

Divulgação do resultado final da Avaliação de Mérito - EDITAL FAPERGS 07/2024 - PROGRAMA MANUTENÇÃO DE TALENTOS TECNOLÓGICOS - EMERGÊNCIA CLIMÁTICA

	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	EMPRESA
1	Abner Willian Quintino de Freitas	GUIA DE RESILIÊNCIA E DIREITOS HUMANOS: PREVENÇÃO DE VIOLAÇÕES EM SITUAÇÕES DE DESASTRES	HOPEFUL BRASIL LTDA
2	Adeli Beatriz Braun	Otimização e Operacionalização de uma Plataforma de Gerenciamento de Áreas Contaminadas e de Indicadores de Sustentabilidade	innovasustech
3	Adriana Ambrosini da Silveira	INDICADORES DE SAÚDE AMBIENTAL PREVENÇÃO DE RISCOS E PREDIÇÃO DA PRODUTIVIDADE AGRÍCOLA POR MEIO DE ANÁLISES DO MICROBIOMA DO SOLO EM COMPARAÇÃO A DADOS QUÍMICOS E DE HISTÓRICO DE CULTIVO	Agrega
4	Adriana Bender	Insect Protein – Aprimoramento do processo de criação do Tenebrio molitor.	IS
5	Adriano Marques Jaime	BioAiLab - Sistema Integrado de Monitoramento da Qualidade de Água e Esgoto Tratado através de IA e IoT	AUFTEK
6	Albert Geiger	Conversão de Documentos Procedimentos e Normas em Cursos Digitais com IA Generativa: Uma Função Complementar da Plataforma Desenvolve	Desenvolve
7	Alberto Valdameri	Rede de coleta e monitoramento de dados meteorológicos e nível de rio em cenários com conectividade limitada.	ALVAP
8	Alcides Silveira Costa	Chip Virtual Pitanga: Um emulador de circuitos digitais embarcado em placas Arduino	inPlace
9	Alexander Junges	Desenvolvimento do processo de aumento de escala de síntese de catalisadores grafenosilicatos dopados com diferentes metais de transição para a fixação química do CO2 e obtenção do carbonato de propileno	FormerG
10	Aline Rossato	REAPROVEITAMENTO DE RESÍDUOS DA PRODUÇÃO OLEÍCOLA NA INDÚSTRIA COSMÉTICA: SUSTENTABILIDADE E INOVAÇÃO.	Arbosana Natural Care
11	Ana Carolina Wolf Baldino Peuker	Inovação para detecção precoce e prevenção de riscos à saúde mental no trabalho através de Inteligência Artificial (IA)	BT
12	Anderson Soares Pires	VisiClear: Sistema Inteligente de Previsão de Neblina	OPERA
13	Anja Reppner	Produção de nanoemulsões a partir de extratos de microalgas para aplicação em formulações cosméticas.	Syntalgae
14	Arthur Cesa Venturella	PURA - Culturas Regenerativas & Soluções baseadas na Natureza: Monitoramento e Regeneração Climática com a Matriz TAPE	REGENERAE
15	Barbara Fernanda Cescon Angonese	Plataforma Avançada de Gestão de Resíduos Industriais para Redução de Desperdícios no Setor Industrial do Rio Grande do Sul	Urupê
16	Bárbara Kunzler Souza	Expansão da Plataforma de IA EpiHealth para monitorar Doenças Crônicas	Epigenica BioSciences
17	Bruna Breitenbach	Plataforma Inteligente para Conexão Personalizada de Fornecedores e Anfitriões de Eventos	Hapy
18	Bruna Maria Saorin Puton	Valorização de Resíduos de Agroindustriais: desenvolvimento de hidrolisado proteicos para aplicação em cosméticos e produtos de higiene pessoal	MDR Agro
19	Bruno Galler Kubelka	APRIMORAMENTO DE PRODUTOS E TECNOLOGIAS PARA SUSTENTABILIDADE E REDUÇÃO DE RISCOS ASSOCIADOS A DESASTRES CLIMÁTICOS	AlgaSul
20	Bruno Macedo Barcellos	Cluster Inbound	Cluster
21	Bruno Nunes da Rosa	REVELADORES DE IMPRESSÕES DIGITAIS: SÍNTESE FORMULAÇÕES COM COPRODUTOS DE BIOMASSA E PROPRIEDADES	REVE MARK BRASIL LTDA
22	Camila Gomes Flores	Síntese e Aplicação de Fertilizantes Potássicos Inteligentes a partir das Cinzas de Casca de Arroz e Carvão Mineral do Estado do Rio Grande do Sul	Zeofertil
