

EUSKADI, UN  
TERRITORIO DE  
OPORTUNIDAD  
PARA EL **SECTOR**  
**ALIMENTARIO**

[euskadi.eus](http://euskadi.eus)

**EUSKADI**  
BASQUE COUNTRY



### 3 PRINCIPALES DATOS EUSKADI

### 5 DESCRIPCIÓN DE EUSKADI ENFOQUE PAÍS

### 6 SITUACIÓN Y OPORTUNIDADES DEL SECTOR ALIMENTARIO VASCO

06. Apuesta y apoyo institucional.

### 7 CADENA DE VALOR DE LA ALIMENTACIÓN DE EUSKADI

- 07. Contexto.
- 07. Estructuración por subsectores.
- 08. Proveedores potenciales de materia prima.
- 08. Consumo alimentario de Euskadi y grado de autoabastecimiento.
- 08. Certificaciones de calidad.
- 09. Plan Vasco de Control de la Cadena Agroalimentaria (PVCOCA).

### 10 ECOSISTEMA VASCO PROYECTADO AL MUNDO: THE FOOD GLOBAL ECOSYSTEM

- 10. Organización pública de acogida y asesoramiento.
- 11. Red Vasca de Ciencia y Tecnología.
- 12. Centros Tecnológicos especializados.
- 13. Otros servicios de apoyo al emprendimiento.
- 14. Plataformas Tecnológicas.
- 14. Formación universitaria y profesional.
- 16. Cluster empresarial.
- 16. Otros servicios de apoyo público vinculados.

### 20 CONECTIVIDAD Y LOGÍSTICA

- 20. Infraestructuras para la implantación.
- 21. Zonas estratégicas.
- 21. Áreas logísticas.

### 22 ACOMPAÑAMIENTO INSTITUCIONAL

- 22. Marco institucional.
- 23. Ayudas públicas a la inversión.
- 25. Fondos de inversión.
- 26. Incentivos y deducciones fiscales.

### 28 UN PAÍS PARA VIVIR

Para conocernos más y mejor



[euskadi.eus](https://euskadi.eus)

[onekin@hazi.eus](mailto:onekin@hazi.eus)

1.0

## PRINCIPALES DATOS EUSKADI

### SUPERFICIE

7.234 km<sup>2</sup>.

### POBLACIÓN

2.193.199 habitantes.

### DENSIDAD

300 personas/km<sup>2</sup>.

### PIB PER CÁPITA

36.282€.

### PIB INDUSTRIAL

23,9% (UE28: 19,3%).

### 2.010 COMPAÑÍAS INTERNACIONALIZADAS

32,1% Relación exportaciones/PIB.

### EUSKADI UNA DE LAS REGIONES CON MAYOR PRODUCTIVIDAD POR TRABAJADOR DE LA UE

121 (UE28: 100).

### INVERSIÓN EN I+D+i

2,08 % sobre PIB.

19.274 personas investigadoras.

### ÍNDICE DE DESARROLLO HUMANO

0,937.

### SUPERFICIE FORESTAL ARBOLADA

54%.

### ALTO NIVEL DE FORMACIÓN PROFESIONAL

### Cifras principales

**36.282 €**  
PIB per cápita  
(119 EU28=100)

**32,1%**  
Relación  
exportaciones/PIB

**2.010**  
Empresas  
internacionalizadas

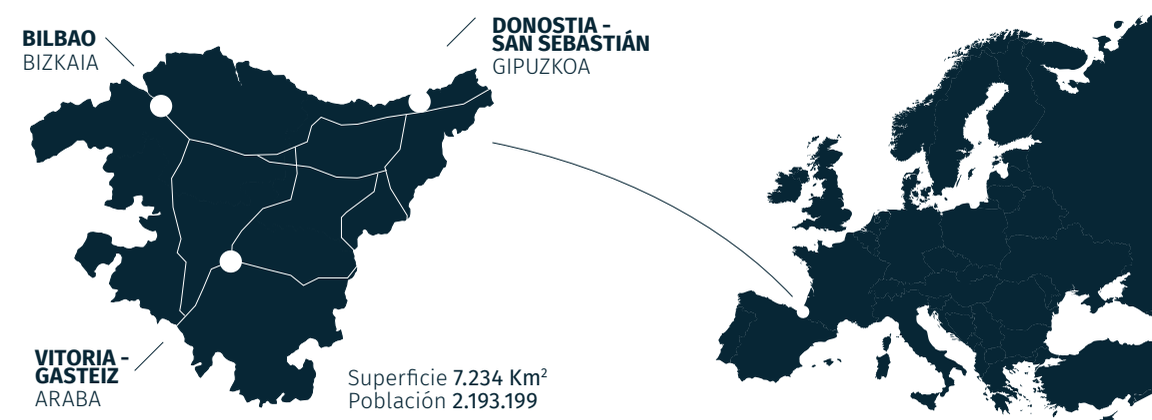
**19.274**  
Personas  
investigadoras

**23,9%**  
PIB industrial  
(EU28=19,3%)

**121**  
Productividad por  
persona empleada  
(EU28=100)

**2,08%**  
Gasto en I+D  
sobre PIB (INE)

**0,937**  
Índice de  
Desarrollo  
Humano





## ENERGÍA

**63.364 Empleos**

21.185 empleos en la CAE

**46.811 M€**

15.032 M€ en la CAE

Clúster de gran dinamismo.

IBERDROLA, SIEMENS, GAMESA, GE, PETRONOR



## MÁQUINA HERRAMIENTA

**12.672 Empleos**

**1.731 M€**

El tercer mayor productor en la UE.

AFM, ADIMMAT, BIEMH. DANOBAT, ZAYER



## ELECTRÓNICA Y TICS

**20.047 Empleos**

**5.175 M€**

Hub en electrónica integral, informática y telecomunicaciones.

ZTE, IBERMATICA, EUSKALTEL



## AERONÁUTICA

**14.856 Empleos**

4.985 empleos en la CAE

**2.457 M€**

990 M€ en la CAE

Cluster Hegan: cadena de valor.

ITP, ROLLS ROYCE, AERNOVA, SENER, CFAA



## AUTOMOCIÓN

**100.000 Empleos**

40.924 empleos en la CAE

**19.311 M€**

>50% de la industria española de componentes.

GESTAMP, CIE, MERCEDES BENZ, BRIDGESTONE



## FERROCARRIL

**14.176 Empleos**

**2.600 M€**

Uno de los más pioneros.

MAFEX CLUSTER CAF, TALGO, BOMBARDIER



## BIOCIENCIAS

**8.000 Empleos**

**1.700 M€**

BioRegión vasca: cooperación entre la Universidad, el Sistema Sanitario y la Industria. Clúster de Salud.

FAES PHARMA, PRAXIS, PROGENIKA-GRIFFOLS, ROXALL



## AGROALIMENTACIÓN

**137.480 Empleos**

**4.400 M€**

105 empresas agrupadas.

Estrecho vínculo entre la industria alimentaria y las personas productoras locales con certificaciones reconocidas oficialmente tanto de origen como de calidad.



## ECOINDUSTRIAS

**20.000 Empleos**

**4.000 M€**

Territorio de Referencia en Ecoindustrias y Economía Circular. Clúster ACLIMA / Centro Vasco de Ecodiseño.

INDUMENTAL RECYCLING, IDOM, ACCIONA AGUA

## LA INDUSTRIA, MOTOR DE LA ECONOMÍA VASCA

**34.273 €**

Ingreso per cápita.

**24%**

Contribución industrial al PIB.

**Compromiso con I+D+i e internacionalización.**

Industria 4.0.

Política de clústeres.

Estrategia de especialización inteligente (RIS3) basada en:

- Industria inteligente.
- Salud Personalizada.
- Energía más limpia.



2.0

## DESCRIPCIÓN DE EUSKADI ENFOQUE PAÍS

El País Vasco, la región de tamaño medio de Europa mejor conectada (*Financial Times, 2016*) representa una de las mayores concentraciones industriales del Estado y sus niveles de calidad y productividad le sitúan en los primeros lugares de Europa.

Desde la experiencia y la tradición, el País Vasco se encuentra embarcado en la carrera hacia la competitividad, en una economía globalizada y altamente industrializada, donde más de 5.000 empresas cuentan con las máximas certificaciones de calidad.

Gracias a un tejido industrial comprometido y a la firme apuesta institucional por una política industrial seria, el País Vasco ha conseguido llegar a ser una referencia mundial en diversos sectores industriales, tales como maquinaria avanzada, automoción, aeronáutica, energía, industrias ferroviarias y marítimas y eco industrias.

La alimentación es uno de los grandes retos estratégicos que ha seleccionado la Unión Europea y es uno de los sectores de futuro por los que la administración vasca está apostando firmemente, mediante una estrategia de país en materia gastronómica y alimentaria en Euskadi, fomentando la innovación alimentaria y la digitalización de la industria alimentaria. En Euskadi, toda la cadena de valor de la alimentación representa el 9,37% de PIB.



3.0

## SITUACIÓN Y OPORTUNIDADES DEL SECTOR ALIMENTARIO VASCO

3.1

### Apuesta y apoyo institucional

Apuesta por la especialización en la generación de valor desde la existencia de procesos cada vez más eficientes:

- Ecosistemas de producción más seguros, sostenibles y saludables.
- El desarrollo de una nueva gama de servicios y productos para una población cada vez más concienciada del binomio alimentación-salud.
- La incorporación de nuevas tecnologías digitales y biotecnológicas.

Impulso a una cadena de valor de la alimentación, de la producción primaria hasta el consumo de alimentos saludables; teniendo a las personas consumidoras de los alimentos en la centralidad de toda la cadena de valor y buscando sinergias e interrelaciones con otros sectores económicos, culturales y sociales.

Euskadi es un territorio de oportunidad con manifiestas oportunidades vinculadas a la transición tecnológico-digital, sobre todo la empresas y agentes del sector de las TIC, alrededor de retos globales:

- Transición energética climática.
- Desperdicio alimentario.
- Recuperación y valorización de subproductos alimentarios.
- Transición social y sanitaria.

Euskadi tiene como objetivo impulsar, promover y desarrollar la gastronomía y la alimentación como un sector estratégico para su economía por su capacidad para generar empleo y actividad económica, conservar el patrimonio cultural gastronómico y los recursos naturales y paisajísticos.

Para ello, la inversión total destinada a la cadena de la alimentación durante el período 2021-2024, podría superar los 1.165 millones de euros, de los que el gasto público total puede ascender a 480 millones de euros, incluyendo las actuaciones contempladas dentro del **Programa Next Generation**.

