

06/03/2024

I+G ETA BERRIKUNTZARAKO LAGUNTZAK

INFORMACIÓN QUE RECOGE AYUDAS
INTERNACIONALES, EUROPEAS



Berrikuntzaren Euskal Agentzia
Agencia Vasca de la Innovación

CONTENIDO

I+D	5
COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL	5
IDEAS POWERED FOR BUSINESS - FONDO PARA PYMES	5
TECNOLOGÍAS DIGITALES Y EMERGENTES PARA LA COMPETITIVIDAD Y APTAS PARA EL GREEN DEAL ¡ÚLTIMA	6
ACCIONES DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN QUE APOYAN LA EMPRESA COMÚN EDCTP3 DE SALUD MUNDIAL	7
DESARROLLO ÉTICO Y CENTRADO EN EL SER HUMANO DE LAS TECNOLOGÍAS DIGITALES E INDUSTRIALES ¡ÚLTIMA	8
USO EFICIENTE, SOSTENIBLE E INCLUSIVO DE LA ENERGÍA	9
HABILITACIÓN DE UN ECOSISTEMA OPERATIVO Y ABIERTO PARA LA NUBE EUROPEA DE CIENCIA ABIERTA (EOSC) ¡ÚLTIMA	10
TECNOLOGÍAS DE DATOS Y COMPUTACIÓN LÍDERES EN EL MUNDO ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	11
AUTONOMÍA ESTRATÉGICA EN EL DESARROLLO, IMPLEMENTACIÓN Y USO DE INFRAESTRUCTURAS, SERVICIOS,	12
PRÓXIMA GENERACIÓN DE INSTRUMENTOS, HERRAMIENTAS Y MÉTODOS CIENTÍFICOS Y SOLUCIONES DIGITALES	13
EUROGIA - TECNOLOGÍAS ENERGÉTICAS BAJAS EN CARBONO	14
NGIO ZERO CORE - INTERNET AVANZA	15
APLICACIONES DE PROYECTOS EN RED	16
TARGET-X - INTEGRACIÓN DEL 5G Y 6G EN SECTORES ECONÓMICOS CLAVE	17
PROYECTOS INNOVADORES ENTRE FLANDES, CHILE, FRANCIA Y ESPAÑA	18
ERA-NET NEURON - INTERACCIONES BIDIRECCIONALES CUERPO-MENTE ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	19
NGI TALER - NUEVO SISTEMA DE PAGO ELECTRÓNICO	20
TECNOLOGÍAS CUÁNTICAS APLICADAS	21
NGI ZERO COMMONS FUND - NATURALEZA PÚBLICA DE INTERNET	22
GLOBALSTARS - PROYECTOS I+D CON BRASIL	23
ACCIONES DEL PROYECTO COMÚN CHIPS - CONVOCATORIAS NO COMPETITIVAS	24
NGI MOBIFREE - SOFTWARE LIBRE PARA MÓVILES	25
HUNGRY ECOCITIES - EXPERIMENTOS DE ARTE Y TECNOLOGÍA EN EL SECTOR AGROALIMENTARIO	26
ESTADO	27
PROYECTOS DE I+D - CDTI	27
LÍNEA DIRECTA DE EXPANSIÓN VINCULADA A LOS PERTES AEROESPACIAL Y DE SALUD DE VANGUARDIA	28
INNOVACIÓN	29
COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL	29
EIC PATHFINDER ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	29
PRIMA - ASOCIACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN EL ÁREA MEDITERRÁNEA	30
ASOCIACIÓN EUROPEA SOBRE PYMES INNOVADORAS / EUROSTARS ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	31
ACELERADOR EIC	32
INICIATIVA TECNOLÓGICA CONJUNTA (JTI) DEL HIDRÓGENO LIMPIO (CLEANH2)	33
INICIATIVA DE SALUD INNOVADORA (FASE ÚNICA)	35
INICIATIVA DE SALUD INNOVADORA (DOS FASES)	36
ECOSISTEMAS DE INNOVACIÓN INTERCONECTADOS	37
ADMA TRANS4MERS - TRANSFORMACIÓN DIGITAL	38
TELEVISIÓN Y CONTENIDO ONLINE	39
DESARROLLO, CONSOLIDACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DEL PANORAMA EUROPEO DE INFRAESTRUCTURAS DE INVESTIGACIÓN	40
MEJORA DEL SISTEMA EUROPEO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN (I+I) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	41
SOLUCIONES TRANSVERSALES PARA LA TRANSICIÓN CLIMÁTICA	42
SOLUCIONES LIMPIAS Y COMPETITIVAS PARA TODOS LOS MODOS DE TRANSPORTE	43
LABORATORIO DE INNOVACIÓN CREATIVO	45
INDUSTRIA DE LA SALUD COMPETITIVA	46
HERRAMIENTAS Y TECNOLOGÍAS PARA UNA SOCIEDAD SALUDABLE	47
IMPETUS - PROYECTOS DE CIENCIA CIUDADANA ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	48

REDES Y SERVICIOS INTELIGENTES	49
NGI OPENWEBSERCH.EU - SOBERANÍA DIGITAL EUROPEA	50
SUAVE - IMPULSO DE LA AGRICULTURA URBANA EN EUROPA Y FUERA	51
ICAERUS - DESARROLLO INNOVADOR EN DRONES	52
SILEO - PROYECTOS DE TRANSFORMACIÓN DIGITAL EMPRESARIAL	53
RESIST - INNOVACIÓN EN EL ECOSISTEMA DE LA AUTOMOCIÓN, EL TRANSPORTE Y LA MOVILIDAD	54
HABILIDADES DIGITALES AVANZADAS ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	55
STANDICT.EU - APOYO A LA PRESENCIA DE EXPERTOS EUROPEOS EN LAS ACTIVIDADES INTERNACIONALES DE	56
IN TRANSIT - INNOVACIÓN EN EL SECTOR TEXTIL, AEROSPACIAL Y DE LA CONSTRUCCIÓN ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	57
HIGHFIVE - PROYECTOS DE INNOVACIÓN DIGITAL	58
ELBE EUROCLUSTER - INNOVACIÓN EN EL SECTOR DE LA ENERGÍA RENOVABLE OFFSHORE ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	59
SOCIALTECH4EU - INNOVACIÓN PARA EMPRESAS SOCIALES EN EUROPA ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	60
E-BOOST - SERVICIOS DE APOYO A LA INNOVACIÓN	61
E-BOOST - APOYO AL DESARROLLO DE PRODUCTOS Y SERVICIOS INNOVADORES EN LOS SECTORES DE LA	62
HUBS DE EXCELENCIA ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	63
BIOIMPRESIÓN DE CÉLULAS VIVAS PARA MEDICINA REGENERATIVA	64
EIT FOOD - PROYECTOS ÚNICOS PARA EL CAMBIO DEL SISTEMA ALIMENTARIO ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	65
PIMAP4SUSTAINABILITY - FORMACIÓN Y SERVICIOS ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	66
INVERSIÓN EN INNOVACIÓN INTERREGIONAL III	67
FONDO DE INNOVACIÓN - TECNOLOGÍAS CERO EMISIONES	68
6G-BRICKS - VALIDACIÓN DE TECNOLOGÍAS INNOVADORAS NUBE-DISPOSITIVO	69
EMPOWOMEN - ACELERACIÓN DE EMPRESAS DEEPTTECH DIRIGIDAS POR MUJERES ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!	70
ACCIONES DE DESPLIEGUE EN EL ÁMBITO DE LA CIBERSEGURIDAD	71
ERANET CHIST-ERA - APOYO A PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICOS Y	72
RED FERROVIARIA EUROPEA II	73
GEMSTONE - FORMACIÓN	74
EIT DIGITAL - FACTORÍA DE INNOVACIÓN ABIERTA	75
ENFIELD - FARO EUROPEO PARA UNA IA CONFIABLE Y VERDE	76
COORDINACIÓN Y APOYO AL PROGRAMA DE SUBVENCIONES EIC BOOSTER	77
FOMENTO DE LA PARTICIPACIÓN DE PYME EN PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN Y RENOVACIÓN A TRAVÉS DEL	78
SPADE - ECOSISTEMAS DE DRONES FÍSICO-CIBERNÉTICOS APLICADOS AL SECTOR DE LA AGRICULTURA, SILVICULTURA Y	79
SILEO - PROYECTOS DE ASIMILACIÓN DE TECNOLOGÍAS AVANZADAS	80
EENERGY - MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA	81
NEBULOUS - INFRAESTRUCTURAS IOT, EDGE Y CLOUD	82
AGROECOLOGY - PROMOVER LA AGROECOLOGÍA EN LAS EXPLOTACIONES Y PAISAJE	83
REFORZAR LAS CAPACIDADES DE DATOS, JUNTO CON LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y LA COMPUTACIÓN NUBE A BORDE EN	84
REFORZAR LAS CAPACIDADES DE DATOS JUNTO CON LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y LA COMPUTACIÓN NUBE A BORDE EN	85
REFORZAR LAS CAPACIDADES DE DATOS, JUNTO CON LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y LA COMPUTACIÓN NUBE A BORDE EN	86
MUJERES Y NIÑAS EN LO DIGITAL ¡NOVEDAD!	87
REFORZAR LAS CAPACIDADES DE DATOS, JUNTO CON LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y LA COMPUTACIÓN NUBE A BORDE EN	88
REFORZAR LAS CAPACIDADES DE DATOS, JUNTO CON LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y LA COMPUTACIÓN NUBE A BORDE EN	89
SILICON EUROCLUSTER - APOYO FINANCIERO VERDE EN LA CADENA DE VALOR DE LA ELECTRÓNICA	90
EIT URBAN MOBILITY - APOYO FINANCIERO A STARTUPS	91
EIT URBAN MOBILITY - MEJORA DE LA NUEVA BAUHAUS EUROPEA	92
EUROPEAN INSTITUTE OF INNOVATION AND TECHNOLOGY	93
EIT HEALTH - FLAGSHIPS	93
DIGITALIZACIÓN	94
COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL	94

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| IDEAS POWERED FOR BUSINESS - FONDO PARA PYMES

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	06 dic. 2024

Apoya a las pequeñas y medianas empresas (pymes) de la UE y Ucranianas en el ámbito de los derechos de propiedad intelectual (PI).
 EBko eta Ukrainako enpresa txiki eta ertainei (ETE) babesa ematen die jabetza intelektualeko eskubideen esparruan.

BENEFICIARIOS

Pymes establecidas en uno de los Estados miembros de la UE o en Ucrania.

RESUMEN

El Fondo para Pymes es un programa de reembolso que emite bonos que pueden utilizarse para cubrir parcialmente las tasas correspondientes a las actividades de PI seleccionadas.

ACTIVIDADES PI SUBVENCIONABLES

1. Servicio de diagnóstico previo de la propiedad intelectual.
2. Protección de marcas y diseños.
3. Patentes.
4. Protección de variedades vegetales comunitarias.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

1. Reembolso del 90% del coste de cada bono y importe máximo de hasta 1.350 € por beneficiario.
2. Reembolso entre el 50% y 75% de las tasas de marcas y diseños en función de la cobertura, y un importe máximo de hasta 1.000 € por beneficiario.
3. Reembolso del entre el 50% y 75% de las tasas y gastos en función de la cobertura, y un importe máximo de 3.500 € por beneficiario.
4. Reembolso del 75% de las tasas y un importe máximo de 1.500 € por beneficiario.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

TECNOLOGÍAS DIGITALES Y EMERGENTES PARA LA COMPETITIVIDAD Y APTAS PARA EL GREEN DEAL ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	13 mar. 2024

Apoya la autonomía estratégica en tecnologías digitales y habilitadoras emergentes, fortaleciendo las capacidades europeas en partes clave de las cadenas de suministro digitales, permitiendo respuestas ágiles a necesidades urgentes e invirtiendo en la adopción industrial de nuevas tecnologías.

Garatzen ari diren teknologia digitaletan eta gaitzailerean autonomia estrategikoa babesten du, Europaren gaitasunak indartuz hornidurakate digitalen funtsezko zati gisa, premiazko beharrei erantzun bizkorrak emanaz eta teknologia berriak industrian hartzeko inbertsioa eginez.

BENEFICIARIOS

Entidades establecidas en un estado miembro o país asociado en consorcio.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Paradigmas y enfoques novedosos hacia los robots impulsados por IA: un cambio radical en la funcionalidad.
2. Liderazgo industrial en IA, datos y robótica para impulsar la competitividad y la transición ecológica.
3. Fundamentos de la ingeniería de software.
4. Fotónica inteligente para la comunicación y la detección conjuntas y el acceso en todas partes.
5. Factoría de Innovación Fotónica para Europa.
6. Código Abierto para Cloud/Edge en apoyo de la Autonomía Digital Europea.
7. Programa de reconocimiento público del código abierto.
8. Línea(s) piloto para dispositivos basados en materiales 2D.
9. Sinergia con iniciativas nacionales y regionales en Europa.
10. Fomento de la investigación y el desarrollo transnacionales de tecnologías cuánticas de próxima generación, incluidas las teorías básicas y los componentes.
11. Detección y metrología cuánticas para su introducción en el mercado.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1: 9M €.
- Líneas 3 y 4: entre 3M y 6M €.
- Líneas de 6 a 10: entre 2M y 33M €.

