

2024

# Relatório Programa Diplomacia da Inovação

# Sumário

---

- 03** — **Sumário Executivo**
- 04** — **Introdução**
- 05** — **Análise do PDI 2024**
- 08** — **Mapeamentos**
- 09** — **Dias e Semanas da Inovação**
- 12** — **Missões de Startups**
- 16** — **Feiras Tecnológicas**
- 19** — **Outras Iniciativas de Destaque**
- 21** — **Perspectivas PDI 2025**

# SUMÁRIO EXECUTIVO

## Programa Diplomacia da Inovação (PDI)

O PDI reúne as atividades de promoção tecnológica desenvolvidas pelos postos do Ministério das Relações Exteriores, as quais são orientadas por três missões institucionais: (i) promover a imagem do Brasil como nação inovadora; (ii) fomentar conexões entre parceiros brasileiros e estrangeiros; e (iii) engajar agentes dos ecossistemas brasileiros de inovação em processos de internacionalização.

## Comparativo histórico

Em 7 anos, o PDI passou de 6 iniciativas (2017) para 182 (2024). Com o passar dos anos, mais postos passaram a executar ações no âmbito do Programa, chegando à participação de 64 embaixadas, consulados e escritórios de representação em 2024. Desde 2019, a execução orçamentária do Programa está acima de 90% do orçamento alocado.

## Geografia do PDI 2024

A maior parte das atividades do PDI foram executadas nos continentes europeu (39%), asiático (26%), norte-americano (19%) e latino-americano (12%). Os postos que mais executaram propostas foram Barcelona (24), Xangai (16), Tóquio (10) e Berlim (8).

## Perfil das atividades do PDI 2024

A maior parte das atividades do PDI são multissetoriais (64,3%). As principais atividades executadas foram seminários e conferências; mapeamentos de ambientes promotores de inovação; participação em feiras tecnológicas; e mobilizações da diáspora.

# Introdução

Os rápidos desenvolvimentos tecnológicos observados nos últimos anos têm criado espaço privilegiado para debates internacionais sobre o tema da inovação. Além disso, tem-se observado tendência crescente de geopolitização da questão do desenvolvimento e da comercialização de tecnologias críticas, em especial dos sistemas de comunicação avançados, da inteligência artificial, das tecnologias quânticas e dos semicondutores.

O Brasil tem defendido o papel da ciência, tecnologia e inovação no impulsionamento de um desenvolvimento social, inclusivo e sustentável, sobretudo em países em desenvolvimento e de menor desenvolvimento relativo. Para tanto, é necessária a construção interna de capacidades tecnológicas e pela integração com os principais ecossistemas de inovação do mundo.

A atual revolução científica e tecnológica apresenta desafios, mas também oportunidades para o Brasil, que deve buscar, por meio da cooperação internacional, ampliar sua base tecnológica e de inovação, em benefício da população brasileira, levando em conta a desigualdade econômica e social do país.

É com esse contexto em mente que o Itamaraty tem formulado sua política externa para o tema, a Diplomacia da Inovação.

Desde 2017, o Programa Diplomacia da Inovação (PDI) reúne atividades de promoção tecnológica desenvolvidas pelo Ministério das Relações Exteriores, as quais são orientadas por três missões institucionais:

- Promover a imagem do Brasil como nação inovadora;
- Fomentar conexões entre parceiros brasileiros e estrangeiros; e
- Engajar agentes dos ecossistemas brasileiros de inovação em processos de internacionalização.

O Programa baseia-se na identificação de um hiato de conhecimento entre a percepção de agentes externos e a real capacidade de produção tecnológica do Brasil, o que prejudica o lado real da economia brasileira ao afetar adversamente a comercialização de produtos tecnológicos e a atração de investimentos e talentos para o setor.

Ao mesmo tempo, verifica-se a possibilidade de explorar, de forma coordenada e eficaz, por diversos atores do Sistema Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação (SNCTI), o potencial da integração em redes internacionais de tecnologia, a fim de evitar a ampliação da defasagem tecnológica e perda de oportunidades econômicas.

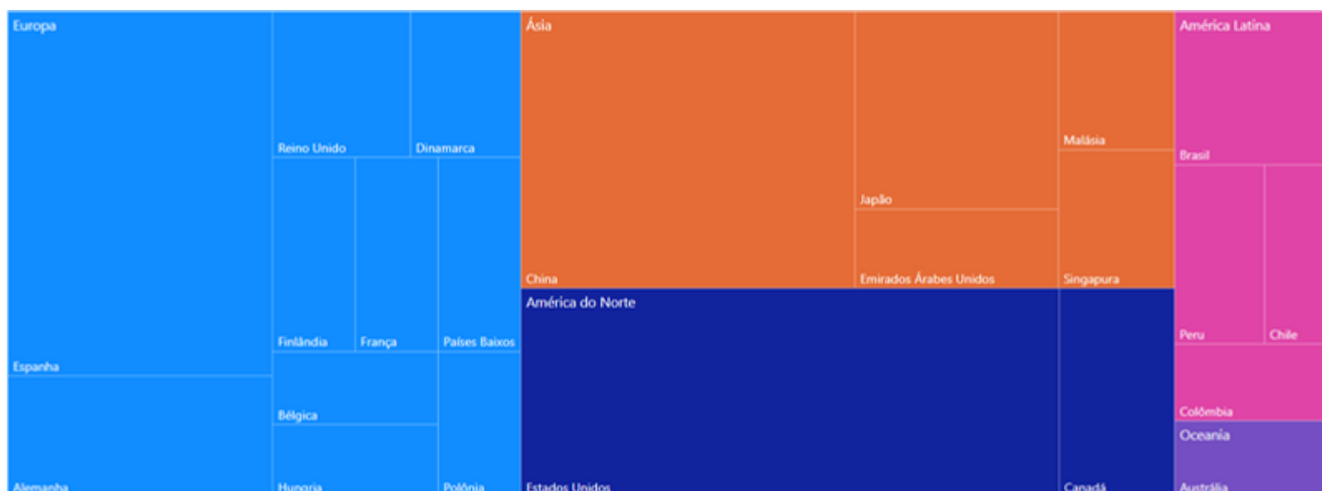
A existência de rede de 64 consulados e embaixadas com Setores de Ciência, Tecnologia e Inovação (SECTECs) confere ao Ministério das Relações Exteriores capilaridade externa para facilitar conexões, coletar informações e elaborar análises de grande valia para o SNCTI. Postos sem SECTEC, no entanto, também estão habilitados a propor e executar atividades no âmbito do PDI. Todas essas atividades estão igualmente contabilizadas no presente Relatório.

