



## 1- Capacitación tecnológica e impulso de la I+D empresarial

Programas de Ayuda de Gobierno Vasco <sup>1</sup>	Otros instrumentos de apoyo
<p><b><u>Programas transversales</u></b></p> <p><b>HAZITEK (DDESMA):</b> Apoyo a la realización de proyectos empresariales de I+D de carácter estratégico o competitivo, con alto potencial de resultados e impacto, en las áreas de especialización inteligente del PCTI (áreas RIS3).</p> <p><b>BASQUE INDUSTRY 4.0 (DDESMA):</b> Programa de Ayudas para apoyar proyectos de I+D que aborden la Transferencia de Tecnología de «proveedores tecnológicos» (como, por ejemplo, los agentes de la RVCTI) hacia empresas industriales y de servicios avanzados, que tengan un efecto de demostración y que permitan por lo tanto acelerar la transferencia al mercado de los resultados de los proyectos de I+D en TEICs.</p> <p><b>INTELIGENCIA ARTIFICIAL (DDESMA):</b> Programa de Ayudas para apoyar proyectos de aplicación de servicios y/o soluciones comerciales basadas en Inteligencia Artificial en empresas, que tengan un efecto de demostración y que permitan activar la oferta y la demanda de esta tecnología en Euskadi, para lograr mejorar la competitividad de las empresas.</p> <p><b>5G EMPRESARIAL (DDESMA):</b> Programa de Ayudas para apoyar proyectos de implantación de tecnologías 5G dirigidos a acelerar su adopción que permita la transición digital de la economía, dentro</p>	<p><b><u>Infraestructuras de conocimiento y tecnología</u></b></p> <p><b>BASQUE DIGITAL INNOVATION HUB (DDESMA):</b> Red conectada de activos e infraestructura para la formación, investigación, testeo y validación, que proporciona a las pymes industriales las capacidades tecnológicas necesarias para hacer frente a los desafíos de la industria 4.0.</p> <p><b>CENTROS DE FABRICACIÓN AVANZADA (CFA) EN AERONÁUTICA Y EN EÓLICA (DFB, DFG, DDESMA, y Varios):</b> Infraestructuras para la validación y demostración de tecnologías aeronáuticas y eólicas respectivamente.</p> <p><b>BIMEP (BISCAY MARINE ENERGY PLATFORM) (DDESMA y varios):</b> Infraestructura para la demostración y validación de tecnologías y dispositivos de energías marinas (convertidores de las olas y de aerogeneradores offshore en mar abierto).</p> <p><b>4GUNE (DE):</b> Infraestructura de colaboración sistémica para la contribución al fortalecimiento de la cooperación Universidad+Empresa en el nuevo escenario de la RIS3 vasca, implementando modelos de colaboración y mecanismos de co-creación (Mapa de capacidades, Laboratorio Transfronterizo de</p>

<sup>1</sup> DDESMA : Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente; DS : Departamento de Salud; DE : Departamento de Educación; DFB : Diputación Foral de Bizkaia; DFG : Diputación Foral de Gipuzkoa



## 1- Capacitación tecnológica e impulso de la I+D empresarial

del ámbito empresarial, y cuya ejecución sirva de efecto demostración para proyectos similares. Los casos de uso asociados a estos proyectos deberán contemplar la implantación de soluciones/tecnologías 5G disponibles en el mercado, y aplicables a la actividad operativa de las empresas.

### Programas sectoriales

**DEMOSTRACIÓN DE ENERGÍAS MARINAS (DDEsMA):** Ayudas a inversiones para la demostración y validación de tecnologías energéticas renovables marinas emergentes.

**BALIOSASUN (DS):** Valorización de los resultados de la I+D+i del sistema sanitario impulsando su implantación y/o transferencia al tejido empresarial.

**BERRIKER BERRIA (DDEsMA):** Ayudas a la I+D+i de los sectores agrario, alimentario y pesquero.

Inteligencia tecnológica, Programa universidad+empresa).

