

PAÍS

VASCO

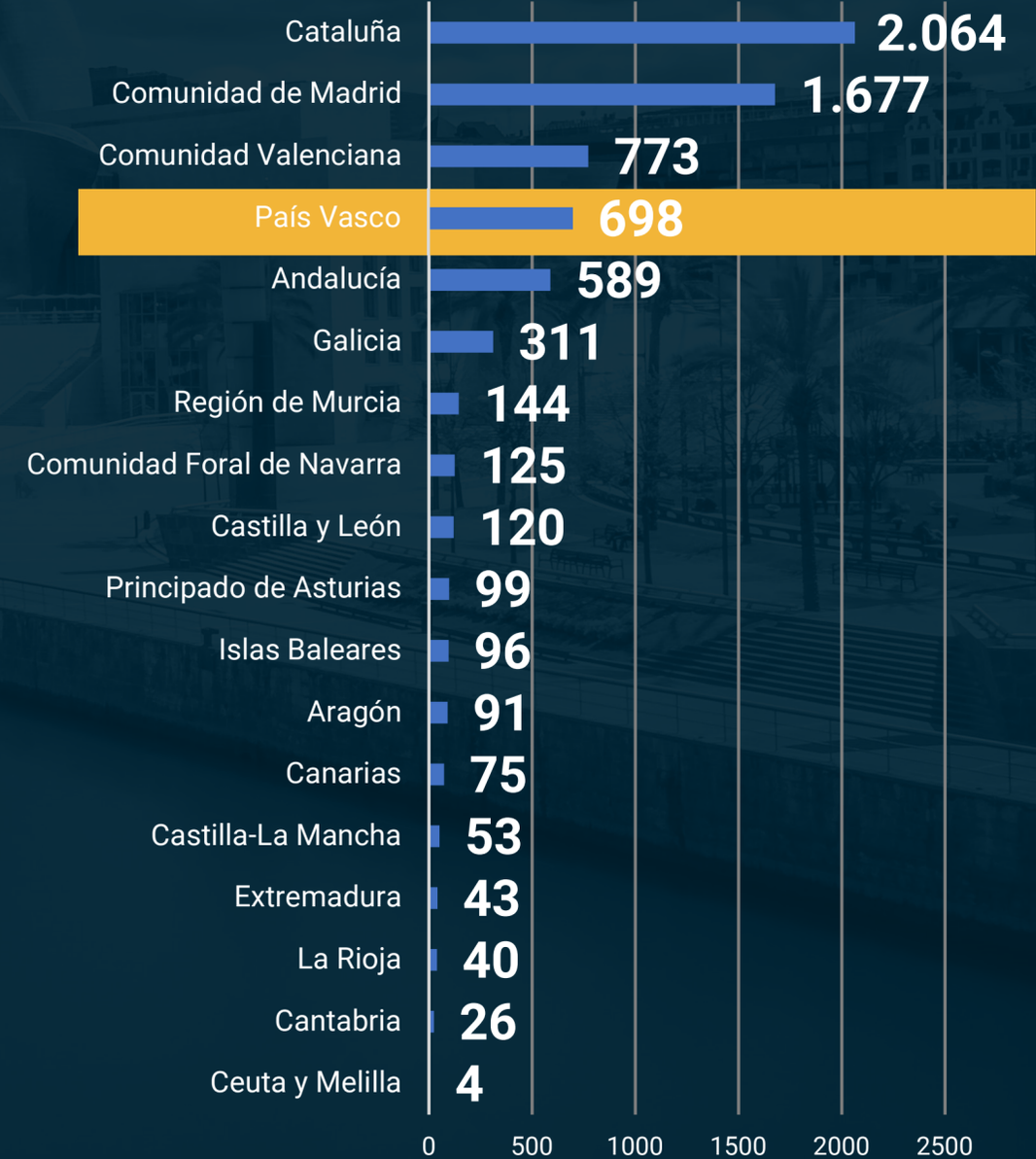
Informe de las empresas **Tech e innovadoras**
del País Vasco 2024



Fundación de empresas por año



RANKING TOTAL EMPRESAS



País Vasco

País Vasco, polo de innovación



Estibaliz Hernaez

*Viceconsejera de Tecnología, Innovación
y Transformación Digital del
Gobierno Vasco*

Desde los años 80, el sistema público vasco ha liderado el apoyo a las nuevas empresas y las personas emprendedoras generando las condiciones de base y desplegando un conjunto de apoyos cada vez más completo y segmentado en función de las necesidades de los diversos colectivos emprendedores, equiparable a otros ecosistemas estatales e internacionales de referencia.

Como prueba del crecimiento y dinamismo del ecosistema, en la última década se han incorporado diversos agentes privados y parapúblicos de los ámbitos financiero, empresarial, tecnológico y académico, entre otros, que complementan y amplían la labor de los agentes públicos, dando respuesta a necesidades de apoyo no cubiertas.

A día de hoy, nuestro ecosistema presenta una batería de capacidades multidisciplinares al servicio del emprendimiento. Entre todos, formamos una red de más de 100 agentes públicos y privados, cuya colaboración y coordinación será vital en el desarrollo y consolidación de Euskadi como hub de emprendimiento de referencia internacional.

Está claro que las condiciones del ecosistema emprendedor impactan directamente en la cantidad y en la calidad de la actividad emprendedora vasca. En 2023, los agentes públicos y privados del ecosistema han

puesto a disposición de los diferentes colectivos cerca de 800 programas, iniciativas e instrumentos de apoyo al emprendimiento en todas sus etapas y tipologías, con un presupuesto total de más de 82 millones de euros. Más del 90% de las acciones se desarrollaron en colaboración entre varios agentes.

En 2023 los principales indicadores de emprendimiento mostraron la buena salud del ecosistema vasco en su conjunto. La actividad emprendedora se ha reforzado, gracias al aumento del dato de nuevas empresas dadas de alta (con saldo positivo de altas-bajas) y al crecimiento del TEA (Tasa de actividad emprendedora total, medida por GEM), situándose en el 5,2%. Así, el ecosistema vasco vuelve a situarse en una posición de referencia según el índice NECI (que valora la calidad del contexto de apoyo: políticas, fiscalidad, infraestructuras, transferencia de I+D...), en cuarta posición a nivel de la UE y por delante de países como EE. UU., Alemania y Reino Unido.

Asimismo, Euskadi es un importante Hub de Emprendimiento Tecnológico con más de 1.000 empresas emergentes, que emplean a más de 9.000 personas y poseen una tasa de supervivencia superior al 80%. La valoración estimada del conjunto de las startups vascas supera los 1.500 millones

de euros, y se observa un notable crecimiento en el número de fondos activos, con más de 130 inversores público-privados.

Euskadi, polo de innovación y emprendimiento avanzado, considera el emprendimiento como una palanca clave para generar nueva actividad económica y reforzar la competitividad empresarial y territorial, y, por ello, aspira a consolidar su posicionamiento estratégico como ecosistema emprendedor de referencia a nivel internacional.

Datos de impacto

Total de Empresas

698

Total empleos generados

7.105

Total facturación

828.750.000€

Empleos por empresa

10

Facturación por empresa

1.187.320€



Nº Startup

311

Total Empleos generados

1.849

Total Facturación

98.250.000€

Empleos por empresa

5

Facturación por empresa

315.916€



Nº Scaleups

111

Total Empleos generados

3.459

Total Facturación

623.000.000€

Empleos por empresa

31

Facturación por empresa

5.612.612€



Nº Pymes

276

Total Empleos generados

1.797

Total Facturación

107.500.000€

Empleos por empresa

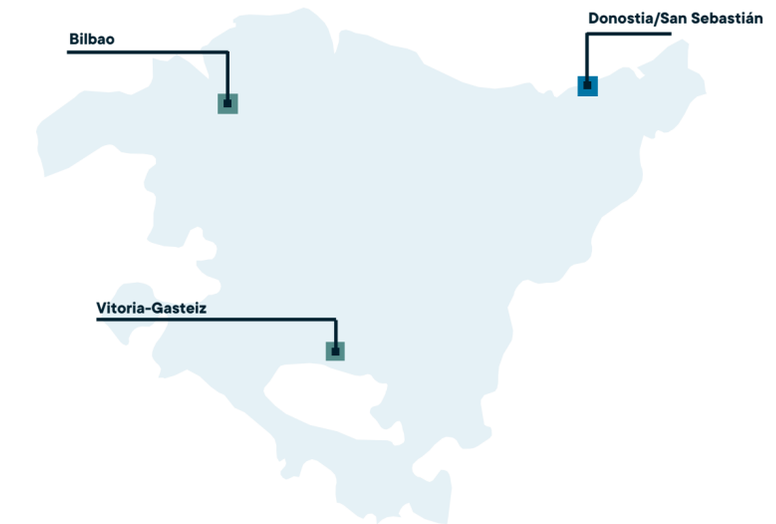
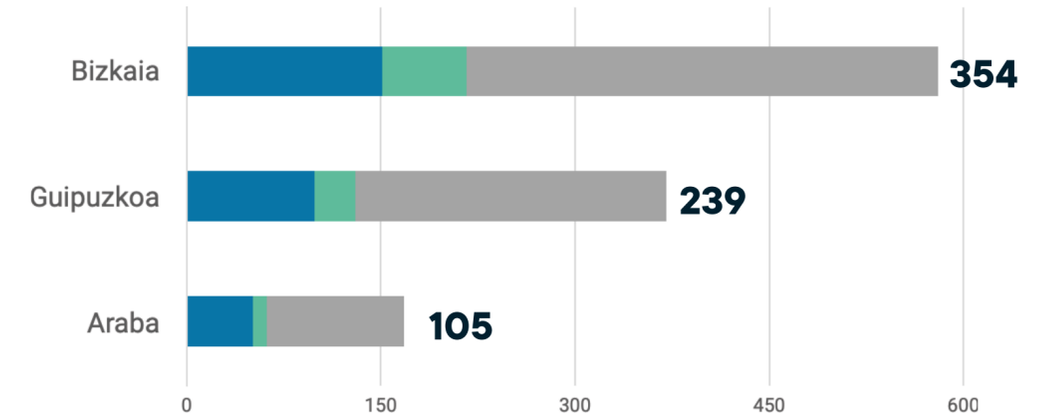
6