# Análise do PDI 2024

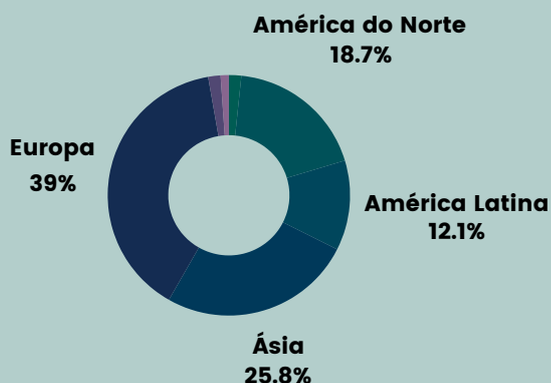
## Análise Quantitativa

### Geografia do PDI

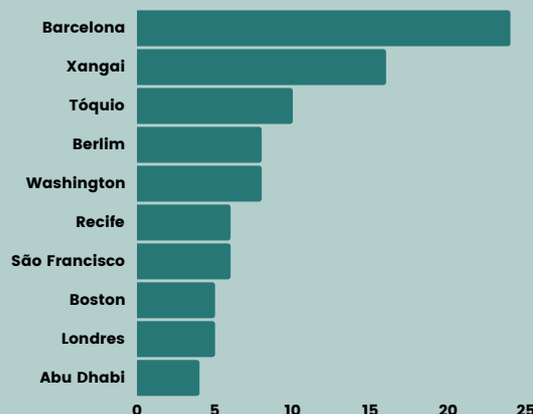
Em 2024, foram executadas 182 atividades no âmbito do PDI. A maior parte delas foi desenvolvida no continente europeu, que concentrou 39% das atividades (71). As atividades executadas na Ásia representaram 26% (49) das iniciativas, seguidas pela América do Norte com 19% (34) e América Latina com 12% (22). As demais propostas foram executadas na África e na Oceania (1,5% cada), e no Oriente Médio (1%).



### Distribuição das atividades por região



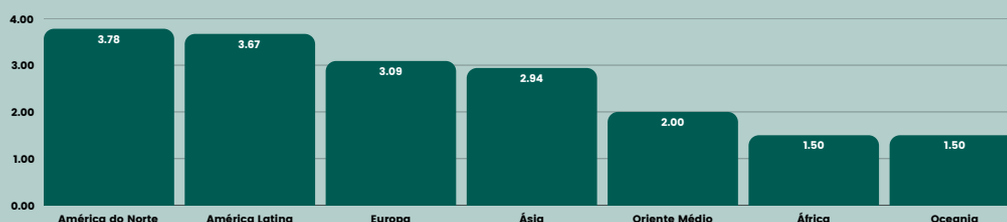
### SECTECs com mais atividades executadas



O número de iniciativas executadas na Europa é reflexo da concentração de SECTECs na região (24 de 64, ou 37,5%). No entanto, em termos relativos, levando-se em consideração o número de SECTECs na região, postos da América do Norte e da América Latina apresentaram melhor desempenho quantitativo em 2024, liderados por Washington e São Francisco, na América do Norte, e Recife (ERENE) e na América do Sul.

## Coeficiente regional dos SECTECs

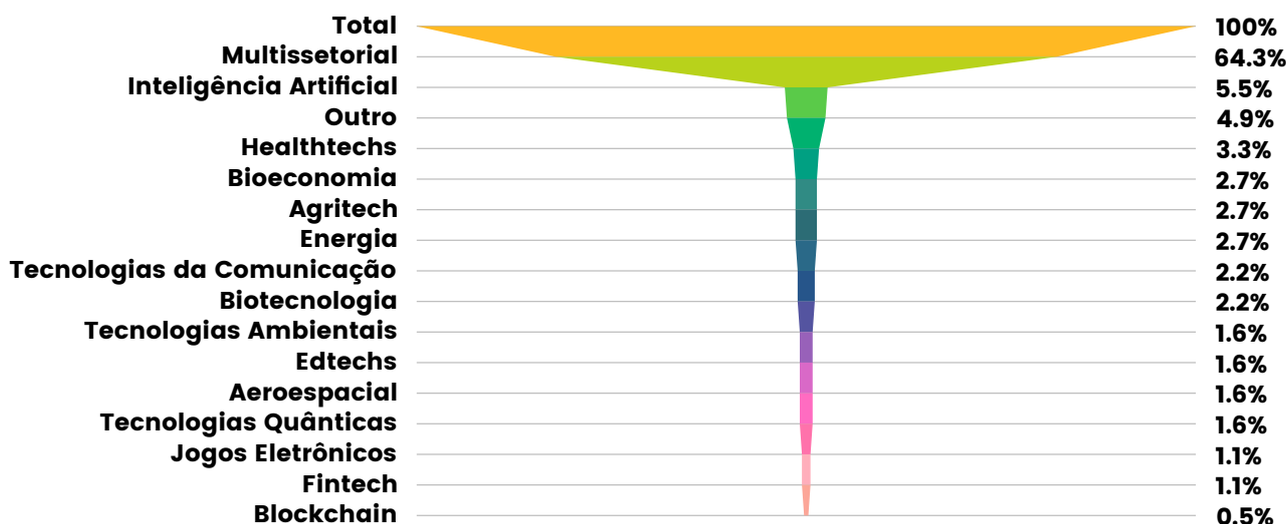
Quantidade de atividades por região / quantidade de SECTECs na região



## Segmentos tecnológicos

As atividades de promoção tecnológica no âmbito do PDI são majoritariamente multissetoriais, ou seja, projetadas para atender a diversos setores tecnológicos. Em 2023, as atividades multissetoriais representaram 74%. Em 2024, 64,3% das iniciativas apresentaram esse perfil. A redução percentual indica uma tendência de realização de atividades direcionadas a áreas específicas.