23	Carlise Patrícia Pivetta	Análise da situação das emissões de Gases de Efeito Estufa (GEE) na região Noroeste e Missões	Químea - Santa Rosa
24	Caroline Brunetto de Farias	AVALIAÇÃO DE QUIMIORRESISTÊNCIA IN VITRO E NOVOS BIOMARCADORES EM CÂNCER DE MAMA	ZIEL
25	Charles Vinícios Samsrla Czyzeski	Gerador de energia hidrocínética fluvial	ELITHE
26	Cristine de Souza Dutra	Desenvolvimento de solução para estabilização de ácidos nucleicos em distintas matrizes biológicas de animais pet e de produção	AB
27	Daiana Godinho da Graça Silva	Gestão Veicular Personalizada com Vitrine Inteligente de Peças	OMINE
28	Daniel Rodrigues Moura	Pix Alerta   Smart Soil - Plataforma Inteligente para Avaliação de Riscos do Solo em Períodos de Chuva	Pix Force
29	Daniela Tusi Braga	Thrive: saúde mental digital	INTC
30	Débora Eliane Puntel	PLATAFORMA DE INTERMEDIÇÃO DE NEGÓCIO DE IMPACTO NO SETOR TÊXTIL APOIADA POR INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	Hub-Sew
31	Denize da Rosa Fraga	Inovação em Testes de Resistência Bacteriana no Setor Agropecuário	Suport D Leite
32	Diraci Junior Trindade da Silva	Plataforma Trind For Talents - Mentoria de novos talentos e inclusão de pessoas na área de tecnologia através de uma plataforma inteligente	Trindtech
33	Douglas Bueno Leipelt	Aprimoramento da taxa temporal de medições de nível da água de sensor refletométrico IoT para monitoramento de eventos hidrológicos extremos	TIDESAT GLOBAL
34	Edmundo Fernando Amaral da Silva	Fortalecendo a economia gaúcha: Bioinsumos e Bioativos sustentáveis como vetores de inovação.	BEFER AGROINDUSTRIAL & COMERCIAL LTDA
35	Eduardo Della Giustina Martins	Desenvolvimento validação e aplicação clínica de dispositivos de coleta capilar MicroBlood e MicroDriedSample	Health ID
36	Eduardo Ledesma Al-Alam	Mais Plantões	Grupo Acanto
37	Erica Fabiana Mendes Grellert	Eu Tenho Controle versão com IA	EM
38	Fábio Elias Locatelli	O futuro dos softwares de administração financeira: inteligência artificial e acessibilidade para simplificar e automatizar a gestão de pequenas empresas	VisãoI

39	Fabio Rodrigo de Oliveira	Transformando resíduos em recursos: Produção sustentável de fertilizante orgânico	ALGEN INTELIGENCIA EM EFLUENTES
40	Felipe Israel Soares	OrizonAds – uma nova era de gestão de ADS	FIS
41	Fernanda Cardoso Teixeira	Desenvolvimento de um medicamento experimental baseado em nanotecnologia e em RNA de interferência para o tratamento de glioblastoma.	BNT MEDICINE LTDA
42	Fernanda Knebel	DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE EMBALAGENS ATIVAS BIODEGRADÁVEIS PARA REDUÇÃO DO DESPERDÍCIO PÓS-COLHEITA E SUSTENTABILIDADE NO TRANSPORTE DE FRUTAS	QF
43	Fernanda Lazzarotto	Good-to-Go DNA test: uma tecnologia portátil para detecção de DNA em qualquer lugar	PEP BIOLABS
44	Fernando Silveira Moraes	Desenvolvimento de uma inteligência artificial para detecção do comportamento sexual (montas e serviços) de touros de corte a campo.	Instabov
45	Filipe Gabriel Carlotto	Energylytics: Inteligência Artificial para o Futuro da Energia	Fox IoT
46	Francielle Bucker	Fermenta Desenvolve +: Nova formulação de fermentos lácteos para aumento de vida de prateleira e estocagem em situações de crise climática	Fermenta Biotecnologia LTDA
