

SELEÇÃO PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT SUBVENÇÃO ECONÔMICA À INOVAÇÃO – 11/2022
PROGRAMA DESAFIO FINEP + ABDI

Divulgação de resultado final – Etapa de habilitação

Propostas Habilitadas

Ref.	UF	Proponente	Título
1758/22	RS	Adriano Daniel Muller	Gestão 4.0 EHS-SMS
1759/22	PR	TFC INTERNET SOLUCOES LTDA	Sistema Inteligente para monitoramento de Permissões de Trabalho
1762/22	MG	HARPIA HARPJA SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS LTDA	DISPOSITIVO INTELIGENTE PARA GANCHO DE SEGURANÇA
1763/22	RJ	MWERT Consultoria Projetos e Gestão Ltda - ME	GerOS - Gerenciador de Ordem de Serviço e Permissão de Trabalho usando Inteligência Artificial
1764/22	RS	Pix Force Tecnologia LTDA	Plataforma mobile de inteligência artificial para controle e monitoramento de uso de EPIs em áreas industriais.
1765/22	RJ	ALGR INTELIGÊNCIA DAS COISAS LTDA	Plataforma ANEFUS.SAFETY AET para Acompanhamento de Execução de Trabalho em tempo real utilizando IA
1766/22	SP	Romano Gestão Empresarial e Tecnologia Ltda	FINDRS SEGURANÇA
1767/22	SP	GENESIS EIRELI	Desenvolvimento de Plataforma Unificada de Gestão da Segurança do Trabalho via IoT e Smart Notifications
1768/22	DF	Prime Científica	LANDSENSE: IoT Para monitoramento de Trabalhos de Risco
1769/22	SP	Quickium Tecnologia Ltda	Módulo de visão computacional para segurança no trabalho industrial
1770/22	RJ	Deep Think Sistemas e Projetos Eireli	Watchout - Sistema de acompanhamento e monitoramento de Permissões de Trabalho assistido por IA
1771/22	SC	Optimum Inovações Tecnológicas Ltda	Monitoramento automatizado de tarefas de alto risco através de câmeras 360° com inteligência artificial, online e 24 horas.
1772/22	RJ	PHYGITALL SOLUÇÕES EM INTERNET DAS COISAS LTDA ME	PHYGITALL CONNECTED WORKER - MOD. SEGURANÇA

Propostas Não Habilitadas

Ref.	UF	Proponente	Título
1760/22	SC	GIOVANI R. DEMARCO TECNOLOGIA - ME	Monitoramento por VANT dos padrões de segurança no trabalho
1761/22	PR	LEAN TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA	MONITORAMENTO DE PERMISSÕES DE TRABALHO A PARTIR DA DETECÇÃO DO USO DE EPI's