

13/05/2025

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
M-ERA.NET - INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN MATERIALES Y TECNOLOGÍAS DE BATERÍAS	4
EIC PATHFINDER ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	5
PRIMA - ASOCIACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN EL ÁREA MEDITERRÁNEA	6
COOPERACIÓN EUROPEA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA (COST)	7
EIC TRANSITION	8
ACCIONES DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN QUE APOYAN LA EMPRESA COMÚN EDCTP3 DE SALUD MUNDIAL	9
INICIATIVA CONJUNTA EUROPA CIRCULAR DE BASE BIOLÓGICA (CBE JU)	10
DESARROLLO EN EL ÁMBITO DE LA DEFENSA	11
APLICACIONES DE PROYECTOS EN RED	12
NGI TALER - NUEVO SISTEMA DE PAGO ELECTRÓNICO	13
NGI ZERO COMMONS FUND - NATURALEZA PÚBLICA DE INTERNET	14
NGI MOBIFREE - SOFTWARE LIBRE PARA MÓVILES	15
ENFIELD - FARO EUROPEO PARA UNA IA CONFIABLE Y VERDE (PROGRAMAS DE INNOVACIÓN)	16
NGI FEDIVERSITY - CREANDO EL HOSTING STACK DEL FUTURO	17
SOPRANO - DEMOSTRADORES INDUSTRIALES DE TECNOLOGÍAS ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	18
PROGRAMAS DE COOPERACIÓN TECNOLÓGICA INTERNACIONAL	19
ACCIONES DE DESARROLLO DERIVADAS DEL FONDO EUROPEO DE DEFENSA EJECUTADAS MEDIANTE SUBVENCIONES DE	20
FORTIS - PROYECTOS DE INNOVACIÓN EN COLABORACIÓN HUMANO-ROBOTS	21
ESTADO	22
SELLO DE EXCELENCIA DEL INSTRUMENTO "ACELERADOR" DEL CONSEJO EUROPEO DE INNOVACIÓN	22
INNOVACIÓN	23
COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL	23
CONVERTIR LAS MATERIAS PRIMAS EN UNA GRAN FORTALEZA PARA EUROPA	23
ACELERADOR EIC	24
REDES DE ELECTRICIDAD, GAS, SMART GRIDS Y CO2	25
LIFE - TRANSICIÓN HACIA LAS ENERGÍAS LIMPIAS	26
LIFE - ECONOMÍA CIRCULAR Y CALIDAD DE VIDA	27
INVESTIGACIÓN EXPLORATORIA DEL CIELO DIGITAL EUROPEO	28
LIFE - PROYECTOS ESTRATÉGICOS (DOS FASES)	30
LIFE - ACCIÓN POR EL CLIMA	31
INSTALACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DE COMBUSTIBLES ALTERNATIVOS	32
INVESTIGACIÓN DE TECNOLOGÍAS DISRUPTIVAS PARA LA DEFENSA	33
INVESTIGACIÓN EN EL ÁMBITO DE LA DEFENSA	34
AVIACIÓN LIMPIA - NUEVAS TECNOLOGÍAS AERONÁUTICAS DISRUPTIVAS EN APOYO AL GREEN DEAL Y LA NEUTRALIDAD	35
INTERREG POCTEFA	36
INSTALACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE COMBUSTIBLES ALTERNATIVOS II	37
ASISTENCIA TÉCNICA A LA PREPARACIÓN DE PROYECTOS DE ESTRATÉGICOS DE LIFE	38
STANDICT.EU - APOYO A LA PRESENCIA DE EXPERTOS EUROPEOS EN LAS ACTIVIDADES INTERNACIONALES DE	39
ACCIONES NO TEMÁTICAS DE DESARROLLO TECNOLÓGICO EN MATERIA DE DEFENSA	40
ACCIONES NO TEMÁTICAS DE INVESTIGACIÓN EN MATERIA DE DEFENSA	41
ACCIONES DE INVESTIGACIÓN DEL EDF EN FORMA DE RETO TECNOLÓGICO	42
OFFERR - INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN EN FUSIÓN NUCLEAR	43
EIT FOOD - PROYECTOS ÚNICOS PARA EL CAMBIO DEL SISTEMA ALIMENTARIO	44
MASTER - INNOVACIONES TECNOLÓGICAS DE REALIDAD EXTENDIDA APLICADAS A LA EDUCACIÓN Y LA ENSEÑANZA	45
ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REPLICACIÓN DE PROYECTOS DEL PROGRAMA LIFE	46

