

O Governo do Estado do Piauí, através da Fundação de Amparo à Pesquisa do Piauí (FAPEPI) torna público o **Resultado Preliminar** das ideias inovadoras selecionadas na **Fase 3** do Edital FAPEPI/MCTIC/FINEP nº 07/2019, referente a Chamada Pública do Programa Nacional de Apoio à Geração de Empreendimentos Inovadores - **Programa Centelha-PI**, que objetiva incentivar a criação de empreendimentos inovadores e disseminar a cultura empreendedora no Piauí.

LISTA PRELIMINAR DAS 28 IDEIAS APROVADAS DO PROGRAMA CENTELHA-PI

	TÍTULO DO PROJETO (EM ORDEM ALFABÉTICA)	NOME DO PROPONENTE	MUNICÍPIO PROPONENTE	TEMÁTICA
1.	NewHope - Biocomposto de células-tronco para regeneração tecidual	Anderson de Oliveira Lobo	Teresina	Biotecnologia e Genética
2.	ADAPTAÇÃO DE UM VENTILADOR MECÂNICO PARA ASSISTIR MÚLTIPLOS PACIENTES	Caio Araujo Damasceno	Teresina	Eletroeletrônica
3.	Hydrogels Tech - materiais super absorventes!	Josy Anteveli Osajima Furtini	Teresina	Química e Novos Materiais
4.	Ruas de plástico: custo baixo e benefício ambiental.	Gabriel Barbosa Brasileiro	Teresina	Química e Novos Materiais
5.	Leite Condensado de Coco Babaçu	EDNA MARIA GUEDES AGUIAR	Teresina	Tecnologia Social
6.	Geotecnologias aplicadas no zoneamento e monitoramento agrícola	Wanderson de Sousa Mendes	São Raimundo Nonato	Big Data
7.	Briquetes de biomassa torrificada oriunda da poda do cajueiro	Hermes Vasconcelos Evangelista	Parnaíba	Química e Novos Materiais
8.	TRUCKERS GREEN	MARCUS VINICIUS COSTA MACIEL	Teresina	Tecnologia Social
9.	biodigest - biodigestor residencial	José Walter Mendes	Parnaíba	Biotecnologia e Genética
10.	Inovação e tecnologia de alimentos à base de babaçu	Lindalva de Moura Rocha	Teresina	Química e Novos Materiais
11.	Fruitcana Biofábrica de Mudas	Gustavo Alves Pereira	Bom Jesus	Biotecnologia e Genética
12.	Pão de Queijo Adicionado de Farinha de Feijão-caupi	Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araújo	Teresina	Biotecnologia e Genética

13.	BONE-PRO BIOMATERIAL	Alan Ícaro Sousa Morais	Teresina	Química e Novos Materiais
14.	Gestorclin	Renan Xavier e Sousa	Jaicós	TI e Telecom
15.	Painéis epidemiológicos	Bruno Guedes Alcoforado Aguiar	Teresina	Big Data
16.	Prefall - plataforma de detecção de quedas em idosos	Cícero Leonardo da Silva	Teresina	Internet das Coisas (IoT)
17.	Alganutz: do mar, para você!	Stela Valenti Raupp	Parnaíba	Tecnologia Social
18.	Aplicativo para medidas de lesões da superfície ocular em humanos	DANIEL AMORIM LEITE	Teresina	Inteligência Artificial e Machine Learning
19.	Plataforma de Gestão de Equipes Externas de Vendas e Serviços	RICARDO LUIZ DE OLIVEIRA FERREIRA	Teresina	TI e Telecom
20.	APLICATIVO PARA IDENTIFICAR CASOS DE TUBERCULOSE NO SISTEMA PRISIONAL	VIRIATO CAMPELO	Teresina	Tecnologia Social
21.	MM - Aplicação de Monitoramento Muscular	Fabio Luis Cardoso Costa Junior	Teresina	Tecnologia Social
22.	Mapa da saúde CIATEN	FABIO SOLON TAJRA	Teresina	Tecnologia Social
23.	Multiveículos.com	TIAGO BOMFIM CLAUDINO	Picos	TI e Telecom
24.	Controle e monitoramento remoto em aquaponia usando IoT	Rannaiany Teixeira Manso	Bom Jesus	Internet das Coisas (IoT)
25.	Composição de um Substrato para Plasma Rico em Plaquetas (DarMay)	Darlyane Pereira Feitosa da Silva	Teresina	Biotecnologia e Genética
26.	Nalu - Como uma onda no mar	Dálete Costa santos	Teresina	Design
27.	Facilitador para Deficiente Auditivo	GABRYEL JOSÉ NÓBREGA PORTELA AGUIAR DE SOUZA	Parnaíba	Tecnologia Social
28.	Saúde & Sabor - alimentando com amor - alimentação funcional	CARMEM LEIDIZA VIANA GOMES	Teresina	Tecnologia Social

