



MAPEAMENTOS DE AMBIENTES PROMOTORES DE INOVAÇÃO NO EXTERIOR: **MADRI E REGIÃO**

DEZEMBRO 2022



Estudo elaborado pelo Setor de Promoção de Ciência, Tecnologia e Inovação (SECTEC) da embaixada do Brasil em Madri. Direitos reservados. A embaixada do Brasil em Madri é titular exclusiva dos direitos de autor do presente estudo e permite sua reprodução parcial, desde que a fonte seja devidamente citada.

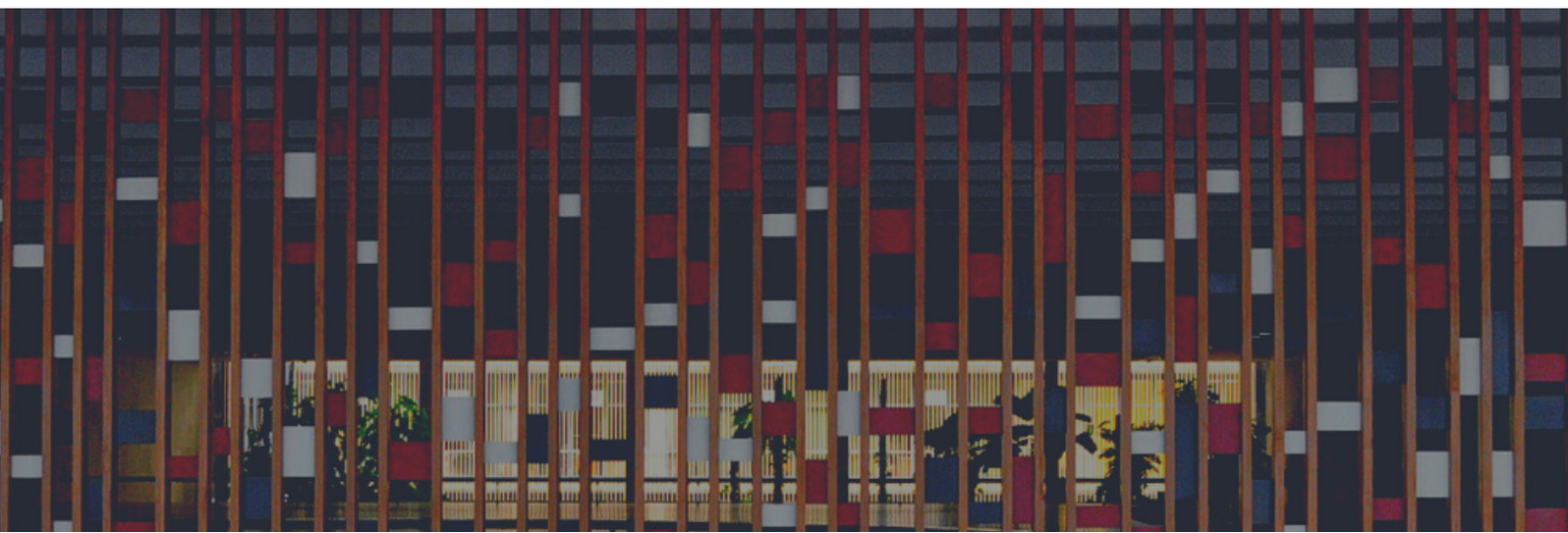


Sobre o

PROGRAMA DE DIPLOMACIA DA INOVAÇÃO

Criado pelo Itamaraty, em 2017, o programa busca quebrar os estereótipos vinculados à imagem do Brasil no exterior e mostrar País que produz conhecimento, produtos e serviços em setores da fronteira científica, com atividades que abrangem acompanhamento de políticas públicas, elaboração de inteligência de mercado, identificação de parcerias, atração de investimentos, apoio à internacionalização de empresas de tecnologia, mobilização da diáspora científica e tecnológica brasileira no exterior, bem como fomento à colaboração entre parques tecnológicos e ambientes de inovação brasileiros e estrangeiros.

Mais informações: <https://www.gov.br/mre/pt-br/assuntos/ciencia-tecnologia-e-inovacao/programa-de-diplomacia-da-inovacao>



Apresentação da série

MAPEAMENTOS DE AMBIENTES PROMOTORES DE INOVAÇÃO NO EXTERIOR

Nos últimos anos, o Brasil registrou aumento significativo no número de startups, em paralelo ao amadurecimento dos ambientes promotores de inovação, a melhorias no quadro normativo e à atração recorde de investimentos para o setor de empreendedorismo inovador. Para que essa curva ascendente se mantenha, considera-se que a internacionalização deva ser meta cada vez mais presente por todos os integrantes do sistema nacional de ciência, tecnologia e inovação (SNCTI). Internacionalização não é apenas o início de operações comerciais no exterior, atração de investimentos ou formação de parcerias, mas também abarca o estabelecimento de conexões, o descobrimento de tendências, e a teste de ideias e produtos, que impactam na viabilidade e sustentabilidade de projetos e soluções tecnológicas, mesmo que tenham aplicação apenas em território nacional.

O mapeamento das características dos ambientes promotores de inovação no exterior, que engloba o levantamento dos ecossistemas de inovação e dos mecanismos de geração de empreendimentos inovadores existentes em determinado local, consiste em passo inicial para a jornada de internacionalização de empresas brasileiras de base tecnológica ou de outros integrantes do SNCTI, pois são essenciais para a construção de um plano de expansão internacional e mesmo para validação do modelo de negócios e soluções tecnológicas em mercados estrangeiros. A escolha de um destino dependerá de avaliação baseada no exame da legislação, barreiras, incentivos, apoio de ambientes promotores de inovação e traços da própria cultura local.

O Itamaraty, por meio de sua rede de Setores de Ciência, Tecnologia e Inovação (SECTECs) em embaixadas e consulados ao redor do mundo, detém capacidades privilegiadas de coletar informações, identificar oportunidades, bem como realizar análises sobre os ambientes promotores de inovação em que estão inseridos.

A série "Mapeamentos de Ambientes Promotores de Inovação no Exterior", elaborada no âmbito do Programa de Diplomacia da Inovação (PDI) do Itamaraty, busca oferecer inteligência de mercado útil aos atores do SNCTI. Espera-se que esses estudos contribuam para a estratégia de internacionalização de startups e outros agentes de inovação brasileiros.

ÍNDICE

06

APRESENTAÇÃO DO
SECTEC

08

PANORAMA GERAL EM
CT&I NA ESPANHA

13

RELAÇÃO E CONTATOS
DE ENTIDADES
RELEVANTES PARA CT&I
NO ECOSSISTEMA DE
INOVAÇÃO LOCAL

40

GRANDES
INFRAESTRUTURAS DE
PESQUISA PARA NOVAS
TECNOLOGIAS

43

PRINCIPAIS FEIRAS DE TECNOLOGIA
E EMPREENDEDORISMO

45

MÍDIA ESPECIALIZADA NA
ÁREA DE TECNOLOGIA

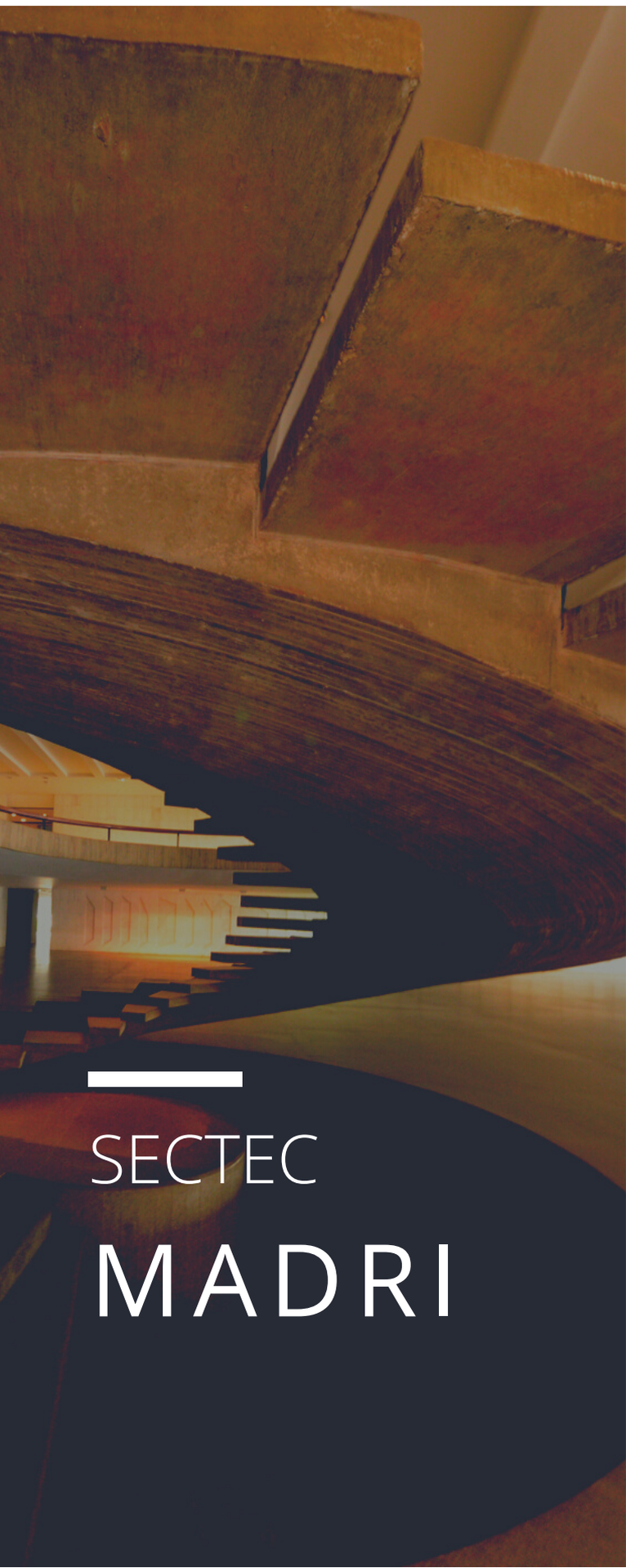
48

INVESTIDORES ANJO E
FUNDOS DE VENTURE
CAPITAL

51

MECANISMOS DE
SOFTLANDING PARA
STARTUPS ESTRANGEIRAS E
OUTRAS MEDIDAS DE
APOIO





Apresentação

SETOR DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

Além da dimensão histórica e cultural, as relações bilaterais entre Brasil e Espanha estão alicerçadas em fatores pragmáticos. Com estoque de investimentos de aproximadamente 80 bilhões de dólares, a Espanha é atualmente o segundo maior investidor estrangeiro no Brasil, atrás apenas dos Estados Unidos. Grande parte das empresas que compõem o IBEX 35, principal índice de referência da bolsa espanhola, possuem atividades no país, entre as quais Iberdrola, Santander, Repsol, AENA, Telefônica, Zara e Mapfre.

Esse importante volume de investimentos espanhóis representa a base para o aprofundamento das relações bilaterais e também ilustra a importância que os capitais espanhóis conferem ao Brasil, muitas vezes como porta de entrada para a América Latina.