Hasta el 70% de los gastos subvencionables para las entidades con ánimo de lucro participantes y del 100% para las entidades sin ánimo de lucro participantes de los siguientes presupuestos por proyecto:

- Línea 2: 10M €.
- Línea 5: 15M €.
- Línea 11: entre 4M y 5M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Compra.
- Apoyo financiero a terceros.
- 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	04 abr. 2024

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. Desarrollo de nuevas terapias innovadoras contra el VIH para reducir la carga de la enfermedad en el África subsahariana.
2. Investigación sobre las vacunas contra la malaria existentes y desarrollo de nuevas candidatas prometedoras.
3. Acelerar el desarrollo y la integración de terapias contra las enfermedades tropicales desatendidas en el África subsahariana.
4. Lucha contra la resistencia a los antimicrobianos a través de I+D en antimicrobianos nuevos y existentes.
5. Nuevas herramientas, tecnologías y enfoques para el control de vectores en el África subsahariana.
6. Soluciones innovadoras de salud digital para el África subsahariana.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1: 5,5M €.
- Línea 2: 15M €.
- Línea 3: 5M €.
- Línea 4: 6M €.
- Línea 5: 6,14M €.
- Línea 6: 5M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

DESARROLLO ÉTICO Y CENTRADO EN EL SER HUMANO DE LAS TECNOLOGÍAS DIGITALES E INDUSTRIALES **¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!**

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	19 mar. 2024

Apoya proyectos para el desarrollo de tecnologías que empodere a los usuarios finales y trabajadores y, apoye la innovación social con el objetivo de crear una sociedad europea más resiliente, inclusiva, democrática y preparada para tomar parte en las transiciones verde y digital.

Azken erabiltzaileak eta langileak ahaldunduko dituzten teknologiak garatzeko proiektuak babesten ditu, eta gizarte-berrikuntza bultzatzen du, Europako gizarte erresilienteagoa, inklusiboagoa, demokratikoagoa eta trantsizio berde eta digitaletan parte hartzeko prestatuagoa sortzeko helburuarekin.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LINEAS DE ACTUACIÓN

1. AI explicable y robusta.
2. Inteligencia colaborativa: combinar lo mejor de la máquina y el ser humano.
3. Facilitar la participación en el desarrollo de las TIC a nivel mundial.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 3: 6M €.

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

- Línea 1: entre 9M y 10M €.
- Línea 2: 5M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| USO EFICIENTE, SOSTENIBLE E INCLUSIVO DE LA ENERGÍA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	18 abr. 2024

Apoya la transición a un sistema energético descentralizado y climáticamente neutro, que se beneficiará del uso de tecnologías digitales que permitirán que los edificios e instalaciones industriales se conviertan en elementos interactivos en el sistema energético.

Sistema energetiko deszentralizatu eta klimatiko neutro baterako trantsizioa babesten du. Sistema horrek teknologia digitalen erabileraz baliatuko da, industria-eraikinak eta -instalazioak energia-sistemaren elementu interaktibo bihurtzeko.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Procesos de renovación poco perturbadores mediante la integración de soluciones prefabricadas para edificios energéticamente eficientes.
2. Edificios preparados para la red inteligente.
3. Sistemas de calefacción alternativos para una flexible y electrificada en la industria.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 70% de los gastos subvencionables de los siguientes presupuestos por proyecto:

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

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

HABILITACIÓN DE UN ECOSISTEMA OPERATIVO Y ABIERTO PARA LA NUBE EUROPEA DE CIENCIA ABIERTA (EOSC) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	12 mar. 2024

Apoya el desarrollo de la EOSC de una manera más cohesionada y estructurada, con el objetivo de que se convierta en un ecosistema habilitador plenamente operativo para todo el ciclo de vida de los datos de investigación.
EOSC modu kohesionatu eta egituratuagoan garatzen laguntzen du, ikerketa-datuen bizi-ziklo osorako erabat operatiboa izango den ekosistema bat izan dadin.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

La Nube Europea de la Ciencia Abierta (EOSC) es un ecosistema de datos de investigación y servicios relacionados. Abarca reglas de compromiso, normas, abstracciones, tecnologías y servicios que permitirán y mejorarán el acceso sin fisuras y la reutilización fiable de los resultados de la investigación FAIR (Localizable, Accesible, Interoperable, Reutilizable), incluidos los generados o recogidos por otras infraestructuras de investigación, y que cubren todo el ciclo de vida de los datos de investigación (generación, almacenamiento, intercambio y publicación, descubrimiento, acceso, procesamiento, gestión, análisis, reutilización, etc.).

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Intercambio FAIR y abierto de datos en apoyo de la misión de adaptación al cambio climático
2. Apoyo a la Asociación EOSC para seguir consolidando la coordinación y la sostenibilidad del ecosistema EOSC.
3. Habilitación de una red de repositorios federados y fiables EOSC y mejora del marco de servicios genéricos y específicos de la disciplina para los datos y otros objetos digitales de investigación.
4. Desarrollo de infraestructuras de acceso y preservación a largo plazo para EOSC, incluyendo aspectos de calidad de datos.
5. Servicios innovadores y personalizables para el intercambio EOSC.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1: entre 6M € y 8M€.
- Línea 2: 4M €.
- Línea 3: 5M €.
- Línea 4: 8M €.
- Línea 5: 7M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Compras.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

TECNOLOGÍAS DE DATOS Y COMPUTACIÓN LÍDERES EN EL MUNDO ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	19 mar. 2024

Apoya una economía ágil de datos, atractiva, segura y dinámica a nivel mundial, desarrollando y facilitando la adopción de las tecnologías e infraestructuras de computación y datos de próxima generación (incluidas las infraestructuras y datos espaciales).

Datuen ekonomia bizkorra, erakargarria, segurua eta dinamikoa sustatzen du mundu mailan, eta konputazio-teknologiak eta -azpiegiturak eta hurrengo belaunaldiko datuak (azpiegiturak eta datu espazialak barne) garatzen eta erabiltzen laguntzen du.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Operaciones de datos impulsadas por IA y tecnologías.
2. Pilotaje de plataformas emergentes de IoT inteligente e inteligencia descentralizada.
3. Creación de plataformas, normalización y ampliación de las soluciones.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 3: 2M €.

Entre 70% y 100% de los gastos subvencionables con un importe máximo por proyecto:

- Línea 1: entre 8M y 10M €.
- Línea 2: entre 20M y 25M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

AUTONOMÍA ESTRATÉGICA EN EL DESARROLLO, IMPLEMENTACIÓN Y USO DE INFRAESTRUCTURAS, SERVICIOS, APLICACIONES Y DATOS GLOBALES BASADOS EN EL ESPACIO ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	21 mar. 2024

Apoya una autonomía estratégica abierta mediante el desarrollo de tecnologías digitales, habilitadoras y emergentes, así como sectores y cadenas de valor con el objetivo de acelerar y dirigir las transiciones digital y ecológica.
Autonomia estrategiko irekia babesten du, teknologia digitalak, gaikuntzakoak eta sortzen ari direnak garatuz, bai eta sektoreak eta balio-kateak ere, trantsizio digitala eta ekologikoa bizkortzeko eta zuzentzeko helburuarekin.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Copernicus para la tierra y el agua.
2. Copérnico para la seguridad.
3. Estudio de la Fase B de la Gravimetría Espacial Cuántica y Maduración de la Tecnología.
4. Tecnologías espaciales para la no dependencia y la competitividad europeas.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1: Entre 1.5 € y 2M€.
- Línea 2: 4M €.
- Línea 3: 14M €.
- Línea 4: Entre 2M y 3M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

PRÓXIMA GENERACIÓN DE INSTRUMENTOS, HERRAMIENTAS Y MÉTODOS CIENTÍFICOS Y SOLUCIONES DIGITALES AVANZADAS **¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!**

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	12 mar. 2024

Apoya proyectos que ofrezcan tecnologías y soluciones innovadoras que reduzcan la huella medioambiental y climática de las Infraestructuras de Investigación a lo largo de todo su ciclo de vida.
 Ikerketa-azpiegiturek beren bizi-ziklo osoan ingurumen- eta klima-aztarna murrizteko teknologia eta irtenbide berritzaileak eskaintzen dituzten proiektuak babesten ditu.

BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades de un Estado miembro o país asociado en consorcio (ver enlace).

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. I+D para la próxima generación de instrumentación científica, herramientas, métodos, soluciones para la actualización de las Infraestructuras de Investigación.
2. Desarrollo de herramientas, soluciones, módulos para permitir la I+i sobre los aspectos sociales de la transición verde.
3. Nuevos gemelos digitales para Destination Earth.
4. Gemelos digitales potenciados por Realidad Aumentada y Realidad Virtual para modelar fenómenos complejos en nuevas áreas de aplicación de Infraestructuras de Investigación.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1: entre 5M € y 10M €.
- Línea 2: 5M €.
- Línea 3: 15M €.
- Línea 4: 12M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| EUROGIA - TECNOLOGÍAS ENERGÉTICAS BAJAS EN CARBONO

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	22 mar. 2024

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

- Acceso a financiación nacional para I+D.
- Red internacional de empresas que incluye actores clave de la industria.
- Orientación, asesoramiento y seguimiento del proyecto por parte de las oficinas de Eurogia.
- Bajos requisitos administrativos y recibir un sello de calidad.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| NGI0 ZERO CORE - INTERNET AVANZA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	01 abr. 2024

Apoya la I+D de tecnología estratégica, concretamente, el desarrollo de software y hardware libre, de código abierto, y el establecimiento de estándares y datos abiertos, es decir, tecnologías que cualquier persona puede usar, estudiar, modificar y compartir para cualquier propósito.

Teknologia estrategikoko I+Ga babesten du, zehazki, software eta hardware librearen garapena, kode irekikoa, eta estandar eta datu irekien ezarpena, hau da, edonork edozein helburutarako erabili, aztertu, aldatu eta parteka ditzakeen teknologiak.

BENEFICIARIOS

Persona física/organización situado en un Estado Miembro o país asociado a Horizonte Europa.

RESUMEN

NGI Zero apoya la I+D en tecnologías estratégicas, y más concretamente en el desarrollo de software y hardware libres y de código abierto, así como el establecimiento de estándares y datos abiertos: tecnologías que puedan ser utilizadas, estudiadas, modificadas y compartidas por cualquiera para cualquier fin, sin tener que pedir permiso a nadie.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Importe por proyecto entre 5.000 € y 50.000 €.

ACTUACIONES Y GASTOS SUBVENCIONABLES

- Investigación científica.
- Diseño y desarrollo de software y hardware de código 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 y auditorías.
- Documentación para investigadores, desarrolladores y usuarios finales.
- Actividades de normalización, incluidas las cuotas de los organismos de normalización.
- Comprensión de las necesidades de los usuarios y mejora del uso/diseño inclusivo.
- Medidas necesarias para apoyar el despliegue (el empaquetado).
- Participación en eventos técnicos, de desarrolladores y de la comunidad como hackathons, IETF, W3C, reuniones de RIPE, FOSDEM, etc. (cuota de admisión, gastos de viaje y dietas).
- Otras actividades relevantes para la adhesión a prácticas sólidas de desarrollo e implantación de software.
- Gestión de proyectos.
- Gastos de bolsillo para la infraestructura esencial de la gestión de proyectos.

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 €.
- 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

| TARGET-X - INTEGRACIÓN DEL 5G Y 6G EN SECTORES ECONÓMICOS CLAVE

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	06 mar. 2024

Apoya el desarrollo de nuevas funciones y usos intuitivos del 5G/6G, junto a nuevos modelos de negocio. Deben buscar avanzar en el estado del arte con elementos técnicos más allá de 5G, integrar esos elementos en bancos de pruebas y validarlos en varios casos de uso en los sectores clave.

5G/6Gren funtzio eta erabilera intuitibo berriak garatzen laguntzen du, negozio-eredu berriekin batera. Artearen egoeran aurrera egitea bilatu behar dute, 5Gtik gorako elementu teknikoekin, elementu horiek proba-bankuetan integratzea eta funtsezko sektoreetan hainbat erabilera-kasutan baliozkotzea.

BENEFICIARIOS

Pymes individuales o consorcio de dos pymes.

RESUMEN

TARGET-X es un proyecto cofinanciado por la Comisión Europea a través del Programa HORIZONTE EUROPA. Cuenta con la participación de 14 socios del consorcio de 6 países.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta 70% de los gastos subvencionables y un importe máximo por entidad de 60.000 €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- De compra.
- Otros.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

PROYECTOS INNOVADORES ENTRE FLANDES, CHILE, FRANCIA Y ESPAÑA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	10 abr. 2024

Apoya proyectos internacionales de I+D centrados en tecnologías verdes como la energía, el agua, la agricultura forestal, los residuos contaminantes, el transporte, la economía circular y la construcción de edificios.

Teknologia berdeetan oinarritutako nazioarteko I+G proiektuak babesten ditu, hala nola energia, ura, baso-nekazaritza, hondakin kutsagarriak, garraioa, ekonomia zirkularra eta eraikinen eraikuntza.

BENEFICIARIOS

Todo tipo de empresas.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Presupuesto mínimo 175.000 €.
- 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.
- Instrumental y material.
- Investigación contractual, conocimientos técnicos y patentes adquiridas, consultoría y servicios equivalentes.
- Informe de auditor.
- Informe de valoración del cumplimiento del principio DNSH.
- Otros.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

ERA-NET NEURON - INTERACCIONES BIDIRECCIONALES CUERPO-MENTE ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	08 mar. 2024

Apoya proyectos de investigación multinacionales y colaborativos que aborden preguntas clínicas y traslacionales críticas para mejorar el conocimiento sobre el papel de las interacciones bidireccionales y la progresión de enfermedades neurológicas y psiquiátricas.
Galdera kliniko eta translazional kritikoei heltzen dieten ikerketa proiektu multinazional eta kolaboratiboegi laguntzen die, bi norabideko elkarrekintzek eta gaixotasun neurologiko eta psikiatrikoen progresioak duten zereginari buruzko ezagutza hobetzeko.

