

22/04/2025

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	5
PRIMA - ASOCIACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN EL ÁREA MEDITERRÁNEA	6
COOPERACIÓN EUROPEA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA (COST)	7
EIC TRANSITION ¡NOVEDAD!	8
EIT MATERIAS PRIMAS – BOOSTER ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	9
INICIATIVA CONJUNTA (JU) DEL HIDRÓGENO LIMPIO (CLEANH2) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	10
ACCIONES DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN QUE APOYAN LA EMPRESA COMÚN EDCTP3 DE SALUD MUNDIAL	12
INICIATIVA CONJUNTA EUROPA CIRCULAR DE BASE BIOLÓGICA (CBE JU)	13
EUROGIA - TECNOLOGÍAS ENERGÉTICAS BAJAS EN CARBONO ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	14
APLICACIONES DE PROYECTOS EN RED	15
NGI TALER - NUEVO SISTEMA DE PAGO ELECTRÓNICO	16
NGI ZERO COMMONS FUND - NATURALEZA PÚBLICA DE INTERNET	17
NGI MOBIFREE - SOFTWARE LIBRE PARA MÓVILES	18
PIANOFORTE - INVESTIGACIÓN EUROPEA EN PROTECCIÓN DE LA RADIACIÓN ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	19
NGI FEDIVERSITY - CREANDO EL HOSTING STACK DEL FUTURO	20
SOPRANO - DEMOSTRADORES INDUSTRIALES DE TECNOLOGÍAS	21
ELIAS - FARO EUROPEO DE LA IA PARA LA SOSTENIBILIDAD ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	22
PROGRAMAS DE COOPERACIÓN TECNOLÓGICA INTERNACIONAL	23
ESTADO	24
SELLO DE EXCELENCIA DEL INSTRUMENTO "ACELERADOR" DEL CONSEJO EUROPEO DE INNOVACIÓN	24
INNOVACIÓN	25
COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL	25
CONVERTIR LAS MATERIAS PRIMAS EN UNA GRAN FORTALEZA PARA EUROPA	25
ACELERADOR EIC	26
REDES DE ELECTRICIDAD, GAS, SMART GRIDS Y CO2	27
INVESTIGACIÓN EXPLORATORIA DEL CIELO DIGITAL EUROPEO	28
INICIATIVA DE SALUD INNOVADORA (FASE ÚNICA) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	30
INICIATIVA DE SALUD INNOVADORA (DOS FASES) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	31
CELTIC-NEXT - COMUNICACIONES DE ÚLTIMA GENERACIÓN PARA LA SOCIEDAD DIGITAL ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	32
INSTALACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DE COMBUSTIBLES ALTERNATIVOS	33
INVESTIGACIÓN DE TECNOLOGÍAS DISRUPTIVAS PARA LA DEFENSA	34
LABORATORIO DE INNOVACIÓN CREATIVO ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	35
AVIACIÓN LIMPIA - NUEVAS TECNOLOGÍAS AERONÁUTICAS DISRUPTIVAS EN APOYO AL GREEN DEAL Y LA NEUTRALIDAD	36
INTERREG POCTEFA	37
INSTALACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE COMBUSTIBLES ALTERNATIVOS II	38
ACCIONES NO TEMÁTICAS DE INVESTIGACIÓN EN MATERIA DE DEFENSA	39
OFFERR - INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN EN FISIÓN NUCLEAR	40
EIT FOOD - PROYECTOS ÚNICOS PARA EL CAMBIO DEL SISTEMA ALIMENTARIO	41
FONDO DE INNOVACIÓN - TECNOLOGÍAS CERO EMISIONES ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	42
EIT URBAN MOBILITY - PROYECTOS DE INNOVACIÓN	43
NEBULOUS - INFRAESTRUCTURAS IOT, EDGE Y CLOUD ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	44
MASTER - INNOVACIONES TECNOLÓGICAS DE REALIDAD EXTENDIDA APLICADAS A LA EDUCACIÓN Y LA ENSEÑANZA	45
UP2CIRC - TRANSICIÓN SOSTENIBLE Y CIRCULAR PARA PYMES ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	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	48
EIT FOOD - MARCO DE FINANCIACIÓN DE IMPACTO	49
DESARROLLO DE HABILIDADES Y TALENTO ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	50
BATERÍAS - FABRICACIÓN DE CELDAS DE BATERÍAS PARA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	51
EIT RAW MATERIALS - CONVOCATORIA ERMA BOOSTER	52
MAGICIAN - INTEGRACIÓN DE NUEVAS FUNCIONALIDADES EN EL ÁMBITO DE LA ROBÓTICA, LA FABRICACIÓN Y EL SISTEMA... ..	53
AUTOASSESS - SOLUCIONES TECNOLÓGICAS SECTOR NAVIERO ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	54
JARVIS - INTERACCIÓN MULTIMODAL BASADA EN IA PARA APLICACIONES AVANZADAS DE ROBOTS HUMANOS CENTRADOS	55
OSCARS - PROYECTOS Y SERVICIOS DE CIENCIA ABIERTA	56
ACTIVIDADES FAST TRACK EN LA AVIACIÓN LIMPIA ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	57
RDA TIGER - CONCESIONES DE ADOPCIÓN ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	58
EIT FOOD - VÍA RÁPIDA AL MERCADO ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	59
MAYOR DESARROLLO TECNOLÓGICO DE SISTEMAS DERIVADOS DE MAGLEV ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	60
WE RISE - MUJERES EMPRENDEDORAS EN PROYECTOS RENOVABLES, INNOVADORES Y SOSTENIBLES	61
ACCIONES DE INVESTIGACIÓN DERIVADAS DEL FONDO EUROPEO DE DEFENSA EJECUTADAS MEDIANTE SUBVENCIONES	62
ACCIONES DE DESARROLLO DERIVADAS DEL FONDO EUROPEO DE DEFENSA EJECUTADAS MEDIANTE SUBVENCIONES DE ...	63
DIGITALIZACIÓN	64
COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL	64
CONTINENTE IA ¡NOVEDAD!	64
ACELERACIÓN DEL MEJOR USO DE LAS TECNOLOGÍA ¡NOVEDAD!	65
COMPETENCIAS DIGITALES AVANZADAS I ¡NOVEDAD!	66
PQ-REACT - MARCO DE CRIPTOGRAFÍA POSTCUÁNTICA PARA CONTEXTOS CONSCIENTES DE LA ENERGÍA	67

