

REGULAMENTO

PROGRAMA DE QUALIFICAÇÃO EM GESTÃO DE AMBIENTES DE INOVAÇÃO

APRESENTAÇÃO:

A Associação Nacional de Entidades Promotoras de Empreendimentos Inovadores (Anprotec) apresenta este regulamento e convida você a participar do Programa de Qualificação em Gestão de Ambientes de Inovação, um programa essencial para o aprimoramento da gestão de ambientes de inovação no Brasil.

Este programa é dedicado a um público diversificado, incluindo gestores de parques tecnológicos, centros de inovação, incubadoras, aceleradoras, hubs de inovação e demais organizações que compõem os ecossistemas de inovação e empreendedorismo no Brasil, bem como profissionais que atuam na formulação, gestão ou execução de políticas de ciência, tecnologia e inovação.

Nosso objetivo central é fortalecer o ecossistema brasileiro de inovação, capacitando profissionais e organizações para implementar as melhores práticas em seus ambientes e impulsionar o sucesso de empreendimentos inovadores.

1. CONTEXTO E JUSTIFICATIVA:

A Anprotec é a principal referência no Brasil no apoio à criação, ao desenvolvimento, à consolidação e à internacionalização de ambientes de inovação, incluindo parques tecnológicos, incubadoras de empresas, aceleradoras, coworkings e centros de inovação.

Com uma trajetória consolidada de quase 40 anos, a Anprotec reúne uma rede de mais de 400 associados em todo o país, promovendo ações integradas que fortalecem os ecossistemas de inovação e empreendedorismo nos âmbitos local, regional e nacional.

A atuação da Anprotec é pautada em um sólido capital intelectual, construído por meio da sua expertise em formação e capacitação de gestores e técnicos, pelo alinhamento contínuo com políticas públicas de ciência, tecnologia e inovação e pelo seu protagonismo no posicionamento internacional do Brasil em redes como a IASP (International Association of Science Parks and Areas of Innovation).

Assim, a Anprotec atua estrategicamente na mobilização e captação de recursos junto a organismos nacionais e multilaterais, contribuindo para apoiar o processo de busca pela sustentabilidade financeira dos ambientes de inovação.

Ao longo de sua história, a Anprotec tem sido responsável pela concepção e execução de diversos programas de qualificação voltados à gestão de parques tecnológicos e demais ambientes de inovação, que têm contribuído significativamente para a qualificação de centenas de gestores em

todo o país e na América Latina, fomentando o surgimento de novas lideranças e fortalecendo práticas de governança, planejamento estratégico, financiamento, internacionalização e inserção territorial.

A Anprotec também atua diretamente no apoio à criação e implantação de novos parques tecnológicos, por meio de consultorias, metodologias próprias e formações customizadas, oferecendo suporte desde a concepção do projeto até a definição de modelos de gestão, estratégias de sustentabilidade e articulação com os diferentes atores do ecossistema.

Além disso, promove ações voltadas à sustentabilidade de longo prazo e à inserção internacional desses ambientes, contribuindo para o seu posicionamento competitivo em rede com os principais atores globais de inovação.

Dessa forma, a Anprotec se consolida como instituição estratégica na promoção de políticas públicas, na articulação de redes colaborativas e no fortalecimento da cultura da inovação e do empreendedorismo no Brasil, sendo capaz de liderar e executar iniciativas de formação robustas e transformadoras, com impacto direto na qualificação de ambientes de inovação e ecossistemas de empreendedorismo e, conseqüentemente, no desenvolvimento socioeconômico do país.

É dentro desse contexto que surge o presente regulamento, que possui como objetivo qualificar os profissionais e gestores de ambientes de inovação no Brasil e demais países da Comunidade dos Países de Língua Portuguesa (CPLP) na gestão de parques tecnológicos.

