



OTROS
DOCUMENTOS

2023



El ecosistema de *startups* en Portugal

Oficina Económica y Comercial
de la Embajada de España en Lisboa

Este documento tiene carácter exclusivamente informativo y su contenido no podrá ser invocado en apoyo de ninguna reclamación o recurso.

ICEX España Exportación e Inversiones no asume la responsabilidad de la información, opinión o acción basada en dicho contenido, con independencia de que haya realizado todos los esfuerzos posibles para asegurar la exactitud de la información que contienen sus páginas.

icex



OTROS
DOCUMENTOS

24 de noviembre de 2023
Lisboa

Este estudio ha sido realizado por
Alba Morales Ferrera

Bajo la supervisión de la Oficina Económica y Comercial
de la Embajada de España en Lisboa

<http://portugal.oficinascomerciales.es>

Editado por ICEX España Exportación e Inversiones, E.P.E.

NIPO: 114-23-011-6



Índice

1. Introducción	5
2. El ecosistema portugués de <i>startups</i>	7
2.1. Introducción	7
2.2. Coyuntura actual	7
2.3. Ecosistema para la creación de <i>startups</i> en Portugal	8
2.4. Distribución geográfica y sectorial	10
2.5. Posicionamiento internacional	11
2.5.1. <i>StartupBlink Ranking</i>	11
2.5.2. <i>Global Innovation Index</i>	12
2.6. Casos de éxito en Portugal	13
3. Principales operadores del sector	17
3.1. Corporaciones	17
3.2. Talento	19
3.3. Conocimiento	20
3.4. Aceleradoras	21
3.5. Política, regulación e incentivos	23
3.6. Capital riesgo	25
4. Marco legislativo	27
4.1. Ley n.º 21/2023, de 25 de mayo	27
4.2. Ley n.º 18/2022, de 25 de agosto	28
4.3. Incentivos	28
4.3.1. Plan de Recuperación y Resiliencia Nacional	29
4.3.2. Portugal 2030	29
4.3.3. PNI 2030	30
4.3.4. SIFEDE	30
4.4. Visa Tech	31
4.5. <i>Startup Visa</i>	31
4.6. Propiedad Intelectual	32
4.6.1. ¿Cómo registrar una marca en Portugal?	32
5. Oportunidades	34
5.1. Capacitación Digital de las Empresas:	34
5.2. Transición Digital de las Empresas	34
5.3. Catalización de la Transición Digital de las Empresas	35
6. Información práctica	36
6.1. Eventos y conferencias	36





6.2. Espacios de *coworking*

icex

1. Introducción

El ecosistema de *startups* en Portugal ha experimentado un **crecimiento** significativo en los últimos tiempos con el surgimiento de siete unicornios en los últimos siete años. Factores como el aumento de inversores, tanto nacionales como internacionales, han contribuido a este desarrollo. Además, se destaca la influencia positiva de programas gubernamentales y organizaciones de apoyo que brindan asesoramiento y recursos para nuevas empresas. Actualmente, se identifican alrededor de **3.880 *startups* y *scaleups*** que emplean a alrededor de 69.000 personas y obtuvieron una facturación de **34.700 M€**.

En cuanto al **marco legislativo**, la [Ley n.º 21/2023](#), de 25 de mayo, establece el régimen aplicable a las *startups* y *scaleups*. Más adelante se detallan los aspectos más relevantes de esta ley. Por otro lado, la [Ley n.º 18/2022](#), de 25 de agosto, modifica el régimen jurídico de entrada, permanencia, salida y expulsión de extranjeros del territorio nacional, que puede encontrarse en este estudio.

Portugal está experimentando una **transición digital** significativa, generando oportunidades para *startups* en áreas como la Industria 4.0 y el comercio digital. Portugal ocupa el puesto 25.º en Entorno Político y el 35.º en Instituciones para el año 2023, según el [Índice Global de Innovación](#). En este contexto, se mencionan los incentivos gubernamentales disponibles, como el Programa de Recuperación y Resiliencia Nacional (PRR), Portugal 2030 y el Plan Nacional de Inversiones 2030 (PNI). Además, programas específicos también nombrados en este apartado, como *Tech Visa* y *Startup Visa*, facilitan la contratación de talento y la llegada de emprendedores extranjeros.

Abordando las **oportunidades** del sector, se presentan algunas de ellas, como son:

- La capacitación Digital de las Empresas: con una inversión de 100 M€.
- Transición Digital de las Empresas: con inversión de 450 M€.
- Catalización de la Transición Digital de las Empresas: con una inversión de 100 M€.

El informe clasifica a los principales **operadores** en categorías como entidades de inversión, empresas aceleradoras/incubadoras y asociaciones empresariales. En el estudio pueden encontrarse las tablas donde se detalla información sobre estos operadores. Además, se incluye, una lista de empresas que ofrecen **espacios de *coworking***, resaltando los beneficios de flexibilidad y colaboración en un entorno propicio para la innovación y el emprendimiento.

Se destaca la importancia de asistir a eventos para la ampliación de redes y el seguimiento de las últimas tendencias tecnológicas, como la **feria Web Summit** celebrada anualmente en Lisboa, y uno de los principales eventos tecnológicos en Europa. Para ello, [ICEX](#) junto con Red.es lanza una convocatoria de participación conjunta a través de un Pabellón España.



A pesar de la evolución positiva del ecosistema de *startups* en Portugal, el país aún tiene desafíos que afrontar. La reforma busca fortalecer la resiliencia económica y social, abordar los impactos de la pandemia y aprovechar las oportunidades de la revolución digital. Las inversiones presentan una oportunidad para acelerar la digitalización de la economía y abordar el desempleo. Portugal busca ser un país competitivo, innovador y cohesionado en la era digital, proporcionando un terreno fértil para el ecosistema de *startups*.

icex

2. El ecosistema portugués de *startups*

2.1. Introducción

Este estudio tiene como propósito dar una visión general del ecosistema de *startups* en Portugal. Para ello, se abordarán a lo largo del mismo diferentes áreas temáticas relacionadas con el emprendimiento en el país luso. La finalidad del estudio es servir de base a aquellas empresas o personas que buscan dar respuesta a las preguntas sobre qué está ocurriendo en materia de *startups* en Portugal y quiénes son los principales operadores en el mercado.

Con este fin, se expone la situación de partida en la que se encuentra el país, haciendo referencia al número de compañías emergentes creadas, los sectores con mayor peso de cada distrito y la tendencia general. De igual manera, se analiza la posición de Portugal en diferentes clasificaciones internacionales en materia de emprendimiento y se elabora una lista de compañías emergentes que han sido constituidas en los últimos años.

Seguidamente, se clasifica a los principales operadores del sector en las siguientes categorías: entidades de inversión, empresas aceleradoras/incubadoras y asociaciones empresariales, para brindar una visión global de cada una de ellas y realizar un listado de algunas de las compañías que las integran.

En tercer lugar, se incluye una breve descripción de cuestiones de índole política, de regulación e incentivos y se citan los principales programas para profundizar en la materia.

Finalmente, se incorpora un apartado en el que se recogen diferentes cuestiones prácticas que atañen al mundo del emprendimiento, como son los eventos celebrados en el país en torno a esta materia o los principales medios de comunicación que recopilan información al respecto.

2.2. Coyuntura actual

En la última década, el ecosistema de *startups* en Portugal ha experimentado una notable evolución, reflejada en el surgimiento de siete unicornios, una media de uno por año en los últimos 7 años. Este avance ha situado a Portugal como un punto de referencia en innovación a nivel global, combinando un destino turístico con un país con un vasto potencial para negocios innovadores.

En la actualidad, Portugal ha captado la atención de personas extranjeras y es ampliamente reconocido por ser uno de los países europeos con una sobresaliente calidad de vida, niveles de seguridad óptimos, un clima agradable y una ubicación geográfica favorable. Portugal ha experimentado una transformación significativa, pasando de ser casi exclusivamente un destino



turístico a un país con un inmenso potencial para empresas innovadoras, especialmente después de ser anfitrión de la Web Summit, un evento que situó a Portugal en el radar de los inversores. Entre sus principales fortalezas se encuentran el talento de alta calidad, instituciones educativas de primer nivel y la capacidad de atraer tanto talento como inversión extranjera.

En cuanto al emprendimiento de *startups* en Portugal actual, el país ha experimentado un crecimiento notorio en este ámbito. Una *startup* es un término que se utiliza para describir una empresa o proyecto de reciente creación, con un enfoque innovador y un gran potencial de crecimiento, especialmente en el ámbito tecnológico. Estas empresas suelen estar en sus primeras etapas de desarrollo y buscan introducir soluciones novedosas en el mercado.

Se ha observado en Portugal un aumento en la creación de nuevas empresas tecnológicas con un impulso significativo gracias a inversores que cuentan con una cantidad considerable de recursos líquidos. Además de ello, cuenta con recursos, talento y una trayectoria destacada en la atracción de emprendimientos exitosos a nivel mundial. Esto posiciona a Portugal como un país con un considerable potencial para el desarrollo emprendedor en los sectores de las tecnologías digitales.

El entorno empresarial en Portugal ha mejorado mucho a lo largo de los años, el país ha empezado a crear un clima favorable para la iniciativa empresarial, la inversión extranjera y los nómadas digitales, que se detallan en el capítulo 3 de este estudio. Debido al relativamente bajo coste de la vida en comparación con otros países de su entorno, el buen tiempo y las sólidas infraestructuras, Lisboa se sitúa entre los destinos más atractivos para los nómadas digitales, los expatriados y los empresarios con un estilo de vida.