No campo da ciência e tecnologia, tal contexto confere impulso para o aprofundamento do diálogo e da cooperação bilateral em área fundamental para a produtividade e o desenvolvimento econômico do Brasil. Ressalte-se, por exemplo, a realização de uma edição do South Summit, um dos maiores eventos de inovação do sul da Europa, em Porto Alegre, Rio Grande do Sul. Na mais recente edição da Startup Olé, evento de inovação realizado anualmente em Salamanca, uma empresa brasileira foi premiada como a melhor startup da feira.

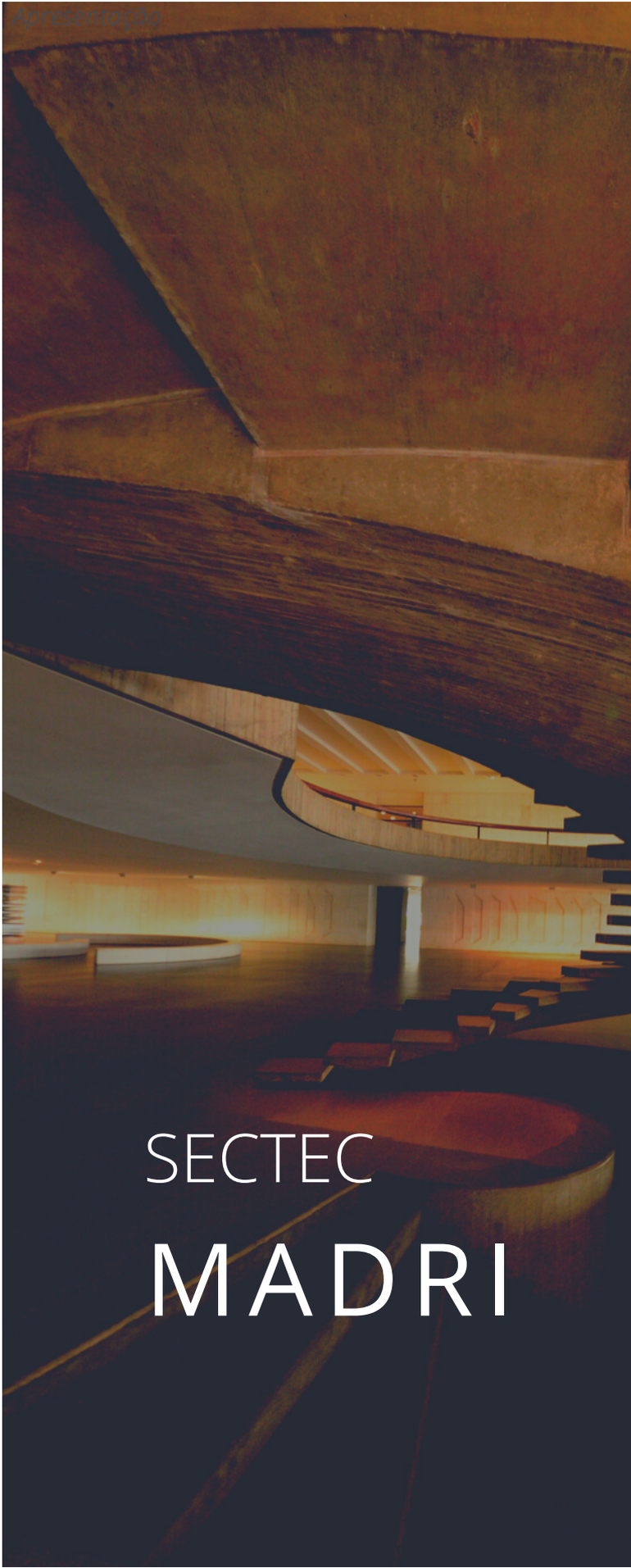
SEC TEC
MADRI

A Espanha pode, e deve, ser vista como porta de entrada para empresas brasileiras na Europa. A proximidade cultural e histórica com o Brasil, o grande mercado espanhol, a impressão positiva sobre o país e relações políticas maduras, entre outros fatores, fazem da Espanha país importante no processo de internacionalização de empresas brasileiras.

O mapeamento dos ambientes promotores de inovação realizado pelo Setor de Ciência, Tecnologia e Inovação da Embaixada do Brasil em Madri representa instrumento importante para auxiliar empresas que vislumbram internacionalizar-se ou expandir suas operações para o mercado espanhol.

Orlando Leite Ribeiro, Embaixador do Brasil em Madri

Apresentação



SECTEC
MADRI

Panorama geral de CT&I da Espanha

A Espanha é o sexto maior país da Europa e o quarto maior da União Europeia, com uma população superior a 47,3 milhões de habitantes. Sua economia é a 14ª maior do mundo e a 4ª maior da União Europeia. Os principais setores econômicos espanhóis são a indústria automobilística, turismo, energias renováveis, a saúde, agricultura e transportes.

O país é um dos maiores destinos turísticos do mundo, o que também impacta o ecossistema tecnológico local, mostrando capacidade de atrair talentos estrangeiros. De acordo com o último relatório do State of European Tech, o país é hoje o terceiro território europeu que mais possui subsidiárias do continente. O país recebe profissionais estrangeiros em grande variedade de indústrias devido ao seu clima, estilo de vida e possibilidades de equilíbrio entre trabalho e vida pessoal.

A Espanha posiciona-se como 29º país mais inovador do mundo, de acordo com o Global Innovation Index 2022, publicado pela Organização Mundial de Propriedade Intelectual. Conforme dados de 2020, o país investe 1,41% do PIB em ciência, tecnologia e inovação, valor semelhante ao Brasil (1,44%, em 2019), mas inferior ao percentual europeu (2,12%). O país tem alta presença de pesquisadores em sua população - 3 000 por milhão de habitantes, enquanto o Brasil possui 968 - e bons resultados quantitativos e qualitativos em pesquisa, sendo o 11º maior produtor de "papers" e o 11º país com mais citações.

O país é prioritário na cooperação internacional desenvolvida pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações do Brasil nas áreas de tecnologias de produção; ambientes inovadores, startups e empreendedorismo; astronomia e astrofísica; informação em C&T e ciência aberta; tecnologias habilitadoras; tecnologias de produção; tecnologias minerais; tecnologias nucleares e pesquisas físicas. Há acordos entre instituições espanholas com CNPq, FINEP, FAPESP, CONFAP e significativo número de artigos científicos conjuntos (6.177 entre 2006-2012) e grande número de diaspорados brasileiros.

A Espanha é considerada pelo "European Innovation Scoreboard" como estado-membro moderadamente inovador, mesma categoria em que se encontram Itália e Portugal, sendo singularizado no relatório como país que vem melhorando seu desempenho ao longo dos anos. De acordo com o estudo, o país tem como principais dimensões do processo inovador os recursos humanos, o nível de digitalização e a sustentabilidade ambiental.

A Espanha tem ecossistema de inovação jovem, mas próspero. O país começou a produzir as suas primeiras empresas tecnológicas há cerca de 15 anos, mas só nos últimos 5 anos o empreendedorismo ganhou mais tração e desenvolveu "cases" de sucesso a nível internacional. Em 2012, o investimento em startups espanholas foi de apenas 100 milhões de euros; já em 2020, o país superou a marca de mais de 20 mil startups e 9 unicórnios, com destaque para Cabify (transporte), Idealista (imobiliário) e Glovo (logística).

O ecossistema de inovação espanhol possui ambientes regionais – notadamente Madri e Barcelona – que figuram entre os 10 maiores “hubs” de “startups” da Europa. As duas cidades espanholas também se encontram entre os 100 maiores “clusters” de inovação do mundo, de acordo com o Índice Global de Inovação da OMPI de 2022 – Madri ocupa a 48ª colocação; Barcelona, a 50ª (São Paulo é a única cidade da América Latina no ranking, na posição 71ª).

Existe grande interesse de investidores estrangeiros no ecossistema de inovação espanhol. Em 2020, mais de 80% dos investimentos semente e série A foram efetuados por investidores estrangeiros, tendo também, em média, o dobro do valor do que as rodadas lideradas apenas por investidores locais. Apesar desse interesse parecer um ponto muito positivo, também é importante salientar que os valores apresentados demonstram grande discrepância entre os padrões de mercados mais avançados e a Espanha, além de ser reflexo da falta de investidores locais mais capacitados.

Apesar do grande interesse de investidores internacionais, as startups espanholas ainda se mostram muito focadas no mercado local. De acordo com a amostra analisada pelo estudo “Las empresas start-ups en España”, menos de 5% das startups espanholas possuem atividades internacionais - sejam elas relacionadas à importação e/ou exportação.

Cabe breve referência à questão tributária. A Espanha cobra menos impostos do que a maioria dos estados membros da União Europeia (UE): com 34,6%, o país está 5,4% pontos abaixo da média da UE (40%). O país possui, ainda, grande número de tratados de dupla tributação, inclusive com o Brasil (Decreto nº 76.975, de 02/01/1975). O percentual de deduções de inovação tecnológica no imposto sobre pessoas jurídicas é

de 25% para aquelas atividades cujo resultado seja considerado avanço tecnológico na obtenção de novos processos produtivos, ou substancialmente melhorados.

A nova "lei das startups", aprovada no início de dezembro de 2022 e com previsão de entrada em vigor em janeiro de 2023, promete benefícios adicionais, como a redução da alíquota do imposto sobre o lucro e do imposto sobre a renda de não residentes, incentivos para a concessão "stock options" e para aporte de investimentos, assim como facilidades para obtenção de visto e de residência para trabalhadores altamente qualificados de startups, como forma de atrair talentos.

Verticais tecnológicas de destaque na Espanha

- **Energias renováveis:** o último índice RECAI da consultoria Ernst Young, que classifica os países sobre a atratividade dos seus investimentos em energias renováveis e oportunidades de implantação, coloca a Espanha em 9º lugar no mundo como país mais atrativo para a indústria de energias renováveis. Isso se soma às leis e objetivos que a Espanha estabeleceu, como a redução das emissões de carbono até 2050.
- **TIC:** é uma das indústrias de mais rápido crescimento na Espanha na última década e um compromisso-chave do governo central e de diferentes regiões espanholas. Mais de 35.000 empresas espanholas e estrangeiras que operam no país empregam diretamente mais de 500.000 trabalhadores. O elevado nível de conectividade e de mão de obra qualificada no ecossistema torna o país boa escolha para projetos empresariais de TIC.

- **Turismo e Lazer:** desde 2015, o país ocupa o primeiro lugar no pódio do Fórum Econômico Mundial (WEF) que premia os países mais competitivos da indústria do turismo, entre 140 economias. O sucesso da Espanha na indústria do turismo deve-se especialmente às suas ricas atrações culturais e naturais, mas também às suas excepcionais infraestruturas, à qualidade dos seus transportes e à densidade hoteleira. Existem muitas startups espanholas famosas nessa área, como a Traveelperk ou a Spotahome.
- **Indústria automotiva e mobilidade:** a Espanha ocupa o segundo lugar na Europa e o oitavo no mundo na indústria automobilística. Além disso, a indústria aeronáutica espanhola é líder mundial em muitos campos, incluindo materiais compostos para estruturas de aeronaves, turbinas de baixa pressão, sistemas de gestão de tráfego aéreo e aeronaves de transporte militar. A Espanha está liderando o projeto Hyperloop na Europa, o desenvolvimento de sistema de transporte de alta velocidade semelhante a um trem, atingindo velocidades de mais de 1.000 quilômetros por hora e energeticamente eficiente, projetado pelo fundador da Tesla e SpaceX, Elon Musk.
- **Ciências da Vida:** a indústria farmacêutica e biotecnológica da Espanha tornou-se uma das mais dinâmicas e competitivas do mundo. A indústria biotecnológica, especificamente, cresceu acompanhando a indústria farmacêutica. Agora, após duas décadas, alcançou fase de consolidação como indústria emergente. O governo espanhol oferece financiamento, empréstimos a juros baixos durante as fases de arranque e crescimento, juntamente com incentivos e deduções fiscais que impulsionam o crescimento da indústria.

