AGOSTO 2023

INFORMATIVO INOVA RS REGIÃO CENTRAL





SECRETARIA DE INOVAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA



DESTAQUES
EXPOINTER
GAUTEN SUMMIT
STARTUP SUMMIT

PAINÉIS DA REGIÃO CENTRAL SÃO APRESENTADOS NA EXPOINTER 2023

Três painéis submetidos pelo Inova RS Região Central foram apresentados no espaço RS Innovation Agro, na Expointer 2023, que ocorreu entre os dias 26 de agosto a 03 de setembro de 2023 no Parque de Exposições Assis Brasil, em Esteio, RS. O espaço RS Innovation Agro já se consolidou como um espaço para apresentação de soluções e também debates sobre inovação no agro, recebendo diversos painéis que envolvem essa temática. Os painéis submetidos pela Região Central aprovados para apresentação foram: Bioinsumos e suas tendências tecnológicas, Inteligência Artificial no Agro e Agrofood Connect - Desafios de conexão e tecnologias no Agro.

HOTSITE INOVA RS

Para mais informações sobre o INOVA RS, acesse o hotsite do programa através do QR Code:





No dia 28 de agosto, foi apresentado o painel Bioinsumos, o qual contou com a participação do Gerente Nacional de Desenvolvimento de Mercado da Agrobiológica Sustentabilidade, Bruno Marin Arroyo, a Sócia fundadora e CEO da Inocular Soluções Agrícolas, Rosana Taschetto Vey, o Engenheiro Agrônomo da EMATER/ASCAR-RS, Ronaldo Carbonari, além da Gestora de Inovação e Tecnologia do Inova RS Região Central, Bibiane Segala, como mediadora. Durante a conversa, foi abordado de que forma os Bioinsumos podem contribuir com a agricultura e quais os principais cuidados na utilização de biológicos.



Na manhã do dia 29 de agosto foi a vez do painel Agrofood Connect: desafios de conexão do agro, ser apresentado no palco do RS Innovation Agro. Na oportunidade o Gestor de Inovação do Inova RS Central, Claudir Padia, mediou a conversa sobre a importância das ações em prol do fomento da tecnologia na agricultura e seus desafios de execução. Estiveram presentes neste painel a CEO da startup Weecaps, Thaiane Marques, o gerente regional da Emater/Ascar da região central, Guilherme Passamani, e o coordenador de projetos da Universidade Regional Integrada URI Santiago, Higor Freitas Machado.

A CEO e pesquisadora da startup Weecaps, Thaiane Marques, afirmou ser fundamental à pesquisa das "dores" para o desenvolvimento de tecnologias. Já o professor Higor Freitas apresentou sua experiência vivência na condução de tecnológicos junto à URI Santiago, e também ressaltou que a linguagem utilizada através de termos americanizados dificultam o entendimento para o produtor rural, tornandose uma barreira de entrada para o acesso à novas tecnologias. Guilherme Passamani da EMATER/ASCAR reforçou a importância da linguagem simples para acesso aos agricultures e também destacou que deve-se buscar entender quais os problemas que queremos saciar junto à agricultura, para então desenvolver as respectivas soluções tecnológicas.

BIOINSUMOS E SUAS TENDÊNCIAS TECNOLÓGICAS

Painel apresentado no dia 28 de agosto no RS Innovation Agro da Expointer 2023.

AGROFOOD CONNECT: DESAFIOS DE CONEXÃO DO AGRO

Painel realizado na manhã do dia 29 de agosto no RS Innovation Agro da Expointer



No tarde do dia 29 de agosto, ocorreu o painel Inteligência Artificial no Agro na Expointer. O painel contou com a participação do cofundador e CEO da startup Cowmed, Thiago Guedes Martins e também com a participação do cofundador e CEO da startup Zeit, Renan Pardinho, mediados pelo Gestor de Inovação e Tecnologia do Inova RS Central, Claudir Padia. Durante o painel destacou-se a importância da utilização da inteligência artificial como ferramenta para agregar valor a cadeia do agronegócio, além de ser ressaltado pelos painelistas, as potencialidades do agronegócio brasileiro. referência na geração de tecnologia, e que conhecer a realidade do produtor rural na ponta do processo, facilita muito essa jornada de criação de soluções tecnológicas voltadas ao agronegócio.