I+D

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

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, 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 ¡NOVEDAD!

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

| EIT MATERIAS PRIMAS – BOOSTER ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya a las empresas emergentes y las pymes que desarrollan productos y servicios innovadores que pueden tener un impacto en el sector de las materias primas.

Suspertzen ari diren enpresei eta lehengaien sektorean eragina izan dezaketen produktu eta zerbitzu berritzaileak garatzen dituzten enpresa txiki eta ertainei laguntzen die.

BENEFICIARIOS

Empresas de nueva creación o spin-off de materias primas y pymes.

RESUMEN

ÁREAS DE ACTUACIÓN

1. Soluciones para una mejor y nueva exploración minera.
2. Tecnologías y soluciones para una minería moderna más eficiente, segura y sostenible.
3. Soluciones para el tratamiento de minerales y metales y para mejorar la producción de materiales.
4. Reciclado y optimización de la cadena de materiales para productos al final de su vida útil.
5. Sustitución de materiales críticos y tóxicos en productos y para un rendimiento optimizado.
6. Soluciones y modelos empresariales que apliquen conceptos de economía circular.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta un importe máximo por beneficiario de 500.000 €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Viajes.
- Equipamiento.
- Subcontratación.
- Otros bienes y servicios.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

INICIATIVA CONJUNTA (JU) DEL HIDRÓGENO LIMPIO (CLEANH2) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya la aceleración del desarrollo y despliegue de la cadena de valor europea de las tecnologías limpias, seguras y sostenibles del hidrógeno, reforzando su competitividad y apoyando especialmente a pymes y acelerando la entrada en el mercado de soluciones limpias competitivas e innovadoras.

