



A Diretora Presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo, no uso de suas atribuições, torna público o resultado dos Recursos Administrativos homologados pelo CCAF e o resultado das Ideias aprovadas na Fase 1 do Edital nº 02/2022 - Programa Nacional de Apoio à Geração de Empreendimentos Inovadores Programa Centelha 2 ES.

JULGAMENTO DOS RECURSOS ADMINISTRATIVOS DA FASE 1			
N	Título	Nome Autor	Resultado
1	Citizen: cidadania através da inserção digital	Anselmo Hudson Siqueira Nascimento	Indeferido
2	Visão3D - Sistema de captura, medição, digitalização 3D de realidade	Antonione da Silva Mascarenhas Pinho	Indeferido
3	Sanitas Domi - Serviço de Assistência em Saúde Domiciliar. (Home Care)	Aurimar Antônio Demenech	Indeferido
4	Tudo em Casa APP	Biani Fernandes Pansini	Indeferido
5	Ajude alguém sem fazer nada além e ganhe também.	Carla Sarcinelli Sartorio	Indeferido
6	Fragrâncias personalizadas para você	Carlos Jose Miranda Victorio	Indeferido
7	Buy Glass Marketplace	Cezar Soares Velloso Junior	Indeferido
8	Merendeira	Elaine Galvão Baldotto Lemke	Indeferido
9	Memorialize - Ajuda e Conforto Não Tem hora	Flavia Pinciara Sá Earp Azevedo	Indeferido
10	Estação Meteorológica 4.0	Guilherme Iglesias Trevizani	Indeferido
11	INSTITUTO DALTO-CENTRO DE APOIO FAMILIAR	Ingrid Ellen Pimentel Dalbem Tofoli	Indeferido
12	AUXILIAR DE ATENDIMENTO NO COMERCIO ALIMENTICIO – BARES, RESTAURANTES	Janderson Antonio Ferreira dos Santos	Indeferido
13	Pegou Levou	Juliana Almeida Barbosa	Indeferido
14	Vitória Business Island	Marcelo da Silva	Indeferido
15	Mesada Merecida APP	Pablo Magalhaes Menezes de Oliveira	Indeferido
16	BeerFunding – A Plataforma de CrowdFunding do Mundo Cervejeiro	Pablo Mansk	Indeferido
17	Monitoramento e controle de tanques de piscicultura	Régis Apolinário Coelho	Indeferido
18	FAN FILTER- Filtro para Ventilador	Romildo Rosario Duarte	Indeferido
19	Jornada no Espectro	Rômulo Sutil Corrêa	Indeferido

IDEIAS APROVADAS NA FASE 1			
CG	Título	Nome do Proponente	Temática
1	Deteção de Disfunção Cadfaca Utilizando Deep Learning	Pedro Otavio Souza Baqui	Inteligência Artificial e Machine Learning
2	Kitchenfy - Dark Kitchens	Donaldo Delfim Fontes de Faria Brito Neto	Segurança, Privacidade e Dados
3	Tecnolokid – Plataforma de Educação STEAM	Cynthia de Barros Lima Scarpati	Tecnologia Social
4	Próteses biônicas produzidas com impressoras 3D	Thiago Calazans Lyra	Manufatura Avançada e Robótica
5	Secador de café por leite fluidizado	Juliana Emanuele Prado Martins Costa	Mecânica e Mecatrônica

6	Dermocosméticos funcionais com bioativos naturais	Emerson Souto Fia	Química e Novos Materiais
7	Pink: Uma solução para avaliação da qualidade da pimenta rosa	Thaís de Souza	Inteligência Artificial e Machine Learning
8	Leaf map - Soluções em agricultura de precisão para o café	Estevan Candido Pereira	Inteligência Artificial e Machine Learning
9	Precious Plastic ES: Upcycling de resíduos plásticos	Gabriel Carvalho Souza Santos	Design
10	Filtro biológico sintetizado por meio do resíduo do coco verde	Larissa Souza Gasques	Química e Novos Materiais
11	Who can track me?	Natila Kaline Medeiros Bello	Segurança, Privacidade e Dados
12	Symbios - Exoesqueleto de Braço para Reabilitação pós-AVC	Eduardo Antonio Fragoso Dias	Mecânica e Mecatrônica
13	Desordens em cabelo humano no câncer	Orlando Chiarelli-Neto	Biotecnologia e Genética
14	Moshe....Separador e Coletor de óleo e petróleo	Sergio Silva Marques	Mecânica e Mecatrônica
15	Irriga Fácil	Tiago José Folli	Eletroeletrônica
16	Sensoriamento de tanques industriais com FBGS	Leandro Munhoz de Avellar	Mecânica e Mecatrônica
17	Biofertilizante microbiológico para agricultura sustentável	Amanda Azevedo Bertolazi	Biotecnologia e Genética
18	Canli – saúde e bem-estar para o seu melhor amigo	Larissa Zambom Côco	Biotecnologia e Genética
19	Target - App para identificação de doenças nos plantios de café	Cristiane Gianezi da Silveira	Inteligência Artificial e Machine Learning
20	Rota Sul - Turismo Sustentável no Sul Capixaba	Cristiano Meiga Belem	Tecnologia Social
21	Dispositivo para detecção rápida de agroquímicos	Jairo Pinto de Oliveira	Nanotecnologia
22	Software de gestão de colheita florestal 4.0 - Meu Crivo	Geraldo Gatti	Geoengenharia
23	Piloto de componentes construtivos para habitação social	Júlia Pedruzi do Nascimento	Tecnologia Social
24	Deep learning para prever o risco de incêndios florestais	Jeferson Pereira Martins Silva	Inteligência Artificial e Machine Learning
25	DAF cream - Creme corporal 100% Natural com Extrato de Sapucaia	Danielle Braga Portes	Química e Novos Materiais
26	NutriWeb Terapia Nutricional	Jackelyne Lopes Silva	Automação
27	Cadeira de rodas elevatória manual	Sandro de Freitas Nascimento	Mecânica e Mecatrônica
28	Biorreator de imersão temporária automatizado	Taís Rizzo Moreira	Biotecnologia e Genética
29	Calf Pump - Órtese Mecânica Para Prevenção da Trombose	Sérgio ricardo freire de souza	Mecânica e Mecatrônica
30	Creme Micosine	Rodrigo Scherer	Química e Novos Materiais
31	Torrador portátil de leite fluidizado automatizado	Gustavo Falquetto de Oliveira	Automação
32	Petbus, transporte pet.	Meirieli Honório Camostrini	Tecnologia Social
33	Dracar Invest - Inteligência em investimentos.	Gustavo Venancio Pappetti	Inteligência Artificial e Machine Learning
34	Abrijo Modular Mínimo Moveel	Allan Avelar Eloi	Tecnologia Social
35	Ke.vie: Creme cicatrizante	Eduarda de Souza Belisário	Biotecnologia e Genética