4.0

## CADENA DE VALOR DE LA ALIMENTACIÓN DE EUSKADI

4.1

### Contexto

La CVA (*la Cadena de Valor de la Alimentación*) aglutina las actividades que comprenden desde la producción primaria y transformación hasta la distribución, restauración y hostelería para llegar a la persona consumidora final. La competitividad de dicha cadena se ve asimismo reforzada por la presencia de otros agentes relacionados tanto con la industria auxiliar (*envase y embalaje, maquinaria y bienes de equipo, etc.*) como con la prestación de servicios de apoyo. Adicionalmente, el sector mantiene una estrecha relación con agentes relevantes del entorno, entre los que destacan las Administraciones Públicas, los Agentes Científico-Tecnológicos y otros organismos dependientes de la Administración.

La Cadena de Valor de la Alimentación de Euskadi juega un papel estratégico en la economía vasca, con un efecto tractor por su peso en el PIB y en el empleo generado, y su cada vez creciente aportación en la inversión en innovación, así como en la cultura, la gastronomía y el turismo.

4.2

### Estructuración por subsectores

La CVA representó el 9,37% del PIB total de Euskadi en 2021. El Sector Primario representa el 7,36% de dicha cadena, mientras que la Industria de Alimentación y Bebidas representa el 16,12%, siendo la hostelería y el comercio los sectores más importantes, representando el 31,38% y 27,75% respectivamente. Las ramas no características representan el 11,53% y el transporte el 5,76%.

#### LOGÍSTICA TRANSPORTE



4.3

## Proveedores potenciales de materia prima

Si bien la CAPV cuenta con una producción agraria limitada, en algunos subsectores cuenta con cooperativas de producción que alcanzan una cierta masa crítica para poder trabajar como proveedores de materia prima para las empresas que se puedan instalar:

### CEREAL

Garlan S.Coop.

### HORTALIZAS

Garaia S.Coop; Barrenetxe S.Coop.

### PATATA

Udapa S Coop.

### VINO DE RIOJA

Bodega Unión de Cosecheros de Labastida S. Coop;  
Bodega vinícola Lapuebla de Labarca S. Coop;

### VACUNO CARNE

Urkaiko S.Coop.

### LECHE DE VACA

Kaiku S Coop.

### QUESO IDIAZABAL

Artzai Gazta S. Coop.

### HUEVOS

OVO12 S. Coop.

### PESCADO PARA CONSERVA

Lonjas de Bermeo, Ondarroa, Getaria y Pasaia.

4.4

## Consumo alimentario de Euskadi y grado de autoabastecimiento

Euskadi cuenta con dos millones de personas consumidoras, más otros 2,5 millones potenciales de visitantes anuales por turismo.

La persona consumidora vasca es una persona con alto poder adquisitivo, exigente y amante de la calidad, y para el que la alimentación es todo un arte y modo de vida, permanentemente presente en su cultura diaria y en su gastronomía, mundialmente reconocida.

Y por su lado, el turismo que visita Euskadi, es un turismo de alto poder adquisitivo que, en gran medida, nos visita atraído por nuestra oferta gastronómica y culinaria.

Todo ello, aporta a cualquier empresa alimentaria que se asiente en Euskadi un importante soporte de consumo interno para su desarrollo.

El PIB per cápita en Paridad de Poder de Compra (PPC) en Euskadi en 2020 es un 12% más elevado que la media de la UE-27 y un 30% más elevado que en España, según Eustat:

Gasto medio por persona 2020	España	Euskadi	Euskadi / España
<b>01.1T</b> Alimentos	1.715,19	2.063,68	1,20
<b>01.2T</b> Bebidas no alcohólicas	124,82	98,81	0,79
<b>02.1T</b> Bebidas alcohólicas	98,77	120,25	1,22
<b>11.1T</b> Restauración y comedores	626,18	803,72	1,28

El gasto medio por persona es un 20% más en alimentación en Euskadi que en el total de España, en bebidas alcohólicas un 22% más y en restauración un 28% más, según los datos de la Encuesta de Presupuestos Familiares de 2020, fuente INE.

4.5

## Certificaciones de calidad

Existen 7 Denominaciones de Origen e Identificaciones Geográficas Protegidas en la CAPV:

**EUSKAL SAGARDOA**  
SIDRA NATURAL DEL PAÍS VASCO

**ARABAKO TXAKOLINA**  
TXAKOLI DE ÁLAVA / CHACOLÍ DE ALAVA

**BIZKAIKO TXAKOLINA**  
TXAKOLI DE BIZKAIA / CHACOLÍ DE BIZKAIA

**GETARIAKO TXAKOLINA**  
TXAKOLI DE GETARIA / CHACOLÍ DE GETARIA

**VINO RIOJA**

**QUESO IDIAZABAL**

**CAVA**

Existen 2 Indicaciones Geográficas en la CAPV:

**EUSKAL OKELA**  
CARNE DE VACUNO DEL PAÍS VASCO

**GERNIKAKO PIPERRA**  
PIMIENTO DE GERNIKA

Producción Ecológica Certificada.

Marca de calidad Eusko Label dentro del cual están amparados los siguientes productos agrícolas:

**EUSKAL OKELA**  
CARNE DE VACUNO DEL PAÍS VASCO

**EUSKAL BASERRIKO ARRAUTZA**  
HUEVO DE CASERÍO VASCO

**EUSKAL BASERRIKO OILASKOA**  
POLLO DE CASERÍO VASCO

**EUSKAL ESNE BILDOTSA**  
CORDERO LECHAL DEL PAÍS VASCO

**HEGALUZZEA ETA HEGALABURRA**  
BONITO DEL NORTE Y ATÚN ROJO

**EUSKAL ESNEA**  
LECHE DEL PAÍS VASCO

**EUSKAL EZTIA**  
MIEL DEL PAÍS VASCO

**ARABAKO PATATA**  
PATATA DE ALAVA

**IBARRAKO PIPARRAK**  
GUINDILLAS DE IBARRA

**KALITATEKO EUSKAL TOMATEA**  
TOMATE DEL PAÍS VASCO

**EUSKAL BABARRUNAK**  
ALUBIAS DEL PAÍS VASCO

**EUSKAL LETXUGA**  
LECHUGA DEL PAÍS VASCO

**OLIBA-OLIO BIRJINA ESTRA**  
ACEITE DE OLIVA VIRGEN EXTRA

**BASERRIKO TXERRIA**  
CERDO DE CASERÍO

**EUSKAL BASERRI**

**EUSKADIKO KANTAUERIKO ANTIXOA**  
ANCHOA DEL CANTÁBRICO DEL PAÍS VASCO

**EUSKADIKO KANTAUERIKO HEGALUZZEA**  
BONITO DEL CANTÁBRICO DEL PAÍS VASCO

## Plan Vasco de Control de la Cadena Agroalimentaria (PVCOCA)

### Elika

Fundación Vasca de Seguridad Alimentaria es la organización que aporta conocimiento experto para lograr una alimentación más segura, saludable y sostenible en Euskadi, facilitando la colaboración entre todos los agentes del ecosistema alimentario vasco. Ellos son parte crucial del **Plan de Control Oficial de la Cadena Agroalimentaria del País Vasco**, que abarca los sectores de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentación, respetando el marco legal europeo y las bases que establece la administración central, pero adaptándose a la realidad de los sistemas de producción de alimentos de Euskadi.

Adicionalmente, se dispone de las siguientes normas:

- Sistema de Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Competitiva (*Certificados en Norma UNE 166.006 desde el año 2012*).
- Certificaciones HON-Code (*calidad y veracidad de la Información*).
- WIS (*Web de interés Sanitario*).



5.0

## ECOSISTEMA VASCO PROYECTADO AL MUNDO: THE FOOD GLOBAL ECOSYSTEM

Euskadi dispone de una iniciativa denominada “*The Food Global Ecosystem*”, una plataforma público-privada que, desde el liderazgo público, acelera y facilita herramientas y escenarios para el desarrollo empresarial a través de la coordinación de las capacidades de innovación, emprendimiento, digitalización y formación profesional sobre los agentes existentes, y para la atracción de talento y e inversiones extranjeras.

TFGE se presenta al mundo como una oferta global de País, pero con una implantación territorial deslocalizada, en diferentes nodos de innovación, que permitan una coordinación plena entre sedes, espacios y sobre todo servicios, lo que a su vez sea una oportunidad de riqueza, de diversidad de agentes y de mejora del servicio final que se presta.

### TFGE: activos y propuesta de valor

Euskadi cuenta con capacidades, tanto científicas y tecnológicas, como empresariales para focalizar sus esfuerzos e incorporarse a posiciones de liderazgo mundial en el sector de la alimentación.

La apuesta por la innovación es la seña de identidad del País Vasco, una apuesta que le ha reportado reconocimiento y recursos en el ámbito europeo. Euskadi es la comunidad autónoma que más porcentaje de su PIB destina a la I+D, el 2,08%.

Euskadi cuenta con las potencialidades requeridas, tanto científicas y tecnológicas, como aquellas vinculadas a un reconocido tejido empresarial, para focalizar sus esfuerzos e incorporarse a posiciones de liderazgo mundial en el ámbito de la alimentación.

5.1

## Organización pública de acogida y asesoramiento

**Fundación Hazi Fundazioa** es una entidad instrumental de Gobierno Vasco cuya función radica en coordinar y catalizar proyectos estratégicos para impulsar la competitividad y la sostenibilidad de la cadena de valor alimentaria y forestal, así como dinamizar el medio rural y litoral de Euskadi.

- Dotar de mayor profesionalidad, capacitación, competitividad y mejora continua a las personas que trabajan en la cadena de valor alimentaria y forestal, así como en el medio rural y litoral. Ofrecer un servicio integral para apoyarles en sus necesidades y en su adaptación a nuevos retos: emprendimiento de nuevas actividades, diversificación de la actividad, formación bajo demanda, innovación colaborativa, digitalización de procesos, etc.
- Garantizar la calidad y el origen de los productos agroalimentarios a través de su control y certificación, e impulsar y promocionar las distintas marcas reconocidas para lograr un mejor posicionamiento de las mismas en los mercados.
- Apoyar la consecución de una administración electrónica interconectada, de fácil acceso, moderna e integrada capaz de dar una respuesta ágil y útil a las personas usuarias. Para mejorar los procedimientos administrativos, HAZI proporciona servicios de consultoría y asistencia técnica sobre la Política Agrícola Común, su implementación y seguimiento. También desarrolla y dinamiza planes sectoriales e impulsa el conocimiento y la innovación de las administraciones a través del

análisis de la información y el planteamiento de estrategias para el avance sectorial.