2. SOBRE A ANPROTEC:

A Associação Nacional de Entidades Promotoras de Empreendimentos Inovadores (Anprotec) é líder do movimento de Empreendedorismo Inovador no Brasil. Criada em 1987, a Associação reúne mais de 400 associados entre incubadoras de empresas, parques tecnológicos, aceleradoras, instituições de ensino e pesquisa, grandes empresas, órgãos públicos e outras entidades ligadas ao empreendedorismo e à inovação, distribuídos em todo o território nacional. A Associação atua por meio da promoção de atividades de capacitação, da articulação de políticas públicas, da geração e disseminação de conhecimentos e da gestão de programas e projetos de fomento ao empreendedorismo inovador.

Durante toda sua história, a Anprotec acompanha, incentiva e orienta a formação e o desenvolvimento de ambientes de inovação, como parques científicos e tecnológicos, incubadoras de empresas e aceleradoras de negócios. A trajetória de seus associados comprova que esses ambientes contribuem de forma decisiva para o desenvolvimento social e econômico do Brasil, tanto por colaborarem com o incremento da competitividade das empresas apoiadas, quanto por oferecerem espaços que estimulam um número cada vez maior de pessoas a transformar suas ideias em negócios através da estruturação de startups e de empresas de base tecnológica. Nas últimas três décadas, a atuação desses ambientes em diferentes regiões do Brasil disseminou a ideia do empreendedorismo inovador no país, desencadeando a consolidação de um dos maiores sistemas globais de parques científicos e tecnológicos e de incubadoras de empresas, que hoje se aliam a novos atores dedicados ao empreendedorismo e à inovação. Atualmente, o Brasil conta com 363 incubadoras de empresas, cerca de 103 iniciativas de parques tecnológicos e 57 aceleradoras.

Através desta Rede Nacional de Inovação, a Anprotec é a principal articuladora no Brasil de ações transversais de inovação implementando práticas, metodologias, capacitação, projetos e programas de desenvolvimento de empreendimentos inovadores

3. SOBRE O PROGRAMA:

O Programa de Qualificação em Gestão de Ambientes de Inovação, promovido pela Anprotec, destaca-se por sua estrutura inovadora e imersiva. Organizado em três módulos intensivos, o programa leva os participantes a uma jornada de aprendizado prático e teórico, explorando diferentes facetas da gestão de ambientes de inovação em mais de três cidades brasileiras distintas.

Cada módulo é apoiado por diferentes ambientes de inovação, proporcionando uma vivência única e contextualizada. Em cada local, os participantes têm a oportunidade de aprofundar seus conhecimentos com especialistas de referência e vivenciar o ecossistema de inovação local por meio de visitas técnicas.

Módulo 1: Imersão Técnica e Gestão de Ambientes (São Paulo e São José dos Campos, SP)

O primeiro módulo presencial ocorrerá no ecossistema de São Paulo, concentrando-se em modelos de governança, marketing e escala. A programação inclui painéis sobre o ecossistema paulista e políticas de fomento, além de discussões sobre IA como vetor de integração de startups ao mercado. As visitas técnicas contemplam modelos distintos de inovação: o PIT (Parque de Inovação Tecnológica de SJC), focado em integração aeroespacial; o Parque Tecnológico da UNIVAP; o Cubo Itaú, com foco em inovação aberta; e o IPT Open Experience, voltado à pesquisa aplicada. O módulo encerra com uma visita ao Green Sampa, hub especializado em tecnologias verdes e sustentabilidade urbana.

Módulo 2: Gestão Estratégica de Ambientes e Áreas de Inovação (Florianópolis e Joinville, SC)

O segundo módulo levará os participantes ao estado de Santa Catarina, com atividades distribuídas entre Florianópolis e Joinville. Esta etapa foca nos fundamentos estratégicos e no contexto legal, explorando os ecossistemas à luz da Triple Helix e o impacto do Marco Legal de CT&I na gestão. Os participantes terão uma imersão prática com visitas técnicas a referências como o Sapiens Parque, CELTA, Ágora Tech Park e Softville, onde serão discutidos indicadores de governança, sustentabilidade e alta performance em incubação. Um destaque central deste módulo é a dinâmica aplicada de Inteligência Artificial na Governança, utilizando ferramentas avançadas (como Apollo.io e HubSpot AI) para prospecção, inteligência comercial e aceleração de startups.