Relação e contatos de entidades relevantes para CT&I no ecossistema de inovação local

Entidades Apoiadoras do Empreendedorismo Inovador

ICEX España Exportación e Inversiones

Homólogo da APEX no Brasil, é uma entidade pública nacional que tem como missão promover a internacionalização das empresas espanholas e a promoção do investimento estrangeiro na Espanha.

Página eletrônica: <https://www.icex.es/icex/es/index.html>

CDTI – Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial

Com atuação semelhante à FINEP, no Brasil, o CDTI é uma entidade pública, dependente do Ministério da Ciência e Inovação, que canaliza os pedidos de ajuda e apoio a projetos de P+D+i de empresas espanholas a nível nacional e internacional.

Página eletrônica: <https://www.cdti.es/index.asp>

ENISA

Dependente da direção-geral da Indústria e Pequenas e Médias Empresas do Ministério da Indústria, Comércio e Turismo, a entidade fornece apoio financeiro a pequenas e médias empresas que queiram promover os seus projetos de empreendedorismo inovador.

Página eletrônica: <https://www.enisa.es/>

INNOVA

Iniciativa da direção-geral de Pesquisa e Inovação Tecnológica da Secretaria de Ciência, Universidades e Inovação da Comunidad de Madrid.

Oferece múltiplas linhas de financiamento para startups, MPMEs inovadoras e hubs de inovação.

Página eletrônica: <https://www.comunidad.madrid/inversion/innova>

Fundación para el Conocimiento madri+d

Iniciativa da Comunidad de Madrid (nível provincial) que trabalha com todas as universidades e organismos públicos de pesquisa da região, bem como com empresas e empresários de base tecnológica, para ajudar a articular um ecossistema regional inovador baseado no conhecimento eficiente e integrado à União Europeia.

Página eletrônica: <https://www.madrimasd.org/>

Madrid Network

Rede de inovação da Comunidad de Madrid que engloba, sob a mesma estrutura, todos os setores considerados estratégicos na região. Seus clusters e parques tecnológicos buscam criar um espaço único para fortalecer relações intersetoriais.

Página eletrônica: <https://www.madridnetwork.madrid/>

Madrid Emprende

Trata-se da direção-geral de Inovação e Empreendimento da prefeitura de Madri. As principais tarefas da iniciativa são a promoção, o incentivo e o apoio ao espírito empreendedor dos cidadãos de Madrid, além da criação e crescimento de MPMEs, promovendo a competitividade das empresas recém-criadas.

Página eletrônica: <https://www.madridemprende.es/>

La Nave

La Nave é o espaço de inovação urbana da prefeitura de Madri. Um ponto de encontro de cidadãos, empresas e a rede de profissionais inovadores que respondem aos desafios da cidade. Há atividades diárias e

treinamentos sobre novas tecnologias e metodologias; um espaço de trabalho com 19 startups residentes e mais de 70 colaboradores; e um ecossistema, nacional e internacional, com mais de 240 membros que incluem empresas, centros tecnológicos, universidades, etc.

Página eletrônica: <https://www.lanavemadrid.com/>

Andalucia Emprende

Fundação pública na comunidade autônoma da Andaluzia, com sede em Sevilha. Tem como objetivo promover a criação e o desenvolvimento de empresas e emprego e fomentar a cultura empresarial na região.

Página eletrônica: <https://www.andaluciaemprende.es/>

Parques Tecnológicos

- Fundación Parque Científico de Madrid:
 - <https://fpcm.es/>
- Tecnoalcalá:
 - <https://www.madridactiva.es/tecnoalcala/>
- Tecnogetafe:
 - <https://www.tecnogetafe.es/>
- Tecnoleganés:
 - <https://leganestecnologico.es/>
- Centro Tecnológico Funditec:
 - <https://funditec.es/>
- Parque Científico y Tecnológico de la Universidad Politécnica de Madrid:
 - https://www.upm.es/Investigacion/iniciativas/Parque_CientificoTecnologico

- Parque Científico Universidad de Valladolid:
 - <http://www.parquecientificouva.es/>
- Parque Científico y Tecnológico Cartuja:
 - <https://www.pctcartuja.es/es>
- Parque Tecnológico Aeroespacial de Andalucía:
 - <http://www.aeropolis.es/>
- Centro de Desarrollo Tecnológico de la Universidad de Cantabria (CDTUC):
 - <https://www.cdtuc.com/>
- Málaga TechPark:
 - <http://www.pta.es/>
- Parque Científico Tecnológico de Almería:
 - <http://www.pitalmeria.es/>
- Parque Científico Tecnológico de Córdoba:
 - <https://rabanales21.com/>
- Parque Científico y Tecnológico de Cantabria:
 - <http://www.pctcan.es/>
- Parque Científico y Tecnológico de Castilla-La Mancha:
 - <http://www.pctclm.com/>
- Parque Científico y Tecnológico de Extremadura:
 - <https://www.fundecyt-pctex.es/>
- Parque Tecnológico de Galicia – Tecnópole:
 - <https://www.tecnopole.es/>
- Parque Tecnológico de la Salud
 - <https://ptsgranada.com/>

Aceleradoras e incubadoras

BIC Euronova

Centro Europeu de Negócios e Inovação (CEEI) localizado em Málaga que apoia a criação, incubação e consolidação de empresas inovadoras através de aconselhamento profissional e competitivo aos empresários.

Página eletrônica: <https://www.bic.es/eng>

SeedRocket

A SeedRocket oferece às startups espaço comum de trabalho e conhecimento, potencializando as sinergias entre elas e facilitando a transferência de know-how entre empreendedores. O acelerador de startups possui 2 workspaces, um em Barcelona e outro em Madri para startups participantes do programa de aceleração.

Página eletrônica: <https://www.seedrocket.com/>

Tetuan Valley

Oferece programa de 6 semanas destinado a projetos de tecnologia em estágio inicial.

Página eletrônica: <https://www.tetuanvalley.com/>

F10

Aceleradora com sede em Zurique e filial em Madri, com foco no setor financeiro e de seguros.

Página eletrônica: <https://www.f10.global/>

TheVentureCity

Página eletrônica: <https://www.theventure.city/about-us>

Impact Accelerator

Coordenado pela ISDI e FundingBox, oferece às startups uma experiência de aceleração rigorosa e deslocalizada, apoiada por uma combinação de financiamento sem capital e financiamento de capital de risco.

Página eletrônica: <https://www.impact-accelerator.com/>

Minerva

Minerva é um programa de aceleração que promove projetos tecnológicos na Andaluzia desde 2012. Todos os anos, lança programas nos quais podem ser selecionados um total de 20 participantes, que são acompanhados durante todo o processo de implantação e consolidação de seus projetos empresariais.

Página eletrônica: <https://www.programaminerva.es/>

Funding Box

Página eletrônica: <https://fundingbox.com/>

IATEX

Incubadora de alta tecnologia em bioeconomia e economia circular localizada em Estremadura. Oferece infraestruturas de ponta para a conexão pesquisa-empresa e proporciona a consolidação de novos nichos de negócios e o empreendedorismo.

Página eletrônica: <http://www.iatex.es/>

Bioincubadora

Localizada em Estremadura, é uma incubadora de alta tecnologia que promove projetos de base tecnológica para o setor de ciências da saúde.

Página eletrônica:

<https://www.extremaduraavante.es/project/bioincubadora/>

CEEI Asturias

Apoia empresas altamente inovadoras e de base tecnológica nas fases de criação e crescimento, através de vários programas, incluindo: aconselhamento de modelo de negócio, preparação do investimento e acesso a financiamento, incubação em infraestruturas especializadas e internacionalização.

Página eletrônica: <https://www.ceei.es/>

Lanzadera

Projeto de Juan Roig (supermercados Mercadona) que cresceu para oferecer 5 programas diferentes de incubação e aceleração: Lanzadera (9 meses), Offline (9 meses), Garage (programa de incubação em 3 etapas ao longo de 11 meses), Campus (para alunos da EDEM Business School) e Corporate (11 meses), cada um com benefícios específicos e objetivos. É diversificado em escopo, suportando modelos de negócios de TIC e offline em uma variedade de indústrias.

Página eletrônica: <https://lanzadera.es/>

Plug and Play

Filial do Plug and Play Tech Center (EUA), fundado em 2006 no Vale do Silício. Desembarcou na Espanha em junho de 2012 para impulsionar o crescimento de projetos empreendedores, facilitando seu acesso aos recursos do Vale do Silício e aumentando suas chances de sucesso. Possui programas de aceleração orientado para diferentes indústrias, como saúde e bem-estar, seguros e bancos, energia e sustentabilidade, novos materiais, entre outros.

Página eletrônica: <https://www.plugandplaytechcenter.com/>

Sprita Startups

Busca empresas em seus estágios iniciais, com projetos de base tecnológica ligados a diversos setores como automotivo e mobilidade,

eficiência energética, ambiente, lazer e turismo, ou qualquer outro tipo de projeto desde que tenha um objetivo comercial e uma visão de crescimento e inovação.

Página eletrônica: <https://sprita-startups.es/>

Eatable Adventures

A Eatable Adventures ajuda AgriFoodTechs a se estabelecerem e crescerem. Um programa prático intensivo de quatro meses conecta empreendedores do setor com uma rede internacional de mentores, incluindo os principais líderes da área e empreendedores inovadores. O principal programa disponibilizado é o “Spain Foodtech Startups Program”, que promove aceleração de alto desempenho, liderado pela Eatable Adventures com o apoio tecnológico instituições parceiras. O programa está focado no desenvolvimento de startups de base tecnológica na cadeia de valor agroalimentar, a fim de melhorar a sua escalabilidade e crescimento.

Página eletrônica: <https://sprita-startups.es/>

Impúlsame

Aceleradora de negócios focada em atender empreendedores que estão começando a lançar seus projetos no mercado, bem como empreendedores com empresas mais maduras que desejam inovar em seus modelos de negócios e acelerar seu crescimento. Oferece programa de 9 meses com sessões de treinamento, mentoria individual, networking e acesso a empresas, entre outros.

Página eletrônica: <https://impulsame.es/>

Quick Global

Baseada em Astúrias, desenvolve programa inovador no qual jovens empresas de tecnologia enfrentam seu processo de crescimento e internacionalização em menos tempo.