36	BANA1 - Peneirador de café portátil para agricultura familiar	Anatalicio dos Reis Silva	Mecânica e Mecatrônica
37	Esteril-UV: Sistemas de esterilização inteligentes	Felipe Oliveira Souza	Manufatura Avançada e Robótica
38	Cosméticos Naturais Waterless com Ativos Fermentados	Anna Paula de Souza Rampazzo	Biotecnologia e Genética
39	Engenharia Reversa direcionada para o Antigomobilismo	Hadriel Benício Miranda da Silva	Manufatura Avançada e Robótica
40	Machine Learning Industrial	Felipe Machado Lobo	Inteligência Artificial e Machine Learning
41	Power Bank Sustentável	Tiago Antonio de Araujo	Tecnologia Social
42	Fecal test Cães e Gatos	Fabio Ribeiro Braga	Nanotecnologia
43	Ultracongelados inclusivos: pães e muffins sem leite e ovos.	Mariana Souza Repinaldo Corteletti	Biotecnologia e Genética
44	Café Market - Marketplace especializado em café	Marco Antonio Cancio Rodrigues	TI e Telecom
45	Rele de pisca automático para motos com o uso de tecnologias atuais	Gabriel Cordeiro de Carvalho	Automação
46	Telha de baixo custo para o bolso e meio ambiente	Rhuâini dos Santos Heringer	Tecnologia Social
47	Nanocelulose de resíduos da Banicultura via "Chemical Leasing"	Karla Santos Feu	Química e Novos Materiais
48	Idealizador de cortes de cabeça	Pedro Augusto Vieira de Almeida	Realidade Virtual
49	Night Ball - Playa Culture Beach Tennis	Scheyla Baeta dos Santos Braga	Química e Novos Materiais
50	Curral Ecológico	Pyetro Altoe	Geoengenharia
51	Fôrma de PEAD para elementos estruturais de concreto.	Manuel Vichor Pereira Salomão Souza	Química e Novos Materiais
52	YourToken - Study to Earn	José Henrique Rocha da Silva	Blockchain
53	Biofilme- Curativo de biocelulose com Sapucaia	Denise coutinho Endringer	Química e Novos Materiais
54	BIOWHEY – biopesticida e melhorador do solo	Bianca Prandi Campagnaro	Química e Novos Materiais
55	Router CNC Aplicada as Micros e Pequenas Empresas do Setor Moveleiro	Marcelo Antônio Mendes Paes	Mecânica e Mecatrônica
56	Artesanais e Funcionais, mais que uma simples Cerveja	Soraya Farias Carvalho Oliveira	Química e Novos Materiais
57	Rotas PCD - Possibilitando Autonomia e Conectividade	Maikson Adalto Baldan	Internet das Coisas (IoT)
58	Desintegração de Massa (resíduos sólidos)	Ana Helena Ramos	Tecnologia Social
59	Teciteca & Teci	Matteo Dogliotti	Design
60	Deep Learning em diagnóstico por imagem na veterinária	Gustavo Guimarães Fernandes Viana	Inteligência Artificial e Machine Learning
61	Peripatos: Consultoria em Psicologia Jr.	Antônio Martins Vitor Júnior	Tecnologia Social
62	BOLETAAI - A central de inteligência do assessor	Jessica Gonçalves Cunha Freitas	Automação
63	Estudo de vida útil de leite vegetal tratado com tecnologia UVC	Maíra Gonçalves Chagas Welerson	Química e Novos Materiais
64	PLOCKS - Blocos universais plásticos para montagem de móveis	Daniela Fonseca Scardua	Design
65	Maya tecsáude	Julia Schuwartz Pegneau Veloso	Tecnologia Social

66	Exportação - Jovens talentos explorando o exterior	Marcelo da Silva	Design
67	Tijolo Ecológico	Joicy Schultz Pinheiro	Geoengenharia
68	Óleo pisonis- Óleo Massageador de Sapucaia	Flávia Pimentel	Química e Novos Materiais
69	Cervejaria do Futuro	Sérgio Rodrigues dos Santos	Internet das Coisas (IoT)
70	Solar Colatina - Energia Fotovoltaica por Assinatura	Jonas Pererira da Conceição	Geoengenharia
71	Gerar energia elétrica através do fluxo no trânsito	Nadine Pereira Silva	Geoengenharia
72	Testes Farmacogenéticos: Guiando terapias através de genes	Thais Lemos Quintão	Biotecnologia e Genética
73	Reparo de Caixa de Luz	Luiz Henrique Ribeiro da Silva	Eletroeletrônica
74	DrCare - Eficácia na comunicação médica	Laís Rosa Boscalha	TI e Telecom
75	Caneta Estesiômetro	Jhennifer Almeida da Silva	Design
76	Operação, Gestão e Tecnologia em Pagamento por Serviços Ambientais	Marcelo Meneguelli Campos	TI e Telecom
77	Gerador sustentável para bicicletas	Hemanuely Matos Vicente	Eletroeletrônica
78	Biosensor para detecção de Salmonella em alimentos	Gabrielle Batista Landim Silva	Nanotecnologia
79	PSIU, Saúde!	Nathalia Stinguel Thomazini Saquetto	Tecnologia Social
80	Detecção de Pré-Diabéticos/Diabéticos usando Inteligência Artificial	Eder Formigoni Valadares	Inteligência Artificial e Machine Learning
81	Desinfetante de bolso a partir da pimenta-rosa	Daniela Pereira Vieira Souza	Química e Novos Materiais
82	Hybercube 4X	Alessandro Rego de Lima	Realidade Virtual
83	Indooh media car	Rafael Fernandes de Sousa Rezende	Internet das Coisas (IoT)
84	Saúde Monitorada	Victória Roberta Henriques Farias	Biotecnologia e Genética
85	Serviço de Inspeção Subaquática com ROV	Evinilton Sidney da Costa Candé	Automação
86	Cloatech - Sexagem via cloaca utilizando IA	Luciara de Paiva Hulle	Inteligência Artificial e Machine Learning
87	Maskota.pet - O novo conceito pet do mercado	André Fagundes Pinto	TI e Telecom
88	SciHealth - Datascience e healthtech	Victor Hugo Ovani Marchetti	Big Data
89	Ultrassom de baixa intensidade para análise da atividade do melanócito	Gabriela Aquino Simões	Mecânica e Mecatrônica
90	Braço Robótico Tipo Delta	João Vitor Vasconcelos Zardini	Automação
91	Elevador hidráulico PCD	Ygor Angelo Rodrigues de Oliveira	Tecnologia Social
92	C.E. Notes	João Victor Luciano Costa	Inteligência Artificial e Machine Learning
93	App Bike Mobi	Roberlan de Oliveira do Nascimento	Big Data
94	Dispositivo com função GPS e termorreguladora para animais em aviões	Karoline Marie Araujo Günther	Internet das Coisas (IoT)
95	DiamondBigger Supply Chain - Supplyfy: Predição de demanda	Renan Georgio Carvalho Cuzzuol	Inteligência Artificial e Machine Learning