Hidrogenoaren teknologia garbi, seguru eta iraunkorren Europako balio-katearen garapena eta hedapena bizkortzen laguntzen du, lehiakortasuna indartuz eta ETEei bereziki lagunduz eta irtenbide garbi lehiakor eta berritzaileak merkatuan sartzea azkartuz.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Mejora de la vida útil y el coste de los electrolizadores de baja temperatura mediante la introducción de materiales y componentes avanzados en las pilas y el balance de planta.
2. Mejora de la vida útil y el coste de los electrolizadores de alta temperatura mediante la introducción de materiales y componentes innovadores en pilas y balance de la planta.
3. Escalado y optimización de los procesos de fabricación de materiales, celdas o pilas de electrolizadores.
4. Acoplamiento eficiente de la electrólisis con electricidad renovable variable y/o integración del calor.
5. Sistemas innovadores de coelectrólisis e integración con procesos posteriores.
6. Producción innovadora de hidrógeno y carbono sólido a partir de gases renovables/procesos de residuos biogénicos.
7. Hacia la exploración y evaluación del potencial europeo de hidrógeno natural.
8. Desarrollo de cavernas de roca minada y revestida para el almacenamiento de hidrógeno gaseoso.
9. Desarrollo de soluciones de compresión rentables y de gran capacidad para el hidrógeno.
10. Demostración de una tecnología escalable de craqueo de amoníaco.
11. Cadena cinemática de pilas de combustible configurable para maquinaria móvil no de carretera.
12. Procesos innovadores escalables para la producción de conjuntos de electrodos de membrana de pilas de combustible de membrana de intercambio protónico.
13. Sistema Pila de combustible de membrana de intercambio de protones (PEMFC) a escala de 1 MW fiable, eficiente, escalable y de menor coste para aplicaciones marítimas.
14. Demostración de pilas de combustible estacionarias en comunidades de energías renovables.
15. Reciclado simultáneo de ionómero e iridio.
16. Comprensión de las emisiones de sustancias perfluoroalquiladas y polifluoroalquiladas (PFAS) procedentes de electrolizadores y/o pilas de combustible en condiciones de uso del producto.
17. Transferencia de conocimientos y formación de funcionarios, responsables de seguridad y personal encargado de conceder permisos para mejorar la evaluación de la seguridad y los procedimientos de concesión de licencias en toda Europa.
18. Valle del Hidrógeno a gran escala.
19. Valle del Hidrógeno a pequeña escala.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1 a 3 y 5: 4M €.
- Línea 7 y 16: 2M €.
- Línea 8, 9, 11 y 12: 5M €.
- Línea 13: 7M €.
- Línea 15: 3,5M €.

Hasta el 70% (excepto para entidades jurídicas sin ánimo de lucro, que será del 100%) de los gastos subvencionables y un importe máximo de:

- Línea 4 y 10: 6M €.
- Línea 6: 8M €.
- Línea 14: 3,5M €.
- Línea 18: 20M €.
- Línea 19: entre 9M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

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 pobreziarekin 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.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

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 jasangarri 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.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

EUROGIA - TECNOLOGÍAS ENERGÉTICAS BAJAS EN CARBONO ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya la cooperación internacional en materia de tecnologías bajas en carbono a través de la creación de proyectos de colaboración internacional en aplicaciones que apoyen el crecimiento económico y beneficien a la sociedad en su conjunto.

Karbono gutxiko teknologien arloko nazioarteko lankidetzak babesten du, hazkunde ekonomikoa lagunduko duten eta gizarte osoari mesede egingo dioten aplikazioetan nazioarteko lankidetzak proiektuak sortuz.

BENEFICIARIOS

Empresas de todos los tamaños, universidades y organismos de investigación.

RESUMEN

Eurogia 2030 está en primera línea en el campo de la energía para alcanzar los objetivos de neutralidad de carbono. A través de soluciones de I+D en tecnologías bajas en carbono, Eurogia pretende contribuir a un medio ambiente sostenible, a la reducción del cambio climático y a un crecimiento sostenible.

RETOS

1. Suministro de energía sin carbono.
2. Movilidad ecológica y ciudades inteligentes.
3. Viviendas y construcciones más inteligentes.
4. Recursos biológicos y medio ambiente.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Presupuesto mínimo de 175.000 € por proyecto.
- Préstamo de hasta el 85%. Tipo de interés fijo: Euribor a 1 año. Tramo no reembolsables de entre el 10% y el 33%.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

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 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 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 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, pertsoneri 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

PIANOFORTE - INVESTIGACIÓN EUROPEA EN PROTECCIÓN DE LA RADIACIÓN ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya proyectos de investigación transnacionales que combinen enfoques innovadores en el campo de la protección radiológica en línea con las prioridades de investigación de PIANOFORTE e integren activamente actividades de educación, formación y la colaboración con universidades.

Babes erradiologikoaren arloan ikuspegi berritzaileak uztartzen dituzten nazioz gaindiko ikerketa-proiektuak babesten ditu, PIANOFORTEren ikerketa-lehentasunekin bat etorri, eta hezkuntza-, prestakuntza- eta lankidetzajarduerak aktiboki integratzen dituzte unibertsitateekin.

