

PROGRAMA OPENLAB SAMARCO

Chamamento 005/2025

RESULTADO PRÉ-SELEÇÃO

Confira os pré-selecionados para o Openlab Samarco!

OBSERVAÇÕES GERAIS

As startups apresentadas neste documento estão dispostas por ordem alfabética para cada desafio proposto.

As startups pré-selecionadas receberão um email com as orientações dos próximos passos, incluindo a data/horário do Pitch Reverso: a próxima etapa do programa.

Agradecemos a todos os participantes desta edição e informamos que todos inscritos poderão solicitar o feedback da participação até dia 31 de Março de 2026, visando apoiar a análise dos pontos positivos e melhorias sugeridas para próximas oportunidades. A solicitação deverá ser realizada pelo email do Findeslab (findeslab@findes.org.br).

Detecção Prescritiva de Falhas em Ventiladores e Fornos de Pelotização

STARTUP	SOLUÇÃO
BINAHKI	Data Vision - Detecção Prescritiva em Ventiladores de Fornos
Minerva Controls	Manutenção Preditiva com foco em Eficiência
TAGNA Automação e Tecnologia	NEXUM Decision & Control

Previsibilidade do Disco de Pelotização

SOLUÇÃO	STARTUP E/OU PESSOA FÍSICA
---------	----------------------------

INFINITE FOUNDRY VITORIA LTDA	Digital Twin - Disco Pelotizacao
Nexus AI Automation	Nexus - Disc Prediction
OPTIMATECH	Gêmeo Digital do Disco de Pelotização

Trincas em Pelotas Queimadas

SOLUÇÃO	STARTUP E/OU PESSOA FÍSICA
GAINTECH TECNOLOGIA LTDA	Sistema de Inspeção Superficial de Pelotas de Minério
Mogai Tecnologia S.A.	Identificação, Medição das dimensões e Qualificação automáticas de trincas em pelotas com o HammerHead Submilimétrico
TCX CREATIVE SOLUTIONS S.A.	VISION
