- eta berrikuntza-proiektuak babesten ditu, baita azaleko, lurpeko, trantsizioko eta kostaldeko urak ere, eta uraren segurtasuna lehenasunezko helburua da.

BENEFICIARIOS

Empresas de todos los tamaños que lleven a cabo actividades de I+D+i.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Cartografía, seguimiento y evaluación para una mejor comprensión de los servicios ecosistémicos en un contexto de cambios, desde el cambio local al global.
2. Comprensión y predicción de las múltiples presiones (incluidas las antropogénicas) - relaciones impacto - respuesta en los servicios de los ecosistemas a través de métodos y técnicas avanzadas.
3. Nuevas herramientas y soluciones para una mejor integración de los servicios ecosistémicos en la gestión de los recursos hídricos.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 70% de los gastos subvencionables y se recomienda un presupuesto mínimo financiable de 200.000 €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Instrumentos y equipamiento.
- Costes de implementación.
- Indirectos.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| IMPULSO DE LA TRANSICIÓN URBANA (DUT)

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	17 nov. 2025

Apoya proyectos transnacionales de investigación y/o innovación que aborden retos urbanos para ayudar a las ciudades en su transición hacia una economía y un funcionamiento más sostenible.

Ikerketa eta/edo berrikuntzako nazioz gaindiko proiektuak babesten ditu, hiriei ekonomia eta funtzionamendu iraunkorrago baterako trantsizioan laguntzeko hiri-erronkak jorratzen dituztenak.

BENEFICIARIOS

Consortio de mín. 3 empresas y/u otros beneficiarios de 3 países participantes diferentes.

RESUMEN

TEMÁTICAS DE LOS RETOS

1. Ciudad de 15 minutos (15mC)
2. Distritos de energía positiva (PED)
3. Economías urbanas circulares (CUE)

PRIMER FASE: PRE PROPUESTA

Presentar una pre-propuesta breve que permita evaluar la idea, el consorcio y la alineación con la convocatoria antes de elaborar la propuesta completa.

SEGUNDA FASE: PROPUESTA COMPLETA

Desarrollar en detalle la propuesta para su evaluación final y decisión de financiación.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 70% de los gastos subvencionables.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Instrumentos.
- Conocimientos técnicos, patentes y servicios de consultoría.
- Auditoría.
- Viajes.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| INSTALACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DE COMBUSTIBLES ALTERNATIVOS

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	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

| INVESTIGACIÓN DE TECNOLOGÍAS DISRUPTIVAS PARA LA DEFENSA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	16 oct. 2025

Apoya el desarrollo de productos y tecnologías de defensa para contribuir a una mayor eficiencia del gasto en defensa en la UE, logrando mayores economías de escala, a través de acciones de investigación sobre tecnologías disruptivas.

Defentsarako produktuak eta teknologiak garatzen laguntzen du, EBn defentsarako gastua eraginkorragoa izan dadin, eskala-ekonomia handiagoak lortuz, teknologia disruptiboetarako buruzko ikerketa-ekintzen bidez.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

- Acciones de investigación no temática orientadas a tecnologías disruptivas para la defensa.
- Tecnologías facilitadoras de gran calado.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta un 100% de los gastos subvencionables y un presupuesto máximo por proyecto de 4M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Viajes y dietas.
- Equipamiento.
- Costes indirectos.
- Facturación interna de bienes y servicios.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| INVESTIGACIÓN EN EL ÁMBITO DE LA DEFENSA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	16 oct. 2025

Apoya el desarrollo de productos y tecnologías de defensa para contribuir a una mayor eficiencia del gasto en defensa en la UE, logrando mayores economías de escala, a través de acciones de investigación sobre actividades subacúaticas en materia de defensa. Defentsarako produktuak eta teknologiak garatzen laguntzen du, EBn defentsako gastua eraginkorragoa izan dadin, eta eskala-ekonomia handiagoak lortzen ditu, defentsaren arloko jardura subakutikoei buruzko ikerketa-ekintzen bidez.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Triage autónomo y evacuación.
2. Sistema de distribución de información multifuncional.
3. Sistema de propulsión para la siguiente generación de helicópteros.
4. Chiplets para aplicaciones de defensa.
5. Tecnologías para capacidades contra-batería.
6. Guerra submarina en punto muerto.
7. Diseño multidisciplinar y marco de análisis para sistemas aéreos.
8. Entrenamiento de interoperabilidad en vivo, virtual y constructiva - Operaciones conjuntas y soluciones para servicios específicos.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables y un importe máximo por proyecto entre 10M y 39M €, según la línea de actuación.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Compra.
- Indirectos.
- Facturación interna de bienes y servicios.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

REDES Y SERVICIOS INTELIGENTES ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	18 sep. 2025

Apoya proyectos I+D+i en tecnologías de redes y servicios inteligentes (SNS) que aborden la realización tecnológica y empresarial de la visión 6G, la digitalización masiva de los procesos sociales y empresariales a través de la conectividad inteligente entre los mundos humano, físico y digital.

I+G+b proiektuak babesten ditu sare eta zerbitzu adimendunen teknologietan (OSN), 6G ikuspegiaren errealizazio teknologiko eta enpresarialari heltzeko, bai eta gizarte- eta enpresa-prozesuen digitalizazio masiboari ere, giza, gorputz- eta digital-munduen arteko konektibitate adimendunaren bidez.

BENEFICIARIOS

Consortio de entidades establecidas en un Estado miembro o país asociado (ver enlace).

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Sistemas y tecnologías de arquitecturas avanzadas.
2. Tecnologías avanzadas de IoT y dispositivos.
3. Tecnologías de comunicación inalámbrica y procesamiento de señales.
4. Unificación/integración 6G NTN-TN.
5. Redes de acceso óptico de mayor velocidad y futura arquitectura de red óptica de paquetes de extremo a extremo en 6G.
6. Seguridad Inteligente / Servicios de Seguridad.
7. Funcionamiento fiable de los servicios.
8. Microelectrónica - Módulo Front-End (FEM).
9. 6G Telco Cloud y prestación de servicios habilitadores.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Entre el 90% de los gastos subvencionable para entidades con ánimo de lucro y 100% para entidades sin ánimo de lucro, y un importe máximo por proyecto de:

- Líneas 1 y 2: 3M €.
- Línea 3: 7M €.
- Líneas 4 a 7: 8M €.
- Línea 8: 12M €.
- Línea 9: 15M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| PARTENARIADO EN ECONOMÍA AZUL SOSTENIBLE ¡NOVEDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	17 nov. 2025

Apoya soluciones innovadoras y la mejora de la resiliencia de los ecosistemas marinos con el objetivo de observar, evaluar y mitigar el impacto del cambio climático en activos ecológicos (biodiversidad y otros servicios) en apoyo a las comunidades costeras.

Irtenbide berritzaileak eta itsas ekosistemen erresilientzia hobekuntza bultzatzen du, klima-aldaketak aktibo ekologikoetan (biodibertsitatea eta beste zerbitzu batzuk) duen eragina behatzeko, ebaluatzeko eta arintzeko helburuarekin, horrela kostaldeko komunitateei laguntza bermatuz.

BENEFICIARIOS

Todo tipo de empresas establecidas y desempeñando su actividad en España.