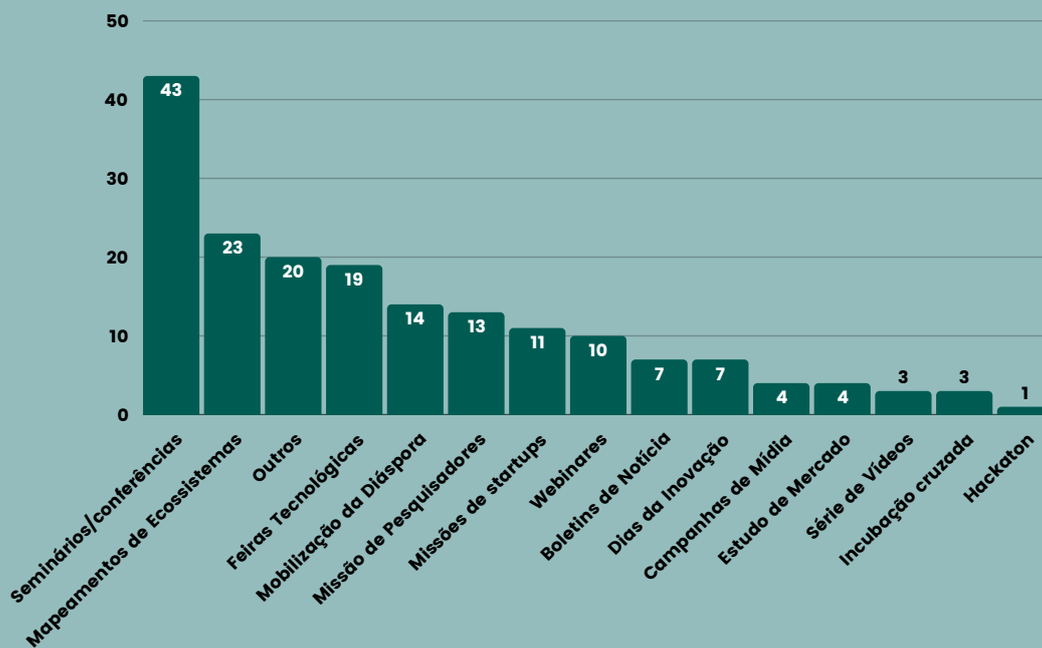
É o caso da inteligência artificial (IA), que corresponde a 5,5% das iniciativas executadas. Como em 2023, IA segue como o principal foco de atividades setorializadas, refletindo a saliência do tema. Em seguida, destacam-se os setores de healthtechs, bioeconomia, agritechs e energia. Nota-se um alinhamento das atividades executadas com setores particularmente desenvolvidas no cenário nacional e de interesse para o país.



## Tipos de atividades

O principal tipo de atividade executada em 2024 foram os seminários e conferências, tendo sido realizados 43 eventos da categoria. Em seguida, destacam-se os mapeamentos de ambientes promotores de inovação. Foram produzidos 23 documentos, que são materiais de referência para interlocutores do Sistema Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação. Em seguida, predominam a participação em feiras tecnológicas (19), mobilizações da diáspora (14), missões de pesquisadores (13) e missões de startups (11).

### Tipos de atividades executadas (2024)



# Mapeamentos de Ambientes Promotores de Inovação

A atividade de inteligência desenvolvida pelos postos do Itamaraty é considerada uma das principais contribuições do Ministério das Relações Exteriores para o Sistema Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação. A Série de Mapeamentos Ambientes Promotores de Inovação no Exterior visa a disponibilizar informações relevantes para os agentes de inovação brasileiros, de modo a facilitar a elaboração de suas respectivas estratégias de internacionalização. Por sua vez, a Série de Mapeamentos de Ambientes Promotores de Inovação no Brasil busca contribuir à promoção da imagem do Brasil como país inovador, a fim de favorecer a atração de investimentos externos e o maior número de parcerias entre atores nacionais e estrangeiros.

Em 2024, foram elaborados ou atualizados 23 mapeamentos. Passou-se de 22 ecossistemas mapeados, em 2022, para 67, em 2024. A produção dos mapeamentos continua sendo uma das atividades prioritárias do Programa Diplomacia da Inovação.

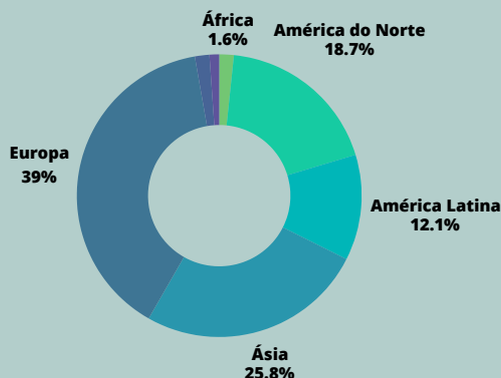
## Mapeamentos em 2024



23 novos mapeamentos



67 ecossistemas mapeados



## **Dias e Semanas da Inovação**

Consulados e Embaixadas têm organizado eventos dedicados a mostrar ao público estrangeiro as capacidades tecnológicas brasileiras. Esses eventos têm-se consolidado como “Dias ou Semanas da Inovação”, em formatos diversos. Nesses eventos, atores da quádrupla-hélice da inovação brasileira participam de painéis, competições de “pitch”, palestras e outras atividades voltadas à promoção da imagem do Brasil como país inovador.

Em 2024, foram realizadas 6 atividades nesse formato nos seguintes países: Chile, China, França, México, Portugal e Quênia. Descrevem-se, abaixo, dois desses eventos.

### **Dia da Inovação do Brasil no Chile**

O Dia da Inovação do Brasil no Chile ocorreu no Centro de Inovação UC Anacleto Angelini, da Pontifícia Universidade Católica do Chile. O evento teve participação presencial de representantes de diversas entidades dos sistemas de ciência, tecnologia e inovação do Brasil e do Chile, além de ter contado com transmissão ao vivo pela internet para mais de 80 inscritos.

Com apresentações, painéis e sessões de networking, o evento ofereceu uma plataforma enriquecedora para troca de ideias e formação de parcerias estratégicas. A ocasião consolidou o compromisso bilateral de fomentar avanços tecnológicos e estreitar laços no ecossistema de startups entre os dois países.

### **Dia da Inovação do Brasil na França**

Realizado em maio de 2024, o evento ocorreu no auditório da Embaixada em Paris, contando com cerca de 100 pessoas ao longo da programação, entre empreendedores, pesquisadores, investidores representantes de empresas e de agências de fomento e formadores de opinião, do Brasil e da França. O evento antecedeu a abertura do salão Viva Technology em Paris (22-25/5) e beneficiou-se do fluxo de profissionais presentes na cidade para a feira.

O evento contou com a apresentação de versão em francês do documentário “Ecosistemas de inovação”, lançado em 2023, o qual destaca ambientes promotores de inovação em diversas partes do Brasil. Além disso, apresentou o painel “Mulheres Brasileiras na Tecnologia”, no qual quatro convidadas discutiram suas experiências trabalhando com inovação no Brasil e na França sob perspectiva de gênero. Por fim, houve também apresentação de “pitches” das seis startups brasileiras selecionadas pela ApexBrasil e pela embaixada para integrar o pavilhão nacional do Viva Technology.