- Lograr un desarrollo territorial equilibrado e impulsar las mejoras socioeconómicas de las zonas rurales y dependientes de la pesca a través de procesos participativos de colaboración con las administraciones y agentes locales. Para ello, ofrece acompañamiento en la implementación de estrategias y planes de desarrollo, fomentando la cohesión territorial y la innovación social.
- En consonancia con los objetivos de desarrollo sostenible, apoya proyectos para mejorar la integridad ambiental de la actividad agraria y promover un uso sostenible y duradero de los espacios naturales mediante la ayuda en su planificación y gestión.
- Realizar labores de vigilancia internacional para hacer un seguimiento de las nuevas tendencias sectoriales e impulsar el desarrollo de proyectos europeos colaborativos y la cooperación en red para compartir conocimiento y retos comunes con otras regiones.

Dentro del **Programa ONekin!**, HAZI coordina y ofrece los siguientes servicios a empresas, entidades y/o personas que promuevan proyectos de emprendimiento, innovación y digitalización relacionados con el referido ámbito.

- Análisis, apoyo y acompañamiento, en proyectos de emprendimiento, innovación, digitalización, relevo generacional y mejora de la competitividad; de forma individualizada y multidisciplinar, siempre que estén ligados a la cadena de valor de la alimentación y la madera o que vayan a ser acometidos en el medio rural o litoral.
- Soporte a proyectos con recomendaciones sectoriales, formativas, tecnológicas y de mercado.
- Apoyo en las relaciones con la Administración, proporcionando alternativas de programas y ayudas existentes.
- Facilitar el contacto y la relación con agentes de la cadena de valor con el fin de buscar alternativas de inversión, localizar ubicación adecuada, posibles distribuidores/as, etc.
- Creación de redes y contactos favoreciendo sinergias entre la comunidad ONekin!, tales como invitaciones a eventos organizados y/o patrocinados por HAZI o la participación en jornadas de emprendimiento.
- Acercar la realidad del sector a distintos grupos poblacionales y sensibilizar sobre la necesidad de mantener el territorio vivo y activo. Concienciar sobre el trabajo que desarrollan, no solo en la provisión de alimentos, sino en el mantenimiento de nuestra historia, el presente y el futuro de nuestra tierra y mar, el paisaje, la cultura, y saber cómo corresponder socialmente a esa labor.

Dentro de los ámbitos siguientes:



#### DIGITALIZACIÓN

Apoyo a la transformación digital de la cadena alimentaria de la madera.



#### FOOD INVEST IN

Fomento de inversiones tecnológicas y/o de alto potencial en el territorio.



#### INNOVACIÓN

Espacios y dinámicas que buscan impulsar proyectos de innovación empresarial en cooperación.



#### FORMACIÓN

Impulso de adquisición y actualización permanente de competencias.



#### EMPREDIMIENTO

Apoyo a la puesta en marcha de proyectos de manera integral y personalizada.



#### FORESTAL Y MADERA

Impulso de la bioeconomía forestal a través de todos los eslabones de la cadena.

5.2

## Red Vasca de Ciencia y Tecnología

La **Red Vasca de Ciencia Tecnología e Innovación** se configura como un conjunto de agentes de Ciencia y Tecnología que trabajando en red desarrollan una investigación especializada, excelente, y orientada a mercado que contribuye a la creación de riqueza y bienestar en Euskadi.

La red está compuesta por 120 Agentes acreditados: Agentes singulares, Centros de Investigación Básica y de Excelencia (*BERC*), Estructuras de Investigación de las Universidades, Centros de investigación Cooperativa (*CIC*),

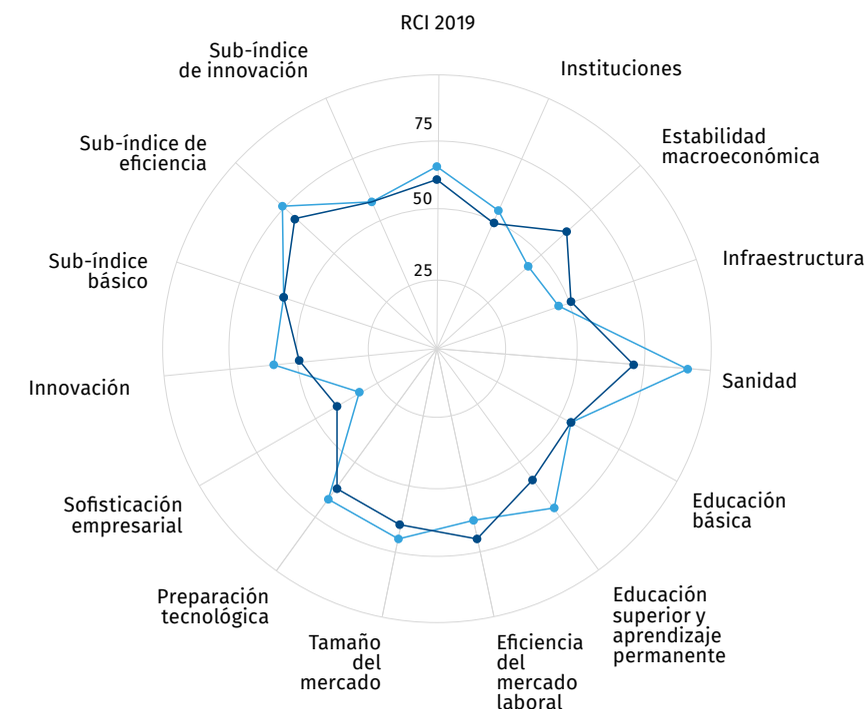
Centros Tecnológicos Multifocalizados, Centros Tecnológicos Sectoriales, Agentes de Difusión de la Ciencia, Tecnología e Innovación, Agentes Intermediación Oferta/Demanda, Unidades de I+D empresarial, Organizaciones de I+D Sanitarias e Institutos de Investigación Sanitaria.

Euskadi dispone de un completo mapa de Infraestructuras tecnológicas al servicio de la empresa: universidades, hospitales, centros de investigación de excelencia, centros de investigación cooperativa, centros tecnológicos etc.

## Euskadi, a la vanguardia en competitividad

### Índice de Competitividad Regional

- Promedio de la UE
- Euskadi Región del País Vasco



5.3

## Centros Tecnológicos especializados

### BRTA: Basque Research & Technology Alliance

Se trata de una alianza de 17 centros tecnológicos y centros de investigación cooperativa: Azterlan, Azti, Ceit, CIC bioGUNE, CIC biomaGUNE, CIC energiGUNE, CIC nanoGUNE, Cidetec, Gaiker, Ideko, Ikerlan, Leartiker, Lortek, Neiker, Tecnalia, Tekniker y Vicomtech, con el apoyo del Gobierno Vasco, la SPRI y las Diputaciones Forales de Araba, Bizkaia y Gipuzkoa.

El objetivo es el desarrollo de investigación y tecnología en cooperación. A través de esta alianza se responde a los retos socioeconómicos de Euskadi desde la investigación y la tecnología, teniendo presente la proyección internacional. Es decir, colaboran en la generación de conocimiento con el objeto de transferirlo a la sociedad e industria vascas, logrando de este modo que sean más innovadoras y competitivas. Para ello, cuenta con más de 3.700 investigadores y una inversión superior a 300 M EUR. Con ello se logran 1.300 publicaciones científicas anuales y más de 100 patentes.

Se resaltan las siguientes entidades pertenecientes a BRTA:

#### Neiker

Miembro del Basque Research & Technology Alliance (BRTA), es un centro tecnológico especializado en la creación de soluciones innovadoras para los sectores agroganadero y forestal. Las principales líneas de trabajo de NEIKER son el impulso de la agricultura 4.0. dentro del sector, el desarrollo de la sostenibilidad y competitividad de las explotaciones, la búsqueda de alternativas para mitigar los efectos de la emergencia climática en la agricultura y en la ganadería y el fomento de la bioeconomía. Y todo ello integrando el enfoque One Health: abordando de manera transversal la interrelación entre la salud de los animales, del medioambiente y de las personas. Además, como entidad dependiente de la Consejería de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente del Gobierno Vasco, la actividad de NEIKER está orientada a dar respuesta y a apoyar las estrategias que el Ejecutivo Vasco diseña para la promoción, desarrollo y gestión del sector agroganadero y forestal de Euskadi.

#### Azti

Centro científico y tecnológico, miembro del Basque Research & Technology Alliance (BRTA), desarrolla proyectos de transformación de alto impacto con organizaciones alineadas con los ODS 2030 de Naciones Unidas. Su propósito es impulsar un cambio positivo para el futuro de las personas, contribuyendo a una sociedad saludable, sostenible e íntegra. Están especializados en el medio marino y la alimentación, aportando productos y tecnologías de vanguardia y de valor añadido basados en ciencia e investigación sólidas.

Están consolidados en el top 10 de los mejores institutos a nivel mundial en el Índice de Calidad de la producción científica. Además, participas, e incluso lideras algunos de los comités científicos más importantes de Europa. Se trata además de un centro tecnológico especializado y excelente que cumple con los indicadores de la RVCTI y del registro CIT.

#### Basque Culinary Center (en adelante BCC)

Desde su creación en septiembre 2011, conforma un ecosistema único donde formación, innovación, investigación y emprendimiento coexisten con el objetivo de desarrollar e impulsar la gastronomía, asumida esta como el conocimiento razonado sobre lo que comemos y cómo lo hacemos. Se trata de una institución pionera conformada por la Facultad de Ciencias Gastronómicas y por BCC Innovation, el Centro Tecnológico en Gastronomía.

El patronato de Basque Culinary Center está formado por chefs, instituciones, empresas y conforma el órgano de gestión de la entidad. Asimismo, en el Consejo Internacional de Basque Culinary Center, participan los y las chefs más relevantes a nivel internacional.

Basque Culinary Center es una entidad responsable hacia los retos a los que se enfrenta la sociedad. Cuenta con un plan Estratégico de Desarrollo Sostenible que entronca con los retos marcados por las ODS. En dicho plan se enmarca el plan de igualdad de la entidad.

5.4

## Otros servicios de apoyo al emprendimiento

### Leartiker

Tiene como visión aportar valor al tejido empresarial mediante su actividad de I+D+i y su adecuada transferencia en la Tecnología de Alimentos y la Tecnología de Polímeros.

Con visión internacional, basado en un modelo de relaciones colaborativo; llevado a cabo por personas comprometidas con la generación de conocimiento, valor y trabajo sostenible, principalmente en el ámbito local. Acompaña a las empresas en el desarrollo de nuevos productos, asesorando y apoyando en la búsqueda de nuevas oportunidades de negocio, así como en la mejora y diversificación de sus productos.

Leartiker pertenece a la Red Vasca de Ciencia y Tecnología (RVCTI) y forma parte del proyecto de Lea Artibai Ikastetxea S. Coop. y de la Corporación MONDRAGON.