BENEFICIARIOS

Beneficiarios de PIANOFORTE, afiliados, 3as partes (educación superior, salud pública y PYMEs).

RESUMEN

La Asociación Europea para la Investigación en Protección Radiológica (PIANOFORTE) tiene como objetivo mejorar el conocimiento y promover la innovación en el campo de la protección radiológica en beneficio de una mejor protección del público, los pacientes, los trabajadores y el medio ambiente en todos los escenarios de exposición a las radiaciones ionizantes.

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Desarrollar una base de conocimientos para una mejor comprensión de la patogénesis del cáncer inducido por radiaciones ionizantes con el fin de mejorar la evaluación de riesgos.
2. Garantizar la preparación y los conocimientos científicos para apoyar la evaluación del impacto ambiental y la preparación y respuesta ante emergencias para las nuevas tecnologías nucleares.
3. Desarrollo de técnicas y métodos para ir más allá de la dosis efectiva en caso de exposición interna tras una emergencia nuclear o radiológica
4. Aplicación de enfoques radioterapéuticos nuevos y optimizados para una mejor focalización a fin de proteger mejor los tejidos sanos contra los efectos perjudiciales de la radiación incisiva.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 63% de los gastos subvencionables y un importe máximo por beneficiario de

- 300.000 € para acciones que justifiquen el establecimiento de un contrato de doctorado o postdoctorado;
- 100.000 € en otros casos de actividades para la aplicación de la hoja de ruta para la investigación en protección contra las radiaciones

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Compras.
- Otras categorías.
- Costes indirectos.

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

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	14 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 startupeei 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

| ELIAS - FARO EUROPEO DE LA IA PARA LA SOSTENIBILIDAD ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya a PYMES y startups a desarrollar aplicaciones innovadoras basadas en inteligencia artificial (IA) en áreas relevantes para la sostenibilidad, con el fin de abordar retos sociales y económicos utilizando el aprendizaje automático.

Laguntza ematen die ETEei eta startupeei adimen artifizialean (IA) oinarritutako aplikazio berritzaileak gara ditzaten iraunkortasunerako garrantzitsuak diren arloetan, erronka sozial eta ekonomikoei ekiteko, ikaskuntza automatikoa erabiliz.

BENEFICIARIOS

PYMES y startups establecidas en países miembros de la UE, países asociados a Horizon Europe.

RESUMEN

Proyecto ELIAS: busca aplicaciones de IA que se comprometan con la red en las categorías «Metodología», «Software/Herramientas», «Benchmarks» relevantes pero no limitados a los siguientes casos de uso de ELIAS en el ámbito de la IA para la Sostenibilidad.

- IA para la optimización de edificios.
- IA para la supervisión de la infraestructura virtual.
- Publicidad responsable y centrada en el usuario.
- Mitigación de la percepción errónea de los inmigrantes en la UE.
- IA para la previsión del estado de la vegetación.
- Descubrimiento de materiales.
- Sistemas de copilotaje personalizados.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta 60.000 € por proyecto.

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.
- 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

ESTADO

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

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	09 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 eskalatzeko 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 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

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

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

| INICIATIVA DE SALUD INNOVADORA (FASE ÚNICA) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya la investigación y la innovación sanitaria con beneficios reales para los pacientes y la sociedad que garantice que Europa se mantenga a la vanguardia de la investigación sanitaria interdisciplinar.

Ikerketa eta berrikuntza sanitarioa bultzatzen ditu, pazienteentzako eta gizartearentzako onura errealekin, Europa diziplinarteko ikerketa sanitarioaren abangoardian mantentzen dela bermatzeko.

BENEFICIARIOS

Entidades establecidas en estado miembro o país asociado: academia, hospitales, empresas, etc.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Impulsar la innovación para comprender mejor los factores determinantes de la salud.
2. Impulsar la innovación mediante una mejor integración de los esfuerzos fragmentados de I+i en materia de salud.
3. Impulsar la innovación para soluciones sanitarias integradas y centradas en las personas.
4. Impulsar la innovación mediante el aprovechamiento de la digitalización y el intercambio de datos en la asistencia sanitaria.
5. Impulsar la innovación para una mejor evaluación del valor añadido de las soluciones sanitarias integradas innovadoras.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 55% de los gastos subvencionables y un importe máximo por proyecto de:

- Línea 1: 25M €
- Línea 2: 100M €.
- Línea 3: 30M €.
- Línea 4: 24M €.
- Línea 5: 12M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| INICIATIVA DE SALUD INNOVADORA (DOS FASES) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya acciones de investigación e innovación para mejorar la prevención, diagnóstico y seguimiento de enfermedades además de una metodología para la excelencia clínica.

