



**GOVERNO DO ESTADO DA PARAÍBA**  
**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO E DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA – SEECT**  
**FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA DO ESTADO DA PARAÍBA – FAPESQ**

**EDITAL FAPESQ 01/2022 – PROGRAMA CENTELHA II PB**

**RESULTADO PRELIMINAR DA FASE III - PROJETOS DE FOMENTO APROVADOS**

	<b>TÍTULO DO PROJETO (EM ORDEM CLASSIFICATÓRIA)</b>	<b>NOME DO(A) PROPONENTE</b>	<b>MUNICÍPIO</b>	<b>TEMÁTICA</b>
1	GreyCycle - Reúso de água cinza residencial/comercial	David Silva Lúcio Oliveira	Campina Grande	Automação
2	MindSun - Energia Inteligente	Richard dos Santos Vitor Dantas	João Pessoa	Internet das Coisas (IoT)
3	XR Solutions	Priscilla Barbosa Durand	João Pessoa	Realidade Virtual
4	Simulador de ausculta cardíaca e pulmonar em processo de aprendizagem	Ailton do Nascimento Targino	Patos	TI e Telecom
5	Habitação 4.0 por manufatura aditiva de base cimentícia - 3DCP	Leonardo de Souza Dias	João Pessoa	Manuf. Avançada e Robótica
6	Nanotecnologia e aromaterapia em produtos de limpeza ecológicos	Eduardo Sousa Dias	Cabedelo	Nanotecnologia
7	Anel vaginal micelar para o tratamento da candidíase vaginal	João Augusto Oshiro Junior	Campina Grande	Nanotecnologia
8	Germina Sertão	Ely Ewerton Amorim Lopes	João Pessoa	Tecnologia Social
9	Enem Aventura	Fellipe Correia Pinheiro Silva	Campina Grande	TI e Telecom
10	AVIN - Agricultura Vertical Inteligente	Gypson Dutra Junqueira Ayres	Campina Grande	Automação
11	Nanocosmético de Sideroxyylon obtusifolium na vitalização da pele	Azenate Campos Gomes	Serra Branca	Nanotecnologia
12	Automação de ChatBot em plataforma OpenSource para delivery	Paulo Soares Toledo Alves Pequeno	Campina Grande	Automação
13	Guitarra elétrica com autofalante e efeitos embutidos	Lucas Felipe Farias L. F. Figueiredo	Campina Grande	Eletroeletrônica
14	LAN - A construção civil inteira em um só lugar	André Paulo de Almeida	Boa Vista	Tecnologia Social
15	Dispositivo para medir as impurezas dos combustíveis	Petrus Andrade de Almeida	São João do Rio do Peixe	Mecânica e Mecatrônica
16	Design for health - Reabilitação através de ortoses e meios auxiliares	Mayra Kelly da Silva Calixto	Campina Grande	Tecnologia Social
17	Cartórios App	Luana Azevedo Ramalho	Campina Grande	TI e Telecom
18	Rede Produção Sustentável – Clube da Fazenda Vó Jurací	Andreza Bruna Anacleto de Andrade	Poço de José de Moura	Tecnologia Social
19	Desenvolvimento de agregados leves com argilas e resíduos locais	José Anselmo da Silva Neto	Alagoa Grande	Química e Novos Materiais



Assinado com senha por [FPQ11697] [SENHA] ROBERTO GERMANO COSTA em 20/10/2022 - 12:45hs.  
Documento Nº: 1936030-7463 - consulta à autenticidade em <https://pbdoc.pb.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=1936030-7463>



