

Startups podem receber da Cemig até R\$1,6 milhão para financiar projetos

Ter 23 abril

As startups interessadas em participar do Inova Cemig.Lab, maior programa de inovação aberta do mercado elétrico nacional, têm até o próximo domingo (28/4) para realizar a inscrição. A iniciativa busca aproximar a Companhia das startups e do ecossistema empreendedor para o desenvolvimento de soluções inovadoras e sustentáveis para o setor elétrico brasileiro. O edital completo e a ficha de cadastro no programa podem ser encontrados, além de outras informações, no [site específico do Inova Cemig.Lab](#).

Por meio do Inova programa, as empresas enquadradas como startups podem submeter propostas de desenvolvimento e validação de soluções inovadoras às situações reais apresentadas pela companhia. Neste primeiro ciclo, a empresa listou 14 desafios. São temas estratégicos focados na digitalização das operações da [Cemig](#) e do setor elétrico. As startups que forem selecionadas receberão apoio financeiro de até R\$ 1,6 milhão para o desenvolvimento da proposta. O objetivo é que ao final do programa as soluções aprovadas sejam comercializadas.

Para o diretor de Estratégia e Inovação da Cemig, Maurício Dall’Agnese, a realização da iniciativa é uma boa possibilidade para o ecossistema empreendedor, não só o de Minas Gerais, mas como de todo o país. “O programa é uma grande oportunidade para as startups que desejam estar à frente de desafios estratégicos do setor elétrico brasileiro. A iniciativa vai permitir que elas mostrem suas propostas e soluções inovadoras. Queremos apoiar esses empreendimentos. O [Inova Cemig.Lab](#) é símbolo do nosso compromisso com inovação, sustentabilidade e transição energética”, ressaltou.

Cronograma

O Inova Cemig.Lab está dividido em cinco etapas: Candidatura, Pitch Online, Bootcamp, Pilotos das startups selecionadas (POCs) e o Demoday. Essas 5 etapas serão distribuídas durante 18 meses, tempo de desenvolvimento do programa. Com o fim das inscrições no próximo domingo (28/4), o encontro para a apresentação das soluções está previsto para o dia 16/5.

As propostas selecionadas avançam para a próxima fase. O Bootcamp será em 10/6 e contará com uma imersão de treinamentos dinâmicos e interações entre as startups e as equipes técnicas da Cemig. Já em 15/7, acontecem as demonstrações práticas em ambiente real de aplicação da solução. E, nos meses seguintes, com data a definir, acontecerá o encontro final do programa para que as startups que desenvolveram as Provas de Conceito (POCs) possam apresentar publicamente o que foi desenvolvido e os resultados alcançados.

De acordo com o gerente de Inovação Aberta da Cemig, Guilherme Amaral, o programa vai expandir as iniciativas inovadoras da Cemig, impulsionando as novas tecnologias de maneira estratégica. “Procuramos com a iniciativa, por meio do desenvolvimento tecnológico, obter soluções que possam gerar resultados no ecossistema de inovação e no setor energético”, resumiu.

Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação

O [Inova Cemig.Lab](#) integra o Programa de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação da Cemig e o PDI Aneel. O programa é operado pela Beta-i Brasil, consultoria global de inovação colaborativa, e será estruturado em ciclos, regidos por editais que apresentarão os desafios em busca de soluções inovadoras de startups.