Módulo 3: Sustentabilidade Econômica, Internacionalização e Redes Globais (Recife, PE)

O encerramento do programa ocorrerá em Recife, focando na viabilidade financeira de longo prazo e na inserção internacional dos ambientes de inovação. Os temas centrais incluem estratégias de captação de recursos, modelos híbridos de receita e táticas de soft landing para a internacionalização de startups. As vivências práticas acontecerão no Porto

Digital, com visitas ao seu núcleo de gestão, ao CESAR e ao centro de inovação da Accenture, analisando indicadores de impacto urbano e projetos universidade-empresa. A atividade final do programa consistirá na construção de um Mapa Estratégico do Meu Ambiente, utilizando a metodologia Challenge-Based Learning para projetar metas de robustez e relevância estratégica até o ano de 2030.

Essa estrutura em módulos permite que os participantes construam uma visão abrangente e integrada da gestão de parques tecnológicos, combinando teoria e prática, e conectando-se com diferentes realidades e especialistas do setor.

O programa conta com a correalização do Sebrae Nacional e com o apoio de **Anfitriões e Parceiros**. São eles: Sapiens Parque (Florianópolis/SC), Sebrae SP (São Paulo/SP), PIT – Parque de Inovação Tecnológica (São José dos Campos/SP) e Porto Digital (Recife/PE), o Sebrae de Santa Catarina e Sebrae de São Paulo.

4. OBJETIVO:

O objetivo deste regulamento é estabelecer as diretrizes para o Programa de Qualificação em Gestão de Ambientes de Inovação, visando estimular a excelência técnica de gestores e profissionais do Brasil e demais países da Comunidade dos Países de Língua Portuguesa (CPLP). O programa busca instrumentar os participantes com conhecimentos avançados em governança, sustentabilidade e internacionalização, integrando o uso estratégico da Inteligência Artificial para a tomada de decisão e eficiência operacional. Por meio de uma metodologia imersiva de Challenge-Based Learning e visitas técnicas em ecossistemas de referência, a iniciativa visa capacitar lideranças capazes de planejar e operar parques tecnológicos, incubadoras, aceleradoras e hubs de inovação de alto impacto, plenamente integrados às redes globais de empreendedorismo."

5. OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- Oferecer qualificação de excelência internacional para os gestores de ambientes de inovação a fim de promover a competitividade e o sucesso dos parques tecnológicos, incubadoras, aceleradoras, hubs de inovação e demais áreas de inovação do Brasil.
- Promover a compreensão das melhores práticas globais e necessidades dos ecossistemas de inovação, considerando diferentes modelos e demandas dos territórios.
- Difundir a gestão estratégica dos ambientes de inovação considerando a economia do conhecimento e a abordagem do modelo de inovação Triple Helix (3H, 4H e 5H).
- Prover um momento privilegiado aos gestores que contarão com acesso a conhecimento, networking, vivências práticas e visitas técnicas, à luz de uma abordagem da utilização da inteligência artificial na governança de ambientes de inovação, destacando sua aplicação para eficiência, inovação e tomada de decisão estratégica.
- Abordar as estratégias e políticas de fomento nacional e internacional aos ambientes de inovação e o desenvolvimento de ecossistemas colaborativos integrados à inovação global.

- Capacitação em Governança Digital: Instruir gestores no uso de ferramentas de IA (como Apollo.io, HubSpot AI, Jasper e ferramentas de análise de dados) para otimizar a governança e a inteligência comercial dos ambientes.
- Fortalecimento de Redes: Estimular o networking entre os participantes e os gestores dos ambientes anfitriões (Santa Catarina, São Paulo e Pernambuco).
- Sustentabilidade Econômica: Desenvolver modelos de negócio robustos que garantam a perenidade financeira de parques e centros de inovação.
- Aplicação de Metodologias Ativas: Utilizar o Challenge-Based Learning (CBL) para que cada participante saia com um plano estratégico real para 2030.

6. PÚBLICO-ALVO:

As qualificações são direcionadas a um público diversificado, composto por profissionais e organizações que atuam no ecossistema de inovação e que buscam aprimorar a gestão de ambientes de inovação.