Facturación por empresa

389.492€

TERRITORIOS HISTÓRICOS

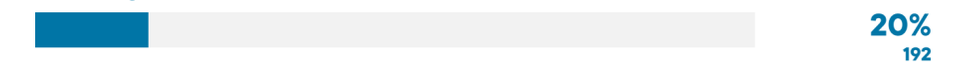
Startup Scaleup PY Pyme



Total fundadores del País Vasco:

972

♀ Mujeres fundadoras



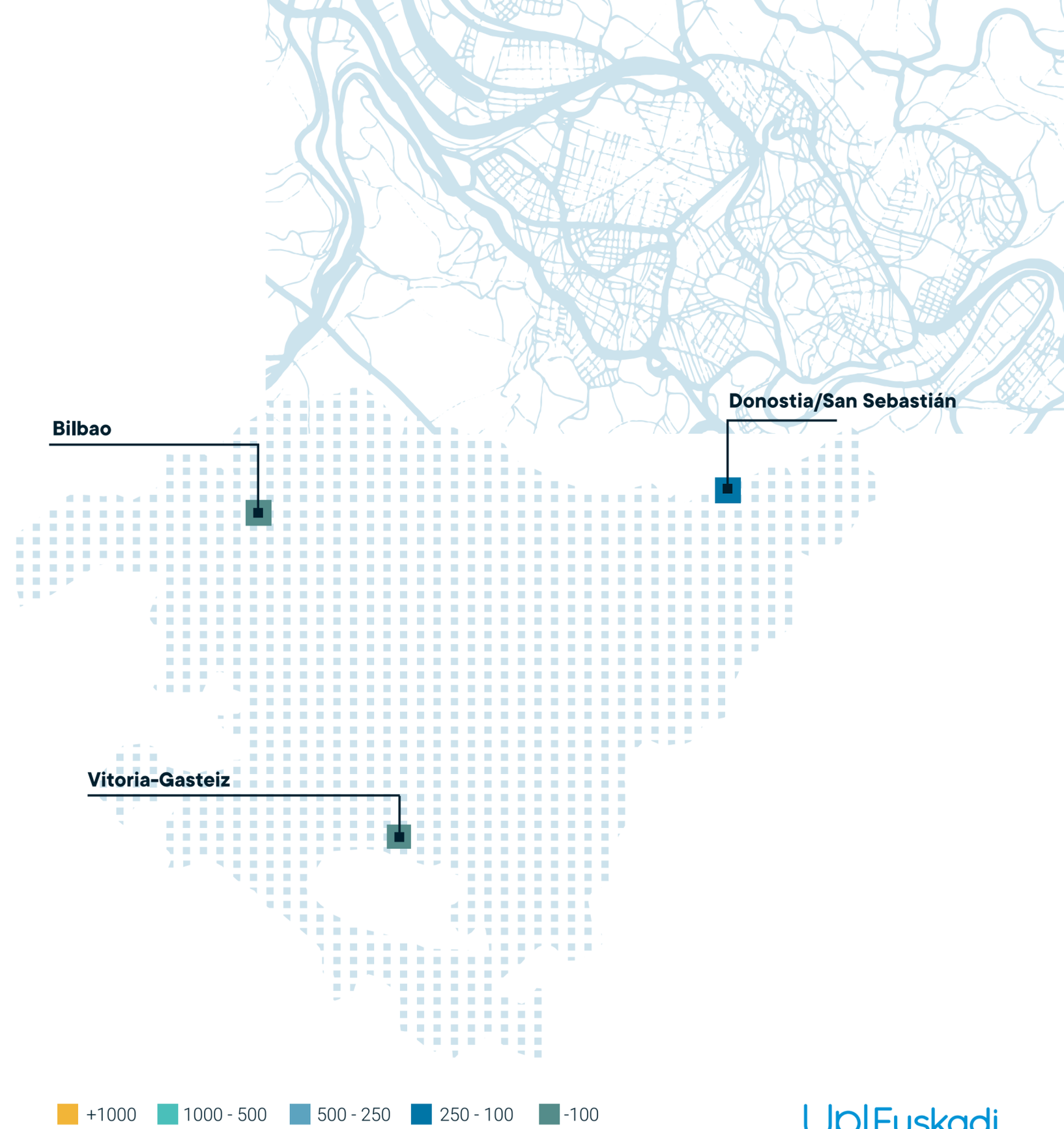
♂ Hombres fundadores



Pais Vasco

Principales polos de innovación

Localidades	Total empresas			PY		
1 Donostia/San Sebastián	175	73	24	78	3.130	222.000.000
2 Bilbao	165	75	24	66	2.920	198.250.000
3 Vitoria-Gasteiz	94	47	10	37	1.175	50.750.000
4 Barakaldo	25	9	7	9	430	37.000.000
5 Derio	24	8	3	13	315	14.500.000
6 Getxo	23	9	2	12	265	12.000.000
7 Zamudio	16	5	5	6	365	23.250.000
8 Leioa	14	9	4	1	275	24.500.000
9 Irun	12	5	3	4	180	28.250.000
10 Erandio	10	3	2	5	210	10.000.000
11 Amorebieta-Etxano	8	3	2	3	95	14.500.000



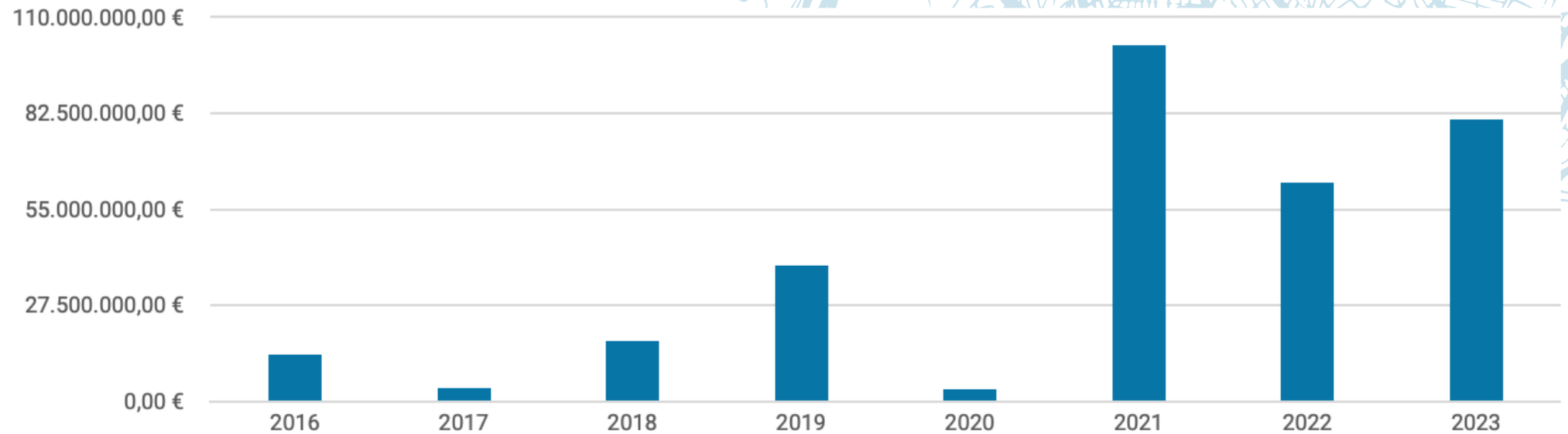
Municipios y localidades del País Vasco

Localidad	Total Empresas	Startup	Scaleup	Empleos generados	Empleos x empresa	Facturación anual	Hombres fundadores	Mujeres fundadoras
San Sebastián	175	73	24	3.130	18	222.000.000	184	59
Bilbao	165	75	24	2.920	18	198.250.000	194	52
Vitoria-Gasteiz	94	47	10	1.175	13	50.750.000	110	25
Barakaldo	25	9	7	430	17	37.000.000	38	3
Derio	24	8	3	315	13	14.500.000	30	4
Getxo	23	9	2	265	12	12.000.000	22	7
Zamudio	16	5	5	365	23	23.250.000	22	4
Leioa	14	9	4	275	20	24.500.000	13	3
Irun	12	5	3	180	15	28.250.000	15	2
Erandio	10	3	2	210	21	10.000.000	11	2
Amorebieta-Etxano	8	3	2	95	12	14.500.000	9	1
Portugalete	7	5	0	70	10	2.750.000	11	3
Durango	6	3	0	60	10	2.250.000	0	3
Arrasate/Mondragón	5	3	0	50	10	2.250.000	4	1
Basauri	5	2	1	90	18	6.750.000	6	1
Iruña Oka/Iruña de Oca	4	1	1	45	11	20.750.000	3	0
Eibar	4	2	0	40	10	2.000.000	5	1
Elgoibar	4	2	0	55	14	2.750.000	4	0
Oiartzun	4	1	0	30	8	1.750.000	4	0

Evolución de la inversión

Euskadi presenta uno de los ecosistemas más consolidados a nivel de inversión del panorama startup español. La comunidad autónoma vasca suma más de 800M€ recaudados por sus startups entre 2016 y 2024. En este recorrido han tenido un papel destacado Satlantis y Multiverse, nombres propios de la inversión en startups vascas, al cerrar ambas compañías dos rondas en 2021 que elevaron la suma total de aquel ejercicio por encima de la media anual.

