

locus científico

Volume 10 | Número 01 | Dezembro de 2025
ISSN 1981-6804

Contribuição Tecnológica da Universidade Federal de Uberlândia para os ODS: Um Estudo de Patentes

Marina de Souza Lima, Fabíola Dutra Amaral, José Eduardo Ferreira Lopes, Luciana Carvalho

Rede de Habitats de Inovação do Sudoeste e Sul: Uma Experiência de Integração e Fortalecimento Regional

Elizandro Ferreira, Jocelei Fiorentin, Juliano Lima, Cesar Giovanni Colini Gonçalves, Dalmarino Setti, Larissa Corrêa, Silvia Scariotto

Veja estes artigos e muitos outros nesta edição

A Revista **Locus Científico**, publicação da Associação Nacional de Entidades Promotoras de Empreendimentos Inovadores (Anprotec), tem por objetivo **divulgar artigos técnico-científicos originais e trabalhos de revisão inéditos**, avaliados por um Conselho Editorial, sobre temas estratégicos e de interesse do **ecossistema de empreendedorismo inovador**, a fim de contribuir com a difusão da ciência, tecnologia e inovação e a disseminação das melhores práticas sobre o empreendedorismo e a gestão de ambientes de inovação.

As edições podem ser adquiridas gratuitamente através do link: <https://journals-sol.sbc.org.br/index.php/locus>

CONSELHO EDITORIAL

EDITOR CHEFE
Romildo Toledo UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO / DIRETOR ANPROTEC

EDITORES ADJUNTOS
Silvio Bitencourt UNISINOS
Thiago Carreto UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

EDITORIA EXECUTIVA
Andrea Waichman UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS

PROJETO EDITORIAL

L/A COM – www.lacom.ag
Luciano Valente
Maria Fernanda Manke

DIRETORIA ANPROTEC 2024 - 26

PRESIDENTE
Adriana Ferreira De Faria

VICE-PRESIDENTE
Tony Chierighini

DIRETOR DE NOVOS AMBIENTES DE INOVAÇÃO
Artur Gibon

DIRETOR DE RELAÇÕES INTERNACIONAIS
Romildo Dias Toledo Filho

DIRETORA TÉCNICA
Deolinda Lucianne Ferreira Garcia

DIRETORA DE REDES E ASSOCIADOS
Maíra Nobre de Castro

DIRETOR DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS
Carlos Alberto Costa

DIRETOR DE EMPRESAS
Marcelo Nunes da Silva

CONSELHO EXECUTIVO 2024 - 26

CAPES / MEC
Denise Pires (Presidente)

SBPC
Francilene Procópio Garcia

EX - PRESIDENTE ANPROTEC 2020 - 2021 / 2022 - 2023
Francisco Saboya

EX - PRESIDENTE ANPROTEC 2026 - 2017
Jorge Luis Nicolas Audy

EX - PRESIDENTE ANPROTEC 2018 - 2019
José Alberto Sampaio Aranha

DIRETOR CILLA TECH PARK DE GUARAPUAVA
Paulo Alvin

SECRETÁRIA - EXECUTIVA DO CONSELHO NACIONAL DE
DESENVOLVIMENTO INDUSTRIAL
Verena Hitner Barros

PRESIDENTE BIOPARK
Vitor Donaduzzi

DEPUTADO FEDERAL
Vitor Lippi

CONTATO

SEDE
Parque Tecnológico de Brasília – BioTIC
Granja do Torto, Lote 04
Edifício de Governança – Bloco B, 2º andar

Brasília – DF | CEP: 70.635-815
Tel: (61) 3202-1555 / **Cel:** (61)98419-7823
Site: www.anprotec.org.br
E-mail: comunicacao@anprotec.org.br

EDITORIAL

É com grande satisfação que retomamos a publicação da Revista Locus Científico, um espaço dedicado ao compartilhamento do conhecimento produzido por pesquisadores, gestores, empreendedores e instituições que compõem o ecossistema nacional de empreendedorismo e inovação. Após um período de hiato editorial, celebramos o retorno da revista com um compromisso renovado: a partir desta edição, a Locus Científico passa a ter duas edições anuais, fortalecendo o papel da Anprotec na mobilização e liderança da produção intelectual que emerge dos nossos ambientes de inovação.

Esta nova fase da revista é marcada por um passo decisivo para sua consolidação, a partir da parceria firmada com a Sociedade Brasileira de Computação (SBC), que viabilizou a migração da Locus Científico para a plataforma SOL – Sistema Online de Livros e Periódicos da SBC. Ao integrar essa plataforma, a Revista passa a contar com uma infraestrutura editorial robusta, amplamente reconhecida na comunidade científica. Assim, a Locus passa a operar com padrões avançados de editoração, metadados estruturados, interoperabilidade com repositórios acadêmicos nacionais e internacionais e integração com sistemas de indexação e busca científica amplamente utilizados pela comunidade acadêmica. Essa parceria virtuosa amplia o alcance, a visibilidade e a perenidade da revista, contribuindo para que o conhecimento produzido pelo ecossistema brasileiro ganhe ainda mais expressão no cenário nacional e global.

Esta edição reúne 20 artigos científicos e 20 relatos de boas práticas selecionados da 35ª Conferência Anprotec, que refletem a diversidade, maturidade e vitalidade dos ambientes de inovação brasileiros, compondo um panorama atualizado das pesquisas, metodologias e experiências que moldam a gestão dos ambientes promotores de inovação e promovem impacto para o desenvolvimento econômico e social, em busca da prosperidade e sustentabilidade.

Agradeço de forma especial ao Comitê Científico da Conferência 2025, formado por Rodrigo Quites (UFPA), Deolinda Garcia (UEA / Diretora Técnica da Anprotec) e Luciano Valente (Consultor Anprotec), que com liderança, dedicação e rigor metodológico asseguraram

a alta qualidade dos trabalhos publicados e a excelência desta edição. Registro, em particular, o trabalho incansável e competente de Deolinda Garcia, que coordenou os esforços internos da Anprotec para a retomada da revista e conduziu, com excelência, todo o processo editorial.

Estendo meu agradecimento ao corpo editorial da Revista, que assumiu com entusiasmo o desafio desta nova fase.

A retomada da Locus Científico representa uma entrega importante da atual Diretoria da Anprotec, que compreende a relevância estratégica de oferecer continuidade institucional a um periódico científico dedicado aos ambientes de inovação. Com sua migração para uma plataforma perene e amplamente reconhecida, a Locus passa a ter as condições adequadas para se consolidar no debate científico e contribuir, de forma contínua, para o fortalecimento do ecossistema.

Em 2026, a revista contará com novas chamadas exclusivas, ampliando as oportunidades para que pesquisadores e gestores compartilhem estudos, métodos, evidências e boas práticas que impulsionam parques tecnológicos, incubadoras, aceleradoras, hubs e demais ambientes de inovação e suas empresas e organizações vinculadas.

A produção de conhecimento sempre foi parte essencial da missão da Anprotec. Agora, ao aprimorar as condições de disseminação desse conhecimento, damos um passo adicional e necessário: transformar a experiência acumulada pelos nossos ambientes de inovação em referência acadêmica e técnica, insumo estratégico para políticas públicas e fonte de aprendizado para todo o país.

Agradeço à SBC pela parceria estratégica que possibilita esta nova etapa e a todos que contribuíram para que esta edição histórica se tornasse realidade.

Adriana Faria
Presidente da Anprotec