## VI Semana de Inovação Sino-Brasileira (CBIW)

A China-Brazil Innovation Week (CBIW) é um evento dedicado à promoção tecnológica do Brasil na China. É desenvolvida ao longo do ano em vários eventos com diferentes parceiros e inclui através fóruns, painéis de especialistas, seminários, apresentações de empresas e startups, missões e participações em conferência e feiras, entre outras iniciativas. Um dos destaques da 6ª edição da CBIW foi a criação da Casa Brasil em Xangai.

### Casa Brasil em Xangai

A Casa Brasil em Xangai é fruto do trabalho de parceria desenvolvido entre o SECTEC Xangai e o governo de Yangpu, desde 2021, no âmbito da China-Brazil Innovation Week. A parceria resultou na assinatura de um Memorando de Entendimento entre a ApexBrasil e o governo do distrito de Yangpu para instalação de um "hub" de inovação e promoção em Xangai: a Casa Brasil.

A Casa anrigará seminários, espaço para exposições, "co-working" de startups e variados serviços na área de inovação, além de grande parte das atividades da China-Brazil Innovation Week. Além disso, a Casa Brasil se integrará ao ecossistema de inovação de Yangpu, promovendo parcerias com parques tecnológicos e universidades locais.

Em 8 de novembro de 2024, o Presidente da ApexBrasil, Jorge Viana, recebeu das autoridades do Distrito de Yangpu a chave simbólica para a nova sede da Casa Brasil, marcando a transferência oficial do espaço para a agência.

A Casa Brasil simboliza uma nova fase nas relações bilaterais, oferecendo um polo de inovação, ciência, tecnologia e atração de investimentos. A inauguração oficial ocorrerá em maio de 2025, durante a Feira SIAL China.



## **Semana da Amazônia**

A 2ª Semana da Amazônia foi realizada em Berlim, Bruxelas e Paris, através da colaboração entre postos localizados nessas cidades. O objetivo do evento foi promover debates em torno da inovação na região amazônica, incluindo discussões sobre os desafios relacionados à conservação e ao desenvolvimento sustentável da floresta.

O evento em Berlim contou com um total de 24 atividades, incluindo o lançamento do livro "A queda do céu", de Davi Kopenawa e Bruce Albert, em alemão, painéis sobre desenvolvimento de pesquisa científica na Amazônia, seminário sobre o empreendedorismo feminino na região, entre outras iniciativas. Destaca-se a elevada participação de lideranças indígenas nos eventos.

Em Bruxelas, o tema central da Semana da Amazônia 2024 em Bruxelas foi bioeconomia para a Amazônia, nas vertentes de ciência, tecnologia e inovação, finanças sustentáveis e produtos da sociobioeconomia. Outros biomas brasileiros, como o Cerrado e o Pantanal, também foram abordados.

Em Paris, foram organizados quatro eventos, todos presenciais e nas dependências da embaixada, com enfoque nos temas de políticas de combate ao desmatamento, financiamento, tecnologia e bioeconomia.

A Semana da Amazônia é um exemplo do trabalho integrado dos SECTECs para realização de eventos no âmbito do PDI.



Imagem: Cristophe Danaux



Imagem: Cristophe Danaux

# Missões de Startups e Programas de Incubação Cruzada

O objetivo das missões de startups é facilitar o processo de internacionalização de startups brasileiras através da imersão nos ecossistemas de destino, promovendo conexões e troca de conhecimentos.

Nos programas de incubação Cruzada, realizam-se missões de empresas brasileiras e de país parceiro para os respectivos ecossistemas de inovação. Para além de um "intercâmbio de startups", o objetivo é criar conexões entre os dois ambientes de inovação, com o foco em gerar ganhos duradouros.

Por esse motivo, tem-se estimulado que os SECTECs busquem sinergias entre os ambientes de inovação selecionados para a atividade. Essas sinergias podem ser encontradas pela perspectiva setorial dos ambientes de inovação, pela afinidade cultural, proximidade geográfica/conectividade logística ou outros elementos que ajudem a desenvolver parcerias de longo prazo.

## Missão BiG 2024

O programa BiG 2024 (Brazilian indtechs in Germany) teve como objetivo conectar startups brasileiras especializadas em soluções para a indústria 4.0 (indtechs) ao ecossistema de inovação alemão, por meio de atividades de imersão, capacitação e interação com potenciais investidores e clientes locais.

Na fase inicial, 14 indtechs brasileiras participaram de seis semanas de treinamento on-line, quando foram orientadas por especialistas sobre como fazer negócios na Alemanha. Dessas, cinco empresas foram selecionadas para participação presencial na fase seguinte, o Startup Welcome Package Program, em Stuttgart.

Nessa fase, as indtechs participaram de "speed datings" com investidores e sessões de "pitch", além de trocaram experiências com startups brasileiras que já haviam passado pelo processo de internacionalização.

O evento reforçou oportunidades de inserção no mercado alemão e destacou a relevância de iniciativas que facilitam a expansão internacional de empresas inovadoras brasileiras.

Vídeo: <https://www.youtube.com/watch?v=RHrXI5IW5RE>

## Brazilian Agritech Briefing 2024

O Brazilian Agritech Briefing promove oportunidades de investimento em agricultura sustentável e inovação no Brasil e põe representantes de empresas brasileiras em contato com investidores e outros agentes econômicos no exterior. Foram realizadas quatro edições do evento até 2024, tendo a última ocorrido através da colaboração de quatro embaixadas: Berlim, Haia, Londres e Paris.

A programação incluiu apresentações de "pitch decks", seguidas de sessões de perguntas e respostas, palestras de especialistas, reuniões de orientação e coquetéis de networking, composto por investidores no mercado, instituições bancárias, gestores de fundos de capital, empresas relacionadas ao agronegócio, associações privadas, e organizações envolvidas com a temática da sustentabilidade.

O evento foi uma excelente oportunidade para as startups brasileiras se conectarem com investidores qualificados, ampliando sua visibilidade no mercado europeu.