96	Sistema para cálculo de adubação e recomendação de calagem	Maykon de Castro Mendel	TI e Telecom
97	Atomizando soluções para tratamento de esgoto doméstico	Guilherme Bastos de Oliveira	Química e Novos Materiais
98	(BL) BRALIS	Icaro Pereira De Carvalho	Tecnologia Social
99	Kit Gerador de Hidrogênio e Gerenciador Automotivo	Wanderson Ferreira dos Santos	Mecânica e Mecatrônica
100	GeoPlantio	Carlos Humberto de Oliveira	Tecnologia Social
101	IFRETY - Soluções em fretes e Mudanças	Flávio Mendes de Amorim Silvestre	Tecnologia Social
102	Casa Pró - A plataforma integrada para aquisição da casa própria	Camila Moreira Teodoro Tavares	Tecnologia Social
103	Sessenta + on	Ana Laura Costa Menezes	Tecnologia Social
104	Leitor de Passo da Trançadeira	Luana de Oliveira Mees	Eletroeletrônica
105	Touch BioSafe	Rafael Viana Mendes	Eletroeletrônica
106	Aplicativo Diário de Obra em 4D/5D BIM/VDC	Dalivia Bento Bulhões	TI e Telecom
107	Recicla by Soma	Georgia Bis Hoffmann	Geoengenharia
108	Segurança Veicular	Jackson Sudre Januario	TI e Telecom
109	Dip-Coater de Baixo Custo para a Produção de Filmes Finos	Gabriel Mendonça Valane	Mecânica e Mecatrônica
110	PROPLOX - Propulsão a Propano e Oxigênio Líquido	Gustavo Bonomo Guimarães	Mecânica e Mecatrônica
111	Sistema de monitoramento e automação para saneamento, baseado em IoT	Edimar Natali Monteiro	Internet das Coisas (IoT)
112	BioCellRepair - Cosmético antienvhecimento de célula tronco vegetal	Marcio Fronza	Biotecnologia e Genética
113	Bracelete Salva-Vidas	Hélio Breda Alves	Tecnologia Social
114	Rastreamento de veículos, pets e pessoas sem mensalidade via whatsapp	Geilson Ribeiro Mirandola	Segurança, Privacidade e Dados
115	Controle de qualidade de cerveja artesanal	Bruno Spalenza da Silva	Biotecnologia e Genética
116	COMUNIC-AÇÃO: Acessibilidade da Comunidade Surda a saúde mental.	Alicia Moreira Gonçalves	Tecnologia Social
117	Holograma como orientador de atividades físicas e hábitos alimentares	Ludmila Rodrigues Honorato	Realidade Virtual
118	Automa Cash	Átila Soares Borges	Automação
119	AcelerArq - Aprovação de Projetos	Ariany de Souza Debortoli	TI e Telecom
120	Hidro dispositivo para cegos	Gabriela Santos Moraes	Tecnologia Social
121	Aplicativo Gôndola	Marcelo Almeida Moreto	TI e Telecom
122	Web Electrical Consulting	Marco José da Glória Mendes	Tecnologia Social
123	Hardware autônomo de disponibilidade de vagas de estacionamento	Giovanna Cardoso Colodetti	Eletroeletrônica
124	IASA - Analisador de Velocidade Angular Instantânea	Daniel Augusto do Carmo	Eletroeletrônica
125	Dispensador Automatizado de Remédios - DAR	Marcos Brambate Carvalhinho	Automação

126	Piano de Cauda Acústico Eletrônico "A Fábrica de Pianos do ES"	Giordani Borges Ferreira	Design
127	Conectando Vets e Pets com a plataforma mais completa do mercado	Sayonara Christina de Souza do Rosario	TI e Telecom
128	Facilitador de controle motor cervical	Juão Ramonn Loureiro Maia	Tecnologia Social
129	PJMEI e VENVER - Apoiando os negócios locais	Jacques Douglas Danzi	Tecnologia Social
130	Livro Perspectivas	Anna Julia Barges Bretas	Tecnologia Social
131	Tecnologia de otimização das técnicas de combate à incêndio	Eduardo Reis Sampaio Filho	Química e Novos Materiais
132	Serviço de coleta e compostagem urbana	João Pedro de Belford Jobim	Tecnologia Social
133	SISPO - Sistema Popular de Saúde	Renato Cesar Colodette Fraga	Tecnologia Social
134	Academia sustentável	Carlos Fernando Machado Junior	Automação
135	A casa vertical, atual e funcional	Liane Becacici Gozze Destefani	Realidade Virtual
136	Aparelho Contra Atrofia Muscular	Raquel Samara	Mecânica e Mecatrônica
137	Benki Benefícios	Luciano Goya Billotta	TI e Telecom
138	Filamento Circular - a inovadora manufatura reversa do ABS	Rafael Braga Castro da Silva	Química e Novos Materiais
139	Snack de SCOBY de Kombucha: produtos simbióticos	Kamila Pais de Vasconcelos	Biotecnologia e Genética
140	Chuveiro quente com saída longa com rosca de 1/2 ou 3/4	Gabriel Possé Santos de Abreu	Tecnologia Social
141	Raiz: Plataforma de monitoramento socioambiental da Manacá	Rayssa Pereira Do Nascimento Mendes	Tecnologia Social
142	Aplicativo de Suporte ao Pescador	Isabela Ferrari Wagnitz	Tecnologia Social
143	Tecidos Inteligentes para Monitoramento Remoto Domiciliar de Idosos	Letícia Munhoz de Avellar	Internet das Coisas (IoT)
144	Data Sherlock	André Hemerly Paris	Segurança, Privacidade e Dados
145	Pastinha® - O app do Trabalhador Brasileiro	Márcio Goicocheia	Tecnologia Social
146	Pequeno Cientista	Miquéias da Vitória Souza	Química e Novos Materiais
147	Sacolas Plástica Silte	Felipe Kennedy Rodrigues Presenza	Nanotecnologia
148	Conversão de Crédito de Energia Fotovoltaica para Crédito de Carbono.	Marcelo Henrique Curtinhas de Freitas	Blockchain
149	Mesa Refrigeradora de Bebidas Automatizada	Romualdo Cezar Albino	Automação
150	Mainstream	Melina Maria Pavesi Felner	Tecnologia Social
151	Tijolo para alvenaria a partir de resíduos da confecção têxtil	Luciana Schaeffer	Química e Novos Materiais
152	LogisticMov	Guilherme chiste Pereira Soares	Inteligência Artificial e Machine Learning
153	ROBOSOW - cuidado intensivo de leitões	Raphael Pires Bolzan	Automação
154	MedTaxing - Tributação Médica Descomplicada	Pablo Fernandes Pansini	TI e Telecom
155	eLabi - Plataforma baseada em IA para gestão de evasão.	Saymon Castro de Souza	Inteligência Artificial e Machine Learning