RESUMEN

OBJETIVOS DEL PROYECTO

1. Gemelos digitales del océano (DTO) a escala de subcuencia
2. Transición de los sectores de la economía azul y desarrollo de la coexistencia y las infraestructuras marinas de usos múltiples
3. Planificación climáticamente inteligente y gestión de los usos del mar a nivel regional
4. Biorecursos azules: pesca y acuicultura sostenibles, y nuevos productos de base biológica
5. Comunidades y empresas costeras resilientes

INTENSIDAD DE LA AYUDA

El presupuesto total estimado es: 43.495.835€.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Instrumentación y equipamiento.
- Implementación (patentes, servicios de consultoría, etc.).
- Compras (ej. auditoría).
- Indirectos.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

QUANTERA - PROYECTOS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA CUÁNTICA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	05 dic. 2025

Apoya proyectos de investigación multilaterales con potencial para iniciar y fomentar nuevas líneas de tecnología cuántica a través de un consorcio de Organizaciones de Financiamento de la Investigación (RFO) que apoyan la investigación y la innovación.
Ikerketa eta berrikuntza babesten duten Ikerketa Finantzatze Erakundeen partzuergoaren (RFO) bidez, teknologia kuantikoko ildo berriak hasteko eta sustatzeko potentziala duten alde anitzeko ikerketa-proiektuak babesten ditu.

BENEFICIARIOS

Organismos de investigación e instituciones privadas sin ánimo de lucro y centros tecnológicos.

RESUMEN

QuantERA II ERA-NET Cofund in Quantum Technologies (QT) es un consorcio de Organizaciones de Financiación de la Investigación (RFO) nacionales y regionales de Europa que apoyan la investigación en tecnologías cuánticas, en donde participan algunos países como Austria, Bélgica, Bulgaria, Canadá, Alemania y España.

ÁREAS DE ACTUACIÓN

1. Comunicación cuántica.
2. Simulación cuántica.
3. Computación cuántica.
4. Ciencias de la información cuántica.
5. Metrología cuántica, detección e imagen.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Importe máximo de 1.000.000 € con las siguientes limitaciones:

- Sólo un solicitante de AEI en la propuesta (sin coordinador): hasta 175.000 €.
- Sólo un solicitante de AEI en la propuesta que actúa como coordinador: hasta 275.000 €.
- Dos solicitantes AEI en la propuesta y uno de ellos actúa como coordinador: hasta 325.000 €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal para nuevos contratos de empleo temporal.
- Gastos corrientes, pequeño equipamiento científico, material desechable.
- Viaje, costes de coordinación y otros costes que puedan justificarse como necesarios.
- Generales (al menos el 25% de todos los costes directos, incluidos los costes de subcontratación).
- Subcontratación de tareas especiales a países comunitarios y extracomunitarios

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

INTERREG POCTEFA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	19 nov. 2025

Se apoyan proyectos transfronterizos que impulsan la integración económica y social de la región pirenaica en España, Francia y Andorra, consolidan redes de cooperación, fomentan el conocimiento del territorio, suprimen barreras jurídicas y administrativas y optimizan servicios transfronterizos.

Espainia, Frantzia eta Andorrako Pirinioetako eskualdearen integrazio ekonomiko eta soziala sustatzen duten mugaz gaidiko proiektuak babesten dira, lankidetzaren sareak sendotuz eta zerbitzuak hobetuz

BENEFICIARIOS

Entidades jurídicas públicas y privadas.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

- Proyectos orientados a mejorar la información y el conocimiento del territorio transfronterizo.
- Proyectos orientados a la identificación y resolución de obstáculos fronterizos. El objetivo es que expongan la interacción transfronteriza, para comprender mejor y eliminar los obstáculos que se oponen a la cooperación transfronteriza. Estos proyectos podrían dar lugar a la puesta en marcha de iniciativas o proyecto o piloto.
- Proyectos orientados a mejorar la capacidad institucional de las autoridades públicas del territorio y del resto de stakeholders.

TIPOS DE PROYECTOS

- Proyectos clásicos.
- Pequeños proyectos.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Proyectos clásicos: hasta 65% de los gastos subvencionables y un presupuesto superior a 200.000 €.
- Pequeños proyectos: hasta 65% de los gastos subvencionables y un presupuesto máximo por proyecto de 200.000 € y 15.000 € mínimo por entidad socia.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Oficina y administración.
- Viajes y alojamiento.
- Asesoramiento y servicios externos.
- Equipos.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| INSTALACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE COMBUSTIBLES ALTERNATIVOS II

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	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

LIFE - ASISTENCIA TÉCNICA A LA PREPARACIÓN DE PROYECTOS DE ESTRATÉGICOS DE LIFE **¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!**

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	23 sep. 2025

Apoya las labores de asistencia técnica para la preparación de las propuestas de proyectos estratégicos previstos en el programa LIFE, concretamente, los proyectos SIP Clima, SIP Environment y SNAP.
 LIFE programan aurreikusitako proiektu estrategikoen proposamenak prestatzeko laguntza teknikoa ematen du, zehazki, SIP Klima, SIP Environment eta SNAP proiektuak.

BENEFICIARIOS

Entidades establecidas en un estado miembro o país asociado al programa LIFE.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Asistencia técnica para la preparación de Proyectos Estratégicos de Naturaleza.
2. Asistencia técnica para la preparación de los Proyectos Estratégicos Integrales de Medioambiente.
3. Asistencia técnica para la elaboración de los Proyectos Estratégicos Integrales de Clima.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 60% de los gastos subvencionables y un importe máximo por proyecto de 70.000 €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Compra.
- Indirectos.
-

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

ACCIONES NO TEMÁTICAS DE DESARROLLO TECNOLÓGICO EN MATERIA DE DEFENSA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	16 oct. 2025

Apoya el desarrollo de tecnologías y soluciones innovadoras para la defensa, incluidas las que puedan mejorar la preparación, la capacidad de despliegue, la fiabilidad, la seguridad y la sostenibilidad de las fuerzas en tareas y misiones de defensa.

Defentsarako teknologia eta irtenbide berritzaileak garatzen laguntzen du, defentsa zereginetan eta misioetan indarren prestakuntza, hedapen gaitasuna, fidagarritasuna, segurtasuna eta iraunkortasuna hobetu dezaketenak barne.

BENEFICIARIOS

Pymes establecidas en un estado miembro o país asociado.

RESUMEN

ACTIVIDADES SUBVENCIONABLES

- Generación de conocimientos: actividades destinadas a crear, apuntalar y mejorar los conocimientos, productos y tecnologías.
- Integración de conocimientos: actividades destinadas a aumentar la interoperabilidad y la resiliencia.
- Estudios, como los de viabilidad para explorar la viabilidad de productos nuevos o productos, tecnologías, procesos, servicios y soluciones nuevos o mejorados.
- Diseño de un producto de defensa, componente tangible o intangible o tecnología.
- Prototipos de sistemas de un producto de defensa, componente material o intangible o tecnología.
- Testeo de un producto de defensa, componente tangible o intangible o tecnología.
- Calificación de un producto de defensa, componente material o inmaterial componente o tecnología.
- Certificación de un producto de defensa, un componente material o inmaterial o una tecnología.
- Desarrollo de tecnologías o activos que aumenten la eficiencia en todo el ciclo de vida de los productos y tecnologías de defensa

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Ayuda económica: hasta el 100% de los gastos subvencionables según las actividades subvencionables, y un importe máximo por proyecto de 6M €.
- Ayuda técnica - Coaching empresarial: a las PYME beneficiarias se les ofrecerá coaching empresarial, para acelerar su crecimiento y orientarlas en sus retos empresariales para llegar al mercado de defensa.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Viajes.
- Equipamiento.
- Indirectos.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

ACCIONES NO TEMÁTICAS DE INVESTIGACIÓN EN MATERIA DE DEFENSA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	16 oct. 2025

Apoya el papel impulsor de las PYME innovadoras para convertir la tecnología y los resultados de la investigación en productos de defensa de forma rápida y rentable, posiblemente adaptando tecnologías de aplicaciones civiles o abordando la guerra híbrida.
ETE berritzaileen eginkizun bultzatzailea babesten du, teknologia eta ikerketaren emaitzak defentsa-produktu azkar eta errentagarri bihurtzeko, ziurrenik aplikazio zibilen teknologiak egokituz edo gerra hibridoari helduz.