Gaixotasunen prebentzioa, diagnostikoa eta jarraipena hobetzeko ikerketa- eta berrikuntza-ekintzak bultzatzen ditu, bikaintasun klinikorako metodologiaz gain.

BENEFICIARIOS

Entidades establecidas en estado miembro o país asociado: academia, hospitales, empresas, etc.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Etiqueta digital: una fuente de información completa para productos de tecnología médica.
2. Posibilitar y salvaguardar la innovación en el uso secundario de datos sanitarios en el Espacio Europeo de Datos Sanitarios (EHDS).
3. Exposición, emisiones y gestión al final de la vida útil de las sustancias perfluoroalquiladas y polifluoroalquiladas (PFAS) en el sector sanitario.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1: 3,8M €.
- Línea 2: 6,04M €.
- Línea 3: 24M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

CELTIC-NEXT - COMUNICACIONES DE ÚLTIMA GENERACIÓN PARA LA SOCIEDAD DIGITAL ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya proyectos ambiciosos e innovadores basados en nuevas redes de comunicaciones de alto rendimiento que apoyen aplicaciones ricas en datos y servicios avanzados, tanto en el sector de las TIC como en sectores verticales.
Errendimendu handiko komunikazio-sare berrietan oinarritutako proiektu handinahi eta berritzaileak babesten ditu, datu eta zerbitzu aurreratuetan aberatsak diren aplikazioak bultzatzeko, bai IKTen sektorean, bai sektore bertikaletan.

BENEFICIARIOS

Empresas de todos los tamaños, universidades y organismos de investigación.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Préstamo de hasta el 75% de los gastos subvencionables, siendo el 33% del crédito no reembolsable.
- Presupuesto mínimo de 175.000€ por empresa.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Recuperación de instrumentos y equipos.
- Investigación contractual o conocimiento técnicos, patentes o licencias.
- otros costes complementarios y gastos generales.

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 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

| LABORATORIO DE INNOVACIÓN CREATIVO ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

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

Ikus-entzunezkoen sektorean eta beste kultura- eta sorkuntza-sektore batzuetan aplika daitezkeen tresna, eredu edo soluzio berritzaileak diseinatzen, garatzen eta zabaltzen laguntzen du, hori guztia sektoreen arteko lehiakortasuna, ekologizazioa, lankidetzeta eta audientzia sustatzeko.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

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

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 70% de los gastos subvencionables

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

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

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	22 abr. 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 gairdiko lankidetzeta-proiektuak babesten ditu, Pirinioetako mugako eskualdeek (Espainia, Frantzia eta Andorra) dituzten erronka komunei heltzeko, eta hiru helburu politikori buruzkoak: Europa adimentsuagoa, berdeagoa eta sozialagoa.

BENEFICIARIOS

Entidades privadas con personalidad jurídica propia.

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

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

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, ikerketaren teknologia eta emaitzak defentsa-produktu azkar eta errentagarri bihurtzeko, aplikazio zibilen teknologiak egokituz edo gerra hibridoari helduz, beharbada.

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 presupuesto 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

| 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, refuerzan 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

| FONDO DE INNOVACIÓN - TECNOLOGÍAS CERO EMISIONES ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya proyectos de fabricación de componentes innovadores de tecnología limpia para la producción y el consumo de hidrógeno, las energías renovables y el almacenamiento de energía.

Hidrogenoa ekoizteko eta kontsumitzeko, energia berriztagarrietarako eta energia biltegitzeko teknologia garbiko osagai berritzaileak fabrikatzeko proiektuei laguntzen die.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Proyectos a gran escala.
2. Proyectos a mediana escala.
3. Proyectos a pequeña escala.
4. Tecnología limpia fabricación.
5. Proyectos piloto.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 60% de los gastos subvencionables y presupuesto total por proyecto en función de la línea de actuación:

- Línea 1: 100 M €.
- Línea 2: entre 20M y 100M €.
- Línea 3: entre 2,5M y 20M €.
- Línea 4: desde 2,5M €.
- Línea 5: desde 2,5M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

Ver anexo "Metodología de gastos relevantes".