Euskadi es un territorio industrial y emprendedor, que se halla en un contexto plagado de oportunidades, con una industria en crecimiento, en un contexto económico favorable y con un crecimiento de las exportaciones durante los últimos años.

Además están establecidos acuerdos de cooperación con otras regiones europeas en diferentes campos de actuación: I+D+i, medio ambiente y desarrollo sostenible, agricultura y alimentación, etc.

### BIC - Business Innovation Centre

Euskadi cuenta con 4 **BIC (Business Innovation Centre)**, dedicados a apoyar a aquellas empresas y proyectos empresariales que contienen un proyecto innovador, (de procesos, de productos, de estrategia comercial, etc.) y que presentan generalmente una alta cualificación tanto de los promotores (individuales o colectivos) como del personal de sus empresas. Asesoran en la búsqueda de recursos económicos, tecnológicos y formativos, en el estudio de viabilidad que necesitas o en la búsqueda de ayudas públicas. También facilitan espacios para el desarrollo de nuevas actividades.

Los BIC - Business Innovation Centers de Álava, Bizkaia y Gipuzkoa, impulsan la creación e incubación de empresas innovadoras y de base tecnológica. Ofrecen una ubicación adaptada a las necesidades de los nuevos proyectos, tutoría de gestión y de carácter tecnológico, posibilidades de acceso a capital semilla, financiaciones preferentes en colaboración con diversos agentes y acceso a programas de apoyo institucionales. Desde su puesta en marcha, estos Centros han apoyado la creación de 2.000 empresas, que han generado 10.500 empleos y han tutelado a más de 4.000 personas emprendedoras.

[www.bicaraba.eus](http://www.bicaraba.eus)

[www.bicgipuzkoa.eus](http://www.bicgipuzkoa.eus)

[www.bicbizkaia.eus](http://www.bicbizkaia.eus)

### Aceleradoras

**Culinary Action! CA!** es la aceleradora del BCC, que desde 2014 ha apoyado a 74 emprendedores que impulsan el futuro de la alimentación a través del desarrollo de productos con alto componente innovador (procesos, materia prima, output...) o tecnologías de la industria complementarias (maquinaria, software, técnica...).

**EIT FOOD** acelera la innovación para construir un sistema alimentario adaptado al futuro que produzca alimentos sanos y sostenibles para todos.

El programa de innovación abierta público-privada **BIND 4.0.** también dispone de una vertical Food que promueve la innovación en la cadena de valor. Esta iniciativa tiene el doble objetivo de impulsar la transformación digital de la industria y, a su vez, acelerar la consolidación de iniciativas innovadoras a través de un modelo de colaboración entre grandes empresas y startups. Desde 2016, BIND 4.0 ha acelerado un total de 200 proyectos, desarrollados por más de 130 startups en sus cinco ediciones. En 2021 ha creado la iniciativa SME Connection, más dirigido a pequeñas y medianas empresas.

5.5

## Plataformas Tecnológicas

### Tecnalía

Es el mayor centro de investigación aplicada y desarrollo tecnológico de España, un referente en Europa y miembro de Basque Research and Technology Alliance.

Colabora con las empresas e instituciones para mejorar su competitividad, la calidad de vida de las personas y lograr un crecimiento sostenible.

### Tekniker

Dispone de **IK4 Research Alliance**, una Alianza Tecnológica privada, integrada por seis Centros Tecnológicos. Su misión es la generación, captación y transferencia de conocimiento científico-tecnológico con el fin de contribuir a la mejora de la competitividad del tejido empresarial del entorno, a través de la innovación, en un contexto global marcado por la competitividad.

Euskadi también dispone de Centros de Investigación Cooperativa (CICs). Actualmente siete CICs denominados bioGUNE, biomaGUNE, microGUNE, marGUNE, nanoGUNE, tourGUNE y energiGUNE.



5.6

## Formación universitaria y profesional

El 48,9% de las personas jóvenes tiene estudios superiores en Euskadi. La formación y la excelencia de las personas es un factor estratégico clave para la competitividad del País Vasco.

El País Vasco es la región europea con mayor concentración de titulados en ingeniería per cápita de Europa (39,7/ 1000 habitantes).

La formación es la llave que abre las puertas de un futuro competitivo. Así pues, el País Vasco orienta sus esfuerzos hacia el desarrollo de un modelo educativo claro y cercano, aportando valor y garantía de calidad. Ha reforzado su apuesta por el desarrollo del talento de las personas, con lo que concentra un vivero de futuros profesionales, altamente cualificados y preparados para tomar las riendas del futuro, tanto en el ámbito local como en el internacional. El 48,9% de las personas de entre 30 y 34 años tiene estudios superiores, un porcentaje superior a la media de la Unión Europea (37,9%) y de España (42,3%).

Con una Universidad pública, que concentra a ocho de cada diez estudiantes, tres universidades privadas, casi un centenar de centros de Formación Profesional, cinco escuelas internacionales, más de una decena de escuelas oficiales de idiomas, la primera Universidad Gastronómica del mundo, el Basque Culinary Center y Digipen, Institut of Technology Europe Bilbao, el País Vasco es la comunidad autónoma que más invierte por alumno y en tecnología educativa en aulas.

Actualmente el catálogo de Universidades es:

### Universidades Públicas

#### **Universidad pública del País Vasco, UPV/EHU**

- Universidad pública.
- Tres campus: Araba, Bizkaia y Gipuzkoa.
- 30 facultades y escuelas.
- 70 grados, 2 dobles grados, 113 másteres, 38 títulos propios y 65 programas doctorado.
- Responsable del 70% de la investigación en Euskadi.
- Excelencia internacional.
- Campus: Fundación Euskampus.
- 48.380 estudiantes de grado y posgrado .
- 5.019 profesores e investigadores.
- Campus de Excelencia Internacional: Fundación Euskampus.
- Formación dual.

## Universidades Privadas

### **Mondragon Unibertsitatea**

- Universidad privada, perteneciente a Corporación MONDRAGON.
- 3 facultades y Escuela Politécnica Superior
- 25 titulaciones de grado vinculadas al ámbito de la Ingeniería, Empresa, Educación, Humanidades y Ciencias Gastronómicas (*Basque Culinary Center*).
- 4.000 alumnos.
- 385 profesores.

### **Universidad de Deusto**

- Fundación 1886 por la Compañía de Jesús.
- Universidad privada.
- Tres campus en Bilbao, Vitoria-Gasteiz y Donostia-San Sebastián.
- 6 facultades.
- 5.979 alumnos matriculados en titulaciones oficiales.
- Oferta de 1 máster universitario, 14 másteres profesionales, 8 diplomas de especialización universitaria, 10 cursos expertos universitarios, 2 grados y 4 cursos de adaptación al grado, así como varios cursos de corta duración, tanto presenciales como online, en los ámbitos de comunicación, contabilidad y finanzas, cultura y sociedad, dirección y gestión de empresas y organizaciones, dirección y gestión de proyectos, diseño industrial, economía social y cooperativismo, educación, electrónica y energía, estrategia, emprendimiento e innovación, gastronomía, gestión y organización industrial, informática, telecomunicaciones y sistemas empotrados, ingeniería mecánica y procesos de fabricación, liderazgo y gestión de personas y marketing y ventas.

### **Universidad de Navarra – Tecnun**

- Fundación en 1961.
- Universidad privada.
- Campus en Donostia-San Sebastián.
- Escuela de ingeniería: 9 grados adaptados al EEES.

## Formación Profesional

La Formación Profesional del País Vasco es el primer banco de pruebas de la UE para la introducción del aprendizaje de la innovación aplicada. Existen más de 140 ciclos formativos, debido a que es un aspecto estratégico en la agenda de Gobierno Vasco, ya que el 65% de los trabajos requieren de una certificación profesional de este tipo.

Destaca el Sistema de Formación Dual, el cual combina los procesos de aprendizaje en la empresa y en el Centro de Formación, logrando:

- Formar a personas cualificadas y adaptadas a las necesidades de la empresa.
- Ayudar a las empresas a contratar mano de obra según sus necesidades específicas.

### **Tknika**

Tknika es el centro de innovación de la formación profesional. A través del trabajo en red, y con la implicación del profesorado de formación profesional, este centro, que tiene como referente los modelos más avanzados del mundo, desarrolla proyectos de innovación relacionados con los ámbitos tecnológicos, formativos y de gestión.

5.7

## Cluster empresarial

### Basque Food Cluster

Con el objetivo de avanzar en la dinamización y mejora de la competitividad del sector de alimentación en Euskadi, el cluster trabaja con el objetivo de lograr un: sector de la alimentación en Euskadi dinámico, creativo, innovador, excelente, internacionalizado, sostenible, competitivo y reconocido como generador de empleo y riqueza. El Cluster de Alimentación ayuda a incrementar la competitividad de las empresas vascas del sector de alimentación, facilitando espacios de encuentro y relación que dinamicen y promuevan la cooperación y el desarrollo de proyectos compartidos de alto valor, y favoreciendo la interlocución de las mismas con otros agentes.

5.8

## Otros servicios de apoyo público vinculados

### Elika

Es una organización del Gobierno Vasco que aporta conocimiento experto para lograr una alimentación más segura, saludable y sostenible en Euskadi, facilitando la colaboración entre todos los agentes del ecosistema alimentario vasco.

ELIKA persigue 4 objetivos estratégicos:

#### 1. Apoya en la definición y despliegue de las políticas alimentarias en Euskadi.

- Facilitando conocimiento experto como base para la toma de decisiones en Seguridad Alimentaria.
- Impulsando y dinamizando planes y programas de mejora de la Seguridad Alimentaria.
- Asesorando en el desarrollo y despliegue de normativa autonómica.
- Apoyando en la gestión y comunicación de alertas agroalimentarias.
- Participando en proyectos interdepartamentales e interinstitucionales relacionados con la Alimentación.

#### 2. Extiende la cultura de seguridad alimentaria y apoya al sector en la transición a sistemas agroalimentarios sostenibles.

- Dinamizando foros con agentes de la cadena alimentaria para apoyar en la implementación de la Estrategia de la Granja a la Mesa.
- Reforzando el servicio de asesoramiento a los agentes de la cadena alimentaria.
- Desarrollando y manteniendo recursos para facilitar la aplicación de las políticas alimentarias.
- Organizando y/o participando en acciones de capacitación.

#### 3. Empodera a la sociedad vasca para la toma de decisiones en materia de alimentación.

- Elaborando una estrategia de pedagogía alimentaria dirigida a la persona consumidora.
- Adecuando el conocimiento técnico al Sector y la Administración.
- Gestionando la infraestructura de plataformas y redes de información y una línea editorial común.