2.3. Ecosistema para la creación de *startups* en Portugal

El ecosistema para la creación de *startups* en Portugal ha experimentado un crecimiento significativo en los últimos años, y se caracteriza por varios factores que favorecen el desarrollo y la prosperidad de nuevas empresas. Los aspectos clave incluyen:

- **Inversión y financiación:** aumento en la disponibilidad de inversores, tanto nacionales como internacionales, que están dispuestos a respaldar *startups* con un alto potencial de crecimiento. La financiación se ha convertido en un impulsor clave para el establecimiento y crecimiento de nuevas empresas.
- **Infraestructura de apoyo:** desarrollo de programas gubernamentales y organizaciones de apoyo que brindan asesoramiento, mentoría y recursos a emprendedores. Estos programas ayudan a las *startups* a superar desafíos y a acceder a las herramientas necesarias para tener éxito.
- **Talento:** la presencia de talento cualificado es esencial para el éxito de las *startups*. Portugal ha trabajado en desarrollar y atraer profesionales capacitados en áreas clave como tecnología, ingeniería y diseño.

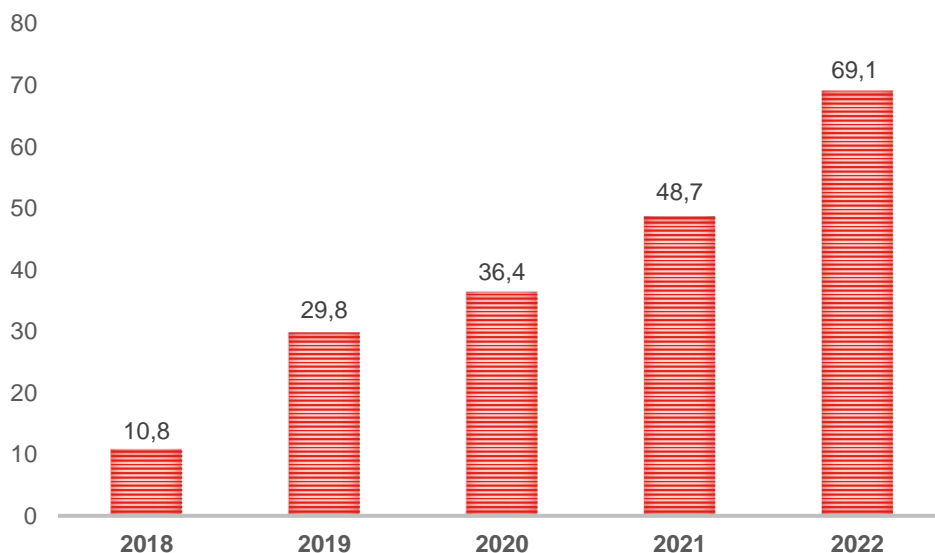
- **Espacios de innovación y *coworking*:** existencia de espacios de trabajo colaborativo y centros de innovación donde se facilita la interacción entre emprendedores, fomenta la colaboración y proporciona un entorno propicio para el intercambio de ideas y conocimientos.
- **Condiciones favorables para empresas tecnológicas:** Portugal cuenta con una infraestructura digital avanzada y conectividad eficiente.
- **Éxito en el emprendimiento:** el historial de éxitos de *startups* portuguesas anteriores crea un ambiente positivo y demuestra la viabilidad y el potencial de crecimiento en el país.
- **Colaboración con instituciones académicas:** colaboración con universidades y otras instituciones académicas que proporciona acceso a investigación innovadora, así como a talento joven y motivado.

En conjunto, estos elementos contribuyen a formar un ecosistema emprendedor dinámico en Portugal, que impulsa la creación y el crecimiento de *startups* en diversas industrias, con un enfoque especial en las tecnologías digitales.

Según el IDC Report *Startups*, en 2022 se identifican alrededor de 3.880 *startups* y *scaleups*¹ que emplean a alrededor de 69.000 personas y obtuvieron una facturación de 34.700 millones de euros.

EVOLUCIÓN DEL NÚMERO DE EMPLEADOS

En miles de personas



Fuente: Elaboración propia a partir de datos de “Portuguese *Startup* & Entrepreneurial Ecosystem Report, 2022”.

¹ La Organización para el Comercio y el Desarrollo Económico (OCDE) considera *scaleups* a las compañías que llevan tres años seguidos creciendo por encima del 20 % anual en facturación o en número de empleados.

2.4. Distribución geográfica y sectorial

Portugal es una puerta de entrada al mercado europeo y también a la comunidad de países de habla portuguesa. Es fundamental para las rutas internacionales más importantes hacia Europa, África y América. Está a sólo 1 h 15 en avión de Madrid, 2 h 30 de París y Londres, 3 h de Roma y 4 h de Berlín.

Lisboa y Oporto son los principales centros empresariales, aunque cada vez más ciudades portuguesas están atrayendo la atención internacional. Portugal cuenta con seis ciudades entre las 1.000 primeras de la clasificación mundial de *StartupBlink Ranking* y cuenta con una gran actividad de empresas emergentes.

El ecosistema de las *startups* portuguesas tiene mayor presencia en los sectores del *marketing* y ventas, comercio electrónico y minorista, y en *software* y datos.

Las ciudades de Portugal que se encuentran en la citada [lista](#) son:

MEJORES CIUDADES PARA LAS *STARTUPS* EN PORTUGAL

Clasificación nacional

Puesto en el ranking nacional	Districtos
1	Lisboa
2	Porto
3	Braga
4	Coimbra
5	Leiria
6	Aveiro

Fuente: Elaboración propia a partir de datos de *StartupBlink* (2023).

En 2023, Lisboa se sitúa como la ciudad portuguesa mejor clasificada en el *ranking* nacional del ecosistema de *startups*, siendo el sector del *Marketing* y Ventas el más fuerte.

Oporto es el segundo ecosistema de Portugal, con una puntuación total 6 veces superior a la de Braga (3.^a de Portugal) y figura entre las 100 mejores ciudades del mundo para las *fintech*.

Leiria ha subido 2 puestos en el panorama nacional y sustituye a Aveiro como quinto ecosistema mejor clasificado del país.

2.5. Posicionamiento internacional

2.5.1. *StartupBlink* Ranking

La posición internacional de Portugal de conformidad con la clasificación publicada por [StartupBlink](#), empresa referente en materia de información sobre ecosistemas de emprendimiento, experimentó un aumento en 2023. Portugal subió 2 puestos en la lista con respecto al año anterior, superando a Brasil. Se sitúa en el puesto 26.º, por lo que se encuentra entre los 30 mejores ecosistemas de *startups* del mundo.

En cuanto al posicionamiento internacional de Lisboa como ciudad, se desarrolló considerablemente, puesto que ganó 21 puestos en el Índice Global de Ecosistemas de *StartupBlink* Ranking. Actualmente se encuentra en el puesto 62.º, habiendo registrado la mejora más significativa entre las 65 primeras ciudades del mundo. Además, se encuentra en el *top* de las 20 mejores [ciudades europeas](#) para el ecosistema de *startups*, habiendo avanzado 9 puestos hasta el 16.º, desplazando a Cambridge (Reino Unido). En la Unión Europea, Lisboa mejoró 6 puestos hasta el 12.º, superando a Milán, Viena, Bruselas y Praga.

Por su parte, Oporto, sin embargo, ha registrado un descenso de 11 puestos, hasta el 147.º a escala mundial, y de 4 a escala regional, hasta el 29.º en la UE. Leiria ha subido 326 puestos hasta el 639.º a escala mundial.

MEJORES CIUDADES PARA LAS *STARTUPS* EN PORTUGAL

Clasificación internacional

Clasificación nacional	Distritos	Clasificación mundial	Cambio clasificación mundial
1	Lisboa	62	↑ 21
2	Oporto	147	↓ 11
3	Braga	424	↑ 8
4	Coimbra	557	↓ 116
5	Leiria	639	↑ 326
6	Aveiro	739	↓ 72

Fuente: Elaboración propia a partir de datos de *StartupBlink* (2023).

En lo tocante a la posición de Portugal en el *ranking* mundial por los sectores, se sitúa como el 17.º país en *Marketing* y Ventas con 158 *startups*, en el puesto 18.º en Comercio electrónico y Minorista con 49 nuevas empresas y es el 21.º en *Software* y Datos, con 44 nuevas empresas.



El entorno empresarial en Portugal ha mejorado mucho a lo largo de los años, habiendo el país empezado a crear un clima favorable para la iniciativa empresarial, la inversión extranjera y el trabajo en remoto. Debido al menor coste de vida en comparación con otros centros metropolitanos en países europeos, el buen tiempo y las sólidas infraestructuras, Lisboa se sitúa entre los destinos más atractivos para los nómadas digitales y los expatriados.

Uno de los aspectos más destacados de los ecosistemas portugueses reside en la disponibilidad de talento en el ámbito de la ingeniería y la disponibilidad de hablantes de inglés. Además, Portugal brinda una serie de ventajas para los residentes no europeos que desean emprender en el país. A modo de ejemplo, existen diversas vías para obtener autorización de trabajo o establecer una empresa a través de instrumentos como la *Startup Visa*, la *Tech Visa* o el Programa de Residencia No Habitual (NHR). Además, gracias a su régimen fiscal de Residentes No Habituales (RNH) y para nómadas digitales, y a las políticas fiscales que favorecen las criptomonedas, Portugal se establece como un destino aún más atractivo para emprendedores interesados en el ámbito de las finanzas descentralizadas.

2.5.2. *Global Innovation Index*

La [Organización Mundial de la Propiedad Intelectual](#) (OMPI), organismo de la ONU especializado en la materia, publica anualmente un informe en el que mide cuáles son las economías más innovadoras del mundo, clasificando los resultados de innovación de 132 economías, destacando los puntos fuertes y débiles de la innovación. Esta ratio posiciona y clasifica los diferentes países en función de 80 parámetros relacionados con el desarrollo de patentes y activos inmateriales, innovación y desarrollo tecnológico. En 2023, el [Índice Global de Innovación](#) sitúa a Portugal entre las 30 economías más innovadoras del mundo.