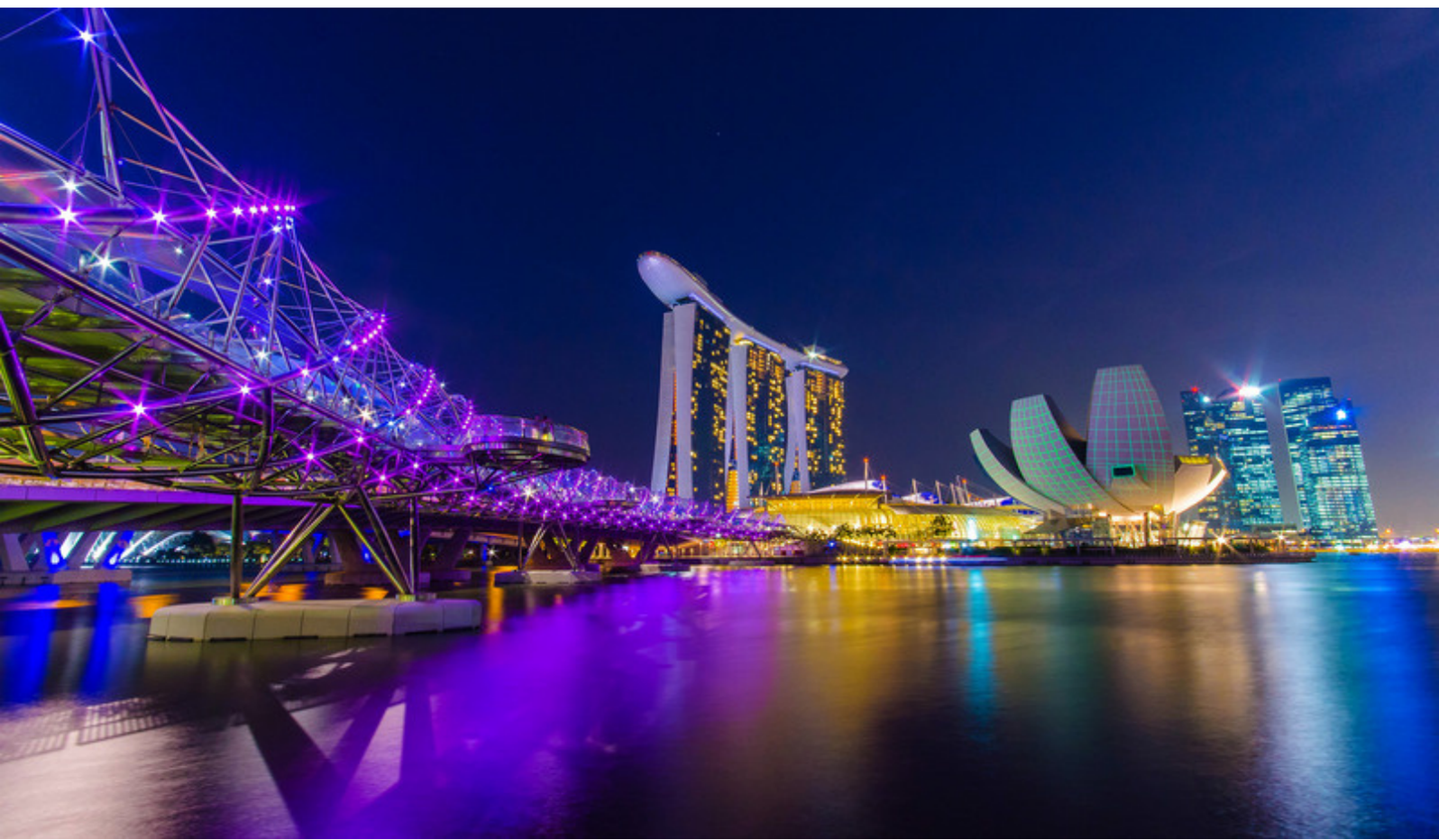


### **3ª Missão SWITCH**

A missão de Startups Brasileiras na Singapore Week of Innovation and Technology (Missão SWITCH 2024) foi realizada no âmbito do PDI através de parceria da Embaixada do Brasil em Singapura com o Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas (Sebrae) e a Organização Mundial da Propriedade Intelectual (OMPI).

As empresas selecionadas participaram da "Clínica de Gestão de Propriedade Intelectual", processo de capacitação virtual custeado pela OMPI. Já a fase de imersão das startups brasileiras em Singapura, organizado pela embaixada, contou com sessões de treinamento e mentoria, reuniões com interlocutores dos setores público e privado, visitas a aceleradoras e agências governamentais, além da participação no estande do Brasil na SWITCH 2024, maior evento de startups do Sudeste da Ásia.

O programa de imersão conferiu a startups oportunidade de conhecer o ecossistema de inovação de Singapura e estratégias de acesso ao mercado local, bem como de estabelecer contato com atores-chave para o processo de internacionalização.



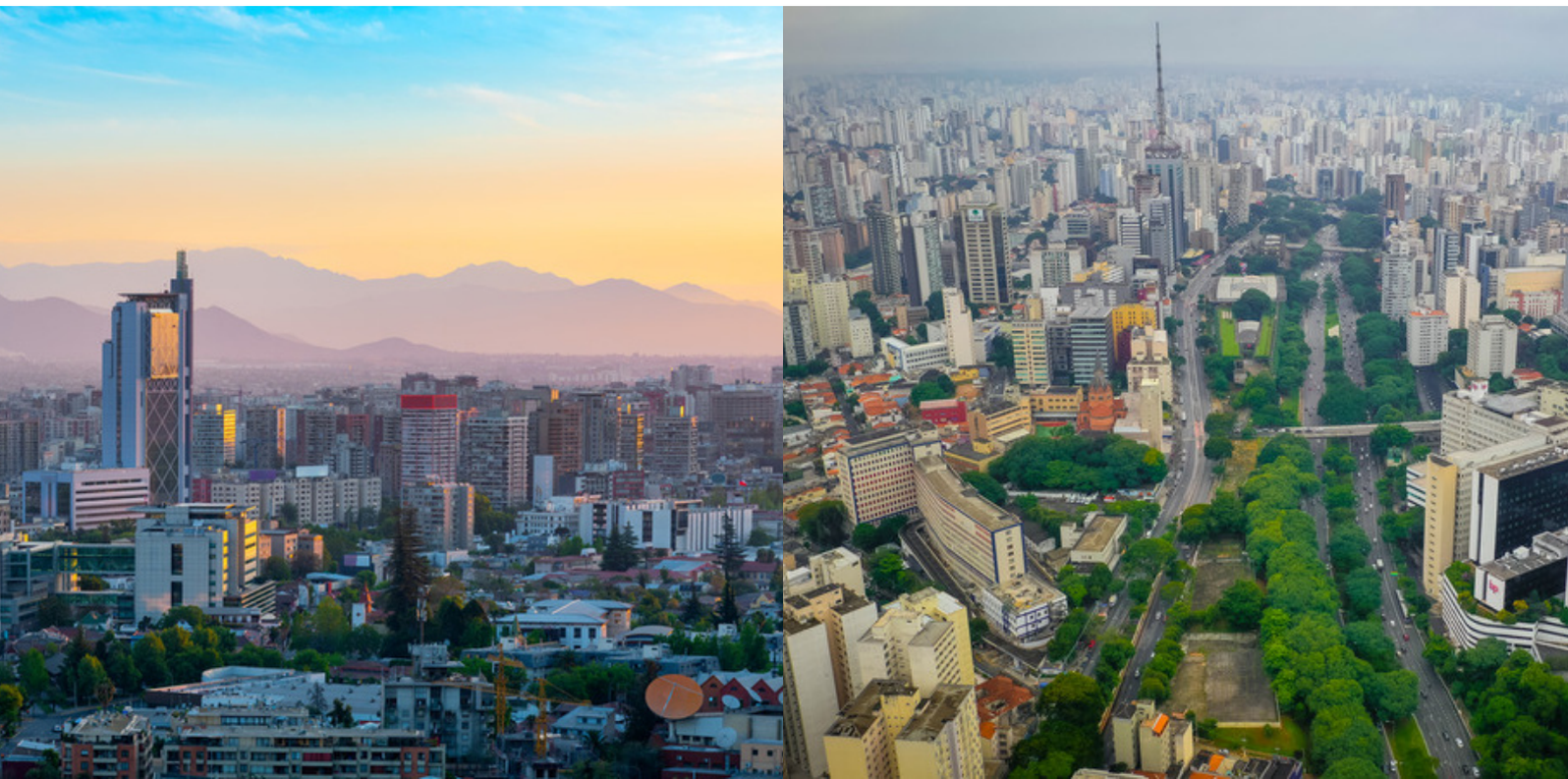
## Programa de Incubação Cruzada Brasil-Chile