#### 4. Impulsa un modelo organizativo diferencial avanzado e innovador.

- Optimizando la Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Competitiva.
- Gestionando el talento interno de Elika.
- Fomentando las relaciones estratégicas de cooperación y colaboración.
- Avanzando en el Modelo de Gestión.



### **Ente Vasco de la Energía (EVE)**

El Gobierno Vasco creó en 1982 el Ente Vasco de la Energía (EVE) y sentó las bases de una política energética que ha estado basada con diferente peso en diversas épocas, en la eficiencia energética, en la diversificación de las fuentes de energía y en el fomento de las energías renovables.

Su misión es doble; por un lado reponer las Estrategias Energéticas de Euskadi, bajo los criterios de garantía de suministro, competitividad en costes, sostenibilidad y desarrollo tecnológico. Por otro lado, participar activamente en su desarrollo y contribuir a la consecución de los objetivos definidos en las mismas.

Para ello el EVE da servicio al Departamento de Desarrollo Económico y Sostenibilidad y Medio Ambiente del Gobierno Vasco, desarrolla actuaciones en materia de energía y recursos geológico-mineros y participa en proyectos, implicando a las empresas y a las instituciones. Además difunde en la sociedad los valores y mensajes que guían sus estrategias, basando su capacidad de actuación en la cualificación técnica, compromiso y liderazgo de las personas, así como en la planificación y gestión eficiente de sus recursos.

### **SPRI**

Es la entidad del Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente del Gobierno Vasco para impulsar la industria vasca.

Trabaja junto a las empresas para facilitar el acceso a múltiples áreas, logrando de este modo la mejor forma de asentar y/o expandir los negocios, a nivel local o incluso internacional.

Apoya a la empresa vasca en  
8 áreas estratégicas:



A través de sus sociedades  
e iniciativas especializadas:

01.  
**Spri agencia de desarrollo empresarial**  
Ayudas e instrumentos para el impulso de la empresa vasca.

03.  
**Sprilur**  
Pabellones, suelo industrial, oficinas, edificaciones industriales.

05.  
**Business and Innovation Centres (BICs)**  
Facilitadores del proceso de creación de nuevas empresas innovadoras.

02.  
**Basque Trade & Investment**  
Agencia Vasca de Internacionalización, que integra todos los apoyos técnicos y económicos, cuenta con una red de más de 16 oficinas propias y está presente en más de 80 países.

04.  
**Gestión de Capital Riesgo de Euskadi**  
Apoyo económico para pymes, fondos de inversión y asesoramiento financiero.

06.  
**Basque Cybersecurity Centre**  
Fortalece el sector profesional y da respuesta a ataques informáticos.

### **Ihobe**

Ihobe, es una sociedad pública adscrita al Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente del Gobierno Vasco que tiene como propósito mejorar el medio ambiente, integrando los criterios ambientales en las políticas sectoriales como elemento de valor competitivo sostenible para Euskadi y sus organizaciones. Son impulsores especializados en los ámbitos de la protección del suelo, de la economía circular, del cambio climático y de la sostenibilidad, así como biodiversidad.

### **Basque Green Deal**

Basque Green Deal es la estrategia trasladada por el Gobierno Vasco a Euskadi de la mano del Pacto Verde Europeo. Los ejes principales de esta hoja de ruta económica y ambiental, son: Ambición climática, Energía limpia, segura y asequible, Economía circular, Eficiencia energética y construcción sostenible, Movilidad sostenible, De la granja a la mesa, y Contaminación cero.

### **Innobasque**

Innobasque es un agente singular de la Red Vasca de Ciencia, Tecnología e Innovación, surgido a iniciativa del Gobierno Vasco en 2007 para asistir a éste en el diseño, implementación e impulso de nuevas políticas de innovación.

Por su diversidad y número, las entidades socias de Innobasque son una muy buena representación de Sistema Vasco de Ciencia, Tecnología e Innovación y representan el 62% de la inversión de la I+D+i vasca.

Innobasque cuenta entre sus casi 1.000 entidades asociadas con empresas (51%), administración (12%), educación (11%), agentes científicos-tecnológicos (9%) agentes intermedios (7%) entidades sociales (6%) y personas asociadas (5%).

Es de destacar que el 91% de las empresas socias de Innobasque son pymes y el 89% operan en sectores estratégicos RIS3.



6.0

## CONECTIVIDAD Y LOGÍSTICA

Euskadi se encuentra ubicada estratégicamente en el centro del Eje Atlántico europeo. Este emplazamiento, como zona de paso entre los mercados peninsulares y el resto de Europa, sitúa a esta Comunidad como núcleo de un área de influencia que acoge:

- Un corredor de 2.000 km que conecta más de 10 regiones de la U.E.
- 80 millones de habitantes, el 25 % de la población de la zona euro.
- Más de 2 billones de euros de PIB, que supone el 30-40% del PIB de la zona euro.
- Un corredor entre puertos, más de 60 puertos con un tráfico total que superalos 650 millones de t/año.

Su ubicación y una red de infraestructuras logísticas y transportes de primer orden, perfectamente coordinadas e interconectadas entre sí y con las grandes redes europeas, convierten a Euskadi en una Plataforma Logística Multimodal insustituible para el transporte de mercancías y personas en el Sudoeste de Europa.

Euskadi es la puerta de entrada a Europa como nodo logístico del eje atlántico europeo y el resto del mundo, en especial Latinoamérica, donde existe una destacada presencia de empresas e instituciones vascas.



6.1

## Infraestructuras para la implantación

El **Puerto de Bilbao** es uno de los centros logísticos más importantes en la ruta atlántica para acceder al mercado Europeo. Su oferta de servicios marítimos regulares le conectan con 800 puertos de todo el mundo. Sobre una superficie terrestre de 350 hectáreas, el Puerto cuenta con operadores logísticos especializados en las diferentes cadenas multimodales de transporte y sectores tan diversos como el petroquímico, el de materias primas, productos alimentarios, siderúrgicos, etc.

El Puerto de Bilbao opera con mercancías de todo tipo y toda clase de buques. Está abierto y funciona 24 horas al día y todos los días del año, sin problemas de calados o mareas.

El **Puerto de Pasajes** es un puerto natural constituido por una bahía que proporciona abrigo total a los barcos. Con ello, los trabajos de carga y descarga pueden realizarse con total seguridad durante todo el año, cualquiera que sea el estado de la mar.

Junto con los puertos, destacan:

El **aeropuerto de Vitoria-Gasteiz** (*uno de los más importantes aeropuertos de carga del Estado y HUB de DHL para el sur de Europa*).

El **aeropuerto internacional de Bilbao**, el mayor aeropuerto del norte de España conectado con las principales ciudades europeas (*con más de 4 millones de pasajeros anuales*).

El **aeropuerto de San Sebastián** (*ubicado en Hondarribia*).

Además, el País Vasco cuenta con una nueva red ferroviaria de alta velocidad, las más modernas y extensas carreteras, etc. que conforman la red integrada de infraestructuras multimodales de Euskadi.

6.2

## Zonas estratégicas

Los Parques Científicos y Tecnológicos de Euskadi son un instrumento clave para facilitar la primera instalación de las empresas. Los Parques de Álava, Bizkaia y Gipuzkoa, tres proyectos con un total de 6 campus, acogen centros de investigación, centros tecnológicos, agentes tractores de la innovación y una buena muestra de las empresas más avanzadas y punteras de Euskadi.

Los Parques representan un lugar de referencia para investigadores e investigadoras de los ámbitos industriales más destacados; un lugar donde cerca de 5.000 personas se dedican a I+D+i. Ofrecen una excelente ubicación en entornos sostenibles y de calidad. Las actividades vinculadas a los Parques Tecnológicos representan el 5,5% del PIB, el 5,4% del empleo y el 5,8% de la recaudación fiscal empresarial. Los Parques Tecnológicos de Álava, Bizkaia y Gipuzkoa acogen a casi 430 empresas, que cuentan con alrededor de 16.000 empleos y una facturación conjunta superior a los 4.000 millones de euros.

6.3

## Áreas logísticas

La Red de Plataformas Logísticas Multimodales vascas, integrada por Arasur, Jándiz-Foronda y Pasaia-Irún, proporciona una respuesta integral y ordenada al transporte por mercancías, lo que redonda en una gran ventaja competitiva.

### ARASUR (RIBABELLOSA/ÁLAVA)

Inmejorablemente conectada:

- Superficie: 200 ha (*1 millón de m2 de naves logísticas*).
- Ubicado dentro del Catálogo de Corredores Ferroviarios para mercancías de la Unión Europea.
- Conexiones Ferroviarias:
  - Madrid-Irún-París, Lisboa-Irún-París, Bilbao-Barcelona, Bilbao-Madrid.
  - A-1/AP1 Irún-Madrid, AP68 Bilbao-Zaragoza, E-70 y E-80.
  - Permite transbordo de tráfico de mercancías por carretera al Ferrocarril en un doble eje Norte-Sur / Este-Oeste.
  - Da servicio al Puerto de Bilbao.

### JUNDIZ (VITORIA-GASTEIZ)

Soluciones integrales e integradas:

- Superficie: 48 ha.
- Situación: Acceso directo a A-1 y N-1, eje europeo de carreteras E-70 Madrid-París.
- Línea Férrea Madrid-Hendaia-París.
- Conectada al aeropuerto de Foronda, nodo de carga aérea del Norte de la Península.
- Es un punto de transferencia Intermodal entre los nodos, avión, carretera y ferrocarril.
- Acceso a la futura Nueva Red Ferroviaria del País Vasco en ancho internacional.
- Da servicio a los puertos de Bilbao y Pasaia.
- Conectado a la Terminal Intermodal Jándiz de ADIF: 718.141 m2.
- Ubicada dentro del Parque Industrial de Jándiz (7.000.000 m2).
- 120.000 m2 de parcelas industriales con ramal ferroviario.
- 3 Sellos de Calidad: ISO 9001, ISO 14001 y OHSAS 18001.
- Acceso directo desde: AP-1/A-1/E-80/E-05/N-1/AP-68/E-804.

### PASAIA-IRÚN

Un centro de convergencia ferroviario único:

- Ubicada dentro del Catálogo de corredores ferroviarios para mercancías de la Unión Europea.
- Junto al Puerto de Pasajes.
- Red de triple ancho ibérico – UIC – métrico.
- Con acceso: Eje París-Madrid (N-1 y A-8AP-1) – Autopista A-8; Acceso a Navarra y Valle del Ebro – Autopista A-15.
- Constituirá transbordo Intermodal ferroviario entre anchos (ibérico, UIC y métrico).
- Permitirá el transbordo del tráfico ferroviario dentro del Eje Norte-Sur y hacia Navarra-Valle del Ebro.