156	Soluções em Engenharia para o Setor de Metal Mecânica	João Ítalo de Souza Salardani	Mecânica e Mecatrônica
157	Crilanchar - Lanchar, aprender e cooperar	Bruno Alessandro Lazzarini	Química e Novos Materiais
158	Sistema Alternativo de Refrigeração para Lubrificantes Industriais	Elio Gabriel Schunk Tonoli	Mecânica e Mecatrônica
159	44list - Economize nas compras do mês em supermercados e hortifruttis	Silvana Pegorezi Mendes	Inteligência Artificial e Machine Learning
160	Estufa para secagem de peças em rochas ornamentais para marmoraria	Wana Favero Gaburo Dorigo	Mecânica e Mecatrônica
161	O uso da realidade virtual para revolucionar o mercado imobiliário.	Gabriel Silva Simoura	Realidade Virtual
162	Mapa para Treinamento de Motoristas de Ônibus	Alexandre Schultz Martins	Realidade Virtual
163	DNA ambiental: A saída para o monitoramento não invasivo	Flávio Toscano Szablak	Biotecnologia e Genética
164	Stone Place	Guilherme de Paula Vieira	Automação
165	Livemarket - Marketplace de lives de venda automatizado	Lucas Souza Eller	Internet das Coisas (IoT)
166	beYOUtiful	Luana Avires Alves	Química e Novos Materiais
167	Real - Ensino independente	Brenda Belem de Melo	Realidade Aumentada
168	Passaporte eletrônico de saúde para atividades físicas	Nuno Manuel Frade de Sousa	TI e Telecom
169	Fermentação de kombuchas	Izabella Soares de Jesus Barros	Biotecnologia e Genética
170	Aplicativo para vendas de medicamentos com receita amarela.	Yuri Mosa de Moura	TI e Telecom
171	Conilons especiais do Brasil	Daniele Alves Marinho	Tecnologia Social
172	Bio.fir – saúde ao seu alcance	Rafaela Aires	Biotecnologia e Genética
173	SaveEpi - Sistema de IA para o uso de EPI's	Marcelo Herzog Simões	Internet das Coisas (IoT)
174	Health Pets	Thiago Rosemberg Jager	Tecnologia Social
175	EducCiência: treinamentos e assessorias em pesquisa científica	Italla Maria Pinheiro Bezerra	Inteligência Artificial e Machine Learning
176	Auxiliador pediátrico para desenvolvimento da marcha.	Danielle Araujo Trancoso	Tecnologia Social
177	Uso de pulseira NFC carregada de informações médicas	Lucas Dos Santos Rodrigues	Segurança, Privacidade e Dados
178	BiHomun Energy - Conectando indústria e natureza com energia limpa.	Maria Caroline Reis de Castilho	Química e Novos Materiais
179	Wind Flow - Soluções em Resfriamento	Vitor Lima da Silva	Mecânica e Mecatrônica
180	Healthy Puppy	Fabio Rabbi Bortolini	TI e Telecom
181	Tele Infarto	Heron de Souza Bomfim	Inteligência Artificial e Machine Learning
182	Pulseira com chip para hospitais	Hadassa Medeiros Ribeiro	Eletroeletrônica
183	Software para diagnóstico da Doença de Parkinson por alteração na voz.	Carolina Jann Scalfoni	Inteligência Artificial e Machine Learning
184	Nurseon: A plataforma que te conecta com o melhor da enfermagem online	Rebeca Ferreira	Tecnologia Social
185	Farinha proteica de tenébricos - destinada a cães e gatos	Loris Dias Brito	Biotecnologia e Genética

186	Aplicativo caderneta da saúde pet	Ana Carolina Costa Prado	Tecnologia Social
187	Ornitorrincos Digital	Wilson Talhati	Tecnologia Social
188	Casa das Sensações	Elohim Moraes de Alcantara Campos	Tecnologia Social
189	Plataforma NFT para promover a conservação da biodiversidade brasileira	Rodrigo de Araújo Teixeira	Blockchain
190	Aplicativo SOS Pet	Débora Carlos de Souza	Tecnologia Social
191	Guidance Saúde	Thais Machado Mendes	Tecnologia Social
192	Fast Design Sprint: Validando ideias	Moisés Savedra Omena	TI e Telecom
193	App e site de seguro de carga marítima	Bruno Gomes Ribeiro Sposito	TI e Telecom
194	Farinha proteica de tenébrios - destinada a cães,gatos e outros	Isabella Ferrari Wander haeyden Lentini	Biociencia e Genética
195	Robot health platform and peripherals	Luma Boaventura Favarini	Inteligência Artificial e Machine Learning
196	Fitoterápico a partir de Café Conilon verde	Lian de Souza Silveira	Biociencia e Genética
197	Secretária Virtual	Ronier Pereira Costa	Inteligência Artificial e Machine Learning
198	Júrisolve ou júriresolution	Ketlhey Santos Costa	Tecnologia Social
199	ParkCar Estacionamento Digital	Agner Nascimento Gonzaga dos santos	Automação
200	Amido de banana verde - Para uma vida mais saudável	Genilson de Paiva	Química e Novos Materiais

Vitória, 01 de junho de 2022

Publicado no DIO em 01/06/2022

Cristina Engel de Alvarez
Diretora Presidente da FAPES

IDEIAS INOVADORAS APROVADAS – FASE 1

A Diretora Presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo, no uso de suas atribuições, torna público o Resultado das Ideias Inovadoras Aprovadas na Fase 1 do Edital nº 02/2022 Programa Nacional de Apoio à Geração de Empreendimentos Inovadores Programa Centelha 2 ES.

O período referente a Fase 2 de Submissão dos Projetos de Empreendimento é de 02 a 15/06/2022, conforme cronograma disponível no Edital.

	Título	Nome do Proponente	Município	Temática
1	Detecção de Disfunção Cadiaca Utilizando Deep Learning	Pedro Otavio Souza Baqui	Serra	Inteligência Artificial e Machine Learning
2	Kitchenfy - Dark Kitchens	Donaldo Delfim Fontes de Faria Brito Neto	Vila Velha	Segurança, Privacidade e Dados
3	Tecnolokid – Plataforma de Educação STEAM	Cynthia de Barros Lima Scarpatti	Aracruz	Tecnologia Social
4	Próteses biônicas produzidas com impressoras 3D	Thiago Calazans Lyra	Vila Velha	Manufatura Avançada e Robótica
5	Secador de café por leite fluidizado	Juliana Emanuele Prado Martins Costa	Serra	Mecânica e Mecatrônica
6	Dermocosméticos funcionais com bioativos naturais	Emerson Souto Fia	Cariacica	Química e Novos Materiais
7	Pink: Uma solução para avaliação da qualidade da pimenta rosa	Thaís de Souza	Vitória	Inteligência Artificial e Machine Learning
8	Leaf map - Soluções em agricultura de precisão para o café	Estevan Candido Pereira	Serra	Inteligência Artificial e Machine Learning
9	Precious Plastic ES: Upcycling de resíduos plásticos	Gabriel Carvalho Souza Santos	Vitória	Design
10	Filtro biológico sintetizado por meio do resíduo do coco verde	Larissa Souza Gasques	Alegre	Química e Novos Materiais
11	Who can track me?	Natila Kaline Medeiros Bello	Cariacica	Segurança, Privacidade e Dados
12	Symbios - Exoesqueleto de Braço para Reabilitação pós-AVC	Eduardo Antonio Fragoso Dias	Vitória	Mecânica e Mecatrônica
13	Desordens em cabelo humano no câncer	Orlando Chiarelli-Neto	Colatina	Biotecnologia e Genética
14	Moshe....Separador e Coletor de óleo e petróleo	Sergio Silva Marques	Guarapari	Mecânica e Mecatrônica
15	Irriga Fácil	Tiago José Folli	Vitória	Eletroeletrônica
16	Sensoriamento de tanques industriais com FBGS	Leandro Munhoz de Avellar	Serra	Mecânica e Mecatrônica
17	Biofertilizante microbiológico para agricultura sustentável	Amanda Azevedo Bertolazi	Vila Velha	Biotecnologia e Genética
18	Canli – saúde e bem-estar para o seu melhor amigo	Larissa Zambom Côco	Vila Velha	Biotecnologia e Genética
19	Target - App para identificação de doenças nos plantios de café	Cristiane Gianezi da Silveira	Vitória	Inteligência Artificial e Machine Learning
20	Rota Sul - Turismo Sustentável no Sul Capixaba	Cristiano Meiga Belem	Piúma	Tecnologia Social
21	Dispositivo para detecção rápida de agroquímicos	Jairo Pinto de Oliveira	Vitória	Nanotecnologia
22	Software de gestão de colheita florestal 4.0 - Meu Crivo	Geraldo Gatti	Serra	Geoengenharia