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| EIT URBAN MOBILITY - PROYECTOS DE INNOVACIÓN

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

Apoya el cambio hacia un modelo de movilidad sostenible para espacios urbanos habitables con el objetivo de mejorar la calidad de vida en las ciudades; mitigar el cambio climático y adaptarse a él; y de crear empleo y reforzar el sector europeo de la movilidad urbana. Hiri-espazio bizigarrietarako mugikortasun iraunkorrekoredu bateranzko aldaketa babesten du, hirietako bizi-kalitatea hobetzeko, klima-aldaketa arintzeko eta horretara egokitzeko, eta enplegua sortzeko eta hiri-mugikortasunaren Europako sektorea indartzeko.

BENEFICIARIOS

Organizaciones de los Estados miembros y de países asociados a Horizonte Europa.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Transición del hidrógeno.
2. Informes sobre los desplazamientos de los trabajadores.
3. Autobuses con sistemas avanzados de asistencia al conductor.
4. Transporte a la demanda.
5. Programas nacionales de innovación.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Entre el 67% y el 80% de los gastos subvencionables.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Compras.
- Apoyo financiero a terceros.
- Bienes y servicios facturados internamente.
- Indirectos.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| NEBULOUS - INFRAESTRUCTURAS IOT, EDGE Y CLOUD ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya proyectos de PYMEs que prueben y validen la plataforma NebulOuS ampliando su aplicación a nuevos casos de uso y dominios más allá de los proyectos piloto existentes. Se trata de aumentar la concienciación, atraer y comprometer activamente a partes interesadas/usuarios finales.

NebulOuS plataforma probatzen eta baliozkotzen duten ETEen proiektuak babesten ditu, horien aplikazioa erabilera-kasu eta domeinu berrietara zabalduz, dauden proiektu pilotuetatik haratago. Helburua da alderdi interesatuak/azken erabiltzaileak kontzientziatzea, erakartzea eta konprometitzea.

BENEFICIARIOS

Start-up, PYME u organización de investigación que trabaje con infraestructuras IoT, Edge o Cloud.

RESUMEN

RETOS

- Aplicación de flujo de trabajo.
- Aplicación IoT con variabilidad.
- Aplicación sin servidor.
- Reto abierto.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Ayuda económica: Hasta el 100% de los gastos del proyecto y un importe de máximo 150.000 € por proyecto.

Ayuda técnica:

- Apoyo y orientación directos de un grupo de mentores.
- Acceso a recursos especializados y cualificados.
- Un mentor designado durante la fase de aplicación.

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 berritzaileei 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

| UP2CIRC - TRANSICIÓN SOSTENIBLE Y CIRCULAR PARA PYMES ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya proyectos para validar la adopción de modelos de negocio circulares e implementar acciones concretas hacia productos, procesos y servicios circulares.

Negozio-eredu zirkularrak balidatzeko eta produktu, prozesu eta zerbitzu zirkularretarantz ekintza zehatzak inplementatzeko proiektuak babesten ditu.

BENEFICIARIOS

Pymes situadas en un Estado Miembro o país asociado.

RESUMEN

TIPOS DE PROYECTOS

1. Proyectos a pequeña escala: Estudios de viabilidad.
2. Proyectos a gran escala: Pilotaje y demostración.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables con un importe máximo entre 15.000 € y 50.000 €, dependiendo del tipo de proyecto.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Compras.

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

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-inezak 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 lankidetzak 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

| DESARROLLO DE HABILIDADES Y TALENTO ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya el desarrollo de competencias y talentos para que los profesionales del sector audiovisual puedan adaptarse a los nuevos procesos creativos, la evolución del mercado y las tecnologías a toda la cadena de valor.

Ikus-entzunezko sektoreko profesionalak sormen-prozesu berrietara, merkatuaren bilakaerara eta teknologietara balio-kate osora egokitzeko gaitasunak eta talentuak garatzen laguntzen du.

BENEFICIARIOS

Entidades legales constituidas en un Estado Miembro o asociado al programa Creative Europe.