Dentro de la gran oferta logística del País Vasco, destaca **VIAL – Vitoria Álava Solución Logística**. Con una extensión de más de 9 millones de metros cuadrados, el espacio logístico más importante del suroeste de Europa, que pretende ser el eslabón clave en la cadena logística.

7.0

# ACOMPañAMIENTO INSTITUCIONAL

7.1

## Marco institucional

### Ecosistema Agroalimentario de Euskadi



7.2

## Algunas ayudas públicas

### Lehiatu Berria

Ayudas a la transformación y comercialización de productos agrarios y alimentarios, y de los productos derivados de la pesca y la acuicultura. Las ayudas se ajustarán a un programa de inversiones, que podrá ser de carácter anual o plurianual, dependiendo del período de ejecución de los proyectos presentados, y del momento en que se efectúen los pagos.

Existen cinco líneas de ayudas:

1. Ayudas para la realización de inversiones en la transformación, comercialización o desarrollo de los productos agrícolas;
2. Ayudas a la realización de inversiones destinadas a la transformación y comercialización de los productos forestales.
3. Ayudas para la realización de inversiones en la transformación y comercialización de productos de la pesca y la acuicultura;
4. Inversiones en las industrias agrarias y alimentarias de la CAE, que no tengan encaje en los puntos anteriores.
5. Inversiones en la transformación y comercialización de productos ecológicos.

### Lehiatu Promoción

Ayudar a inversiones en diferentes sectores / proyectos:

1. Inversiones destinadas a la transformación, comercialización o desarrollo de los productos con origen agrícola.
2. Inversiones destinadas a la transformación y comercialización de los productos con origen forestales.
3. Inversiones destinadas a la transformación y comercialización de productos de la pesca y de la acuicultura.
4. Inversiones en las industrias agrarias y alimentarias de la Comunidad Autónoma de Euskadi, que no tengan encaje en los puntos anteriores.
5. Inversiones en la transformación y comercialización de productos ecológicos.

### OCM Inversión sector vitivinícola

Ayudas destinadas a la mejora del rendimiento global de las empresas del sector vitivinícola y su adaptación a las demandas del mercado, así como a aumentar su competitividad. Además, conceder apoyo financiero a las inversiones tangibles o intangibles en instalaciones de transformación e infraestructura vinícola, así como estructuras e instrumentos de comercialización, incluso con el fin de mejorar el ahorro de energía, la eficiencia energética global y los procesos sostenibles.

### Ardoa Inb

Ayuda destinada a apoyar a los proyectos de inversión en el sector vitivinícola que no han podido ser atendidos en la convocatoria OCM Inversión 2022 realizada conforme al Reglamento (UE) nº 1308/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo, sobre a los programas nacionales de apoyo en el sector vitivinícola y del Real Decreto 5/2018, de 12 de enero, para la aplicación de las medidas del programa de apoyo 2019-2023 al sector vitivinícola español.

### OCM Promoción

Ayuda destinada a aumentar la competitividad de los productores vitivinícolas y consolidar la calidad de los vinos mediante ayudas a las acciones y los programas de información y promoción de productos vinícolas en mercados de terceros países.

### Fomento Basque Wine

Ayudas dirigida a PYMEs vitivinícolas para la promoción en el mercado interior (*Estado*).

### Gastrobikain

Ayuda destinada a apoyar económicamente a iniciativas gastronómicas que se consideran estratégicas en el sector de la gastronomía y la alimentación a través de dos líneas de inversión:

1. Nuevos negocios gastronómicos por personal recientemente titulado.
2. Consolidación de la excelencia por parte de negocios de restauración de reconocido prestigio.

### **ONekin!**

Ayudas que apoyan a empresas y personas emprendedoras de la cadena de valor de la alimentación y de madera, auxiliando parte de los costes derivados de la asesoría especializada en materia de emprendimiento, innovación y transformación digital no recurrentes.

### **BERRIKER Ayudas a I+D+i**

Ayudas dirigidas a estimular e incentivar la investigación, desarrollo e innovación en los sectores agrario, forestal y de los productos de la pesca y la acuicultura de la Comunidad Autónoma del País Vasco.

### **Cooperación**

Ayudas dirigidas a fomentar la cooperación entre, al menos, dos entidades, para el desarrollo en el ámbito agrario, alimentario y forestal de: creación y funcionamiento de Grupos Operativos de la AEI; desarrollar nuevos productos, prácticas, procesos y tecnologías; organizar procesos en común y compartir instalaciones y recursos entre pequeños agentes; comercializar y promocionar sus productos entre agentes de la cadena de distribución; desarrollar acciones conjuntas realización para la mitigación o adaptación al cambio climático; suministro sostenible de biomasa destinada a la elaboración de alimentos y a la producción de energía y procesos industriales.

### **Digitalización Alimentaria**

Apoyar la incorporación y el fomento de la digitalización de la cadena alimentaria y de la madera con fines de mejora de competitiva y optimización de recursos, mediante un doble apoyo:

- Procesos de iniciación a la digitalización a través de la incorporación de sistemas digitales.
- Procesos más avanzados de digitalización a través de la incorporación de tecnología 4.0.

### **Becas Ikertalent**

Formación de personal investigador para la realización de tesis doctorales y de personal tecnólogo, mediante su incorporación y participación en proyectos de I+D+i a desarrollar en áreas científico-tecnológicas, mercados, marketing y organización empresarial del sector agrario, pesquero y alimentario de la Comunidad Autónoma de Euskadi, a través de dos programas:

- Programa de personal investigador: 12 becas.
- Programa de formación de personal tecnólogo: 10 becas.

### **Bioeconomía**

Busca estimular e incentivar la realización proyectos de innovación en el ámbito de la bioeconomía, mediante dos líneas:

- Línea 1, ayudas a desarrollar proyectos piloto.
- Línea 2, ayudas al desarrollo de proyectos demostrativos.

### **Sendotu**

Prestamos en garantías beneficiosas para inversión en activos fijos de las empresas de la cadena de valor de la alimentación y de la madera.



## Fondos de inversión

### Easo Ventures

La firma de capital riesgo privada afincada en Donostia con varios fondos en el mercado.

### Talde Capital Riesgo

Grupo que gestiona más de 350 millones de euros, dirigidos tanto a Capital Privado como a Deuda Privada, más otros 150 millones de euros en fase de captación para las nuevas estrategias de Deuda Privada e Inmobiliario.

### All Iron

Es la herramienta de inversión impulsada por Jon Uriarte y Ander Michelena, los fundadores de 'Ticketbis'. Su ámbito de operación trasciende el País Vasco y ha incorporado a su equipo a Robert Nowak, el artífice de inversiones como Delivery Hero. All Iron cuenta con un fondo de 66,5 millones de euros que ya ha tomado participaciones en 30 empresas y busca otras tantas para los 35 millones que todavía dispone para seguir invirtiendo.

### Corporación Mondragón

El grupo Mondragón –que integra a 91 cooperativas y sus 141 filiales– se ha aliado con cuatro bancos (*Laboral Kutxa, BBVA, Santander, Caixabank*) y con el Gobierno vasco para crear el fondo de capital riesgo Mondragón Desarrollo. Este nuevo instrumento invertirá en empre-

sas en crecimiento, iniciado en 2020 con unos recursos de 30 millones de euros. En total, sus gestores aspiran a empujar a 30 empresas en los próximos cuatro años con inversiones de hasta 5 millones de euros.

### ABE Capital Partners

Gestora de fondos de capital privado enfocada a la inversión a largo plazo en pequeñas y medianas empresas con alto potencial de crecimiento.

El objetivo que se han marcado es alcanzar 200 millones para impulsar empresas con “gran proyección” con el compromiso de que el 50% de las compañías estén en Euskadi.

### Oficinas de inversión de Family Office

En esta búsqueda de oportunidades las oficinas de inversión de empresarios y familias empresarias están obteniendo una importancia creciente. Se trata de empresarios y gestores con patrimonio que buscan alternativas para obtener rentabilidad y permitir el desarrollo de ideas con futuro. Entre las que operan en Euskadi cabe destacar algunas con gran capacidad, como Onchena, que gestiona el patrimonio de la familia Ybarra Careaga y que ha protagonizado importantes operaciones corporativas como las de MásMóvil, cuando dio entrada a KKR, Cíven y Providence, o la más reciente de Solarpack. También cabe destacar Eneko Knorr.

### Fondos con sello público

Otras alternativas para inversores y empresas se están desarrollando al albur de la acción de instituciones.

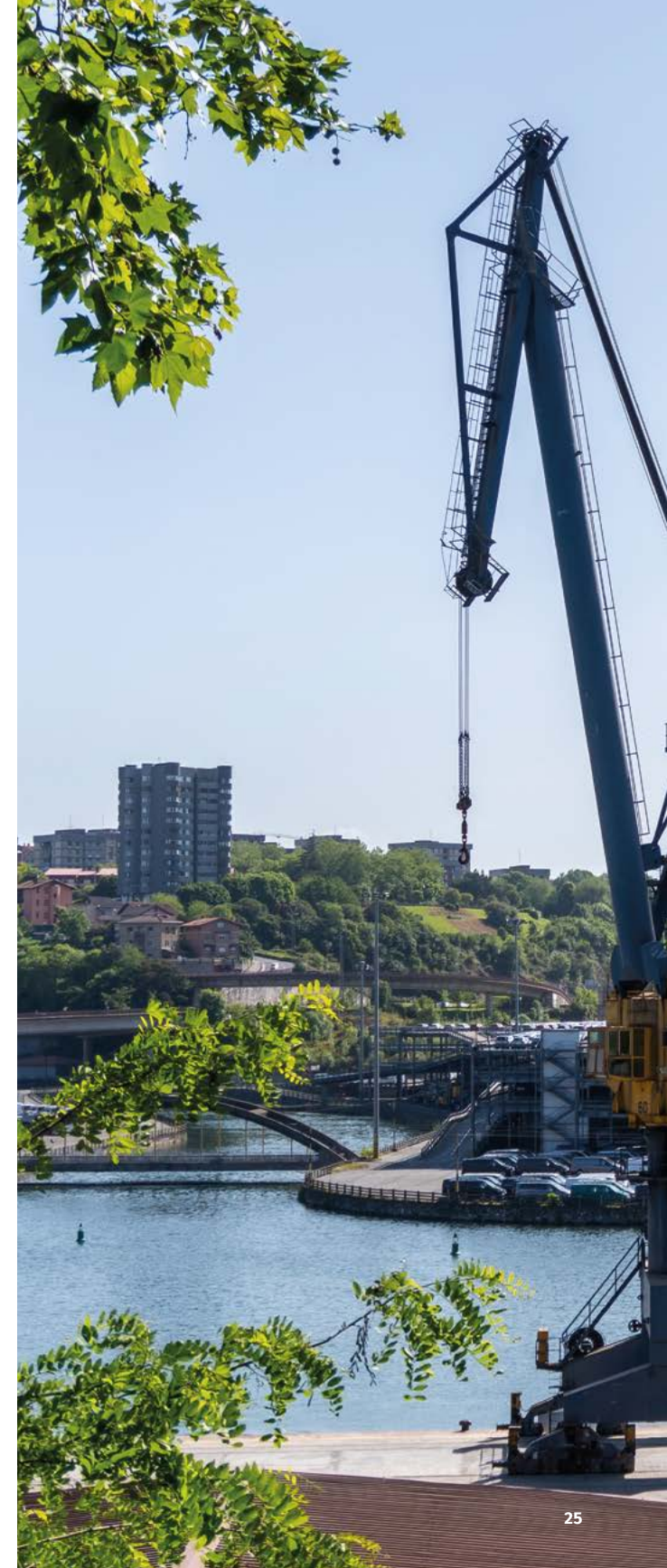
**Hazilur** Fondo Vasco para el Sector Alimentario y de la madera. Se trata una iniciativa publico-privada dirigida a deuda senior.