BENEFICIARIOS

Equipos de investigación, organizaciones de investigación, hospitales y pymes comerciales.

RESUMEN

ÁREAS SUBVENCIONABLES

1. Investigación fundamental sobre el papel de la interacción bidireccional entre el cerebro y el cuerpo en la patogénesis y/o etiología de enfermedades neurológicas y psiquiátricas.
2. Investigación preclínica y clínica para desarrollar nuevas estrategias de prevención, diagnóstico, terapia y procedimientos de rehabilitación.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Entre 750.000 € y 800.000 € en tres años, dependiendo de la organización nacional financiadora.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| NGI TALER - NUEVO SISTEMA DE PAGO ELECTRÓNICO

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	01 abr. 2024

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

| TECNOLOGÍAS CUÁNTICAS APLICADAS

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	09 may. 2024

Apoyar a las organizaciones en el desarrollo de tecnologías cuánticas que superen o aceleren las tecnologías existentes y contribuyan a resolver problemas relevantes para la industria, la ciencia y la sociedad.

Dauden teknologiak gaitzen edo bizkortzen dituzten eta industriarako, zientziarako eta gizarterako garrantzitsuak diren arazoak konpontzen laguntzen duten teknologia kuantikoak garatzen laguntzea erakundeei.

BENEFICIARIOS

Agentes de investigación, PYMEs y grandes empresas.

RESUMEN

TEMÁTICAS

- Computación cuántica.
- Simulación cuántica y niveles de pila.
- Comunicaciones cuánticas y ciberseguridad.
- Detección y metrología cuánticas.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Presupuesto mínimo: 175.000 €
- Préstamo de hasta el 85% de los gastos subvencionables (15% recurso propio). Tipo de interés fijo: Euribor a 1 año.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Instrumental y material.
- Investigación contractual, conocimientos técnicos y patentes adquiridas, consultoría y servicios equivalentes.
- Gastos derivados del informe de auditor y el gasto del informe de valoración del cumplimiento del principio DNSH.
- Gastos generales suplementarios.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| NGI ZERO COMMONS FUND - NATURALEZA PÚBLICA DE INTERNET

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	01 abr. 2024

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

| GLOBALSTARS - PROYECTOS I+D CON BRASIL

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	16 may. 2024

Apoya el desarrollo de proyectos internacionales de I+D en todas las áreas de conocimiento a través de organizaciones situadas en países como Brasil, Bélgica, República Checa, Países Bajos, Portugal, Sudáfrica, España y Turquía.
Ezagutza-arlo guztietan I+Gko nazioarteko proiektuak garatzen laguntzen du, Brasil, Belgika, Txekiar Errepublikak, Herbehereak, Portugal, Hegoafrika, Espainia eta Turkia bezalako herrialdeetan kokatutako erakundeen bitartez.

BENEFICIARIOS

Todo tipo de empresas.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Instrumental y material.
- Investigación contractual, conocimientos técnicos y patentes adquiridas, consultoría y servicios equivalentes.
- Gastos derivados del informe de auditor y el gasto del informe de valoración del cumplimiento del principio DNSH.
- Gastos generales suplementarios.
- Otros gastos derivados del proyecto.

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

ACCIONES DEL PROYECTO COMÚN CHIPS - CONVOCATORIAS NO COMPETITIVAS

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	14 may. 2024

Apoya actividades que buscan la introducción de tecnologías o métodos que se caracterizan por la ejecución de consorcios industriales, el uso de tecnología innovadora y la creación de nuevos entornos de innovación realistas conectados con el ámbito industrial.

Industria-partzuergoak gauzatzea, teknologia berritzailea erabiltzea eta industria-eremuarekin lotutako berrikuntza-ingurune errealistak sortzea ezaugarri dituzten teknologiak edo metodoak sartzea bilatzen duten jarduerak babesten ditu.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Convocatoria global según SRIA 2024 para acciones de innovación.
2. Procesadores automotrices RISC-V de alto rendimiento compatibles con SDV.
3. Marco orientado a servicios para el vehículo definido por software del futuro.
4. Convocatoria global según SRIA 2023 para acciones de investigación.
5. Fabricación sostenible y más ecológica.
6. Convocatoria conjunta con Corea sobre integración heterogénea y tecnologías de computación neuromórfica para futuros componentes y sistemas de semiconductores.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Entre el 70% y el 100% de los gastos subvencionables con un presupuesto de:

- Línea 1: entre 1M € y 103M €.
- Línea 2 y 3: entre 1M € y 20M €.

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

- Línea 4: entre 1M € y 52M €.
- Línea 5: entre 1M € y 15M €.
- Línea 6: entre 500.000 € y 6M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

I+D

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| NGI MOBIFREE - SOFTWARE LIBRE PARA MÓVILES

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	01 abr. 2024

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

HUNGRY ECOCITIES - EXPERIMENTOS DE ARTE Y TECNOLOGÍA EN EL SECTOR AGROALIMENTARIO

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	15 may. 2024

Apoya a pymes europeas del sector agroalimentario para mejorar el diseño de sus productos, servicios y/o procesos de producción en la cadena de valor agroalimentaria.

Nekazaritzako elikagaien sektoreko enpresa txiki eta ertainei laguntzen die, nekazaritzako elikagaien balio-katean beren produktuen, zerbitzuen eta/edo ekoizpen-prozesuen diseinua hobetzeko.

BENEFICIARIOS

Pymes europeas del sector agroalimentario.

RESUMEN

Hungry EcoCities, un proyecto de Horizon Europe que pretende transformar el sector agrícola y alimentario europeo en un sistema más sano, sostenible y responsable, posibilitado por la digitalización (IA).

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta 45.000 € por pyme y hasta 81.000 € por consorcio.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Compras.
- Gastos generales.
- Otros.

I+D

ESTADO

PROYECTOS DE I+D - CDTI

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	31 dic. 2024

Apoya proyectos de I+D desarrollados por empresas y destinados a la creación y mejora significativa de procesos productivos, productos o servicios.
 Enpresek garatutako eta produkzio-prozesuak, produktuak edo zerbitzuak sortzera eta nabarmen hobetzera bideratutako I+G proiektuak babesten ditu.

BENEFICIARIOS

Todo tipo de empresas.

RESUMEN

TIPOS DE PROYECTOS

1. Proyectos de I+D individuales.
2. Proyectos de I+D de Cooperación Nacional.
3. Proyectos de I+D de Cooperación Tecnológica Internacional.
4. Proyectos de I+D de Cooperación Tecnológica Europea.
5. Proyectos de I+D de Capacitación Tecnológica para la participación en licitaciones internacionales o nacionales.
6. Proyectos de I+D para el desarrollo de tecnologías duales.
7. Proyectos de I+D Orientados.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Presupuesto mínimo 175.000 €.
- Préstamo de hasta el 85% (15% recurso propio). Tipo de interés fijo: Euribor a 1 año. Tramo no reembolsables de entre el 10% y el 33%.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Instrumental y material.
- Investigación contractual, conocimientos técnicos y patentes adquiridas, consultoría y servicios equivalentes.
- Gastos derivados del informe de auditor y el gasto del informe de valoración del cumplimiento del principio DNSH.
- Gastos generales suplementarios.
- Otros gastos derivados del proyecto.

I+D

ESTADO

LÍNEA DIRECTA DE EXPANSIÓN VINCULADA A LOS PERTES AEROSPACIAL Y DE SALUD DE VANGUARDIA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	31 dic. 2024

Apoya a las empresas en la mejora de su competitividad mediante la incorporación de tecnologías emergentes con el objetivo de potenciar la innovación en determinadas regiones españolas.

Enpresei lehiakortasuna hobetzen laguntzen die, sortzen ari diren teknologiak txertatuz, Espainiako zenbait eskualdetan berrikuntza sustatzeko helburuarekin.

BENEFICIARIOS

Empresas (todos los tamaños).

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Presupuesto mínimo 175.000 €.
- Préstamo de hasta el 25% para medianas empresas y del 35% para pequeñas empresas. Tipo de interés fijo: Euribor a 1 año. Tramo no reembolsable del 20%.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Instrumental, material y equipos.
- Conocimientos técnicos y patentes adquiridas, licencias u otros derechos de propiedad intelectual e industrial.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| EIC PATHFINDER ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	07 mar. 2024

Apoya el desarrollo en fase temprana de tecnologías futuras basadas en la investigación de alto riesgo/alta ganancia de la ciencia hacia el avance tecnológico, permitiendo liderar a la UE hacia la exploración de nuevos mercados en un sistema de crecimiento global.

Zientziaren aurrerapen teknologikorako arrisku handiko/irabazi handiko ikerketan oinarritutako etorkizuneko teknologien garapen goiztiarra bultzatzen du, EBri hazkunde globaleko sistema batean merkatu berrien esploraziorako lidergoa ematea ahalbidetuz.

BENEFICIARIOS

Pymes, startups, universidades y otras organizaciones de investigación.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables y un importe máximo entre 500.000€ y 3M€.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

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

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	02 abr. 2024

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. Ikerketarako eta berrikuntzarako gaitasunak sortzen laguntzen du, ezagutza eta irtenbide berritzaile komunak garatzeko, elikadura-sistemak eta ur-hornidura jasangarriagoak izan daitezen eta klima-aldaketarekiko erresistenteak izan daitezen eremu mediterraneoan.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

ÁREAS TEMÁTICAS

1. Gestión del agua.
2. Sistemas agrícola.
3. Cadena de valor agroalimentaria.
4. Nexus WEFEE (agua, energía, alimentación y ecosistemas).

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Línea 1,2 y 4: hasta el 70% de los gastos subvencionables (excepto para las personas jurídicas sin ánimo de lucro, a las que se aplica un tipo del 100%).
- Línea 3: hasta el 100% de los gastos subvencionables.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

ASOCIACIÓN EUROPEA SOBRE PYMES INNOVADORAS / EUROSTARS ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	14 mar. 2024

Apoya el crecimiento económico y la creación de empleo mediante el impulso de la competitividad de la I+D+i desarrolladas por las pymes a través de la colaboración I+D transnacional.
 Hazkunde ekonomikoa eta enplegua sortzen laguntzen du, ETEek garatutako I+G+b arloko lehiakortasuna sustatuz nazioz gaindiko I+G lankidetzaren bidez.

BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades lideradas por una pyme de un país Eurostars.

RESUMEN

Eurostars apoya a las pymes innovadoras y a sus socios (grandes empresas, instituciones académicas, institutos de investigación y cualquier otro tipo de organizaciones) mediante la financiación de proyectos internacionales de colaboración en I+D e innovación.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Hasta el 60% de los gastos subvencionables para pequeñas empresas y hasta el 50% de los gastos subvencionables para medianas empresas. *Estos porcentajes pueden aumentar hasta un 70% en función del presupuesto disponible.
- Importe máximo de 400.000€.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Instrumentos, equipos, materiales, suministros y productos similares en los que se haya incurrido directamente como resultado del proyecto.
- Subcontratación.
- Consultoría.
- Conocimientos y patentes.
- Viajes.
- Auditoría.
- Gastos generales.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| ACELERADOR EIC

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	24 dic. 2024

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

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. IA generativa centrada en el ser humano fabricada en Europa.
2. Habilitación de mundos virtuales e interacción aumentada en aplicaciones de alto impacto para respaldar la realización de la Industria 5.0.
3. Habilitación de los componentes de tecnología cuántica y de borde inteligente.
4. Alimentos procedentes de fermentación de precisión y algas.
5. Terapéutica basada en anticuerpos monoclonales para nuevas variantes de virus emergentes.
6. Fuentes de energía renovables y toda su cadena de valor.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Ayuda económica. Hasta el 70% de los gastos subvencionables con un importe de:

- Subvención: hasta 2,5M €, únicamente para actividades de innovación (TRL 5-8), que se completará en un plazo de 24 meses.
- Inversión: hasta 15M €, 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

| INICIATIVA TECNOLÓGICA CONJUNTA (JTI) DEL HIDRÓGENO LIMPIO (CLEANH2)

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	17 abr. 2024

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 jasangarrien Europako balio-katearen garapena eta hedapena bizkortzen laguntzen du, lehiakortasuna indartuz, enpresa txiki eta ertainei bereziki lagunduz eta konponbide 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. Células y pilas innovadoras de electrólisis cerámica conductora de protones para la producción de hidrógeno a temperatura intermedia.
2. Electrolizadores avanzados de membrana de intercambio aniónico para la producción de hidrógeno de bajo coste para aplicaciones de alto rango de potencia.
3. Desarrollo de tecnologías innovadoras para la electrólisis directa del agua de mar.
4. Desarrollo y aplicación de herramientas de control y diagnóstico en línea para electrolizadores.
5. Producción de hidrógeno e integración en industrias químicas especializadas o de alto consumo energético en un enfoque circular para maximizar la eficiencia total del proceso y la utilización de sustancias.
6. Investigación de la interacción microbiana para el almacenamiento subterráneo de hidrógeno en medios porosos.
7. Soluciones novedosas de almacenamiento en superficie a gran escala para el suministro optimizado de hidrógeno en función de la demanda
8. Demostración de sistemas de purificación y separación de hidrógeno para flujos que contengan hidrógeno renovable en aplicaciones industriales.
9. Demostración de soluciones innovadoras para tecnologías de compresión de hidrógeno de alta capacidad, fiables, flexibles y sostenibles en aplicaciones comerciales.
10. Demostración y despliegue de estaciones de repostaje de hidrógeno polivalentes que combinen aplicaciones de carretera y aeroportuarias, ferroviarias y/o portuarias.
11. Equilibrio de los componentes de la planta, arquitecturas y estrategias de funcionamiento para mejorar la eficiencia y la vida útil del sistema PEMFC.
12. Ampliación de los componentes del equilibrio de la planta para aplicaciones eficientes de alta potencia en vehículos pesados.
13. Soluciones de almacenamiento a bordo de nueva generación para aplicaciones marítimas impulsadas por hidrógeno.
14. Demostración de navegación interior o marítima de corta distancia propulsada por pilas de combustible de hidrógeno.
15. Pilas de combustible portátiles como energía de reserva durante catástrofes naturales para alimentar infraestructuras críticas.
16. Mejora de la caracterización, predicción y optimización de la estabilización de la llama en la combustión de hidrógeno premezclado a alta presión en condiciones de turbina de gas.
17. Directrices para sistemas de diseño sostenible en toda la cadena de valor del hidrógeno.
18. Desarrollo de componentes no fluorados para pilas de combustible y electrolizadores.
19. Valle del Hidrógeno a gran escala.
20. Valle del Hidrógeno a pequeña escala.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1 a 4: entre 3M y 4M €.
- Línea 6 y 7: entre 3M y 4M €.
- Línea 11 a 13: entre 4M y 5M €.