Página eletrônica: <https://quickglobal.asturex.org/>

Wolaria

O Instituto de Competitividade Empresarial de Castilla y León abre duas convocatórias por ano para acelerar projetos inovadores com alto potencial de crescimento, oferecendo recursos públicos e privados especializados: campus de aceleração, assessoria de alto nível, financiamento e serviços de cooperação transversal. A aceleração estratégica continua no mercado com WOLARIA OPEN INNOVATION, que conecta os desafios de competitividade das empresas regionais com as soluções inovadoras propostas pelas startups.

Página eletrônica:

<https://empresas.jcyl.es/web/es/creacion-empresas/aceleradora-empresas.html>

Via Galícia

Aceleradora pública promovida pelo consórcio da Zona Franca de Vigo e a Junta da Galícia (governo regional). O objetivo do programa é auxiliar startups na validação, financiamento e consolidação de seus projetos.

Página eletrônica:

https://www.zfv.es/viagalicia/index.php?option=com_content&task=view&id=1296&Itemid=1

Intech Tenerife

Iniciativa pública do governo regional de Tenerife para fomentar o empreendedorismo e incubar novos projetos empresariais que contribuam para uma cultura de inovação como base para aumentar a competitividade e a qualidade do ambiente socioeconómico local.

Página eletrônica: <https://www.intechtenerife.es>

Espaços de Coworking

- Cink Coworking
 - <https://cinkcoworking.es/>
- Utopicus
 - <https://utopicus.es/>
- Querejeta Living
 - <https://www.querejetaliving.com/>
- Project 23
 - <https://www.project23.es/>
- Triptico Working
 - <https://tripticoworking.com/#>
- The Club Coworking
 - <https://www.theclubcoworking.es/>
- 13 manos
 - <https://www.13manos.com/>
- First Workplaces
 - <https://www.firstworkplaces.com/>
- Espacio Geranios
 - <https://www.espaciogeranios.com/>
- Zity Hub
 - <https://zityhub.com/>
- La Nave
 - <https://www.lanave.org/>
- Spaces
 - <https://www.spacesworks.com/>
- Loom
 - <https://loom.es/>
- International Lab
 - <https://www.madridinnova.es/es/espacios/international-lab/CentrosInnovacion/ficha/223ab6cf36cbb276463d0e2bef790440/>

- Google for Startup Campus Madrid
 - <https://campus.co/madrid/>
- The Cube Madrid
 - <https://thecubemadrid.com/es/>
- Cool Inquieto
 - <https://coolinquieto.com/>
- The Underground Den
 - <https://theundergroundden.com/es/>
- Colabora Coworking
 - <https://www.colabora-coworking.com/>
- The Shed Coworking
 - <https://www.theshedcoworking.com/>
- - GarAJE
 - <http://ajemadrid.es/garaje/>
- Urban Lab Madrid
 - <https://urbanlabmadrid.com/#!/home/c1m6d>
- Impact Hub
 - <https://madrid.impacthub.net/>

“Corporate” - Ambientes promotores de inovação das principais empresas espanholas

ACCIONA I'MNOVATION

Busca ampliar o foco inovador da ACCIONA para um modelo de inovação aberta. Trata-se de iniciativa destinada a detectar tecnologias disruptivas que definirão um antes e um depois nos modelos de negócios do setor. A empresa procura startups que ofereçam soluções tecnológicas dentro das linhas estratégicas de inovação da ACCIONA e busca impulsionar projetos que possam oferecer soluções para os desafios tecnológicos dos setores em que atua.

Página eletrônica: <https://www.imnovation.com/es/>

AENA Ventures

As empresas selecionadas participarão de programa de aceleração de seis meses para implementar projeto piloto que pode se tornar um contrato de até 2 milhões de euros com a AENA, principal empresa espanhola de gestão aeroportuária. Buscam soluções inovadoras nas seguintes áreas: agilidade nos procedimentos e deslocamento para o Aeroporto, experiência do passageiro, comunicação ao passageiro, sustentabilidade e bagagem compartilhada.

Página eletrônica: <https://aenaventures.com/es/>

Atelier by ISEM

Atelier by ISEM, primeira aceleradora espanhola de startups “fashtech”, nasceu em 2017 na ISEM Fashion Business School da Universidade de Navarra. O objetivo do programa é impulsionar a indústria da moda espanhola junto com empresas inovadoras cuja tecnologia transforma a cadeia de valor das empresas de moda, tornando-as mais rentáveis, sustentáveis e melhor orientadas para o cliente. O maior atrativo do Atelier by ISEM é a possibilidade que oferece a startups de poder experimentar o seu produto ou serviço durante sete meses do setor da moda com atuação na Espanha, como Aristocrazy, Boboli, Camper, El Corte Ingles, El Ganso, Mango, Mayoral, Multiopticas, Tendam, Desigual, T2T Solutions, Pepe Jeans ou IKEA.

Página eletrônica: <https://atelierbyisem.es/startups-moda-tecnologia-fashtech/>

Sabadell BStartups

Serviço do banco Sabadell especializado em empresas inovadoras, tecnológicas e digitais. Com escritórios em Madri, Barcelona e Valência, o BStartups possui gestores bancários especializados em startups e suas necessidades financeiras. Se a atividade da empresa possui sinergias com o Sabadell, o BStartups atua como canal para facilitar a colaboração. Além

disso, investe capital em empresas digitais e de tecnologia em estágio inicial com forte potencial de crescimento e modelos de negócios escaláveis e inovadores.

Página eletrônica: <https://bstartup.bancsabadell.com/>

Bankia Accelerator

Programa vertical do BANKIA para startups de economia circular e sustentabilidade. Procura empresas inovadoras e de base tecnológica, em fase inicial de investimentos, já constituídas ou em constituição, com equipe treinada, um líder claro e dedicado ao projeto e algumas métricas iniciais de desempenho ou faturamento.

Página eletrônica: <https://www.conector.com/programas/programas-corporativos/bankia-accelerator-3/>

Barlab Ventures Mahou San Miguel

O Barlab Mahou San Miguel é um programa de aceleração de seis meses projetado para imergir startups selecionadas em um ambiente empreendedor, com foco em tecnologias aplicadas à experiência do consumidor em um bar e ao setor de alimentação na Espanha. Os projetos selecionados receberão 35 mil euros em financiamento não reembolsável e terão um espaço de coworking na sede principal da Mahou San Miguel, em Madrid. Além disso, terão o apoio de uma rede de mentores e profissionais especializados da Mahou San Miguel, que os ajudarão em sessões de trabalho, workshops e aconselhamento personalizado no desenvolvimento de provas de conceito para seus projetos. As startups também serão apoiadas por um Executive Coach durante o programa de aceleração. No final do programa, as startups participantes terão a oportunidade de serem selecionadas para receber mais financiamento através de um empréstimo participativo que lhes permitirá estreitar a sua relação com a Mahou San Miguel.

Página eletrônica: <https://barlabventures.com/>

CNP Start

O CNP Start é o programa de apoio ao empreendedor lançado pela seguradora CNP Partners para ajudar, orientar e aconselhar no arranque de projetos inovadores e no desenvolvimento da ideia de negócio. Com o programa, buscam iniciativas com foco nas áreas de uso de novas tecnologias, economia colaborativa, digitalização de processos, seguros, assistência familiar ou com foco no desenvolvimento de serviços às pessoas.

Página eletrônica: <https://www.cnppartners.es/programa-cnp-start/>

CaixaBank DayOne

Serviço do CaixaBank para startups, scaleups e seus investidores. Foi criado para apoiar, desenvolver e acompanhar jovens empresas, de rápido desenvolvimento e alcance global, que geram valor e são financiadas maioritariamente por fundos próprios.

Página eletrônica: <https://dayonecaixabank.es/>

CorreosLabs

Desde 2017, a Correoslabs trabalha junto com startups que querem crescer com a Correos. Seu objetivo é apoiar jovens empresas e criar relacionamentos duradouros e eficazes. Os Correos buscam estabelecer sinergias reais para criar valor para a sociedade e potencializar a transformação da empresa. A iniciativa oferece desafios de Inovação Aberta para startups, colaborações com outros parceiros e reuniões no hub CorreosLabs.

Página eletrônica: <https://labs.correos.es/es/es>

Cuatrecasas Acelera

A Cuatrecasas Acelera é a primeira aceleradora de startups na Europa promovida por um escritório de advocacia e já apoiou quase trinta projetos. O programa de aceleração, que tem duração de 4 meses (de

outubro a fevereiro), é focado em startups com um produto mínimo viável (MVP) funcional e do setor legaltech, ou com alta complexidade jurídica devido ao uso de tecnologias disruptivas como IA, Blockchain ou Big Data. Em segundo lugar, o programa Fast Track é voltado para scaleups internacionais com quem estabelecer um relacionamento de longo prazo. Concentra-se em scaleups legaltech com grau avançado de desenvolvimento de sua solução que precisam validar a solução no setor jurídico espanhol, ou startups com tecnologia madura e com um protótipo funcional que ainda não atuam no setor jurídico, mas que procuram estabelecer um user case e uma solução válida e escalável junto com a Cuatrecasas.

Página eletrônica: <https://acelera.cuatrecasas.com/>

Elewit

A Elewit é a plataforma tecnológica do Grupo Red Eléctrica/Redeia. Foi fundada em 2019 para oferecer soluções aos novos desafios nos setores de eletricidade e telecomunicações. O objetivo da iniciativa é promover a transição energética e a conectividade para um futuro sustentável. Para isso, buscam startups para explorar novas oportunidades de negócios, tornar processos mais eficientes e impulsionar as tecnologias e ferramentas do grupo Redeia. O foco do programa de cinco meses é identificar, junto com unidades de negócios, quais cases podem se tornar um piloto que ajude a validar a solução, gerando nova oportunidade de negócio e renda para a startup.

Página eletrônica: <https://www.elewit.ventures/>

Estrella Galicia - The Hop

TheHop é o programa de inovação aberta da Estrella Galicia. Trata-se de iniciativa para startups fazerem parte do ecossistema da empresa. Nas edições anteriores, a empresa selecionou startups de tecnologia digital em fase de crescimento que, ao longo do programa, incorporaram novas

ferramentas e modelos de negócios à cadeia de valor da empresa. Buscam projetos que tenham um claro impacto social ou ambiental e contribuam para melhorar a vida das pessoas, em linha com os objetivos de desenvolvimento sustentável. AS startups selecionadas receberam formação e mentoria de especialistas, investidores e executivos da empresa, bem como a oportunidade de desenvolver um projeto piloto no valor de até 20 mil euros dentro do ecossistema Estrella Galicia.

Página eletrônica: <https://thehop.xyz/>

Ferrovial - Build up!

Build up! é a iniciativa de inovação aberta da Ferrovial para fomentar o talento empreendedor e fornecer soluções sustentáveis para as necessidades internas da empresa. No âmbito desta iniciativa, a Ferrovial propõe desafios e procura startups com soluções comprovadas que desejem superá-los. O programa realiza uma chamada anual, onde cinco finalistas concorrem para ser a startup vencedora. A cada ano, o programa tem como foco um desafio de interesse de uma das quatro unidades de negócios da Ferrovial: Construção, Rodovias, Aeroportos e Serviços. Após um período de avaliação das candidaturas recebidas, as cinco startups selecionadas são convidadas a participar numa conferência denominada 'workouts'. Lá, será escolhida a startup vencedora, que realizará um projeto piloto em uma das infraestruturas geridas pela Ferrovial.