BENEFICIARIOS

Pymes establecidas en un estado miembro o país asociado.

RESUMEN

ACTIVIDADES SUBVENCIONABLES

- Generación de conocimientos: actividades destinadas a crear, sustentar y mejorar conocimientos, productos y tecnologías en el ámbito de la defensa.
- Integración de conocimientos: actividades destinadas a aumentar la interoperabilidad y la resiliencia.
- Estudios, como los de viabilidad para explorar la viabilidad de productos nuevos o productos, tecnologías, procesos, servicios y soluciones nuevos o mejorados.
- Diseño de un producto de defensa, componente tangible o intangible o tecnología.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Ayuda económica: hasta el 100% de los gastos subvencionables con un importe máximo por proyecto de 4M €.
- Ayuda técnica: Coaching Empresarial para reducir el tiempo de llevar los resultados a la siguiente fase, por ejemplo, desarrollo.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Viajes.
- Equipamiento.
- Indirectos.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

ACCIONES DE INVESTIGACIÓN DEL EDF EN FORMA DE RETO TECNOLÓGICO

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	16 oct. 2025

Apoya proyectos en materia de tecnologías del lenguaje humano que promuevan la competitividad, eficiencia y capacidad de innovación de la base tecnológica e industrial de la defensa europea y contribuya a la autonomía estratégica europea.

Giza hizkuntzaren teknologien arloko proiektuak babesten ditu, Europako defentsaren oinarri teknologiko eta industrialaren lehiakortasuna, eraginkortasuna eta berrikuntza-gaitasuna sustatzen dutenak eta Europako autonomia estrategikoari laguntzen diotenak.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Sistemas de diálogo humano-IA que preserven la privacidad: Participación de un reto tecnológico.
2. Sistemas de diálogo humano-IA que preserven la privacidad: Organización de un reto tecnológico.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables para los siguientes presupuestos por proyecto:

- Línea 1: 20M €.
- Línea 2: 7M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Viajes y dietas.
- Equipamiento.
- Indirectos.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

OFFERR - INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN EN FISIÓN NUCLEAR **¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!**

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

Apoya proyectos de proveedores de infraestructuras experimentales que, junto a equipos de investigación a los que se permite utilizar las infraestructuras, refuercen el liderazgo de la Unión Europea en el ámbito de la investigación, el desarrollo y la innovación en materia de fisión nuclear civil.

Azpiegitura esperimentalen hornitzaileen proiektuak babesten ditu, azpiegiturak erabiltzeko aukera ematen duten ikerketa-ekipoekin batera, Europar Batasunak fisio nuklear zibilaren arloan duen lidergoa indartzeko.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

ÁREAS SUBVENCIONABLES

1. Sostenibilidad de los reactores de agua ligera.
2. Conceptos avanzados de reactores de fisión.
3. Residuos y desmantelamiento.
4. Aplicaciones de la ciencia nuclear.
5. Combustibles nucleares avanzados.
6. Innovación en instrumentación nuclear.
7. Radioprotección y medicina nuclear.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Presupuesto máximo de 50.000 € por proyecto.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| EIT FOOD - PROYECTOS ÚNICOS PARA EL CAMBIO DEL SISTEMA ALIMENTARIO

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	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

PROMOCIÓN DE LAS TERAPIAS AVANZADAS EN GIPUZKOA (GANTT) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	24 sep. 2025

Apoya la estrategia territorial en terapias avanzadas en el ámbito de la investigación y el desarrollo fortaleciendo la colaboración del ecosistema guipuzcoano.
Terapia aurreratuen lurralde-estrategia babesten du ikerketaren eta garapenaren esparruan, Gipuzkoako ekosistemaren lankidetzaz indartuz.

BENEFICIARIOS

Empresas, asociaciones empresariales biosanitarias de Gipuzkoa y agentes RVCTI.

RESUMEN

TIPOS DE PROYECTOS

1. Proyectos de investigación industrial.
2. Proyectos de desarrollo experimental.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Intensidad de la ayuda por proyecto, según la línea de actuación:

- Línea 1: hasta el 50% de los gastos subvencionables y hasta 80% en función del tipo de beneficiario y el consorcio.
- Línea 2: hasta el 25% de los gastos subvencionables y hasta 80% en función del tipo de beneficiario y el consorcio.

Presupuesto mínimo por proyecto de 60.000 € para proyectos individuales y 100.000 € para proyectos en colaboración.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Investigación contractual, conocimientos y patentes adquiridas.
- Asesoramiento exterior y servicios equivalentes.
- Subcontratación.
- Derechos de propiedad industrial para las PYME.
- Explotación, incluidos los costes de material, suministros y productos similares
- Instrumental y material.
- Indirectos.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| ENFIELD - FARO EUROPEO PARA UNA IA CONFIABLE Y VERDE

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	31 oct. 2025

Apoya a investigadores y grupos de investigación en el desarrollo de proyectos de IA, orientados hacia la investigación en áreas estratégicas con el objetivo de impulsar avances en sectores clave como la fabricación, energía y el sector espacial.

Ikertzaileei eta ikerketa-taldeei laguntzen die IAren proiektuak garatzen, arlo estrategikoetan ikerkuntzara bideratuta, funtsezko sektoreetan, hala nola fabrikazioan, energian eta sektore espazialean, aurrerapenak bultzatzeko helburuarekin.

BENEFICIARIOS

Candidatos a doctorado, posdoctorandos e investigadores que trabajen en un centro de investigación.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

Pilares:

- Green AI
- Adaptive AI
- Human Centric AI
- Trustworthy AI

Verticales:

- Espacio.
- Fabricación.
- Energía.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Ayuda económica: hasta 14.400 €.

Ayuda técnica:

- Actividades de investigación de alto nivel en asociación con distinguidas instituciones de investigación y entidades industriales.
- Contactos, intercambios mutuos y colaboración con pares y varios expertos en el campo de la IA.
- Visibilidad y promoción.
- Estrategia específica de DPI para oportunidades de explotación prometedoras.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

LIFE - ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REPLICACIÓN DE PROYECTOS DEL PROGRAMA LIFE **¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!**

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	23 sep. 2025

Apoya la ampliación o reproducción de los resultados obtenidos por proyectos financiados por el Programa LIFE o por otro programa de la UE, alineados con las prioridades marcadas en los subprogramas 'Naturaleza y Biodiversidad' y/o 'Economía Circular y Calidad de Vida'.

LIFE programak edo EBko beste programa batek finantzaturako proiektuetatik lortutako emaitzak zabaltzea edo erreproduzitzea babesten du, 'Natura eta Biodibertsitatea' eta/edo 'Ekonomia Zirkularra eta Bizi Kalitatea' azpiprogrametan ezarritako lehentasunekin bat etorritik.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

ACTIVIDADES SUBVENCIONABLES

- Ampliar /reproducir los resultados de proyectos exitosos en diferentes condiciones.
- Eliminar barreras legales o normativas que impiden replicar o escalar los resultados de proyectos finalizados.
- Eliminar de barreras técnicas no previstas y no resueltas de proyectos anteriores.
- Facilitar acceso a financiación comunitaria y no comunitaria adicional de otros alineada con los objetivos LIFE.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta un 60% de los gastos subvencionables y un importe máximo por proyecto de 1M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

WASABI - SOLUCIONES DIGITALES DE ASISTENCIA INTELIGENTE EN EL SECTOR INDUSTRIAL

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	09 oct. 2025

Apoya a las pymes con herramientas y conocimientos para mejorar las capacidades y el rendimiento de los trabajadores, proporcionándoles interfaces de usuarios avanzados para la toma de decisiones híbridas, utilizando para ello una asistencia basada en la IA para sus procesos o productos.