O Programa de Incubação Cruzada Brasil-Chile foi desenvolvido pela Embaixada do Brasil em Santiago em parceria com o Centro de Inovação UC Anacleto Angelini, da Universidade Católica do Chile, e a Endeavor Chile.

A etapa brasileira contou com a participação de dez empresas chilenas. As atividades desenvolvidas incluíram visitas a empresas estratégicas, reuniões com investidores e apresentações sobre o ecossistema de inovação de São Paulo. O Parque Tecnológico de São José dos Campos, uma das instituições visitadas, foi o foco do evento "Innovation Week 2024", durante o qual os empreendedores conheceram as inovações tecnológicas de impacto desenvolvidas no Brasil.

Três empresas brasileiras participaram da etapa chilena do programa, que incluiu reuniões com potenciais investidores, visitas ao Centro de Inovação Anacleto Angelini e ao "hub" de startups de Providencia, além de mentorias e eventos como a feira "Emprende tu Mente", uma das maiores feiras de inovação e startups da América Latina, que contou com a presença do presidente chileno Gabriel Boric.

Os participantes elogiaram a agenda e o apoio recebido, destacando as oportunidades de investimentos e o conhecimento adquirido. O sucesso da iniciativa levou à proposta de uma nova edição do programa em 2025.



## Feiras tecnológicas

A participação em feiras tecnológicas internacionais é uma forma de divulgar a imagem do Brasil como país inovador. Em geral frequentadas por atores especializados, esses eventos são oportunidades de apresentar agentes de inovação brasileiros, em especial empresas inovadoras, e soluções tecnológicas que vêm sendo desenvolvidas no Brasil.

Em 2024, o Brasil esteve presente em importantes eventos globais de tecnologia, incluindo SWITCH (Singapura), The Next Web Conference (Amsterdã), 4YFN (Barcelona) e Collision 2024.

### The Next Web Conference

Nos dias 20 e 21 de junho, Amsterdã sediou a feira The Next Web (TNW), que atraiu cerca de 9.600 participantes e 450 investidores. O Brasil esteve presente com um estande de 8m<sup>2</sup>. Três startups brasileiras foram selecionadas para integrar o pavilhão nacional: Intelijus, Sas Smart e TRL9. A escolha baseou-se em critérios de sustentabilidade, impacto social e inovação de seus produtos.

Durante o evento, as empresas apresentaram soluções tecnológicas em áreas como nanotecnologia para defesa e energia, telemedicina, geração de créditos de carbono e inteligência artificial aplicada ao setor jurídico. A participação brasileira reforçou a visibilidade do país no cenário europeu de inovação e destacou o potencial competitivo das startups nacionais em mercados globais.



## Viva Technology (Paris)

Realizada entre os dias 22 e 25 de maio, a oitava edição da feira contou mais uma vez com a participação brasileira. O estande do Brasil, com 17m<sup>2</sup>, abrigou seis startups selecionadas.

O evento proporcionou às startups uma média de 18 novos contatos de negócios cada, resultando em um total estimado de mais de USD 4.000.000,00 em oportunidades para o conjunto das empresas.

A participação reafirmou o Brasil como um protagonista na inovação e no desenvolvimento de soluções tecnológicas globais.

## Web Summit Lisboa

Entre os dias 11 e 15 de novembro de 2024, o Brasil marcou presença recorde no Web Summit Lisboa, um dos maiores eventos globais de tecnologia e inovação.

De acordo com dados divulgados pelos organizadores, o evento teve mais de 70 mil participantes, um recorde de mais de 3 mil empresas expositoras e mais de mil investidores, além de cerca de 2 mil veículos de mídia. A delegação brasileira foi composta por mais de 400 startups, integrantes de missão de internacionalização organizada conjuntamente pelo MRE, Apex, Sebrae e Serpro.

O evento destacou o papel do país como um hub emergente de inovação e sustentabilidade, promovendo oportunidades de negócio e parcerias estratégicas.



## 4YFN (Four Years From Now)

Realizada em Barcelona, a 4YFN é uma das maiores feiras de empreendedorismo inovador da Europa. A feira ocorre simultaneamente ao Mobile World Congress (MWC), considerado o maior evento sobre conectividade do mundo, com crescente destaque em inovação tecnológica.

Três startups brasileiras (Hedro, Digimet e Infinity Foundry) participaram do 4YFN 2024, em ação realizada pelo Consulado-Geral do Brasil em Barcelona, no âmbito do PDI. Graças à participação na feira, duas empresas foram selecionadas para o programa de inovação aberta na área de Indústria 4.0 promovido pela comunidade autônoma espanhola do País Basco, BIND 4.0. Além disso, foram realizados 83 contatos de negócio.

As startups destacaram, como benefícios decorrentes da sua participação no evento, a avaliação da tecnologia junto a mercados europeus, o agendamento de reuniões virtuais posteriores à feira, e o contato com gerentes de inovação aberta.

Para a edição de 2025, foram selecionados 18 participantes, entre empresas e institutos de pesquisa e inovação, para exposição no pavilhão brasileiro.



Representantes de startups brasileiras e equipe do Consulado-Geral do Brasil em Barcelona no 4YFN. Imagem: Claudio Goldbach.