[Portugal](#) ha subido dos puestos en el Índice Global de Innovación (GII) 2023, situándose en el 30.º lugar entre las 132 economías mundiales, por detrás de España (29.º). Según el informe, los puntos fuertes de la economía portuguesa son la diversidad de la industria nacional, el porcentaje de PIB invertido en *software* y los artículos científicos o técnicos publicados en el país.

EVOLUCIÓN DEL ÍNDICE GLOBAL DE INNOVACIÓN (GII) DE PORTUGAL

Periodo de 2020 a 2023

Año	Posición GII Portugal
2020	31
2021	31
2022	32
2023	29

Fuente: Elaboración propia a partir de datos de *StartupBlink* (2023).



Entre las economías europeas, Portugal obtuvo resultados superiores a la media en las siguientes categorías: Producción Creativa, Capital Humano e Investigación, Instituciones. En estos ámbitos, Portugal ocupa respectivamente los puestos 19.º, 23.º y 35.º de la clasificación mundial.

En cuanto a Infraestructuras, ocupa el puesto 45.º, el 42.º en Sofisticación de Mercados, el 34.º en Sofisticación Empresarial y el 32.º en Producción de Conocimiento y Tecnología.

El Índice Global de Innovación evalúa la economía mundial en función de sus capacidades de innovación, destacando sus puntos fuertes y débiles. La evaluación examina 80 indicadores, desde el gasto en educación y la financiación de nuevas empresas hasta la exportación de servicios culturales, creativos y tecnológicos.

Los principales puntos fuertes de Portugal en materia de innovación son la diversificación de la industria nacional (puesto 1.º), el gasto en *software* en % del PIB (puesto 6.º) y en términos de producción científica y técnica por 1.000 millones de euros de PPA (Paridad del Poder Adquisitivo) del PIB (puesto 8.º). Este puesto podría indicar una fortaleza en investigación y desarrollo científico y tecnológico del país.

Por decimotercer año consecutivo, el primer puesto es para Suiza. Le siguen Suecia, Estados Unidos, Reino Unido, Singapur, Finlandia, Países Bajos, Alemania, Dinamarca y Corea del Sur.

2.6. Casos de éxito en Portugal








En los últimos años, el ecosistema emprendedor ha experimentado un notorio crecimiento en el país luso, generando un ecosistema caracterizado por una amplia diversidad de empresas y un atractivo económico destacado. El impulso del ecosistema europeo de *startups* es palpable, y Portugal sigue desempeñando un papel en esta historia de crecimiento.

En las tablas siguientes, se describen las principales *startups* y unicornios en Portugal, con el objetivo de mostrar ejemplos significativos del ecosistema portugués.

En primer lugar, se identifican siete *startups* que han llegado a unicornio en Portugal, recogidas en *StartupBlink*. Hoy en día, sólo **Feedzai** mantiene su sede en Portugal.

EMPRESAS UNICORNIOS EN PORTUGAL

Clasificación por año en que alcanza la categoría Unicornio



Unicornio	Año Unicornio	Distrito	Sector	Descripción
 Farfetch	2017	Oporto	<i>E-commerce</i>	Plataforma internacional para la moda de lujo, conectando creadores, curadores y consumidores
 Outsystems	2018	Lisboa	<i>Software & Data</i>	Plataforma de desarrollo de aplicaciones
 Talkdesk	2018	Lisboa	<i>Software & Data</i>	Plataforma de <i>contact center</i> en la nube
 Sword Health	2021	Oporto	<i>Health</i>	Plataforma para la atención médica que brinda fisioterapia virtual y digital
 Feedzai	2021	Oporto	<i>Fintech</i>	Plataforma para la gestión de riesgos en transacciones, basada en <i>Big Data</i> e inteligencia artificial
 Remote	2021	Lisboa	<i>Fintech</i>	Plataforma para la gestión de recursos humanos a nivel internacional
 Anchorage	2021	Oporto	Crypto	Plataforma de criptomonedas regulada que ofrece a las instituciones servicios financieros integrados y soluciones de infraestructura

Fuente: Elaboración propia a partir de datos de *StartupBlink* (2023).

En segundo lugar, se clasifican las *startups* más notables o interesantes del país, según la fuente [Seedtable](#), que ofrece una selección de las empresas emergentes más destacadas, teniendo en cuenta criterios como el número de empleados o el crecimiento económico. Las clasificaciones se calculan utilizando la puntuación Seedtable. Dicha puntuación va de 1 a 100 y utiliza datos cuantitativos y cualitativos para indicar el impulso de una empresa. Una puntuación cercana a 100 sugiere que sería interesante monitorear las actividades de la empresa. Las empresas destacadas tienen una puntuación cercana a 100.











STARTUPS DESTACADAS DE PORTUGAL






	Startup	Distrito	Sector	Descripción
	ScorePlay	Lisboa	Media & Entertainment	Sistema operativo multimedia para deportes basado en inteligencia artificial
	Codacy	Lisboa	Software & Data	Herramienta de revisión de código automatizada
CASAFARI	Casafari	Lisboa	Fintech	Software inmobiliario para profesionales del sector

Fuente: Elaboración propia a partir de datos de Seedtable (2023).

Por último, se presentan otras *startups* de Portugal que resultan interesantes:

OTRAS STARTUPS DE PORTUGAL

	Startup	Distrito	Sector	Descripción
	Infraspeak	Oporto	Hardware & IoT	Plataforma inteligente de gestión del mantenimiento. Proporciona <i>software</i> de gestión de instalaciones que agiliza y simplifica el proceso de registro y transmisión de la información
	HiJiffy	Lisboa	Software & Data	Inteligencia artificial conversacional para hoteles
sensei	Sensei	Lisboa	Software & Data	Solución de pago para comercio minorista, sin pasar por caja
	Probely	Lisboa	Software & Data	Plataforma de pruebas de seguridad de aplicaciones basada en la nube
	RealFevr	Lisboa	Social & Leisure	Aplicación móvil <i>Fantasy Football</i> y mercado de vídeos de fútbol NFTs,
	Interface Labs	Lisboa	Crypto	Plataforma web3 para comunidades sociales
	MyCareforce	Lisboa	Healthtech	Plataforma que conecta a las enfermeras con los turnos disponibles
	GAM3S.GG	Lisboa	Crypto	Plataforma de juegos Web3
	Worten	Oporto	E-commerce	Marketplace multi producto

	Smartex.ai	Oporto	Hardware	Empresa de inteligencia artificial y visión por ordenador que utiliza la inspección automatizada para detectar defectos textiles
	Coverflex	Braga	Fintech	Plataforma de beneficios para empleados
	Beam	Lisboa	Fintech	Sistemas de pago para comercios minoristas
	Jscrambler	Porto	Software & Data	Solución de seguridad para la protección de JavaScript y la supervisión de páginas web en tiempo real
	Balance Labs	Lisboa	Fintech	Gestor de carteras sin custodia, proveedor de liquidez y sensor de precios

Fuente: Elaboración propia a partir de datos de Seedtable (2023).



3. Principales operadores del sector

Un ecosistema de *startups* está formado por un conjunto de actores potenciales y existentes, tales como organizaciones empresariales, centros de conocimiento, entidades reguladoras, capital riesgo... donde existen procesos empresariales que se conectan de forma formal e informal para gestionar, dirigir y gobernar el entorno empresarial y la comunidad de nuevas empresas. Un ecosistema de *startups* produce *startups* que evolucionan de forma natural según los pasos a seguir antes de convertirse en una empresa "normal o "mainstream".

Una vez descritas las principales empresas en el epígrafe anterior, a continuación, se analizan los principales operadores del sector que actúan y son claves en el ecosistema de *startups* portugués. Se clasifican en: corporaciones, talento, conocimiento, empresas aceleradoras, política, regulación e incentivos y empresas de capital riesgo, todos ellos responsables del auge del emprendimiento tecnológico de Portugal.

3.1. Corporaciones

Los grupos económicos del ecosistema portugués de *startups* conectan de forma formal e informal a las *startups*, así como ayudan a gestionar y dirigir el entorno empresarial y la comunidad. El apoyo se presta a través de innovación, acceso al mercado, acceso a la inversión, programas de formación. Las grandes corporaciones apoyan cada vez más a las *startups* y adoptan un modelo de innovación abierta para generar proyectos disruptivos y valiosos. A continuación, se clasifican algunas de las principales involucradas en el ecosistema portugués:

CORPORACIONES

	Google for Startups	Programa de Google para apoyar a <i>startups</i> de todo el mundo
	Microsoft for Startups	Programa de Microsoft para ayudar a acelerar la innovación de las <i>startups</i>
	Galp Upcoming Energies	Plataforma de innovación abierta para la transformación del sector energético, a través de la colaboración y la co-creación con emprendedores, estudiantes o <i>startups</i> en la transición sostenible hacia la descarbonización
	Nos Startup World	Concurso de ideas de diferentes ámbitos, donde se promueve el debate en temas como el <i>DeepTech</i> , 5G, ciberseguridad, entre otros
	EDP Energy Starter	Programa que conecta la innovación de las <i>startups</i> y pymes con EDP, para crear nuevas oportunidades de negocio y crecimiento, así como acelerar la transición energética. Con centros de innovación en Lisboa, Madrid, São Paulo y Houston
	Altice Innovation Award	Premio a la innovación que pretende reconocer a emprendedores y <i>startups</i> en fase de incubación (hasta tres años) y proyectos de estudiantes de máster y doctorado. Está destinado a promover y reconocer el espíritu empresarial y el talento tecnológico
	Delta Disruption 22	Programa de innovación abierta creado para impulsar soluciones disruptivas
	Mc Sonae Disrupt Retail	Programa para ayudar a las <i>startups</i> a desarrollar soluciones para comercio minorista
	Mastercard Accelerate	Programa que ayuda a <i>startups</i> y empresas emergentes, apoyándolas en todas sus fases de desarrollo y transformación, desde su entrada al mercado hasta su expansión global
	BBVA Open Innovation	Plataforma a través de la cual las unidades de negocio de BBVA y las <i>startups</i> pueden trabajar juntas para crear conexiones
	Vodafone Power Lab	Programa que apoya la innovación y el espíritu empresarial promoviendo la creación de proyectos tecnológicos y digitales. Proporciona incubación, incluyendo: tutoría por parte de empleados de Vodafone, talleres, formación, acceso a inversores y apoyo <i>Go-to-Market</i>
	Semapa Next	Programa de capital riesgo del grupo Semapa que invierte en fondos de capital riesgo y empresas de nueva creación con un potencial de crecimiento, desde la primera hasta la última fase de financiación
	Fidelidade (Grupo Fosun)	Programa de aceleración de <i>startups</i> , mediante el desarrollo de proyectos innovadores en los ámbitos de la protección personal y de la propiedad, el servicio, la salud y el ahorro



By Santander

[Santander x](#)

Iniciativa de Banco Santander para el apoyo al emprendimiento, donde ayudan a la creación y consolidación de empresas y proyectos emprendedores

Fuente: Elaboración propia a partir de datos de "Portuguese Startup & Entrepreneurial Ecosystem Report, 2022".

3.2. Talento

Portugal destaca por la competencia técnica y el dominio del idioma, en especial el inglés y el español. Además de eso, Portugal tiene el 8.º salario neto anual medio más bajo para un trabajador a tiempo completo entre los Estados Miembros de la Unión Europea: el salario mínimo para el año 2023 se sitúa en 760 €. Los programas que impulsan el talento en Portugal son los siguientes:

TALENTO



[Portugal Digital](#)

Iniciativa con carácter de Estructura cuya misión es acelerar la transformación digital del país, proyectando a Portugal en el mundo, hacia una nación digital. A través de la capacitación digital de las personas, la transformación digital de las empresas y la digitalización del Estado



[Academia Portugal Digital](#)

Plataforma que agrega cursos gratuitos, donde se puede diagnosticar competencias digitales, acceder a formación y explorar oportunidades profesionales



[Eu Sou Digital](#)

Programa de Capacitación Digital que ayuda a personas mayores a conseguir habilidades digitales con la ayuda de mentores y voluntarios



[UPskill - Digital Skills & Jobs](#)

Programa que tiene como objetivo reciclar a desempleados o subempleados en las distintas áreas de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC)



[iUP25k](#)

Concurso de ideas empresariales de la Universidad de Oporto, iniciativa para fomentar el espíritu emprendedor y la creación de nuevas empresas basadas en la explotación del conocimiento y la innovación



[Start Point](#)

Programa de la Asociación Académica de la Universidad de Minho (AAUMinho) que tiene como objetivo ayudar a los estudiantes de la Academia a construir e impulsar sus carreras, con oportunidades en las áreas de Empleo, Emprendimiento y Formación



[FCT - Fundação para a Ciência e a Tecnologia](#)

La FCT es la agencia pública nacional de apoyo a la investigación en ciencia, tecnología e innovación en todas las áreas del conocimiento. Es un instituto público de régimen especial bajo la supervisión del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Enseñanza Superior



[European Innovation Academy](#)

Programa para la formación de emprendedores tecnológicos, la Academia forma a futuros emprendedores y aceleran a las empresas para que persigan el crecimiento digital



[Poliempreende](#)

Red de instituciones de enseñanza politécnica, que promueve la cultura emprendedora, el desarrollo de la creatividad, las ideas innovadoras y valorando el conocimiento generado. Promueve el desarrollo de habilidades emprendedoras

Fuente: Elaboración propia a partir de datos de “Portuguese *Startup & Entrepreneurial Ecosystem Report, 2022*”

3.3. Conocimiento

Portugal en 2023 cuenta con 16 centros de enseñanza superior en la clasificación mundial de universidades [Times Higher Education](#), 2 más que en la clasificación de 2022. Las principales universidades portuguesas según la [Clasificación Mundial de Universidades QS 2023](#) son la Universidad de Oporto (274), la Universidad de Lisboa (335) y la Universidade Nova de Lisboa (369).

El mundo académico contribuye al desarrollo de las capacidades necesarias para fomentar el espíritu empresarial y la innovación, por lo que, se clasifican las iniciativas académicas de apoyo al espíritu empresarial en Portugal.

CONOCIMIENTO

	<p>Iscte - Instituto Universitario de Lisboa</p>	<p>Centro de desarrollo de conocimientos y transferencia de tecnología que combina las ciencias sociales y las humanidades con las tecnologías digitales</p>
	<p>Universidade Nova de Lisboa</p>	<p>Institución universitaria con investigación reconocida internacionalmente y enseñanza de calidad, localizada en Lisboa</p>
	<p>Universidade de Lisboa</p>	<p>La Universidad de Lisboa es la mayor universidad de Portugal y una de las mayores de Europa, situada en la capital del país</p>
	<p>Universidade Catolica Portuguesa</p>	<p>La Universidad Católica Portuguesa es una universidad privada portuguesa con sede en Lisboa y en Oporto</p>
	<p>Universidade do Porto</p>	<p>La Universidad de Oporto es una institución de enseñanza superior pública con sede en la ciudad de Oporto</p>
	<p>Instituto Politécnico do Porto</p>	<p>Centro de enseñanza superior pública ubicado en la ciudad de Oporto</p>
	<p>Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro</p>	<p>La Universidad de Trás-os-Montes y Alto Douro (utad) es una universidad pública situada en la ciudad de Vila Real</p>
	<p>Universidade de Aveiro</p>	<p>La Universidad de Aveiro es una universidad pública portuguesa, localizada en el distrito de Aveiro</p>

	Universidade de Coimbra	Institución portuguesa de enseñanza superior situada en la ciudad de Coímbra
	Universidade de Beira Interior	La Universidad de Beira Interior (UBI) es una institución portuguesa de enseñanza superior situada en Covilhã, en el distrito de Castelo Branco
	Universidade do Algarve	La Universidad del Algarve (UAlg) está situada en el sur de Portugal, en la ciudad de Faro, capital de la región del Algarve

Fuente: Elaboración propia a partir de datos de “Portuguese *Startup & Entrepreneurial Ecosystem Report*, 2022”.

3.4. Aceleradoras

Portugal es una puerta de entrada a la comunidad de países de habla portuguesa para las empresas españolas, está en el centro de las rutas internacionales más importantes hacia Europa, África y América. Es el 7.º país más pacífico del mundo según el [Índice Global de la Paz en 2023](#), también es el 7.º país con mejor calidad de vida según [Internations Expats Insider 2023](#).

En cuanto a las infraestructuras, Portugal se sitúa en 32.º lugar en la [Clasificación Mundial de la Competitividad](#) de las 64 economías analizadas por el IMD Business School. Además, destaca en banda ancha fija, principalmente en las redes rápidas y de alta capacidad, con coberturas superiores a la media de la UE. Sin embargo, la clasificación en conectividad ha ido cayendo, en 2021 ocupaba el puesto 15.º, debido a los precios de la banda ancha y el despliegue limitado de 5G. En 2022 ocupa el puesto 18.º en la dimensión conectividad en relación con los 27 Estados miembros según el [Índice de la Economía y la Sociedad Digitales \(DESI\)](#). Es uno de los Estados con mejores resultados en cuanto a la cobertura de banda ancha rápida (NGA) y cobertura de redes fijas de muy alta capacidad (VHCN). Asimismo, en el *Ranking* general ocupa el 15.º puesto entre los 27 Estados miembros de la UE en 2022 según el [Índice de la Economía y la Sociedad Digitales \(DESI\)](#), habiendo subido una posición desde 2021.

Entre los servicios ofrecidos por las incubadoras se encuentran: espacios de *coworking*, eventos y *networking*, red de mentores, apoyo financiero, apoyo estratégico al modelo de negocio, servicios de apoyo al prototipado, *marketing*, comunicación, asesoría jurídica y de aceleración. A continuación, se indican algunos actores claves en el ecosistema portugués.