Enpresa txiki eta ertainei laguntzen die langileen gaitasunak eta errendimendua hobetzeko tresnekin eta ezagutzekin, eta erabaki hibridoak hartzeko erabiltzaile aurreratuen interfazeak ematen dizkie. Horretarako, IAn oinarritutako laguntza erabiltzen du bere prozesu edo produktuetarako.

BENEFICIARIOS

PYMEs del sector de la fabricación.

RESUMEN

OBJETIVOS DEL EXPERIMENTO

- Desarrollar y utilizar un Asistente Digital Inteligente (DIA, por sus siglas en inglés), un asistente basado en inteligencia artificial (habilidad OVOS), para sus procesos o productos.
- Implementar y probar una tienda basada en PrestaShop, el marketplace de WASABI, para distribuir el DIA desarrollado.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 60% de los gastos subvencionables y un importe máximo de 125.000 € por experimento y 60.000 € por socio del consorcio.

GASTOS SUBVENCIONABLES

Los destinados a la ejecución del experimento y al desarrollo de los entregables.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| EIT FOOD - MARCO DE FINANCIACIÓN DE IMPACTO

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	11 dic. 2025

Apoya promover una colaboración a largo plazo que conduzca a un cambio de los sistemas alimentarios que beneficie a todos. Se buscan propuestas de consorcios que puedan trabajar eficazmente, y contar con el apoyo de expertos en investigación, y evaluación de impacto de alta calidad.

Epe luzerako lankidetzaz sustatzen laguntzen du, guztion onerako izango den elikadura-sistemen aldaketa ekarriko duena. Modu eraginkorrean lan egin dezaketen partzuergoen proposamenak bilatzen dira, eta ikerketan eta kalitate handiko eraginaren ebaluazioan adituak direnen laguntza izan dezakete.

BENEFICIARIOS

Todo tipo de organizaciones de los Estados miembros UE y de los países asociados a HE.

RESUMEN

ÁREAS

- Programas de colaboración a mayor escala.
- Proyectos individuales innovadores.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 70% de los gastos subvencionables y un importe máximo entre 750.000 € y 1M por proyecto, dependiendo del tipo de áreas.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Compra.
- Otras categorías de gastos.
- Costes indirectos.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

AGRARIAN - SOLUCIONES INNOVADORAS Y APLICACIONES BASADAS EN IA Y NUEVOS IOT EN EL SECTOR DE LA AGRICULTURA **¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!**

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

Apoya soluciones que puedan probarse y validarse para mejorar la eficiencia, la sostenibilidad y el respeto al medio ambiente en la agricultura. Los proyectos deben incluir nuevas metodologías de recogida y análisis de datos, apps innovadoras de edge/fog computing para procesarlos in situ.

Nekazaritzan eraginkortasuna, iraunkortasuna eta ingurumenarekiko errespetua hobetzeko probatu eta balidatu daitezkeen konponbideak babesten ditu. Proiektuek datuak biltzeko eta aztertzeko metodologia berriak izan behar dituzte, edge/fog computing aplikazio berritzaileak, in situ prozesatzeko.

BENEFICIARIOS

PYME, Startups, universidades, organismos de investigación, ONG y fundaciones.

RESUMEN

SOLUCIONES SUBVENCIONABLES

- Herramientas agrícolas innovadoras.
- Soluciones agrícolas sostenibles.
- Resiliencia climática y adaptación.
- Soluciones digitales y agricultura inteligente.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta un importe máximo por entidad de 50.000 €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Cuatro bancos de pruebas.
- Conjuntos de datos agrícolas.
- Acceso a los bancos de pruebas y conjuntos de datos de AGRARIAN a través de conexiones VPN.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

ACCIONES DE INVESTIGACIÓN DERIVADAS DEL FONDO EUROPEO DE DEFENSA EJECUTADAS MEDIANTE SUBVENCIONES TIPO LUMP SUM

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	16 oct. 2025

Apoyar el diseño de un prototipo, el banco de pruebas y la arquitectura general de futuros sistemas de propulsión modulares e híbridos, sistemas híbridos de alimentación de CC y sus componentes para aplicaciones militares.
 Prototipo baten diseinua, proba-bankua eta etorkizuneko propulsiio-sistema modularren eta hibridoen, korrante zuzeneko elikatze-sistema hibridoen eta aplikazio militarretarako osagaien arkitektura orokorra babestea.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Riesgo, robustez y resiliencia de los vehículos autónomos en operaciones militares.
2. Sistemas de propulsión y energía híbridos para uso naval.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta un 100% de los gastos subvencionables con un importe máximo por proyecto de 20M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Viajes y dietas.
- Equipamiento.
- Facturación interna de bienes y servicios.
- Indirectos.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

LIFE - NATURALEZA Y BIODIVERSIDAD: PROYECTOS DE ACCIÓN ESTÁNDAR (PAE)
¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	23 sep. 2025

Apoya proyectos que mejoran la conservación de hábitats y especies protegidas, impulsan la restauración ecológica, refuerzan la gobernanza ambiental y promueven una gestión sostenible alineada con las políticas de biodiversidad de la Unión Europea.
 Babestutako habitaten eta espezieen kontserbazioa hobetzen duten proiektuak babesten ditu, leheneratze ekologikoa bultzatzen du, ingurumen-gobernantza indartzen du eta Europar Batasuneko biodibertsitate-politikekin bat datorren kudeaketa iraunkorra sustatzen du.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Gobernanza e información sobre la naturaleza.
2. Naturaleza y biodiversidad.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 60% de los gastos subvencionables, salvo para proyectos dirigidos exclusivamente a hábitats/especies prioritarias, que podrá alcanzar el 75%, con un importe máximo de entre 2 y 13M € según la línea de actuación.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN PARA UNA TRANSFORMACIÓN BELLA, INTEGRADORA Y SOSTENIBLE DE LOS BARRIOS

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	12 nov. 2025

Ayuda a transformar barrios mediante proyectos innovadores que promuevan la sostenibilidad, la inclusión y la belleza, con enfoque participativo, regeneración urbana y nuevos modelos de negocio y financiación sostenibles.
Auzoak eraldatzen laguntzen du, jasangarritasuna, inklusioa eta edertasuna sustatzen duten proiektu berritzaileen bidez, ikuspegi parte-hartzailearekin, hiri-berroneratzearekin eta negozio-eredu eta finantzaketa jasangarri berriein.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. El impacto del espacio común en las comunidades de vecinos.
2. Fomento y mantenimiento del tejido social para la transición verde de los barrios.
3. Mobiliario urbano bello, sostenible e inclusivo para la transformación de los barrios.
4. Red de barrios para políticas innovadoras sobre gentrificación.
5. Aplicación del diseño regenerativo al entorno construido en los barrios.
6. Materiales biofabricados para una construcción sostenible y bella.
7. Medidas de suficiencia en el entorno construido.
8. Enfoques innovadores para una vivienda social asequible, sostenible, inclusiva y bella.
9. Renovación del entorno construido mediante el diseño para la adaptabilidad y el desmontaje.
10. Emprendimiento social ascendente para la co-creación de barrios en línea con la Nueva Bauhaus Europea.
11. Revertir las cadenas de suministro de la construcción local para el bello reensamblaje de productos de construcción recuperados.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1, 2 y 4: entre 2,5M y 3,5M €.
- Línea 6: 5M €.
- Líneas 7 y 11: 4M €.