IDEIAS INOVADORAS APROVADAS – FASE 1

A Diretora Presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo, no uso de suas atribuições, torna público o Resultado das Ideias Inovadoras Aprovadas na Fase 1 do Edital nº 02/2022 Programa Nacional de Apoio à Geração de Empreendimentos Inovadores Programa Centelha 2 ES.

O período referente a Fase 2 de Submissão dos Projetos de Empreendimento é de 02 a 15/06/2022, conforme cronograma disponível no Edital.

23	Piloto de componentes construtivos para habitação social	Júlia Pedruzzi do Nascimento	Vila Velha	Tecnologia Social
24	Deep learning para prever o risco de incêndios florestais	Jeferson Pereira Martins Silva	Jerônimo Monteiro	Inteligência Artificial e Machine Learning
25	DAF cream - Creme corporal 100% Natural com Extrato de Sapucaia	Danielle Braga Portes	Vila Velha	Química e Novos Materiais
26	NutriWeb Terapia Nutricional	Jackelyne Lopes Silva	Colatina	Automação
27	Cadeira de rodas elevatória manual	Sandro de Freitas Nascimento	Vitória	Mecânica e Mecatrônica
28	Biorreator de imersão temporária automatizado	Taís Rizzo Moreira	Jerônimo Monteiro	Biotecnologia e Genética
29	Calf Pump - Órtese Mecânica Para Prevenção da Trombose	Sérgio ricardo freire de souza	Vila Velha	Mecânica e Mecatrônica
30	Creme Micosine	Rodrigo Scherer	Vila Velha	Química e Novos Materiais
31	Torrador portátil de leite fluidizado automatizado	Gustavo Falchetto de Oliveira	Venda Nova do Imigrante	Automação
32	Petbus, transporte pet.	Meirieli Honório Campostrini	Vila Velha	Tecnologia Social
33	Dracar Invest - Inteligência em investimentos.	Gustavo Venancio Pappetti	Vila Velha	Inteligência Artificial e Machine Learning
34	Abrigo Modular Mínimo Movei	Allan Avelar Eloi	Vila Velha	Tecnologia Social
35	Ke.vie: Creme cicatrizante	Eduarda de Souza Belisário	Vila Velha	Biotecnologia e Genética
36	BANA1 - Peneirador de café portátil para agricultura familiar	Anatalicio dos Reis Silva	Vargem Alta	Mecânica e Mecatrônica
37	Esteril-UV: Sistemas de esterilização inteligentes	Felipe Oliveira Souza	São Mateus	Manufatura Avançada e Robótica
38	Cosméticos Naturais Waterless com Ativos Fermentados	Anna Paula de Souza Rampazzo	Vila Velha	Biotecnologia e Genética
39	Engenharia Reversa direcionada para o Antigomobilismo	Hadriel Benício Miranda da Silva	Vila Velha	Manufatura Avançada e Robótica
40	Machine Learning Industrial	Felipe Machado Lobo	Vitória	Inteligência Artificial e Machine Learning
41	Power Bank Sustentável	Tiago Antonio de Araujo	Colatina	Tecnologia Social
42	Fecal test Cães e Gatos	Fabio Ribeiro Braga	Vila Velha	Nanotecnologia
43	Ultracongelados inclusivos: pães e muffins sem leite e ovos.	Mariana Souza Repinaldo Corteletti	Vitória	Biotecnologia e Genética
44	Café Market - Marketplace especializado em café	Marco Antonio Cancio Rodrigues	Vitória	TI e Telecom
45	Rele de pisca automático para motos com o uso de tecnologias atuais	Gabriel Cordeiro de Carvalho	Vila Velha	Automação
46	Telha de baixo custo para o bolso e meio ambiente	Rhuâini dos Santos Heringer	Serra	Tecnologia Social
47	Nanocelulose de resíduos da Banicultura via "Chemical Leasing"	Karla Santos Feu	Vitória	Química e Novos Materiais

IDEIAS INOVADORAS APROVADAS – FASE 1

A Diretora Presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo, no uso de suas atribuições, torna público o Resultado das Ideias Inovadoras Aprovadas na Fase 1 do Edital nº 02/2022 Programa Nacional de Apoio à Geração de Empreendimentos Inovadores Programa Centelha 2 ES.

O período referente a Fase 2 de Submissão dos Projetos de Empreendimento é de 02 a 15/06/2022, conforme cronograma disponível no Edital.

48	Idealizador de cortes de cabeça	Pedro Augusto Vieira de Almeida	Vila Velha	Realidade Virtual
49	Night Ball - Playa Culture Beach Tennis	Scheyla Baeta dos Santos Braga	Vitória	Química e Novos Materiais
50	Curral Ecológico	Pyetro Altoe	Vila Velha	Geoengenharia
51	Fôrma de PEAD para elementos estruturais de concreto.	Manuel Victhor Pereira Salomão Souza	Colatina	Química e Novos Materiais
52	YourToken - Study to Earn	José Henrique Rocha da Silva	Cariacica	Blockchain
53	Biofilme– Curativo de biocelulose com Sapucaia	Denise coutinho Endringer	Vila Velha	Química e Novos Materiais
54	BIOWHEY – biopesticida e melhorador do solo	Bianca Prandi Campagnaro	Vitória	Química e Novos Materiais
55	Router CNC Aplicada as Micros e Pequenas Empresas do Setor Moveleiro	Marcelo Antônio Mendes Paes	Cachoeiro de Itapemirim	Mecânica e Mecatrônica
56	Artesanais e Funcionais, mais que uma simples Cerveja	Soraya Farias Carvalho Oliveira	Vila Velha	Química e Novos Materiais
57	Rotas PCD - Possibilitando Autonomia e Conectividade	Maikson Adalto Baldan	João Neiva	Internet das Coisas (IoT)
58	Desintegração de Massa (resíduos sólidos)	Ana Helena Ramos	Serra	Tecnologia Social
59	Teciteca & Teci	Matteo Dogliotti	Vitória	Design
60	Deep Learning em diagnóstico por imagem na veterinária	Gustavo Guimarães Fernandes Viana	Vitória	Inteligência Artificial e Machine Learning
61	Peripatos: Consultoria em Psicologia Jr.	Antônio Martins Vitor Júnior	Serra	Tecnologia Social
62	BOLETAAI - A central de inteligência do assessor	Jessica Gonçalves Cunha Freitas	Vila Velha	Automação
63	Estudo de vida útil de leite vegetal tratado com tecnologia UVC	Maíra Gonçalves Chagas Welerson	Vitória	Química e Novos Materiais
64	PLOCKS - Blocos universais plásticos para montagem de móveis	Daniela Fonseca Scardua	Serra	Design
65	Maya tecsaúde	Julia Schuwartz Pegneau Veloso	Vitória	Tecnologia Social
66	Exportação - Jovens talentos explorando o exterior	Marcelo da Silva	Vitória	Design
67	Tijolo Ecológico	Joicy Schultz Pinheiro	Vila Velha	Geoengenharia
68	Óleo pisonis– Óleo Massageador de Sapucaia	Flávia Pimentel	Vila Velha	Química e Novos Materiais
69	Cervejaria do Futuro	Sérgio Rodrigues dos Santos	Serra	Internet das Coisas (IoT)
70	Solar Colatina - Energia Fotovoltaica por Assinatura	Jonas Pererira da Conceição	Colatina	Geoengenharia