**AIC (DFB y varios):** Infraestructuras de innovación colaborativa en el sector de automoción.



## 2- Apoyo al ecosistema de innovación empresarial

Programas de Ayuda de Gobierno Vasco <sup>2</sup>	Otros instrumentos de apoyo
<p><b><u>Programas transversales</u></b></p> <p><b>INNOBIDEAK (KUDEABIDE, LEHIABIDE, PERTSONAK) (DDESMA):</b> Apoyo a proyectos que mejoren la competitividad de las empresas introduciendo innovaciones en producto, procesos de negocio, mayor dimensión empresarial, colaboración en cadenas de valor, modelos de gestión avanzada y el impulso de la participación de las personas en la empresa <i>(programa en colaboración entre el Gobierno Vasco y las 3 Diputaciones Forales)</i>.</p> <p><b>HAZINNOVA (DDESMA):</b> Servicios de asesoramiento técnico para la identificación de necesidades e implantación de soluciones de innovación no tecnológica en pequeñas empresas.</p> <p><b>INDUSTRIA DIGITALA (DDESMA):</b> Apoyo a la incorporación de TEICs en el tejido empresarial orientadas a la mejora de su competitividad</p> <p><b>INPLANTALARIAK (DDESMA):</b> Asesoramiento tecnológico para microempresas para abordar la transformación digital, a través de la implantación práctica, personalizada y a medida de TEICs que contribuyan a mejorar su competitividad.</p> <p><b>CIBERSEGURIDAD INDUSTRIAL (DDESMA):</b> Apoyo a proyectos de mejora de la ciberseguridad de las empresas, impulsando la convergencia e integración de los sistemas de protección, la</p>	<p><b><u>Plataformas y servicios de apoyo</u></b></p> <p><b>BIND4.0 (DDESMA):</b> Aceleradora que garantiza el acceso de start-ups tecnológicas internacionales a empresas cliente tractoras vascas del más alto nivel, a través de proyectos de incorporación de tecnología y soluciones innovadoras.</p> <p><b>COMPRA PÚBLICA DE INNOVACIÓN (Varios):</b> fomento de la innovación empresarial orientada a potenciar el desarrollo de nuevos mercados innovadores desde el lado de la demanda, a través del instrumento de contratación pública.</p> <p><b>MEDTECH (DS):</b> Apoyo del Sistema Sanitario Público a la innovación de las empresas vascas, colaborando en sus procesos de validación y demostración de tecnologías sanitarias.</p> <p><b>TKGUNE (DE):</b> Entorno estratégico para el apoyo a la innovación tecnológica empresarial desde los centros de FP, impulsando la transferencia de conocimiento y la mejora competitiva.</p> <p><b>INNOSASUN (DS):</b> instrumento de apoyo a la innovación a través del cual se articula la colaboración entre el sistema sanitario público vasco y la industria vasca.</p> <p><b>BASQUE ECODESIGN CENTER (DDESMA y varios):</b> Iniciativa pública-privada entre empresas y el Gobierno Vasco,</p>

<sup>2</sup> DDESMA : Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente; DS: Departamento de Salud; DE: Departamento de Educación; DPTVT: Departamento de Planificación Territorial, Vivienda y Transportes; DCPL: Departamento de Cultura y Política Lingüística.



## 2- Apoyo al ecosistema de innovación empresarial

securización de los accesos y la información, la adaptación a estándares, etc.

### Programas sectoriales

**AYUDAS AL SECTOR PESQUERO Y ACUÍCOLA (DDESMA):** Apoyo a inversiones dirigidas a fomentar, mediante la innovación, una pesca y una acuicultura competitivas, medioambientalmente sostenibles, económicamente viables y socialmente responsables.

**MEDIDA DE COOPERACIÓN DEL PDR (DDESMA):** Apoyo a proyectos de innovación en colaboración en el sector agroalimentario y medio rural en Euskadi, través del Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (FEADER).

**PROGRAMA DE ECOINNOVACIÓN EN ECONOMÍA CIRCULAR (DDESMA):** Ayudas a la realización de proyectos innovadores en los ámbitos del ecodiseño, la demostración en economía circular y la ecoinnovación.

**BERRINGURUMENA (DDESMA):** Ayudas al desarrollo de proyectos piloto de innovación y demostración dirigidos a reducir los impactos ambientales, especialmente relacionados con los gases de efecto invernadero, y adaptarse al cambio climático.

