

## PROJETOS CONTRATADOS - PROGRAMA CENTELHA 2 RJ

	TÍTULO DO PROJETO	NOME DO PROPONENTE	TEMÁTICA	MUNICÍPIO DO PROPONENTE
1	Plasma Biotecidos	Iane Cabral Mello	Biotecnologia e Genética	Itaitiaia
2	Ray Pay - Solução de Pagamentos para pessoas com deficiência visual	Nilo Gomes Sheeny	Segurança, Privacidade e Dados	Rio de Janeiro
3	FREELAS Conecta	Sophia de Lucena Prado	Tecnologia Social	Rio de Janeiro
4	Retex - Filamento de resíduo têxtil	Maria Eloisa de Jesus Conceição	Design	Rio de Janeiro
5	PROREDE3 – PLATAFORMA DE DOAÇÃO DE MEDICAMENTOS SEGURA E ECONÔMICA	Marcio Guterman Lerner	Blockchain	Rio de Janeiro
6	JUSTICE.AI, Inteligência Artificial para todos os Advogados e Juristas	Rene Mendes Hall	Inteligência Artificial e Machine Learning	Petrópolis
7	Têxtil antimicrobiano por deposição de nanopartículas de cobre	Everton Diniz dos Santos	Nanotecnologia	Resende
8	Predator - Desempenho no atleta, precisão no esporte	Mariane Ribeiro Theobaldo	Internet das Coisas (IoT)	Rio de Janeiro
9	Meu Corre: organização financeira para entregadores	Igor Dalla Vecchia	Design	Rio de Janeiro
10	Nomad I: A Máquina Trituradora de Plásticos Portátil	Pedro Lucas Teixeira Pinho	Tecnologia Social	Saquarema
11	ThinkDEEP - Transformando a indústria com IA a partir da ciência	Paulo José Russano	Inteligência Artificial e Machine Learning	Rio de Janeiro
12	Novos inibidores de incrustação e retardantes de chama para O&G	Brenno Danho Veras Evangelista	Química e Novos Materiais	Rio de Janeiro
13	iMicro-Biotech: tecnologia inovadora para fertilizantes biológicos	Júlia Rosa Moreira	Biotecnologia e Genética	Campos dos Goytacazes
14	Projeto Torre Verde	Monica Carpes Garcia Ryalls	Tecnologia Social	Rio de Janeiro
15	Produção de amilases industriais através de resíduos agrícolas	Tamires Carvalho dos Santos	Biotecnologia e Genética	Rio de Janeiro
16	Opinei, trabalhando para melhorar o nível de serviços do país!	Breno Cagide Fialho	Big Data	Rio das Ostras
17	Creme dessensibilizante contendo nanoemulsão de planta brasileira	Isabelle Mazza Guimarães	Nanotecnologia	Niterói
18	EletroDrift - O primeiro carro elétrico sem baterias do Mundo	Lincoln Espindola Nunes	Eletroeletrônica	Rio de Janeiro
19	Aequilibrium	Gisele Dornelas da Silva	Nanotecnologia	Mesquita
20	GG – GameGods	Lucas de Castro Miguel	TI e Telecom	Itaperuna
21	Plataforma DESBRAVE	Filipe Rocha Gomes de Sá	Inteligência Artificial e Machine Learning	Rio de Janeiro
22	Plataforma de Ensino de Programação para Crianças Neurodivergentes	Melina Mitsumi Enokibara Guelman	Tecnologia Social	Rio de Janeiro
23	Iluminação artificial na produção de lúpulo	Guilherme Pinto Pereira	Biotecnologia e Genética	Paraty
24	O Brasil na vanguarda da produção de novas heparinas bovinas	Rafael Soares de Aquino	Biotecnologia e Genética	Rio de Janeiro
25	MGlass 360 - Gestão de Assets via Digital Twin	Flávio Almada de França	Realidade Virtual	Rio de Janeiro
26	Software + hardware com I.A. para detecção de auscultas pulmonar	Eduardo Becker Nicoliche	Biotecnologia e Genética	Rio de Janeiro
27	Ativos nanoencapsulados para o controle de artrópodes	Yolanda Porto Muniz Martins	Nanotecnologia	Campos dos Goytacazes
28	Roseta - Histórias em Quadrinhos Digitais inclusivas e multilíngues	André de Freitas Ramos	Design	Rio de Janeiro
29	Plataforma para Resolução Inteligente de Conflitos	Andrea Cristina Ruas Maia Brayer	Automação	Rio de Janeiro

