

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 leiteo 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 | Thais 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 | BOLETA AI - 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 | Biociência 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 | Biociência 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 | Biociência 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