Página eletrônica: <https://www.ferrovial.com/es/buildup/>

Fondo de Emprendedores - Fundación Repsol

Iniciativa da Fundação Repsol para apoiar startups inovadoras que ofereçam soluções para os desafios da transição energética, como a descarbonização, a economia circular ou a digitalização da indústria energética. Programa ideal para startups prontas para testes piloto com clientes reais ou startups que atingirão esse estágio em menos de 1-2

anos. Oferecem subsídios não reembolsáveis, como apoio financeiro até 120.000 euros ao longo do ano de aceleração. A empresa não terá que ceder quaisquer direitos de propriedade intelectual. Disponibiliza também equipe dedicada de mentores que acompanha e aconselha o empreendedor e oferece a possibilidade de realizar teste piloto em colaboração com profissionais da Repsol, para testar a tecnologia em um ambiente real.

Página eletrônica:

<https://www.fundacionrepsol.com/es/fondo-emprendedores>

Programa Startups - Fundación Innovación Bankinter

Através do programa Startups, a Fundación Innovación Bankinter acompanha empreendedores tanto por meio da disponibilização de ferramentas de tomada de decisão, como o Observatório de Startups ou Scaleup Spain Network, como por meio do programa Venture Capital, a partir do qual a empresa investe em projetos selecionados.

Página eletrônica:

https://www.fundacionbankinter.org/programas/startups/?_adin=11551547647

Indraventures

A Indraventures é a iniciativa que organiza a inovação corporativa da Indra, uma das principais empresas da Espanha, com atuação em diversos setores estratégicos, como defesa e transportes. Entre as principais funções da Indraventures estão canalizar e apoiar a colaboração e parcerias com agentes externos do ecossistema de inovação, como universidades, centros tecnológicos, startups, spinoffs, etc; e impulsionar o investimento e aceleração de startups, spinoffs e iniciativas inovadoras em fase de maturidade: O Comitê de Inovação designará a unidade responsável em cada caso, de acordo com as particularidades da iniciativa apresentada.

Página eletrônica: <https://www.indracompany.com/es/indra/indraventures>

MAPFRE insur_space

insur_space é o programa fast track-to-market da MAPFRE para startups e scaleups. A Insur_space foi criado em 2018 com o objetivo de aproximar o Grupo MAPFRE e o ecossistema empresarial: as startups escalam seu produto e acessam novos mercados, e a MAPFRE explora propostas de valor que vão além dos seguros tradicionais. A Insur_space tem uma equipa dedicada e orçamento independente para que áreas de negócio em qualquer local possam explorar oportunidades livremente. A insur_space é um atalho para novos mercados através do poder da MAPFRE e das marcas digitais Savia e Verti.

Página eletrônica: <https://www.insur-space.com/es/>

Openvia by Globalvia

Líder mundial em gestão de concessões de infraestrutura, a empresa busca produtos e serviços que tragam novas abordagens, novos modelos de negócios e valor diferencial para as infraestruturas que gestiona e para a sociedade. Estão interessados em ideias que já tenham um produto mínimo viável (MVP), com uma abordagem inovadora e orientada para o crescimento, escalável e com visão internacional.

Página eletrônica: <https://openvia.io/>

PERSEO – Programa de Startups da Iberdrola

Desde a sua criação, a PERSEO investiu 70 milhões de euros em startups que desenvolvem tecnologias e modelos de negócio inovadores, com foco naquelas que melhoram a sustentabilidade do setor energético através de uma maior eletrificação e descarbonização da economia. Além da contribuição financeira, o apoio da PERSEO a essas empresas foi fundamental na definição de seu produto e negócio, oferecendo o conhecimento e o acesso ao mercado Iberdrola. Por outro lado, o trabalho realizado com startups tem servido à empresa como uma antena tecnológica para saber para onde caminha o setor energético. Dentro do

PERSEO, o grupo Iberdrola lançou o Perseo Venture Builder, nova unidade através da qual investirá 40 milhões de euros para apoiar e criar negócios de apoio à eletrificação. Em princípio, focará em áreas como reciclagem e economia circular, e em setores de difícil descarbonização, como a produção de calor industrial e o transporte.

Página eletrônica: <https://www.iberdrola.com/inovacao/programa-internacional-startups-perseo>

Ports 4.0 – Ports of Spain Tradetech Fund

O fundo Ports 4,0 é o modelo corporativo de inovação aberta adotado pelas Autoridades Portuárias do governo espanhol para atrair, apoiar e facilitar a aplicação de talento e empreendedorismo ao setor portuário público e privado do país, no contexto da 4ª revolução industrial. O principal objetivo do Ports 4.0 é promover e incorporar ativamente a inovação disruptiva ou incremental como elemento de competitividade, eficiência, sustentabilidade, segurança e proteção, no setor logístico-portuário público e privado, para facilitar sua transição para a economia 4.0. A iniciativa busca estimular a criação ou consolidação de um tecido de empresas emergentes (startups), spin-offs ou novas linhas de negócio, no âmbito tecnológico, em empresas existentes que desenvolvam produtos, serviços ou processos inovadores orientados para a logística portuária.

Página eletrônica: https://www.ports40.es/static/ports_40

Prosegur Come in

A Prosegur foi a primeira empresa global de segurança privada a lançar um programa de Inovação Aberta. Com esta iniciativa, busca continuar incorporando conhecimento para projetar, criar e desenvolver as soluções de proteção do futuro. COME IN é oportunidade para embarcar no mundo da segurança global, gerenciamento de ativos, alarmes e

segurança cibernética ao lado de um líder global em segurança. A empresa está à procura de empreendedores que tenham desenvolvido soluções inovadoras para enfrentar os futuros desafios de segurança. Já foram lançados 7 desafios até o momento. Esses desafios abordaram os principais pontos problemáticos do negócio, bem como algumas das necessidades mais prementes da sociedade durante a pandemia de Covid-19.

Página eletrônica:

<https://www.prosegur.com/sobre-nosotros/innovacion/open-innovation>

RENFE Trenlab

O TrenLab é o programa de aceleração global de startups da Renfe em parceria com a Wayra. É o centro de inovação aberta para mobilidade, transporte e logística. Busca trabalhar em conjunto com startups, unidades de negócios Renfe e Telefónica para acelerar os melhores projetos e criar oportunidades de negócios conjuntos. O TrenLab busca soluções tecnológicas disruptivas que agreguem valor à transformação e diferenciação da Renfe, ajudando a solucionar os desafios internos do negócio. Apoia projetos com impacto real nas unidades de negócios da Renfe e confere prioridade a startups e projetos de negócios inovadores com possibilidades reais de crescimento e escalabilidade, produtos e serviços que ofereçam novas perspectivas, novos modelos de negócios e um valor diferenciado no mercado. Valoriza soluções de IoT, inteligência artificial, Big Data, Blockchain, realidade virtual/aumentada e mobilidade, cujas aplicações devem ser orientadas para melhorar a experiência dos clientes.

Página eletrônica: <https://www.trenlab.es/>

RTVE Impulsa Visión

Trata-se de iniciativa da emissora pública de TV RTVE para apoiar o empreendedorismo, a inovação e a pesquisa científica no setor

audiovisual. O Impulsa Visión foi criado em 2015 como uma aceleradora de startups, tendo sido pioneira entre as empresas públicas espanholas e pioneira no setor de mídia na Europa. Atualmente o Impulsa Visión conta com três linhas de ação: Impulsa Startups, que em 2021 lançou sua sétima chamada, Impulsa-Empresas, um sandbox para empresas de base tecnológica, e Impulsa Aid for Research, para estudantes de pós-graduação que iniciam sua carreira de pesquisa em uma universidade.

Página eletrônica: <https://www.rtve.es/corporacion/impulsavision/>

Santander Explorer

O programa Explorer pretende impulsionar o empreendedorismo como opção de carreira. Com foco prático e baseado em dinâmicas de aprendizagem social, o Explorer é projetado para que os participantes possam validar uma ideia e transformá-la em negócio sustentável.

Página eletrônica: <https://explorerbyx.org/>

Wayra

Wayra é a aceleradora da Telefónica. Nos últimos sete anos, investiu e apoiou 800 empresas com o objetivo de ajudar a ampliar o ecossistema global de startups. A empresa investe recursos e apoia o desenvolvimento de negócios em todo o mundo, e já criou sete hubs que oferecem às startups acesso exclusivo a chefes de estado, líderes corporativos, investidores e empreendedores. Na Europa, conta com hubs na Espanha (Madri e Barcelona), Reino Unido e Alemanha. Na América Latina, há 3 hubs regionais: Brasil, Colômbia e Argentina.

Página eletrônica: <https://www.wayra.es/>

Institutos de pesquisa e inovação

audiovisual. O Impulsa Visión foi criado em 2015 como uma aceleradora de startups, tendo sido pioneira entre as empresas públicas espanholas e pioneira no setor de mídia na Europa. Atualmente o Impulsa Visión conta com três linhas de ação: Impulsa Startups, que em 2021 lançou sua sétima chamada, Impulsa-Empresas, um sandbox para empresas de base tecnológica, e Impulsa Aid for Research, para estudantes de pós-graduação que iniciam sua carreira de pesquisa em uma universidade.

Página eletrônica: <https://www.rtve.es/corporacion/impulsavision/>

Santander Explorer

O programa Explorer pretende impulsionar o empreendedorismo como opção de carreira. Com foco prático e baseado em dinâmicas de aprendizagem social, o Explorer é projetado para que os participantes possam validar uma ideia e transformá-la em negócio sustentável.

Página eletrônica: <https://explorerbyx.org/>

Wayra

Wayra é a aceleradora da Telefónica. Nos últimos sete anos, investiu e apoiou 800 empresas com o objetivo de ajudar a ampliar o ecossistema global de startups. A empresa investe recursos e apoia o desenvolvimento de negócios em todo o mundo, e já criou sete hubs que oferecem às startups acesso exclusivo a chefes de estado, líderes corporativos, investidores e empreendedores. Na Europa, conta com hubs na Espanha (Madri e Barcelona), Reino Unido e Alemanha. Na América Latina, há 3 hubs regionais: Brasil, Colômbia e Argentina.

Página eletrônica: <https://www.wayra.es/>

Institutos de pesquisa e inovação

Centro de Biología Molecular

O Centro de Biología Molecular (CBM) é um instituto misto de pesquisa, de titularidade compartilhada entre o CSIC e a Universidade Autônoma de Madrid. Centra sua pesquisa no estudo das bases moleculares de patologias humanas, com o objetivo de fornecer os conhecimentos necessários para o projeto de terapias, procedimentos e métodos de diagnóstico para melhorar a qualidade e a expectativa de vida da população.

Página eletrônica: <https://www.cbm.uam.es/es/>

Centro de Investigaciones Biológicas

O CIB realiza pesquisa multidisciplinar abordando projetos de biologia celular e de desenvolvimento, biologia estrutural e funcional de proteínas, replicação e expressão do material genético, biologia molecular de parasitas e vírus animais e vegetais, mecanismos de patogenicidade de bactérias, biologia do sistema imunológico e da resposta antitumoral, genética molecular de patologias humanas, biologia de plantas e proteção vegetal, biocombustíveis e biotecnologia microbiana.