Otra alternativa con sello público es la iniciativa de la Diputación de Bizkaia con '**Bizkaia Seed Capital**' de **Elkargi** a través de su fondo de innovación también realiza interesantes operaciones.

Sin olvidar **Capital Riesgo de SPRI** sociedad gestora de entidades de capital riesgo fundada en 1985 por el Gobierno Vasco a través de SPRI para promover y desarrollar la actividad de Capital Riesgo en el País Vasco.

Más enfocados en gestión de EPSVs de empleo, se encuentran **Geroa** un fondo de inversión impulsado desde la patronal guipuzcoana, Adegí, y su EPSV.

En esta línea también están trabajado las EPSV de los funcionarios del Gobierno vasco, **Itzarri**, y la de los trabajadores de Diputaciones y ayuntamientos, **Elkarkidetza**.



7.4

## Incentivos y deducciones fiscales

Euskadi goza de un alto nivel de autogobierno en materias tan importantes como la sanidad, la educación, la seguridad, la vivienda o la hacienda, una autonomía emanada del Estatuto de Gernika, uno de los pilares fundamentales de su autogobierno.

Otro de los pilares fundamentales del autogobierno vasco es el 'Concierto Económico', el soporte financiero de la Comunidad Autónoma que otorga a las instituciones vascas autonomía para recaudar y administrar los impuestos de los ciudadanos en función de sus propios presupuestos y de los acuerdos suscritos con la Administración central española.

Todas estas circunstancias han permitido la creación de organismos propios como EITB - Radio Televisión Vasca; la Ertzaintza, el cuerpo de policía autónoma con más de 8.000 agentes, y tener competencias plenas en infraestructuras viarias e hidráulicas, en promoción económica e industrial, y en ordenación y formación del territorio.

En materia fiscal, Euskadi tiene por tanto capacidad normativa y de gestión gracias a su propio sistema financiero. Las administraciones públicas vascas han desarrollado diferentes instrumentos para potenciar el desarrollo empresarial y la creación de empresas, así como de proyectos de I+D+i: fondos públicos específicos para cada etapa del ciclo de vida de una empresa, fondos privados proactivos para invertir en empresas, incentivos y deducciones fiscales.

El País Vasco aplica medidas tanto económicas como fiscales medidas para establecer su propio ecosistema económico, conectado globalmente con Deducciones e Incentivos Públicos y para Investigación y Desarrollo, Innovación, Inversiones, Empleo, etc. Ello implica:

### INCERTIDUMBRE CERO

- Consultas fiscales.
- Propuestas de pago anticipado.

**PROXIMIDAD Y AGILIDAD** La Diputación es una administración más ágil y solidaria por las características del territorio.

**EVITAR LA DOBLE FISCALIDAD** Se beneficia de los convenios para evitar la doble imposición suscritos por España con otros países.

**TRANSPARENCIA** La Hacienda Foral se define como una AUTORIDAD FISCAL TRANSPARENTE.

- Incentivos y ventajas fiscales para las personas deslocalizadas que se convierten en residentes.
- Destino de primer orden desde el punto de vista fiscal, especialmente para las empresas que realizan proyectos de I+D o IT y para los trabajadores altamente cualificados.

### FONDOS PÚBLICOS Y ESPECÍFICOS PARA CADA ETAPA DEL CICLO DE VIDA DE UNA EMPRESA

Anticipos reintegrables. Formación ocupacional.  
Préstamos a bajo interés. Subvenciones para proyectos de I+D.  
Incentivos fiscales. Implantación en Parques Tecnológicos.

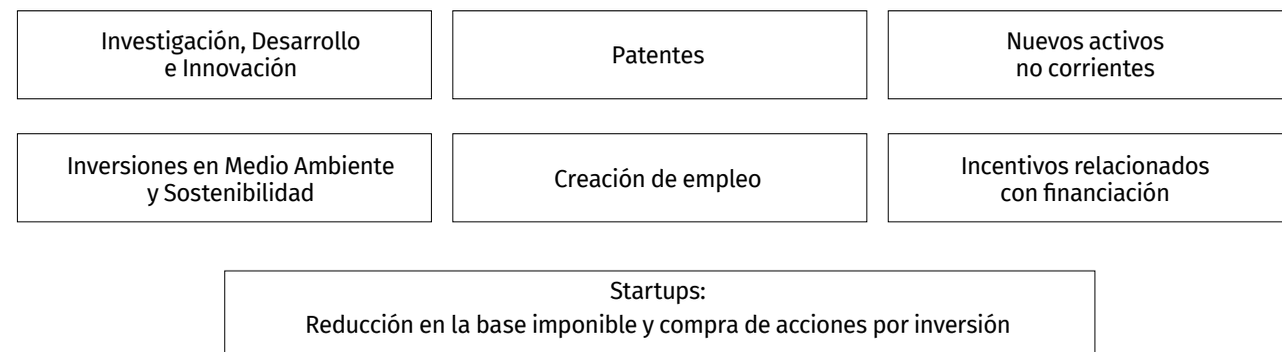
### FONDOS PRIVADOS PROACTIVOS PARA INVERTIR EN EMPRESAS

Sociedades de Garantía Reciproca. Fondos Específicos.  
Entidades Financieras. Red de Business Angels.  
Entidades Sociales. Fondos semilla.

### INCENTIVOS Y DEDUCCIONES FISCALES\*

*\*Más ventajosas que el resto del Estado.*

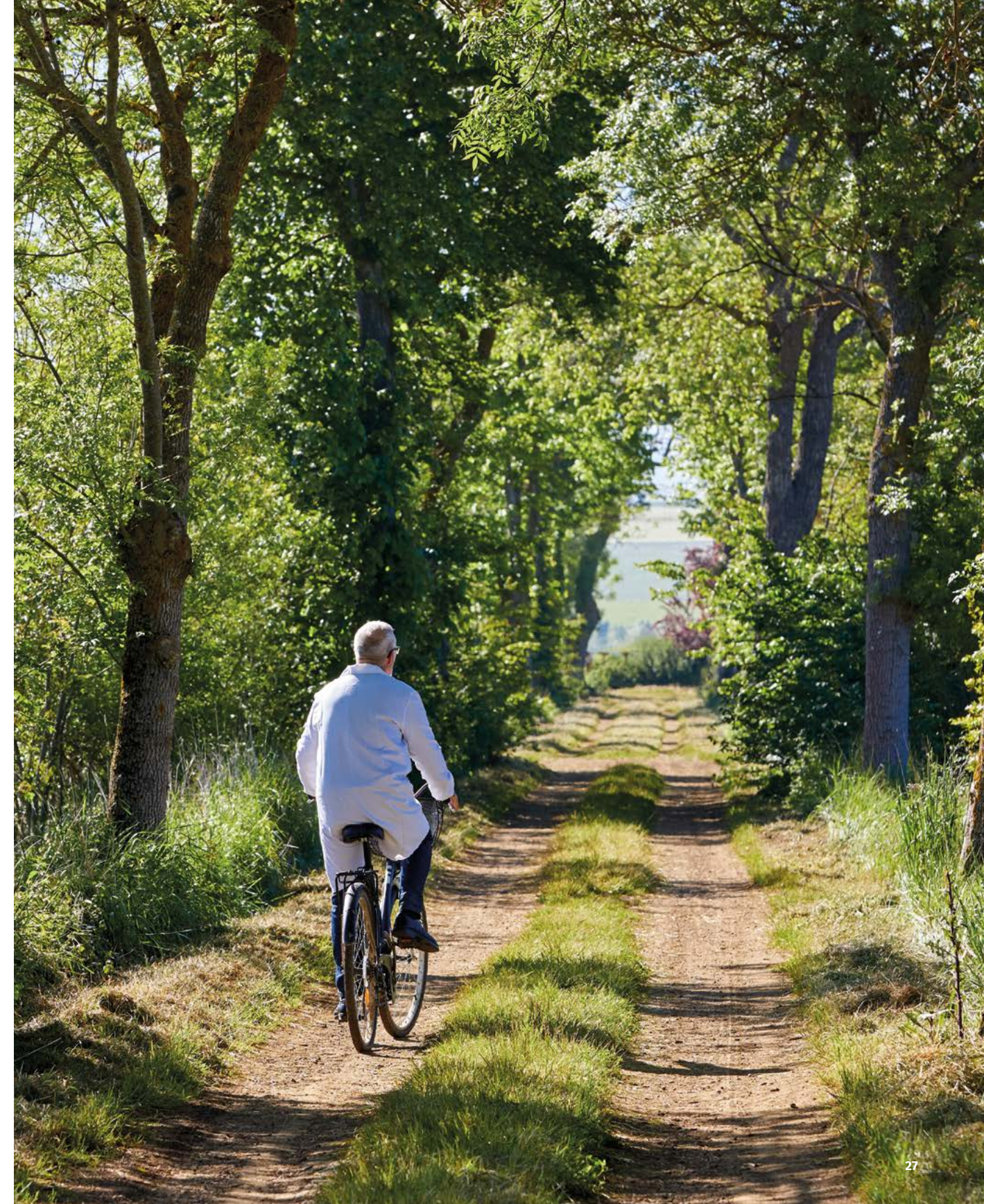
Impuesto General: 28% - 24% para Pymes



**Tabla resumen de deducción por inversión en microempresas, pequeñas, medianas, innovadoras o relacionadas con Silver Economy**

RENTA 2022	GIPUZKOA		BIZKAIA Y ARABA	
	Micro + Pyme	Nueva o reciente creación	Innovadora	-
Tipo de Empresa	Micro + Pyme	Nueva o reciente creación	Innovadora	-
% de Deducción	10%	15%	20%	25% o 30% si es innovador o silver economy
Base máxima anual	100.000 EUR	150.000 EUR	200.000 EUR	-
Plazo máximo para adquisición		5 años	7 años	5 años o 7 si innovadoras*
Periodo de permanencia		5 años		
Vinculación	Participación de socios vinculados limitado al 25%			

\*El plazo de 7 años no es exigible cuando se invierta en entidades que necesitan una inversión inicial de financiación de riesgo que, con vistas a introducirse en nuevos mercados geográficos o nuevo producto que sea superior al 50% de la media de volumen de operaciones anual en los 5 años anteriores.



