

RESULTADO PRELIMINAR
Chamada Pública Rota Intec+ 02/2021
 12 de novembro de 2021

ROTA 2030
 Mobilidade e logística para o futuro do Brasil

LINHA V

**Biocombustíveis, Segurança Veicular e
 Propulsão Alternativa à Combustão**

CÓDIGO	GRUPO	EIXO	PROPONENTE	COORDENADOR	TÍTULO	SITUAÇÃO
4DYG	Intec+ STARTUP	I - Bio	DUO Engenharia Criativa	André Schaan Casagrande	Turbo compressor de baixa temperatura - A revolução do sistema de sobre-alimentação com impacto direto na emissão de poluentes.	Desclassificado
4DYK	Intec+ STARTUP	II - Consev	YAK Tractors Comércio e Serviços LTDA	Joao André Ozorio	Trator elétrico autônomo.	Pré-aprovado
4DYM	Intec+ STARTUP	II - Consev	Updados Tecnologia	Anderson Aparecido Rezende	TireHUB 2030.	Inelegível
4DYH	Intec+ICT	III - PAC	Universidade de Brasília (UNB)	Rudi Henri van Els	Desenvolvimento de um sistema para eletrificação de veículo pesado 4x4 off road – Jumbo Elétrico.	Desclassificado
4DYJ	Intec+ICT	III - PAC	Instituto de Pesquisa do Centro Universitário Facens (IPFACENS)	Roberto Silva Netto	QUICK ELECTRIC! – A democratização dos veículos elétricos.	Desclassificado

Legenda:

Pré-aprovado: Atende aos critérios estabelecidos pelo comitê de avaliação.

Desclassificado: Projeto desclassificado pelo comitê de avaliação.

Inelegível: Projeto que não atende aos critérios, conforme o item 5.3.1 do edital

Coordenação Técnica



MINISTÉRIO DA
 CIÊNCIA, TECNOLOGIA,
 E INOVAÇÕES

MINISTÉRIO DA
 ECONOMIA