**BAI+D+I (DPTVT):** Ayudas para el desarrollo de proyectos innovadores en el ámbito de regeneración urbana integral, que contribuyan a los objetivos del territorio de oportunidad RIS3 del «Hábitat Urbano».

**KSI BERRITZAILE (DCPL):** Apoyo a las empresas de las Industrias Culturales y Creativas Vascas, con el objetivo de crear y desarrollar espacios de oportunidad para

orientada a la conceptualización y ejecución de proyectos innovadores de ecodiseño en el marco de la economía circular. Incluye en su seno la iniciativa del Basque Ecodesign Hub, especializado en formación en materia de ecodiseño.

**BASQUE DISTRICT OF CULTURE AND CREATIVITY (DCPL):** instrumento estratégico que tiene como objetivo impulsar el desarrollo de un Distrito Vasco de Industrias Culturales y Creativas.



## 2- Apoyo al ecosistema de innovación empresarial

nuevos proyectos en los ámbitos de la innovación tecnológica y la innovación de modelo organizativo y estructura empresarial.

### Programas de Ayuda de Diputaciones Forales:

#### **PLAN 2i DE PROMOCIÓN DE LA INNOVACIÓN Y LA INVERSIÓN AVANZADA (DFB):**

Ayudas para incrementar la capacidad de las empresas para competir, innovar y realizar inversiones tecnológicamente avanzadas, de forma sostenible e integrada en su entorno.

**PROGRAMA 3i DE APOYO INTEGRAL A LA INNOVACIÓN, INTERNACIONALIZACIÓN E INVERSIÓN (DFB):** Apoyo a proyectos con gran potencial de impacto que incrementen la competitividad de las empresas mediante acciones integrales que incidan en la innovación, la internacionalización y la inversión.

**NUEVAS EMPRESAS INNOVADORAS (DFB):** Promoción de la creación y puesta en marcha de empresas innovadoras.

**PROGRAMA PARA PROMOVER LA TRANSFORMACIÓN EMPRESARIAL (DFG):** Apoyo a proyectos de aplicación inteligente de competencias empresariales, la diferenciación y la diversificación, transformándolos en nuevos o mejorados productos, servicios, mercados y/o modelos de negocio.

**ÁLAVA INNOVA (DFA):** Apoyo a la realización de proyectos y/o acciones innovadoras (en producto, procesos productivos, organización, marketing y mercados, etc.), para ayudar a la modernización económica, el aumento de la productividad y la mejora de la competitividad del tejido productivo.

**PARTAIDETZA (DFG):** Promoción de la participación de las personas en las empresas, impulsando modelos organizativos que faciliten esta participación y un ecosistema que favorezca el desarrollo de empresas con estos modelos organizativos.

**ADINBERRI (DFG):** Apoyo a las actividades de I+D+i con potencial de impacto en el marco del envejecimiento saludable, la excelencia del sistema socio-sanitario y la competitividad de la industria en este ámbito.

**TXEKINTEK/BARNETEKIN (DFG):** Apoyo a la creación de empresas de base tecnológica y/o innovadoras; tanto de iniciativa personal como a través del intraemprendimiento corporativo.

**ÁLAVA EMPRENDE (DFA):** Ayudas para emprender y crear nuevas empresas en Álava, especialmente las innovadoras y de alto crecimiento.



## 2- Apoyo al ecosistema de innovación empresarial

**SMART MOBILITY INDUSTRY (DFG):** Apoyo para impulsar la transformación de la empresa orientando su actividad hacia nuevos nichos de negocio relacionados con la electromovilidad, el almacenamiento de energía y el vehículo autónomo.

**GIPUZKOA INDUSTRIA 4.0: DESARROLLO DE PRODUCTOS Y SERVICIOS (DFG):** Apoyo a proyectos dirigidos al desarrollo de nuevos productos, tecnologías o aplicaciones, destinados al mercado de la Fabricación Avanzada y de la Industria 4.0.

**ELKARLANEAN (DFB):** Fomento de la innovación en cooperación entre empresas.

**BIZKAIA CREATIVA (DFB):** Fomento del desarrollo de nuevos proyectos en empresas creativas, existentes o de nueva creación, que permitan la consolidación de un potente sector de empresas creativas en el Territorio.