ACELERADORAS

	Startup Lisboa	Aceleradora que apoya la creación de empresas y sus primeros años de actividad. Pone a disposición de los emprendedores un espacio de oficinas, así como una estructura de apoyo: tutorías, asociaciones estratégicas y ventajas, acceso a inversiones, actividades de <i>networking</i> y una comunidad basada en el conocimiento y el intercambio
	Portugal FinLab	Programa que apoya el desarrollo de soluciones innovadoras en <i>Fintech</i> y áreas relacionadas a través de la cooperación. Es un canal de comunicación entre los innovadores y las autoridades reguladoras portuguesas. A través de él, las Autoridades proporcionan directrices a los Participantes sobre cómo navegar y operar en el sistema regulatorio
	Finetch House	Iniciativa para crear un ecosistema donde empresas dedicadas al <i>Fintech</i> , RegTech, InsurTech y Ciberseguridad en Portugal, que les permita interactuar con reguladores, legisladores, consultores, bancos, inversores y otras entidades relevantes
	Beta-i - Collaborative Innovation	Consultoría de innovación donde expertos en acelerar la innovación, impulsan el crecimiento empresarial, la eficiencia operativa y la competitividad
	Startup Leiria	Aceleradora que ayuda a implantar una red de innovación técnica con diversos servicios y proyectos en el distrito de Leiria. Apoyo al desarrollo de emprendedores y empresas, desde la fase de idea en adelante. Favorece al desarrollo de proyectos que den respuesta a problemas sociales y medioambientales
	Startup Juventude	Iniciativa estratégica para apoyar y estimular el emprendimiento juvenil, uno de sus vectores estratégicos de actuación con vistas a la integración de los jóvenes en la vida laboral y profesional
	Startup Madeira	Aceleradora del distrito de Madeira que actúa como punto de contacto del ecosistema emprendedor regional, apoyando la creación y el desarrollo de proyectos empresariales con potencial innovador. Su principal estrategia es la incubación de empresas, programas de ideación y aceleración y el apoyo continuo a los emprendedores regionales
	Startup Braga	<i>Hub</i> de innovación que se dedica a apoyar proyectos con alto potencial emprendedor y ambiciones globales en el distrito de Braga. Trabajan para promover y desarrollar un ecosistema emprendedor y para crear, acelerar e incubar <i>startups</i>
	Blue Bio Value	Programa destinado a acelerar las soluciones marinas de base biológica para su aplicación en diferentes industrias del mercado mundial, utilizando innovaciones biotecnológicas y de base científica y ayudando al mismo tiempo a afrontar importantes retos sociales

	Indico Founders Program	<p>Programa impulsado por <i>Google for Startups</i>, destinado para fundadores en la etapa de pre-semilla y en las siguientes etapas. Proporciona acceso a capital, tutoría, talento e infraestructura</p>
	Unicorn Factory Lisboa	<p>Plataforma de programas y <i>hubs</i>, para apoyar a <i>startups</i> y <i>scaleups</i> en la creación de productos y modelos de negocio disruptivos</p>
	Portugal Fintech	<p>Aceleradora de <i>startups</i>, reúne a las principales partes interesadas del sector, desde fundadores, inversores, reguladores y académicos, hasta operadores tradicionales de banca, consultoría de seguros y bufetes de abogados. Cuyo objetivo es crear las mejores condiciones para el desarrollo del ecosistema <i>fintech</i></p>
	UPTEC - Parque de Ciência e Tecnologia	<p>Aceleradora que promueve el contacto entre empresas, <i>startups</i>, centros de innovación y la comunidad científica. Acercando el mundo académico al empresarial, desempeña un papel importante en la promoción de iniciativas y programas que impulsen las sinergias y la innovación</p>
	Fábrica de Startups	<p>Aceleradora de empresas que tiene como objetivo crear en Portugal nuevas <i>startups</i> orientadas al mercado global. Desarrolla programas de aceleración diseñados para apoyar el proceso de creación, validación e internacionalización de <i>startups</i></p>
	Madan Parque de Ciência	<p>Asociación Parque Científico y Tecnológico de Almada, Setúbal (Lisboa). Incubadora de base tecnológica cuyo papel es de facilitador y acelerador para las empresas inquilinas. El objetivo principal es estimular la creación de NEBTs (<i>New Technology Based Firms</i>) de diversas áreas científicas, beneficiándose de la proximidad física a "FCT-UNL" ("Facultad de Ciencias y Tecnología - Universidad NOVA de Lisboa")</p>

Fuente: Elaboración propia a partir de datos de "Portuguese Startup & Entrepreneurial Ecosystem Report, 2022".

3.5. Política, regulación e incentivos

En los últimos años, el Gobierno ha mostrado entusiasmo por promover y fomentar el ecosistema de las *startups*, donde se han tomado varias medidas para apoyar su desarrollo.

Portugal ocupa el puesto 25.º en Entorno Político y el 35.º en Instituciones para el año 2023, según el [Índice Global de Innovación](#). Igualmente, ocupa en Eficiencia del Gobierno el puesto 43.º de las 64 economías analizadas en 2023, según la [Clasificación Mundial de la Competitividad](#). Este índice refleja la percepción de la calidad de los servicios públicos, la calidad de la función pública y su grado de independencia de las presiones políticas, la calidad de la formulación y aplicación de las políticas y la credibilidad del compromiso del gobierno con dichas políticas.

El apoyo a la creación de *startups* es importante, ayudarlas a convertirse en un importante contribuyente a la economía es clave para el ecosistema. Para ello existen en Portugal varios programas e incentivos que se muestran en la siguiente tabla:

POLÍTICA, REGULACIÓN E INCENTIVOS

	<p>Portugal 2030</p>	<p>Programa que materializa el Acuerdo de Asociación establecido entre Portugal y la Comisión Europea, que fija los principales objetivos estratégicos para la ejecución, entre 2021 y 2027</p>
	<p><i>Tech Visa</i></p>	<p>Programa que garantiza que el personal altamente cualificado de fuera de la Unión Europea pueda acceder de forma simplificada a los puestos de trabajo creados por las empresas portuguesas.</p>
	<p><i>Startup Visa</i></p>	<p>Programa de acogida a emprendedores extranjeros que deseen desarrollar un proyecto de emprendimiento y/o innovación en Portugal</p>
	<p>Sifide II</p>	<p>Sistema de Incentivos Fiscales a la I+D Empresarial (SIFIDE II) que pretende aumentar la competitividad de las empresas apoyando sus esfuerzos en investigación y desarrollo mediante la deducción de los gastos de I+D del impuesto de sociedades</p>
	<p>Startup Portugal</p>	<p>Organización sin ánimo de lucro, titular del Estatuto de Utilidad Pública (conferido por el Decreto-Ley 33/2019, de 4 de marzo), cuya misión es el desarrollo de actividades de interés público para la promoción del emprendimiento, en estrecha relación con las entidades públicas y privadas que operan en el ecosistema nacional de emprendimiento</p>
	<p>IEFP - Instituto do Emprego e Formação Profissional</p>	<p>Organismo público del Estado portugués cuya misión es promover la creación y la calidad del empleo y luchar contra el desempleo</p>
	<p>Plano de Recuperação e Resiliência (PRR)</p>	<p>Programa nacional, proveniente de fondos europeos, con un periodo de aplicación hasta 2026, que pretende poner en marcha un conjunto de reformas e inversiones destinadas a restablecer un crecimiento económico sostenido tras la pandemia, reforzando el objetivo de convergencia con Europa durante la próxima década</p>
	<p>IAPMEI</p>	<p>Agência para a Competitividade e Inovação, I.P. (Agencia para la Competitividad y la Innovación), agencia pública responsable de promover la competitividad y el crecimiento empresarial, asegurando el apoyo al diseño, implementación y evaluación de políticas dirigidas a la actividad industrial, con vistas a fortalecer la innovación, el espíritu empresarial y la inversión</p>
	<p>Agência Nacional de Inovação</p>	<p>Agencia del gobierno portugués financiada por el Ministerio de Ciencia, Tecnología y Educación Superior y el Ministerio de Economía e Innovación. Cataliza y potencia la innovación en Portugal,</p>



promoviendo la colaboración entre las entidades del Sistema Científico y Tecnológico y la comunidad empresarial



aicep Portugal Global

[AICEP Portugal Global](#)

Agencia Portuguesa de Inversiones y Comercio Exterior. Es la agencia responsable de acoger los proyectos de inversión, de origen nacional o extranjero, en Portugal

Fuente: Elaboración propia a partir de datos de "Portuguese *Startup & Entrepreneurial Ecosystem Report, 2022*".

3.6. Capital riesgo

Seguidamente se muestran las principales empresas de capital riesgo, que canalizan financiación de forma directa o indirecta a las *startups*. Estas empresas maximizan el valor de las *startups*, además de proporcionar financiación, acompañan la gestión y asesoran en *marketing*, detección de talento, fiscalidad...

Según el *IDC Report* en 2022, las *startups* han obtenido de los fondos de inversión portugueses 1.473 M€ de capital, de los cuales 421 M€ han sido obtenidos por las *startups* con sede en Portugal. Cabe recordar que, como se ha indicado en el apartado 1.6, sólo el unicornio Feedzai mantiene su sede en el país luso.

CAPITAL RIESGO



[Caixa capital Risc](#)

Gestora de capital riesgo de CriteríaCaixa que invierte en empresas innovadoras en sus etapas iniciales y de crecimiento. Dispone de tres equipos especializados en las áreas de Tecnología de la Información, Ciencias de la Vida y Tecnologías Industriales. Es un inversor institucional privado de referencia en etapas iniciales en España y Portugal



[Faber](#)

Empresa de capital riesgo con sede en Lisboa que invierte en emprendedores destacados que innovan en la intersección de la ciencia y la tecnología para impulsar la transformación digital y la acción por el clima.



[EDP Ventures](#)

La rama de capital riesgo de EDP, que invierte en nuevas empresas tecnológicas en fase inicial que trabajan en el ámbito de la energía. Apoyan y estimulan el proceso de innovación abierta en el sector energético



[Shilling](#)

Sociedad de capital riesgo portuguesa en fase inicial. La misión principal es impulsar el crecimiento económico sostenible mediante la inversión en diversas industrias y tecnologías disruptivas



[Portugal Ventures](#)

Sociedad de capital riesgo que forma parte del grupo Banco Portugués de Fomento. Desarrollan estrategias diferenciadoras de crecimiento, competitividad y capacidad de internacionalización para cada empresa participada en la que invierten



[Banco Português de Fomento](#)

Institución que crea soluciones innovadoras para apoyar proyectos nacionales e internacionales, promoviendo la sostenibilidad y el desarrollo económico



[Armilar venture partners](#)

Gestora de fondos de capital riesgo en Portugal, donde invierte en deep-tech. Apoya el desarrollo de una nueva economía en toda Europa, fomentando la transición de las nuevas tecnologías de los laboratorios a las empresas



INDICO
Capital Partners

[Indico Capital Partners](#)

Empresa de capital riesgo que invierte en empresas tecnológicas globales. Indico se centra en *software* como servicio, inteligencia artificial, blockchain, internet de las cosas, *Fintech*, ciberseguridad y empresas digitales, centrándose principalmente en inversiones a nivel Seed a Series A



[Bynd Venture Capital](#)

Empresa de capital riesgo que invierte en empresa tecnológicas en fase semilla y temprana, en los sectores IT, digital y sostenibilidad, incluyendo Lifesciences, Clean Tech, entre otros. Invierte en empresas tanto de Portugal como de España y cualquier *startup* que tenga una conexión directa con estos mercados



[Bright Pixel Sonae](#)

Iniciativa del Grupo Sonae centrada en la inversión, a través de fusiones y adquisiciones, en empresas tecnológicas de las áreas de telecomunicaciones y *retail*. Invierte en proyectos que se encuentran en una fase temprana de crecimiento, con el objetivo de contribuir a su desarrollo y escalado



[3xP Global](#)

Gestora de Activos que aporta inversión, añadiendo la promoción, Implementación e Información de las mejores prácticas de sostenibilidad a lo largo de todo el proceso de inversión



[BlueCrow Capital](#)

Empresa que gestiona fondos de inversión de capital riesgo y presta servicios de consultoría de inversiones. Financian de proyectos en distintas fases de evolución, acompañando su evolución.