Página eletrônica: <http://www.cib.csic.es/>

Centro Nacional de Biotecnología

O CNB trabalha na pesquisa de seres vivos e na aplicação dos resultados dessas investigações no desenvolvimento de novos componentes e tecnologias, mais seguros, eficazes e que permitam melhorar a saúde, a agricultura e o meio ambiente.

Página eletrônica: <http://www.cnb.csic.es/>

Instituto Cajal

O IC é um instituto cujo objetivo é a pesquisa neurobiológica do sistema nervoso - tanto em situações fisiológicas quanto patológicas.

Página eletrônica: <http://www.cajal.csic.es/>

Instituto de Ciências Agrárias

O ICA instituto cujo objetivo é o desenvolvimento de pesquisa agroambiental, fornecendo soluções adequadas aos grandes desafios da agricultura espanhola moderna e especializada.

Página eletrônica: <http://www.ica.csic.es/>

Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria

O INIA é uma instituição de referência em ciência e tecnologia agroalimentar e florestal em nível nacional e internacional, cujo o objetivo é apoiar o crescimento econômico sustentável e o bem-estar da sociedade por meio da pesquisa e da inovação agrária e alimentar.

Página eletrônica: <https://www.inia.es/>

Instituto Español de Oceanografía

O IEO é um centro dedicado à pesquisa em ciências marinhas, especialmente em relação ao conhecimento científico dos oceanos, à sustentabilidade dos recursos haliêuticos e ao ambiente marinho. O IEO representa a Espanha na maioria dos fóruns científicos e tecnológicos internacionais relacionados ao mar e seus recursos. Conta com nove centros oceanográficos costeiros, cinco plantas de experimentação de agricultura marinha, 12 estações maregráficas, uma estação receptora de imagens de satélite e uma frota composta por cinco navios oceanográficos.

Página eletrônica: <http://www.ieo.es/es/>

Centro Nacional de Investigaciones Metalúrgicas

O CENIM tem como objetivo estimular o desenvolvimento e a inovação do setor metalúrgico espanhol.

Página eletrônica: <https://www.csic.es/es/investigacion/institutos-centros-y-unidades/centro-nacional-de-investigaciones-metalurgicas>

Instituto de Ciencia de Materiales de Madrid

O ICMM tem como missão gerar novos conhecimentos fundamentais e aplicados sobre materiais e processos com valor agregado e sua transferência para os setores produtivos em escala local, nacional e europeia.

Página eletrônica: <http://www.icmm.csic.es/>

Instituto de Ciencia y Tecnología de Polimeros

O ICTP tem como objetivo o avanço científico e tecnológico dos materiais poliméricos através da pesquisa e o desenvolvimento, ao serviço da sociedade espanhola.

Página eletrônica: <http://www.ictp.csic.es/ICTP2/>

Instituto de Ciencia y Tecnología de Alimentos y Nutrición

O ICTAN está voltado para a geração, disseminação de novos conhecimentos científicos fundamentais e aplicados no campo da ciência, tecnologia e nutrição de alimentos.

Página eletrônica: <http://www.ictan.csic.es>

Instituto de Investigación en Ciencias de la Alimentación

O CIAL é um instituto ligado à Universidade Autónoma de Madrid (UAM) encarregado de desenvolver pesquisa científica de qualidade na área da Ciência e Tecnologia de Alimentos.

Página eletrônica: <https://www.cial.uam-csic.es/>

Instituto de Química Médica

O IQM é um centro de pesquisa multidisciplinar, especializado em Drug Discovery com uma importante ligação com a Indústria Farmacêutica através de colaborações/contratos

Página eletrônica: <https://www.iqm.csic.es/>

Instituto de Química Orgánica General

No IQOG, são realizadas pesquisas competitivas em diferentes temas da área de Química, disciplina central em torno da qual se desenvolvem suas linhas de pesquisa, muito frequentemente na interface com outras áreas, como biologia, medicina, meio ambiente e materiais, entre outras.

Página eletrônica: <http://www.iqog.csic.es/>

Instituto De Catálisis y Petroleoquímica

O ICP destina-se à pesquisa científica nas áreas de catálise química e biológica, bem como em catalisadores e processos catalíticos. O ICP atua no desenvolvimento de catalisadores avançados, processos inorgânicos e enzimáticos e química inovadora, em três linhas principais: energia, proteção ambiental e síntese seletiva de compostos químicos.

Página eletrônica: <https://icp.csic.es>

Centro de Astrobiología

O CAB é um instituto ligado ao Instituto Nacional de Tecnologia Aeroespacial "Esteban Terradas" (INTA). O Centro foi fundado com o objetivo de contribuir para a ciência e tecnologia da Astrobiologia.

Página eletrônica: <http://www.cab.inta-csic.es>

Centro de Automática y Robótica

O CAR é um instituto de pesquisa ligado à Universidade Politécnica de Madri. Seu principal objetivo é desenvolver pesquisas nas áreas de Engenharia de Controle, Percepção Artificial e Robótica.

Página eletrônica: <https://www.car.upm-csic.es/>

Instituto de Ciencias Matemáticas

O ICMAT é um centro de pesquisa conjunto ligado a três universidades: Universidad Autónoma de Madrid (UAM), Universidade Carlos III (UC3M) e a Universidade Complutense de Madrid (UCM). Tem como objetivos ser

centro de referência internacional, com pesquisa de excelência, oferecer cursos de formação pré e pós-doutoral reconhecidos internacionalmente, fomentar colaborações interdisciplinares, organizar eventos de repercussão internacional e promover atividades de extensão.

Página eletrônica: <https://www.icmat.es/es/>

Instituto de Estructura de la Materia

A missão do instituto é contribuir para o avanço do conhecimento da estrutura da matéria em uma ampla gama de escalas, desde os constituintes da matéria e espaço-tempo, até núcleos, átomos, moléculas e macromoléculas, incluindo matéria condensada e sistemas mesoscópicos.

Página eletrônica: <https://www.iem.csic.es/>

Instituto de Física Fundamental

O IFF tem como o objetivo principal promover, no mais alto da nível, pesquisa básica no marco geral da Física Atômica, Molecular e Ótica, e campos afins.

Página eletrônica: <https://www.iff.csic.es/>

Instituto de Física Teórica

O IFT é o único centro espanhol inteiramente dedicado à pesquisa em Física Teórica. O instituto trabalha na fronteira da Física de Partículas Elementares, Astropartículas e Cosmologia, com o objetivo de compreender as chaves fundamentais da Natureza e do Universo.

Página eletrônica: <https://www.ift.uam-csic.es/>

Instituto de Micro y Nanotecnologia

A atividade de pesquisa do IMN concentra-se no avanço da pesquisa fundamental e aplicada em vários tópicos no campo da nanociência

e nanotecnologia. Possui um serviço de micro e nanofabricação (MiNa) que atende aos mais exclusivos e exigentes requisitos.

Página eletrônica: <http://www.imn.cnm.csic.es/es>

Instituto de Óptica Daza de Valdes

Os objetivos do IODC abrangem todos os aspectos da ótica e fotônica, com ênfase em áreas como Ótica Fisiológica, Processamento de Imagens, Metrologia Ótica, Interação Laser-Matéria, Dinâmica Não-linear de Sistemas Óticos, Nanofotônica e Comunicações Óticas.

Página eletrônica: <https://www.io.csic.es/>

Grandes Infraestruturas de Pesquisa para Novas Tecnologias

Observatório Calar Alto

O Observatório Calar Alto é operado pelo Instituto de Astrofísica da Andaluzia, com sede em Granada, através de um acordo com a Junta de Andaluzia. Localizado na Sierra de Los Filabres, o observatório tem a vantagem do clima de Almeria, que oferece céu seco e claro, permitindo observações por mais de duzentas noites por ano. O observatório possui três telescópios com aberturas respectivas de 1,23, 2,2 e 3,5 m equipados com várias câmeras, espectrômetros e detectores eletrônicos que permitem pesquisas astronômicas na faixa do visível e infravermelho. O Observatório abriga o instrumento CARMENES, um espectrógrafo único

devido à sua estabilidade e resolução muito alta que permite a observação simultânea no visível e no infravermelho, desenvolvido por um consórcio de 11 instituições espanholas e alemãs, o que permitiu a descoberta de exoplanetas.

Página eletrônica: <http://www.caha.es/es/>

Centro Nacional de Aceleradores

O Centro Nacional de Aceleração (CNA) é um centro conjunto da Universidade de Sevilha, do Governo da Andaluzia e do CSIC. Está localizado em edifício próprio localizado no Parque Tecnológico da Isla de la Cartuja, em Sevilha. Atualmente, possui um acelerador Tandem Van de Graaff de 3 MV, um Cyclotron que fornece prótons de 18 MeV e 9 MeV deuterons, um acelerador Cockcroft-Walton Tandem de 1 MV, usado como espectrômetro de massa, um scanner PET/CT para pessoas, um novo radiocarbono sistema de datação chamado MiCaDaS e um irradiador de ^{60}Co . A aplicação destas infraestruturas abrange campos tão variados como ciências dos materiais, impacto ambiental, física nuclear e de partículas, instrumentação nuclear, imagiologia médica, investigação biomédica e imagiologia molecular pré-clínica ou datação, diagnóstico por imagiologia médica em pacientes, datação por carbono 14 e irradiação em amostras de interesse tecnológico e biológico, entre outros.

Página eletrônica: <http://cna.us.es/index.php/es/>

Sala Blanca Integrada de Microelectrónica

A Sala Branca Integrada para Microeletrônica é um dos três nós das Infraestruturas Científicas e Técnicas Singulares (ICTS) distribuídas pela MICRONANOFABS, Rede de Salas Brancas para Micro e Nano Fabricação, em conjunto com o Instituto de Sistemas Optoeletrônicos e Microtecnologia (ISOM-UPM) da Universidade Politécnica de Madrid e do Centro de Tecnologia Nanofotónica de Valência (NTC-UPV) da Universidade

Politécnica de Valência. A instalação, localizada no Instituto de Microeletrônica de Barcelona (IMB) e integrada ao Centro Nacional de Microeletrônica (CNM), está especialmente preparada para realizar projetos que requerem tecnologias de dispositivos e circuitos integrados de silício (chips), desde seu projeto e fabricação até ao seu encapsulamento e posterior caracterização elétrica e física. Também trata de outros materiais para a realização de micro e nanossistemas.

Página eletrônica: <https://micronanofabs.org/en/about-us/?lang=es>

NANBIOSIS - Infraestructura integrada de producción y caracterización de nanomateriales, biomateriales y sistemas en biomedicina

A Infraestructura Integrada de Produção e Caracterização de Nanomateriais, Biomateriais e Sistemas em Biomedicina (NANBIOSIS) é composta pela Rede Centro de Pesquisas Biomédicas, mais especificamente sua Área de Bioengenharia, Biomateriais e Nanomedicina (CIBER-BBN) e o Centro Cirúrgico de Invasão Mínima Jesús Usón (CCMIJU). Fazem parte desta infraestrutura 27 unidades complementares e coordenadas, localizadas em diferentes centros e em seis Comunidades Autónomas: Aragão, Catalunha, Extremadura, Madrid, País Basco e Valência. Juntas, essas unidades oferecem um serviço complementar que inclui o projeto, a produção de biomateriais e nanomateriais e a caracterização de tecidos, dispositivos e sistemas médicos do ponto de vista físico-químico, funcional, toxicológico e biológico (incluindo validação pré-clínica)), focado em aplicações biomédicas. Os serviços são agrupados em cinco plataformas: produção de biomoléculas; produção de Biomateriais e Nanomateriais; caracterização de Tecidos, Biomateriais e Superfícies; Bioimagem; e Computação de alto desempenho.