- Línea 16 a 18: entre 1,5M y 4M €.

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 5: 10M €.
- Línea 8 a 10: entre 6M y 8M €.
- Línea 14 y 15: entre 6M y 5M €.
- Línea 19 y 20: entre 9M y 20M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| INICIATIVA DE SALUD INNOVADORA (FASE ÚNICA)

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	22 may. 2024

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

Osasun-arloko ikerketa eta berrikuntza babesten ditu, eta benetako onurak ematen dizkie pazienteei eta gizarteari, Europak diziplinariako osasun-ikerketaren abangoardian jarrai dezan.

BENEFICIARIOS

Consortio de entidades establecidas en un estado miembro o país asociado.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Mejora de la gestión clínica de las cardiopatías, desde la detección precoz hasta el tratamiento.
2. Tecnologías centradas en el usuario y flujos de trabajo hospitalarios optimizados para un personal sanitario sostenible.
3. Validación clínica de biomarcadores para el diagnóstico, el seguimiento de la progresión de la enfermedad y la respuesta al tratamiento.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables y un importe máximo de 25M a 45M €, dependiendo de la línea de actuación.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| INICIATIVA DE SALUD INNOVADORA (DOS FASES)

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	16 abr. 2024

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 un estado miembro o país asociado.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Apoyar la resistencia del sistema sanitario centrándose en la persistencia en el tratamiento de enfermedades crónicas.
2. Desarrollo de orientaciones prácticas basadas en pruebas para los patrocinadores sobre el uso de datos del mundo real / pruebas del mundo real.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta 100% de los gastos subvencionables con un importe máximo entre 1,5M y 6M € en función del tipo de beneficiario.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| ECOSISTEMAS DE INNOVACIÓN INTERCONECTADOS

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	25 abr. 2024

Apoya la creación de ecosistemas de innovación europeos eficientes, abiertos, inclusivos e interconectados e impulsar la contratación de innovación en Europa mediante la participación de compradores públicos y privados en la compra de soluciones innovadoras.

Europako berrikuntza-ekosistema eraginkor, ireki, inklusibo eta interkonektatuak sortzen laguntzen du, eta Europan berrikuntzaren kontratazioa bultzatzen du, erosle publiko eta pribatuek konponbide berritzaileen erosketan parte hartuz.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Plataforma de Innovación Unión Africana-Unión Europea.
2. Europa Startup.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1: 2,5M €.
- Línea 2: 1,5M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| ADMA TRANS4MERS - TRANSFORMACIÓN DIGITAL

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	06 mar. 2024

Apoya la creación y desarrollo de competencias digitales mediante la formación en habilidades avanzadas en tecnologías digitales en las PYMEs, para convertirlas en las Fábricas del Futuro en 2024.

ETEetan teknologia digitaletan trebetasun aurreratuei buruzko formakuntzaren bidez, gaitasun digitalen sorkuntza eta garapena sustatzen du, 2024an Etokizuneko Lantegi bihurtzeko.

BENEFICIARIOS

PYMEs y start-ups europeas de fabricación ubicadas en un Estado Miembro UE.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Fase de diseño: Acceso a la Plataforma xChange, Invitación a eventos xChange, un cupón válido por ocho horas de soporte dedicado por su TranS4Mer seleccionado y Co-diseña el Plan de Transformación.
- Fase Revamp: Acceso a la Plataforma xChange, Invitación a eventos xChange, hasta diez tokens, equivalentes a 5000€ en servicios de consultoría de innovación y herramientas e implementación del Plan de Transformación.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| TELEVISIÓN Y CONTENIDO ONLINE

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	14 may. 2024

Apoya la mejora de los contenidos televisivos y online, incrementando la capacidad de los productores audiovisuales para desarrollar proyectos sólidos con una amplia distribución internacional y para facilitar las coproducciones europeas e internacionales dentro del sector. Telebistako eta online edukiak hobetzen laguntzen du, ikus-entzunezko ekoizleek nazioarteko banaketa zabala duten proiektu sendoak garatzeko eta sektorearen barruan Europako eta nazioarteko koprodukzioak errazteko duten gaitasuna handituz.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Obras de teatro.
2. Películas de animación.
3. Documentales.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 20% de los gastos subvencionables y un presupuesto máximo en función de las líneas de actuación:

- Línea 1: entre 500.000 € y 2M €, en función del presupuesto de producción.
- Línea 2: hasta 500.000 €.
- Línea 3: hasta 300.000 €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Viajes y dietas.
- Subcontratación
- Compra.
- Otras categorías.
- Apoyo financiero a terceras partes.
- Indirectos.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

DESARROLLO, CONSOLIDACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DEL PANORAMA EUROPEO DE INFRAESTRUCTURAS DE INVESTIGACIÓN PARA MANTENER EL LIDERAZGO MUNDIAL **¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!**

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	12 mar. 2024

Apoya la creación de un panorama de las infraestructura de investigación coherente y sostenible; reduciendo la fragmentación a nivel europeo, nacional y regional, garantizando la coordinación de los esfuerzos y fomentando la alineación de las prioridades entre los Estados Miembros y regiones.

Ikerketa-azpiegituren panorama koherentea eta iraunkorra sortzen laguntzen du; Europa, nazio eta eskualde mailako zatiketa murrizten du, ahaleginen koordinazioa bermatzen du eta Estatu Kideen eta eskualdeen arteko lehentasunen lerrokatzea sustatzen du.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Desarrollo del concepto de infraestructura de investigación.
2. Reforzar la cooperación bilateral en infraestructuras de investigación con África.
3. Consolidación del panorama de las IR - Apoyo individual a la evolución, la sostenibilidad a largo plazo y las necesidades emergentes de las infraestructuras de investigación paneuropeas.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

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

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

MEJORA DEL SISTEMA EUROPEO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN (I+I) ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	12 mar. 2024

Apoya los esfuerzos de reforma y mejora del sistema europeo de I+I, con el objetivo de dar prioridad a las inversiones en I+I, mejorar el acceso a la excelencia, trasladar los resultados de la I+I a la economía y profundizar en el Espacio Europeo de Investigación (EEI) para seguir avanzando.

I+G-ko sistema europarra eraberritzeko eta hobetzeko ahaleginak babesten ditu, I+G-ko inbertsioei lehenasuna emateko, bikaintasunerako sarbidea hobetzeko, I+G-ko emaitzak ekonomiara eramateko eta Europako Ikerketa Esparruan (EEI) sakontzeko, aurrera egiten jarraitzeko.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Colaboración a nivel de programa entre responsables políticos nacionales de I+i.
2. Apoyo a la profesionalización de la gestión de la investigación.
3. Reforzar las capacidades de los investigadores para mejorar sus carreras: basarse en el Marco Europeo de Competencias para Los Investigadores.
4. Experimentación e intercambio de mejores prácticas para la creación de valor.
5. Desarrollo de capacidades en la gestión de la Propiedad Intelectual (PI) para apoyar la ciencia abierta.
6. Cooperación mundial en la publicación de acceso abierto sin ánimo de lucro.
7. Apoyo a la elaboración y aplicación de políticas y prácticas de reproducibilidad de los resultados científicos.
8. Coordinación de políticas para apoyar todos los aspectos de los planes y políticas inclusivos de igualdad de género en el EEI.
9. Apoyo a la aplicación de planes inclusivos de igualdad de género.
10. La IA de nueva generación y el comportamiento humano: fomento de un enfoque ético.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta un 100% de los gastos subvencionables con un presupuesto de:

- Líneas 1, 4, 5 y 7: 2M €.
- Línea 2: 1M €.
- Línea 3: 0,5M €.
- Línea 6: 2,5M €.
- Línea 8: 3,5M €.
- Línea 9: entre 0,5M € y 1M €.
- Línea 10: 3M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| SOLUCIONES TRANSVERSALES PARA LA TRANSICIÓN CLIMÁTICA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	18 abr. 2024

Apoya las áreas temáticas que son transversales por naturaleza y que pueden proporcionar soluciones clave para aplicaciones climáticas, energéticas y de movilidad, a través del fomento de un ecosistema europeo de investigación e innovación de categoría mundial.

Naturaz zeharkakoak diren eta klima-, energia- eta mugikortasun-aplikazioetarako funtsezko irtenbideak eman ditzaketen gai-arloak babesten ditu, mundu-mailako ikerketa- eta berrikuntza-ekosistema europarra sustatuz.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Tecnologías avanzadas de preprocesado sostenibles y seguras para el reciclado de pilas al final de su vida útil.
2. Baterías no-Li sostenibles con cadenas de suministro europeas para almacenamiento estacionario.
3. Desarrollo de soluciones técnicas y empresariales para optimizar la circularidad, resiliencia y sostenibilidad de la cadena de valor europea de las baterías.
4. Tecnologías energéticas emergentes para una Europa climáticamente neutra.
5. Impulsar el desarrollo de una plataforma de aceleración de materiales para baterías sostenibles (combinando IA, big data, robótica de síntesis autónoma, pruebas de alto rendimiento).

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1: 8M €.
- Línea 3: 5M €.
- Línea 4: entre 1,5M y 2,5M €.
- Línea 5: 20M €.

Entre 60 y 100% de los gastos subvencionables con un presupuesto por proyecto de:

- Línea 2: 7M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

SOLUCIONES LIMPIAS Y COMPETITIVAS PARA TODOS LOS MODOS DE TRANSPORTE

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	18 abr. 2024

Apoya la movilidad neutra desde un punto de vista climático, siendo respetuosa con el medio ambiente mediante soluciones limpias en todos los modos de transporte, aumentando al mismo tiempo la competitividad global del sector del transporte de la UE.

Mugikortasun neutroa babesten du ikuspegi klimatiko batetik, eta ingurumena errespetatzen du, irtenbide garbien bidez garraio-modu guztietan, eta, aldi berean, EBko garraio-sektorearen lehiakortasun globala handitzen du.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Carga lenta estacionaria, inteligente y de bajo coste, y soluciones bidireccionales sinérgicas con la red para el despliegue masivo de vehículos eléctricos.
2. Integración y ensayo de la próxima generación de cadenas cinemáticas eléctricas posteriores a 800 V.
3. Integración de sistemas avanzados de baterías para vehículos de nueva generación.
4. Sistemas integrados de carga flexible multipunto de megavatios para el despliegue masivo de camiones eléctricos.
5. Herramientas avanzadas de desarrollo digital para acelerar el desarrollo de vehículos definidos por software que permitan una movilidad de emisiones cero.
6. Nuevos diseños, formas y funcionalidades de los vehículos comerciales ligeros.
7. Acelerar la aviación climáticamente neutra, minimizando las emisiones distintas del CO2.
8. Competitividad y transformación digital en la aviación: mayor avance en las aerestructuras de materiales compuestos.
9. Seguimiento del impacto de la I+D de la UE en el sector de la aviación.
10. Hacia un banco de pruebas volante para el liderazgo europeo en aviación.
11. Lograr cadenas cinemáticas eléctricas de alto voltaje, bajo peso y eficientes para el transporte acuático sostenible.
12. Combinación de tecnologías punteras de reducción de emisiones y mejora de la eficiencia en el diseño y la modernización de buques para contribuir al objetivo del paquete "Fit for 55" para 2030.
13. Demostración de tecnologías para minimizar el ruido subacuático generado por el transporte marítimo y fluvial.
14. Demostración de redes eléctricas eficientes totalmente de corriente continua en el transporte acuático para aplicaciones en grandes buques.
15. Digitalización y modelización avanzadas utilizando datos operativos y de otro tipo para apoyar un transporte marítimo y fluvial con cero emisiones.
16. Estructurar el sector del transporte marítimo y fluvial, incluso mediante cambios en los modelos empresariales e industriales, para lograr un transporte marítimo y fluvial comercial con cero emisiones.
17. Coordinar y apoyar las actividades combinadas de los Estados miembros y asociados para alcanzar los objetivos de la asociación con el fin de aumentar las sinergias y el impacto.
18. Evaluación de las emisiones de contaminantes atmosféricos procedentes de combustibles bajos en carbono en los sectores del transporte pesado, aéreo y marítimo

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1 y 4: entre 7M € y 8,5M €.
- Línea 6: 10M €.
- Líneas 12 a 15: entre 6 y 7,7M €.