Entre el 70% y el 100% de los gastos subvencionables, según el tipo de beneficiario, con un importe máximo por proyecto de:

- Línea 3: 5,2M €.
- Líneas 5 y 8: 8M €.
- Línea 9: 6M €.
- Línea 10: 4M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 1 SALUD (FASE ÚNICA) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	16 sep. 2025

Ayuda a financiar proyectos de investigación e innovación que mejoren la salud pública en Europa, abordando enfermedades, salud mental, contaminación, tecnologías sanitarias, inteligencia artificial y equidad en el acceso a la atención médica.

Europar osasun publikoa hobetuko duten ikerketa- eta berrikuntza-proiektuak finantzatzeko laguntza, gaixotasunak, osasun mentala, kutsadura, osasun-teknologiak, adimen artifiziala eta ekitatea jorratuz arreta medikoa eskuratzean.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Pruebas de seguridad y eficacia de la fagoterapia para el tratamiento de infecciones bacterianas resistentes a los antibióticos.
2. Desarrollo de anticuerpos y proteínas derivadas de anticuerpos para la prevención y el tratamiento de enfermedades infecciosas con potencial epidémico.
3. Aprovechamiento de la inteligencia artificial para la preparación y respuesta ante pandemias.
4. Apoyo al funcionamiento de la Colaboración Mundial en Investigación para la Preparación frente a Enfermedades Infecciosas (GloPID-R).
5. Investigación sobre la aplicación de estrategias de refuerzo de los sistemas sanitarios para lograr una atención equitativa de alta calidad y resultados sanitarios en el contexto de las enfermedades no transmisibles (GACD).
6. Abordar enfermedades de alta carga para los pacientes y poco investigadas
7. Aplicación impulsada por el usuario final de modelos de Inteligencia Artificial Generativa en la asistencia sanitaria (GenAI4EU).
8. Mejora de las terapias celulares con técnicas genómicas.
9. Avanzar en las terapias basadas en secretomas celulares.
10. Aprovechamiento de datos multimodales para avanzar en la aplicabilidad de la Inteligencia Artificial Generativa en la investigación biomédica (GenAI4EU).
11. Impulsar la traducción de la investigación biotecnológica en terapias sanitarias innovadoras.
12. Optimización de la fabricación de medicamentos de terapia avanzada (ATMP).
13. Digitalización de los procedimientos de evaluación de la conformidad de los productos sanitarios y los productos sanitarios para diagnóstico in vitro.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Líneas 1 y 9: entre 13M y 15M €.
- Líneas 2, 7 y 10: entre 17M y 20M €.
- Líneas 3, 11 y 12: entre 8M y 10 M €.
- Líneas 4, 5, 6 y 13: entre 2M y 6 M €.

Entre el 70% y el 100% de los gastos subvencionables, según el tipo de beneficiario, con un importe máximo por proyecto de:

- Línea 12: 8 M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

- Indirectos.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

HORIZONTE EUROPA CLUSTER 2: CULTURA, CREATIVIDAD Y SOCIEDAD INCLUSIVA (FASE ÚNICA) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	16 sep. 2025

Ayuda a impulsar la democracia, la inclusión y la cultura europea financiando proyectos que combatan la desinformación, fomenten la cohesión social, valoren el patrimonio cultural y fortalezcan los derechos fundamentales y la participación ciudadana.

Demokrazia, inklusioa eta Europako kultura bultzatzen laguntzen du, desinformazioari aurre egiten dioten, gizarte-kohesioa sustatzen duten, kultura-ondarea baloratzen duten eta oinarritzko eskubideak eta herritarren parte-hartzea indartzen dituzten proiektuak finantzatzuz.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Apoyo consultivo y red para contrarrestar la desinformación y la manipulación e interferencia de información extranjera.
2. Fomento de la consolidación de la diplomacia científica europea.
3. Preparar a la UE para la futura ampliación: retos y oportunidades.
4. Autonomía estratégica abierta, seguridad económica y de investigación en la política exterior de la UE.
5. Contrarrestar y prevenir la radicalización, el extremismo, la incitación al odio y la polarización.
6. Hacia un centro europeo de investigación sobre el antisemitismo contemporáneo y la vida y cultura judías.
7. El atractivo autocrático: naturaleza, impulsores y estrategias.
8. Desigualdades económicas y su impacto en la democracia.
9. Lucha contra la desinformación garantizando el derecho a la libertad de expresión.
10. El papel de la educación cívica y ciudadana para reforzar la participación cívica y democrática y el apoyo a los valores europeos comunes.
11. La independencia del poder judicial como aspecto del cumplimiento del Estado de Derecho.
12. Comunidad de profesionales e investigadores de la democracia.
13. Nube colaborativa europea para el patrimonio cultural - Casos de uso innovadores.
14. Aprovechamiento de la inteligencia artificial para la innovación impulsada por la creatividad.
15. Evolución de la cultura en un mundo que se virtualiza.
16. Europa como potencia mundial del diseño para la competitividad sostenible.
17. Estrategias culturales para la paz: la cultura y la creatividad como catalizadores para la prevención de conflictos y la reconciliación post-conflicto.
18. Tender puentes entre el pasado histórico y el potencial futuro mediante la conservación, preservación y uso adaptativo del polémico y disonante patrimonio europeo.
19. Impacto de la cultura y las artes en la salud y el bienestar.
20. Abordar la violencia de género en distintos ámbitos sociales y económicos.
21. Análisis históricos y regionales de las transiciones industriales y sus lecciones para garantizar una transición ecológica justa.
22. Mejora de la equidad en la economía a través de una mejor comprensión del trabajo no declarado y no declarado.
23. Evaluación y uso de pruebas en la política y la práctica educativas.
24. Impacto del entorno de aprendizaje y el uso de herramientas digitales en la vida cotidiana en el desarrollo de competencias y habilidades clave.
25. Mejora de los resultados en materia de salud mental de las personas en la educación, la formación y el trabajo.
26. Buenas prácticas para aumentar la autonomía de las personas con discapacidad, incluidas las discapacidades físicas, mentales, intelectuales y sensoriales.
27. Equidad intergeneracional en el contexto del cambio demográfico en la UE.
28. Migración y cambio climático: aumentar la resiliencia y mejorar la sostenibilidad.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Líneas 1 a 12, 15, 18, 20 a 25 y 27: entre 3M y 3,5M €.
- Líneas 14, 16, 17, 19, 26, 28 y 29: entre 4M y 5M €.
- Líneas 19 y 29: 2M €.

Hasta el 70% de los gastos subvencionables con un importe máximo de:

- Línea 13: 4 M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 2 CULTURA, CREATIVIDAD Y SOCIEDAD INCLUSIVA (DOS FASES) **¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!**

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	16 sep. 2025

Ayuda a impulsar la democracia, la inclusión y la cultura europea financiando proyectos que combatan la desinformación, fomenten la cohesión social, valoren el patrimonio cultural y fortalezcan los derechos fundamentales y la participación ciudadana.