Durante a manhã do dia 28 de agosto foi realizado o lançamento do edital SICT Inova RS Agro 05/2023, onde serão disponibilizados para captação, R\$ 2.500.000,00 para projetos estratégicos do agro, voltados para às áreas de irrigação, descarbonização, aumento da eficiência de produção e transição energética. Estiveram presentes na cerimônia a secretária estadual de Inovação Simone Stülp, e também o governador do estado Eduardo Leite, além de demais autoridades e convidados.

INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NO AGRO

Painel realizado na tarde do dia 29 de agosto no RS Innovation Agro da Expointer

LANÇAMENTO DE EDITAL SICT PARA FOMENTO DE PROJETOS DO AGRO

Foi lançado durante o a Expointer, na manhã do dia 28 de agosto, o edital INOVA RS 05/2023 voltado para o fomento de projetos estratégicos relacionados ao agronegócio

NA EXPOINTER: ITEC PARK UFN É APRESENTADO DURANTE O RS INNOVATION AGRO

A 46ª Expointer, trouxe como tema 'A inovação faz o Agro mais forte' e com uma pertinência e repercussão que vão além do esperado, a Universidade Franciscana (UFN), ao participar do 'RS Innovation Agro', um espaço que contou com o apoio estratégico da Secretaria de Inovação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (Sict), levou para a Casa da Febrac (Federação Brasileira dos Criadores de Animais de Raça), uma amostra dos seus projetos de inovação no agronegócio e apresentou o Itec Park UFN.



"A inserção do Parque Tecnológico da UFN em eventos de relevância nacional e internacional, como a Expointer, permite aos projetos apoiados demonstrar à sociedade suas propostas de produtos e serviços, potencializando a divulgação e a conexão com outros atores do mercado. A participação no RS Inovation Agro, promovido pela Sict e pela Expointer, permitiu o lançamento do parque para a comunidade do agronegócio, abrindo oportunidades de cooperação e desenvolvimento de soluções com empresas do setor", enfatiza o professor Lissandro Dalla Nora, Diretor do ITEC Park UFN que realizou a apresentação junto com o Gestor da ITEC-UFN, Henrique Jann, no dia 28 de agosto.



ITEC PARK UFN É APRESENTADO NA 46° EXPOINTER

Inserção do Parque tecnológico da UFN em eventos de refevância.

27° EDIÇÃO DO "O FUTURO DA TERRA" CONTEMPLA UFSM COM 3 PRÊMIOS

Ainda durante a Expointer, em cerimônia realizada no auditório da Federação da Agricultura do Estado (Farsul) a UFSM recebeu três prêmios "O Futuro da Terra". A premiação homenageia trabalhos que têm contribuído para o desenvolvimento do agronegócio e a preservação ambiental no estado.

O prêmio contou com 5 categorias: Prêmio Especial; Cadeia de Produção e Alternativas Agrícolas; Inovação e Tecnologia Rural; Preservação Ambiental; e Startup do Agronegócio. Das cinco categorias, a UFSM foi contemplada em três, através dos seguintes projetos: Flores Para Todos; Advanced Farm 360; e Weecaps.

Destaca-se aqui o prêmio recebido pela Weecaps, uma startup foodtech idealizada em 2020, vinculada à Pulsar Incubadora Tecnológica do Parque de Inovação Ciência e Tecnologia da UFSM.

Atualmente, o negócio principal da Weecaps está baseado em microcápsulas probióticas para aplicação em alimentos e bebidas. A startup conta com uma tecnologia de microencapsulação que fornece proteção ao ingrediente em que é utilizada, podendo ser entendida como uma película protetora. Dessa forma, protege durante o processo produtivo e o período de vida do alimento na prateleira. As microcápsulas realizam, também, a liberação gradual do ingrediente em seu local alvo, conhecida como liberação inteligente/controlada, proporcionando maior eficiência, biodisponibilidade e/ou ação deste ingrediente protegido.



WEECAPS RECEBE PRÊMIO "O FUTURO DA TERRA"

A empresa de Santa Maria recebe o prêmio na categoria "Startup do Agronegócio"

CATEGORIZAÇÃO DOS SERVIÇOS DE ALIMENTAÇÃO NO GAUTEN SUMMIT

No segundo dia de Gauten Summit, que ocorreu nos dias 24 e 25 de agosto em Santa Cruz do Sul, programas e projetos vinculados à Secretaria de Inovação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul ganharam destaque. Dentre eles, o projeto "Categorização dos Serviços de Alimentação", da Região Central, proposto pela Universidade Franciscana (UFN).