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

- Línea 2 y 3: entre 4M y 6M €.
- Línea 5 y 7: entre 4M y 5M €.
- Líneas 8 a 11: entre 3 y 16M €.
- Líneas 16 a 18: entre 0,85M y 3,5M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| LABORATORIO DE INNOVACIÓN CREATIVO

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	25 abr. 2024

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 aplikatu 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

| INDUSTRIA DE LA SALUD COMPETITIVA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	11 abr. 2024

Apoya la adopción de tecnologías e innovaciones que mejoren la resistencia e independencia de importaciones relativas al acceso y suministro de tecnologías sanitarias críticas. Además, contribuye al liderazgo industrial en tecnologías clave y emergentes al servicio de las personas.

Teknologia sanitario kritikoa eskuratzeko eta hornitzeko inportazioen erresistentzia eta independentzia hobetuko duten teknologiak eta berrikuntzak ezartzen laguntzen du. Gainera, industria-lidergoa lortzen laguntzen du pertsonen zerbitzura dauden teknologia giltzarrietan eta gorabidean direnetan.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Desarrollo de marcos metodológicos de la UE para la evaluación clínica/de rendimiento y el seguimiento clínico/de rendimiento post-comercialización de productos sanitarios y productos sanitarios para diagnóstico in vitro.
2. Adquisición de experiencia y confianza en las metodologías de nuevo enfoque para las pruebas reglamentarias de seguridad y eficacia - formación coordinada e intercambio de experiencias para los reguladores.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1: entre 8M y 10M €.
- Línea 2: 2M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| HERRAMIENTAS Y TECNOLOGÍAS PARA UNA SOCIEDAD SALUDABLE

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	11 abr. 2024

Apoya proyectos que liberen el potencial de nuevas herramientas, tecnologías y soluciones digitales para una sociedad saludable, centrándose en la personalización de las tecnologías sanitarias.

Gizarte osasungarri baterako tresna, teknologia eta irtenbide digital berrien potentziala askatzen duten proiektuak babesten ditu, osasun-teknologiaren pertsonalizazioan zentratuz.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables con un importe máximo por proyecto de entre 6M y 8M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| IMPETUS - PROYECTOS DE CIENCIA CIUDADANA ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	14 mar. 2024

Apoya la aceleración de proyectos de ciencia ciudadana mediante el acceso a un programa de apoyo específico, así como a una comunidad de iniciativas afines que afrontan retos similares y contribuyen a objetivos comunes.

Herritarren zientziako proiektuak bizkortzen laguntzen du, laguntza-programa espezifiko baterako sarbidearen bidez, baita antzeko erronkei aurre egin eta helburu komunak lortzen laguntzen duten ekimenen komunitate baterako sarbidearen bidez ere.

BENEFICIARIOS

Personas físicas, jurídicas y consorcios establecidos en un país de Horizon Europe.

RESUMEN

IMPETUS es un proyecto financiado por la Comisión Europea para apoyar y dar reconocimiento a la ciencia ciudadana en Europa.

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Ciencia ciudadana para estilo de vida saludables.
2. Ciencia ciudadana para la Justicia y Equidad.
3. Ciencia ciudadana para y con las Comunidades,

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Apoyo económico:

- Puesta en marcha: 20.000 €.
- Mantenimiento: 10.000 €.

Apoyo técnico: mentoría y apoyo de formación.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Equipos.
- Consumibles.
- Viajes.
- Subcontratación.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

REDES Y SERVICIOS INTELIGENTES

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	18 abr. 2024

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

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

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Arquitectura de sistemas - Normalización y seguimiento/Pruebas de concepto.
2. Tecnologías de comunicación inalámbrica y procesamiento de señales - Normalización y seguimiento/Pruebas de concepto.
3. Tecnologías y dispositivos de infraestructura de comunicaciones - Normalización y seguimiento/Pruebas de concepto.
4. Servicios fiables y seguridad inteligente - Normalización y seguimiento/Pruebas de concepto.
5. Colaboración internacional - UE-Japón.
6. Colaboración Internacional - UE-República de Corea.
7. Faro de la Sostenibilidad.
8. IA fiable para sistemas y servicios de comunicaciones 6G.
9. Faro de la microelectrónica SNS.
10. Ensayos SNS y Pilotos a Gran Escala con Verticales.
11. Operaciones SNS y optimización de la producción.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Entre el 90 y 100% de los gastos subvencionables, en función del tipo de entidad y un importe máximo de:

- Línea 1 a 5: 8M €.
- Línea 6: 3M €.
- Línea 7: 13M €.
- Línea 8 y 9: entre 6M y 10M €.
- Línea 11: 4M €.

Entre 70 y 100% de los gastos subvencionables, en función del tipo de entidad y un importe máximo de:

- Línea 10: entre 12 y 13M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| NGI OPENWEBSEARCH.EU - SOBERANÍA DIGITAL EUROPEA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	04 abr. 2024

Apoya la creación y puesta a prueba de un Índice Web Abierto que cumpla la legislación como infraestructura europea para la identificación de los aspectos jurídicos o económicos que permiten o bloquean el desarrollo y la difusión de los datos.

Datuen garapena eta hedapena ahalbidetzen edo blokeatzen duten alderdi juridikoak edo ekonomikoak identifikatzeko Europako azpiegitura gisa legedia betetzen duen Web Indize Ireki bat sortzea eta frogatzea babesten du.

BENEFICIARIOS

Universidades, centros, empresas o equipos de investigación de un Estado Miembro o país asociado.

RESUMEN

ACTIVIDADES SUBVENCIONABLES

1. Prueba de concepto de federación y cooperación con otros centros de datos participantes, en particular LRZ, IT4I, CSC, DLR y CERN;
2. Provisión de infraestructura de almacenamiento utilizando almacenes de datos compatibles con iRoDS y S3;
3. Provisión de infraestructura informática para ejecutar (partes de) nuestra pila de tecnología.
4. Voluntad y capacidad legal para alinearse con las políticas de gobernanza y datos del proyecto en forma contractual y contribuir a las discusiones sobre un modelo de gobernanza conjunto y federado, la sostenibilidad de la infraestructura y los aspectos éticos y legales.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Entre 100.000 € y 150.000 €.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| SUAVE - IMPULSO DE LA AGRICULTURA URBANA EN EUROPA Y FUERA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	07 abr. 2024

Apoya a las empresas y clústeres en el desarrollo holístico en el campo de la Agricultura Urbana Europea en donde su multifuncionalidad abarca, entre otros, el desarrollo de espacios verdes urbanos, modelos alternativos de producción y nuevas tecnologías aplicadas a las ciudades.

Enpresei eta klusterrei laguntzen die garapen holistikoa, Europako Hiri Nekazaritzaren esparruan; izan ere, bere funtzio-aniztasunak barne hartzen ditu, besteak beste, hiriko berdeguneen garapena, ekoizpen-eredu alternatiboak eta hiriei aplikatutako teknologia berriak.

BENEFICIARIOS

Pymes que proporcionen servicios para el sistema alimentario de la agricultura urbana europea.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- 5.450 € por pyme para formación.
- 7.500 € por pyme para cubrir los servicios de tutoría individualizada y la misión internacional al país objetivo seleccionado.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Viajes.
- Proveedores externos.
- Sesiones de formación.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| ICAERUS - DESARROLLO INNOVADOR EN DRONES

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	07 may. 2024

Apoya a usuarios finales para la utilización de drones y servicios creados en relación a las necesidades comerciales individuales como la producción de cultivos, sistemas de alerta temprana, etc., así como cuestiones relacionadas con la comunidad como reducción del riesgo, conservación.

Azken erabiltzaileei laguntza ematen die droneak eta banakako merkataritza-premiei lotuta sortutako zerbitzuak erabiltzeko, hala nola laboreen ekoizpena, alerta goiztiarreko sistemak eta abar, bai eta komunitatearekin lotutako gaiak ere, hala nola arriskua murriztea, kontserbazioa.

BENEFICIARIOS

Fabricantes europeos de drones, pymes y start-ups.

RESUMEN

ÁREAS DE ACTUACIÓN

- Ideas innovadoras.
- Desarrollo de hardware y software para drones.
- Análisis y procesamiento de datos.
- Servicios basados en drones.
- Aplicaciones basadas en drones.
- Normas y reglamentos.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta un máximo de 60.000 €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| SILEO - PROYECTOS DE TRANSFORMACIÓN DIGITAL EMPRESARIAL

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	25 mar. 2024

Apoya la transición verde y digital a través de la colaboración con proveedores de tecnología y expertos en digitalización para las pymes europeas de iluminación y muebles.

Trantsizio berdea eta digitala babesten du, teknologia-hornitzaileekin eta digitalizazio-adituekin elkarlanean, argiztapeneko eta altzarigintzako Europako ETEentzat.

BENEFICIARIOS

PYME establecida en un Estado Miembro asociado con el Programa del Mercado Único - Pilar COSME.

RESUMEN

ACTIVIDADES SUBVENCIONABLES

1. Consultoría general experta en procesos de digitalización de empresas.
2. Consultoría específica de expertos sobre tecnologías avanzadas identificadas y/o procesos de digitalización para explorar concretamente su posible adopción a nivel de la empresa, su procedimiento de implementación en las operaciones de la empresa y la escala de inversión.
3. Consultoría experta general para la transformación empresarial y análisis de mercado.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta 5.000 € por un Proyecto de Transformación Digital Empresarial.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

RESIST - INNOVACIÓN EN EL ECOSISTEMA DE LA AUTOMOCIÓN, EL TRANSPORTE Y LA MOVILIDAD

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	01 nov. 2024

Apoya a empresas de este ecosistema en el reconocimiento de sus potenciales y la implementación de medidas necesarias para sacar partido de las oportunidades relativas a la digitalización, economía verde y sostenibilidad, a través de servicios de coaching y mentoring. Ekosistema horretako enpresei laguntzen die haien potentzialak aintzatesten eta digitalizazioari, ekonomia berdeari eta iraunkortasunari lotutako aukerei etekina ateratzeko beharrezko neurriak ezartzen, coaching eta mentoring zerbitzuen bidez.

BENEFICIARIOS

Pymes, start-ups y negocios muy pequeños dentro del sector de la Automoción-Transporte-Movilidad.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Evaluación.
2. Viabilidad.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Línea 1: hasta el 75% del coste del experto o 4.000 € por servicios de evaluación.
- Líneas 2: hasta el 75% del coste del experto o 7.500 € por servicios de viabilidad.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| HABILIDADES DIGITALES AVANZADAS ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	21 mar. 2024

Apoya la excelencia en las instituciones de enseñanza superior, convertirlas en líderes mundiales en la formación de los especialistas digitales del futuro y el aumento de la capacidad de la oferta educativa en el ámbito de las competencias digitales avanzadas.

Goi-mailako irakaskuntzako erakundeen bikaintasuna babesten du, munduko lider bihurtzen ditu etorkizuneko espezialista digitalen prestakuntzan eta gaitasun digital aurreratuen esparruan hezkuntza-eskaintzaren gaitasuna handitzen du.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Educación especializada: programas en ámbitos de capacidades clave.
2. Academia de Ciberseguridad.
3. Formación especializada. Programas en ámbitos de capacidades clave: análisis avanzado de competencias digitales.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1: 10M €.
- Línea 2: entre 2M y 4M €.
- Línea 3: 2M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Compra.
- Apoyo financiero a terceras partes.
- 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	12 abr. 2024

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

IN TRANSIT - INNOVACIÓN EN EL SECTOR TEXTIL, AEROSPACIAL Y DE LA CONSTRUCCIÓN ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	13 mar. 2024

Apoya el desarrollo de procesos o prototipos de nuevos productos innovadores y su testeo de mercado mediante la integración de metodologías de innovación tecnológica y no tecnológica con el objetivo de mejorar los procesos, nuevos modelos de negocio o las cadenas de valor.

Produktu berritzaile berrien prozesuak edo prototipoak garatzen laguntzen du, bai eta horiek merkatuan probatzen ere, berrikuntza teknologikoko eta ez-teknologikoko metodologiak integratuz, prozesuak, negozio-eredu berriak edo balio-kateak hobetzeko helburuarekin.

BENEFICIARIOS

Pymes de los sectores textil, aeroespacial, construcción y fabricación avanzada.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Ayuda económica: hasta un importe máximo de 49.000€ por PYME o de 98.000€ en consorcios.
- Ayuda técnica: coaching de máximo 50 horas (propuesta de negocio, análisis de mercado, plan estratégico, enfoque de producto y proceso, habilidades comerciales para nuevos mercados) y acceso a instalaciones de testeo.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Indirectos.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| HIGHFIVE - PROYECTOS DE INNOVACIÓN DIGITAL

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	28 mar. 2024

Apoyan actividades de demostración de soluciones, productos, procesos, servicios o tecnologías digitales ya desarrolladas y testadas en entornos operacionales reales de procesamiento alimentario.

Elikadura-prozesamenduko eragiketa-ingurune errealean garatutako eta probatutako soluzioak, produktuak, prozesuak, zerbitzuak edo teknologia digitalak erakusteko jarduerak babesten dituzte.

BENEFICIARIOS

Pymes en solitario o en consorcio en la cadena de producción y transformación alimentaria, etc.