8.0

## UN PAÍS PARA VIVIR

Tradición e innovación, prehistoria y vanguardia, verde y azul. El País Vasco tiene su particular manera de mirar al mundo desde su pequeño territorio lleno de colores, olores y sabores, que invitan a venir, a conocer, a tener experiencias únicas.

Euskadi es un lugar con una elevada calidad de vida, que dispone de un sistema educativo propio, con un amplio conocimiento de idiomas internacionales. Su salud también es avanzada, además de pública y universal, lo que le convierte en una de las mejores de Europa.

Euskadi es un país singular, tanto en el ámbito social como en el económico, industrial y cultural. Un desarrollo social y económico equilibrado, la búsqueda de la excelencia, los procesos de transformación de las ciudades, la internacionalización de las empresas y la firme apuesta por la innovación y por estar entre los mejores del mundo, hacen del País Vasco uno de los lugares más atractivos para vivir y para invertir.

Cuenta con una amplia infraestructura sanitaria que cubre las necesidades de la ciudadanía a través del Servicio Vasco de Salud-Osakidetza, servicio público dependiente del Gobierno Vasco, y de los centros privados. En el Sistema Educativo vasco la escolarización es obligatoria desde los 6 años y gratuita de 3 a 16 años. Euskadi tiene el índice más bajo de abandono escolar de jóvenes entre 18 y 24 años, (6,5%). En relación a la seguridad, es uno de los territorios más seguros de Europa, con una tasa de 26,83 delitos por 1.000 habitantes.

### Cultura

Euskadi mantiene viva su lengua, el **euskera**, el idioma más antiguo de Europa y el principal rasgo de su cultura, propia y diferenciada.

La cultura recorre todos los rincones del País Vasco, con festivales de primer nivel como son el Festival Internacional de Cine de San Sebastián, los festivales de Jazz de Vitoria-Gasteiz, Getxo y San Sebastián, o la temporada de ópera de Bilbao. Rioja Alavesa, un territorio único. Rojos y ocres dan color a esta tierra, a sus vinos y a sus pueblos. Bodegas tradicionales y bodegas soñadas por grandes arquitectos que ofrecen sus caldos bajo una denominación reconocida como una de las mejores del mundo.

La tradición y la innovación se fusionan en una amalgama de formas y colores. Conocer Euskadi es conocer el pueblo vasco, un estilo de vida, de ser y de entender, que combina historia y modernidad, osadía y nobleza, fiesta y trabajo tenaz.

### Gastronomía

Arzak, Berasategi, Subijana, Atxa, Aduriz y una larga lista de cocineros de primer nivel, han convertido al País Vasco en el territorio con mayor concentración de Estrellas Michelin del mundo, 33.

BCC, Basque Culinary Center es la primera universidad gastronómica del mundo, un centro de Investigación e Innovación en Alimentación y Gastronomía, la apuesta más importante para garantizar la continuidad de la cocina como polo de innovación, la generación de conocimiento de alto nivel y la formación de profesionales cualificados.

## Naturaleza

Los montes y valles vascos, y los pueblos que los salpican son el reflejo de una historia y unas tradiciones milenarias que siguen vivas, y un escenario natural incomparable donde destaca el verde, en todos sus matices, y la vida que se configura a su alrededor.

La Costa Vasca son 250 km de playas, rías, marismas, acantilados y pueblos pesqueros, que nos hablan de naturaleza abrupta y generosa a la vez, y de un mar vivo e intensamente azul; una costa donde destaca el flysch, una caprichosa formación con millones de años de historia geológica, que ofrece información sobre los cambios biológicos, geológicos y climáticos de los últimos 50 millones de años.

## Deportes y Tradiciones

El pueblo vasco ha hecho de su tiempo libre, en muchas ocasiones, una extensión de su trabajo. Es por esto que todas las modalidades de deporte rural en Euskadi están relacionadas con un oficio o con las labores habituales de los caseríos. Además, los deportes tradicionales como son la pelota vasca (Jai-Alai), el remo o el ciclismo ocupan un lugar destacado en la agenda deportiva anual, así como los deportes más internacionales, es decir, el fútbol, el baloncesto, el golf o el surf.



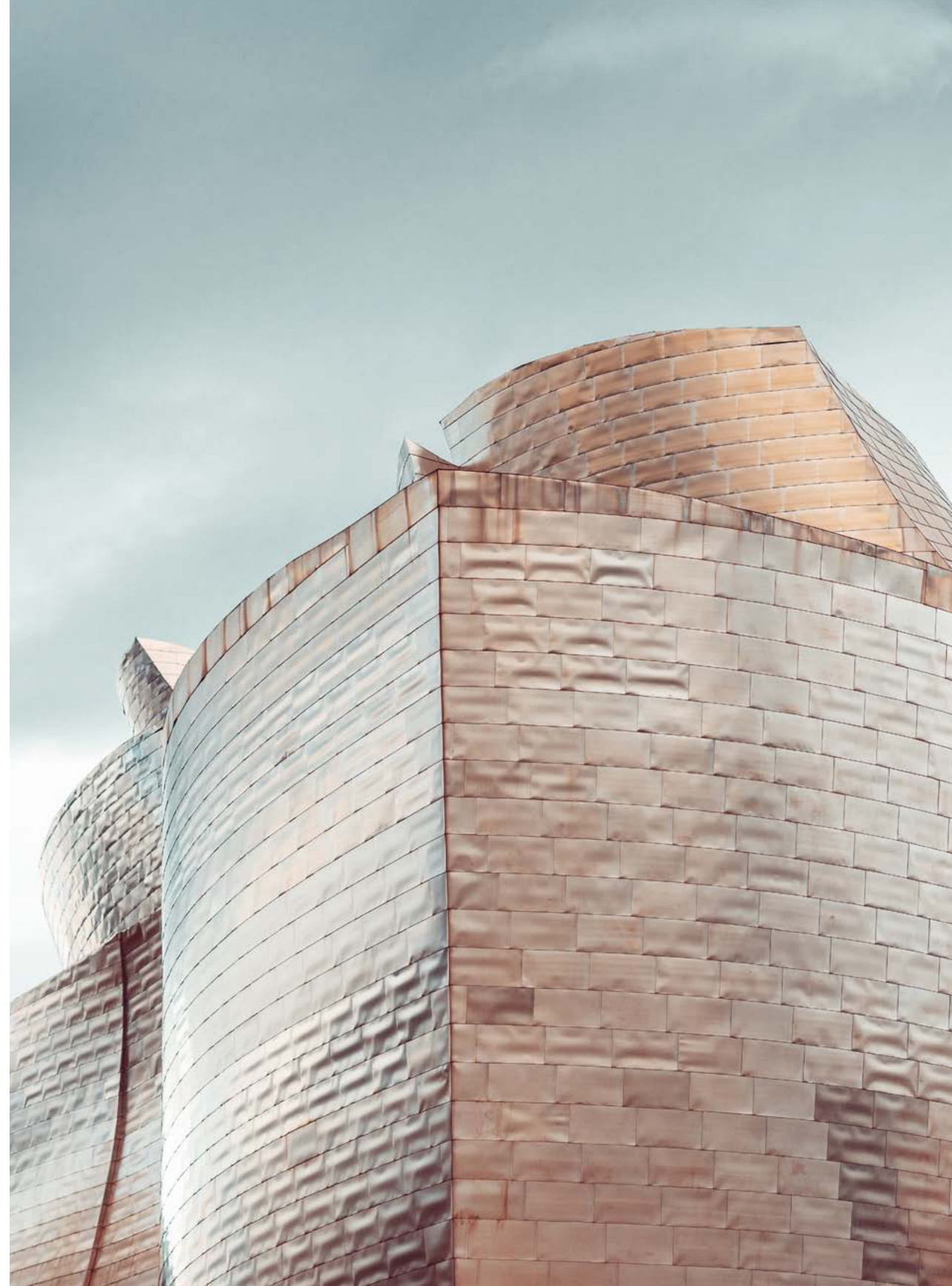
## Arte

Desde las expresiones artísticas más antiguas hasta los museos más vanguardistas, Euskadi posee tesoros de incalculable valor que le dotan de una personalidad única. Cuenta con museos temáticos ligados al desarrollo económico del país, como los Museos del Ferrocarril y el de la Minería; museos de fama internacional como San Telmo, Bellas Artes o los museos que han colocado a Euskadi en el mapa museístico del mundo, destacando:

El **Museo Guggenheim Bilbao** constituye uno de los proyectos culturales más ambiciosos del siglo XX. Abrió sus puertas en 1997 y se convirtió en la antesala de la total transformación de la ciudad. Es el símbolo del nuevo Bilbao. Su colección permanente incluye, fundamentalmente, obras de los artistas más prominentes de las últimas cuatro décadas y se complementa con fondos prestados por la Solomon R. Guggenheim Foundation y con las programaciones especiales que auspicia la Fundación.

**Cristóbal Balenciaga Museoa** está dedicado al célebre diseñador de Getaria considerado genio de la alta costura internacional. El museo consta de dos edificios: el palacio Aldamar, erigido en el siglo XIX, que acoge las exposiciones temporales y el centro de documentación; y el nuevo edificio anexo. La colección del Cristóbal Balenciaga Museoa consta aproximadamente de unas 1.600 piezas y constituye no solo la mayor colección de creaciones de Balenciaga en el mundo, sino la de mayor relevancia.

**Artium** es un museo y centro de actividades culturales dedicado a coleccionar, producir, difundir, investigar y transmitir el patrimonio contemporáneo, educar en la cultura contemporánea y facilitar el desarrollo de experiencias en torno a la creación de nuestros días. A través de la experiencia del arte y la cultura actual, Artium desarrolla la conciencia crítica de la sociedad, y proyecta una imagen de Álava y de Vitoria-Gasteiz contemporánea y comprometida con el arte y la cultura.



# EUSKADI

## BASQUE COUNTRY

EUSKO JAURLARITZA



GOBIERNO VASCO

EKONOMIAREN GARAPEN,  
JASANGARRITASUN  
ETA INGURUMEN SAILA

DEPARTAMENTO DE DESARROLLO  
ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD  
Y MEDIO AMBIENTE