SKI.F.T. - SERVICIOS DE ASESORAMIENTO Y COACHING DE APOYO A LA TRANSICIÓN VERDE PARA EMPRESAS DE LA	47.
CIRCULOOS - CADENAS DE SUMINISTRO CIRCULARES INNOVADORAS ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	48.
EIT FOOD - MARCO DE FINANCIACIÓN DE IMPACTO	49.
EIT RAW MATERIALS - CONVOCATORIA ERMA BOOSTER ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	50.
OSCARS - PROYECTOS Y SERVICIOS DE CIENCIA ABIERTA ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	51.
WE RISE - MUJERES EMPRENDEDORAS EN PROYECTOS RENOVABLES, INNOVADORES Y SOSTENIBLES ¡ÚLTIMA	52.
ACCIONES DE INVESTIGACIÓN DERIVADAS DEL FONDO EUROPEO DE DEFENSA EJECUTADAS MEDIANTE SUBVENCIONES	53.
EIT FOOD - EMPODERAMIENTO DE LA MUJER EN LA AGROALIMENTACIÓN ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	54.
EIT GLOBAL OUTREACH: Q2SCALE - PROGRAMA DE ACELERACIÓN EN AUTOMOCIÓN Y FINTECH	55.
NATURALEZA Y BIODIVERSIDAD - PROYECTOS DE ACCIÓN ESTÁNDAR (PAE)	56.
PEDVOLUTION CONVOCATORIA ABIERTA PARA PROMOTORES: DISTRITOS DE ENERGÍA POSITIVA (PED)	57.
DIGITALIZACIÓN	58
COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL	58
CONTINENTE IA	58.
ACELERACIÓN DEL MEJOR USO DE LAS TECNOLOGÍA	59.
COMPETENCIAS DIGITALES AVANZADAS I	60.
PQ-REACT - MARCO DE CRIPTOGRAFÍA POSTCUÁNTICA PARA CONTEXTOS CONSCIENTES DE LA ENERGÍA ¡ÚLTIMA	61.

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

M-ERA.NET - INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN MATERIALES Y TECNOLOGÍAS DE BATERÍAS

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

Apoya ambiciosos proyectos transnacionales de Investigación y Desarrollo Tecnológico sobre investigación e innovación de materiales en apoyo del Pacto Verde Europeo y de los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas.

Ikerketa eta Garapen Teknologikoko proiektu transnazional anbiziotsuak babesten ditu materialen ikerketari eta berrikuntzari buruz, Europako Itun Berdea eta Nazio Batuen Garapen Iraunkorreko Helburuak babesteko.

BENEFICIARIOS

PYMEs y grandes empresas y asociaciones de empresas, centros de investigación, universidades, etc.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Materiales avanzados sostenibles para la energía.
2. Superficies, revestimientos e interfaces innovadores.
3. Materiales compuestos avanzados y ligeros.
4. Materiales funcionales.
5. Materiales que abordan los retos medioambientales.
6. Materiales de próxima generación para electrónica avanzada.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 70% de los gastos subvencionables, en función del tipo de proyecto (investigación industrial y desarrollo experimental, respectivamente) y un importe máximo de 500.000 €, por beneficiario y año.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Asesoramiento.
- Subcontratación.
- Auditoría (hasta un máximo de 1.500 euros por proyecto y entidad beneficiaria, y anualidad)
- Explotación (materiales, suministros, etc.)
- Equipamiento
- Indirectos.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| EIC PATHFINDER ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	21 may. 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. Convocatoria abierta

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables y un importe máximo por proyecto de entre 1M-3M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

PRIMA - ASOCIACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN EL ÁREA MEDITERRÁNEA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	08 jul. 2025

Apoya la creación de capacidades de investigación e innovación para desarrollar conocimientos y soluciones innovadoras comunes para hacer que los sistemas alimentarios y el suministro de agua sean más sostenibles y resistentes al cambio climático en el área mediterránea.

Ikerketa- eta berrikuntza-gaitasunak sortzen laguntzen du, elikadura-sistemak eta ur-hornidura jasangarriagoak eta klima aldaketarekiko erresistenteagoak izan daitezen Mediterraneo aldean.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Mejora de la elaboración de políticas mediante conceptos de huella hídrica y agua virtual basados en el impacto en la región mediterránea.
2. Aumento de la escala de las prácticas agroecológicas en las explotaciones agrícolas del Mediterráneo.
3. Hacia una transición de productos proteínicos alternativos de origen vegetal en la región mediterránea.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables con un importe mínimo por proyecto de 1,5M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Compras
- Otros gastos.
- 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, pertsonen zein ikerketa-sareei mesede egiteko, bai eta sortzeko aukerak maximizatzeko ere, tresna eta jardura 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

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.

ACCIONES DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN QUE APOYAN LA EMPRESA COMÚN EDCTP3 DE SALUD MUNDIAL

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

Apoya la investigación clínica orientada a herramientas médicas para detectar, tratar y prevenir enfermedades infecciosas relacionadas con la pobreza en el África subsahariana.