# Crossing Latitudes Game Jam

O Crossing Latitudes Game Jam é uma iniciativa da Embaixada do Brasil em Helsinque, organizado em parceria com a Finnish Game Jam e com a W Love Games, com apoio de divulgação da Atragames, da InvestSP e da ASCJogos. O evento é uma oportunidade para colaboração no desenvolvimento de jogos e possibilidade de intercâmbio e criação de redes de contatos entre a comunidade de desenvolvedores de jogos eletrônicos no Brasil e na Finlândia.

A terceira edição ocorreu entre 30 de maio e de 2 de junho de 2024, de forma virtual. Contou com a inscrição de 241 participantes, organizados em 24 times de nacionalidades mistas, que desenvolveram 19 jogos colaborativos. Chamou a atenção a presença de desenvolvedores de países além do Brasil e da Finlândia, tendo atraído participantes de Camarões, Colômbia, Estados Unidos, Itália, Peru e República Tcheca.

O Crossing Latitudes é um exemplo de sucesso do engajamento da indústria de games no âmbito do Programa Diplomacia da Inovação. O aumento do número de participantes, de 88 em sua primeira edição, em 2021, para 241, em 2024, mostra o escopo da evolução da iniciativa em três anos. Em 2025, o Crossing Latitudes continuará a sua expansão com a participação do SECTEC Haia.



May 30 - June 2

## Crossing Latitudes 2024

Brazil-Finland  
Game Jam

Innovation  
Diplomacy  
Program

Partners



## Prêmio ScientistA

Foi realizada em 9 de março, no Consulado-Geral do Brasil em Nova York, a cerimônia final do Prêmio ScientistA, cujo propósito é o de promover a excelência dos trabalhos de pesquisadoras brasileiras que atuam nos Estados Unidos da América. O evento foi organizado no contexto da celebração do Bicentenário das Relações Diplomáticas entre Brasil e Estados Unidos.

Apoiado pelo Consulado-Geral do Brasil em Nova York, pela Embaixada do Brasil em Washington e pelos consulados brasileiros em Boston e São Francisco, no âmbito do PDI, o Prêmio ScientistA é fruto da colaboração entre a organização Dimension Sciences, o Grupo de Mulheres do Brasil nos EUA e a rede de Pesquisadores e Universitários Brasileiros em Nova York, Boston e Connecticut.

A professora Janaina Calu Costa, pesquisadora na Escola de Saúde Pública T.H. Chan de Harvard, recebeu o prêmio principal, entregue pelo Cônsul-Geral do Brasil em Nova York, Adalnio Ganem. Também foram entregues diplomas de menção honrosa para 5 das 19 finalistas da premiação.



Vencedoras do Prêmio ScientistA 2024.

# Perspectivas PDI 2025

## 2025



263 atividades aprovadas



55 postos: Abu Dhabi, Atlanta, Barcelona, Berlim, Berna, Bogotá, Boston, Budapeste, Buenos Aires, Chicago, Copenhague, Dublin, Estocolmo, Haia, Hanói, Helsinque, Hong Kong, Houston, Istambul, Kuala Lumpur, Lima, Lisboa, Liubliana, Londres, Madri, Manila, México, Miami, Montevideu, Montreal, Moscou, Nova Délhi, Nova York, Oslo, Ottawa, Paris, Pequim, Recife (ERENE), Roma, Santiago, São Francisco, São Paulo (ERESP), Seul, Singapura, Sydney, Taipé, Talin, Tóquio, Toronto, Vancouver, Varsóvia, Viena, Washington, Xangai e Missão do Brasil junto à União Europeia.

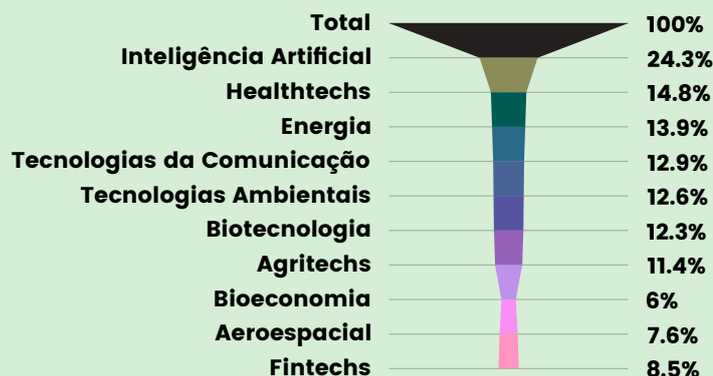
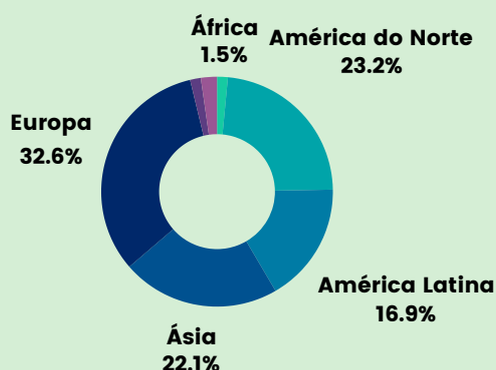
No PDI 2025, verifica-se o amadurecimento das propostas apresentadas pelos postos, em alinhamento aos objetivos institucionais do PDI. Observa-se, ainda, o continuado esforço para otimização do emprego dos recursos disponíveis, mediante a realização de atividades sem custos (71%) e em colaboração com entidades parceiras (79%).

Entre as atividades aprovadas, predominam os Mapeamentos de Ambientes Promotores de Inovação, materiais de inteligência prioritários que, além de possibilitarem ao posto desenvolver estratégia de longo prazo de promoção tecnológica, são documentos de referência usados pelos atores do Sistema Nacional de Ciência Tecnologia e Inovação.

# 79,0%

das propostas indicaram entidades parceiras

Nota-se, também, um significativo aumento de propostas com a temática de inteligência artificial, refletindo a relevância do tópico e a sua inclusão como um dos critérios prioritários de seleção.



# Perspectivas PDI 2025: PDInclusão



O PDInclusão é programa de ação afirmativa no âmbito do PDI.

Estabelecido em 2024, com base no Decreto nº 11.785/2023, que instituiu o Programa Federal de Ações Afirmativas, o PDInclusão visa a promover maiores engajamento e internacionalização de atores de CTI pertencentes a grupos sociais vulneráveis e que, por isso, são considerados prioritários. Assim sendo, o PDInclusão busca alcançar:

- pessoas físicas (pesquisadores, empreendedores etc.) negras, quilombolas, indígenas, pessoas com deficiência, mulheres e pessoas LGBTQ+;
- pessoas jurídicas que sejam lideradas ou de propriedade de indivíduos pertencentes a esses grupos considerados prioritários.