**CHEQUEOS TECNOLÓGICOS (DFB):** Asesoramiento de un agente tecnológico sobre un problema detectado por la empresa en uno de sus productos o procesos.

**RED GIPUZKOA 4.0 DE FABRICACIÓN AVANZADA: BONOS TECNOLÓGICOS (DFG):** Subvenciones para fomentar la innovación en las pymes para que incorporen el modelo de Fabricación Avanzada y de Industria 4.0 y mejoren su posicionamiento tecnológico, mediante la concesión de «bonos tecnológicos».

**EMPRENDIMIENTO E INNOVACIÓN SOCIAL (DFB):** Apoyo a la puesta en marcha de nuevos proyectos de empresas o entidades sociales innovadoras y promocionar la creación de nuevas empresas innovadoras en Bizkaia.

**PROYECTOS INNOVADORES DE EMPRENDIMIENTO Y EMPLEO ESTABLE Y DE CALIDAD (DFB):** Subvenciones al diseño, desarrollo, y ejecución de proyectos que conlleven nuevas ideas, nuevas formas de hacer o una metodología innovadora en materia de emprendimiento y empleo estable y de calidad.

**GASTRONOMÍA 4.0 (DFG):** Impulso de la transformación de la empresa perteneciente a la cadena de valor de la gastronomía, potenciando el uso de la Nuevas Tecnologías y la Innovación Integral (producto, servicios, gestión, procesos, industrialización, etc.)

**AYUDAS A LA INNOVACIÓN EN EL ETIQUETADO DE VINOS DE RIOJA ALAVESA (DFA):** Impulso del diseño de etiquetas que recojan las nuevas indicaciones de vinos aprobadas por el Consejo Regulador de la Denominación de Origen Calificada Rioja y que favorezcan su promoción en el mercado.

**INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN ATENCIÓN SOCIAL (DFG):** Apoyo a la realización de proyectos de investigación e innovación en caracterizar necesidades sociales emergentes y nuevas formas de atención social.



### 3- Convergencia de capacidades y fomento de la I+D+i en cooperación

#### Programas de Ayuda de Gobierno Vasco<sup>3</sup>

##### Programas transversales

**ELKARTEK (DDESMA):** Apoyo a la realización de proyectos de Investigación Fundamental Colaborativa y de Investigación con Alto Potencial Industrial, llevados a cabo por los Agentes de la RVCTI, en las áreas RIS3 de especialización inteligente del PCTI.

**PROGRAMA UNIVERSIDAD EMPRESA -PUE (DE):** Ayudas para la realización de proyectos de investigación de las Universidades privadas de interés para las empresas y con su participación.

**PROGRAMA ÁREAS DE ESPECIALIZACIÓN DE INNOVACIÓN APLICADA EN SECTORES EMERGENTES (DE):** Ayudas para la realización de proyectos de innovación y emprendimiento en colaboración con centros de FP.

##### Programas sectoriales

**AYUDAS A PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN SALUD DE CARÁCTER ESTRATÉGICO (DS):** Apoyo a la realización de proyectos cooperativos de investigación fundamental y proyectos de desarrollo tecnológico por parte de los agentes de la RVCTI, en los ámbitos prioritarios RIS3 de biociencias-salud: medicina personalizada, dispositivos médicos, enfermedades raras, y neurociencias-neurotecnología. Se apoyan también la realización de acciones complementarias de especial interés.

**KLIMATEK (DDESMA):** Apoyo a la realización de proyectos de I+D, innovación y demostración en adaptación al cambio climático, dirigidos tanto a empresas como a agentes de la RVCTI.