O painel contou com a participação da coordenadora do projeto, Professora Ana Lúcia Saccol, a doutoranda do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia dos Alimentos (UFSM), Patrícia Scheffer e a doutora em Ciências da Saúde (PUC - RS), Deise Silva de Moura.



Na ocasião, foi apresentado o andamento do projeto, que é alinhado com a Vigilância Sanitária (ANVISA) e busca promover a valorização dos locais que investem em qualidade no fornecimento de alimentos, além de incentivar o turismo e contribuir com a economia local.

O projeto, que foi aprovado em edital da SICT em 2022, busca a integração entre atores da quádrupla hélice, através da representação do setor público, privado e meio acadêmico.

Atualmente, o projeto está em fase de sensibilização de proprietários/gerentes de serviços de alimentação como restaurantes, bares, cafeterias, lanchonetes e similares, pertencentes aos municípios de abrangência do projeto, buscando a adesão dos mesmos.

PROJETO CATEGORIZAÇÃO NO GAUTEN SUMMIT

Painel "Categorização dos Serviços de Alimentação" foi apresentado no espaço RS Innovation Health do Gauten Summit em Santa Cruz do Sul, RS.



O projeto recentemente obteve um importante marco que foi a assinatura da Instrução Normativa da Categorização dos Serviços de Alimentação de Santa Maria - RS, realizada no dia 16 de agosto, pelo Superentendente de Vigilância em Saúde, Alexandre Streb e pela Secretária de Saúde em exercício do município, Ana Paula Seerig. A Instrução Normativa tem como objetivo estabelecer critérios para a categorização dos serviços de alimentação no município vigente.

Por fim, foi apresentada a Startup Somar, também idealizada pelas painelistas e incubada no Ambiente de Inovação da UFN (ITEC). A empresa busca realizar capacitações em boas práticas (BP), montagem de manual BP e POP's, elaboração de cardápios, rotulagem nutricional e geral, além de outros.



SOMAR CONSULTORIA EM QUALIDADE DE ALIMENTOS

A Startup Somar, também foi destaque em apresentação no RS Innovation Health do Gauten Summit.

ECOSSISTEMA DE SANTA MARIA NO STARTUP SUMMIT 2023

Foi realizado nos dias 23, 24 e 25 de agosto, no Centrosul Centro de Convenções de Florianópolis, um dos maiores encontros de startups do Brasil. Contando com a exposição de mais de 1000 startups expondo suas ideias de negócio, 205 palestrantes, 80 fundos de investimento e mais de 100 corporações, além de mais de 10.000 participantes presencias e 28.000 online.



O evento contou com palestras de grandes nomes relacionados a inovação, tecnologia e empreendedorismo do Brasil e do mundo, tais como Tim Ash, Felipe Titto, Renato Asse, e Eric Ries (autor do livro Startup Enxuta).

Além de toda a programação de palestras, o evento contou com a exposição de aproximadamente 350 startups por dia de evento, onde as mesmas tiveram a possibilidade de mostrar ao público visitante suas soluções e ideias de negócio.

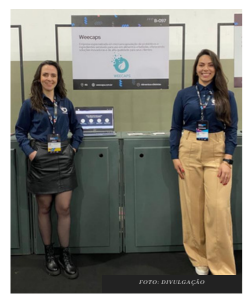


STARTUP SUMMIT 2023 TEVE EXPOSIÇÃO DE MAIS DE 1000 STARTUPS

Considerado um dos maiores eventos de startups do país, o Startup Summit 2023 teve a presença de Eric Ries, autor do livro Startup Enxuta, uma das maiores referências para o desenvolvimento de startups

STARTUPS DE SANTA MARIA EXPÕE NO STARTUP SUMMIT 2023

Durante o Startup Summit 2023, três startups do nosso ecossistema de Santa Maria, estiveram expondo suas soluções no evento. Tivemos as startups Weecaps, ContDigital e Chartei apresentando suas soluções nos espaços destinados no Centro de Convenções de Florianópolis. Mais de 10.000 pessoas passaram pelo local nos três dias de evento e a exposição trouxe grande visibilidade, onde as startups puderam estar em contato com os principais investidores e fundos de investimento do país.



Weecaps

Empresa especializada em microemcapsulação de probióticos e ingredientes sensíveis para uso em alimentos e bebidas, oferecendo soluções inovadoras e de alta qualidade para seus clientes.



Chartei

Simulações interativas para ensino de gestão empresarial e empreendedorismo.