Os principais beneficiários incluem:

- Gestores de ambientes de inovação, como parques tecnológicos, centros de inovação, incubadoras, aceleradoras, hubs de inovação e demais organizações que compõem os ecossistemas de inovação e empreendedorismo no Brasil.
- Profissionais que atuam na formulação, gestão ou execução de políticas de ciência, tecnologia e inovação, como representantes de universidades, empresas, associações e governo.

7. CARGA HORÁRIA:

A carga horária total do programa é de **60 horas**, distribuídas de forma intensiva a partir de um encontro virtual e três módulos presenciais. Essa carga horária extensa se justifica pela necessidade de aprofundamento nos temas complexos da gestão de parques tecnológicos, pela metodologia imersiva que combina aulas teóricas, atividades práticas e visitas técnicas, e pela oportunidade de interação significativa com especialistas e outros participantes, elementos cruciais para o aprendizado efetivo e a construção de uma rede profissional sólida.

8. MODALIDADE:

A modalidade deste programa é **presencial**, justificada pela necessidade de proporcionar uma experiência imersiva e interdisciplinar, que inclui atividades teóricas e práticas em parques tecnológicos de excelência no Brasil. Essa escolha metodológica é reforçada pela importância das visitas técnicas e interações com atores-chave dos ecossistemas locais.

9. NÚMERO DE VAGAS:

O número de vagas para o programa é limitado a **75 (setenta e cinco)** participantes, podendo este número ser ajustado caso haja modificações na viabilidade técnica do curso. Essa limitação visa proporcionar um ambiente de aprendizado mais personalizado e interativo.

10. ABORDAGEM E METODOLOGIA:

A qualificação será realizada de forma presencial, estruturada em três módulos intensivos, organizados em parceria com renomados parques tecnológicos do Brasil, representando diferentes realidades nacionais.

A proposta metodológica deste Programa inclui atividades de qualificação teóricas e práticas, a partir de uma abordagem imersiva e interdisciplinar em parques tecnológicos do Brasil, de reconhecida excelência e que ao mesmo tempo representam diferentes realidades e a heterogeneidade das condições de contorno que influenciam o desempenho destes empreendimentos.

Esta abordagem é fortalecida pelas visitas técnicas e interações com atores-chave dos ecossistemas locais, em uma perspectiva de missões nacionais de aprendizagem e networking, facilitando a interação com especialistas e gestores do setor.

Para aprofundar a aplicação dos conceitos, será utilizada a metodologia Challenge-Based Learning (CBL), desafiando os participantes a resolverem problemas reais ou simulados do ecossistema de inovação.

Para tal, serão aplicadas metodologias ativas como estudos de caso, simulações estratégicas e dinâmicas de grupo para fortalecer a aprendizagem experiencial.

Desafios serão promovidos ao longo dos módulos, incentivando a cocriação de soluções e a experimentação prática do uso da inteligência artificial na gestão, governança e tomada de decisão estratégica.

O Programa de Qualificação, ainda, estimulará a colaboração entre os participantes, promovendo a construção de redes profissionais e a conexão com ecossistemas de empreendedorismo e inovação.

11. PROGRAMAÇÃO:

O programa será realizado de forma presencial, estruturado em **três módulos intensivos**, organizados em parceria com renomados parques tecnológicos do Brasil, representando diferentes realidades. Cada módulo proporcionará aos participantes uma vivência imersiva e contextualizada, por meio de visitas técnicas ao ecossistema de empreendedorismo e inovação do território.