Año	Operaciones	Acumulado
2016	21	13.410.000 €
2017	21	3.814.000 €
2018	25	17.460.000 €
2019	30	39.084.000 €
2020	46	35.425.483 €
2021	46	101.933.912 €
2022	60	62.519.000 €
2023	41	80.665.000 €

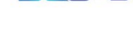


Principales rondas de inversión

sherpa.ai	Chicisimo	lookiers	lookiers	agile content	lookiers	H2 SITE	Cocoon
SATLANTIS	koiki	CYBER SURGERY	sherpa.ai	BeGas	SATLANTIS	BASQUEVOLT	OPSCURA
OPSCURA	kuadero	wattio	VIVE biotech	Counter Craft	SATLANTIS	Insulcloud	cimico
Counter Craft	smartbrand	Counter Craft	Bio.Tech. Foods.	saitec	MULTIVERSE COMPUTING	POWERLABS	Myruns
Ludus	HUNTERS OF MAGIC	VIVE biotech	ALERION	Bio.Tech. Foods.	MULTIVERSE COMPUTING	Atlas	libere

Pais Vasco

Principales operaciones de inversión

Logo	Nombre	Ubicación	Fecha	Inversores	Inversión
	Lookiero	Bilbao	2022 jul	late growth stage	30.000.000,00 €
	Multiverse Computing	San Sebastián	2024 mar	late growth stage	25.000.000,00 €
	Lookiero	Bilbao	2019 sep	late growth stage	19.000.000,00 €
	Satlantis	Leioa	2021 nov	late growth stage	16.500.000,00 €
	Cocoon Bioscience	Derio	2023 mar	early growth stage	15.000.000,00 €
	Satlantis	Leioa	2021 apr	late growth stage	14.000.000,00 €
	H2site	Derio	2022 jun	early growth stage	12.500.000,00 €
	Multiverse Computing	San Sebastián	2021 dic	late growth stage	10.000.000,00 €
	Basquevolt	Vitoria	2022 jun	late growth stage	10.000.000,00 €
	Multiverse Computing	San Sebastián	2021 oct	late growth stage	10.000.000,00 €
	Opscura		2023 en	Anzu Partners,DreamityMundi Ventures	8.700.000,00 €
	Sherpa		2019 en	Mundi Ventures,OrzayAlex Cruz	7.500.000,00 €
	Sherpa		2021 mar	Marcelo Gigliani,Alex Cruz,Mundi VenturesyEkarpen	7.120.000,00 €
	Agile Content		2021 jul	Inveready,Sierrablu CapitalyOnchena	7.000.000,00 €
	Cimico	San Sebastián	2021 oct	early growth stage	7.000.000,00 €
	Myruns Technology	San Sebastián	2016 may	early growth stage	7.000.000,00 €
	Sherpa		2023 sep	Alma Mundi	6.500.000,00 €
	Libere Hospitality	Bilbao	2020 jul	late growth stage	6.000.000,00 €
	Begas Motor	Amorebieta-Etxano	2021 en	late growth stage	5.200.000,00 €

Principales sectores productivos



Ehealth

64

empresas

1.080 empleos

32.250.000€ facturación



Biotech

46

empresas

1.355 empleos

58.750.000€ facturación



Industria 4.0

45

empresas

625 empleos

28.750.000€ facturación



Energía

41

empresas

1.620 empleos

40.500.000€ facturación



Foodtech

29

empresas

325 empleos

17.750.000€ facturación



Ciberseguridad

28

empresas

690 empleos

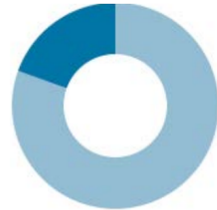
42.500.000€ facturación

Brecha de género

Total fundadores en la Región del País Vasco: **972**

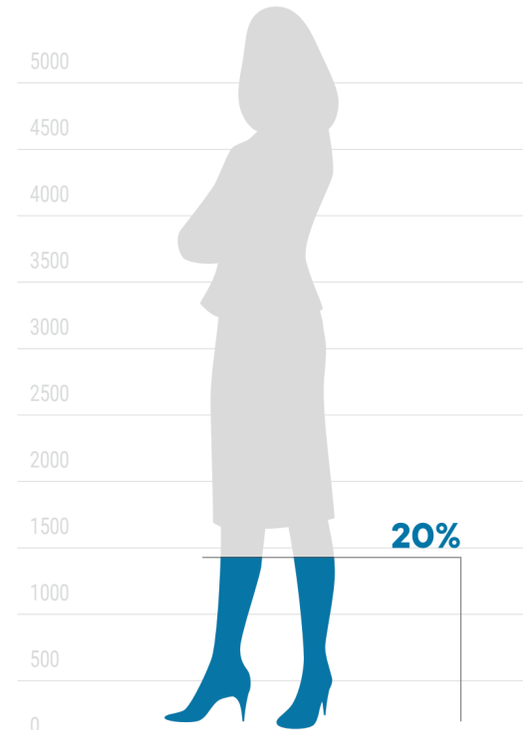
♀ Mujeres

Fundadoras	20%
Total	192
En solitario	81



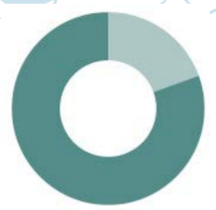
Por sector

Health	28
Biotech	18
Foodtech	13
Industria 4.0	9
Edtech	7
Ciberseguridad	6
Traveltech, Turismo	6
Saas	5
Energía	4
Agrotech	4



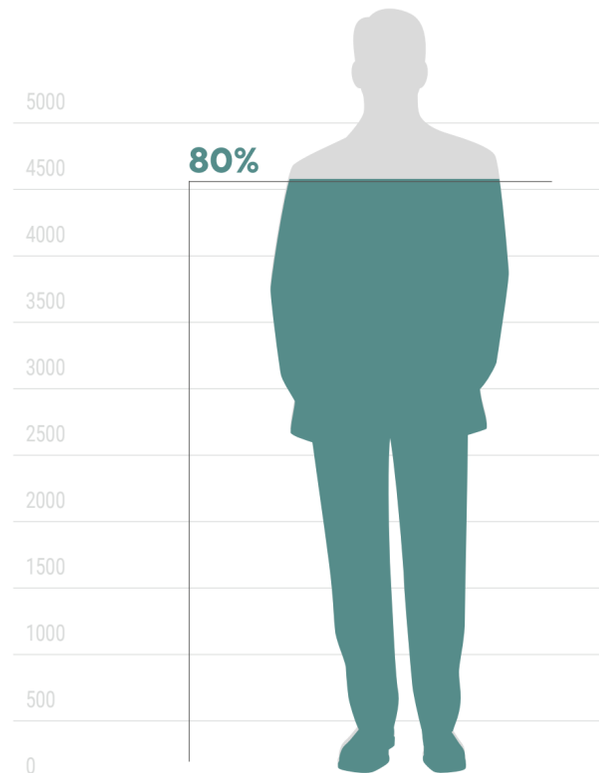
♂ Hombres

Fundadores	80%
Total	780
En solitario	324



Por sector

Health	79
Energía	53
Industria 4.0	48
Biotech	46
Foodtech	33
Ciberseguridad	32
Agrotech	29
Big Data	27
Deportes	25
Marketing	22



Pais Vasco

Eventos 2024

Fecha	Evento	Localización
15-17/04/2024	Foro Mundial de la Creatividad	Bilbao
18/04/2024	MUBIL Mobility Expo	Gipuzkoa
18/04/2024	Food 4 Future (F4F)	Bilbao
03-07/06/2024	Bienal de maquina herramienta	Bilbao
27/06/2024	BIND Demo Day	Bilbao
20-28/09/2024	Zinemaldia & Technology	Donostia-San Sebastian
15-16/10/2024	B-Venture	Bilbao
29/10/2024	BIME	Bilbao
Mayo'24	FUN&FAN	Bilbao
08/04/2024	Iniza Day	Victoria-Gasteiz
23/04/2024	Ekin Day	Victoria-Gasteiz
24/06/2024	Premios Toribio Echeverría	Eibas-Guipuzkoa
Julio'24	Campus Demo Day	Victoria-Gasteiz
Octubre'24	Startup Wise Guys Getaway	Bilbao
Octubre'24	WeekINN	Donostia-San Sebastian
Noviembre'24	South Summit Industry & Energy	Bilbao
Noviembre'24	Bizkaia Foro de Inversión	Bizkaia
2025	Conferencia GEM Emprendimiento Global	Bilbao



B-Venture

B-venture es un evento referente a nivel de emprendimiento en el norte de España, capaz de reunir a startups, scaleups, inversores, empresas de capital riesgo y grandes corporaciones. A lo largo de sus cuatro ediciones han participado más de 400 startups, se han seleccionado a concurso 96 y han asistido empresas de la talla de Indra, CAF Ventures, Acciona, Microsoft, Iberdrola, Metxa, BStartup de Banco Sabadell, Laboral Kutxa, Plug & Play Spain, Lanzadera o Adara Ventures.



Demo Day de Bind

El encuentro de la plataforma BIND, reúne cada año a alrededor de 500 expertos en innovación, startups y empresas líderes para presentar sus casos de éxito de innovación abierta desarrollados durante el año. En esta jornada, se presentan las tres iniciativas con las que el País Vasco impulsa la transformación digital y competitividad de sus corporaciones, pymes y sociedades públicas.