Saharaz hegoaldeko Afrikako pobreziaekin lotutako gaixotasun infekziosoak detektatzeko, tratatzeko eta prebenitzeko tresna medikoetara bideratutako ikerketa klinikoa babesten du.

BENEFICIARIOS

Entidades establecidas en un estado miembro, país asociado y miembros la Asociación EDCTP.

RESUMEN

Asociación de ensayos clínicos en Europa y los países en desarrollo (European and Developing Countries Clinical Trials Partnership, EDCTP3): existe para acelerar el desarrollo clínico de tecnologías sanitarias nuevas o mejoradas para la identificación, el tratamiento y la prevención de enfermedades infecciosas relacionadas con la pobreza y desatendidas, incluidas las enfermedades (re)emergentes.

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Acción de colaboración mundial para el desarrollo de vacunas destinadas a reducir la carga de morbilidad de la tuberculosis en el África subsahariana. Acelerar el desarrollo de vacunas profilácticas contra las enfermedades tropicales desatendidas en el África subsahariana
2. Acción de colaboración mundial para la investigación de terapias existentes contra la malaria y el desarrollo clínico de nuevos candidatos antimaláricos.
3. Acelerar el desarrollo de vacunas profilácticas contra las enfermedades tropicales desatendidas en el África subsahariana.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% del presupuesto aprobado para los siguientes importes máximos por proyecto:

- Línea 1: 15,3M €.
- Línea 2: 10,3M €.
- Línea 3: 15,3M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

| INICIATIVA CONJUNTA EUROPA CIRCULAR DE BASE BIOLÓGICA (CBE JU)

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 jasagarri baterako bioekonomia lehiakorra bultzatzen du. Horretarako, oinarri biologikoko soluzio berritzaile eta iraunkorren proiektuak finantzatzeko dira: lehengaia, 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.

| 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 lankidetzak babesten du, eta askatasun osoa ematen dio proiektu-proposamenak diseinatzeko eta bere partzuergoak 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 jun. 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 jun. 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 erosoetarako.

BENEFICIARIOS

No hay ninguna limitación de beneficiario.

RESUMEN

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

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Importe desde 5.000 € hasta 50.000 €.

ACTIVIDADES Y GASTOS SUBVENCIONABLES

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

| NGI MOBIFREE - SOFTWARE LIBRE PARA MÓVILES

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

Apoya proyectos que contribuyan a ayudar a la tecnología móvil a evolucionar hacia un estado más saludable, proporcionar a las personas nuevas herramientas concretas e infraestructuras más fiables, con el fin de ofrecer mayor seguridad y permitir a los usuarios más autonomía y capacidad de elección.

Teknologia mugikorrari egoera osasungarriago baterantz eboluzionatzen laguntzen dioten proiektuak laguntzen ditu, pertsonei tresna zehatz eta azpiegitura fidagarriagoak ematen dizkie, segurtasun handiagoa eskaintzeko eta erabiltzaileei autonomia eta aukeratzeko gaitasun handiagoa ahalbidetzeko.

BENEFICIARIOS

No hay limitaciones para los beneficiarios.

RESUMEN

Mobifree es un programa piloto diseñado para ir más allá del *statu quo* del software móvil y crear un círculo virtuoso de innovación a través del software libre y de código abierto, el hardware libre y los estándares abiertos.

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

ENFIELD - FARO EUROPEO PARA UNA IA CONFIABLE Y VERDE (PROGRAMAS DE INNOVACIÓN)

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

Apoya a entidades de I+D en los sectores de energía, atención médica, manufactura y espacio para llevar a cabo actividades de investigación fundamentales relacionadas con desafíos científicos y tecnológicos específicos.

I+Gko erakundeei laguntzen die energiaren, arreta medikoaren, enbusturaren eta espazioaren sektoreetan, erroka zientifiko eta teknologiko espezifikoei lotutako funtsezko ikerketa-jarduerak egiteko.

BENEFICIARIOS

Institutos de investigación, Start-ups, pymes y grandes empresas.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Ayuda técnica

- Oportunidad de establecer contactos y beneficiarse de intercambios mutuos, comentarios y colaboración con pares y varios expertos en el campo de la IA.
- Visibilidad y promoción.
- Posibilidad de beneficiarse de una estrategia específica de DPI para oportunidades de explotación prometedoras.

Ayuda económica

- Hasta el 100% de los gastos subvencionables con un importe máximo de 60.000€ por beneficiario.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Viaje.
- Equipamiento/Tecnología
- Material fungible (amortización).
- Subcontratación.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| NGI FEDIVERSITY - CREANDO EL HOSTING STACK DEL FUTURO

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	01 jun. 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

SOPRANO - DEMOSTRADORES INDUSTRIALES DE TECNOLOGÍAS ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	20 may. 2025

Apoya a pequeñas y medianas empresas (PYMES) y startups en el sector robótico para desarrollar demostradores que apoyen escenarios de colaboración humano-robot (MH-MR) en entornos industriales.