RESUMEN

TEMÁTICAS PRIORITARIAS

- Sensores para la monitorización en tiempo real de parámetros de control críticos.
- Implementación e integración de sensores.
- Gestión y análisis inteligente de datos.
- Interoperabilidad entre empresas alimentarias y en la cadena de valor alimentaria.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Hasta 60.000 € por pyme beneficiaria.
- Hasta 120.000 € por proyecto.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

ELBE EUROCLUSTER - INNOVACIÓN EN EL SECTOR DE LA ENERGÍA RENOVABLE OFFSHORE **¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!**

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	08 mar. 2024

Apoya la colaboración europea a través de metodologías que optimicen procesos en sectores relacionados con las energías renovables marinas (ORE), la prueba de un producto innovador que refuerce los puntos débiles de la cadena de valor y la demostración de prototipos de productos.

Europako lankidetzeta babesten du, itsas energia berriztagarriekin (ORE) lotutako sektoreetako prozesuak optimizatzen dituzten metodologiak, balio-katearen ahulguneak indartuko dituen produktu berriztaile baten probaren eta produktuen prototipoen erakustaldiaren bidez.

BENEFICIARIOS

PYME de los sectores de las energías renovables marinas (ORE).

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Acceso a instalaciones de ensayo.
2. Desarrollo internacional.
3. Inteligencia comercial y de mercado.
4. Desarrollo y transferencia de tecnología.
5. Ecología e IT Tecnología experiencia.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Ayuda económica: hasta 10.000 € por servicio.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

SOCIALTECH4EU - INNOVACIÓN PARA EMPRESAS SOCIALES EN EUROPA **¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!**

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	08 mar. 2024

Apoya a las empresas sociales para llevar a cabo un proyecto de innovación en colaboración con los proveedores, con el objetivo de fortalecer la capacidad de resiliencia e innovación, la competitividad y la sostenibilidad de los ecosistemas de la economía social.
Gizarte-enpresei laguntzen die berrikuntza-proiektu bat gauzatzeko hornitzaileekin lankidetzan, erresilientzia- eta berrikuntza-gaitasuna, lehiakortasuna eta gizarte-ekonomiaren ekosistemen iraunkortasuna indartzeko helburuarekin.

BENEFICIARIOS

Empresas sociales premiadas dentro de la segunda convocatoria SocialTech4EU (ver enlace).

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Hasta 37.000 € por solicitante.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- Otros (fungible, equipamiento y viajes).

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| E-BOOST - SERVICIOS DE APOYO A LA INNOVACIÓN

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	01 abr. 2024

Apoya proyectos centrados en el sector de la electromovilidad con el objetivo de mejorar la capacidad de las cadenas de valor para afrontar retos y experimentar transiciones de manera sostenible.

Elektromugikortasunaren sektorean oinarritutako proiektuak babesten ditu, balio-kateen gaitasuna hobetzeko, erronkei aurre egiteko eta trantsizioak modu iraunkorrean esperimendatzeko.

BENEFICIARIOS

Pymes establecidas en un Estado Miembro o país asociado.

RESUMEN

ACTUACIONES SUBVENCIONABLES

- Propiedad intelectual, industrial y comercial.
- Estudio de mercado.
- Análisis del ciclo de vida.
- Presentación de proyectos a programas de financiación europeos y nacionales.
- Recursos humanos.
- Internacionalización para Canadá.
- Internacionalización para EE.UU.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables con un importe máximo de 20.000 € por beneficiario.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

E-BOOST - APOYO AL DESARROLLO DE PRODUCTOS Y SERVICIOS INNOVADORES EN LOS SECTORES DE LA ELECTROMOVILIDAD (BOTTOM-UP)

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	01 abr. 2024

Apoya a las PYME de alto perfil financiando proyectos de innovación que aborden necesidades no cubiertas en electromovilidad y que tengan un verdadero potencial de aplicación para reducir la dependencia de insumos y en las cadenas de valor de la electromovilidad.

Profil handiko ETEei laguntzen die, elektromugikortasunean estali gabeko premiei heltzen dieten eta insumoen mendekotasuna murrizteko benetako aplikazio-potentziala duten berrikuntza-proiektuak finantzatzuz, bai eta elektromugikortasunaren balio-kateetan ere.

BENEFICIARIOS

PYMES situadas en el ámbito territorial de E-BOOST del sector de la electromovilidad.

RESUMEN

TIPOS DE PROYECTO

1. Proyectos de innovación de bajo riesgo.
2. Proyectos de innovación de alto riesgo.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta 60.000€ por beneficiario.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| HUBS DE EXCELENCIA ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	07 mar. 2024

Apoya las capacidades de I+D en los países en desarrollo, mediante reformas e inversiones nacionales y regionales que permitan avanzar hacia una ventaja competitiva a nivel europeo e internacional.

Garapen bidean dauden herrialdeetako I+G gaitasunak babesten ditu, erreforma eta inbertsio nazional eta erregionalen bidez, Europan eta nazioartean abantaila lehiakor baterantz aurrera egin ahal izateko.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables y un importe máximo de entre 2M y 6M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| BIOIMPRESIÓN DE CÉLULAS VIVAS PARA MEDICINA REGENERATIVA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	11 abr. 2024

Apoya el desarrollo de sistemas computacionales que mejoren la gestión de los pacientes y resultados clínicos, el fomento de la investigación biomédica traslacional, y el avance de medicina regenerativa y desarrollo de diagnósticos innovadores y la creación del Espacio Europeo de Datos Sanitarios.

Pazienteen kudeaketa eta emaitza klinikoak hobetuko dituzten sistema konputazionalen garapena, ikerketa biomediko translazionalaren sustapena, medikuntza birsortzailearen aurrerapena eta diagnostiko berritzaileen garapena eta Datu Sanitarioen Europako Esparruaren sorrera bultzatzen ditu.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables con un importe máximo de entre 6M y 8M€.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

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

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	14 mar. 2024

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

| PIMAP4SUSTAINABILITY - FORMACIÓN Y SERVICIOS **¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!**

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	10 mar. 2024

Apoya a las PYME en toda la cadena de valor de la fotónica, los materiales avanzados y la fabricación avanzada a ser más resilientes mediante su doble transición, ecológica y digital, y la internacionalización de sus actividades.

Fotonikaren, material aurreratuen eta fabrikazio aurreratuaren balio-kate osoan laguntzen die ETEei, erresilienteagoak izan daitezen trantsizio bikoitzaren, ekologikoaren eta digitalaren eta jardueren nazioartekotzearen bidez.

BENEFICIARIOS

Pyme situada en un Estado Miembro o país asociado perteneciente al ámbito de PIMAP4Sustainability.

RESUMEN

TIPOS DE AYUDA

1. Capacitación y mejora de las competencias en materia de transición ecológica.
2. Internacionalización de las actividades de las PYME.
3. Misión internacional PIMAP4Sustainability en Japón.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Línea 1: 5.000 €.
- Línea 2: 10.000 €.
- Línea 3: 2.000 €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Compra de la formación/servicios solicitados.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| INVERSIÓN EN INNOVACIÓN INTERREGIONAL III

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	14 nov. 2024

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

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

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| FONDO DE INNOVACIÓN - TECNOLOGÍAS CERO EMISIONES

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	09 abr. 2024

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 biltegitatzeko 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: hasta 2,5M €.
- Línea 5: hasta 2,5M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

Ver anexo "Metodología de gastos relevantes".

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| 6G-BRICKS - VALIDACIÓN DE TECNOLOGÍAS INNOVADORAS NUBE-DISPOSITIVO

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	22 mar. 2024

Apoya el desarrollo de experimentos en el marco del proyecto 6G-BRICKS de infraestructura experimental. El objetivo es validar las capacidades, funcionalidades y el rendimiento de la instalación experimental 6GBRICKS en dominios ampliados, complementando los de los Casos de Uso internos.

Esperimentuak garatzen laguntzen du azpiegitura esperimentaleko 6G-BRICKS proiektuaren esparruan. Helburua da 6GBRICKS instalazio esperimentalaren gaitasunak, funtzionaltasunak eta errendimendua baliozkotzea eremu zabalduetan, barne-erabilerako kasuen gaitasunak osatuz.

BENEFICIARIOS

Consortio de al menos 2 PYME y/o gran empresa u Organización de Investigación y Tecnología.

RESUMEN

6G-BRICKS pretende ofrecer una instalación de experimentación 6G fiable, ágil y evolutiva, federando dos plataformas de experimentación en Bélgica y Francia que actúan como punto de entrada a la instalación, y ofreciendo servicios de experimentación y nube pública.

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Soluciones de Gemelos Digitales para la emulación de RAN.
2. Función de análisis de datos de red (NWDAF) y marcos O-RAN ML.
3. xApps de experimentación.
4. RIS y otros dispositivos en forma de O-RAN RUs.
5. Módulos de razonamiento causal y detección de anomalías impulsados por XAI para el 6G-BRICKS Orchestrator.
6. Plataformas de computación IoT Edge para ampliar el continuo de computación 6G-BRICKS.
7. Tecnologías conjuntas de comunicación y detección.
8. Algoritmos digitales de formación de haces y/o algoritmos de sincronización validados en conjuntos de datos offline de formas de onda 5G y datos de captura de movimiento recogidos en la plataforma belga.
9. Ampliación de las capacidades de experimentación de la instalación 6G-BRICKS, así como otros temas de interés para la comunidad.

(ver enlace)

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta 60.000 € por beneficiario y 120.000 € por proyecto.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

EMPOWOMEN - ACELERACIÓN DE EMPRESAS DEEPTech DIRIGIDAS POR MUJERES ¡ÚLTIMA OPORTUNIDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	08 mar. 2024

Apoya el desarrollo y el potencial de inversión de las startups tecnológicas dirigidas por mujeres en las áreas de ampliación con el objetivo último de convertirlas en líderes femeninas de la innovación tecnológica en Europa.

Emakumeek zuzendutako startup teknologikoen garapena eta inbertsio-potentziala babesten ditu hedapen-arloetan, Europako berrikuntza teknologikoaren emakumezko lider bihurtzeko azken helburuarekin.

BENEFICIARIOS

Startups alta tecnología en fase inicial dirigidas por mujeres.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Apoyo económico:

- Hasta 45.000 € por startup.
- Premios del Demo Day de entre 6.000 € y 15.000 €.

Apoyo técnico: programa de aceleración de 6 meses de apoyo intensivo.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Acceso a eventos.
- Programa de preparación para la inversión de "Ángeles Inversores".
- Mentoría.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

ACCIONES DE DESPLIEGUE EN EL ÁMBITO DE LA CIBERSEGURIDAD

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	26 mar. 2024

Apoya el uso de tecnologías facilitadoras, como la inteligencia artificial, en los Centros de Operaciones de Seguridad, tanto a nivel nacional como transfronterizo con el objetivo de prevenir ciberamenazas.

Segurtasun Operazio Zentroetan teknologia erraztaileak (adimen artifiziala, adibidez) erabiltzen laguntzen du, bai nazio-mailan, bai mugaz gaindi, zibermehatzuak prebenitzeko helburuarekin.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Nuevas aplicaciones de la IA y otras Tecnologías de capacitación para los centros operativos de seguridad.
2. Refuerzo de capacidades de ciberseguridad de las PYME europeas en consonancia con los requisitos y las obligaciones.
3. Herramientas para cumplimiento de los requisitos y obligaciones de Ley de resiliencia cibernética.
4. Despliegue de Post Criptografía Cuántica en sistemas de sectores industriales.
5. Normalización y sensibilización sobre la transición europea a la criptografía postcuántica.
6. Hoja de ruta para transición de las administraciones públicas europeas a una era de criptografía post-cuántica.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1: Entre 3M € y 5M €.
- Línea 4: Entre 5M € y 7M €.

Subvención para apoyo a terceros - hasta el 100% para el consorcio y cofinanciación del 50% por el tercero apoyado con un importe máximo de:

- Línea 2: 22M €.

Hasta el 50% de los gastos subvencionables, excepto en el caso de las pyme que se aplica un 75% con un importe máximo de:

- Línea 3: Entre 2M € y 3M €.

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

- Línea 5: 1M €
- Línea 6: 750.000€

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

ERANET CHIST-ERA - APOYO A PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICOS Y CONTRATOS INTELIGENTES

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	10 abr. 2024

Apoya proyectos de investigación transnacionales sobre ciencias y tecnologías de la información y de las comunicaciones, en el marco de la red europea de investigación ERA-NET CHIST-ERA.

Informazioaren eta komunikazioen zientziei eta teknologiei buruzko nazioz gaindiko ikerketa-proiektuak babesten ditu, ERA-NET CHIST-ERA ikerketa-sare europarraren esparruan.

BENEFICIARIOS

Entidades españolas privadas sector industrial y organizaciones de investigación sin ánimo de lucro.

RESUMEN

CHIST-ERA es un consorcio de organizaciones de financiación de la investigación en Europa y fuera de ella que apoya la investigación básica inspirada en el uso de las TICs o en su interfaz con las TIC y otros ámbitos. Se promueve la investigación multidisciplinar con potencial para lograr avances tecnológicos significativos a largo plazo.

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

- Sistemas de Información Geográfica Multidimensional (MultiGIS).
- Contratos inteligentes para ecosistemas de transformación digital (SmartC).

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- 175.000 € por proyecto con 1 solicitante de la Agencia Estatal de Investigación (AEI).
- 275.000 € por proyecto si el solicitante de la AEI es coordinador.
- 325.000 € por proyecto si hay 2 solicitantes de la AEI y uno de ellos es coordinador.

* Pueden concederse 30.000 € adicionales (costes directos) para toda la propuesta si el plan de trabajo incluye importantes tareas experimentales.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Actividades de investigación e innovación.
- Personal para nuevos empleos temporales dedicados al proyecto.
- Costes directos
- Costes indirectos, incluidos los costes de subcontratación.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

RED FERROVIARIA EUROPEA II

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	07 may. 2024

Apoya el desarrollo de un sector ferroviario competitivo a través de la innovación, la estandarización de modelos armonizados y la digitalización en materia de automatización.