30	Por Um Mundo sem lixo plástico	Gustavo Alves Cunha Martins	Química e Novos Materiais	Rio de Janeiro
31	Sistemas Nano Estruturados em Medicina Regenerativa	Katia Carneiro de Paula	Nanotecnologia	Rio de Janeiro
32	Órteses personalizadas impressas 3D	Carlos Santiago Diaz Usandivaras	Automação	Rio de Janeiro
33	IQuirium - Assistente de Carreira Virtual	Carlos Withe Nina Rodrigues Junior	Inteligência Artificial e Machine Learning	Rio de Janeiro
34	Transplante microbiano para tratamento da depressão	Rafael Jose Marques Peixoto	Biotecnologia e Genética	Rio de Janeiro
35	Turma1 Learning Analytics: AI para aumento de performance em exames	Eduardo Quintas da Silva	Inteligência Artificial e Machine Learning	Rio de Janeiro
36	POD.CRIAR CONECTA	Karina Passos de Abreu	Inteligência Artificial e Machine Learning	Rio de Janeiro
37	Inclusiv.edu	Carla Machinez Parreiras	Realidade Aumentada	Rio de Janeiro
38	miROV Predict: Precisão no Prognóstico do Câncer de Ovário	Mariana Lima Boroni Martins	Big Data	Rio de Janeiro
39	Teciteca & Teci	Bárbara Manhães Silva	Design	Itaperuna
40	Synapse Mobilidade	Lucas da Silva Lourenço Ribeiro	Eletroeletrônica	Macaé
41	Software de Gestão de Emissões por Inteligência Artificial e IoT	Felipe Warwar Murad	Inteligência Artificial e Machine Learning	Rio de Janeiro
42	Drone autônomo equipado com laser para controle de pragas em lavouras	Helio Villa Verde Moreno Neto	Inteligência Artificial e Machine Learning	Campos dos Goytacazes
43	Medical Decision Virtual Simulator	Sergio Gelbvaks	Realidade Virtual	Rio de Janeiro
44	Sistema de Transmissão Audiovisual em Realidade Virtual	Marcos Klein	Realidade Virtual	Rio de Janeiro
45	Datax: O Uber dos desenvolvedores	Gabrielle Silva de Andrade	Inteligência Artificial e Machine Learning	Rio de Janeiro
46	Flori Tech -Máquinas de coleta inteligente de resíduos com gamificação	Tháís Guimarães Guerra	Internet das Coisas (IoT)	Rio de Janeiro
47	Dunas Capital - Inteligência Artificial para Soluções Financeiras	Rosângela Passos Monteiro de Rezende	Inteligência Artificial e Machine Learning	Resende
48	TexKera: fibras têxteis biotecnológicas	Ana Maria Mazotto de Almeida	Biotecnologia e Genética	Rio de Janeiro
49	NANO O3 - REGENERA	Raul Ferraz Arruda	Nanotecnologia	Campos dos Goytacazes
50	EntreGO! - Transformando a Gestão e Experiência no Foodservice	Felipe Oliveira de Almeida	Inteligência Artificial e Machine Learning	Rio de Janeiro

Rio de Janeiro/RJ, 24/02/2025

**Caroline Alves da Costa**

**Presidente da FAPERJ**