Página eletrônica: <https://www.nanbiosis.es/>

Laboratorio de Resonancia Magnética Nuclear “Manuel Rico”

O Laboratório de Ressonância Magnética oferece acesso a um espectrômetro de RMN de 800 MHz (único no CSIC) e um espectrômetro de RMN de 600 MHz, ambos equipados com sondas frias, e facilita a preparação e manuseio de amostras de biomoléculas (proteínas e ácidos nucleicos), incluindo serviço de produção de proteínas marcadas isotopicamente. O objetivo desta instalação única é fornecer os meios instrumentais e suporte científico que tornam acessível o uso das mais modernas técnicas de RMN para estudos estruturais de biomoléculas, facilitando o acesso a esta técnica para pesquisadores não especializados na área de RMN.

Página eletrônica: <https://lmr.csic.es/es/>

Principais feiras de tecnologia e empreendedorismo

South Summit (Madri)

O South Summit é um dos principais eventos do ecossistema espanhol, conectando empreendedores inovadores com os mais importantes investidores e empresas globais em busca de melhorar sua competitividade por meio da inovação. Oferece conferências e debates com líderes mundiais em inovação, encontros com os Business Angels e VCs, Startup Competition e oportunidades variadas de negócios e de Networking.

Página eletrônica: <https://www.southsummit.co/>

Startup Olé (Salamanca)

Evento multissetorial realizado anualmente em Salamanca. Reúne startups, grandes corporações e investidores e conta com palestrantes de alto nível.

Página eletrônica: <https://startupole.eu/>

Global Robot Expo (Madri)

A Global Robot Expo é o evento de referência sobre a indústria 4.0, automatização, inteligência artificial e robótica, e reforçado pela celebração do GR-EX World Congress, no qual participam os maiores especialistas do setor.

Página eletrônica: <https://www.ifema.es/globalrobotexpo>

Digital Business Congress (Málaga)

Congresso de inovação tecnológica com a participação de profissionais de mais de 20 diferentes indústrias. Em 2022, contou com a participação de Barack Obama entre os keynote speakers.

Página eletrônica: <https://www.des-show.com/>

E-Show (Madri)

Considerado um dos maiores eventos sobre e-commerce do sul da Europa, reúne empresas e fornecedores de serviços líderes de e-commerce e marketing digital, bem como palestrantes nacionais e internacionais influentes no setor.

Página eletrônica: <https://eshow.es/madrid>

E-Congress (Málaga)

Evento sobre e-commerce, mídias sociais e marketing digital realizado há dez anos em Málaga.

Página eletrônica: <https://www.econgressmalaga.es/>

OpenExpo Europe (Madri)

Congresso e feira profissional sobre inovação tecnológica empresarial. Reúne personalidades do setor, empresas líderes nacionais e internacionais e tomadores de decisão. Busca oferecer às empresas as informações mais atualizadas sobre a transformação empresarial, as tendências do setor de TI e as últimas inovações.

Página eletrônica: <https://openexpoeurope.com/es/>

Smart Agrifood Summit (Málaga)

O Agrifood é um evento de referência internacional no setor, bem como ponto de encontro presencial e virtual onde se pode conectar com parceiros, aumentar os canais de financiamento e internacionalização e divulgar novos produtos, serviços e projetos inovadores.

Página eletrônica: <https://www.smartagrifoodsummit.com/>

Congreso Nacional de Emprendedores Científicos (Cantábria)

Ponto de encontro de cientistas empreendedores e seu ecossistema de inovação. Iniciativa para valorizar start-ups e spin-offs e incentivar pesquisadores a dar o salto para o empreendedorismo.

Página eletrônica: <https://empreendedorescientificos.org/>

Mídia Especializada na Área de Tecnologia

Expansión – Suplemento Economía Digital

Uma vez por semana, na quinta-feira, o principal jornal econômico da

Espanha, “Expansión”, publica um suplemento específico com notícias sobre ecossistema de inovação e empreendedorismo espanhol.

Página eletrônica: <https://www.expansion.com/economia-digital.html>

Revista Emprendedores

Revista mensal, disponibilizada de forma digital e física, sobre empreendedorismo, melhores práticas e cases de sucesso.

Página eletrônica: <https://www.emprendedores.es/>

Revista Cloud Computing

A Revista Cloud Computing é voltada para profissionais que lideram mudanças relacionadas à computação em nuvem em empresas e instituições. São publicadas entrevistas que reúnem iniciativas e experiências de líderes empresariais, além de notícias e novidades dos setores industriais relacionadas à computação em nuvem.

Página eletrônica: <https://www.revistacloudcomputing.com/>

Blog ThinkBig by Telefónica

Blog sobre tecnologia, inovação e empreendedorismo, com curadoria da Telefónica.

Página eletrônica: <https://blogthinkbig.com/>

InnovaSpain

Informações diárias sobre inovação na Espanha, desde o ponto de vista das grandes corporações até a realidade do ecossistema de empreendedorismo e a atuação das administrações públicas.

Página eletrônica: <https://www.innovaspain.com/>

BigData Magazine

Revista especializada em big data e inteligência artificial. Seu conteúdo inclui novidades do setor, principais notícias, entrevistas e debates

Página eletrônica: <https://bigdatamagazine.es/>

E-commerce News

Formado por profissionais da área y dirigido ao setor de comércio eletrônico.

Página eletrônica: <https://ecommerce-news.es/>

Valientes Emprendedores

Revista digital sobre o ecossistema de startups e de empreendimento, com seção especial dedicada a e-sports.

Página eletrônica: <https://www.valientesemprendedores.es/>

TIC Pymes

Meio de comunicação digital sobre pequenas e médias empresa, com ênfase em sua expansão e digitalização.

Página eletrônica: <https://www.ticpymes.es/>

IT User Tech & Business

Portal eletrônico sobre tecnologia da informação, tendências e desafios.

Página eletrônica: <https://www.ituser.es/>

TodosStartups

Informações sobre criatividade, inovação, investidores, negócios e empreendedores na Espanha.

Página eletrônica: <https://www.todostartups.com/>

South Summit Blog

Plataforma que conecta investidores, corporações e startups.

Página eletrônica: <https://www.southsummit.co/blog/>

Startup Explore

Cobre notícias sobre a área de tecnologica em espanhol e inglês.

Página eletrônica: <https://startupxplore.com/en/blog/>

EU-Startups

É uma das mais respeitadas publicações europeias do setor de startups.

Página eletrônica: <https://www.eu-startups.com/>

Pere Condom

Blog sobre startups e empreendedorismo com publicações em espanhol e inglês, especializado em inovação disruptiva e deeptech.

Página eletrônica: <http://www.perecondom.com/>

Investidores Anjo e Fundos de Venture Capital

Asociación Española de Business Angels (AEBAN)

A Aeban é a associação de redes de Business Angels de Espanha. Constituída em 2008 ao amparo da Lei 1/2002, tem como missão principal promover a atividade de investimento anjo no território espanhol.

Página eletrônica: <https://www.aeban.es/>

Asociación de Business Angels Networks de Andalucía (AABAN)

Em operação desde o final de 2014 na Andaluzia, é entidade sem fins lucrativos, privada e independente, que tem como objetivo estimular a criação e desenvolvimento de projetos empresariais através da participação de investidores privados.

Página eletrônica: <https://aaban.org/>

BAN madri+d

A Business Angels Network madri+d é uma rede de investidores especializados que facilita a procura de financiamento para empresas científico-tecnológicas da Comunidade de Madrid durante os seus primeiros anos de vida.

Página eletrônica:

<http://www.madrimasd.org/emprendedores/ban-madrid>

ESADE BAN

Trata-se de uma rede dentro do ESADE Alumni Entrepreneurs Club Possui mais de 250 membros, entre investidores nacionais e internacionais (BAs e family offices). Organiza anualmente mais de 20 fóruns de investidores.

Página eletrônica:

<https://www.esdealumni.net/es/inversores/sobre-esade-ban>

Padeinvest

Equipe de profissionais de gestão de negócios. Investem em empreendedores com capacidade de criar startups tecnológicas e escaláveis.

Página eletrônica: <https://padeinvest.com/>

Fundos de Venture Capital

- Axon Partners
 - <https://www.axonpartnersgroup.com/>
- Qualitas Equity
 - <https://www.qualitasequity.com/>
- Seaya Ventures
 - <https://seayaventures.com/>
- Danka Capital
 - <https://dankacapital.com/>

- Bamboo Venture Capital
 - <https://www.bambooventurecapital.com/>
- Mundi Ventures
 - <https://www.mundiventures.com/>
- Kibo Ventures
 - <https://kiboventures.com/>
- Viriditas Venture
 - <https://www.viriditas.es/>
- -Be Able Capital
 - <https://beablecapital.com/>
- Fundación Bankinter
 - <https://www.fundacionbankinter.org/>
- Big Sur Ventures
 - <https://www.bigsurventures.vc/>
- Alantis Seed Capital
 - <http://alantis.es/>
- Faraday Venture Partners
 - <https://faradayvp.com/>
- Bullnet Capital
 - <https://bullnetcapital.com/>
- Athos capital
 - <https://www.athos-cap.com/>
- Swanlaab Venture
 - <https://swanlaab.com/>
- Civeta Investments
 - <https://civeta.es/>
- Adara Venture Partners
 - <https://www.adara.vc/>
- Caixa Capital Risc
 - <https://www.caixacapitalrisc.es/>
- Sabadell Venture Capital
 - <https://sabadellventurecapital.com/vc-01-es.html>

- Arcano Partners
 - <https://arcanopartners.com/>
- Telefónica VenturE
 - <https://www.telefonica.com/es/sostenibilidad-innovacion/innovacion/telefonica-ventures/>
- Perennius
 - <https://www.perennius.es/>
- Inveready
 - <https://inveready.com/>
- K-Fund
 - <https://en.kfund.vc/>
- SociosQ
 - <https://www.sociosq.com/>
- -Toubkal Partners
 - <https://www.toubkalpartners.com/>
- JME Venture
 - <https://www.jme.vc/>

Mecanismos de softlanding para startups estrangeiras e outras medidas de apoio

Nova "Lei das startups": aprovada no início de dezembro de 2022 e prevista para entrar em vigor no início de 2023, a "Ley de fomento del ecosistema de las empresas emergentes" busca fortalecer o ecossistema empreendedor por meio de incentivos fiscais, facilitação de trâmites burocráticos e atração de talentos.

Startup Visa: visto para empresários ou startups que permite que os estrangeiros entrem na Espanha e iniciem seu negócio. Os candidatos normalmente têm de cumprir critérios diferentes dos exigidos para um visto tradicional para empreendedores.