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

LISTA DE SUPLENTES

	TÍTULO DO PROJETO (EM ORDEM DECRESCENTE DE NOTA)	NOME DO PROPONENTE	TEMÁTICA	MUNICÍPIO PROPONENTE
29	TecStories Kids	Nayra Ferreira Lima Castelo Branco	Teresina	TI e Telecom
30	Cliniclub saúde	Victor Eulálio Sousa Campelo	Teresina	Tecnologia Social
31	Produção de leveduras empregando frutas tropicais oriundas do Piauí	João Paulo da Silva Gomes	Teresina	Biotecnologia e Genética
32	Vi2 - Virtual Tour	Raquel de Lima Cadete	Picos	Realidade Virtual
33	Fábrica de Gênios THE	Artur Felipe da Silva Veloso	Teresina	Internet das Coisas (IoT)
34	Plataforma para expansão de acesso de alunos ao Ensino Superior	Renan Fortes Tourinho	Teresina	TI e Telecom
35	Plataforma LEIA - Leitura e Escrita com Inteligência Aplicada	Fábio Rocha Barbosa	Teresina	Inteligência Artificial e Machine Learning
36	Personalithe	Marcelo Barbosa Furtini	Teresina	Design
37	Produção de filamentos para impressão 3D a partir de fontes renováveis	Renato de Sousa Nascimento Junior	Teresina	Química e Novos Materiais
38	Lici - solução eficiente para buscar e vender no varejo físico	CAIO FARIAS BITTENCOURT	Parnaíba	Tecnologia Social
39	APRENDADIRIGIR.COM - Sua Auto Escola Digital	Helton Diego Dantas Linhares	Teresina	TI e Telecom
40	women's health predictor	Anderson Nogueira Mendes	Teresina	Tecnologia Social
41	Soro GUM - Terapia/produto de Reidratação Oral com Ação Antidiarreica	Bruno Iles	Parnaíba	Química e Novos Materiais
42	Clube Zoom	Raphael Kennedy Silva Pontes	Parnaíba	Tecnologia Social
43	UM NOVO CONCEITO EM COMPRAS HOSPITALARES	THIAGO NUNES DE ANDRADE	Teresina	Inteligência Artificial e Machine

				Learning
44	GestorCar - Sistema para a gestão do seu Lava Jato	Matheus Santana de Sousa	Picos	TI e Telecom
45	IMPLANT FILE	marcos antonio simeao cavalcante	Teresina	Segurança, Privacidade e Dados
46	Help Voice	luana adrielle cardoso miranda	Parnaíba	Inteligência Artificial e Machine Learning
47	AlternaGuide - novas experiências turísticas	Vitor de Sousa Mendes	Parnaíba	Automação
48	Blindagem Popular para Carros e Motos - Surge uma Nova Geração	claudio roberto cutrim carvalho	Teresina	Mecânica e Mecatrônica
49	MOBBER: Mobilidade e Segurança	Daniel De Carvalho Borges	Dom Expedito Lopes	Tecnologia Social
50	Folder Foods: Guia gastronômico.	CLEYDIEL EDMAR DA SILVA	Picos	Automação

Teresina, 14 de Agosto de 2020.

Antônio Cardoso do Amaral
Presidente/ FAPEPI