Enpresa txiki eta ertainei (ETEEi) eta startupek laguntzen die robot-sektorean, industria-inguruneetan giza eta roboten arteko lankidetzako erakusleak garatzeko.

BENEFICIARIOS

PYMES y startups innovadoras en el campo de la robótica individual o en consorcio de hasta 3 socios.

RESUMEN

ACTIVIDADES SUBVENCIONABLES

- Especificación del escenario de aplicación y los casos de uso asociados.
- Especificación de los requisitos adicionales necesarios para respaldar el escenario de aplicación propuesto y las medidas en las que se basará la evaluación del impacto de las tecnologías SOPRANO.
- Despliegue de las tecnologías SOPRANO en la robótica existente del solicitante.
- Análisis y modelización de la interacción humano-robot.
- Implementación demostrativa en forma de prototipo industrial de una solución robótica que aborde el escenario de aplicación propuesto.
- Evaluación y retroalimentación mediante una valoración exhaustiva del impacto de las tecnologías SOPRANO.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Ayuda económica:

- Pymes: Hasta el 70% de los gastos subvencionables, con un importe máximo de 140.000 € por proyecto.
- Startups: Hasta el 100% de los gastos subvencionables, con un importe máximo de 200.000 € por proyecto.

Ayuda técnica:

- Orientación técnica y empresarial.
- Validación de grado industrial de la solución robótica/demostrador en escenarios reales de colaboración multi-humano y multi-robot.
- Exposición a las redes industriales y de investigación de SOPRANO.

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 alde bikoak, 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.

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

| FORTIS - PROYECTOS DE INNOVACIÓN EN COLABORACIÓN HUMANO-ROBOTS

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	04 jun. 2025

Apoya a PYMES y startups en proyectos innovadores que mejoren la colaboración entre humanos y robots, aumentando la eficiencia, la seguridad y la productividad en entornos industriales.

ETEEi eta startupeei laguntzen die gizakien eta roboten arteko lankidetzak hobetuko duten proiektu berritzaileetan, industria-inguruneetako eraginkortasuna, segurtasuna eta produktibitatea areagotuz.

BENEFICIARIOS

Centros tecnológicos e investigación, universidades, midcaps, PYMES y startups en consorcio.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Reconocimiento de actividad.
2. Memoria a largo plazo.
3. Mejora de la inteligibilidad del robot a través de efectos visuales y sonoros direccionales.
4. Segmentación/percepción semántica multimodal.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Ayuda económica: hasta el 100% de los gastos subvencionables para las organizaciones sin ánimo de lucro y hasta el 70% de los gastos subvencionables para PYMES y organizaciones con ánimo de lucro, con un importe máximo de 250.000€ por proyecto y un máximo de 200.000 € por socio.
- Ayuda técnica: servicios de asesoramiento especializado sobre integración de Interacción Humano-Robot, cumplimiento de la normativa, creación de prototipos y escalabilidad de la innovación y acceso a redes de líderes industriales.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.

ESTADO

SELLO DE EXCELENCIA DEL INSTRUMENTO "ACELERADOR" DEL CONSEJO EUROPEO DE INNOVACIÓN

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

Apoya proyectos de I+D que hayan obtenido un Sello de Excelencia en la convocatoria del instrumento Acelerador EIC 2025 que permitan la validación de su tecnología en entornos relevantes, afinen el modelo de negocio y afiancen la estructura de cara a un posterior escalado.

EIC 2025 tresna azeleragailuaren deialdian bikaintasun-zigilua lortu duten I+G proiektuak babesten ditu, ingurune garrantzitsuetan beren teknologia baliozkotzea ahalbidetzen dutenak, negozio-eredua fintzen dutenak eta egitura finkatzen dutenak, ondorengo eskalatze bati begira.

BENEFICIARIOS

Pymes que hayan obtenido el Sello de Excelencia en la 1ª, 2ª y 3ª convocatoria 2023 y 1ª y 2ª 2024.

RESUMEN

ACTIVIDADES SUBVENCIONABLES

- Actividades de Investigación y Desarrollo.
- Actividades de Desarrollo Experimental.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 70% de los gastos subvencionables y un importe máximo de 2,5 M € por proyecto y beneficiario.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Equipamiento, instrumental y material.
- Personal.
- Colaboraciones técnicas externas.
- Gastos de explotación adicionales (viajes, adquisición de activos inmateriales, solicitud de derechos de propiedad industrial e intelectual, publicación y difusión de resultados, y auditoría con un límite máximo de 3.000 € por anualidad).
- Indirectos.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| CONVERTIR LAS MATERIAS PRIMAS EN UNA GRAN FORTALEZA PARA EUROPA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	30 may. 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 sektorerako 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

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

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.