Actores del ecosistema



Aceleradoras

- Basque Culinary Center - Culinary Action!
- BEAZ Acceleration Program
- BerriUp
- EIT Food
- EIT FAN Helsinki (Food Accelerator Network)
- EIT Manufacturing
- MassChallenge
- Metxa
- Startup Wise Guys
- F2P Campus



Builders

- Aipower
- Basque Tek Ventures
- Conteneo
- Dotakon Venture Builder
- Dreamers Ventures
- Eywa
- Hasten Ventures
- Tecnalia Ventures



Cluster / Parques

- HEGAN - Basque Aerospace Cluster
- Cluster Alimentación de Euskadi
- ACICAE
- BHC - Basque Health Cluster
- ERAIKUNE
- Cluster Energía (+ Fluidex)
- MAFEX
- AFV(+ Fundigex + Sife)
- Habic
- FMV - Foro Marítimo Vasco
- Aclima
- Cluster del Papel de Euskadi
- SIDEREX
- AFM (+ Invema + Eskuin)
- GAIA
- MLC + UNIPORT



Otras iniciativas

- F2P Campus
- Zinemaldia startUp challenge



Administración Pública

- Diputación Foral de Araba
- Diputación Foral de Bizkaia
- Diputación Foral de Guipuzkoa
- Eudel
- Garapen
- Gobierno Vasco
- HAZI
- SPRI



Universidades

- Basque Culinary Center
- Cámara Bilbao University Business School
- Digipen
- ESEUNE Business School
- EUNEIZ European University Vitoria-Gasteiz
- Universidad de Deusto
- Universidad Mondragón
- Universidad de Navarra
- Universidad del País Vasco
- TKNKA
- 42 Urduliz



Venture Capital

- ABE Capital Partners
- All Iron Ventures
- ARC Venture Capital
- AVIA - Esergui-Capital Riesgo
- Backfund
- CAF Startup Station
- Easo Ventures
- Ekarpén
- Emprendiza
- Gestión de Capital Riesgo del País Vasco
- Geroa
- Hasten Ventures
- INBERGUNE CAPITAL PARTNERS
- Itzarri EPSV
- Kereon Partners
- Kutxa bank
- Mercurius early investments
- MicroEurope
- Microwave Ventures
- Mondragon
- Orza Investments
- Radar Ventures
- Seed Capital Bizkaia
- Seed Capital Gipuzkoa
- Stelum Capital
- Talde Gestión
- Ysios Capital



Incubadoras

- BBK Fundazioa
- BEAZ
- BIC Araba
- BIC Bizkaia
- BIC Bizkaia Ezkerraldea
- BIC Gipuzkoa
- Deusto Emprénde - Deusto Kabi
- Deusto Emprénde - Innogune
- Ekin+
- ENTREPENARI
- Inizia Araba campus
- KBI Digital
- LABe Digital Gastronomy Lab
- Parque Tecnológico Garaia
- Zitek UPV / EHU



Open Innovation

- B Accelerator Tower (BAT)
- Bilbao PortLab
- BIND 4.0 - Basque Open Innovation Platform
- CAF Startup Station
- GH Startup Factory
- INNOLAB Bilbao

País Vasco

BA | BIC ARABA
UP! EUSKADI

B3 | BIC BIZKAIA
EZKERRALDEA
UP! EUSKADI

BG | BIC GIPUZKOA
UP! EUSKADI

Bizkaia
beaz

NOMBRE:

Red de BICs (Business Innovation Centers)

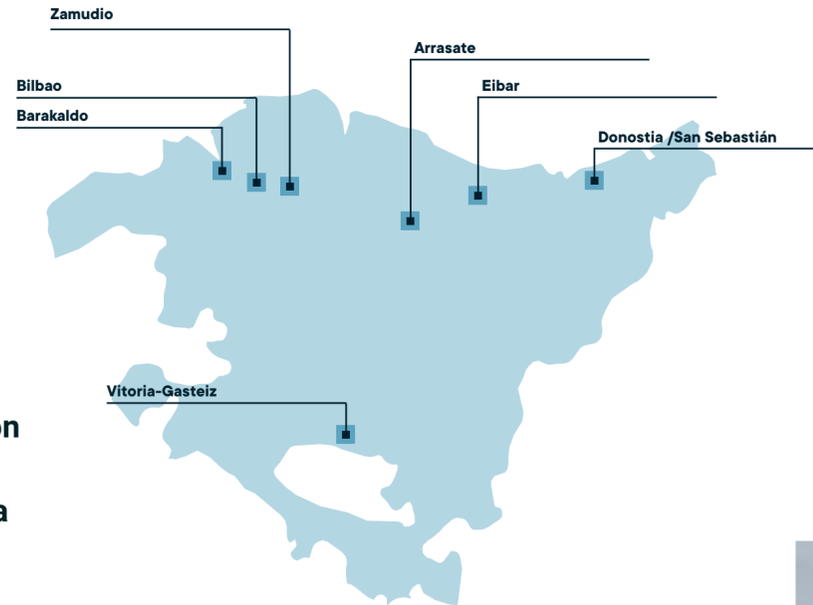
<https://www.bicaraba.eus/es/> / <https://bicbizkaia.eus/>

/ <https://bicezkerraldea.eus/> / <https://www.bicgipuzkoa.eus/>

CIUDAD: **Vitoria-Gasteiz, Zamudio, Barakaldo, Donostia, Eibar y Mondragón**

SECTOR/ESPECIALIZACIÓN: **Incubación de empresas**

RESPONSABLE: **David Montero, Olatz Goitia, Joseba Goikuria y Marisa Arriola**



Los Business Innovation Centres (BICs) o Centros de Empresa e Innovación (CEIs) del País Vasco, están promovidos por Gobierno Vasco y las Diputaciones Forales, y coordinados por SPRI (Sociedad pública de Gobierno Vasco para la Transformación Competitiva de la Industria vasca) y, en Bizkaia, de la mano de BEAZ (sociedad pública de la Diputación Foral de Bizkaia para la promoción, desarrollo y fomento de la competitividad de las empresas).

Constituyen el “brazo ejecutor” de las políticas y programas de apoyo al emprendimiento avanzado, de carácter innovador y base tecnológica, en cada uno de los tres Territorios Históricos.

BIC Araba: incubadora que apoya a aquellas empresas y proyectos empresariales que contienen un proyecto innovador (de procesos, de productos, de estrategia comercial, etc.). Promovida por el Gobierno Vasco (a través de SPRI), la Diputación Foral de Araba y el Ayuntamiento de Vitoria-Gasteiz.

BIC Bizkaia: incubadora especializada en tecnologías bio-micro-nano, manufactura avanzada y tecnologías limpias, promovida por el Gobierno Vasco (a través de SPRI) y la Diputación Foral de Bizkaia y gestionada por BEAZ.

BIC Bizkaia Ezkerraldea: incubadora especializada en el impulso a proyectos emprendedores que generen empleo en Ezkerraldea y Meatzaldea, promovida por el Gobierno Vasco (a través de SPRI) y la Diputación Foral de Bizkaia.

BIC Gipuzkoa: incubadora especializada en iniciativas innovadoras y científico-tecnológicas, promovida por el Gobierno Vasco (a través de SPRI) y la Diputación Foral de Gipuzkoa. Sus instalaciones incluyen espacios de incubación, laboratorio Bio, zona de coworking, salas de formación y salas de reuniones.



Pais Vasco



NOMBRE:

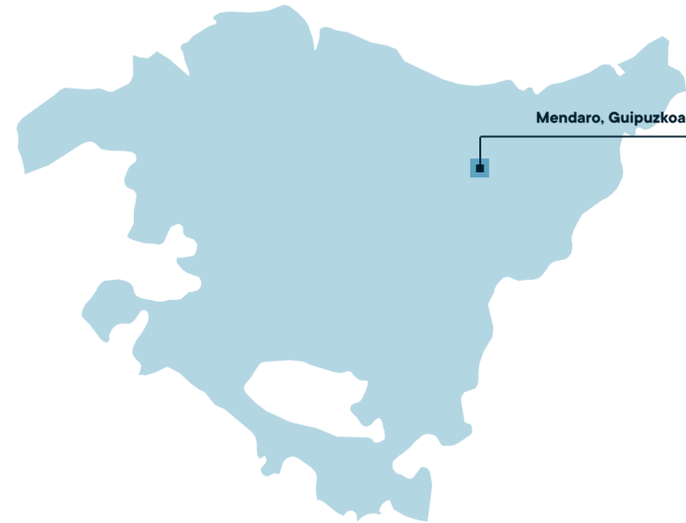
Basque Research & Technology Alliance

<https://www.brta.eus/es/inicio>

CIUDAD: **Mendaro, Gipuzkoa**

SECTOR/ESPECIALIZACIÓN: **Investigación, innovación y tecnología**

RESPONSABLE: **Rikardo Bueno Zabalo**



BRTA es la 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 Vicoomtech, con el apoyo del Gobierno Vasco, la SPRI y las Diputaciones Forales de Araba, Bizkaia y Gipuzkoa.

BRTA responde a los retos socioeconómicos de Euskadi desde la investigación y la tecnología, mediante la proyección internacional. Además, colabora en la generación de conocimiento y su transferencia a la sociedad e industria vascas para que sean más innovadoras y competitivas.

Cifras destacadas de la alianza BRTA:

- 3.900 personas investigadoras
- 300 millones de euros de inversión anual
- 1.500 publicaciones científicas anuales
- 120 patentes anuales

Las grandes metas de BRTA son mejorar la competitividad de las empresas y lograr una sociedad más innovadora. Desde la coordinación y la suma de capacidades, BRTA trabaja para generar un elevado impacto en el entorno socioeconómico vasco mediante la transferencia del conocimiento generado en sus centros.