RESUMEN

ACTIVIDADES SUBVENCIONABLES

- Apoyar nuevos procesos creativos.
- Transformación digital.
- Adaptación a las nuevas tendencias del mercado: incluido el desarrollo de nuevos modelos empresariales y la explotación de los derechos de propiedad intelectual.
- Videojuegos.
- Transición ecológica de la industria audiovisual.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 80% de los gastos subvencionables y un importe de 7,5M € por proyecto.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

BATERÍAS - FABRICACIÓN DE CELDAS DE BATERÍAS PARA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS **¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!**

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

Apoya proyectos de fabricación de celdas de baterías para vehículos eléctricos, con el objetivo de mejorar la capacidad industrial de Europa y su liderazgo en tecnologías net-zero.

Ibilgailu elektrikoentzako bateria-gelaxkak fabrikatzeko proiektuak babesten ditu, Europaren industria-gaitasuna eta net-zero teknologietan duen lidergoa hobetzeko helburuarekin.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 60% de los gastos subvencionables.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Construcción.
- Infraestructura del sitio.
- Desarrollo.
- Activos intangibles
- Contingencias.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| EIT RAW MATERIALS - CONVOCATORIA ERMA BOOSTER

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 erazteko, 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

MAGICIAN - INTEGRACIÓN DE NUEVAS FUNCIONALIDADES EN EL ÁMBITO DE LA ROBÓTICA, LA FABRICACIÓN Y EL SISTEMA DE DETECCIÓN DE DEFECTOS ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya el desarrollo de soluciones innovadoras en detección y reparación de defectos en manufactura mediante la integración de robótica colaborativa, inteligencia artificial (IA) y diseño centrado en el ser humano.
 Manufakturako akatsak detektatzeko eta konpontzeko soluzio berritzaileak garatzen laguntzen du, robotika kolaboratiboa, adimen artifiziala eta gizakia ardatz duen diseinua integratuz.

BENEFICIARIOS

Startups y PYMEs de países miembros de la UE y países asociados a Horizonte Europa.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Entre el 70% y el 100% de los gastos subvencionables, dependiendo de si el beneficiario es una pyme o una startup, con un importe máximo de 200.000 € por proyecto.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Equipamiento y software.
- Consultoría y servicios técnicos.
- Viajes y eventos.
- Otros costos directos.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| AUTOASSESS - SOLUCIONES TECNOLÓGICAS SECTOR NAVIERO ;ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya a startups y pymes tecnológicas en el desarrollo, integración y validación de soluciones innovadoras para la inspección autónoma de buques y estructuras marinas, reduciendo la necesidad de intervención humana en entornos peligrosos.

Itsasontziak eta itsas egiturak modu autonomoan ikuskatzeko soluzio berritzaileak garatzen, integratzen eta baliozkotzen laguntzen die startup eta ETE teknologikoei, ingurune arriskutsuetan giza esku-hartzearen beharra murriztuz.

BENEFICIARIOS

PYMEs y startups con sede legal en un Estado Miembro de la Unión Europea.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Entre el 70% y el 100% de los gastos subvencionables, dependiendo de si es pyme o startup, con un importe máximo de 100.000€ por proyecto.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Viaje.
- Software, hardware y datos necesarios para la ejecución del proyecto.
- Acceso y uso de infraestructuras justificadas dentro del proyecto.
- Subcontratación.
- Materiales audiovisuales y actividades de comunicación relacionadas con el proyecto.
- Promoción del proyecto y servicios asociados a AUTOASSESS.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

JARVIS - INTERACCIÓN MULTIMODAL BASADA EN IA PARA APLICACIONES AVANZADAS DE ROBOTS HUMANOS CENTRADOS EN EL USUARIO **¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!**

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

Apoya a startups, pymes e industrias en el desarrollo y validación de soluciones innovadoras de interacción humano-robot, utilizando herramientas del marco JARVIS en sectores como aeronáutica, automoción, desmantelamiento de plantas nucleares y producción de energía offshore.

Laguntza ematen die startupeei, ETEei eta industriei elkarreragin humano-roboterako soluzio berritzaileak garatu eta balidatzeko, JARVIS esparruko tresnak erabiliz aeronautikan, automobilgintzan, instalazio nuklearrak desegiten eta offshore energia ekoizten.

BENEFICIARIOS

Pyme o startup como líder y un usuario final industrial en España u otro EM.