Energiaren ikuspegitik ekonomia eraginkorra lortzeko trantsizio-proiektuak babesten ditu, energia berriztagarrietan oinarritua, klimarako neutrala eta klima-alaketarekiko 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

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

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 - PROYECTOS ESTRATÉGICOS (DOS FASES)

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	04 sep. 2025

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

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

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

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

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| LIFE - ACCIÓN POR EL CLIMA

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

| INSTALACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DE COMBUSTIBLES ALTERNATIVOS

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

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 disruptiboei 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

AVIACIÓN LIMPIA - NUEVAS TECNOLOGÍAS AERONÁUTICAS DISRUPTIVAS EN APOYO AL GREEN DEAL Y LA NEUTRALIDAD CLIMÁTICA PARA 2050 ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya el desarrollo de nuevas tecnologías aeronáuticas revolucionarias con el objetivo de contribuir a la reducción de la huella ecológica de la aviación y de garantizar que las actividades de investigación e innovación relacionadas con la aeronáutica contribuyan a la competitividad de la UE.

Aeronautikako teknologia berri iraultzaileak garatzen laguntzen du, hegazkingintzaren aztarna ekologikoa murrizten laguntzeko eta aeronautikarekin lotutako ikerketa- eta berrikuntza-jarduerak EBren lehiakortasunari laguntzen diotela bermatzeko.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Concepto de aeronave, integración de tecnologías clave y evaluación del impacto.
2. Demostración de un sistema de propulsión híbrido-eléctrico para aeronaves regionales, incluyendo la integración del pilón y la góndola, y su modificación.
3. Demostración de sistemas a bordo relevantes para la hibridación de aeronaves regionales.
4. Demostración en vuelo de la propulsión híbrido-eléctrica para aeronaves regionales.
5. Demostración en tierra y preparación de la prueba en vuelo de un motor turbofán de relación de derivación ultraalta con caja de engranajes para aeronaves SMR.
6. Demostración en vuelo de una arquitectura de motor sin góndola para aeronaves SMR.
7. Demostración en tierra hasta TRL5 de la arquitectura de sistemas NPE a bordo para aeronaves SMR.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1: 15M €.
- Línea 2: 70M €.
- Línea 3: 40M €.
- Línea 4 y 7: 35M €.
- Línea 5: 70M €.
- Línea 6: 100M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| INTERREG POCTEFA

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

Apoya proyectos de cooperación transfronterizos para el abordaje de retos comunes de las regiones frontera pirenaica (España, Francia y Andorra) y relativos a tres objetivos políticos: una Europa más inteligente, más verde y más social.

Mugaz gaindikoa lankidetzaren proiektuak babesten ditu, Pirinioetako mugako eskualdeek (Espainia, Frantzia eta Andorra) dituzten erronka komunez hartzeko, eta hiru helburu politikori buruzkoak: Europa adimentsuagoa, berdeagoa eta sozialagoa.

BENEFICIARIOS

Entidades jurídicas públicas y privadas.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

- Crear un espacio común de conocimiento e innovación.
- Proteger y consolidar los valores ecológicos.
- Facilitar el acceso al empleo y a la formación de calidad.
- Construir un espacio inclusivo y socialmente integrado.
- Impulsar el turismo sostenible y la cultura.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 65% de los gastos subvencionables con un importe mínimo de 200.000 €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| INSTALACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE COMBUSTIBLES ALTERNATIVOS II

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

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

- Infraestructura para combustibles alternativos - Contribuciones unitarias para infraestructuras de recarga eléctrica.
- 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

| ASISTENCIA TÉCNICA A LA PREPARACIÓN DE PROYECTOS DE ESTRATÉGICOS DE LIFE

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 Clima, 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

STANDICT.EU - APOYO A LA PRESENCIA DE EXPERTOS EUROPEOS EN LAS ACTIVIDADES INTERNACIONALES DE NORMALIZACIÓN DE LAS TIC

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

Apoya la participación de especialistas europeos en normalización en SDO internacionales y globales clave permitiendo a los especialistas contribuir y ayudar a crear un Ecosistema Europeo de Normalización totalmente integrado.

Nazioarteko SDO normalizazioko espezialista europarren eta funtsezko espezialista globalen parte-hartzea babesten du, espezialistei Europako Normalizazio Ekosistema erabat integratua sortzen laguntzeko aukera emanez.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Tipo de propuesta: LT – Contribución a largo plazo (con opción de viaje).
2. Tipo de propuesta: ST – Contribución a corto plazo (con opción de viaje).
3. Tipo de propuesta: OS – Contribuciones One-Shot (únicas).