BRTA colabora con las empresas, ofreciéndoles su conocimiento en forma de soluciones científico-tecnológicas para que éstas puedan hacer frente a los retos del mercado. Además, dinamiza la valoración de resultados de investigación mediante patentes o la creación de nuevas empresas de base tecnológica.



Pais Vasco



NOMBRE:

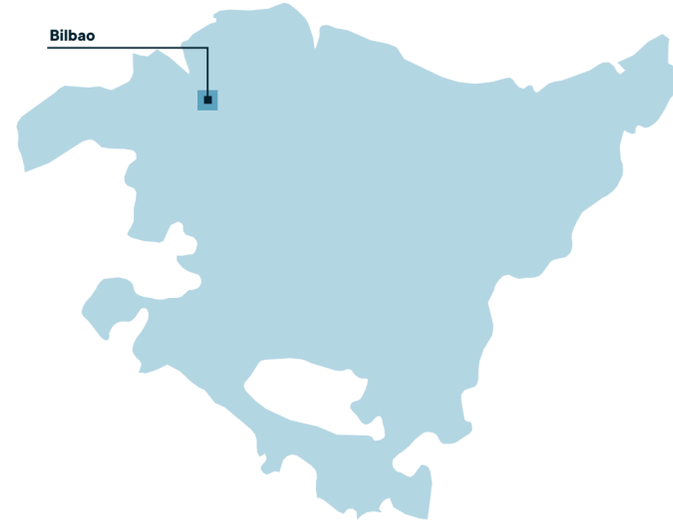
BAT B Accelerator Tower

<https://bacceleratortower.com/>

CIUDAD: **Bilbao**

SECTOR/ESPECIALIZACIÓN: **Aceleración de startups**

RESPONSABLE: **Eriz Sainz Gurtubay**



BAT B Accelerator Tower es la punta de lanza de un proyecto de país para poner a Bizkaia en el mapa internacional del emprendimiento. El respaldo de las principales instituciones vascas hace de BAT B Accelerator Tower un centro único en el mundo; capaz de aunar las herramientas públicas al servicio del emprendimiento y la innovación, junto con los servicios diferenciales y la red internacional de PwC y colaboraciones con partners internacionales como Talent Garden e Impact Hub.

Nuestra vocación es ser el hub de innovación más importante del sur de Europa y el mejor conectado. Un punto de concentración y tracción del talento emprendedor y la innovación abierta, donde startups, corporates, inversores y administración trabajan juntos.

Qué ofrece

- Punto de encuentro del ecosistema emprendedor, y que desarrolla una gran cantidad de jornadas y eventos vinculados al emprendimiento y la innovación abierta

- Servicios de apoyo a las startups por parte de un buddy del equipo de BAT, así como de soporte legal, búsqueda de financiación... y aceleración

- Soporte en el diseño e implantación de estrategias de innovación abierta para corporates a través de un equipo especializado en cada proceso y de un buddy: global scans, misiones internacionales de prospección y matchmaking, programas de aceleración corporativos...

- Dealfow a inversores

- Conexión con centros tecnológicos y academia, facilitando accesos a laboratorios, equipos técnicos... a startups

- Ventanilla única "on-site" de la administración

- ...y matchmaking a través de dinámicas de innovación abierta con el ecosistema de agentes adheridos a BAT: +40 corporates, +70 startups, inversores, centros tecnológicos, universidades y academia, clústeres...



Pais Vasco



NOMBRE:

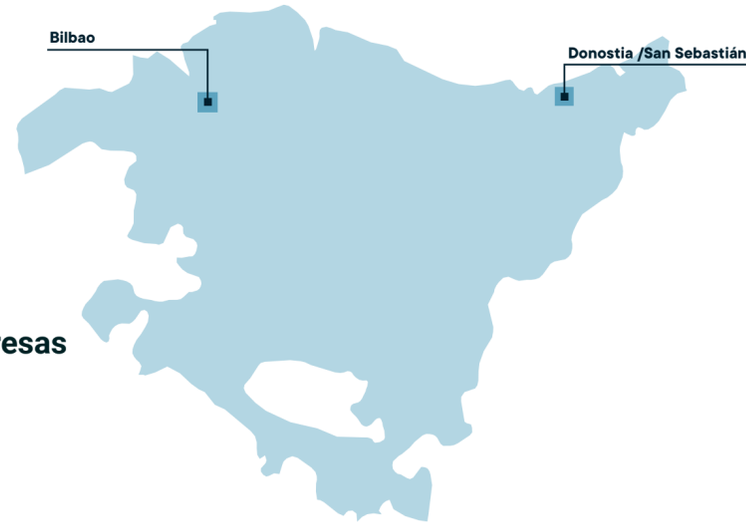
BerriUp

www.berriup.com

CIUDAD: **Donostia - San Sebastián y Bilbao**

SECTOR/ESPECIALIZACIÓN: **Aceleradora de startups, Innovación abierta para empresas**

RESPONSABLE: **Patricia Casado**



Creada en 2015, BerriUp es una aceleradora que ha impulsado más de 40 startups. Ofrecen un equipo de mentores de primer nivel, espacio de coworking, acceso a una amplia red de contactos, emprendedores, inversores y potenciales clientes, actividades y formación continua con emprendedores de éxito, asesoramiento para la internacionalización, innovación abierta y financiación, además de hasta una inversión de 50.000 euros a través de Easo Ventures, sociedad de capital riesgo vasca y privada que ofrece un programa de inversión acorde al tipo de proyecto y asesoramiento experto.

BerriUp tiene sede en Bilbao y San Sebastián y colabora habitualmente con entidades públicas y privadas como Adinberri, Caja Rural de Navarra o el Ayuntamiento de Vitoria-Gasteiz, entre otros.

El programa de aceleración está pensado para proyectos innovadores con potencial de crecimiento y estables; en fase inicial de desarrollo (que acaben de lanzar su producto o servicio o que lo hagan durante el proceso de aceleración) y emprendedores con dedicación plena al proyecto. A lo largo de sus más de 20 ediciones, el programa de BerriUp ha conseguido más de 2M€ de financiación para sus proyectos.



Pais Vasco

ALL IRON
VENTURES

NOMBRE:

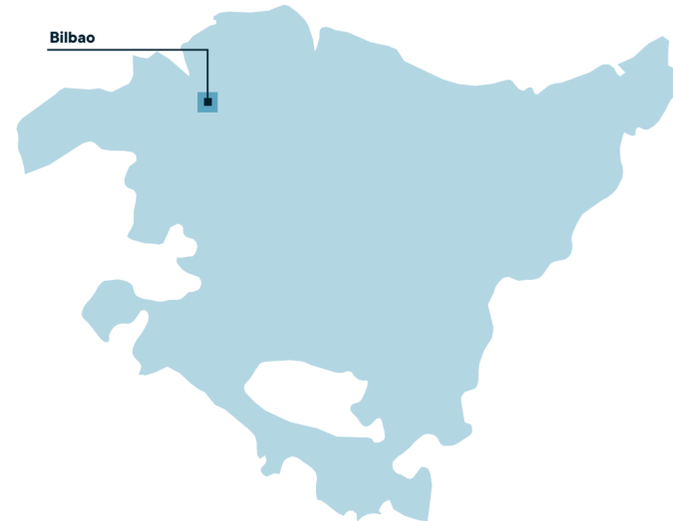
ALL IRON VENTURES

<http://www.alliron.vc/>

CIUDAD: **Bilbao**

SECTOR/ESPECIALIZACIÓN: **Venture Capital**

RESPONSABLE: **Ander Michelena y Jon Uriarte**



All Iron es un venture capital con sede en Bilbao que invierte en la transformación de la economía real a través de la automatización, los mercados, los datos y la infraestructura relacionada. Están centrados en proyectos generadores de ingresos en Europa y América con fundadores visionarios, modelos de negocio validados y desafíos de escala. La obtención y asignación eficiente de capital son fundamentales para su tesis de inversión. Sus inversiones iniciales suelen ser de hasta 2 millones de euros, aunque también realizan inversiones estratégicas y de seguimiento específicas de hasta 5 millones de euros por empresa. El fondo pone su experiencia creando, escalando y vendiendo compañías a disposición de los emprendedores para ayudarles a llevar sus proyectos al siguiente nivel.

AIV aspira a convertirse en una empresa de capital riesgo líder en Europa. Actualmente, gestionan más de 140M€ de activos y más de 60 empresas, han invertido en 11 países, y más de 4.000M€ han sido recaudados por su portfolio. Además, AIV ha co-invertido con más de 140 inversores internacionales. Su política de inversión se basa en aportar valor añadido, con la vista puesta sobre diversos modelos, incluyendo marketplaces, suscripciones y SaaS (en todos los sectores), apostando por fases semilla y series A, en proyectos cuyos fundadores tengan ADN emprendedor y una mentalidad internacional (Europa como principal mercado, aunque con miras abiertas a EE.UU y LATAM).