<sup>3</sup> DDESMA : Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente;  
Departamento de Salud ; DE: Departamento de Educación;

DS:



#### 4- Generación de capacidades científicas y tecnológicas

Programas de Ayuda de Gobierno Vasco <sup>4</sup>	Otros instrumentos de apoyo
<p><b><u>Programas de financiación basal</u></b></p> <p><b>EMAITEK+ (DDESMA):</b> Ayudas para mejorar y orientar al mercado los resultados y capacidades de los Centros Tecnológicos y los Centros de Investigación Cooperativa, trabajando a lo largo de toda la cadena de valor de la I+D, y focalizándose en adquirir nuevos conocimientos con perspectivas de futuro en las áreas RIS3 de especialización inteligente del PCTI, impulsando asimismo la colaboración.</p> <p><b>CONTRATOS PROGRAMA DEL SISTEMA UNIVERSITARIO VASCO (SUV) (DE):</b> Actuaciones desde el SUV y en colaboración, vinculadas a los ámbitos “Universidad-Empresa-Sociedad”, “Investigación de excelencia” y “Formación e Internacionalización”.</p> <p><b>PROGRAMA BERC (DE):</b> Ayudas de apoyo a los Agentes de la Red Vasca de Ciencia, Tecnología e Innovación acreditados en la categoría de Centros de Investigación Básica y de Excelencia.</p> <p><b><u>Otros programas de ayuda</u></b></p> <p><b>EKIZIEN (DE):</b> Ayudas para la adquisición de equipamiento científico de entidades investigadoras de los centros de investigación BERCs, estructuras investigación de universidades no-públicas, CICs, y Centros Tecnológicos.</p> <p><b>AZPITEK (DE):</b> Programa de ayudas para la adquisición, instalación y actualización de</p>	<p><b><u>Infraestructuras científicas:</u></b></p> <p><b>INFRAESTRUCTURAS CLAVE PARA INVESTIGACIÓN DE EXCELENCIA LINKER (DE):</b> Programa de ayudas para la dotación de infraestructura para el impulso de la investigación de excelencia en ámbitos emblemáticos y estratégicos.</p> <p><b>NEURÓNICA Y NEUTRINOS (DE):</b> Programa de ayudas a las inversiones en equipamiento científico y a la captación de personal investigador en formación ligados a los ámbitos de investigación con técnicas de neutrones y neutrinos.</p> <p><b>SUPERCOMPUTACIÓN (DE):</b> Programa de ayudas a las inversiones en los centros de computación de alto rendimiento de Euskadi, ATLAS y ARINA, y a la captación de personal investigador en formación en los ámbitos de High Performance Computing e Inteligencia Artificial ligada a la computación de alto rendimiento.</p> <p><b>TECNOLOGÍAS CUÁNTICAS (DE):</b> Programa de ayudas a las inversiones en equipamiento científico y a la captación de personal investigador en formación ligados al ámbito de investigación en tecnologías cuánticas emergentes.</p> <p><b><u>Servicios de apoyo</u></b></p> <p><b>I2BASQUE:</b> Red de soporte y servicios de telecomunicaciones e infraestructuras TIC a los agentes de la Red de Ciencia y Tecnología Vascos.</p>

<sup>4</sup> DDESMA : Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente; Departamento de Salud; DE: Departamento de Educación.





#### 4- Generación de capacidades científicas y tecnológicas

equipamiento científico-técnico necesario para el desarrollo de la I+D+i y la validación y demostración de los resultados de esta. Orientado a la mejora de la calidad de los resultados y del impacto científico-tecnológico, económico y social de los mismos.

**PROGRAMA INVESTIGACIÓN BÁSICA Y APLICADA (PIBA) (DE):** Ayudas para la realización de proyectos de investigación básica y/o aplicada.

**IKERKETA TALDEAK (DE):** Ayudas para apoyar las actividades de grupos de investigación de excelencia del Sistema Universitario vasco.

##### Programas sectoriales

**AYUDAS A PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN SALUD DE INTENSIFICACIÓN DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA (DS):** Apoyo a la realización de proyectos de promoción de la actividad investigadora sanitaria y de intensificación de la actividad investigadora sanitaria, dirigido exclusivamente a agentes de la RVCTI acreditados en la categoría de Centros de Investigación Sanitarios.

**AYUDAS A LA INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN DE LOS SECTORES AGRÍCOLA, FORESTAL Y DE LOS PRODUCTOS DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA (DDESMA):** Ayudas para aumentar la eficiencia y mejorar la competitividad y contribuir al crecimiento sostenible y fomentar la cooperación en los sectores agrícola, forestal y de los productos de la pesca y la acuicultura de Euskadi.