RESUMEN

TEMÁTICAS

- Aumento y asistencia humana para una manufactura segura y adaptable.
- Robótica colaborativa ágil para logística y almacenamiento.
- IA generativa y colaboración humano-robot para una remanufactura más eficiente y escalable.
- Inspección y mantenimiento de plantas, áreas de infraestructura e infraestructura lineal.
- Inspección y mantenimiento de activos y equipos del sector industrial y público.
- Soluciones de inspección para la evaluación asistida de calidad en línea.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Importe máximo de 130.000 € por proyecto.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| OSCARS - PROYECTOS Y SERVICIOS DE CIENCIA ABIERTA

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

| ACTIVIDADES FAST TRACK EN LA AVIACIÓN LIMPIA ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya a la investigación e innovación en la aviación limpia, enfocándose en el desarrollo de tecnologías avanzadas para aeronaves híbridas y eléctricas.

Hegazkingintza garbian ikerketa eta berrikuntza bultzatzen ditu, aireontzi hibrido eta elektrikoetarako teknologia aurreratuak garatzera bideratuta.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Diseño e integración de un sistema de baterías de alto rendimiento en una aeronave regional híbrida-eléctrica.
2. Resistencia a impactos de las soluciones de almacenamiento LH2 integradas en el fuselaje.
3. Conceptos avanzados para la conversión y distribución fiable de electrónica de potencia en la aviación.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Entre el 70% y el 100% de los gastos subvencionables, dependiendo de si se trata de una entidad con ánimo de lucro o no.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| RDA TIGER - CONCESIONES DE ADOPCIÓN ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya la adopción y el desarrollo de resultados de los Grupos de Trabajo de la Alianza de Datos de Investigación (RDA) con el objetivo de fomentar la integración de las recomendaciones y soluciones generadas, facilitando la implementación de tecnologías y enfoques innovadores en áreas clave.

Ikerketa Datuen Aliantzako (AED) lantaldeen emaitzen ezarpena eta garapena babesten du, sortutako gomendio eta konponbideen integrazioa sustatzeko helburuarekin, teknologia eta ikuspegi berritzaileen inplementazioa erraztuz funtsezko arloetan.

BENEFICIARIOS

Grupos de Trabajo activos o finalizados de la RDA y entidades o investigadores externos a la RDA.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Entre 10.000 € y 16.666 €, dependiendo de las solicitudes recibidas.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal y viajes de miembros existentes.
- Tarifas de conferencias y acceso abierto.
- Honorarios de expertos externos.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| EIT FOOD - VÍA RÁPIDA AL MERCADO ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya a PYMEs que están listas para llevar al mercado sus soluciones tecnológicas y productos en el sector alimentario con el objetivo de acelerar la comercialización de tecnologías, productos y servicios innovadores.

Elikagaien sektoreko soluzio teknologikoak eta produktuak merkaturatzeko prest dauden ETEei laguntzen die, teknologia, produktu eta zerbitzu berritzaileen merkaturatzea bizkortzeko helburuarekin.

BENEFICIARIOS

PYMEs establecidas en países de la UE o países asociados a Horizonte Europa.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 70% de los gastos subvencionables con un presupuesto máximo por proyecto de 300.000 €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Actividades comerciales.
- Investigación y desarrollo de última milla, suscripciones a software de ventas y CRM, y la ejecución de contratos de distribución.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

MAYOR DESARROLLO TECNOLÓGICO DE SISTEMAS DERIVADOS DE MAGLEV ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

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

Apoya el desarrollo tecnológico de sistemas derivados de la levitación magnética (Maglev) para la integración en infraestructuras ferroviarias existentes.
Lebitazio magnetikotik (Maglev) eratorritako sistemen garapen teknologikoa bultzatzen du, lehendik dauden trenbide-azpiegiturretan integratzeko.

BENEFICIARIOS

Miembros privados de EU-Rail y consorcios interesados en la desarrollo de tecnologías Maglev.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 70% de los gastos subvencionables con un presupuesto máximo de 3M€.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

WE RISE - MUJERES EMPRENDEDORAS EN PROYECTOS RENOVABLES, INNOVADORES Y SOSTENIBLES

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

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 a proyectos que integran 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

Una ayuda base de entre 20% y el 90% de los gastos subvencionables según el tipo de actividad, y una ayuda adicional de hasta el 100% según el tipo de actividad y del tipo de beneficiario. Con un importe máximo por proyecto 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.

DIGITALIZACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| CONTINENTE IA ¡NOVEDAD!

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 ¡NOVEDAD!

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 jardueri 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 ¡NOVEDAD!

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 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.

DIGITALIZACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

PQ-REACT - MARCO DE CRIPTOGRAFÍA POSTCUÁNTICA PARA CONTEXTOS CONSCIENTES DE LA ENERGÍA

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.