Pré evento	Plataforma	Modalidade	Data (2026)
	Zoom	Virtual	17 de julho

Módulo	Local	Cidade	Data (2026)
01	Sebrae - SP	São Paulo e São José dos Campos (SP) - PIT SJC	29 a 31 de julho
02	Sapiens Parque - SC	Florianópolis e Joinville	12 a 14 de agosto
03	Porto Digital - PE	Recife (PE)	3 e 4 de setembro

12. EMENTA:

O programa abordará os seguintes temas:

- Gestão estratégica, sustentabilidade e internacionalização de ambientes de inovação, em articulação com políticas públicas e o Marco Legal de CT&I.
- Análise de ecossistemas de inovação, modelos jurídicos, de governança, negócios e financiamento.
- Abordagem do modelo de inovação Triple Helix (3H, 4H e 5H), considerando, ainda, parcerias público-privadas e redes globais de inovação.
- Estratégias de atração de empresas, comunicação e marketing para transformação urbana.
- Discussão sobre os processos de inovação e propriedade intelectual.
- Aplicação da inteligência artificial em governança, tomada de decisão, marketing e prospecção de oportunidades internacionais para parques tecnológicos.

13. PREVISÃO DE CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DOS MÓDULOS:

■ Encontro Virtual

DATA	HORÁRIO	FORMATO	CONTEÚDO PREVISTO
17/07	10h-12h	Online	1. Workshop de Integração e Proposta Conceitual

■ **Módulo 01 – Imersão Técnica e Gestão de Ambientes**

■ **São Paulo**

DATA	CIDADE	ANFITRIÃO	CONTEÚDO PREVISTO
29/07	São Paulo	Sebrae SP	2. Apresentação Startup Genome (São Paulo)
			3. Abertura e Painel: "Ecossistema Paulista e Políticas de Fomento";
			4. Painel Técnico: Governança em Parques Tecnológicos e Centros de Inovação
			5. Marketing e comunicação estratégica
			6. Inteligência Artificial como Vetor de Integração de Startups ao Mercado: Aceleração Comercial, Inteligência de Marketing e Escalabilidade de Impacto;
			7. Gestão Estratégica, Indicadores e Sustentabilidade;
30/07	São José dos Campos	PIT UNIVAP	8. Visitas Técnicas: Parque de Inovação Tecnológica (PIT) e Parque Tecnológico UNIVAP
31/07	São Paulo		9. Visitas Técnicas: Cubo Itaú, CIETEC (USP), IPT e Green Sampa

■ **Módulo 02 – Gestão Estratégica de Ambientes de Inovação e Áreas de Inovação**

■ **Santa Catarina**

DATA	CIDADE	ANFITRIÃO	CONTEÚDO PREVISTO
12/08	Florianópolis	Sapiens Parque	10. Apresentação Startup Genome (Florianópolis)
			11. Política de Ciência, Tecnologia e Inovação (CT&I) e o Marco Legal: propriedade intelectual, transferência de tecnologia e conflito de interesse.
			12. Ambientes de inovação e ecossistemas de inovação à luz da Triple Helix (3H, 4H e 5H).
			13. CERNE- Fatores Críticos de Sucesso na Gestão Estratégica de Ambientes (Governança, liderança, posicionamento territorial);
			14. Ciclo de Vida de Startups e Empresas de Base Tecnológica em Ambientes de Inovação: Papel de Incubadoras, Aceleradoras, Hubs e Parques, com foco na Estruturação e Governança e no Posicionamento Estratégico Local e Regional;
			15. IA na Governança de Ambientes de Inovação: Eficiência Operacional, Compliance, Sustentabilidade Financeira e Inteligência Estratégica Baseada em Dados
			16. Cases Nacionais: diferentes realidades de parques e áreas de inovação;
13/08			17. Dinâmica Aplicada-IA em Ambientes de Inovação: Startups e Mercado: Uso estratégico de ferramentas de inteligência artificial na integração de startups ao mercado, aceleração comercial e ampliação de impacto em ambientes de inovação.
			18. Visitas Técnicas: CELTA, SAPIENS PARQUE; MIDI TECNOLÓGICO e INAITEC

14/08	Joinville	Ágora Tech Park	19. Visitas técnicas: ÁGORA TECH PARK e ACELERADORA SOFTVILLE
-------	-----------	-----------------	---

■ **Módulo 03 – Sustentabilidade Econômico-Financeira, Internacionalização e Redes Globais**