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Línea 1: hasta 10.000 €.
- Línea 2: hasta 5.000 €.
- Línea 3: hasta 3.000 €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal (esto no puede exceder la tarifa diaria máxima de la UE de 450 €).
- Viajes.
- Inscripción al evento.
- Membresía para organizaciones SDO y SSO.

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

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	10 jul. 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 berritzailei 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

MASTER - INNOVACIONES TECNOLÓGICAS DE REALIDAD EXTENDIDA APLICADAS A LA EDUCACIÓN Y LA ENSEÑANZA

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

Apoya proyectos innovadores con tecnologías de Realidad Extendida (XR) en los que colaboren agentes capaces de proporcionar tecnologías innovadoras para crear experiencias XR enriquecidas y validar la plataforma y las tecnologías desarrolladas en el proyecto con estudiantes.

Errealitate hedatuko teknologiak (XR) dituzten proiektu berritzailei laguntzen die, teknologia berritzaileak emateko gai diren eragileekin, XR esperientzia aberastuak sortzeko eta proiektuan garatutako plataforma eta teknologiak ikasleekin baliozkotzeko.

BENEFICIARIOS

Consortio de PYMEs, grandes empresas y organizaciones educativas, de investigación o universidades.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

- Aplicaciones industriales: Creación de aplicaciones de seguimiento de máquinas, de robots de seguimiento de líneas, inspección de calidad asistida por robots y XR para la programación colaborativa de robots.
- Conocer a los robots: sistema de referencia, material educativo para público en general, simulación de procesos de mantenimiento, seguridad en la colaboración humano-robot.
- Reto abierto - Aplicaciones innovadoras en la formación de robótica industrial

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Ayuda económica: entre 0 y 100% de los gastos subvencionables según el tipo de beneficiario:

- 100% para centros educativos (sin ánimo de lucro).
- 70% para pymes.
- 0% para grandes empresas u organizaciones con ánimo de lucro.

Y un importe máximo por proyecto de 100.000 €.

Ayuda técnica: mentoría técnica para cada experimento y durante todo el período de ejecución.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REPLICACIÓN DE PROYECTOS DEL PROGRAMA LIFE

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

SKI.F.T. - SERVICIOS DE ASESORAMIENTO Y COACHING DE APOYO A LA TRANSICIÓN VERDE PARA EMPRESAS DE LA ECONOMÍA SOCIAL

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

Apoya a las empresas de economía social para que reciban servicios de asesoramiento y formación con el objetivo de que obtengan una comprensión más profunda de la posibilidad de una transición verde y de aumentar el éxito y el impacto de sus proyectos de transición.

Gizarte-ekonomiako enpresei laguntzen die aholkularitza- eta prestakuntza-zerbitzuak jaso ditzaten, trantsizio berdearen aukera sakonago uler dezaten eta trantsizio-proiektuen arrakasta eta eragina areagotu dezaten.

BENEFICIARIOS

Microempresas y pequeñas empresas europeas de economía social.

RESUMEN

ACTIVIDADES SUBVENCIONABLES

1. Comprensión de las necesidades.
2. Establecimiento de objetivos.
3. Asesoramiento.
4. Coaching.
5. Estrategia.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta 30.000€ por empresa.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Viajes.
- Alojamiento.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

CIRCULOOS - CADENAS DE SUMINISTRO CIRCULARES INNOVADORAS ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya a los actores de la cadena de suministro en diversas industrias manufactureras a implementar estrategias circulares y demostrar nuevos modelos de negocio que mejoren los índices de circularidad.

Manufaktura-industrietako hornidura-kateko eragileei estrategia zirkularrak ezartzen eta zirkulartasun-indizeak hobetzen dituzten negozio-eredu berriak frogatzen laguntzen die.

BENEFICIARIOS

Pymes y micropymes, DIHs o eDIHs, institutos académicos, etc.

RESUMEN

ACTIVIDADES SUBVENCIONABLES

- Open Call 2: Desarrollo de cadena de suministros circulares.
- Open Call 3.1: Refuerzo de líneas piloto existentes.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Open Call 2: hasta el 60% de los gastos subvencionables para entidades con ánimo de lucro y 100% para entidades sin ánimo de lucro o académicas, con una dotación máxima de 60.000 € por socio y 240.000 € por consorcio.
- Open Call 3.1: hasta el 60% de los gastos subvencionables para entidades con ánimo de lucro y 100% para entidades sin ánimo de lucro o académicas.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| EIT FOOD - MARCO DE FINANCIACIÓN DE IMPACTO

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	10 jul. 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

| EIT RAW MATERIALS - CONVOCATORIA ERMA BOOSTER ;ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	26 may. 2025

Apoya la resiliencia y competitividad de Europa en el sector de las materias primas, promoviendo la innovación en la extracción, procesamiento y reciclaje de materiales estratégicos y críticos.