Fuente: Elaboración propia a partir de datos de "Portuguese *Startup* & Entrepreneurial Ecosystem Report, 2022".

4. Marco legislativo

4.1. Ley n.º 21/2023, de 25 de mayo

La [Ley n.º 21/2023](#), de 25 de mayo, establece el régimen aplicable a las *startups* y *scaleups* y realiza modificaciones en el Código del Impuesto sobre la Renta de las Personas Físicas (CIRS), el Estatuto de los Beneficios Fiscales (EBF) y el Código Fiscal de las Inversiones (CFI).

Entre los aspectos importantes para *startups*, destacan:

1. Definición de *startup*: persona colectiva que cumple varias condiciones, como tener menos de 10 años de actividad, emplear menos de 250 trabajadores, y tener un volumen de negocios anual inferior a 50 M€, entre otros criterios.
2. Condiciones para ser considerada *startup*: la entidad debe cumplir con requisitos específicos, como ser una empresa innovadora con alto potencial de crecimiento, según términos definidos por regulaciones específicas, o haber completado al menos una ronda de financiamiento de capital de riesgo supervisada por entidades autorizadas.
3. Certificación por *startup* Portugal: en caso de no cumplir con ciertos requisitos, la falta de verificación puede ser suplida por una declaración previa emitida por Startup Portugal – Associação Portuguesa para a Promoção do Empreendedorismo (SPAPPE)– evidenciando el carácter innovador del modelo de negocio. Adicionalmente, algunos fondos de inversión sólo invierten en empresas establecidas en Portugal certificadas por esta entidad.

Entre los aspectos importantes para *scaleup*:

1. Definición de *scaleup*: persona jurídica que, aunque no cumple con ciertos requisitos para ser considerada *startup*, puede cumplir con otros requisitos y obtener la certificación *Tech Visa* según la [Portaria N.º 328/2018](#), de 19 de diciembre que define el régimen de certificación de empresas con vistas a acoger a nacionales de terceros países que desean desarrollar una actividad altamente cualificada en Portugal.
2. Condiciones para ser considerada *scaleup*: a diferencia de las *startups*, no se requieren cumplir con ciertos criterios específicos relacionados con el tiempo de actividad, el número de empleados y el volumen de negocios. En lugar de eso, se menciona que la *scaleup* debe cumplir con las condiciones necesarias para obtener la certificación *Tech Visa*.

4.2. Ley n.º 18/2022, de 25 de agosto

La [Ley n.º 18/2022](#), de 25 de agosto, modifica el régimen jurídico de entrada, permanencia, salida y expulsión de extranjeros del territorio nacional.

Esta ley realiza la novena modificación de la Ley 23/2007, de 4 de julio, modificada por las Leyes 29/2012, de 9 de agosto, 56/2015, de 23 de junio, 63/2015, de 30 de junio, 59/2017, de 31 de julio, 102/2017, de 28 de agosto, 26/2018, de 5 de julio, y 28/2019, de 29 de marzo, y por el Decreto-ley 14/2021, de 12 de febrero, por el que se aprueba el régimen jurídico de entrada, permanencia, salida y expulsión de extranjeros del territorio nacional.

En el Artículo 61.b se establece lo siguiente respecto al visado de residencia para el ejercicio de actividad profesional prestada a distancia fuera del territorio nacional:

“A los trabajadores por cuenta ajena y a los profesionales por cuenta propia se les concederá visado de residencia para el ejercicio de actividad profesional prestada a distancia a personas físicas o jurídicas con domicilio o sede social fuera del territorio nacional, debiendo acreditarse, en su caso, la relación laboral o la prestación de servicios.”

4.3. Incentivos

El gobierno portugués ha implementado varios incentivos para atraer y apoyar la inversión extranjera. Estos incentivos incluyen subvenciones, ayudas y programas de apoyo financiero específicamente adaptados a las nuevas empresas y a las empresas tecnológicas. Estas iniciativas proporcionan recursos financieros para apoyar el desarrollo empresarial, la innovación y las actividades de investigación y desarrollo. Los incentivos Plan de Recuperación y Resiliencia Nacional, Portugal 2030 y SIFEDE, que en los siguientes apartados se detallan, surgen de diferentes fondos europeos:

- Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER)
- Fondo Social Europeo (FSE)
- *Next Generation EU*
- Fondo Europeo Marítimo y de Pesca (FEMP)
- Fondo de Cohesión (FC)
- Fondo Europeo Agrario de Desarrollo Rural (FEADER)

Estas oportunidades promueven el posicionamiento estratégico de las empresas portuguesas en materia de I+D+i, transformación digital y climática y cualificación e internacionalización.

4.3.1. Plan de Recuperación y Resiliencia Nacional

El Plan de Recuperación y Resiliencia (PRR) de Portugal es una iniciativa estratégica surgida como respuesta a los impactos económicos de la pandemia. Este programa se enmarca en *Next Generation EU*, un instrumento de recuperación establecido por el Consejo Europeo. El Mecanismo de Recuperación y Resiliencia, del cual deriva el PRR, se concibe como un pilar fundamental para la revitalización económica y la promoción de la resiliencia de los países miembros de la Unión Europea.

El PRR prevé la aplicación de un conjunto de reformas e inversiones destinadas a reactivar el crecimiento económico sostenido del país, organizadas en 20 componentes que se agrupan en tres dimensiones estructurantes:

- Resiliencia.
- Transición Climática.
- Transición Digital.

La IAPMEI (Agência para a Competitividade e Inovação, IP) es la responsable de coordinar y/o participar en los siguientes componentes estratégicos del PRR:

- Capitalización e innovación empresarial.
- Descarbonización de la industria.
- Empresas 4.0.

4.3.2. Portugal 2030

[Portugal 2030](#) representa un ciclo de programación de los fondos europeos y surge del Acuerdo de Asociación entre Portugal y la Comisión Europea. En consonancia con la Estrategia Portugal 2030, el programa tiene como objetivo fundamental contribuir a la recuperación económica, proteger el empleo y forjar una década de convergencia y recuperación para Portugal dentro de la Unión Europea (UE). Además, busca fortalecer la resiliencia y promover la cohesión social y territorial en el país.

La implementación de Portugal 2030 permitirá la asignación de una significativa suma de 23.000 M€ en fondos europeos para proyectos destinados a estimular y desarrollar la economía portuguesa. Esta inversión estratégica estará disponible a través de programas específicos organizados según temas y regiones, con el propósito de abordar desafíos particulares y aprovechar oportunidades de desarrollo en todo el país.

4.3.3. PNI 2030

El [Programa Nacional de Inversiones 2030 \(PNI 2030\)](#) tiene como objetivo ser el instrumento de planificación para el próximo ciclo de inversiones estratégicas y estructurales a nivel nacional. Este programa se centra en tres objetivos estratégicos clave:

- **Cohesión:** reforzar la cohesión territorial, a través de la mejora de la conectividad entre diferentes regiones y el impulso de la actividad económica, valorizando al mismo tiempo el capital natural del país.
- **Competitividad e Innovación:** mejorar las condiciones de infraestructura en todo el territorio nacional, capitalizando el potencial geográfico atlántico de Portugal y fortaleciendo la inserción territorial del país en Europa, con especial énfasis en la Península Ibérica.
- **Sostenibilidad y Acción Climática:** promover la descarbonización de la economía y la transición hacia fuentes de energía más sostenibles, adaptando los territorios a los cambios climáticos y asegurando una mayor resiliencia de las infraestructuras.

4.3.4. SIFEDE

El [Sistema de Incentivos Fiscais à I&D Empresarial \(SIFIDE\)](#) es una iniciativa que tiene como objetivo principal fortalecer la competitividad de las empresas portuguesas a través del respaldo a sus esfuerzos en investigación y desarrollo (I+D). Este sistema opera mediante la deducción de los gastos asociados con actividades de I+D del impuesto de sociedades de las empresas.

Se estableció en 1997 como una medida para fomentar la participación del sector empresarial en la I+D. A lo largo de los años, ha experimentado varias revisiones, siendo una de las más significativas la introducción del SIFIDE II en 2011, con cambios legislativos destinados a hacer el sistema aún más atractivo para las empresas, estuvo en vigor desde 2011 hasta 2015. Posteriormente, la Ley 2/2020, de 31 de marzo extendió su vigencia hasta 2025. Estas revisiones evidencian el reconocimiento continuo de la importancia del programa para el fomento de la I+D en el tejido empresarial portugués.

Entre los gastos que pueden ser deducidos se encuentran los relacionados con personal, los gastos generales de funcionamiento, la contratación de actividades de I+D, y el registro y mantenimiento de patentes, entre otros.