Trenbide-sektore lehiakorra garatzen laguntzen du, berrikuntzaren, eredu harmonizatuen estandarizazioaren eta automatizazioaren arloko digitalizazioaren bidez.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Hyperloop - hoja de ruta hacia industrialización y concepto aplicable.
2. Acoplador Automático Digital (AAD) - pruebas para apoyar la autorización del AAD, pruebas mixtas, entre otras.
3. SNS SYNERGY - Pruebas automatizadas y digitales, así como la validación operativa del próximo sistema ferroviario de la UE.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

- Línea 1: 2,3M €.

Hasta el 70% de los gastos subvencionables (salvo para las personas jurídicas sin ánimo de lucro) que se les aplica el 100%, con un importe máximo de:

- Línea 2: 5,9M €.
- Línea 3: 13,5M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| GEMSTONE - FORMACIÓN

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	31 dic. 2024

Apoya a pymes manufactureras con el objetivo de fortalecer sus capacidades en Green Manufacturing a través de conectarlas con proveedores de capacitación y de promover el desarrollo sostenible en sectores como Aeronáutica, Energía, Movilidad, Agricultura/Agroalimentario y Materiales.

Manufaktura-enpresa txiki eta ertainei laguntzen die, Green Manufacturing-en gaitasunak indartzeko, trebakuntza-hornitzaileekin konektatuz eta garapen iraunkorra sustatuz aeronautika, energia, mugikortasuna, nekazaritza/nekazaritzako elikagaiak eta materialak bezalako sektoreetan.

BENEFICIARIOS

PYMES manufactureras, y en particular a proveedores de equipos y herramientas industriales.

RESUMEN

ACTIVIDADES SUBVENCIONABLES

1. Valores, comportamiento, habilidades normativas: habilidades que permitirán a los alumnos comprender mejor el marco de la Fabricación Verde y tener un conocimiento más profundo de los desafíos e impactos
2. Competencias ocupacionales técnicas: habilidades vocacionales y técnicas relacionadas con la tecnología, productos y servicios emergentes.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta 2.000 € por pyme.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Transporte para asistir al acto (billetes de avión, visados, transporte local...).
- Alojamiento.
- Entradas al evento/stand.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| EIT DIGITAL - FACTORÍA DE INNOVACIÓN ABIERTA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	10 abr. 2024

Apoya a emprendedores europeos en el desarrollo de empresas de tecnología avanzada mediante colaboraciones estratégicas y programas de apoyo, priorizando áreas clave como inteligencia artificial, computación de alto rendimiento, ciberseguridad, semiconductores y computación cuántica.

Europako ekintzaileei teknologia aurreratuko enpresen garapenean laguntzen die, lankidetzak estrategikoen eta laguntza-programen bidez, eta funtsezko arloak lehenesten ditu, hala nola adimen artifiziala, errendimendu handiko konputazioa, zibersegurtasuna, erdieroaleak eta konputazio kuantikoa.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Ayuda económica

- Hasta 400.000 €.

Ayuda técnica

- Mentoría y coaching.
- Formación EIT Digital Speed Master.
- Acceso a cientos de socios del ecosistema de innovación de EIT Digital en toda Europa, incluidas empresas, el sector público, inversores y el mundo académico.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| ENFIELD - FARO EUROPEO PARA UNA IA CONFIABLE Y VERDE

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	31 mar. 2024

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

IAko proiektuak garatzen laguntzen die ikertzailerei eta ikerketa-taldeeji, arlo estrategikoetan ikerkuntzara bideratuta, funtsezko sektoreetan aurrerapenak bultzatzeko, hala nola energian, fabrikazioan, etab.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Ayuda económica

- Hasta 14.000 €.

Ayuda técnica

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| COORDINACIÓN Y APOYO AL PROGRAMA DE SUBVENCIONES EIC BOOSTER

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	17 abr. 2024

Apoya la organización e implementación del programa de subvenciones EIC Booster. El proyecto que ejecute esta acción deberá proporcionar apoyo financiero en forma de una open call permanente, así como organizar la evaluación de las propuestas.

EIC Booster dirulaguntzen programa antolatzen eta ezartzen laguntzen du. Ekintza hau gauzatzen duen proiektuak finantza-laguntza eman beharko du, open call iraunkor baten bidez, eta proposamenen ebaluazioa antolatu beharko du.

BENEFICIARIOS

Cualquier tipo de entidad establecida en un Estado Miembro o país asociado.

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 100% de los gastos subvencionables con un importe máximo de 6M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación de expertos.
- Apoyo financiero a terceras partes.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

FOMENTO DE LA PARTICIPACIÓN DE PYME EN PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN Y RENOVACIÓN A TRAVÉS DEL PARTENARIADO EUROPEO PARA LA INICIATIVA DE VIVIENDA ASEQUIBLE

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	09 abr. 2024

Apoya proyectos que fomenten la regeneración de los barrios en toda Europa, aborden la pobreza energética, promuevan la inclusión social y garantizar que las viviendas de nueva construcción y renovadas de los distritos subvencionados sigan siendo asequibles, innovadoras e inclusivas.

Europa osoan auzoak berroneratzea sustatzen duten, pobrezia energetikoari heltzen dioten, gizarteratzea sustatzen duten eta diruz lagundutako barrutietako etxebizitza berriak eta berrituak eskuragarriak, berritzaileak eta inklusiboak izaten jarraitzen dutela bermatzen duten proiektuak babesten ditu.

BENEFICIARIOS

Cualquier tipo de entidad establecida en un Estado Miembro o país asociado.

RESUMEN

ACTUACIONES SUBVENCIONABLES

- Seleccionar (como mínimo) 35 asociaciones industriales locales mediante un proceso de selección transparente y abierto.
- Apoyo adaptado y desarrollo de capacidades a los miembros de los 35 distritos "faro" seleccionados.
- Apoyo general a cualquier organización interesada y/o implicada dedicada a proyectos de renovación y construcción de viviendas sociales y asequibles destinados a la regeneración de barrios.
- Apoyo personalizado y general a cualquier organización interesada y/o implicada en proyectos de renovación y construcción de viviendas sociales y asequibles a nivel de distrito para acceder a financiación y asistencia financiera.
- Puesta en marcha de una estrategia global de comunicación y difusión creando la Comunidad de la Iniciativa de Vivienda Asequible.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Hasta el 90% de los gastos subvencionables con un importe máximo para los proyectos de 1M €.

*Al menos el 30% del importe deberá destinarse a actividades de apoyo y desarrollo de capacidades personalizadas para las (como mínimo) 35 asociaciones industriales locales seleccionadas.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- De compra.
- Indirectos.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

SPADE - ECOSISTEMAS DE DRONES FÍSICO-CIBERNÉTICOS APLICADOS AL SECTOR DE LA AGRICULTURA, SILVICULTURA Y MEDIO AMBIENTE

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	10 abr. 2024

Apoya proyectos con el objetivo de mejorar las capacidades de la tecnología de drones y el uso de la innovación para promover prácticas agrícolas eficientes y sostenibles.

Dronen teknologiaren gaitasunak eta berrikuntzaren erabilera hobetzeko proiektuak babesten ditu, nekazaritza-praktika eraginkorrak eta iraunkorrak sustatzeko.

BENEFICIARIOS

Universidades y centros de investigación, PYMEs, startups, ONG y fundaciones.

RESUMEN

RETOS

1. Cartografía aérea: Integrar un dron de fotogrametría en la plataforma SPADE para facilitar la panorámica regional.
2. Infraestructura para procesamiento de herramientas dentro de la plataforma: Desarrollar la infraestructura necesaria integrada en la plataforma SPADE para facilitar la ejecución de algoritmos de IA entrenados.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta 60.000 €.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| SILEO - PROYECTOS DE ASIMILACIÓN DE TECNOLOGÍAS AVANZADAS

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	12 abr. 2024

Apoya a las PYMEs del sector iluminación y mobiliario en el desarrollo de productos y servicios estratégicos, a mejorar sus procesos y metodologías actuales y descubrir nuevas oportunidades de crecimiento, desde el punto de vista digital y circular.

Argiztapenaren eta altzarien sektoreko ETEei produktu eta zerbitzu estrategikoen garapenean laguntzen die, egungo prozesuak eta metodologiak hobetzen eta hazkunde-aukera berriak aurkitzen, ikuspegi digital eta zirkularretik.

BENEFICIARIOS

Una PYME del industria iluminación y mobiliario situada en los UE o en los países asociados.

RESUMEN

ACTIVIDADES SUBVENCIONABLES

- Creación de prototipos de nuevos productos o servicios.
- Aplicaciones piloto.
- Prototipos + aplicaciones piloto.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Importe máximo de 10.500 € por proyecto y empresa.

GASTOS SUBVENCIONABLES

Costes generados a lo largo del proyecto.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| EENERGY - MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	15 abr. 2024

Apoya a las PYMEs europeas a definir un plan de acción para mejorar su eficiencia energética y llevarlo a cabo; facilitando el acceso a conocimientos técnicos esenciales y proporcionando un proceso simplificado para que avancen en el proceso de desarrollo sostenible.

Europako ETEei laguntza ematen die ekintza-plan bat definitzeko, eraginkortasun energetikoa hobetzeko eta gauzatzeko; funtsezko ezagutza teknikoetarako sarbidea erraztuz eta prozesu sinplifikatu bat eskainiz, garapen iraunkorreko prozesuan aurrera egin dezaten.

BENEFICIARIOS

PYMEs.

RESUMEN

EENergy es un proyecto que ha sido financiado por el Programa de Mercado Único (PMU) de la UE para ayudar a las PYME a definir un plan de acción para mejorar su eficiencia energética y llevarlo a cabo.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Apoyo económico:

- Hasta un 100% de los gastos subvencionables con un importe máximo de 10.000 €.

Apoyo técnico:

- Servicios de asesoramiento de la EEN (Enterprise Europe Network) que aporten una mayor ejecución de las actividades de eficiencia energética (innovación, sostenibilidad, digitalización, entre otras).

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Inversión (compra e instalación de sistemas de energía renovable, implantación de un software de optimización/gestión de la energía en una línea de producción, etc...)
- Consultoría.
- Habilidades y formación.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| NEBULOUS - INFRAESTRUCTURAS IOT, EDGE Y CLOUD

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	17 abr. 2024

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

AGROECOLOGY - PROMOVER LA AGROECOLOGÍA EN LAS EXPLOTACIONES Y PAISAJE

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	26 abr. 2024

Apoya proyectos para afrontar los retos del cambio climático, la pérdida de biodiversidad, la seguridad y soberanía alimentarias (entre otros) que versen sobre la potenciación de la agroecología en las explotaciones agrícolas, así como la aplicación de ésta a nivel de paisaje. Klima-aldaketaren, biodibertsitatearen galeraren, elikagaien segurtasunaren eta subiranotasunaren (besteak beste) erronkei aurre egiteko proiektuak babesten ditu, nekazaritza-ustiategietan agroekologia sustatzeari eta hura paisaiaren mailan aplikatzeari buruzkoak.

BENEFICIARIOS

Empresas privadas y otro tipo de organizaciones y entidades (ver enlace).

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

- Potenciar la agroecología en las explotaciones agrícolas.
- Aplicar la agroecología a nivel de paisaje.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta 500.000 € por proyecto.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Viaje.
- Equipo.
- Subcontratación.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

REFORZAR LAS CAPACIDADES DE DATOS, JUNTO CON LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y LA COMPUTACIÓN NUBE A BORDE EN EUROPA V **¡NOVEDAD!**

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	29 may. 2024

Apoya proyectos centrados en la creación de herramientas que permitan una fácil aplicación de la Ley de IA; en el desarrollo del marco regulador de la IA y sus procesos, y la puesta en marcha de un piloto para preparar la aplicación del concepto "estructuras de apoyo a las pruebas de IA de la UE".

IAren Legea erraz aplikatzea ahalbidetuko duten tresnak sortzen, IAren eta bere prozesuen esparru arautzailea garatzen eta "EBko IAren probei laguntzeko egiturak" kontzeptuaren aplikazioa prestatzeko pilotu bat martxan jartzen laguntzen du.

BENEFICIARIOS

Todos tipo de entidad establecida en un Estado Miembro o país asociado.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Acelerador de la innovación en IA de la UE, acción preparatoria.
2. Sandboxes reguladores en Inteligencia Artificial: Apoyo y coordinación a nivel europeo.
3. Acción piloto para el establecimiento de futuras instalaciones de ensayo de la Unión en la IA.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Entre el 50 y el 100% de los gastos subvencionables y un importe entre 1,5 y 6M €, dependiendo del tipo de línea de actuación.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

REFORZAR LAS CAPACIDADES DE DATOS JUNTO CON LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y LA COMPUTACIÓN NUBE A BORDE EN EUROPA II **¡NOVEDAD!**

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	29 may. 2024

Apoya el refuerzo las capacidades de Inteligencia Artificial en la UE como motor crucial para la transformación digital de los sectores público y privado. Esta convocatoria se centra en la importancia de crear un ecosistema que genere valor económico y social a partir de los datos.