IDEIAS INOVADORAS APROVADAS – FASE 1

A Diretora Presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo, no uso de suas atribuições, torna público o Resultado das Ideias Inovadoras Aprovadas na Fase 1 do Edital nº 02/2022 Programa Nacional de Apoio à Geração de Empreendimentos Inovadores Programa Centelha 2 ES.

O período referente a Fase 2 de Submissão dos Projetos de Empreendimento é de 02 a 15/06/2022, conforme cronograma disponível no Edital.

71	Gerar energia elétrica através do fluxo no trânsito	Nadine Pereira Silva	Vila Velha	Geoengenharia
72	Testes Farmacogenéticos: Guiando terapias através de genes	Thais Lemos Quintão	Serra	Biotecnologia e Genética
73	Reparo de Caixa de Luz	Luiz Henrique Ribeiro da Silva	Vila Velha	Eletroeletrônica
74	DrCare - Eficácia na comunicação médica	Laís Rosa Boscalha	Vila Velha	TI e Telecom
75	Caneta Estesiômetro	Jhennifer Almeida da Silva	Vila Velha	Design
76	Operação, Gestão e Tecnologia em Pagamento por Serviços Ambientais	Marcelo Meneguelli Campos	Castelo	TI e Telecom
77	Gerador sustentável para bicicletas	Hemanuely Matos Vicente	Cariacica	Eletroeletrônica
78	Biosensor para detecção de Salmonella em alimentos	Gabrielle Batista Landim Silva	Vila Velha	Nanotecnologia
79	PSIU, Saúde!	Nathalia Stinguel Thomazini Saquetto	Colatina	Tecnologia Social
80	Detecção de Pré-Diabéticos/Diabéticos usando Inteligência Artificial	Eder Formigoni Valadares	Vitória	Inteligência Artificial e Machine Learning
81	Desinfetante de bolso a partir da pimenta-rosa	Daniela Pereira Vieira Souza	Vila Velha	Química e Novos Materiais
82	Hybercube 4X	Alessandro Rego de Lima	Cachoeiro de Itapemirim	Realidade Virtual
83	Indooh media car	Rafael Fernandes de Sousa Rezende	Colatina	Internet das Coisas (IoT)
84	Saúde Monitorada	Victória Roberta Henriques Farias	Vila Velha	Biotecnologia e Genética
85	Serviço de Inspeção Subaquática com ROV	Evinilton Sidney da Costa Candé	Serra	Automação
86	Cloatech - Sexagem via cloaca utilizando IA	Luciara de Paiva Hulle	Marechal Floriano	Inteligência Artificial e Machine Learning
87	Maskota.pet - O novo conceito pet do mercado	André Fagundes Pinto	Vitória	TI e Telecom
88	SciHealth - Datascience e healthtech	Victor Hugo Ovani Marchetti	Governador Lindenberg	Big Data
89	Ultrassom de baixa intensidade para análise da atividade do melanócito	Gabriela Aquino Simões	Vila Velha	Mecânica e Mecatrônica
90	Braço Robótico Tipo Delta	João Vitor Vasconcelos Zardini	Marataízes	Automação
91	Elevador hidráulico PCD	Ygor Angelo Rodrigues de Oliveira	Vila Velha	Tecnologia Social
92	C.E. Notes	João Víctor Luciano Costa	São Mateus	Inteligência Artificial e Machine Learning

IDEIAS INOVADORAS APROVADAS – FASE 1

A Diretora Presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo, no uso de suas atribuições, torna público o Resultado das Ideias Inovadoras Aprovadas na Fase 1 do Edital nº 02/2022 Programa Nacional de Apoio à Geração de Empreendimentos Inovadores Programa Centelha 2 ES.

O período referente a Fase 2 de Submissão dos Projetos de Empreendimento é de 02 a 15/06/2022, conforme cronograma disponível no Edital.

93	App Bike Mobi	Roberlan de Oliveira do Nascimento	São Mateus	Big Data
94	Dispositivo com função GPS e termorreguladora para animais em aviões	Karoline Marie Araujo Günther	Vitória	Internet das Coisas (IoT)
95	DiamondBigger Supply Chain - Supplyfy: Predição de demanda	Renan Georgio Carvalho Cuzzuol	Vitória	Inteligência Artificial e Machine Learning
96	Sistema para cálculo de adubação e recomendação de calagem	Maykon de Castro Mendel	Alegre	TI e Telecom
97	Atomizando soluções para tratamento de esgoto doméstico	Guilherme Bastos de Oliveira	Vila Velha	Química e Novos Materiais
98	(BL) BRALIS	Icaro Pereira De Carvalho	Vila Velha	Tecnologia Social
99	Kit Gerador de Hidrogênio e Gerenciador Automotivo	Wanderson Ferreira dos Santos	Colatina	Mecânica e Mecatrônica
100	GeoPlantio	Carlos Humberto de Oliveira	Vitória	Tecnologia Social
101	IFRETY - Soluções em fretes e Mudanças	Flávio Mendes de Amorim Silvestre	Serra	Tecnologia Social
102	Casa Pró - A plataforma integrada para aquisição da casa própria	Camila Moreira Teodoro Tavares	Vila Velha	Tecnologia Social
103	Sessenta + on	Ana Laura Costa Menezes	Vila Velha	Tecnologia Social
104	Leitor de Passo da Trançadeira	Luana de Oliveira Mees	Cariacica	Eletroeletrônica
105	Touch BioSafe	Rafael Viana Mendes	Vitória	Eletroeletrônica
106	Aplicativo Diário de Obra em 4D/5D BIM/VDC	Dalivia Bento Bulhões	Vitória	TI e Telecom
107	Recicla by Soma	Georgia Bis Hoffmann	São Mateus	Geoengenharia
108	Segurança Veicular	Jackson Sudre Januario	Vitória	TI e Telecom
109	Dip-Coater de Baixo Custo para a Produção de Filmes Finos	Gabriel Mendonça Valane	Cachoeiro de Itapemirim	Mecânica e Mecatrônica
110	PROPLOX - Propulsão a Propano e Oxigênio Líquido	Gustavo Bonomo Guimarães	São Mateus	Mecânica e Mecatrônica
111	Sistema de monitoramento e automação para saneamento, baseado em IoT	Edimar Natali Monteiro	Colatina	Internet das Coisas (IoT)
112	BioCellRepair - Cosmético antienvelhecimento de célula tronco vegetal	Marcio Fronza	Vila Velha	Biotecnologia e Genética
113	Bracelete Salva-Vidas	Hélio Breda Alves	Vila Velha	Tecnologia Social
114	Rastreamento de veículos, pets e pessoas sem mensalidade via whatsapp	Geilson Ribeiro Mirandola	Vitória	Segurança, Privacidade e Dados
115	Controle de qualidade de cerveja artesanal	Bruno Spalenza da Silva	Colatina	Biotecnologia e Genética