Pueden beneficiarse del régimen todas las entidades contribuyentes del Impuesto sobre Sociedades (*Imposto sobre o Rendimento das Pessoas Coletivas - IRC*) residentes en Portugal que realicen actividades agrícolas, industriales, comerciales o de servicios. También se incluyen los no residentes con establecimiento permanente en el país, siempre que hayan incurrido en gastos de I+D reconocidos por la [Agência Nacional de Inovação, S.A.](#)

Las empresas pueden deducir, en la medida en que no hayan recibido aportaciones financieras a fondo perdido del Estado, un porcentaje del gasto total en I+D del año en curso (Tipo Base - 32,5 %) y un porcentaje adicional del incremento del gasto respecto a la media de los dos años anteriores (Tipo Incremental - 50 %, máximo 1.500.000 €).

Si no es posible deducir el importe total del beneficio debido a una recaudación fiscal insuficiente, el excedente permanecerá como crédito fiscal y podrá deducirse hasta el octavo ejercicio fiscal siguiente.

4.4. Visa Tech

La [Visa Tech](#) es un programa de certificación diseñado para empresas en Portugal que buscan atraer a profesionales altamente cualificados y especializados de países no pertenecientes al espacio Schengen. Este programa, gestionado por el IAPMEI (Agência para a Competitividade e Inovação, IP), tiene como objetivo simplificar el proceso de contratación y garantizar que los trabajadores altamente cualificados tengan acceso a oportunidades laborales en empresas portuguesas, ya sean compañías consolidadas o *startups*.

Características principales:

- **Contratación simplificada:** facilita a las empresas la contratación de trabajadores altamente cualificados de terceros países que no son residentes permanentes en la Unión Europea.
- **Limitación en la contratación:** las empresas que participan en el programa tienen un límite máximo del 50 % de trabajadores contratados a través de este programa. Sin embargo, las empresas ubicadas en regiones interiores pueden tener un límite superior, sujeto a las disposiciones específicas del reglamento.
- **Salario mínimo obligatorio:** se establece un salario mínimo obligatorio para los trabajadores contratados a través del Programa. Esta medida asegura que los empleados extranjeros reciban una remuneración justa y acorde con los estándares laborales en Portugal.

4.5. Startup Visa

La [Startup Visa](#) de Portugal es un programa diseñado para atraer emprendedores internacionales y fomentar la creación y desarrollo de *startups* en el país. Este programa se enmarca en la estrategia de Portugal para promover la innovación, el emprendimiento y el crecimiento económico a través de la atracción de talento emprendedor. Proporcionado a través de la [IAPMEI \(Agência para a Competitividade e Inovação\)](#) en Portugal, ofrece una vía eficiente para que jóvenes emprendedores de todo el mundo establezcan o trasladen sus *startups* a Portugal, contribuyendo así al enriquecimiento del entorno empresarial del país.

Los emprendedores internacionales interesados en obtener esta ayuda deben cumplir ciertos criterios establecidos para garantizar la calidad y la viabilidad de sus proyectos. Estos criterios incluyen

- Tener la intención de desarrollar actividades empresariales para producir bienes y servicios innovadores.
- Abrir o deslocalizar empresas y/o proyectos centrados en la tecnología y el conocimiento, con una perspectiva de desarrollo de productos innovadores.
- Tener potencial para crear empleo cualificado.
- Tener potencial para alcanzar, 5 años después del período de incubación, un volumen de negocios superior a 325.000 euros anuales, y/o un valor de activos superior a 325.000 euros anuales.

La evaluación del potencial económico e innovador se realiza en función del grado de innovación, la escalabilidad de la empresa, el potencial de mercado, la capacidad del equipo de gestión, el potencial de creación de empleo cualificado en Portugal y la relevancia del solicitante en el equipo.

4.6. Propiedad Intelectual

Las cuestiones relativas a la propiedad intelectual para la industria (patentes, marcas registradas y diseño) son responsabilidad del Instituto Nacional de la Propiedad Industrial - [Instituto Nacional da Propriedade Industrial \(INPI\)](#).

El INPI es el organismo a quien compete aplicar la respectiva legislación nacional, como el [Código da Propriedade Industrial \(CPI\)](#) aprobado por el [Decreto-Lei n.º 110/2018](#), del 10 de diciembre, y alterado por el [Decreto-Ley n.º 9/2021](#) del 29 de enero que contiene alteraciones acerca de las sanciones en materia de propiedad industrial.

A nivel internacional, existen también entidades que actúan en el ámbito de la propiedad industrial, destacando la [Organización Europea de Patentes \(OEP\)](#), una organización intergubernamental y el [Instituto de Armonización del Mercado Interno \(IHMI\)](#), que es el organismo oficial para el registro de marcas y patentes de la UE

4.6.1. ¿Cómo registrar una marca en Portugal?

Antes de cumplimentar la solicitud de registro es importante asegurarse de que:

- No hay una marca igual o similar a la que se desea registrar.
- La marca permite distinguir sus productos y/o servicios haciendo que los consumidores sean capaces de reconocerlos y distinguirlos de las marcas de otras compañías existentes.



- No hay otro obstáculo para el registro de la marca, es decir, no contiene elementos que estén prohibidos o que atenten contra la ley y el orden público.

Cuando se cumplan los requisitos anteriores, la marca podrá ser registrada. Pueden ser registradas marcas compuestas por palabras, letras, números, dibujos, el embalaje del producto, sonidos y colores, siempre que sean adecuadas para distinguir los productos o servicios de una empresa de los de otras empresas. También podrán ser registradas marcas compuestas por otros elementos que no se correspondan con los mencionados previamente, siempre que su representación permita determinar, de forma clara y precisa, el objeto de la protección conferida a su titular.

Se puede realizar el registro *online* de la marca a través de la web del [Instituto Nacional da Propriedade Industrial \(INPI\)](#). El registro a través de esta web es aproximadamente un 50 % más barato que a través de cualquier otra alternativa. También es posible realizar el registro por correo o presencialmente.

A través de este [enlace](#) del INPI se puede comprobar la disponibilidad de la marca en Portugal.

El registro de la marca no es automático, normalmente se compone de seis fases:

1. Entrega de la solicitud.
2. Examen formal: Verificar los datos del formulario y la clasificación de los productos y/o servicios con respecto a la [Clasificación de Niza](#).
3. Publicación en el [Boletín de la Propiedad Industrial](#) para fines de oposición.
4. El periodo de oposición es de dos meses a partir de la publicación de la solicitud, prorrogables a un mes adicional. Cuando la fase de oposición llega a su fin (o se presenta una oposición) la solicitud se somete a un examen.
5. Se emite la notificación final: concesión o denegación de la marca. El registro de la marca también se publica en el Boletín de la Propiedad Industrial.
6. Si el registro de la marca fuese denegado, tiene dos meses tras la publicación de la decisión para recurrir. Se puede recurrir a través de:
 - a. [Tribunal de la Propiedad Industrial](#).
 - b. [Arbitraje](#): Un centro de arbitraje con la competencia para evaluar las apelaciones contra las decisiones del INPI.

5. Oportunidades

Portugal está llevando a cabo una transición digital significativa, con reformas e inversiones planificadas en la digitalización de empresas, el Estado y la mejora de competencias digitales en diversos sectores. El enfoque en apoyar modelos de negocio para la transición digital crea oportunidades para *startups* que proponen soluciones disruptivas en áreas como la Industria 4.0 y el comercio digital. En 2020, Portugal aprobó el [Plan de Acción para la Transición Digital \(PATD\)](#) con el objetivo de acelerar la digitalización de las empresas, centrado en la capacitación y la inclusión digital, la transformación digital empresarial y la digitalización del Estado.

El [Plan](#) se basa en tres inversiones principales: reforzar las competencias digitales de la población activa, transformar los modelos de negocios hacia la tecnología y catalizar la integración de la tecnología en las empresas a través de innovación. Dentro de este contexto, se presentan diversas oportunidades para el ecosistema de *startups*:

5.1. Capacitación Digital de las Empresas:

- Inversión de 100 M€ coordinada por IAPMEI, I.P.
- Incluye programas de formación: la “Academia Portugal Digital” y el programa “Emprego + Digital 2025”.
- Se espera alcanzar a 800.000 personas formadas en competencias digitales.

Las inversiones en capacitación digital ofrecen oportunidades para *startups* enfocadas en soluciones educativas y plataformas de formación en línea. El programa “Academia Portugal Digital” abre espacio para iniciativas innovadoras que aborden la brecha de competencias digitales.

5.2. Transición Digital de las Empresas

- Inversión de 450 M€ también coordinada por IAPMEI, I.P.
- Incluye los programas: “Rede Nacional de Test Beds”, “Comércio Digital”, “Apoio a Modelos de Negócio para a Transição Digital” y “Empreendedorismo”.
- Se busca apoyar más de 50.000 PYME, 25 aceleradoras, ofrecer consultoría enfocada a la industria 4.0 y emitir bonos a 3.000 *startups*, entre otros objetivos.

El enfoque en la transformación digital brinda oportunidades para *startups* que ofrezcan soluciones tecnológicas para la modernización de procesos, automatización y redes de valor. Además, programas como “Empreendedorismo” ofrecen apoyo directo a *startups*, especialmente aquellas

centradas en productos y servicios digitales y sostenibles. Incluye tres proyectos: “Voucher for *Startups* - New Green and Digital Products”, “Strengthening the National Structure for Entrepreneurship” y “Voucher for Incubators/Accelerators”.

