

PROPOSTAS APROVADAS

Encomenda	Código 2ª etapa	Código recurso	Título	Coordenador Geral	ICT proponente	ICTs Associadas	Empresas participantes	Aporte Fundep	Total de Contrapartidas	
Eixo 1: Projetos de aperfeiçoamento e implementação										
Projeto	E1A	4E4A	4E4H	DEMPAF-Desenvolvimento de métodos para automação de tarefas no projeto de Ferramentais	José Luciano de Assis Pereira	Centro de Inovacao e Tecnologia SENAI	ISI SIM ITA	GM; FCA; SODECIA; TRDI; INJETAQ; VOA; 6PRO; Umlaut	R\$ 1.248.299,36	R\$ 546.100,80
Eixo 2: Projeto de um demonstrador de matriz de estampagem de alumínio										
Projeto demonstrador	E2	4E4C	4E4F	DESCAAL – Demonstrador de Estampagem de Superfícies Classe A em Alumínio	Kahl Dick Zilnyk	Instituto Tecnológico de Aeronáutica	UEPG CIT-SENAI UTFPR	Cadium; Aethra; Novelis; TRDI; Turbinder; Hyundai; Stellantis; 6Pro; FHS; VW; GM; Autaza; Renault; Gaspec; GRV; LUME; Maxion; Ford; Hexagon; Jaguar	R\$ 4.998.746,49	R\$ 2.191.890,40
Eixo 3: Projeto de um demonstrador de molde de areia para fundição de geometrias complexas.										
Projeto demonstrador	E3	4E46	4E4E	Demonstrador do processo de manufatura aditiva em areia de fundição para geometrias complexas – DMA2F	Luís Gonzaga Trabasso	Instituto SENAI de Inovação	UFSM; ISI – PM; ISI – EP; ISI – SIM; ISI – MLE; UFRGS; UFRN; UFSC	TUPY; SCHULZ; NIDEC; WEG; GRANAÇO; HYUNDAI; STARA; GM; VW; SCANIA; NOVA ERA; ABIFA; JUNDÚ; GASPEC; FARCCO; AGRALE; ELDORADO	R\$ 9.997.148,48	R\$ 2.099.040,00

LEGENDA

Aprovada: Proposta selecionada para financiamento no resultado final da segunda etapa da chamada.

Coordenação técnica

