

RESULTADO FINAL DO PROGRAMA CENTELHA – MT

	TÍTULO DO PROJETO	NOME DO PROPONENTE	TEMÁTICA	MUNICÍPIO DO PROPONENTE
1	KEEDZ - Ludoterapia Digital	SERGIANA ALVES DA SILVA	Tecnologia Social	Sinop
2	Produção pontos quânticos de carbono a partir de resíduo agropecuário	Bruno Leonel Rossi	Nanotecnologia	Cuiabá
3	Módulo de cultivo in door de plantas (EasyGrow)	Rafael Campagnol	Automação	Cuiabá
4	Fermentador para produtos microbianos adaptado a propriedades rurais	Ivanildo Guilherme Henrique	Biotecnologia e Genética	Sinop
5	Aplicação de novos processos de extração em matrizes vegetais nativas	Júlio Cezar Johner Flores	Mecânica e Mecatrônica	Barra do Garças
6	Desenvolvimento de solo Líquido, para redução de água na agricultura	Aline Ferreira Ramos	Química e Novos Materiais	Barra do Garças
7	WarCamp Airsoft a próxima geração do entretenimento	Vinicius Morais Paula	Realidade Aumentada	Várzea Grande
8	Empreendedorismo de Impacto Social	Idineia Bressan	Tecnologia Social	Chapada dos Guimarães
9	Midwest Foods - Frutas Desidratadas	Marisa Bezerra	Química e Novos Materiais	Cuiabá
10	Desenvolvimento de sistema não convencional de aquaponia Ellos	ALEXANDRE AUGUSTO SCARELLO	Tecnologia Social	Barra do Garças
11	Equipamento para mensuração de camadas compactadas no solo cultivável	TALISSON SÁTELES MATOS	Mecânica e Mecatrônica	Sinop
12	Micro Cervejaria de Mulheres da Reforma Agrária	Admilson Costa da Cunha	Química e Novos Materiais	Cáceres
13	Helper - Assistente de Solicitação de Serviços	JOSÉ GUILHERME DA SILVA MOURA	TI e Telecom	Cuiabá
14	Desenvolvimento de VANT's para uso em agronegócio e aerolevanteamento	Guilherme Mene Ale Primo	Eletroeletrônica	Cuiabá
15	BeefPix Automação em Avaliação de Carcaça Bovina	ANGELO POLIZEL NETO	Inteligência Artificial e Machine Learning	Rondonópolis
16	Nanopartículas a partir de frutos inteiros do café verde	Wanessa Costa Silva Faria	Nanotecnologia	Cuiabá
17	Assistente de Saúde Individual	ANDRE PINTO DE OLIVEIRA	Inteligência Artificial e Machine Learning	Cuiabá
18	Preço Direto - Economia ao Acesso de Suas Mãos	Lindomar de Souza Oliveira	TI e Telecom	Lucas do Rio Verde
19	Software para Gestão Inteligente e Sustentável da Cadeia do Algodão	João Francisco Mascaro	Big Data	Primavera do Leste
20	HAPROJET SOLUÇÕES TECNOLÓGICA EM ARQUITETURA E ENGENHARIA LTDA.	Maria Luiza Machado Vicentini de Faria	TI e Telecom	Cuiabá
21	Método Beregula - Automação em Sistemas de Saneamento	Gabriela Mesquita Barbary	Automação	Cuiabá
22	Aquaturismo de peixes ornamentais	Michel Fabiano Catarino	Internet das Coisas (IoT)	Cuiabá
23	SmartGrain	Vitoriano Ferrero Martin Junior	Inteligência Artificial e Machine Learning	Cuiabá
24	Tecnologias Sociais como ponte entre Necessidades, Problemas Soluções	NEIDE CONCEIÇÃO PEREIRA LEITE RONDON	Tecnologia Social	Várzea Grande
25	Produção de adubo orgânico a partir de resíduos sólidos de alimentos	Alberto Santiago Fróes Filho	Química e Novos Materiais	Cuiabá
26	Certificação Socioambiental da Pecuária com Geoengenharia e Blockchain	Múcio André dos Santos Alves Mendes	Geoengenharia	Sinop
27	CRIAR UM AR CONDICIONADO SUSTENTÁVEL COM UMIDIFICADOR DE AR INTEGRADO	WEILY TORO MACHADO	Eletroeletrônica	Cáceres

Em caso de desistência, inabilitação da lista de projetos aprovados para contratação e/ou havendo disponibilidade de recursos serão chamados os projetos classificados na lista de suplentes, na ordem relacionada a seguir.