Europak lehengaien sektorean duen erresilientzia eta lehiakortasuna babesten ditu, material estrategiko eta kritikoak erauzteko, prozesatzeko eta birziklatzeko berrikuntza sustatuz.

BENEFICIARIOS

Start-ups, Scale-ups y PYMEs.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables con un importe máximo dependiendo del tipo de beneficiario y del estado de desarrollo del proyecto:

- Start-ups en etapa semilla: hasta 500.000 €
- Scale-ups y PYMEs en crecimiento: hasta 1.5M €.
- Proyectos avanzados en minería, procesamiento y reciclaje: hasta 2.5M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Viajes.
- Equipamiento.
- Subcontratación,
- Otros.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| OSCARS - PROYECTOS Y SERVICIOS DE CIENCIA ABIERTA ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya a organizaciones en el desarrollo de proyectos de Ciencia Abierta, financiando iniciativas que mejoren la accesibilidad, interoperabilidad y reutilización de datos científicos mediante herramientas digitales, infraestructuras abiertas y servicios innovadores.
 Erakundeei laguntza ematen die zientzia irekiko proiektuen garapenean, datu zientifikoaren irisgarritasuna, elkarreragingarritasuna eta berrerabilera hobetzeko ekimenak finantzatzuz, tresna digitalen, azpiegitura irekien eta zerbitzu berritzaileen bidez.

BENEFICIARIOS

PYMEs, startups, asociaciones, etc.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta un importe máximo de 250.000 € por proyecto.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Hardware y software.
- Viaje.
- Participación en conferencias y actividades de divulgación vinculadas al proyecto.
- Indirectos.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

WE RISE - MUJERES EMPRENDEDORAS EN PROYECTOS RENOVABLES, INNOVADORES Y SOSTENIBLES ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya a startups lideradas por mujeres en los sectores GreenTech, AgriTech y ClimateTech a través de un programa de apoyo integral que incluye financiamiento, mentoría y oportunidades de visibilidad para ampliar su presencia en el mercado y fomentar el crecimiento sostenible.

GreenTech, AgriTech eta ClimateTech sektoreetan emakumeek gidatutako startupek laguntzen die, finantzaketa, mentoría eta ikusgarritasun-aukerak barne hartzen dituen laguntza-programa integral baten bidez, merkatuan duten presentzia handitzeko eta hazkunde iraunkorra sustatzeko.

BENEFICIARIOS

Startups lideradas por mujeres que operan en los sectores de GreenTech, AgriTech y ClimateTech.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Fase 1: Hasta 5.000 € por startup para cubrir gastos de viaje a eventos internacionales, ferias y reuniones con inversores.
- Fase 2: Hasta 50.000 € por startup para actividades como desarrollo de producto, expansión de mercado y engagement con inversores.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Participación en eventos internacionales, conferencias, exposiciones y ferias.
- Gastos de viaje para eventos y reuniones con inversores.
- Desarrollo de producto para lograr niveles más altos de TRL.
- Mejora tecnológica para satisfacer las necesidades del mercado.
- Escalado tecnológico, demostración y pruebas de tecnología.
- Acceso a infraestructuras.
- Involucración de usuarios finales/testers en el proceso de desarrollo del producto/servicio.
- Marketing, branding y mejora de modelos de negocio

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

EIT FOOD - EMPODERAMIENTO DE LA MUJER EN LA AGROALIMENTACIÓN ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya el empoderamiento de mujeres en el sector agroalimentario para superar retos e impulsar la creación de negocios sostenibles alineados con las misiones de EIT Food: construir vidas más sanas a través de la comida, un sistema libre de emisiones y un sistema alimentario justo y resiliente.

Nekazaritzako elikagaien sektorean emakumeen ahalduntzea bultzatzen du, erronkak gainditzeko eta EIT Fooden misioekin bat datozen negozio jasagarriak sortzea bultzatzeko: bizitza osasuntsuagoak eraikitzea janariaren bidez, emisiorik gabeko sistema bat eta bidezko elikadura-sistema erresiliente bat.

BENEFICIARIOS

Mujeres residentes o representantes de startups de los países participantes (ver enlace).

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Ayuda económica: apoyo financiero de hasta 12.000 € por participante.

Ayuda técnica:

- Formación en habilidades de negocio.
- Mentorización de profesionales experimentados.
- Oportunidades de networking para conectar con agentes del ecosistema agroalimentario.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

EIT GLOBAL OUTREACH: Q2SCALE - PROGRAMA DE ACELERACIÓN EN AUTOMOCIÓN Y FINTECH

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	06 jul. 2025

Apoya a startups de los sectores de automoción, energía, cadena de suministro y sostenibilidad en el escalado orientada a la validación de productos en entornos reales y la expansión internacional.