Página eletrônica:

<https://prie.comercio.gob.es/es-es/Paginas/Emprendedores.aspx>

PDF Startup Visa:

[https://prie.comercio.gob.es/es-es/Documents/Emprendedores/final-tripticos-emprender-PORTUGUES\[pt-pt\].pdf](https://prie.comercio.gob.es/es-es/Documents/Emprendedores/final-tripticos-emprender-PORTUGUES[pt-pt].pdf)

Rising up in Spain: é o primeiro programa público espanhol concebido para atrair startups internacionais para colaborar com o ecossistema empresarial na Espanha. O seu objetivo é reforçar o lugar da Espanha como um dos principais polos tecnológicos e de inovação da Europa.

Página eletrônica:

<https://www.investinspain.org/content/icex-invest/es/rising-up-in-spain.html>

ICO empresa y emprendedores: financiamento destinado a freelancers, empresas e entidades públicas e privadas, tanto espanholas como estrangeiras que realizam investimentos produtivos em território espanhol e/ou que necessitam de liquidez.

Página eletrônica: <https://www.ico.es/ico-empresas-y-emprendedores>

Programa Activa Startups: oferece às pequenas e médias empresas bolsas de até 40.000 euros para promover a transformação digital. O objetivo é promover a inovação aberta e ajudar as empresas a incorporar ou desenvolver novas tecnologias ou avançar para modelos de negócios mais sustentáveis.

Página eletrônica:

<https://www.eoi.es/es/empresas/programas-activa/activa-startups>

Referências

Ernst & Young. Índice RECAI. Disponível em: https://assets.ey.com/content/dam/ey-sites/ey-com/en_gl/topics/power-and-utilities/ey-recai-59-top-40-ranking-may-2022.pdf.

European Commission. European Innovation Scoreboard 2021 – Spain. Disponível em: <https://ec.europa.eu/docsroom/documents/45936>.

Grupo Cesce. Las empresas start-ups en España. 2021. Disponível em: https://cdn.informa.es/sites/5c1a2fd74c7cb3612da076ea/content_entry5c5021510fa1c000c25b51f0/60c9db7b56c007602a2b5fec/files/start_up_v1.pdf?1623841659.

ICEX. Starting up in Spain – July 2022 Edition. Disponível em https://www.investinspain.org/content/dam/icex-invest/documentos/publicaciones/publicaciones_eng/Starting%20Up%20n%20Spain-eng.pdf.

I5INVEST. The 2022 European Unicorn & Soonicorn Report. Disponível em: <https://europeanunicornmap.com/wp-content/uploads/2022/04/The-2022-European-Unicorn-Soonicorn-Report-by-i5invest-i5growth-v1.2.pdf>.

MADRI+D. Startup Radar madri+d. Disponível em <http://www.madrimasd.org/en/entrepreneurs/startup-radar-madrid>.

OMPI. Índice Global de Inovação 2021. Disponível em: https://www.wipo.int/edocs/pubdocs/en/wipo_pub_gii_2021.pdf.

OMPI. Cluster Ranking 2022. Disponível em: https://www.wipo.int/export/sites/www/pressroom/en/documents/2022gii_clusters_chapter.pdf.

STARTUP BLINK. Startup Genome 2022. Disponível em: <https://startupgenome.com/>.

SJR. Scimago Journal & Country Rank. Disponível em: <https://www.scimagojr.com/countryrank.php>.

UNESCO. Unesco Institute for Statistics. Disponível em: <http://data.uis.unesco.org/>.

Sobre os

SETORES DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO (SECTECS)

O Itamaraty possui 58 setores especializados em ciência, tecnologia e inovação (SECTECs) em seus postos no exterior, aos quais se somam os escritórios regionais de representação do Ministério das Relações Exteriores em diversas capitais brasileiras. Os SECTECs atuam no sentido de prospectar oportunidades de cooperação e projetar as potencialidades do sistema brasileiro de ciência, tecnologia e inovação.

Contato dos SECTECs

África

África do Sul

Embaixada do Brasil em Pretória

Contato: sectec.pretoria@itamaraty.gov.br

América do Latina

Argentina

Embaixada do Brasil em Buenos Aires

Contato: sectec.buenosaires@itamaraty.gov.br

Brasil

Escritório de Representação em Salvador

Contato: erebahia.ba@itamaraty.gov.br

Escritório de Representação em Belo Horizonte

Contato: ereminas@itamaraty.gov.br

Escritório de Representação no Rio de Janeiro

Contato: ererio@itamaraty.gov.br

Escritório de Representação em Florianópolis

Contato: eresca@itamaraty.gov.br

Escritório de Representação em São Paulo

Contato: eresp@itamaraty.gov.br

Escritório de Representação em Porto Alegre

Contato: eresul@itamaraty.gov.br

Chile

Embaixada do Brasil em Santiago

Contato: sectec.santiago@itamaraty.gov.br

Colômbia

Embaixada do Brasil em Bogotá

Contato: sectec.bogota@itamaraty.gov.br

México

Embaixada do Brasil no México

Contato: sectec.mexico@itamaraty.gov.br

Peru

Embaixada do Brasil no Lima

Contato: sectec.lima@itamaraty.gov.br

Uruguai

Embaixada do Brasil em Montevidéu

Contato: sectec.montevideu@itamaraty.gov.br

América do Norte

Canadá

Embaixada do Brasil em Ottawa

Contato: sectec.ottawa@itamaraty.gov.br

Consulado-Geral do Brasil em Montreal

Contato: sectec.montreal@itamaraty.gov.br

Consulado-Geral do Brasil em Toronto

Contato: sectec.toronto@itamaraty.gov.br

Consulado-Geral do Brasil em Vancouver

Contato: sectec.vancouver@itamaraty.gov.br

Estados Unidos

Embaixada do Brasil em Washington

Contato: sectec.washington@itamaraty.gov.br

Consulado-Geral do Brasil em Atlanta

Contato: sectec.atlanta@itamaraty.gov.br

Consulado-Geral do Brasil em Boston

Contato: sectec.boston@itamaraty.gov.br

Consulado-Geral do Brasil em Chicago

Contato: sectec.chicago@itamaraty.gov.br

Consulado-Geral do Brasil em Houston

Contato: sectec.houston@itamaraty.gov.br

Consulado-Geral do Brasil em Los Angeles

Contato: sectec.losangeles@itamaraty.gov.br

Consulado-Geral do Brasil em Nova York

Contato: sectec.novayork@itamaraty.gov.br

Consulado-Geral do Brasil em São Francisco

Contato: sectec.sf@itamaraty.gov.br

Ásia

China

Embaixada do Brasil em Pequim

Contato: sectec.pequim@itamaraty.gov.br

Consulado-Geral do Brasil em Cantão

Contato: sectec.cantao@itamaraty.gov.br

Consulado-Geral do Brasil em Hong Kong

Contato: sectec.hk@itamaraty.gov.br

Consulado-Geral do Brasil em Xangai

Contato: sectec.xangai@itamaraty.gov.br

Escritório Comercial em Taipei

Contato: sectec.taipe@itamaraty.gov.br

Coréia do Sul

Embaixada do Brasil em Seul

Contato: sectec.seul@itamaraty.gov.br

Emirados Árabes

Embaixada do Brasil em Abu Dhabi

Contato: sectec.abudhabi@itamaraty.gov.br

Índia

Embaixada do Brasil em Nova Délhi

Contato: sectec.novadelhi@itamaraty.gov.br

Israel

Embaixada do Brasil em Tel Aviv

Contato: sectec.telaviv@itamaraty.gov.br

Indonésia

Embaixada do Brasil em Jacarta

Contato: sectec.jacarta@itamaraty.gov.br

Japão

Embaixada do Brasil em Tóquio

Contato: sectec.toquio@itamaraty.gov.br

Singapura

Embaixada do Brasil em Singapura

contato: sectec.cingapura@itamaraty.gov.br

Tailândia

Embaixada do Brasil em Bangkok

Contato: sectec.bangkok@itamaraty.gov.br

Europa

Alemanha

Embaixada do Brasil em Berlim

Contato: sectec.berlim@itamaraty.gov.br

Áustria

Embaixada do Brasil em Viena

Contato: sectec.viena@itamaraty.gov.br

Dinamarca

Embaixada do Brasil em Copenhague

Contato: sectec.copenhague@itamaraty.gov.br

Eslovênia

Embaixada do Brasil em Liubliana

Contato: sectec.liubliana@itamaraty.gov.br

Espanha

Embaixada do Brasil em Madri

Contato: sectec.madri@itamaraty.gov.br

Consulado-Geral do Brasil em Barcelona

Contato: sectec.barcelona@itamaraty.gov.br

Estônia

Embaixada do Brasil em Talin

Contato: sectec.talin@itamaraty.gov.br

França

Embaixada do Brasil em Paris

Contato: sectec.paris@itamaraty.gov.br

Finlândia

Embaixada do Brasil em Helsinque

Contato: sectec.helsinque@itamaraty.gov.br

Hungria

Embaixada do Brasil em Budapeste

Contato: sectec.budapeste@itamaraty.gov.br

Irlanda

Embaixada do Brasil em Dublin

Contato: sectec.dublin@itamaraty.gov.br

Itália

Embaixada do Brasil em Roma

Contato: sectec.roma@itamaraty.gov.br

Consulado-Geral do Brasil em Milão

Contato: sectec.milao@itamaraty.gov.br

Noruega

Embaixada do Brasil em Oslo

Contato: sectec.oslo@itamaraty.gov.br

Países Baixos

Embaixada do Brasil em Haia

Contato: sectec.haia@itamaraty.gov.br

Polônia

Embaixada do Brasil em Varsóvia

Contato: sectec.varsovia@itamaraty.gov.br

Portugal

Embaixada do Brasil em Lisboa

Contato: sectec.lisboa@itamaraty.gov.br

Reino Unido

Embaixada do Brasil em Londres

Contato: sectec.londres@itamaraty.gov.br

República Tcheca

Embaixada do Brasil em Praga

Contato: sectec.praga@itamaraty.gov.br

Rússia

Embaixada do Brasil em Moscou

Contato: sectec.moscou@itamaraty.gov.br

Suécia

Embaixada do Brasil em Estocolmo

Contato: sectec.estocolmo@itamaraty.gov.br

Suíça

Embaixada do Brasil em Berna

Contato: sectec.berna@itamaraty.gov.br

Ucrânia

Embaixada do Brasil em Kiev

Contato: sectec.kiev@itamaraty.gov.br

União Europeia

Missão do Brasil junto à União Europeia

Contato: sectec.braseuropa@itamaraty.gov.br

Oceania

Austrália

Embaixada do Brasil em Camberra

Contato: sectec.camberra@itamaraty.gov.br

Consulado-Geral do Brasil em Sydney

Contato: sectec.sydney@itamaraty.gov.br

Contato

Embaixada do Brasil em Madri

Telefone: +34 91 700 46 50

E-mail: sectec.madri@itamaraty.gov.br

Departamento de Ciência, Tecnologia e Propriedade Intelectual

Esplanada dos Ministérios Bloco H - Anexo II, Sala 213 - CEP. 70.170-900

(61) 2030-9164

dct@itamaraty.gov.br