LISTA DE SUPLENTE

	TÍTULO DO PROJETO	NOME DO PROPONENTE	TEMÁTICA	MUNICÍPIO DO PROPONENTE
28	Xeppa Refeições Compartilhadas	MACKENZIE ETERNO NASCIMENTO SILVA	Tecnologia Social	Cuiabá
29	Todos pela Comunicação	GABRIELLY HÉBER AZEVEDO DA CRUZ	Tecnologia Social	Barra do Bugres
30	Monitoramento automatizado do solo para agricultura de precisão	Cláudio Carvalho Dos Santos	Automação	Rondonópolis
31	Classificação de grãos de soja e milho por Inteligência Artificial.	Ivo Sérgio Guimarães Brites	Inteligência Artificial e Machine Learning	Várzea Grande
32	Escola de Mulheres Empreendedoras - Tecnologias Digitais Moveis	LILIAN VIEIRA DE OLIVEIRA	Internet das Coisas (IoT)	Cuiabá
33	SmartPig - Solução para alimentação eficiente de matrizes suínas	Maicon Sbardella	Inteligência Artificial e Machine Learning	Sinop
34	Biogel para Produção de Mudanças Micropropagadas	Thalita Neves Marostega	Biotecnologia e Genética	Juína
35	Parecis Drones	Fernando João Bispo Brandão	Geoengenharia	Diamantino
36	Smart Horta - Implementação de hortas verticais inteligentes	Lucas Arruda Ramalho	Internet das Coisas (IoT)	Barra do Bugres
37	Beelight LGBT	Renan Souza Camiran	Tecnologia Social	Nova Mutum
38	Conectar o cliente com a profissional diarista	BRUNO DA CRUZ GOMES DA SILVA	Blockchain	Cuiabá
39	Caracterização de remineralizadores de solo	Francisco Egídio Cavalcante Pinho	Química e Novos Materiais	Cuiabá
40	Cocholão - Nova tecnologia de design de inovação cultural	Alessandro Flaviano de Souza	Design	Chapada dos Guimarães
41	QUEIMADOR PARA OLEO VEGETAL	DELMO LIMA ALBRES	Mecânica e Mecatrônica	Rondonópolis
42	Rapix Log - agilizando a contratação de frete no agronegócio	Roberto Carlos Pereira	TI e Telecom	Feliz Natal
43	App para monitorar os conflitos entre a biodiversidade e o agronegócio	Danielle Storck Tonon	TI e Telecom	Tangará da Serra
44	USINA TERMOELÉTRICA ECONÔMICA/ECOLÓGICA	RENATO DAVI MORAES	Tecnologia Social	Alto Araguaia
45	Microrganismos para controle biológico de pragas agrícolas	KASSIO DE MARCO	Biotecnologia e Genética	Lucas do Rio Verde
46	MINI ETA NA PISCICULTURA	Gesoaldo Maia de Oliveira	Tecnologia Social	Primavera do Leste
47	Edumi - benefício educacional	Rhuan Marcel Santini Duarte	Tecnologia Social	Cuiabá
48	Carer- Babás, Diaristas e Cuidadores	Matheus Eduardo Flor da Rosa Bueno	Tecnologia Social	Tangará da Serra
49	Diagnósticos do funcionamento de sistemas de irrigação baseado em IoT	Daniely Karen Matias Alves	Internet das Coisas (IoT)	Rondonópolis
50	Nanosensores baseados em IoT-Blockchain aplicados à Análise de Solos	Deyvi de Carlos Stecker Santos	Nanotecnologia	Primavera do Leste

Cuiabá/MT, 10/09/2020.

Marcos de Sá Fernandes da Silva
Presidente da FAPEMAT