Pais Vasco



NOMBRE:

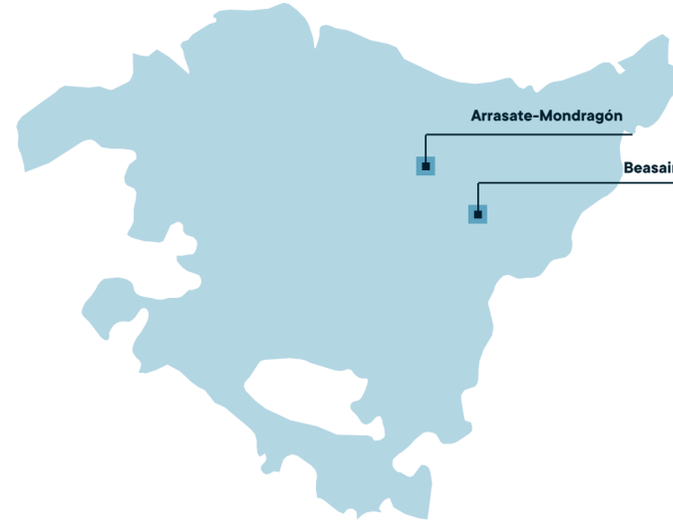
Unidades de venture client

<https://cafstartupstation.com/> <https://ghstartupfactory.com/>
<https://www.mondragon-corporation.com/centro-promocion/>

CIUDAD: **Beasain y Arrasate-Mondragón (Guipuzkoa)**

SECTOR/ESPECIALIZACIÓN: **Unidad de venture client**

RESPONSABLE: **Jokin Lopetegui y Joseba Sagastigordia**



En Euskadi existen diversas unidades venture client, pertenecientes a empresas referentes en sus sectores de actividad. Estas unidades identifican, testean y validan soluciones innovadoras ideadas por startups, para después integrarlas en los procesos y/o productos de la empresa consolidada, y así tratar de resolver un problema concreto que no puede ser solucionado internamente con los recursos de la propia empresa.

En este ámbito, en Euskadi destacan las unidades venture client del Grupo CAF y de GH Cranes & Components, y el Centro de Promoción del emprendimiento de Mondragon.

CAF Startup Station (CAFSS) es la unidad venture client de CAF, empresa referente en el sector ferroviario y de autobuses. Sus principales áreas de interés son Eficiencia en procesos, Producto, Servicios e Industria 4.0.

GH Startup Factory is the venture client unit of GH Cranes & Components, a leading company in the lifting sector (design

and manufacture of customized cranes and lifting systems). Its interests are aligned with the digitization of cranes and connected services, automation and autonomous driving, and Industry 4.0.

Mondragón Centro de Promoción (MCP) is the platform of the Mondragón Corporation whose mission is to promote entrepreneurship, diversification, and the generation of new business activities. This vehicle drives the start-up of new projects, from intra-entrepreneurial and inter-cooperation capabilities, as well as from equity participation and alliances with recently established or already consolidated external companies. The main areas of interest are digital and intelligent industry, sustainability, and health and well-being.



País Vasco



NOMBRE:

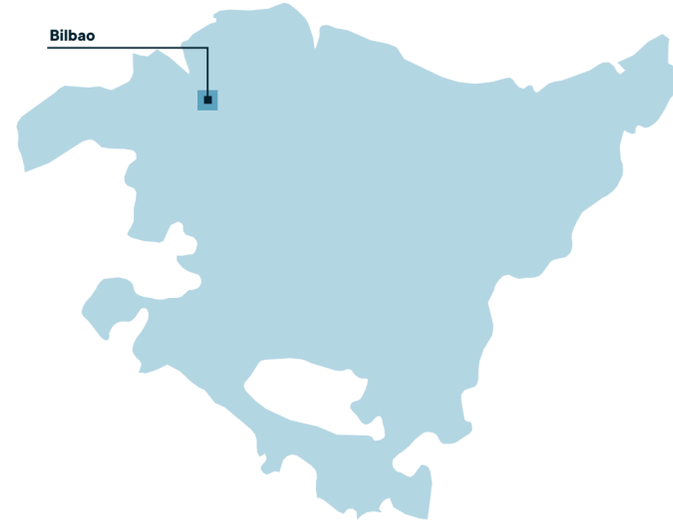
Gestión de Capital Riesgo del País Vasco, SGEIC, SA

<https://www.spri.eus/es/capital-riesgo/>

CIUDAD: **Bilbao**

SECTOR/ESPECIALIZACIÓN: **Capital riesgo**

RESPONSABLE: **Arrate Aranbarri**



SGEIC es una sociedad gestora de entidades de capital riesgo del País Vasco que participa en el capital de empresas vascas de forma temporal, invirtiendo con especial incidencia en proyectos de emprendizaje con alto componente innovador, proyectos alineados con las estrategias europeas RiS3, y proyectos que fomenten la internacionalización, el crecimiento y la innovación de empresas vascas.

La sociedad ofrece recursos financieros y valor añadido para la empresa vasca. Esto implica la participación en la elaboración con carácter periódico de planes estratégicos y planes de gestión.

Entre sus fondos destacan los especializados en el apoyo al emprendimiento: destinados a empresas innovadoras, empresas relacionadas con la Fabricación Avanzada o empresas de biociencias.

Basque Fondo es su nuevo instrumento público de inversión que facilita el desarrollo de un proyecto empresarial en un BIC (Business Innovation Centre). Ofrece hasta 100.000€ por empresa (Fase I) en una combinación de participación en capital y/o préstamos convertibles y apoyo y soporte especializado desde los BICs.

Basque Tek Ventures (BTV) es una nueva iniciativa dirigida a apoyar y acompañar la creación de nuevas empresas de base tecnológica (deeptech) sustentadas en tecnologías generadas por los centros adheridos a Basque Research & Technology Alliance (BRTA). Identifica y prioriza los activos tecnológicos de mayor potencial, apoya la creación de equipos de alto rendimiento y acompaña la puesta en marcha de la compañía y su acceso al mercado. BTV cuenta con un fondo pre-seed de transferencia tecnológica de 250.000€.



Pais Vasco



NOMBRE:

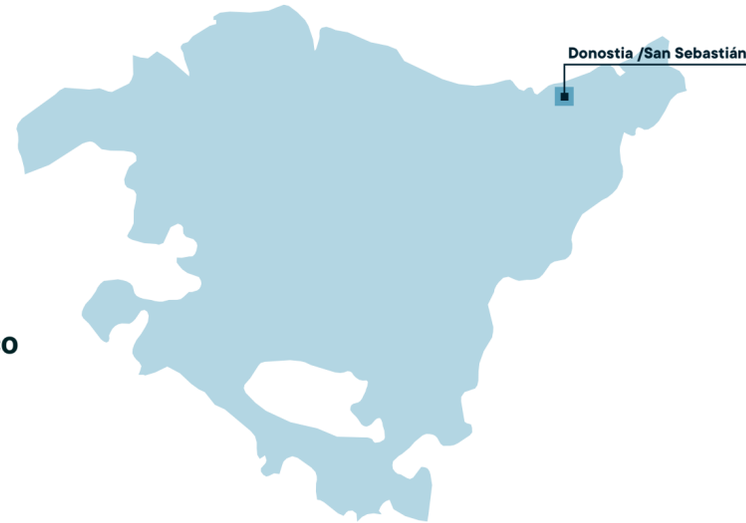
Basque Culinary Center

<https://culinaryaction.com/>

CIUDAD: **Donostia - San Sebastián**

SECTOR/ESPECIALIZACIÓN: **Formación, innovación y emprendimiento gastronómico**

RESPONSABLE: **Ander López**



En Basque Culinary Center formación, innovación, investigación y emprendimiento coexisten con el objetivo de desarrollar e impulsar la gastronomía.

Situada desde 2011 en San Sebastián, BCC es una institución pionera conformada por la Facultad de Ciencias Gastronómicas y por BCC Innovation, centro tecnológico en gastronomía: un centro de investigación interdisciplinar que investiga e innova en el diseño de productos y servicios, apoya a empresas, a nuevos emprendedores y a jóvenes con proyectos. BCC continúa reforzando su rol como ecosistema referente internacional gracias a proyectos de futuro como: GOe–Gastronomy Open Ecosystem y EDA Drinks & Wine Campus.

Cuenta con un programa de emprendimiento gastronómico, Culinary Action!, que recibe el apoyo del Gobierno Vasco a través de Hazi. CA! atrae a emprendedores, estudiantes, em-

presas e inversores para provocar un impacto socioeconómico en el sector de la gastronomía, catalizando la innovación mediante la promoción de startups y proyectos innovadores en los ámbitos FoodTech, ResTech y AgroTech. Desde 2014 han acelerado más 100 startups, celebrado 9 ediciones del foro internacional de emprendedores, 3 ediciones del programa “On the Road” con paradas en ciudades como Tokyo, Londres, Nueva York; 7 programas de la aceleradora foodtech, un programa de la nueva aceleradora digital, un hackaton con los graduados en gastronomía y emprendimiento en BCC, más de 20 talleres conversacionales en 21 ciudades y 10 talleres internacionales, entre otros hitos.



Pais Vasco

Entrevista

“Los proyectos que deciden desarrollarse en Euskadi tienen acceso a un completo itinerario de apoyo liderado por la red de BICs junto con SPRI y las Diputaciones, compuesto por diferentes servicios de alto impacto, iniciativas y programas de ayudas”



AITOR URZELAI INZA

Director General de SPRI

El País Vasco se ha convertido en uno de los grandes hubs de emprendimiento e innovación a nivel nacional. Esta posición destacada es el fruto de la larga trayectoria industrial de la región, pero también del empeño de las instituciones públicas vascas, que llevan años trabajando activamente para unir esfuerzos y coordinar recursos con el objetivo de crear un entorno favorable para la atracción de inversiones e impulsar la creación y el crecimiento de nuevas empresas en Euskadi.

Una de estas instituciones destacadas es el Grupo SPRI, Agencia Vasca de Desarrollo Empresarial, dependiente del Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente del Gobierno Vasco, que acaba de lanzar Up!Euskadi, una base de datos online con toda la información del Ecosistema Vasco de Emprendimiento. Aitor Urzelai es el director general de SPRI, y la persona más indicada para analizar el camino recorrido, las estrategias y perspectivas del ecosistema emprendedor e innovador en el País Vasco.

¿En qué contexto nació Up!Euskadi? ¿Por qué era necesaria esta plataforma?