IDEIAS INOVADORAS APROVADAS – FASE 1

A Diretora Presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo, no uso de suas atribuições, torna público o Resultado das Ideias Inovadoras Aprovadas na Fase 1 do Edital nº 02/2022 Programa Nacional de Apoio à Geração de Empreendimentos Inovadores Programa Centelha 2 ES.

O período referente a Fase 2 de Submissão dos Projetos de Empreendimento é de 02 a 15/06/2022, conforme cronograma disponível no Edital.

116	COMUNIC-AÇÃO: Acessibilidade da Comunidade Surda a saúde mental.	Alicia Moreira Gonçalves	Guarapari	Tecnologia Social
117	Holograma como orientador de atividades físicas e hábitos alimentares	Ludmila Rodrigues Honorato	Guarapari	Realidade Virtual
118	Automa Cash	Átila Soares Borges	Vila Velha	Automação
119	AcelerArq - Aprovação de Projetos	Ariany de Souza Debortoli	Aracruz	TI e Telecom
120	Hidro dispositivo para cegos	Gabriela Santos Moraes	Vila Velha	Tecnologia Social
121	Aplicativo Gôndola	Marcelo Almeida Moreto	Vitória	TI e Telecom
122	Web Electrical Consulting	Marco José da Glória Mendes	Vila Velha	Tecnologia Social
123	Hardware autônomo de disponibilidade de vagas de estacionamento	Giovanna Cardoso Colodetti	Cariacica	Eletroeletrônica
124	IASA - Analisador de Velocidade Angular Instantânea	Daniel Augusto do Carmo	Vitória	Eletroeletrônica
125	Dispensador Automatizado de Remédios - DAR	Marcos Brambate Carvalhinho	Vitória	Automação
126	Piano de Cauda Acústico Eletrônico "A Fábrica de Pianos do ES"	Giordani Borges Ferreira	Vila Velha	Design
127	Conectando Vets e Pets com a plataforma mais completa do mercado	Sayonara Christina de Souza do Rosario	Colatina	TI e Telecom
128	Facilitador de controle motor cervical	Juão Ramonn Loureiro Maia	Vila Velha	Tecnologia Social
129	PJMEI e VENVER - Apoiando os negócios locais	Jacques Douglas Danzi	Cachoeiro de Itapemirim	Tecnologia Social
130	Livro Perspectivas	Anna Julia Barges Bretas	Vila Velha	Tecnologia Social
131	Tecnologia de otimização das técnicas de combate à incêndio	Eduardo Reis Sampaio Filho	Cachoeiro de Itapemirim	Química e Novos Materiais
132	Serviço de coleta e compostagem urbana	João Pedro de Belford Jobim	Vitória	Tecnologia Social
133	SISPO - Sistema Popular de Saúde	Renato Cesar Colodette Fraga	Vitória	Tecnologia Social
134	Academia sustentável	Carlos Fernando Machado Junior	Vila Velha	Automação
135	A casa vertical, atual e funcional	Liane Becacici Gozze Destefani	Vitória	Realidade Virtual
136	Aparelho Contra Atrofia Muscular	Raquel Samara	Anchieta	Mecânica e Mecatrônica
137	Benki Benefícios	Luciano Goya Billotta	Vitória	TI e Telecom
138	Filamento Circular - a inovadora manufatura reversa do ABS	Rafael Braga Castro da Silva	Vitória	Química e Novos Materiais

IDEIAS INOVADORAS APROVADAS – FASE 1

A Diretora Presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo, no uso de suas atribuições, torna público o Resultado das Ideias Inovadoras Aprovadas na Fase 1 do Edital nº 02/2022 Programa Nacional de Apoio à Geração de Empreendimentos Inovadores Programa Centelha 2 ES.

O período referente a Fase 2 de Submissão dos Projetos de Empreendimento é de 02 a 15/06/2022, conforme cronograma disponível no Edital.

139	Snack de SCOBY de Kombucha: produtos simbióticos	Kamila Pais de Vasconcelos	Vila Velha	Biotecnologia e Genética
140	Chuveiro quente com saída longa com rosca de 1/2 ou 3/4	Gabriel Possé Santos de Abreu	Vila Velha	Tecnologia Social
141	Raiz: Plataforma de monitoramento socioambiental da Manacá	Rayssa Pereira Do Nascimento Mendes	Vitória	Tecnologia Social
142	Aplicativo de Suporte ao Pescador	Isabela Ferrari Wagnitz	Serra	Tecnologia Social
143	Tecidos Inteligentes para Monitoramento Remoto Domiciliar de Idosos	Letícia Munhoz de Avellar	Serra	Internet das Coisas (IoT)
144	Data Sherlock	André Hemerly Paris	Vitória	Segurança, Privacidade e Dados
145	Pastinha® - O app do Trabalhador Brasileiro	Márcio Goicocheia	Vila Velha	Tecnologia Social
146	Pequeno Cientista	Miquéias da Vitória Souza	Vila Velha	Química e Novos Materiais
147	Sacolas Plástica Silte	Felipe Kennedy Rodrigues Presenza	Cariacica	Nanotecnologia
148	Conversão de Crédito de Energia Fotovoltaica para Crédito de Carbono.	Marcelo Henrique Curtinhas de Freitas	Vitória	Blockchain
149	Mesa Refrigeradora de Bebidas Automatizada	Romualdo Cezar Albino	Colatina	Automação
150	Mainstream	Melina Maria Pavesi Felner	Vila Velha	Tecnologia Social
151	Tijolo para alvenaria a partir de resíduos da confecção têxtil	Luciana Schaeffer	Santa Teresa	Química e Novos Materiais
152	LogisticMov	Guilherme chiste Pereira Soares	São Mateus	Inteligência Artificial e Machine Learning
153	ROBOSOW - cuidado intensivo de leitões	Raphael Pires Bolzan	Jerônimo Monteiro	Automação
154	MedTaxing - Tributação Médica Descomplicada	Pablo Fernandes Pansini	Vitória	TI e Telecom
155	eLabi - Plataforma baseada em IA para gestão de evasão.	Saymon Castro de Souza	Serra	Inteligência Artificial e Machine Learning
156	Soluções em Engenharia para o Setor de Metal Mecânica	João Ítalo de Souza Salardani	Cachoeiro de Itapemirim	Mecânica e Mecatrônica
157	Crilancha - Lanchar, aprender e cooperar	Bruno Alessandro Lazzarini	Vitória	Química e Novos Materiais
158	Sistema Alternativo de Refrigeração para Lubrificantes Industriais	Elio Gabriel Schunk Tonoli	Marechal Floriano	Mecânica e Mecatrônica
159	44list - Economize nas compras do mês em supermercados e hortifruttis	Silvana Pegorezi Mendes	Vitória	Inteligência Artificial e Machine Learning