Demokrazia, inklusioa eta Europako kultura bultzatzen laguntzen du, desinformazioari aurre egiten dioten, gizarte-koherencia sustatzen duten, kultura-ondarea baloratzen duten eta oinarritzko eskubideak eta herritarren parte-hartzea indartzen dituzten proiektuak finantzatzuz.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Enfoques innovadores del patrimonio cultural inmaterial para la resiliencia de la sociedad.
2. Diferencias de género en las trayectorias profesionales de los padres y sus implicaciones para la igualdad de género y el bienestar familiar.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1: 4 M €.
- Línea 2: 3,4 M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

PARTENARIADO EUROPEO COFINANCIADO PARA UN PATRIMONIO CULTURAL RESILIENTE

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	15 oct. 2025

Ayuda la mejora de la resiliencia del patrimonio cultural europeo frente a riesgos naturales y humanos, mediante investigación, innovación, desarrollo tecnológico y coordinación entre países, sectores y disciplinas.
Europako kultura-ondareak natura- eta giza arriskuen aurrean duen erresilientzia hobetzen laguntzen du, ikerketa, berrikuntza, garapen teknologikoa eta herrialdeen, sektoreen eta diziplinen arteko koordinazioaren bidez.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

OBJETIVOS DEL PARTENARIADO

- Impulsar investigación conjunta entre patrimonio y clima.
- Financiar estudios para un desarrollo sostenible.
- Crear y difundir técnicas para preservar el patrimonio.
- Escalar innovaciones para mitigar el cambio climático.
- Recoger datos fiables sobre patrimonio y clima.
- Mejorar la monitorización con tecnología avanzada.
- Integrar el patrimonio en políticas climáticas.
- Reforzar cohesión social a través del patrimonio.
- Promover la conservación con participación comunitaria.
- Fomentar colaboración transnacional y regional.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta un 30% de los gastos subvencionables, con un importe máximo de 60M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

HORIZONTE EUROPA: CLUSTER 5 CLIMA, ENERGÍA Y MOVILIDAD III ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	24 sep. 2025

Ayuda a generar datos de simulación climática para apoyar evaluaciones IPCC, avanzar modelos del sistema Tierra, diseñar trayectorias de mitigación de gases fluorados, evaluar la efectividad y límites de adaptación al cambio y reforzar la alianza UE-África.
Simulazio klimatikoari buruzko datuak sortzen laguntzen du, IPCC ebaluazioak bultzatzeko, Lur sistemako ereduak aurreratzeko, gas fluordunak arintzeko ibilbideak diseinatzeko, eraginkortasuna eta aldatetara egokitzeko mugak ebaluatzeko eta EB-HÁfrika aliantza indartzeko.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Datos y conocimientos sobre simulaciones climáticas para un apoyo óptimo a las evaluaciones del IPCC y a la política internacional.
2. Avance de los modelos del sistema terrestre para aumentar la comprensión del cambio del sistema terrestre.
3. Aplicación del pilar de acción por el clima de la Asociación UE-Unión Africana sobre Cambio Climático y Energía Sostenible.
4. Fomento de la equidad y la justicia en las políticas climáticas - Piloto de preparación de la sociedad.
5. Atribución al cambio climático y mejora de la previsión de fenómenos climáticos y meteorológicos extremos y de evolución lenta y de sus repercusiones.
6. Asociación cofinanciada Impulsar las transiciones urbanas hacia un futuro sostenible (DUT).
7. Modelización de las vías de mitigación de los gases fluorados.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Líneas 2-6: entre 2.5 y 7.5M €.
- Línea 1: 30M €.

Hasta el 30% de los gastos subvencionables con un importe por proyecto de:

- Línea 7: 56M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

REFORZAMIENTO DEL ECOSISTEMA DE SEGURIDAD

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	07 oct. 2025

Apoya el desplegar servicios de ciberseguridad avanzados en Europa, con especial foco en apoyar a las pymes y entidades públicas mediante capacidades compartidas, centros de operaciones de seguridad y colaboración transfronteriza.

Europar zibersegurtasun-zerbitzu aurreratuak hedatzen laguntzen du, eta arreta berezia jartzen du enpresa txiki eta ertainei eta erakunde publikoei laguntzen, gaitasun partekatuen, segurtasun-eragiketen zentroyen eta mugaz gaindiko lankidetzaren bidez.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Transición a infraestructuras de clave pública poscuánticas.
2. Mejora de la red de Centros Nacionales de Coordinación.
3. Acción dedicada a reforzar los hospitales y los proveedores de asistencia sanitaria.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 50% de los gastos subvencionables, con un importe máximo por proyecto, según línea de actuación, de:

- Línea 1: entre 3 y 4 M €.
- Línea 2: entre 2 y 3 M €.
- Línea 3: entre 3 y 5 M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| SEGURIDAD CIVIL PARA LA SOCIEDAD

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	12 nov. 2025

Apoya la investigación e innovación en un contexto de amenazas y desafíos rápidamente cambiantes para la seguridad interna, la seguridad de los ciudadanos, la infraestructura crítica y la seguridad de la sociedad en su conjunto.

Ikerketa eta berrikuntza bultzatzen ditu, barne-segurtasunerako, herritarren segurtasunerako, azpiegitura kritikorako eta gizarte osoaren segurtasunerako mehatxu eta erronka azkar aldakorren testuinguruan.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Topic abierto sobre información moderna y análisis de evidencia forense y sobre la actuación policial en primera línea.
2. Topic abierto sobre la prevención, detección y disuasión de diversas formas de delincuencia y terrorismo a través de una mejor comprensión de los problemas sociales relacionados.
3. Topic abierto sobre la mejora del panorama de inteligencia y la mejora de la prevención, detección y disuasión de diversas formas de delincuencia organizada.
4. Desminado humanitario / Eliminación de municiones sin detonar (UXO) en zonas civiles y educación sobre los riesgos de las municiones sin detonar.
5. Topic abierto sobre vigilancia fronteriza eficiente y seguridad marítima.
6. Topic abierto sobre el cruce seguro y facilitado de fronteras exteriores.
7. Topic abierto sobre mejores aduanas y seguridad en la cadena de suministro.
8. Topic abierto para mejorar la preparación, la respuesta y la recuperación ante interrupciones a gran escala de infraestructuras críticas.
9. Topic abierto sobre el papel del factor humano en la resiliencia de las infraestructuras críticas.
10. Topic abierto sobre la participación de los ciudadanos y las autoridades regionales y/o locales en la mejora de la concienciación sobre los riesgos de desastres, incluida la educación y la preparación.
11. Topic abierto sobre la mejora de la gestión y gobernanza del riesgo de desastres para garantizar la autosuficiencia y la sostenibilidad de las operaciones en apoyo de una mayor resiliencia.
12. Topic abierto sobre la prueba/validación de herramientas, tecnologías y datos utilizados en la prevención, preparación y respuesta transfronterizas ante fenómenos climáticos extremos y geológicos, así como ante amenazas de emergencia químicas, biológicas o radiológicas.
13. Impulso a los sistemas autónomos y la robótica para la respuesta a desastres de alto riesgo y fortalecimiento de la resiliencia en zonas de crisis afectadas por conflictos.
14. Puntos Nacionales de Contacto (PNC) en el ámbito de la seguridad y la ciberseguridad que fomentan los vínculos con la comunidad nacional para construir sociedades seguras, protegidas y resilientes.
15. Servicios de aceleración de la adopción.
16. Apertura a la contratación precomercial de tecnologías de seguridad innovadoras.
17. Acelerar la adopción de propuestas abiertas para la innovación avanzada de las PYMEs.
18. Repositorio de datos para la investigación y la innovación en seguridad.
19. Innovación impulsada por la demanda para la seguridad civil a través de la Compra Precomercial (PCP).

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1, 2, 6, 9, 11 y 14: entre 3M y 3,5M €.
- Línea 10 y 15: entre 4M y 5M €.
- Línea 16: 1M €.
- Línea 19: 5,5M €.