El Gobierno Vasco, en su labor de fomento del emprendimiento como una de las medidas clave para generar empleo, riqueza e innovación en el territorio, ha reforzado la marca Up! Euskadi con el lanzamiento de su propia base de datos online sobre el Ecosistema Vasco de Emprendimiento.

La plataforma Up!Euskadi, está liderada por SPRI en colaboración con la red de BICs de Euskadi, ofrece información actualizada sobre el Ecosistema Vasco de Emprendimiento tanto en términos de empresas emergentes de base tecnológica y/o innovadora como de otros agentes que conforman el ecosistema, entre los que se encuentran los inversores, las incubadoras y aceleradoras públicas y privadas, la oferta científico-tecnológica y muchos otros datos del País Vasco.

Esta nueva plataforma está basada en la tecnología de Dealroom, y no sólo ofrece la imagen más detallada del panorama tecnológico del País Vasco hasta el momento, sino que además es un proyecto colaborativo. Cualquier startup, inversor u otros actores del ecosistema también pueden añadir los detalles de

su empresa y mejorar su perfil proporcionando un acceso abierto a los datos para toda la comunidad. A su vez, buscamos posicionar a la plataforma Up!Euskadi como la fuente principal de datos de nuestro ecosistema, sobre la que puedan basarse los distintos informes que distintos agentes desarrollan. La plataforma permite compartir datos y colaborar con estos agentes, como es el caso del Informe nacional de empresas TECH e INNOVADORAS en España desarrollado por el Referente.

¿Por qué tiene sentido que cada comunidad tenga una herramienta que potencia su ecosistema?

La disposición de información actualizada sobre el estado de situación de los ecosistemas de emprendimiento permite la elaboración y evaluación de políticas e iniciativas de apoyo, favoreciendo la toma de decisiones basadas en datos, el intercambio de conocimientos entre sectores y fomentará las conexiones necesarias para ayudar a la próxima generación de innovadores a triunfar en la escena mundial.

Además, creemos que una mayor consistencia, precisión y transparencia en los datos no sólo mejorará la conectividad del ecosistema local vasco, sino que también ayudará a posicionar el territorio en el mapa internacional como un nuevo y prometedor hub de emprendimiento avanzado.

¿Qué servicios ofrecéis en este momento?

Algunos ejemplos de datos que se pueden encontrar en la plataforma:

- Una visión detallada de las startups con sede en el País Vasco, con la opción de acceder a su desagregación por territorios históricos, por sectores, por tecnologías, modelo de negocio, etc... Esto permite a inversores y startups de todo el mundo acceder a oportunidades de negocio e inversión en Euskadi.
- Una visión general de los agentes y el impacto de sus iniciativas, permitiendo monitorizar el alcance y cobertura de las políticas y programas.
- Una visión general de las empresas más valoradas del ecosistema, dotando de visibilidad a las empresas con más potencial.
- Una visión detallada de las últimas rondas de inversión por tipo de inver-

tor o ubicación del mismo, permitiendo también monitorizar la valoración del conjunto del ecosistema.

¿Cuál es vuestra relación con startups y agentes del ecosistema y cómo esperáis que evolucione?

La acción pública resulta fundamental como complemento de apoyo en la creación y el desarrollo del Ecosistema. En Euskadi el ecosistema cuenta con un apoyo público diferencial, en donde más de 100 agentes del ámbito público y privado trabajan en red para establecer el mejor entorno para empresas innovadoras y/o de base tecnológica, desplegando una completa batería de iniciativas y programas de apoyo dirigidos a catalizar nuevos proyectos y a acompañar a las empresas a lo largo de su desarrollo. La evidencia de ello es que la red de incubadoras públicas de Euskadi (BICs), promovida por Gobierno Vasco y las Diputaciones Forales, ha apoyado a 7 de cada 10 de las empresas emergentes de base tecnológica y/o innovadora.

A su vez, Euskadi cuenta con una alta concentración de universidades y una potente red de agentes científico-tecnológicos de referencia internacional, aglutinados en la alianza Basque Research and Technology Alliance

(BRTA), con los que la red de BICs colabora estrechamente en el desarrollo de diversas iniciativas y programas de emprendimiento científico y tecnológico, consolidándose como una importante cantera de talento y un catalizador de nuevas empresas disruptivas de base tecnológica.

Por otro lado, el intraemprendimiento ha sido históricamente en Euskadi una fórmula idónea para la reinención y transformación del tejido empresarial, las instituciones vascas llevan a cabo desde hace años esfuerzos de promoción de la actividad intraemprendedora entre cientos de empresas industriales, aflorando el gran potencial de esta actividad para la creación de nuevos proyectos.

¿Cómo lo han hecho ellas?

por Territorio Histórico, Araba supone el 16% de las nuevas empresas de base tecnológica y/o innovadora, Bizkaia el 52% y Gipuzkoa el 32%.

En términos de empleo, las empresas de base tecnológica y/o innovadora creadas en los últimos años suman más de **5.300** personas trabajadoras, y un volumen de facturación en **2022** que superaba los **675M€**.

Además, el ecosistema lo comple-

mentan aquellos agentes que prestan sus servicios a dichas empresas o complementan su actividad por diferentes vías como los servicios de aceleración o la inversión.

“El 70% de las nuevas empresas de base tecnológica y/o innovadora disponen de soluciones orientadas a las prioridades estratégicas RIS3”

¿Qué diferencia a Euskadi como ecosistema de emprendimiento?

Entre las principales características del Ecosistema Vasco de Emprendimiento destaca que el 75% de las empresas emergentes de base tecnológica y/o innovadora tienen un enfoque B2B (Business-to-business), aspecto que no solo caracteriza dicho ecosistema sino la economía vasca en su conjunto. A su vez, destaca positivamente la tasa de supervivencia sobre las empresas creadas, que supera el 80%.

Otra característica reseñable es su nivel de alineación con la Estrategia de

Especialización Inteligente de Euskadi, dado que el 70% de las nuevas empresas de base tecnológica y/o innovadora disponen de soluciones orientadas a las prioridades estratégicas RIS3, destacando especialmente el ámbito de “Industria Inteligente”, para el que disponen de capacidades una de cada tres startups creadas. Además, el 30% dispone de soluciones para el ámbito de la Salud, el 30% para el ámbito de las Energías Limpias y otro 20% para el nicho de oportunidad vinculado a la alimentación.

¿Qué tipo de inversores acuden a la región y por qué?

En lo que a la inversión respecta, se evidencia un notable crecimiento tanto en el número fondos activos en el territorio, donde más de 130 inversores tanto público como privados han realizado operaciones (fondos de capital riesgo, fondos corporativos, family offices, business angels, fondos públicos, ...). Según datos de la plataforma se estima que la valoración total del conjunto del Ecosistema Vasco de Emprendimiento alcanza los **1.500M€**.

Destaca a su vez un crecimiento sostenido en el número de rondas de inversión y en el importe total de esas rondas durante los últimos años, que se ha multiplicado por tres desde el año 2020. En los últimos dos años, se han movilizado más de **155M€** en **260 rondas** de inversión, **70%** procedente de fondos de inversión regionales/estatal y un **30%** procedente de fondos de inversión europeos.

—
“Se estima que la valoración total del conjunto del Ecosistema Vasco de Emprendimiento alcanza los 1.500M€”

—
¿Qué políticas y actividades lleváis a cabo para atraer más inversión?

Desde Gobierno Vasco y SPRI se impulsa la visibilidad del ecosistema vasco de emprendimiento y sus startups a través de diversas acciones. Entre estas acciones podría destacar la participación en ferias internacionales bajo la marca Up!Euskadi, el apoyo a las startups en misiones exteriores, la colaboración con distintos

agentes en informes y plataformas que visibilizan a nuestro ecosistema, y también la propia plataforma Up!Euskadi es una potente herramienta de posicionamiento que está a disposición de inversores de todo el mundo y está favoreciendo la identificación de oportunidades de inversión en Euskadi.

Por otro lado, dentro del Plan Estratégico Invest in Basque Country 2022-2025 existe el objetivo de propulsar y facilitar la inversión extranjera en Euskadi como estrategia de crecimiento y competitividad, mediante la captación de nuevos proyectos de inversión extranjera directa (IED) en áreas de interés y sectores prioritarios, y el desarrollo y consolidación de la inversión extranjera actualmente existente en Euskadi.

El Gobierno Vasco tiene una serie de iniciativas y programas que fomentan la atracción de inversiones con itinerarios personalizados que favorecen el acceso a servicios que se adaptan a la medida de cada proyecto.

En resumen, las instituciones públicas vascas trabajan activamente aunando esfuerzos y coordinando recursos para crear un entorno favorable para la atracción de inversiones, con el objetivo de impulsar la crea-

ción y el crecimiento de nuevas empresas en la región.

—
“Dentro del Plan Estratégico Invest in Basque Country 2022-2025 existe el objetivo de propulsar y facilitar la inversión extranjera en Euskadi como estrategia de crecimiento y competitividad”

—
¿Con qué apoyos de establecimiento pueden contar los nuevos proyectos?

Los proyectos que deciden desarrollarse en Euskadi tienen acceso a un completo itinerario de apoyo liderado por la red de BICs junto con SPRI, compuesto por diferentes servicios de alto impacto, iniciativas y programas de ayudas que acompañan el nacimiento y desarrollo de startups a lo largo de las distintas fases. De esta forma, por ejemplo tienen a su disposición programas de subvención a fondo perdido como el Ekintzaile, que cubre con hasta 60.000€ los gastos vinculados al análisis de viabilidad de las iniciati-



vas, o el programa Ekitzaile+, que cubre hasta 100.000€ durante la fase de escalado. Pero no solo cuentan con programas de subvención, también tenemos distintos instrumentos de financiación, que incluyen préstamos en condiciones beneficiosas y también fondos de inversión públicos que pueden participar y acompañar el desarrollo y escalado de estos proyectos. A su vez, estos programas se complementan con todo el servicios de tutorización de los BICs y con potentes iniciativas

dirigidas a facilitar el acceso a clientes como es la plataforma de innovación abierta BIND, que conecta a startups con grandes empresas de referencia mundial implantadas en Euskadi, pymes líderes en su sector y con sociedades públicas.