Automobilgintzako, energiako, hornidura-kateko eta jasangarritasuneko sektoreetako startupek laguntzen die ingurune errealako produktuak baliozkotzera eta nazioarteko hedapenera bideratutako eskalatuan.

BENEFICIARIOS

Startups de los sectores de automoción, energía, cadena de suministro y sostenibilidad.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Ayuda económica:

- Un importe máximo por proyecto de 10.000 €.
- Se ofrece un reembolso adicional de 1.000 € por startup para los gastos de viaje de la primera sesión presencial.

Ayuda técnica:

- Agilización de los procesos Prueba de contexto.
- Exposición a líderes del sector.
- Acceso a mentores expertos.
- Oportunidades continuas de colaboración y conexión.
- Perspectivas del mercado mundial.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Mentoría y asesoría.
- Viajes y dietas

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| NATURALEZA Y BIODIVERSIDAD - PROYECTOS DE ACCIÓN ESTÁNDAR (PAE)

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

PEDVOLUTION CONVOCATORIA ABIERTA PARA PROMOTORES: DISTRITOS DE ENERGÍA POSITIVA (PED)

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

Apoya el desarrollo e implementación de proyectos piloto que integren soluciones innovadoras para la eficiencia energética y la sostenibilidad en entornos urbanos, fomentando la creación de distritos de energía positiva (PED) mediante financiación y acompañamiento técnico.

Hiri-inguruneetan energia-eraginkortasunerako eta jasangarritasunerako soluzio berritzaileak integratzen dituzten proiektu pilotuak garatzen eta ezartzen laguntzen du, finantzaketaren eta laguntza teknikoaren bidez energia positiboko barrutiak (PED) sortzea sustatuz.

BENEFICIARIOS

PYMEs, startups, centros de investigación, ayuntamientos, etc. en solitario o en consorcio.

RESUMEN

ACTIVIDADES SUBVENCIONABLES

- Planificación, implementación u operación de una iniciativa PED.
- Testeo y validación de herramientas: obligatorias y adicionales (ver enlace).
- Proporcionar datos técnicos esenciales para facilitar el despliegue de la herramienta.
- Implicar a las partes interesadas locales en el proceso de demostración.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Un importe máximo de hasta 50.000 € por proyecto.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Viajes.
- Equipamiento.
- Otros gastos en bienes y servicios.
- Indirectos.

DIGITALIZACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| CONTINENTE IA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	02 sep. 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

| ACELERACIÓN DEL MEJOR USO DE LAS TECNOLOGÍA

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

Apoyar el mejor uso de las capacidades digitales en áreas prioritarias como el apoyo a las pymes y las autoridades públicas en su transformación digital y proporcionar recursos a las actividades iniciadas en programas anteriores.

Lehentasunezko arloetan gaitasun digitalak hobeto erabiltzen laguntzea, hala nola ETEei eta agintari publikoei eraldaketa digitalean laguntzea, eta aurreko programetan hasitako jardueren baliabideak ematea.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Red europea de verificadores.
2. Red de centros de Internet más seguro.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Entre el 50% y el 100% de los gastos subvencionables con un importe máximo por proyecto:

- Línea 1: 5M €.
- Línea 2: 3,7M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

DIGITALIZACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| COMPETENCIAS DIGITALES AVANZADAS I

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	02 sep. 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 ezarriz (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.

DIGITALIZACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

PQ-REACT - MARCO DE CRIPTOGRAFÍA POSTCUÁNTICA PARA CONTEXTOS CONSCIENTES DE LA ENERGÍA ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya proyectos que contribuyan a la identificación de algoritmos criptográficos resistentes a ataques de informáticos cuánticos y hacerlos accesibles a nivel general, sustituyendo criptosistemas como RSA, ECDSA, ECDH y DSA y sustituirlos por criptografía post-cuántica (PQC).

Informatika kuantikoen erasoen aurrean erresistenteak diren algoritmo kriptografikoak identifikatzen eta, oro har, eskuragarri egiten laguntzen duten proiektuak babesten ditu, RSA, ECDSA, ECDH eta DSA bezalako kriptosistemak ordezkatzuz eta kriptografia post-kuantikoarekin ordezkatzuz (PQC).

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

CASOS DE USO

1. Medidores de red inteligente.
2. Arquitecturas 5G y 6G.
3. Gestor de Agilidad Contextual.
4. Eclipse-Qrisp para PQC.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta un 100% de los gastos subvencionables y un importe de 162.500 € por proyecto.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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