

CATEGORIA ROTA 2030 -Aliança Automotiva – Resultados Ciclo 2 DISPONIBILIZADO EM 25.10.2021



CÓDIGO	NOME DA IDEIA	EMPRESA (PROPONENTE)	ESTADO (COORDENADOR)	DATA APROVAÇÃO
22579	PROJETO E FABRICAÇÃO DE UM REDUTOR AUTOMOTIVO CUSTOMIZADO PARA TRACÇÃO ELÉTRICA	ZEN S.A. INDÚSTRIA METALÚRGICA WEG GERDAU CIP EION	SC	05.11.2020
21583	AÇO ESPECIAL ESTAMPADO A FRIO APLICADO EM COMPONENTE ESTRUTURAL AUTOMOTIVO	FORD MOTOR COMPANY DO BRASIL LTDA BENTELER COMPONENTES AUTOMOTIVOS LTDA USINAS SIDERURGICAS DE MINAS GERAIS S/A.	BA	05.11.2020
21532	RESISTÊNCIA AO IMPACTO DE AÇOS ESTAMPADOS A QUENTE PARA COMPONENTES AUTOMOTIVOS	FORD MOTOR COMPANY DO BRASIL LTDA BENTELER COMPONENTES AUTOMOTIVOS LTDA USINAS SIDERURGICAS DE MINAS GERAIS S/A.	BA	05.11.2020
21313	NOVA ROTA DE FABRICAÇÃO POR ESTAMPAGEM A QUENTE PARA COMPONENTES AUTOMOTIVOS	FORD MOTOR COMPANY DO BRASIL LTDA BENTELER COMPONENTES AUTOMOTIVOS LTDA USINAS SIDERURGICAS DE MINAS GERAIS S/A.	BA	05.11.2020
21184	SRE2 - SISTEMA REGENERATIVO ELÉTRICO E DE TRACÇÃO AUXILIAR PARA SEMIRREBOQUES	FRAS-LE SA SUSPENSYS CAXIAS (RANDOM S.A IMPLEMENTOS E PARTICIPAÇÕES GERDAU S.A COMPANHIA INDUSTRIAL DE PEÇAS – CIP FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL	SC	05.11.2020
21172	ALTERNADOR COM DESACOPLAMENTO MECÂNICO INTELIGENTE	FCA FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA MARELLI SISTEMAS AUTOMOTIVOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO BRASIL LTDA SCHAEFFLER BRASIL LTDA VALEO SISTEMAS AUTOMOTIVOS LTDA	MG	05.11.2020
21169	INTEGRAÇÃO DE PROPULSÃO ELÉTRICA EM 12V PARA VEÍCULOS FLEX FUEL	FCA FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA MARELLI SISTEMAS AUTOMOTIVOS INDÚSTRIA E COMÉRCIO BRASIL LTDA VALEO SISTEMAS AUTOMOTIVOS LTDA	MG	05.11.2020
23158	DESENVOLVIMENTO DO AÇO NEW 1 PARA O SETOR AUTOMOTIVO	FCA FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA ARCELORMITTAL CBMM	MG	18.11.2020
21718	AGROACCESS	CNH ARTEPRIMA ELEVITTÁ	RS	18.12.2020
23671	DESENVOLVIMENTO DE PARÂMETROS DE APLICAÇÃO DE AÇOS AHSS 3GEN	FCA FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA USIMINAS SODECIA	MG	07.01.2021
24055	OTIMIZAÇÃO DE LIGA DE ALUMÍNIO PARA APLICAÇÕES NO SETOR AUTOMOTIVO	CBA MAXION IOCHPE	BA	05.07.2021

22024	SOLUÇÃO AUTOMATIZADA DE BALANCEAMENTO DAS OPERAÇÕES	FCA - FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA CMP - COMPONENTES E MÓDULOS PLÁSTICOS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA CMA - INDUSTRIA DE COMPONENTES PLÁSTICOS AUTOMOTIVOS LTDA MALTIC - DIGITAL IS AWESOME	PE	05.07.2021
24154	ROBÔ DO TIPO COBRA: DESENVOLVIMENTO DE SOLUÇÃO DE ESTADO DA ARTE EM ROBÓTICA	AMOVERI VENTURES PARTICIPAÇÕES LTDA GENERAL MOTORS DO BRASIL LTDA GENERAL MOTORS DO BRASIL LTDA WETZEL S/A AMOVERI EIRELI	SC	02.08.2021
24244	NOVAS MANGUEIRAS PARA SISTEMA DE AR-CONDICIONADO DO CARRO	S RIKO AUTOMOTIVE HOSE DO BRASIL LTDA FCA FIAT CHRYSLER AUTOMOVEIS BRASIL LTDA ZANAFLEX BORRACHAS LTDA	RS	24.09.2021
25414	PROJETO E PROTOTIPAGEM DE UMA QUINTA-RODA DE CAMINHÃO PRODUZIDA POR ESTAMPARIA	MAGIUS METALURGICA INDUSTRIAL LTDA INDUSTRIA METALURGICA DELCA LTDA USINAS SIDERÚRGICAS DE MINAS GERAIS S.A.	MG	25.10.2021
24766	DESENVOLVIMENTO SOFTWARE EMBARCADO PARA O ROBÔ DO TIPO COBRA	GENERAL MOTORS DO BRASIL LTDA WETZEL S/A AMOVERI EIRELI	SC	25.10.2021

CATEGORIA ROTA 2030 – Desafios Automotivos – Ciclo 2 – Resultados



NOME DA CHAMADA	EMPRESA (PROponente)	ESTADO (COORDENADOR)	PROGRAMAÇÃO
CHAMADA TEMÁTICA – DESAFIOS AUTOMOTIVOS - SABÓ	Empresa SABÓ	SP	LANÇAMENTO EM MARÇO/2021 CONTRATAÇÃO SETEMBRO/2021

RECURSO TOTAL DISPONIBILIZADO NAS CATEGORIAS ROTA 2030 - Aliança Automotiva e Desafios Automotivos
PLATAFORMA 2020 (CICLO 2) R\$ 32,862 milhões em setembro de 2020.

+ SALDO CICLO 1* (R\$ 21.924.000,00) e

+ CICLO 2** (R\$ 19.924.745,27)

= **NOVO TOTAL DISPONIBILIZADO: R\$ 41.848.745,27 (JULHO/2021)**

RECURSO PROGRAMADO/CONTRATADO: R\$ 19.310.430,95 (25.10.2021)

Equipe Gestão da Inovação Tecnológica
Unidade de Inovação e Tecnologia – UNITEC
SENAI - Departamento Nacional www.editaldeinovacao.com.br

* Projetos aprovados e contratados no CICLO 1 que não foram executados em sua totalidade.

** Projetos aprovados que não foram contratados.