¿Qué otros frentes considerarías esenciales y os gustaría abordar a nivel público?

Son diversos los ámbitos de trabajo en los que estamos trabajando con el fin fortalecer el ecosistema, mantenemos la apuesta de fortalecer el ecosistema como palanca de competitividad y generación de tejido industrial. Por destacar algunos, podríamos mencionar tres líneas de trabajo en las que estamos incidiendo especialmente.

1. Promover y acelerar la creación de spin-offs desde los agentes de I+D

Desde el Departamento de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente del Gobierno Vasco buscamos promover y acelerar la creación de proyectos empresariales de alto impacto, basados en la tecnología generada por nuestros agentes de I+D.

Los proyectos basados en alta tecnología conllevan un mayor potencial de impacto y una transformación productiva superior en cuanto a creación de empleo y facturación, la internacionalización, la atracción de inversión y la financiación.

Sin embargo, son proyectos que presentan una mayor dificultad en su concreción, lanzamiento y consolidación y un alto riesgo percibido que dificulta la obtención de financiación y atracción de talento.

El año pasado hemos lanzado la nueva iniciativa Basque Tek Ventures liderada por SPRI, en colaboración con BRTA, Gestión Capital Riesgo País Vasco y la red de BICs de Euskadi, buscando complementar y reforzar el trabajo que vienen haciendo los agentes de I+D y el ecosistema de emprendimiento, e incidiendo positivamente en los aspectos críticos del proceso de creación de nuevas empresas de base tecnológica (NEBTs).

Basque Tek Ventures es un excelente ejemplo de iniciativa interinstitucional que busca capitalizar y poner en valor distintos servicios de apoyo para acelerar la comercialización de las tecnologías más prometedoras y la creación de nuevo tejido empresarial a través de un proceso tutelado de "Venture Building", un itinerario tutelado para la creación y aceleración de nuevas startups tecnológicas.

La iniciativa cuenta con un nuevo fondo público de transferencia tecnológica gestionado por Gestión de Capital Riesgo del País Vasco que invierte y acompaña a las nuevas empresas, aportando la financiación necesaria para atravesar el denominado "valle de la muerte", periodo de alto riesgo e incertidumbre para las empresas emergentes.

2. Apoyar el intraemprendimiento:

En el mundo actual, cada vez más competitivo y cambiante, las empresas deben estar atentas a las nuevas oportunidades de negocio y a las demandas del mercado. Por ello, buscamos fomentar y apoyar el intraemprendimiento para que las empresas puedan aprovechar el talento interno, identificar oportunidades de negocio y adaptarse a los cambios del mercado de manera ágil.

La Iniciativa de Apoyo al Intraemprendimiento, liderada por el Gobierno Vasco y SPRI, se dirige al ecosistema emprendedor y a las empresas con el objetivo de apoyar proyectos innovadores o tecnológicos en procesos de diversificación que contribuyan a generar nueva actividad económica, nuevas líneas de negocio y/o nuevas empresas.

De esta forma, hemos activado y reforzado los servicios que ofrecen los BICS a las empresas emprendedoras, poniendo en marcha tres líneas de ayuda diferenciadas destinadas a fortalecer las capacidades de identificar oportunidades, configurar y poner en marcha nuevos proyectos de intraemprendimiento y financiar su desarrollo.

3. Favorecer la colaboración con startups como fuente de innovación

Las startups son una excelente fuente de innovación y creatividad. En Euskadi hemos sido pioneros lanzando en 2016 la iniciativa BIND, que ya va por su novena edición. Reforzamos nuestra apuesta por promover la conexión del tejido industrial vasco con startups como vía para innovar y acelerar su transformación digital. La plataforma de innovación abierta BIND, ya es una referencia a nivel europeo. La plataforma contempla tres iniciativas, el Acceleration Program que conecta startups con más 70 grandes empresas de referencia mundial con operaciones en Euskadi, el programa BIND SME que conecta pymes líderes con startups disruptivas mediante retos de transición digital y el programa BIND GovTech que conecta startups y sociedades públicas vascas para trabajar conjuntamente en proyectos de digitalización. A través de sus tres iniciativas, esta potente plataforma de Innovación Abierta ha acelerado más de 200 startups y desarrollado más de 300 proyectos con el triple objetivo de acelerar el desarrollo de las startups en el ecosistema industrial vasco, promover la transformación digital de las empresas y entidades públicas y posicionar a Euskadi como hub de emprendimiento industrial avanzado.

Metodología y fuentes de datos

ecosistemaStartup

Fuente de datos: Ecosistema Startup

Los datos obtenidos sobre las empresas tecnologías de Euskadi han sido obtenidos de la plataforma de datos Ecosistema Startup, la mayor base de datos de startups, inversores y business angels de España.

Una herramienta que permite analizar más de 7.000 compañías tecnológicas españolas y conocer datos relevantes como fundadores, sectores a los que pertenecen, tipos de empresas, ODS que cumplen, año de fundación de las compañías, y un largo etcétera de informaciones.



Validación de datos con el Registro mercantil

Trimestralmente los datos de Ecosistema Startup son validados con el Registro Mercantil gracias al acuerdo del diario El Referente con INFORMA, plataforma de datos líder en el suministro de Información Comercial, Financiera, Sectorial y de Marketing de empresas y empresarios.

Gracias al acuerdo con INFORMA, obtenemos datos exactos de facturación anual (presentación de cuentas en el registro mercantil), empleados y situación de las compañías, conociendo el estado de vida de las compañías y cerrando todas aquellas empresas que cierran o se han extinguido.



Informe nacional de empresas tech España 2024

El Referente ha publicado este año 2024, un informe nacional que incluye los datos principales vinculados al mundo de la innovación y las startups en España.

Un informe consta de seis bloques principales que vertebran dicho documento: impacto regional, impacto sectorial, impacto económico y de inversión, impacto vinculado al género, especial startups y especial scaleups, las últimas secciones englobadas en el apartado empresas tech. El informe ha sido apoyado por más de 10 compañías entre las que destacan ENISA o Patio Campus y el propio Up!Euskadi.



Rol de Up Euskadi!

Up!Euskadi en colaboración con el diario El Referente ha elaborado este informe gracias a las fuentes de datos de ambas organizaciones, las cuales han puesto en común para elaborar el primer informe regional de Euskadi, que recoja todos los datos regionales del ecosistema tecnológico.

Entre los datos relevantes del informe destacan empleabilidad e impacto económico de las empresas tech en la región, polos de innovación de Euskadi, las principales operaciones de inversión o los sectores productivos predominantes.

Pais Vasco

Metología del informe

El informe incluye:



Se incluye únicamente empresas constituidas en **territorio nacional** código de identificación fiscal (CIF)



Las empresas han sido **validadas por el Registro Mercantil**, validando la situación de las mismas y descartando las extinguidas, liquidadas...

INFORMA

= / > 2010

Solo se incluyen **empresas con el año de constitución igual o posterior al año 2010**, salvo excepciones puntuales



Se establecen **tres tipologías de empresa** (startup, scaleups y pyme) tomando como criterios de clasificación la facturación anual y los años de vida.



La ubicación de las empresas se realiza **en base a la dirección fiscal**, dato obtenido del registro mercantil vía INFORMA

ecosistemaStartup

Datos obtenidos y actualizados de la plataforma Ecosistema Startup **hasta el 1 de junio de 2024**

Que es una Startup / Scaleup / PYME



Startup

- Empresas de **nueva creación**
- Desarrollan un proyecto de **emprendimiento innovador**
- Máximo **5 años de antigüedad***
- **Sede social en España**
- Al menos **60%** de la plantilla con **contrato laboral en España**
- No cotizar en **ningún mercado regulado**
- Volumen de negocio **inferior a los 10M€**
- Modelo de **negocio escalable**
- **No surgir de fusión**, escisión o transformación de empresas que no tengan consideración de startups
- **No haberse fusionado** ni vendido la mayoría de su capital a otra empresa

**7 años en el caso de los sectores Biotech, Industria, Energía y otros (especificar)*



Scaleup

- Empresas de **nueva creación e innovadoras**
- Desarrollan un proyecto de **emprendimiento innovado**
- Máximo **5 años de antigüedad***
- **Sede social en España**
- Al menos **60%** de la plantilla con **contrato laboral en España**
- No cotizar en **ningún mercado regulado**
- No surgir de fusión, escisión o transformación de empresas que no tengan consideración de startups
- **No haberse fusionado** ni vendido la mayoría de su capital a otra empresa
- Crecimiento anual superior a un **20% en facturación** o número de personas empleadas (a lo largo de los tres ejercicios anteriores)

**7 años en el caso de los sectores Biotech, Industria, Energía y otros (especificar)*



PYME

- **Máximo 250 empleados** en plantilla
- Facturación entre los **10M€ y los 50M€**
- No tiene por qué tener una naturaleza tecnológica o digital
- No tiene por qué aportar innovación a un sector o industria
- **Sede social en España**

ecosistemaStartup

Informe Empresas
Tech e Innovadoras.
España 2024

ElReferente
CONECTANDO EL ECOSISTEMA DE LAS STARTUPS

Up!Euskadi
BASQUE COUNTRY