■ **Pernambuco**

DATA	CIDADE	ANFITRIÃO	CONTEÚDO
03/09	Recife	Porto Digital	20. Apresentação Startup Genome (Recife)
			21. Estratégias de financiamento, captação de recursos e sustentabilidade econômica de ambientes de inovação;
			22. Portfólio de programas e serviços por tipologia de ambiente e Modelos híbridos e diversificação de receita;
			23. Ecossistemas de inovação e negócios de impacto: modelos, oportunidades e geração de valor econômico, social e ambiental;
			24. Criação de ecossistemas colaborativos e networking global: estratégias de soft landing para startups, atração de empresas estrangeiras e inserção internacional dos ambientes de inovação;
			25. Experiências de pactos territoriais de inovação: articulação entre academia, governo, empresas e sociedade civil para fortalecimento de ecossistemas de inovação regionais;
			26. Dinâmica Aplicada: O mediador organiza os participantes em grupos por instituição e apresenta o Challenge central
04/09	Recife	Porto Digital	27. Visitas Técnicas: NGD - Núcleo de Gestão do Porto Digital, CESAR, Centro de Inovação da Accenture e NERD - Núcleo de Empreendedorismo e Redes Digitais.

14. IMPORTÂNCIA DO PROGRAMA

O Programa de Qualificação em Gestão de Ambientes de Inovação reúne a experiência e o conhecimento técnico necessário para a formação de equipe técnica que busca excelência na gestão. Este programa oferece uma oportunidade única de crescimento e desenvolvimento. Ao participar, você terá acesso a:

- **Formação e Atualização de Alta Qualidade:** Prepare-se e atualize suas habilidades com as mais recentes práticas e metodologias, essenciais para uma gestão eficaz e inovadora.

- **Ampliação da Sua Rede Profissional:** Conecte-se com uma rede extensa de gestores, especialistas e outros profissionais do ecossistema de inovação, expandindo suas oportunidades de colaboração e parcerias.
- **Aprimoramento Contínuo:** Mantenha-se à frente no mercado, aprimorando suas competências e conhecimentos em gestão de ambientes de inovação, o que impulsionará sua trajetória profissional.
- **Garantia de Excelência na Aplicação de Metodologias:** Domine as metodologias com profundidade, garantindo a aplicação com qualidade e a obtenção de resultados consistentes e de alto impacto.
- **Fortalecimento do Seu Ambiente de Inovação:** Contribua ativamente para o sucesso do seu parque tecnológico, implementando as melhores práticas e atraindo empreendimentos de alto potencial.

15. PROPRIEDADE INTELECTUAL E USO DE MATERIAIS:

A Anprotec, juntamente com os Parques Tecnológicos parceiros e os palestrantes convidados, detêm os direitos de propriedade intelectual sobre os materiais didáticos, conteúdos e metodologias utilizados no Programa de Qualificação em Gestão de Ambientes de Inovação.

Os materiais apresentados durante o programa, incluindo apresentações, estudos de caso, ferramentas e outros recursos, são desenvolvidos para fins educacionais e para o aprimoramento profissional dos participantes. A compilação e organização destes materiais em um conteúdo principal é parte integrante do programa.

Os participantes poderão utilizar os materiais para fins de estudo, aplicação em suas atividades profissionais e desenvolvimento de seus respectivos ambientes de inovação. No entanto, a reprodução, distribuição ou comercialização não autorizada destes materiais é estritamente proibida.

Os direitos de propriedade intelectual sobre esses materiais específicos permanecerão com seus respectivos autores, sendo seu uso no contexto do programa autorizado mediante este regulamento.

A Anprotec e os parques tecnológicos parceiros se reservam o direito de utilizar os trabalhos e soluções desenvolvidos pelos participantes durante as atividades do programa, desde que respeitados os direitos autorais dos mesmos e mediante prévia comunicação e autorização, para fins de divulgação do programa e produção de materiais educativos.

Ao participar do programa, os participantes concordam com os termos desta cláusula e se comprometem a respeitar os direitos de propriedade intelectual de todos os envolvidos.