## 4- Generación de capacidades científicas y tecnológicas

### Programas de Ayuda de Diputaciones Forales

**RED DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN (DFG):** Impulso de la investigación y el desarrollo en Gipuzkoa, a través del apoyo a proyectos de investigación y de inversión que realicen los centros de investigación, CCTTs, Unidades de I+D, las Universidades y demás entidades.



## 5- Gestión del talento científico, tecnológico y empresarial

Programas de Ayuda de Gobierno Vasco <sup>5</sup>	Otros instrumentos de apoyo
<p><b><u>Programas de ayuda</u></b></p> <p><b>PROGRAMA IKERBASQUE (DE):</b> Programa de captación y retención de talento de referencia internacional en las categorías novel (Fellows); avanzado (Associate); y de referencia (Professors).</p> <p><b>PROGRAMA PREDOCTORAL DE FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR NO DOCTOR (DE):</b> Ayudas destinadas a la financiación de la investigación dirigida a la realización de una tesis doctoral por parte del personal investigador no doctor.</p> <p><b>PROGRAMA POSDOCTORAL DE PERFECCIONAMIENTO DE PERSONAL INVESTIGADOR DOCTOR (DE):</b> Ayudas destinadas al perfeccionamiento del personal investigador doctor.</p> <p><b>BIKAINTEK (DDESMA):</b> Ayudas para la realización de doctorados industriales y para la contratación de personal investigador en las empresas.</p> <p><b>IKERMUGIKORTASUNA (DE):</b> Programa de movilidad del personal investigador.</p> <p><b>EGONLABUR (DE):</b> Ayudas para estancias en centros distintos al de aplicación del Programa Predoctoral de Formación de Personal Investigador.</p> <p><b>BECAS IKASIKER (DE):</b> Becas de colaboración con grupos de investigación del Sistema Universitario Vasco, BERCs, CIS, CICs y Centros Tecnológicos, destinadas al alumnado universitario que</p>	<p><b><u>Infraestructuras de conocimiento:</u></b></p> <p><b>AULAS UNIVERSIDAD-EMPRESA (DE):</b> Aulas-laboratorio ubicadas en centros universitarios, cocreadas y cofinanciadas por empresas para promover actividades conjuntas de formación e I+D+i.</p> <p><b>AULAS EMPRESA+UNIVERSIDAD (DE):</b> Aulas-laboratorio ubicadas en empresas, cocreadas en colaboración con el Sistema Universitario Vasco, para el desarrollo de proyectos colaborativo-formativos en el campo de la enseñanza y en el área de la investigación, alineadas con la estrategia RIS3.</p> <p><b><u>Otras iniciativas estratégicas</u></b></p> <p><b>ESTRATEGIA STEAM EUSKADI (DE):</b> Impulso de la educación y formación científico-técnica en todas las etapas educativas, inspiración de vocaciones y aspiraciones profesionales en el ámbito STEM, con especial atención a las alumnas, y promoción de la divulgación y la cultura científico-tecnológica entre la ciudadanía vasca.</p> <p><b>FORMACIÓN UNIVERSITARIA DUAL (DE):</b> Fomento de titulaciones universitarias de grado y postgrado que incorporan un modelo de formación universitario en alternancia en colaboración con empresas, profundizando en la colaboración universidad+empresa y promoviendo la empleabilidad del alumnado.</p>

<sup>5</sup> DDESMA : Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente; Departamento de Educación.

DE:



## 5- Gestión del talento científico, tecnológico y empresarial

quiera iniciarse en tareas de investigación.

**AYUDAS DE FORMACIÓN A PERSONAL INVESTIGADOR Y TECNÓLOGO, EN EL ENTORNO CIENTÍFICO-TECNOLÓGICO Y EMPRESARIAL DEL SECTOR AGROPESQUERO Y ALIMENTARIO VASCO (DDESMA):** Facilitar mediante la realización de tesis doctorales o el desarrollo de un proyecto de investigación, desarrollo tecnológico e innovación, la cualificación y especialización de jóvenes titulados

### Programas de Ayuda de Diputaciones Forales

**TALENTUA IKASKUNTZA (DFG):** Promoción del talento y las capacidades de las personas mediante el apoyo en proyectos que impulsen procesos de implantación en las empresas, así como proyectos de investigación, desarrollo de herramientas, metodologías, etc.