FPQC-AP202200033A

20	Smart Ice - A integração perfeita de sol, praia e tecnologia	João Marcelo Dias Ferreira	João Pessoa	Automação
21	Prototipagem de um microrreator para geração de hidrogênio	Sofia Paoli	João Pessoa	Automação
22	AMBlock: Sistema de auditoria ambiental baseado em blockchain	Francisco Erberto de Sousa	Sousa	Blockchain
23	Software colaborativo para alfabetização de crianças com deficiência	Taisa Caldas Dantas	João Pessoa	Tecnologia Social
24	Fio de sutura de algodão colorido orgânico com ação antimicrobiana	Líliá van der Linden	João Pessoa	Química e Novos Materiais
25	AQUAR - Instalação de aquaponias de baixo custo com impacto social	Tayana Gabriely Pedrosa das Neves	Conde	Tecnologia Social
26	Aparato para avaliação fototérmica de dispositivos de conversão solar	Antonio Karlos Araújo Valença	João Pessoa	Mecânica e Mecatrônica
27	ETALAR- Tecnologia de tratamento de água de baixo custo na zona rural	Maria Gabriella Negromonte Barbosa	Campina Grande	Tecnologia Social
28	Sistema de avicultura naturalizada para subsistência/geração de renda	Danilo Santos da Silva	João Pessoa	Tecnologia Social
29	MOLEQUA - Módulo de levantamento de quantitativos	Cecília de Freitas Vieira Couto	João Pessoa	Automação
30	Instrumento portátil para avaliação e treinamento do controle postural	José Eugênio Eloi Moura	Campina Grande	Tecnologia Social
31	TROCK in - Uma moeda social para rede de descarte do ponto de coleta	Pedro Henrique T. de Melo Nogueira	João Pessoa	Tecnologia Social
32	Short Inteligente antivazamento	Maria José da Silva Farias	Campina Grande	Design
33	ArqPop - Arquitetura estratégica para negócios	Jean Fábio Barreto Silva	João Pessoa	Design
34	Luminária de Emissão de UVC-distante para esterilização viral	Ane Polline Lacerda Protasio	João Pessoa	Eletroeletrônica
35	Projeto Soé	Maria Livia Cunha C. de Almeida	João Pessoa	Design
36	Calitrix - Plataforma integradora de dados geoespaciais	Anderson Reis Soares	João Pessoa	Tecnologia Social
37	Bentonita de alta pureza para utilização como excipiente farmacêutico	Dayanne Tomaz Casimiro da Silva	Campina Grande	Química e Novos Materiais
38	Cumade da Mata - do mar ao sertão	Rafaela Kleinhans Pereira	João Pessoa	Química e Novos Materiais
39	Aplicativo In Xepa	Matheus Cavalcante Montenegro	Campina Grande	Tecnologia Social

### RESULTADO PRELIMINAR DA FASE III - PROJETOS DE FOMENTO SUPLENTE

40	Cosméticos naturais em barra, uma proposta biodegradável	Layane Candido de Oliveira Ferreira	João Pessoa	Química e Novos Materiais
41	Rede Nacional Audiovisual Hermenêutica Digital - RNA+hd	Carlos Federico Buonfiglio Dowling	João Pessoa	Tecnologia Social
42	3D-Didático	Marcelo Jorge Cavalcanti de Sá	Patos	Manuf. Avançada e Robótica
43	Processamento de lixo eletrônico utilizando equipamentos agrícolas	Iure Borges de Moura Aquino	Campina Grande	Tecnologia Social
44	Observatório da Igualdade Educativa (OIE)	Luciana Silva do Nascimento	João Pessoa	Tecnologia Social
45	Sistema de pasteurização de alimentos com autonomia energética	Sidneia Lira Cavalcante	João Pessoa	Tecnologia Social
46	Aparador e coletador de resíduos biológicos e não biológicos	Denizard Sobreira Duarte Junior	João Pessoa	Design



Assinado com senha por [FPQ11697] [SENHA] ROBERTO GERMANO COSTA em 20/10/2022 - 12:45hs.  
Documento Nº: 1936030-7463 - consulta à autenticidade em <https://pbdoc.pb.gov.br/signaex/public/app/autenticar?n=1936030-7463>



FPQC-AP202200033A

47	LabToy - Educação inovadora	Agnys Jony Gomes Fernandes	Campina Grande	TI e Telecom
48	Sistema de purificação universal de água usando bio óleo	Nickson Eduardo Oliveira Lourenço	João Pessoa	Química e Novos Materiais
49	Projeto dente-de-leão	Renan Aversari Câmara	João Pessoa	Geoengenharia
50	Agrofiltro germicida	Andrezza Maia de Lima	Campina Grande	Tecnologia Social
51	Bebedouros de galinhas consorciado com peixes	Lindoberto Lúcio da Silva Filho	Catolé do Rocha	Automação
52	Construtech - Um Hub de soluções e serviços para a construção civil	Artur Vasconcelos Valadares Filho	João Pessoa	TI e Telecom
53	Paraíba Criativa - Incubadora de planejamento e marketing turístico	André Luiz Piva de Carvalho	João Pessoa	Tecnologia Social
54	Maria Cangaço	Júlio César de Medeiros	João Pessoa	Design
55	Coozco App - Conectando quem produz a quem consome	Talita Stael Pimenta da Silva Costa	João Pessoa	Tecnologia Social
56	Mais leve cozinha funcional	Amanda Priscila silva nascimento	Campina Grande	Química e Novos Materiais
57	Tracy-TD: Gerência de dívidas técnicas orientada a negócios	Emerson Ruan Dantas Silva	João Pessoa	TI e Telecom
58	PayPlay - conecta e se joga!	Danyele Santana Raposo	João Pessoa	Internet das Coisas (IoT)

Campina Grande, 21 de outubro de 2022.

**Roberto Germano Costa**  
Presidente da FAPESQ



Assinado com senha por [FPQ11697] [SENHA] ROBERTO GERMANO COSTA em 20/10/2022 - 12:45hs.  
Documento Nº: 1936030-7463 - consulta à autenticidade em <https://pbdoc.pb.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=1936030-7463>



FPQC-AP202200033A