16. INVESTIMENTO:

O pagamento poderá ser efetuado através de **boleto ou transferência bancária**, a partir das condições apresentadas abaixo:

- INSCRIÇÃO E PAGAMENTO ATÉ **QUARTA-FEIRA, DIA 08/07/2026**

- PARA ASSOCIADOS ANPROTEC:

Inscrição	Valor em R\$
Valor de uma (1) inscrição	R\$ 5.445,00

- PARA NÃO ASSOCIADOS ANPROTEC:

Inscrição	Valor em R\$
Valor de uma (1) inscrição	R\$ 6.600,00

Nos valores acima, estão incluídos os seguintes itens:

1. Inscrição para o Programa de Qualificação em Gestão de Ambientes de Inovação
2. Programação detalhada (eletrônico)
3. Coffee Break (manhã e tarde)
4. Traslado para:
 - a. visitas técnicas, previstas para os dias 12,13 e 14/08 em **Florianópolis e Joinville**
 - b. visitas técnicas, previstas para os dias 30 e 31/07 em **São José dos Campos e São Paulo**
5. Certificado eletrônico de participação.

Despesas que deverão ser custeadas diretamente pelo participante:

- Despesas de passagem aérea (ida e volta), para cada módulo.
- Deslocamento até o local do curso
- Hospedagem
- Alimentação
- Diárias

17. TABELA DE DESCONTOS PROGRESSIVOS

O desconto progressivo será aplicado exclusivamente para inscrições realizadas em conjunto, **representando profissionais do mesmo ambiente de inovação associado à Anprotec**. Para que o desconto seja válido, as seguintes condições deverão ser observadas:

Vínculo Institucional: Todos os inscritos devem comprovar seu vínculo ativo com o mesmo ambiente de inovação associado à Anprotec no momento da inscrição.

Inscrição Agrupada: Para obtenção do desconto progressivo, as inscrições devem ser identificadas como pertencentes ao mesmo grupo institucional e devem ser realizadas em um único processo de pagamento.

Quantidade de Inscritos: O percentual de desconto será aplicado de acordo com a quantidade total de inscritos do mesmo ambiente de inovação, seguindo a tabela abaixo:

QUANTIDADE DE INSCRITO(S)	DESCONTO (%)	VALOR/ INSCRIÇÃO	VALOR TOTAL
1	0%	R\$ 5.445,00	R\$ 5.445,00

QUANTIDADE DE INSCRITO(S)	DESCONTO (%)	VALOR/ INSCRIÇÃO	VALOR TOTAL
2	5%	R\$ 5.172,75	R\$ 10.345,50
3	10%	R\$ 4.900,50	R\$ 14.701,50
4	11%	R\$ 4.846,05	R\$ 19.384,20
5	12%	R\$ 4.791,60	R\$ 23.958,00
6	13%	R\$ 4.737,15	R\$ 28.422,90
7	14%	R\$ 4.682,70	R\$ 32.778,90
8	15%	R\$ 4.628,25	R\$ 37.026,00

Ao aderir à tabela de descontos progressivos, o associado não apenas otimiza seus custos de participação, mas principalmente **investe no desenvolvimento e na capacitação de sua equipe**, fortalecendo a cultura empreendedora interna e a expertise em temas relevantes para o seu ecossistema.

18. INSCRIÇÃO

O formulário de inscrição está disponível neste [link](#).

Após sinalizar a forma de pagamento e finalizar a inscrição, o participante receberá o boleto bancário anexado ou os dados da Anprotec para efetuar a transferência bancária.

- **Boleto Bancário:** O boleto bancário será enviado ao participante após a confirmação da inscrição no formulário online. O pagamento do boleto deverá ser realizado até a data de vencimento indicada no documento.
- **Transferência Bancária:** Os dados bancários da Anprotec para a realização da transferência serão fornecidos ao participante após a confirmação da inscrição. O comprovante da transferência deverá ser enviado por e-mail para [atendimento@anprotec.org.br] para a confirmação do pagamento.
 - **Nota Fiscal/Recibo:** A Anprotec emitirá nota fiscal ou recibo referente ao pagamento da inscrição. O documento será enviado ao participante por e-mail em até 10 dias úteis após a confirmação do pagamento.