**GIPUZKOA FELLOWS (DFG):** Apoyo a la incorporación de personas investigadoras, que hayan disfrutado de una formación post-doctoral en grupos de investigación de relevancia internacional, a centros guipuzcoanos de la RVCTI.

**FORMACIÓN EN EXCELENCIA (DFB):** Apoyo a la formación de excelencia de jóvenes posgraduadas/os, con la realización de cursos de perfeccionamiento profesional en centros internacionales de prestigio, con el objetivo de complementar su formación académica y mejorar sus posibilidades de integración en las empresas, universidades o centros de investigación de Bizkaia.

**BECAS PARA PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN MEDIO AMBIENTE (DFG):** Concesión de becas para proyectos de investigación e innovación en materia de prevención y reciclaje de residuos, sostenibilidad energética y cambio climático y de información y comunicación en materia de cambio climático.

**BIZKAIA BBK PROGRAMA (DFB):** Concesión de becas dirigidas a jóvenes titulados universitarios para la realización de una formación especializada en universidades del extranjero, junto a una contratación posterior en una empresa puntera de Bizkaia.



## 6- Apertura e internacionalización del sistema de I+D+i

Programas de Ayuda de Gobierno Vasco <sup>6</sup>	Otros instrumentos de apoyo
<p><b><u>Programas de ayuda</u></b></p> <p><b>ERA-NETS (a través de Hazitek) (DDESMA):</b> Promovidas por la Unión Europea a través de Horizonte 2020, son redes transnacionales de organismos públicos de financiación de la I+D+i cuyo objetivo es coordinar los programas de investigación nacionales y regionales, así como preparar y ejecutar convocatorias conjuntas para impulsar proyectos transnacionales de investigación, desarrollo tecnológico e innovación. Euskadi participa actualmente en las redes Manunet, M-Eranet, SuSAN...</p> <p><b>PROGRAMA DE PROYECTOS TRACTORES DE INVESTIGACIÓN EUROPEOS (Lehendakaritza):</b> Ayudas a la presentación de Proyectos Tractores de Investigación Europeos a convocatorias de segunda fase del Programa Horizonte 2020, liderados por Agentes de la Red Vasca de Ciencia, Tecnología e Innovación.</p> <p><b><u>Otros</u></b></p> <p><b>IKERBILERAK (DE):</b> Ayudas para la organización de congresos y reuniones dentro del ámbito de la investigación científica y de carácter presencial que se realicen en la Comunidad Autónoma del País Vasco.</p>	<p><b><u>Servicios de apoyo</u></b></p> <p><b>EEN -EUROPE ENTERPRISE NETWORK- (DDESMA y Otros):</b> Red promovida por la Comisión Europea para dar soporte y asesoramiento a la empresa y, en particular a la PYME, en ámbitos relacionados con las políticas y oportunidades de negocio a nivel europeo, así como asistencia en procesos de transferencia de tecnológica y acceso a programas europeos de financiación de la I+D+i.</p> <p><b>EUSKAMPUS- CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL (UPV/EHU, Euskampus y varios):</b> Infraestructura para fomentar y canalizar la cooperación entre diferentes agentes del País Vasco (entidades de la RVCTI, empresas, agentes sociales, etc.) y entre estos y agentes internacionales, en los ámbitos de formación de alto nivel, investigación, valorización y transferencia del conocimiento en un contexto internacional.</p> <p><b><u>Infraestructuras de conocimiento</u></b></p> <p><b>LABORATORIOS DE COOPERACIÓN TRANSFRONTERIZA (LTC) (UPV/EHU, Euskampus y varios):</b> Programa fomentar la creación de comunidades de investigación transfronterizas a través del de proyectos de investigación en un campo específico con el objetivo de aumentar el valor añadido de los resultados científicos, así como la</p>

<sup>6</sup> DDESMA : Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente; Departamento de Educación.

DE:



## 6- Apertura e internacionalización del sistema de I+D+i

visibilidad de la investigación conjunta a nivel de la UE e internacional.