47	Frederico Boff Hofstatter	Desenvolvimento de snacks saudáveis uma inovação tecnológica no uso de Grão-de-bico	FABA
48	Germano Salvadori Weschenfelder	FINALIZAÇÃO DO APLICATIVO BECA E APRIMORAMENTO DE FUNÇÕES IMPORTANTES PARA FOMENTAR UM CICLO VIRTUOSO DO APLICATIVO	BECA
49	Guilherme Rodrigues Ferreira	Doutor Empresarial: Soluções Inovadoras em BPO Financeiro para PMEs	Doutor Empresarial
50	Henrique de Oliveira Brito	Compostos Elastoméricos aditivados com Celulose Microfibrilada (MFC)	BRISTEIN
51	Igor Hoelscher	Rastreabilidade para Promover a Sustentabilidade: Conectando Cadeias com Eficiência para um Futuro Transparente e Responsável	Bertic
52	Igor Mundstock Daudt	INFRA BASE	PAINEL DE PRECOS DA CONSTRUCAO L
53	João Vitor Severo da Silva	Solvea - Plataforma de Conexão de Desafios: Facilitação de Soluções Colaborativas para Empresas e Empreendedores	Creatus
54	José Ricardo de Souza Barradas	Catfish SAFE: alarme de emergência elétrica	CATFISH
55	Josiane de Oliveira Feijó	Desenvolvimento de um produto Bypass natural para auxiliar na saúde animal e incrementar a produção de leite em vacas e matrizes suínas	IGNIS ANIMAL SCIENCE.
56	Juliana Machado Fernandes de Moraes	Desenvolvimento e validação de bioplástico biodegradável para Bioembalagem sustentável Ativa e Inteligente utilizando resíduos da agroindústria gaúcha e aditivos naturais.	NORA Biotecnologia
57	Juliane Horn Fenner	LinkMe - O Match Perfeito no Turismo	LINKME
58	Julio Milani de Lucena	AlterVision - Aprimoramento tecnológico plataforma de IA para o varejo	ALTERVISION
59	Junior Cesar da Silva Alves	Desenvolvimento de um modelo de predição e gestão de demanda no varejo	Aidron
60	Karen Cardoso	AGENTE CONVERSACIONAL VIRTUAL: A APRENDIZAGEM EM SAÚDE PERSONALIZADA E AUTÔNOMA MEDIADA PELA IA	MLAB
61	Keila Guerra Pacheco Nunes	Ozônio e radiação UV aplicados a desinfecção de água potável	Ozone Eng
62	Lara Valentina Pozzobon da Costa	CollabLanguage - app de aprendizagem colaborativa de línguas	CollabLanguage
63	Larissa Cristina Dal Piva Moreira	Empreenda360 - Plataforma de Apoio à Jornada dos Empreendedores	AGE
64	Laura Willers de Souza	MASIMA-TC: Processo inovador para análise automatizada de exames de tomografia computadorizada de crânio em larga escala	masima
65	Leandro Rocha Soares Pires	Projeto Proby: Plataforma Inteligente de Problemas Globais (A Smart Platform for Global Problems)	Y
66	Leticia Zanchet	AUMENTO DE SHELF LIFE DE ENZIMAS HIDROLÍTICAS PARA TRATAMENTO DE EFLUENTES	HexaClean
67	Liciane Sabadin Bertol	SENSIDENT - Spray para tratamento de dentes sensíveis	FORMA BIOMAT
68	Lidia Mariana Fiuza	Bioinsumo multifuncional aplicado na agricultura regenerativa frente às mudanças climáticas	Prospectabio
69	Lidiane Raquel Eloy	GRAZING App 5.0: Tecnologia de Ponta e Inteligência Artificial para Manejo de Pastagens	GRAZING
70	Luan Rios Paz	Revestimentos Comestíveis Inovadores: Ampliando a Vida Útil de Frutas e Reduzindo Desperdícios no Agronegócio	Bioplrix
71	Lucas Alexandre Reginato	Plataforma Inovadora para Avaliação Classificação e Mapeamento de Edificações Atingidas por Eventos Climáticos Extremos: Ferramenta RehabilAR	NDT
72	Lucas Brasil Cardoso	Ecosistema Hydra: O Futuro Da Gestão Hídrica	Green Next
73	Lucia Von Mengden Meirelles	Predição da capacidade oocitária utilizando genômica e inteligência artificial	LMFC