O PDInclusão visa o estabelecimento de critérios diferenciados de bonificação e desempate no processo de seleção de projetos, de forma a privilegiar os de autoria de pessoa física pertencente a um dos grupos prioritários ou pessoa jurídica liderada ou de propriedade de pessoa pertencente a esses grupos.

Foram consideradas **prioritárias** para fins de aprovação e alocação de recursos do orçamento do PDI 2025 ações propostas pelos postos que contemplem a perspectiva de inclusão e de diversidade.

Busca-se, desse modo, incentivar o aumento da apresentação anual de propostas pelos postos que contemplem essa perspectiva e, assim, incentivar o aumento da participação de agentes de inovação pertencentes aos grupos prioritários nas atividades executadas do Programa Diplomacia da Inovação.

Para o PDI 2025, foram aprovadas 17 propostas alinhadas ao PDInclusão.

# Setores de Ciência, Tecnologia e Inovação



## África

### África do Sul

Embaixada do Brasil em Pretória

### Angola

Embaixada do Brasil em Luanda



## América Latina

### Argentina

Embaixada do Brasil em Buenos Aires

### Chile

Embaixada do Brasil em Santiago

### Colômbia

Embaixada do Brasil em Bogotá

### México

Embaixada do Brasil no México

### Peru

Embaixada do Brasil em Lima

### Uruguai

Embaixada do Brasil em Montevidéu



## América do Norte

### Canadá

Embaixada do Brasil em Ottawa

Consulado-Geral do Brasil em Montreal

Consulado-Geral do Brasil em Toronto

Consulado-Geral do Brasil em Vancouver

### Estados Unidos

Embaixada do Brasil em Washington

Consulado-Geral do Brasil em Atlanta

Consulado-Geral do Brasil em Boston

Consulado-Geral do Brasil em Chicago

Consulado-Geral do Brasil em Houston

Consulado-Geral do Brasil em Los Angeles

Consulado-Geral do Brasil em Miami

Consulado-Geral do Brasil em Nova York

Consulado-Geral do Brasil em São Francisco



## Ásia

### **China**

Embaixada do Brasil em Pequim  
Consulado-Geral do Brasil em Cantão  
Consulado-Geral do Brasil em Chengdu  
Consulado-Geral do Brasil em Hong Kong  
Consulado-Geral do Brasil em Xangai  
Escritório Comercial em Taipei

### **Coréia do Sul**

Embaixada do Brasil em Seul

### **Emirados Árabes**

Embaixada do Brasil em Abu Dhabi

### **Índia**

Embaixada do Brasil em Nova Délhi

### **Indonésia**

Embaixada do Brasil em Jacarta

### **Israel**

Embaixada do Brasil em Tel Aviv

### **Japão**

Embaixada do Brasil em Tóquio

### **Malásia**

Embaixada do Brasil em Kuala Lumpur

### **Singapura**

Embaixada do Brasil em Singapura

### **Tailândia**

Embaixada do Brasil em Bangkok

### **Vietnã**

Embaixada do Brasil em Hanói

### **Alemanha**

Embaixada do Brasil em Berlim

### **Áustria**

Embaixada do Brasil em Viena

### **Dinamarca**

Embaixada do Brasil em Copenhague

### **Eslovênia**

Embaixada do Brasil em Liubiana

### **Espanha**

Embaixada do Brasil em Madri  
Consulado-Geral do Brasil em Barcelona

### **Estônia**

Embaixada do Brasil em Talin

### **França**

Embaixada do Brasil em Paris

### **Finlândia**

Embaixada do Brasil em Helsinque

### **Hungria**

Embaixada do Brasil em Budapeste

### **Irlanda**

Embaixada do Brasil em Dublin

### **Itália**

Embaixada do Brasil em Roma  
Consulado-Geral do Brasil em Milão

### **Noruega**

Embaixada do Brasil em Oslo

### **Países Baixos**

Embaixada do Brasil em Haia

### **Polônia**

Embaixada do Brasil em Varsóvia

### **Portugal**

Embaixada do Brasil em Lisboa

### **Reino Unido**

Embaixada do Brasil em Londres

### **República Tcheca**

Embaixada do Brasil em Praga



## Europa

**Rússia**

Embaixada do Brasil em Moscou

**Suécia**

Embaixada do Brasil em Estocolmo

**Suíça**

Embaixada do Brasil em Berna

**Ucrânia**

Embaixada do Brasil em Kiev

**União Europeia**

Missão do Brasil junto à União Europeia



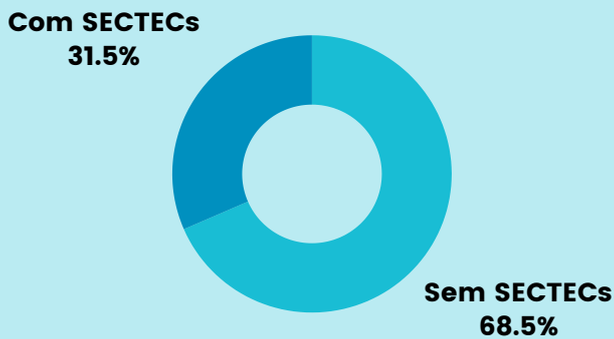
## Oceania

**Austrália**

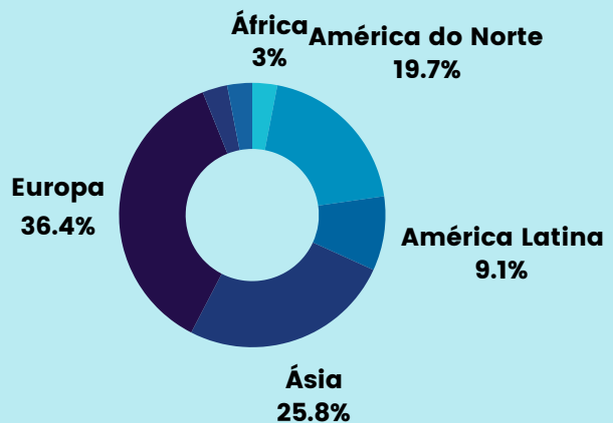
Embaixada do Brasil em Camberra

Consulado-Geral do Brasil em Sydney

### Percentual de postos com SECTECs



### Percentual dos SECTECs por região



# Contato

## **Departamento de Ciência, Tecnologia, Inovação e Propriedade Intelectual**

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

(61) 2030-9164

[dct@itamaraty.gov.br](mailto:dct@itamaraty.gov.br)

## **Divisão de Ciência, Tecnologia e Inovação**

Esplanada dos Ministérios Bloco H - Anexo I, Sala 405

(61) 2030-6892

[dctec@itamaraty.gov.br](mailto:dctec@itamaraty.gov.br)