Além do preenchimento, os interessados também devem anexar ao formulário os documentos a seguir:

- Minibiografia – **em português** (um parágrafo de até 15 linhas);
- Foto colorida recente e em alta resolução (300 dpi);

-- O prazo final para inscrição é até às **12 horas** do dia **08 de julho de 2026**.

-- O prazo final para pagamento é até às **17 horas** do dia **08 de julho de 2026**

As desistências e cancelamentos oriundos do(s) participante(s) poderão ser encaminhados por e-mail até às **12 horas do dia 08 de julho**. Após esta data e horário, a Anprotec fará a contratação e pagamento de todas as despesas necessárias para atendimento de sua inscrição.

-- Caso haja alguma desistência e /ou cancelamento anterior a este período e a Anprotec tenha feito o pagamento dos impostos relativos à emissão da Nota Fiscal da respectiva inscrição, a Anprotec reterá **15% do valor total** com o objetivo de honrar as despesas administrativas e tributárias.

-- *Caso haja alguma desistência e/ou cancelamento, posterior a este período, a Anprotec reterá **60% do valor total de inscrição** com o objetivo de honrar as despesas de coordenação assumidas até o momento, como por exemplo: contratação de equipe técnica - gestão, comunicação, designer e etc.*

19. LOGÍSTICA DE HOSPEDAGEM E DESLOCAMENTO

Hotéis Recomendados: Após a confirmação da inscrição, os participantes receberão uma lista de hotéis sugeridos em cada cidade-sede: Florianópolis, São Paulo e Recife. Embora a escolha da hospedagem seja livre, o transporte executivo para as visitas técnicas utilizará exclusivamente esses hotéis como pontos de partida e de retorno.

Cumprimento da Agenda: Para garantir o bom andamento das atividades e o respeito aos horários agendados com os ambientes de inovação anfitriões, solicitamos a máxima atenção aos horários de saída do transporte.

Responsabilidade com Horários: É responsabilidade do participante organizar-se para estar presente no ponto de encontro nos horários determinados. Em virtude do compromisso com o grupo e com as instituições que nos receberão, o transporte iniciará os deslocamentos pontualmente.

Deslocamentos Alternativos: Em caso de atrasos que impossibilitem o embarque no transporte oficial, o participante deverá providenciar e custear seu próprio deslocamento até o local da visita técnica para integrar-se à programação do módulo.

20. DISPOSIÇÕES GERAIS

Em razão do **não cumprimento da cota mínima de 50 participantes inscritos até o dia 08 de julho, o Programa de Qualificação em Gestão de Ambientes de Inovação poderá ser prorrogado.**

Para garantir a qualidade do processo de aprendizado e a certificação dos participantes, serão adotados os seguintes critérios de avaliação:

- **Frequência:** Será exigida a frequência mínima de 75%.
- **Participação:** A participação ativa nas discussões, atividades em grupo e demais interações online será considerada na avaliação.
- A certificação será concedida aos participantes que cumprirem os critérios de frequência e participação. O certificado de conclusão será emitido pela Anprotec e será disponibilizado em formato digital em até 10 dias úteis após a conclusão do Programa.

-- **Não comparecimento (No-show):** O não comparecimento do participante ao curso, sem comunicação prévia, não dará direito a reembolso.

-- Ao submeter o formulário de inscrição, o participante confirma sua adesão e declara estar ciente e de acordo com todos os termos e obrigações estabelecidos neste regulamento.

-- A programação poderá sofrer ajustes de conteúdo, palestrantes ou visitas técnicas por razões operacionais, mantendo-se os objetivos pedagógicos do programa. Eventuais alterações serão comunicadas aos participantes com a maior antecedência possível.

-- Ao participar do programa, o participante autoriza a Anprotec e os parques tecnológicos anfitriões a captar e utilizar sua imagem, voz e depoimentos, obtidos durante as atividades presenciais e virtuais, para fins exclusivamente institucionais e de divulgação do programa, sem qualquer ônus, em mídias impressas, digitais e audiovisuais.

Mais informações e esclarecimentos pelo e-mail atendimento@anprotec.org.br.

Coordenação Anprotec
Brasília, 27 de maio de 2026