74	Luciana Londero Brandli	Descarbonização e ESG no Mercado Gaúcho: Plataforma para Avaliação Reconhecimento e Planejamento Climático em empresas e instituições	GREENA
75	Luciana Marson Fonseca	Framework para simulação de dinâmicas urbanas futuras	INSTITUTO CIDADES RESPONSIVAS
76	Luiz Henrique Longhi Rossi	Docdoc	Cognitiva Brasil
77	Luiza Dy Fonseca Costa	ESPORULAÇÃO DE CIANOBACTÉRIAS FIXADORAS DE NITROGÊNIO: AVANÇOS NA AGRICULTURA	TMSA
78	Maicon Diogo Much	NeedView - Needle Ultrasound Image Enhancer	DUOS
79	Maila Conte	Desenvolvimento de Eco ponto Inteligente para coleta e rastreabilidade de embalagens recicláveis	Hi! Mundo
80	Marcela Mantese Sander	Viva têxtil: Desenvolvimento de tecnologia para reciclagem de resíduos têxteis	Nicetech
81	Marcela Mendes Salazar Mingireanov	Exploração Biotecnológica de Bactérias Lácticas do Kefir: Estratégias para Isolamento e Aplicações em Alimentos e bebidas fermentadas	ProBios
82	Marcos Roberto Alves Ferreira	Desenvolvimento de bioinsumo recombinante através de biofábricas de células mamíferas	Helper
83	Mariane Bellaguarda Brusa da Costa Candaten	Desenvolvimento de Competências Comportamentais para Trabalhadores e Líderes de Empresas do Rio Grande do Sul	TellUs
84	Mário Luiz Conte da Frota Júnior	Emergência climática na agricultura: desenvolvimento de solução bioherbicida de origem biotecnológica marinha contra plantas daninhas em cenário de aumento de temperatura global	REGENERA
85	Marisa Ana Strahl	Bioinsumo microencapsulado próprio para a recomposição do microbioma de solos degradados.	BIOON
86	Michel Rocha da Silva	GAAP Analysis – uma ferramenta disruptiva para identificar os limitantes da produção de soja e arroz em lavouras do Rio Grande do Sul	CROPSTEAM
87	Michele Hoeltz	Aplicação de extratos de microalgas e seus efeitos na germinação de sementes e produção de mudas de hortaliças: caminhos para uma agricultura sustentável.	InocullaTech

88	Natã Eduardo Ourives de Vargas	DESENVOLVIMENTO DE PRÓTESES BIÔNICAS E ÔRTESES PERSONALIZADAS UTILIZANDO IMPRESSÃO 3D E ELETRÔNICA AVANÇADA PARA INOVAÇÃO NA ÁREA DE TECNOLOGIAS ASSISTIVAS	LimbX
89	Natan Katz	Rielle - Desenvolvimento de um modelo de cuidado médico automatizado efetivo escalável e centrado nas preferências do paciente para controle da Hipertensão Arterial Sistêmica na casa dos cliente	SIS
90	Nathália Tôrres Barreiro	Monitoramento Remoto para a Continuidade do Pré-natal em Situações de Emergência Climática	EVA SAUDE
91	Patricia Daniela da Silva Pires	Controle biológico de Diaphorina citri: desenvolvimento de bioinsumo à base de Tamarixia radiata para aplicação em pomares gaúchos.	PSA
92	Paula Dalla Vecchia	Monitoramento da qualidade do leite bovino e de silagens em campo utilizando equipamento portátil com inteligência artificial visando melhoria na produtividade	ZEIT PORTABILIDADE
93	Paula Freitas Filoda	Biofertilizante sustentável obtido do bagaço de azeitona e das folhas de oliveira.	DEAL CONSULTORIA AGRONOMICA E PECUARIA LTDA
94	Rafael da Silva Gonçalves	NuiCens - inovação em bioinsumo para o manejo de doenças em plantas	NUINSET
95	Raphael Dorneles Caldeira Balboni	Sistema de sensoriamento eletroquímico point-of-care para monitoramento de qualidade do azeite de oliva	I9MAT