Adimen artifizialaren gaitasunak indartzen laguntzen du EBn, sektore publiko eta pribatuen eraldaketa digitalerako funtsezko motor gisa. Datuetatik abiatuta balio ekonomiko eta soziala sortuko duen ekosistema sortzearen garrantzia oinarritzen da deialdi hau.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Espacio de datos para la fabricación.
2. Espacio de datos para las competencias.
3. Apoyo a los organismos de acceso a los datos sanitarios para fomentar vías eficientes para la IA en la asistencia sanitaria.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Línea 1: hasta el 50% de los gastos subvencionables y un importe máximo de 3M €.
- Línea 2: hasta el 50% de los gastos subvencionables y un importe máximo de entre 3M y 4M €.
- Línea 3: hasta el 100% de los gastos subvencionables y un importe máximo de 4M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

REFORZAR LAS CAPACIDADES DE DATOS, JUNTO CON LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y LA COMPUTACIÓN NUBE A BORDE EN EUROPA IV **¡NOVEDAD!**

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	29 may. 2024

Apoya el refuerzo de las capacidades de IA, computación Nube a Borde y datos como motor crucial para la transformación digital de los sectores público y privado, fomentando el desarrollo de ecosistemas prósperos de intercambio de datos e IA.

IAren gaitasunak, Hodeitik Ertzerako konputazioa eta datuak indartzen ditu sektore publiko eta pribatuen eraldaketa digitalerako funtsezko eragile gisa, datuak trukatzeko ekosistema oparoen eta IAren garapena sustatuz.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. La IA al servicio de los sistemas de imagen por resonancia magnética metabólica mejorados cuánticamente.
2. Alianza para las Tecnologías del Lenguaje I.
3. Alianza para las Tecnologías del Lenguaje II.
4. Puesta a disposición de un modelo fundacional europeo de código abierto y alto rendimiento para su puesta a punto.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Línea 1: entre 50% y 75% de los gastos subvencionables y un importe máximo de 5M €.
- Línea 2: hasta 50% de los gastos subvencionables y un importe máximo de 20M €.
- Línea 3: hasta 100% de los gastos subvencionables y un importe máximo de 4M €.
- Línea 4: hasta 50% y 75% de los gastos subvencionables y un importe máximo de 25M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| MUJERES Y NIÑAS EN LO DIGITAL ¡NOVEDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	29 may. 2024

Apoya aumentar la participación de niñas y mujeres en las TIC y, dar empleo a 20M de especialistas en la Unión para 2030, así como lograr la igualdad en el ámbito de la tecnología. Entre otras, se identificarán principales obstáculos y se creará una red de expertos y comunidad interesada.

Neskek eta emakumeek IKTetan duten parte-hartzea handitzen laguntzen du, eta 2030erako 20M Batasuneko espezialistei lana ematen die, baita teknologiaren arloan berdintasuna lortzen ere. Besteak beste, oztopo nagusiak identifikatuko dira eta adituen eta komunitate interesatuaren sare bat sortuko da.

BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades establecidas en un Estado miembro (EM) o país asociado (CA).

RESUMEN

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

REFORZAR LAS CAPACIDADES DE DATOS, JUNTO CON LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y LA COMPUTACIÓN NUBE A BORDE EN EUROPA I **¡NOVEDAD!**

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	29 may. 2024

Apoya el refuerzo de las capacidades de IA, computación Nube a Borde y datos como motor crucial para la transformación digital, fomentando entre otros el desarrollo del Centro de Competencia para 3D y permitiendo el funcionamiento de la Infraestructura Europea de Datos Genómicos.

IAren gaitasunak, hodeitik ertzerako konputazioa eta datuak indartzen ditu eraldaketa digitalerako funtsezko motor gisa, besteak beste 3Drako Konpetentzia Zentroaren garapena sustatuz eta Datu Genomikoen Europako Azpiegituraren funtzionamendua ahalbidetuz.

BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades establecidas en un Estado miembro (EM) o país asociado (CA).

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Espacio de datos agrícolas (despliegue).
2. Más de un millón de genomas: sostenibilidad y aceptación.
3. Centro de competencia para 3D (despliegue).

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Línea 1 y 3: hasta el 50% de los gastos subvencionables y un importe máximo entre 3M y 8M € en función de la línea de actuación.
- Línea 2: hasta el 100 % de los gastos subvencionables y un importe máximo de 2M €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

REFORZAR LAS CAPACIDADES DE DATOS, JUNTO CON LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y LA COMPUTACIÓN NUBE A BORDE EN EUROPA III **¡NOVEDAD!**

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	29 may. 2024

Apoya el refuerzo de las capacidades de IA, computación Nube a Borde y datos como motor crucial para la transformación digital, fomentando entre otros el acceso de los pacientes a sus datos sanitarios, el despliegue de servicios Cloud-Edge y un espacio de datos sobre energía y movilidad.

IAren gaitasunak, Hodeitik Ertzerako konputazioa eta datuak indartzen ditu eraldaketa digitalerako funtsezko motor gisa, besteak beste, pazienteek beren osasun-datuetarako sarbidea izatea, Cloud-Edge zerbitzuak hedatzea eta energiari eta mugikortasunari buruzko datugune bat izatea sustatuz.

BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades establecidas en un Estado miembro (EM) o país asociado (CA).

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Despliegues de referencia de servicios Cloud-Edge (desarrollos industriales IoT Edge y Telco Edge).
2. Espacio Europeo de Datos del Green Deal.
3. Espacio de Datos sobre Energía.
4. Espacio de Datos comunes europeos sobre movilidad.
5. Apoyar el acceso de los pacientes a sus datos sanitarios en el contexto de los servicios sanitarios para los ciudadanos de toda la UE.
6. Demostración del uso del Formato Europeo de Intercambio de Historias Clínicas Electrónicas en centros sanitarios.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Entre el 50 y el 100% de los gastos subvencionables con un importe máximo entre 4M y 30M €, dependiendo de la línea de actuación.

GASTOS SUBVENCIONABLES

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

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

SILICON EUROCLUSTER - APOYO FINANCIERO VERDE EN LA CADENA DE VALOR DE LA ELECTRÓNICA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	30 abr. 2024

Apoya a PYMES interesadas en servicios de consultoría ecológica respaldados por los expertos del Silicon Eurocluster con el objetivo de guiar la transformación sostenible hacia una economía más ecológica y sostenible, de las empresas que operan en el sector de la electrónica.

Silicon Euroclusterreko adituek babestutako aholkularitza ekologikoko zerbitzuetan interesa duten ETEei laguntzen die, eraldaketa jasagarria elektronikaren sektorean jarduten duten enpresen ekonomia ekologikoago eta iraunkorrago baterantz gidatzeko helburuarekin.

BENEFICIARIOS

PYMES que operen en el ecosistema de la electrónica.

RESUMEN

ACCIONES SUBVENCIONABLES

- Hoja de ruta de sostenibilidad/visión a largo plazo para guiar a las organizaciones en la consecución de sus objetivos de sostenibilidad.
- Servicios integrados de desarrollo, incluida la planificación de soluciones sostenibles.
- Análisis del ciclo de vida.
- Servicios de apoyo al diseño ecológico.
- Formación de empleados.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

3.600 €.

GASTOS SUBVENCIONABLES

Servicios de consultoría.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| EIT URBAN MOBILITY - APOYO FINANCIERO A STARTUPS

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	29 abr. 2024

Apoya startups que ofrezcan soluciones innovadoras de movilidad urbana para crear un entorno más social y saludable en las ciudades. El EIT Movilidad Urbana prestará especial atención a las incorporadas al Programa Regional de Innovación (RIS), para estimular la mentalidad emprendedora en la UE.

Hiri-mugikortasuneko irtenbide berritzaileak eskaintzen dituzten startupak babesten ditu, hirietan ingurune sozialagoa eta osasungarriagoa sortzeko. Hiri Mugikortasuneko EITk arreta berezia eskainiko die Eskualdeko Berrikuntza Programan (RIS) sartutakoei, EBko pentsamolde ekintzailea sustatzeko.

BENEFICIARIOS

Start-ups y scale-ups en fase de captación de fondos o en ronda financiación en curso.

RESUMEN

ÁREAS SUBVENCIONABLES

- Movilidad integrada.
- Logística urbana sostenible.
- Infraestructura de transporte.
- Movilidad y energía.
- Movilidad futura.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Apoyo económico

- Hasta un máximo de 500.000 € por empresa.

Apoyo técnico

- Mentoring.
- Apoyo práctico para ampliar la visibilidad de la empresa y acceso a eventos de primer nivel.
- Introducción rápida a la mayor red paneuropea de movilidad.

INNOVACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| EIT URBAN MOBILITY - MEJORA DE LA NUEVA BAUHAUS EUROPEA

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	12 abr. 2024

Apoya proyectos que no hayan sido previamente adjudicados por la anterior Enhance NEB 2023, abordando los diversos retos a los que se enfrentan las ciudades, las zonas periurbanas y rurales, centrándose en las 4 temáticas de la nueva Bauhaus Europea.

Aurreko Enhance NEB 2023k alde z aurretik esleitu ez dituen proiektuak babesten ditu, hiriek, hiri-inguruko eremuek eta landa-eremuek aurrez aurre dituzten erronkei helduz, Europako Bauhaus berriaren 4 gaiak ardatz hartuta.

BENEFICIARIOS

Socios del EIT Comunidad NEB que ejecutaron proyectos Connect NEB y CoCreate NEB durante 2022-2023.

RESUMEN

RETOS

1. Reconexión con la naturaleza.
2. Recuperar el sentido de pertenencia.
3. Dar prioridad a los lugares y las personas que más lo necesitan.
4. La necesidad de una visión a largo plazo del ciclo de vida en el ecosistema industrial.

ACTIVIDADES SUBVENCIONABLES

Ampliación o replicabilidad de alta calidad basada en los logros de los proyectos anteriores, con los siguientes resultados previstos:

- Aumento, amplificación o consolidación del impacto del proyecto en el mismo lugar con un enfoque más holístico.
- Aumento, amplificación o consolidación del impacto del proyecto más allá del emplazamiento anterior en una nueva ubicación (por ejemplo, barrio/distrito/pueblo/ciudad/región, etc.) mediante la reproducción/transferencia de las actividades en/hacia una nueva ubicación).
- De productos y servicios (incluidos prototipos rápidos de productos), co-diseño del espacio público, y activación social y actividades educativas destinadas a responder a los retos de la Nueva Bauhaus Europea.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

Hasta el 80% de los gastos subvencionables y 20% por el consorcio y 40.000 € por proyecto.

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación.
- De compras.
- Otros gastos.
- Indirectos.

INNOVACIÓN

EUROPEAN INSTITUTE OF INNOVATION AND TECHNOLOGY

EIT HEALTH - FLAGSHIPS

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	18 sep. 2024

Apoya la implementación de nuevos modelos de asistencia sanitaria basados en datos de pacientes y respalda la transformación digital en Europa, enfocándose en dispositivos médicos digitales y en el Espacio Europeo de Datos Sanitarios.

Pazienteen datuetan oinarritutako osasun-laguntzako eredu berriak ezartzen laguntzen du, eta Europako eraldaketa digitala babesten du, gailu mediko digitaletan eta Datu Sanitarioen Europako Esparruan oinarrituta.

BENEFICIARIOS

Todo tipo de entidades establecidas en un Estado miembro, pertenecientes al IET Salud.

RESUMEN

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

1. Condiciones específicas para las Jornadas de Innovación Sanitaria del IET (i-Days) - Nuevas ciudades.
2. Condiciones específicas de las Jornadas de Innovación - Plan de reconocimiento.
3. Condiciones específicas para los programas de máster en DTH.
4. Condiciones específicas para los módulos de un programa de becas con etiqueta en NMDH.
5. Condiciones específicas para los módulos de un programa de becas con etiqueta en DTH.
6. Condiciones específicas de los módulos para la certificación con etiqueta en DTH.
7. Condiciones específicas para las actividades de desarrollo tecnológico en DTH.
8. Condiciones específicas para las actividades de desarrollo de servicios en NMDH.
9. Condiciones específicas para el programa DiGinnovation.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

- Línea 1: hasta 12.000 €.
- Línea 3: hasta 27.000 €, dependiendo de la actividad.
- Línea 4: hasta 200.000 €.
- Línea 5: hasta 100.000 €.
- Línea 6: hasta 50.000 €.
- Línea 7: hasta el 70% de los gastos subvencionables con un importe máximo de 1M €.
- Línea 8: hasta el 70% de los gastos subvencionables con un importe máximo de 1,15M €.
- Línea 9: hasta el 70% de los gastos subvencionables con un importe máximo de 350.000 €.

DIGITALIZACIÓN

COMISIÓN EUROPEA/INTERNACIONAL

| COMPETENCIAS DIGITALES AVANZADAS ¡NOVEDAD!

Link a la convocatoria	Fecha fin de presentación
Enlace	29 may. 2024

Apoya la consolidación y mantenimiento del funcionamiento de la Plataforma que ofrece un punto único de información relacionada con las competencias digitales en Europa y cuyo objetivo es la reducción de la brecha de competencias digitales.

Plataformaren funtzionamendua sendotzen eta mantentzen laguntzen du. Plataformak Europako kompetentzia digitalekin lotutako informazio-puntu bakarra eskaintzen du, eta kompetentzia digitalen arrakala murriztea du helburu.

BENEFICIARIOS

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

RESUMEN

ACTIVIDADES SUBVENCIONABLES

1. Desarrollo web.
2. Servicios, contenidos y actividades relacionadas con la Comunidad.
3. Post-edición y localización de contenidos.

INTENSIDAD DE LA AYUDA

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

GASTOS SUBVENCIONABLES

- Personal.
- Subcontratación
- Compras.
- Apoyo financiero a terceras partes.
- Contribuciones en especie.