

**PROPOSTAS APROVADAS EMBRAPII e SENAI
(Chamada Conjunta SENAI EMBRAPII ABDI)****2º Round de Avaliações**

#	Projeto	Instituto Coordenador	Empresa Proponente
1	Ecraster: Escalonamento de transcriptase reversa nacional	MS - ISI BM Instituto SENAI de Inovação em Biomassa	ECRA Biotec Serviços e Pesquisas Ltda
2	Processo de esterilização de materiais poliméricos por Ozônio	RS - ISI EP Instituto SENAI de Inovação em Engenharia de Polímeros	Malena
3	Tecidos funcionalizados com Grafeno para uso hospitalar com propriedade antiviral	CT - ISI B&F Instituto SENAI de Inovação em Biossintéticos e Fibras	BRASKEM
4	Filme biocida com ativo nanoparticulado aplicado em cobertura para órbita	SP - ISI MAN Instituto SENAI de Inovação em Materiais Avançados e Nanocompósitos	Bomlixo Indústria e Comércio Ltda.
5	Avaliação do potencial de veiculação hídrica do novo coronavírus	RJ - ISI QV Instituto SENAI de Inovação em Química Verde	BRK Ambiental Macaé
6	Protótipo de Plataforma Integrada de Software para Triagem contra a COVID-19.	BA - ISI AP Instituto SENAI de Inovação em Automação da Produção	MedSênior
7	EPC – Equipamento de Proteção Coletiva como proteção biológica, para sistemas de climatização de ar.	BA - ISI SAS Instituto SENAI de Inovação em Sistemas Avançados de Saúde	Lima Santos Indústria de Confecções Eireli
8	Sistema para esterilização do ar de exaustão de ventiladores pulmonares em uso por pacientes com COVID-19.	BA - ISI SAS Instituto SENAI de Inovação em Sistemas Avançados de Saúde	Innovatus
9	Plataforma digital inteligente para monitoramento e assistência à prevenção, triagem e tratamento da COVID-19 com uso de Inteligência Artificial e Wearables.	BA - ISI AP Instituto SENAI de Inovação em Automação da Produção	MedSênior

EDITAL DE INOVAÇÃO PARA A INDÚSTRIA

#	Projeto	Contrapartida EMBRAPII	Valor Total
1	Ecraster: Escalonamento de transcriptase reversa nacional	R\$ 240.000,00	R\$ 350.000,00
2	Processo de esterilização de materiais poliméricos por Ozônio	R\$ 250.000,00	R\$ 500.000,00
3	Tecidos funcionalizados com Grafeno para uso hospitalar com propriedade antiviral	R\$ 533.000,00	R\$ 730.000,00
4	Filme biocida com ativo nanoparticulado aplicado em cobertura para óbito	R\$ 287.000,00	R\$ 410.000,00
5	Avaliação do potencial de veiculação hídrica do novo coronavírus	R\$ 699.638,97	R\$ 985.407,00
6	Protótipo de Plataforma Integrada de Software para Triagem contra a COVID-19.	R\$ 404.700,00	R\$ 532.647,42
7	EPC – Equipamento de Proteção Coletiva como proteção biológica, para sistemas de climatização de ar.	R\$ 247.894,74	R\$ 330.526,33
8	Sistema para esterilização do ar de exaustão de ventiladores pulmonares em uso por pacientes com COVID-19.	R\$ 277.500,00	R\$ 370.000,00
9	Plataforma digital inteligente para monitoramento e assistência à prevenção, triagem e tratamento da COVID-19 com uso de Inteligência Artificial e Wearables.	R\$ 467.623,00	R\$ 630.000,00
TOTAL		R\$ 3.407.356,71	R\$ 4.838.580,75