96	Regina Célia Zanella	SERVIÇOS DE CONCILIAÇÃO NEGOCIAÇÃO E MEDIAÇÃO PARA O SETOR DA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO NAS ÁREAS ATINGIDAS PELOS DESASTRES CLIMÁTICOS DO RS EM 2024	PROSPERA NEGOCIOS EMPRESARIAIS LTDA
97	Richard Thomas Lermen	PROCESSO INTEGRADO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES LÍQUIDOS E REUTILIZAÇÃO DE RESÍDUOS COM ENFOQUE NA ECONOMIA CIRCULAR	WASTE TECH LTDA
98	Rita Adriana da Leve	EcoLeitura - Auto Leitura Inteligente com IA e Educação Ambiental Gamificada	SPLORA
99	Rita Tatiane Leão da Silva	Tecnologia biológica que potencializa a produtividade agrícola e contribui com a Agricultura Regenerativa no Enfrentamento das Mudanças Climáticas	AgControl
100	Roberta Cristina Kaufmann	PLATAFORMA BioConnect de Crédito de Carbono	BIOSOLAR
101	Rodrigo da Rosa Righi	Inteligência Artificial e Internet das Coisas para um Consumo Mais Sustentável e Consciente	GREENDOORS
102	Rodrigo Juliano Kaufmann	Desenvolvimento de um sistema de baixo custo para reuso de água com a aplicação inovadora de perifiton nativo em pequenas e médias propriedades rurais de produção de suínos.	BIOGEN SOLUÇÕES BIOTECNOLOGICAS
103	Rúbia Marília de Medeiros	Tecnologia genética para saúde mental resiliente: Análise personalizada e suporte terapêutico para populações impactadas por eventos climáticos no RS	GenIS
104	Sandro Daniel Nörnberg	Desenvolvimento de Soluções Inovadoras para o Manejo Sustentável de Pragas com Inteligência Artificial e Biotecnologia: BIOLATUS e LOOKPest	Partamon
105	Sara Vanin Giasson	Plataforma de Análise de Perfil com Chatbots e Automação para Recrutamento e Desenvolvimento de Competências	L J GIASSON GESTAO EMPRESARIAL LTDA
106	Sílvia Leticia Rivero Meza	Uso de tecnologia 3d para desenvolvimento de produtos personalizados a base de proteínas sustentáveis de resíduos de arroz	VEAT
107	Sílvio Gularte Quintana	Democratizando o acesso a ferramentas de chatbot para barbearias e salões de beleza para MEIs e ME.	BEASIER INOVA SIMPLES (I.S.)
108	Simone Jacobus Berlitz	Desenvolvimento de Biopolímero Sustentável a partir de Resíduos do Bagaço de Oliva para Aplicações Industriais	Nun
109	Talles Lisboa Vitória	PLATAFORMA SIAPESQ – Software de Inteligência Artificial para Monitoramento Ambiental Preditivo e adequação ESG. Promoção da Transformação Ecológica através da Otimização Produtiva aliada a Sustentabilidade Ambiental.	SIAPESQ
110	Teofanes Foresti Girardi	GovTechPlace: Plataforma de Fortalecimento e Retenção de Talentos para Startups no Contexto de Emergência Climática	GovTech Lab
111	Thaiane Marques da Silva	Desenvolvimento de microcápsulas contendo vitaminas e minerais para fortificação de alimentos: Inovação em nutrição funcional para melhoria da saúde e bem-estar	WEECAPS
112	Thomas da Silva Rodrigues	AgroConecta: Plataforma de APIs Públicas para Inovação no Agronegócio Brasileiro	Aegro
113	Vanessa Canever	Programa de Potencialidades	Avaloki
114	Vilmar Gonçalves da Silva	ReSIBloco - Blocos de vedação de encaixe rápido para construção de casas 'LEGO'	V&J Engenharia
115	Wellington Hoppe	Construção de um banco de DNA (genoma) de fitonematoides de importância econômica na cultura da soja (Glycine max) no Rio Grande do Sul	Connectbio

Porto Alegre, 10 de dezembro de 2024

Mauro Mastella  
Diretor Administrativo-financeiro

Rafael Roesler  
Diretor Técnico-científico

Odir Antônio Dellagostin  
Diretor-presidente