IDEIAS INOVADORAS APROVADAS – FASE 1

A Diretora Presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo, no uso de suas atribuições, torna público o Resultado das Ideias Inovadoras Aprovadas na Fase 1 do Edital nº 02/2022 Programa Nacional de Apoio à Geração de Empreendimentos Inovadores Programa Centelha 2 ES.

O período referente a Fase 2 de Submissão dos Projetos de Empreendimento é de 02 a 15/06/2022, conforme cronograma disponível no Edital.

160	Estufa para secagem de peças em rochas ornamentais para marmoraria	Wana Favero Gaburo Dorigo	Cachoeiro de Itapemirim	Mecânica e Mecatrônica
161	O uso da realidade virtual para revolucionar o mercado imobiliário.	Gabriel Silva Simoura	Vila Velha	Realidade Virtual
162	Mapa para Treinamento de Motoristas de Ônibus	Alexandre Schultz Martins	Serra	Realidade Virtual
163	DNA ambiental: A saída para o monitoramento não invasivo	Flávio Toscano Szablak	Serra	Biotecnologia e Genética
164	Stone Place	Guilherme de Paula Vieira	Castelo	Automação
165	Livemarket - Marketplace de lives de venda automatizado	Lucas Souza Eller	Vila Velha	Internet das Coisas (IoT)
166	beYOUTiful	Luana Avires Alves	Vitória	Química e Novos Materiais
167	Real - Ensino independente	Brenda Belem de Melo	Vitória	Realidade Aumentada
168	Passaporte eletrônico de saúde para atividades físicas	Nuno Manuel Frade de Sousa	Vitória	TI e Telecom
169	Fermentação de kombuchas	Izabella Soares de Jesus Barros	Serra	Biotecnologia e Genética
170	Aplicativo para vendas de medicamentos com receita amarela.	Yuri Mosa de Moura	Vila Velha	TI e Telecom
171	Conilons especiais do Brasil	Daniele Alves Marinho	Vila Velha	Tecnologia Social
172	Bio.fir – saúde ao seu alcance	Rafaela Aires	Vila Velha	Biotecnologia e Genética
173	SaveEpi - Sistema de IA para o uso de EPI's	Marcelo Herzog Simões	Vitória	Internet das Coisas (IoT)
174	Health Pets	Thiago Rosemberg Jager	Vitória	Tecnologia Social
175	EducCiência: treinamentos e assessorias em pesquisa científica	Italla Maria Pinheiro Bezerra	Serra	Inteligência Artificial e Machine Learning
176	Auxiliador pediátrico para desenvolvimento da marcha.	Danielle Araujo Trancoso	Vila Velha	Tecnologia Social
177	Uso de pulseira NFC carregada de informações médicas	Lucas Dos Santos Rodrigues	Serra	Segurança, Privacidade e Dados
178	BiHomun Energy - Conectando indústria e natureza com energia limpa.	Maria Caroline Reis de Castilho	Vitória	Química e Novos Materiais
179	Wind Flow - Soluções em Resfriamento	Vitor Lima da Silva	Colatina	Mecânica e Mecatrônica
180	Healthy Puppy	Fabio Rabbi Bortolini	Cachoeiro de Itapemirim	TI e Telecom
181	Tele Infarto	Heron de Souza Bomfim	Vila Velha	Inteligência Artificial e Machine Learning
182	Pulseira com chip para hospitais	Hadassa Medeiros Ribeiro	Cariacica	Eletroeletrônica

IDEIAS INOVADORAS APROVADAS – FASE 1

A Diretora Presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo, no uso de suas atribuições, torna público o Resultado das Ideias Inovadoras Aprovadas na Fase 1 do Edital nº 02/2022 Programa Nacional de Apoio à Geração de Empreendimentos Inovadores Programa Centelha 2 ES.

O período referente a Fase 2 de Submissão dos Projetos de Empreendimento é de 02 a 15/06/2022, conforme cronograma disponível no Edital.

183	Software para diagnóstico da Doença de Parkinson por alteração na voz.	Carolina Jann Scalfoni	Cariacica	Inteligência Artificial e Machine Learning
184	Nurseon: A plataforma que te conecta com o melhor da enfermagem online	Rebeca Ferreira	Vila Velha	Tecnologia Social
185	Farinha proteica de tenébrios - destinada a cães e gatos	Loris Dias Brito	Serra	Biotecnologia e Genética
186	Aplicativo caderneta da saúde pet	Ana Carolina Costa Prado	Vila Velha	Tecnologia Social
187	Ornitorrincos Digital	Wilson Talhati	Colatina	Tecnologia Social
188	Casa das Sensações	Elohim Moraes de Alcantara Campos	Vila Velha	Tecnologia Social
189	Plataforma NFT para promover a conservação da biodiversidade brasileira	Rodrigo de Araújo Teixeira	Vitória	Blockchain
190	Aplicativo SOS Pet	Débora Carlos de Souza	Vila Velha	Tecnologia Social
191	Guidance Saúde	Thais Machado Mendes	Vila Velha	Tecnologia Social
192	Fast Design Sprint: Validando ideias	Moisés Savedra Omena	Serra	TI e Telecom
193	App e site de seguro de carga marítima	Bruno Gomes Ribeiro Sposito	Vitória	TI e Telecom
194	Farinha proteica de tenébrios - destinada a cães,gatos e outros	Isabella Ferrari Wander haeyden Lentini	Vitória	Biotecnologia e Genética
195	Robot health platform and peripherals	Luma Boaventura Favarini	Vitória	Inteligência Artificial e Machine Learning
196	Fitoterápico a partir de Café Conilon verde	Lian de Souza Silveira	Vila Velha	Biotecnologia e Genética
197	Secretária Virtual	Ronier Pereira Costa	Vitória	Inteligência Artificial e Machine Learning
198	Júrisolve ou júriresolution	Ketlhey Santos Costa	Vila Velha	Tecnologia Social
199	ParkCar Estacionamento Digital	Agner Nascimento Gonzaga dos santos	Vila Velha	Automação
200	Amido de banana verde - Para uma vida mais saudável	Genilson de Paiva	Venda Nova do Imigrante	Química e Novos Materiais

Vitória, 01 de junho de 2022

Publicado no DIO em 01/06/2022

Cristina Engel de Alvarez
Diretor Presidente da FAPES