Entre el 70% y el 100% de los gastos subvencionables, con un importe por proyecto, según línea de actuación, de:

- Línea 3, 5, 7, 17 y 18 : entre 1,5M y 3,75M €.
- Línea 4, 8, 12 y 13 : entre 4,5M y 6M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| INFRAESTRUCTURA EUROPEA DE COMUNICACIÓN CUÁNTICA (EUROQCI)

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	16 oct. 2025

Apoya el desarrollo de componentes y sistemas europeos compactos y eficientes para la distribución de claves cuánticas y redes seguras cuánticas. Incluye acciones orientadas a su maduración, certificación en seguridad y preparación para su integración en redes de telecomunicaciones.

Gako kuantikoak eta sare seguru kuantikoak banatzeko osagai eta sistema europar trinko eta eraginkorrak garatzen laguntzen du. Heltzera, segurtasun-ziurtaginera eta telekomunikazio-sareetan integratzera bideratutako ekintzak biltzen ditu.

BENEFICIARIOS

Entidades tanto públicas o privadas de uno de los Estados Miembros, en consorcio o individualmente.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Maduración de un ecosistema industrial europeo para tecnologías y sistemas QKD terrestres con certificación de seguridad.
2. Coordinar el despliegue de la EuroQCI.
3. Apoyar la estandarización de la EuroQCI.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Línea 1: 50% de los gastos subvencionables, excepto para las PYMEs, donde se aplica el 75% de los gastos subvencionables, y un presupuesto máximo por proyecto de entre 5M y 10M €.
- Línea 2 y 3: Hasta el 95 % de los gastos subvencionables y un presupuesto máximo por proyecto de 3M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

FORWARDS - PARTICIPACIÓN DE LOS CIUDADANOS Y LAS PARTES INTERESADAS EN LA SILVICULTURA CLIMÁTICAMENTE INTELIGENTE (CSF) Y LA RESTAURACIÓN FORESTAL

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	12 oct. 2025

Apoya iniciativas inclusivas que favorezcan la co-participación de la sociedad y de actores clave en las decisiones de silvicultura inteligente y restauración forestal, mediante herramientas innovadoras y procesos participativos adaptados al cambio climático.
 Ekimen inklusiboak bultzatzen ditu, gizarteak eta funtsezko eragileek elkarrekin parte har dezaten basogintza adimendunari eta baso-lehengoratzeari buruzko erabakietan, klima-aldaketara egokitutako tresna berritzaileen eta partaidetza-prozesuen bidez.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

FORWARDS es un proyecto financiado por la Unión Europea que creará el prototipo del Observatorio Forestal, un sistema paneuropeo de seguimiento y evaluación que ayudará a evaluar cómo responden los bosques europeos a los efectos del cambio climático.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta un importe máximo por proyecto de 24.750 €.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

INKJET-BIOAM - TECNOLOGÍA DE IMPRESIÓN POR INYECCIÓN PARA LA FABRICACIÓN DE PRODUCTOS MÉDICOS Y FARMACÉUTICOS

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	15 sep. 2025

Apoya a proyectos que incorporen la tecnología de impresión por inyección de tinta en la cadena de valor para la fabricación de productos médicos y farmacéuticos.
Produktu medikoak eta farmazeutikoak fabrikatzeko balio-katean tinta injektatuz inprimatzeko teknologia txertatzen duten proiektuak babesten ditu.

BENEFICIARIOS

PYMEs.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Impresión por inyección de tinta para la funcionalización de andamiajes biológicos.
2. Impresión por inyección de tinta para la funcionalización de biosensores.
3. Impresión por inyección de tinta para la personalización de productos farmacéuticos.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta un importe máximo por proyecto de 60.000 €.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

EVOLVE2CARE - CONEXIÓN CON LIVING LABS PARA VALIDAR SOLUCIONES DE CUIDADOS TRANSITORIOS

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	13 oct. 2025

Apoya la colaboración entre innovadores y Living Labs para impulsar avances en la innovación de HealthTech con un enfoque particular en el sector de la atención de transición, proporcionando infraestructura y experiencia para probar y validar estas innovaciones.
Berritzaileen eta Living Labsen arteko lankidetzak babesten du, HealthTech-en berrikuntzan aurrerapenak bultzatzeko, trantsizioko arretaren sektorean ikuspegi berezi batekin, berrikuntza horiek probatzeko eta baliozkotzeko azpiegitura eta esperientzia eskainiz.

BENEFICIARIOS

Innovadores y Laboratorios vivientes.

RESUMEN

ACTUACIÓN SUBVENCIONABLE

Los innovadores en el ámbito de la salud se conectan con Living Labs en servicios para validar su solución de cuidados transitorios.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Ayuda económica: importe máximo por proyecto es de 5.000 €.
- Ayuda técnica: mentoría, coaching y networking.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

HEDGE-IOT - SERVICIOS ENERGÉTICOS INNOVADORES, BASADOS EN EL IOT Y ORIENTADOS A LOS DATOS

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	24 oct. 2025

Apoya el desarrollar servicios energéticos innovadores, basados en el IoT y en datos, dentro del marco HEDGE-IoT. Las PYMEs y startups beneficiarias podrán contribuir a los avances tecnológicos del proyecto y validar sus soluciones en demostradores del mundo real. IoT eta datuetan oinarritutako zerbitzu energetiko berritzaileak garatzen laguntzen du, HEDGE-IoT esparruaren barruan. Onuradun diren ETEek eta startupek proiektuaren aurrerapen teknologikoetan lagundu ahal izango dute, eta beren soluzioak mundu errealeko erakusleetan baliozkotu ahal izango dituzte.

BENEFICIARIOS

PYMEs y startups.

RESUMEN

ACTUACIÓN SUBVENCIONABLES

Desarrollar servicios basados en datos que se ejecuten en el borde y/o en la nube, aprovechando las herramientas de coordinación computacional del proyecto y los activos del IoT, abordando uno o varios de los retos clave que se indican a continuación:

- Optimización de la demanda y la respuesta energéticas
- Mejora de la flexibilidad de la red y la gestión predictiva en tiempo real.
- Protección de los datos y las transacciones energéticas impulsadas por el IoT.

CASOS DE USO

1. Soluciones que mejoran la observabilidad y la resiliencia de la red (cooperación con el piloto finlandés).
2. Integración del mercado para servicios de flexibilidad local (cooperación con el piloto finlandés).
3. Herramientas de optimización de recursos energéticos distribuidos (cooperación con el piloto finlandés)
4. Modelos de previsión de recursos energéticos: soluciones escalables a nivel de borde que permiten la optimización distribuida de los DER (cooperación con el piloto griego).
5. Monitorización de carga no intrusiva para la visibilidad a nivel de dispositivo (cooperación con el piloto griego).
6. Modelos de precios predictivos de flexibilidad basados en IA: desarrollo de algoritmos de precios dinámicos que optimizan las ofertas de flexibilidad en función de la congestión y las condiciones del mercado (cooperación con el piloto griego).
7. Perímetros de DSO para la precalificación de recursos de flexibilidad (cooperación con el piloto italiano).
8. Protocolos estandarizados de IoT y de intercambio de datos: desarrollo de API abiertas y middleware que permiten la integración perfecta de los activos de la red inteligente para un intercambio de datos seguro (cooperación con el piloto holandés).
9. Soluciones estandarizadas de integración de DER para redes inteligentes: control y supervisión inteligentes de bombas de calor, energía fotovoltaica, baterías, cargadores V2G y equipos de edificios (cooperación con el piloto holandés).
10. Utilización de hardware para la computación periférica e instalaciones de prueba para las pruebas operativas de los modelos HEDGEIoT (cooperación con el proyecto piloto portugués).
11. Cadena de valor de flexibilidad transfronteriza e integración de mercados (cooperación con el proyecto piloto portugués).
12. Validación del algoritmo de aprendizaje federado (FL) en comunidades energéticas (cooperación con el proyecto piloto portugués).
13. Desagregación de la carga a nivel de subestación (cooperación con el piloto esloveno).
14. Integración de conectores de espacio de datos compatibles con el nuevo protocolo de espacio de datos, que muestran escalabilidad y conectividad independiente de la tecnología.
15. Motor de descubrimiento y recomendación de aplicaciones de datos mejorado con IA.
16. Mapeador semántico como servicio: una herramienta nativa de la nube o implementable en el borde para mapear esquemas de datos propietarios o heterogéneos a las ontologías HEDGE-IoT.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

un importe máximo por proyecto de hasta 60.000 €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Viajes y dietas.
- Compras y equipamiento.
- Subcontratación.
- Indirectos.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| COSMIC: SOLUCIONES DE IA Y DATOS PARA EL IMPULSO DE LA TRANSICIÓN VERDE

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	27 oct. 2025

Apoya la integración de soluciones innovadoras basadas en datos e IA en las plataformas de IA de COSMIC en 15 pilotos a gran escala, contribuyendo a los objetivos del Pacto Verde y un futuro energético más sostenible.