5.3. Catalización de la Transición Digital de las Empresas

- Inversión de 100 M€ coordinada por IAPMEI, I.P.
- Incluye los programas: “Digital Innovation Hubs”, “Desmaterialização da Faturação y Selos de Certificações de Cibersegurança”, “Privacidade, Usabilidade e Sustentabilidade”.
- Se pretende impactar a 4.000 empresas a través de la difusión de tecnologías clave.

Los proyectos públicos de catalización tecnológica ofrecen oportunidades para *startups* que trabajan en procesos empresariales y seguridad digital. El programa “Digital Innovation Hubs” (DIHs) busca ampliar la red de *hubs* tecnológicos, lo que puede ser aprovechado por *startups* innovadoras. DIHs son estructuras que pretenden centralizar un conjunto de servicios de apoyo a la transición digital de las empresas, en condiciones más accesibles, centrando este proceso en 3 tecnologías disruptivas: IA, HPC y Ciberseguridad. El objetivo de este programa es ampliar 126 *hubs* adicionales, permitiendo así abarcar un mayor número de clústeres y regiones cubiertas por el programa y estimulando fuertemente la colaboración y la innovación de base tecnológica.

El ecosistema portugués de *startups* ha evolucionado positivamente en la última década y tiene un enorme potencial para el desarrollo transversal de la economía nacional y para situar a Portugal en el punto de mira de la innovación a nivel mundial. El país atrae hoy la mirada de los extranjeros, y es reconocido como uno de los países europeos con mejor calidad de vida, seguridad, clima y una localización geográfica favorable. Sus principales puntos fuertes son que Portugal también cuenta con universidades de gran calidad y es capaz de atraer talento e inversión extranjera.

A pesar de la evolución tan positiva, queda, sin embargo, mucho por hacer. Portugal está perdiendo ritmo, como demuestra la caída de algunas posiciones en las clasificaciones internacionales. Pese a esto, la reforma busca fortalecer la resiliencia económica y social, abordar los impactos de la COVID-19 y aprovechar las oportunidades de la 4.^a revolución industrial. Las inversiones presentan una oportunidad para acelerar la digitalización de la economía y abordar el desempleo como consecuencia de la crisis. Estas oportunidades se alinean con la visión de Portugal de ser un país competitivo, innovador y cohesionado en la era digital, proporcionando un terreno fértil para el florecimiento del ecosistema de *startups*.

6. Información práctica

6.1. Eventos y conferencias

Participar y asistir a eventos de negocios y tecnología en Portugal ofrece una serie de ventajas y oportunidades para profesionales y empresas, como ampliar la red de contactos y establecer relaciones con profesionales de la misma área o de áreas relacionadas, mantenerse al día de las nuevas tecnologías, descubrir nuevas oportunidades de negocio y promover el crecimiento de la empresa, entre otras. En este apartado se presentan los principales eventos, ferias y conferencias que se celebran en Portugal en materia de emprendimiento y *startups*.

- **Web Summit**



La Web Summit se celebra en Lisboa anualmente, representando, actualmente, uno de los mayores eventos tecnológicos en Europa, y una de las mayores ferias a nivel mundial. Desde su creación en 2009 en Dublín, por Paddy Cosgrave, David Kelly y Daire Hickey, los eventos Web Summit han reunido a medio millón de personas en Web Summit en

Lisboa, Collision en América del Norte y RISE.

Es la mayor conferencia sobre iniciativa empresarial, tecnología e innovación, cuya misión es crear un *software* que permita conexiones significativas entre los directores ejecutivos, fundadores, inversionistas, medios, políticos y figuras culturales que están remodelando el mundo.

La primera vez que se celebró este evento en territorio luso fue en el año 2016, y tras las dos primeras ediciones, la organización de la Web Summit y el Gobierno portugués llegaron en 2018 a un acuerdo de colaboración por el que el evento sería realizado en Lisboa hasta 2028.

Página web: <https://websummit.com>

- **Lisbon Beyond Summit**



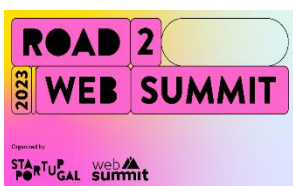
Es un evento digital de intermediación organizado anualmente por IAPMEI (Agência para a Competitividade e Inovação), como coordinador de la Enterprise Europe Network en Portugal, se celebra anualmente en formato digital. Tiene como objetivo promover encuentros entre empresas,



startups, institutos de investigación, universidades y otros actores del ecosistema emprendedor, siendo los temas principales *Fintech*, Deep Technologies, Digitalización, Industria 4.0 y 5.0, e-*Health*, Ciberseguridad, entre otros.

Página web: <https://lisbon-beyond-summit-2023.b2match.io>

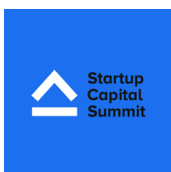
- **The Road 2 Web Summit**



Es una iniciativa conjunta de *Startup Portugal* y *Web Summit* que selecciona a las mejores *startups* jóvenes para representar a Portugal en el mayor evento tecnológico del mundo, *Web Summit*, que se celebra en Lisboa.

Página web: <https://startupportugal.com/programs/road-2-web-summit>

- **Startup Capital Summit**



Es un espacio para *networking* y para debatir sobre el futuro de la innovación, espíritu empresarial, transferencia tecnológica y capital riesgo en Portugal. Es el mayor evento nacional de innovación, capital riesgo, transferencia de tecnología, formas de financiación, políticas de apoyo a la inversión y espíritu empresarial.

Página web: <https://www.startupcapitalsummit.com>

- **Unique Summit Braga**



El objetivo es crear una plataforma sin parangón en la que converjan los mundos de las *startups*, los inversores y los responsables políticos para catalizar la innovación, impulsar el crecimiento económico y dar forma al futuro. Se trata de un encuentro que reúne a personas de todo el mundo, fomentando el trabajo en equipo y la cooperación entre una gran variedad de individuos y organizaciones.

Página web: <https://www.uniquesummit.com>

- **Porto Tech Hub Conference**



Conferencia en la que profesionales de diversas áreas aportan todas las tendencias y novedades tecnológicas, fomentando el intercambio de conocimientos y acelerando el cambio. Es la mayor conferencia tecnológica de Oporto.

Página web: <https://portotechhub.com>

- ***Iberian Technology Summit***



La Cumbre Ibérica de Tecnología reúne en el Algarve a un amplio abanico de tecnólogos que ofrecen a todos la oportunidad de aprender, crecer y colaborar. Esto incluye presentaciones, talleres y veladas sociales para colaborar y disfrutar del ambiente ibérico.

Página web: <https://iberiantechsummit.com/es/#start>

- ***Portugal eHealth Summit***



Es una cumbre global cuyo objetivo es combinar las diferentes perspectivas de los científicos de datos, profesionales de la salud, los pacientes y el gobierno para encontrar consenso en la próxima generación de sistemas de salud.

Página web: <https://eHealthsummit.pt>

- ***Lisboa Games Week***



Es el mayor evento de videojuegos celebrado en Portugal y forma parte del circuito europeo de grandes eventos públicos de videojuegos. Ha desarrollado áreas de contenido y sectores imprescindibles en cualquier evento de videojuegos, como los eSports, el hardware y los accesorios para videojuegos, la cultura pop, los retrojuegos, la realidad virtual y los juegos indie.

Página web: <https://www.lisboagamesweek.pt>

- ***Portugal Digital Summit***



El evento tiene lugar en Oporto, y reúne a ponentes tanto nacionales como internacionales para debatir los retos y oportunidades que lo digital está creando para los distintos sectores económicos y la sociedad en Portugal. Las conferencias y mesas redondas se desarrollan en tres fases diferentes, que abarcaron un amplio abanico de temas, en el escenario de liderazgo, en el de la disrupción y en la de los maestros.

Página web: <https://portugaldigitalsummit.pt>

- **Portugal Smart Cities Summit**



Es el lugar de convergencia y el mercado físico para la creación de oportunidades para el mercado nacional e internacional. Oportunidades vinculadas a la investigación y a la educación que permitan la creación de empresas en los más diversos

sectores. Oportunidades para reflexionar sobre el futuro de la organización de las ciudades en el mundo.

Página web: <https://portugalsmartcities.fil.pt>

6.2. Espacios de *coworking*

Las *startups* optan por espacios de *coworking* por la flexibilidad y por la comunidad que crean estos espacios, como, por ejemplo, la disponibilidad de socios externos, la formación y los eventos que permiten establecer contactos y colaborar, de la misma manera, a los empresarios ampliar su red y explorar asociaciones con otras empresas. Es por ello por lo que, a continuación, se muestra un listado con algunas empresas que ofrecen espacios de *coworking* a lo largo de toda la geografía del país.

- **Sítio**: plataforma web que ofrece una amplia y diversificada red de espacios de trabajo y alojamiento en Portugal, posee 13 espacios de *coworking* en las dos ciudades portuguesas, Oporto y Lisboa, además de instalaciones en Aveiro, Guimarães y Setúbal.
- **WorkHub Lisbon**: espacios de trabajo situados en la ciudad de Lisboa.
- **IDEA Spaces**: espacios de *coworking* en diferentes zonas de Lisboa como Saldanha, São Sebastião y el Parque de las Naciones.
- **Second Home Lisbon**: espacio de trabajo compartido y un lugar cultural donde se apoya la creatividad y el espíritu empresarial en Lisboa.
- **Outsite**: espacios de comunidad para trabajadores remotos y creativos, en las áreas metropolitanas de Oporto y Lisboa.

ICEX

Si desea conocer todos los servicios que ofrece ICEX España Exportación e Inversiones para impulsar la internacionalización de su empresa contacte con:

Ventana Global

913 497 100 (L-J 9 a 17 h; V 9 a 15 h)

informacion@icex.es

Para buscar más información sobre mercados exteriores [siga el enlace](#)

www.icex.es



ICEX España
Exportación
e Inversiones