Datuetan eta IAn oinarritutako soluzio berritzaileak COSMICen IAKo plataformetan eskala handiko 15 pilotutan integratzen laguntzen du, Itun Berdearen helburuei eta etorkizun energetiko iraunkorrako bati lagunduz.

BENEFICIARIOS

PYMEs o startups registradas en Estados Miembro o países asociados a Horizon Europe.

RESUMEN

OBJETIVOS DEL PROYECTO

1. Eficiencia energética residencial.
2. Eficiencia energética industrial.
3. Rendimiento de la construcción.
4. Gestión inteligente de recursos.
5. Economía circular.
6. Transporte marítimo sostenible.
7. Energía renovable optimizada.
8. Transición energética inclusiva.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 70% de los costes del proyecto con un presupuesto máximo de 150.000 € más un programa de apoyo de 10 meses.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Costes de subcontratación.
- Instrumentación y equipamiento.
- Implementación (patentes, etc.).
- Compras (ej. auditoría).

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| AMALTEA: SOLUCIONES INNOVADORAS PARA UNA CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	07 nov. 2025

Apoya el desarrollo, testeo y validación de soluciones innovadoras de software y hardware para su aplicación en fachadas, utilizando IA, gemelos digitales y robótica avanzada.

Fatxadetan aplikatzeko software- eta hardware-soluzio berritzaileak garatzen, testatzen eta balidatzen laguntzen du, IA, biki digitalak eta robotika aurreratua erabiliz.

BENEFICIARIOS

PYMEs o startups registradas en Estados Miembro o países asociados a Horizon Europe.

RESUMEN

PILOTOS DEL PROYECTO

1. Diseño paramétrico dirigido por IA y optimización del ciclo de vida.
2. Edificios de demostración en el mundo real en edificios residenciales y hospitales.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Apoyo y mentorización a los proyectos y financiación de Hasta el 70% de los gastos subvencionables con un máximo de:

- 100.000 € para soluciones de software.
- 200.000 € para soluciones de hardware.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Costes de subcontratación.
- Instrumentación y equipamiento.
- Implementación (patentes, etc.).
- Compras (ej. auditoría).

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

RESILMESH - RESILIENCIA CIBERNÉTICA CON CONCIENCIA SITUACIONAL PARA SISTEMAS CIBERNÉTICOS DISPERSOS Y HETEROGÉNEOS

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	05 nov. 2025

Apoya proyectos para la defensa en tiempo real de las funciones empresariales esenciales en la era de sistemas cibernéticos dispersos y heterogéneos. La segunda convocatoria se centra en casos de uso que aseguren el uso de la plataforma Resilmesh en nuevas infraestructuras críticas.

Sistema zibernetiko sakabanatu eta heterogeneoen garaian funtsezko enpresa-funtzioak denbora errealean defendatzeko proiektuak babesten ditu. Bigarren deialdian, Resilmesh plataforma azpiegitura kritiko berrietan erabiltzea ziurtatzen duten kasuak aipatzen dira.

BENEFICIARIOS

Empresas de mediana capitalización, pymes u organizaciones de investigación (RTO o académicas).

RESUMEN

LÍNEAS:

1. Extensión a nuevos dominios y sistemas.
2. Nuevos algoritmos y arquitecturas analíticas.

INTENSIDAD DE LA AYUDA.

Hasta 72.000 € por solicitud.

GASTOS SUBVENCIONABLES.

- Personal.
- Uso de infraestructuras y entornos de prueba.
- Asociados al desarrollo tecnológico y validación del caso de uso.
- Actividades de integración, testeo y reporte técnico.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| HERIFORGE - TECNOLOGÍAS INMERSIVAS PARA EL PATRIMONIO CULTURAL

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	27 oct. 2025

Apoya el desarrollo de soluciones técnicas en el uso de tecnologías inmersivas para el patrimonio cultural.
Kultura-ondararako teknologia murgiltzaileak erabiltzeko irtenbide teknikoak garatzen laguntzen du.

BENEFICIARIOS

PYMEs, personas y ONGs de Estados UE y asociados a Horizon vinculados a Chipre, Turquía y Polonia.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Ayuda económica: hasta el 100% de los gastos subvencionables y hasta 50.000 € por proyecto.

Ayuda técnica: mentoría técnica y servicios de formación, demostraciones y exposiciones.

DIGITALIZACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| CONTINENTE IA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	02 oct. 2025

Apoya actividades de la Alianza Industrial de las tecnologías de procesadores y semiconductores, reuniendo a agentes de la industria, representantes de los Estados miembros y otros expertos para fortalecer las capacidades europeas en el diseño y fabricación de procesadores avanzados.

Prozesadoreen eta erdieroaleen teknologien Industria Aliantzaren jarduerak babesten ditu, industriako agenteak, estatu kideetako ordezkariak eta beste aditu batzuk bilduta prozesadore aurreratuen diseinuan eta fabrikazioan Europak dituen gaitasunak indartzeko.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Apoyo al secretariado para la Alianza de Tecnologías de Procesadores y Semiconductores.
2. Centro de Apoyo a los Espacios de Datos.
3. Soluciones Digitales para cumplimiento regulatorio a través de datos.
4. Proyecto agroalimentario multi-país.
5. IA generativa para administraciones públicas.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1: 1M €.
- Línea 2: 10M €.
- Línea 4: 15M €.

Hasta el 50% de los gastos subvencionables con un importe máximo por proyecto:

- Línea 3: 4M €.
- Línea 5: 7M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

DIGITALIZACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

COMPETENCIAS DIGITALES AVANZADAS I

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	02 oct. 2025

Apoyar a los objetivos de la UE de abordar la brecha existente en habilidades digitales avanzadas y aumentar el grupo de talentos digitales, estableciendo cuatro nuevas academias de habilidades digitales en áreas digitales clave (cuántica, fábricas GenAI/IA, semiconductores y mundos virtuales).

Trebetasun digital aurreratuetan dagoen arrakalari heltzeko eta talentu digitalen taldea handitzeko EBren helburuei laguntzea, funtsezko eremu digitaletan trebetasun digitalen lau akademia berri ezarritz (kuantika, GenAI/IA lantegiak, erdieroaleak eta mundu birtualak).

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

- Línea 1: Academias de habilidades digitales sectoriales: Academia Digital de Habilidades Cuánticas.
- Línea 2: Academias de habilidades digitales sectoriales: Academia Digital de IA Generativa.
- Línea 3: Academias de habilidades digitales sectoriales: Academia de Habilidades en Mundos Virtuales.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta un 50% de los gastos subvencionables y un importe según la línea de actuación:

- Línea 1 y 3: 10M €.
- Línea 2: 7M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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