ContDigital

A ContDigital tem o propósito de melhorar a experiência dos empreendedores brasileiros na gestão contábil de seus negócios, atuando desde o processo de abertura de CNPJ até o acompanhamento mensal das rotinas fiscais

VISIBILIDADE NACIONAL PARA STARTUPS DO ECOSSISTEMA

Startup Summit é um dos maiores eventos do ecossistema nacional, oportunizando às startups que participam de ter acesso à investidores e fundos de investimento de todo o país

GESTORES DE INOVAÇÃO DO INOVA RS ESTIVERAM PRESENTES NO STARTUP SUMMIT 2023



O Inova RS esteve representado no Startup Summit 2023 através de alguns de seus Gestores de Inovação. Buscando estarem conectados com o que há de mais atual no mundo da inovação e empreendedorismo, os gestores Cleber Graef do ERI Região Noroeste e Missões, Cristina Aurélio do ERI Região Fronteira Oeste e Campanha, Claudir Padia do ERI Região Central e Gustavo Pazini do ERI Região Serra e Hortênsias acompanharam a programação do evento, com objetivo de trazer para suas devidas regiões, os conhecimentos agregados.

Os relatos apresentados sobre o evento definem a importância da participação dos GITs no Startup Summit:

"O Startup Summit 2023 foi intenso, provocador e inspirador. Uma excelente oportunidade de compartilhamento de conhecimento, aprendizado e de inúmeras conexões, contribuindo para o fortalecimento dos nossos ecossistemas municipais e regionais". Cristina Aurélio

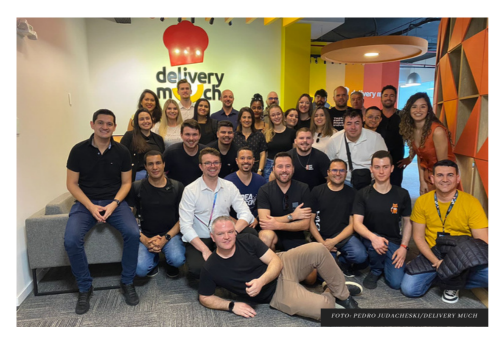
"O Startup Summit 2023 foi uma experiência única. Este evento possibilitou o aprofundamento em diversos temas relacionados à inovação, além de permitir conexões com profissionais experientes no mercado e com startups dos mais diversos segmentos". Gustavo Pazini

"Participar desta edição do Startup Summit foi uma grande experiência. Conhecer as startups que estiveram expondo no evento e também o que há de tecnologias sendo disponibilizadas por startups no Brasil, e poder compartilhar essas informações com o nosso ecossistema, pode auxiliar muito no desenvolvimento de novas tecnologias locais". Claudir Padia

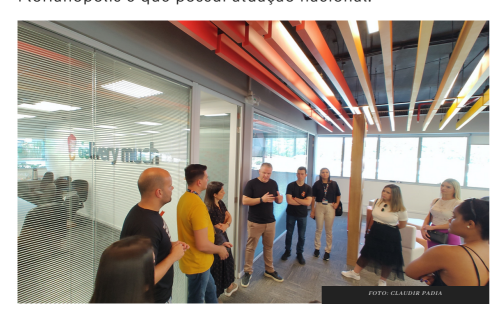
GITS INOVA RS RELATAM EXPERIÊNCIAS NO STARTUP SUMMIT

Representando o Inova RS, Gestores de Inovação e Tecnologia estiveram presentes nos 3 dias de evento em Florianópolis e relatam a experiência de participar de um dos maiores eventos de startups do país

VISITA TÉCNICA À SEDE DO DELIVERY MUCH, STARTUP QUE NASCEU NO ECOSSSITEMA DE SANTA MARIA



Na manhã do dia 23 de agosto os gestores do Delivery Much, Pedro Judacheski e Guilherme Kruel, receberam em suas instalações a comitiva do ecossistema de Santa Maria que estiveram participando do Startup Summit. Na oportunidade relembraram da história da empresa, desde sua concepção e inicio da operação na Incubadora Pulsar na UFSM, dos início do crescimento, da mudança para Santa Catarina e também de todos os desafios enfrentados nos últimos anos, além de compartilharem diversas dicas sobre gerenciamento de negócio com os visitantes. O Delivery Much é uma startup que nasceu em Santa Maria e que hoje possui a maior parte de sua operação em Florianópolis e que possui atuação nacional.



GESTORES DO DELIVERY MUCH RECEBEM VISITANTES DO ECOSSISTEMA DE SANTA MARIA

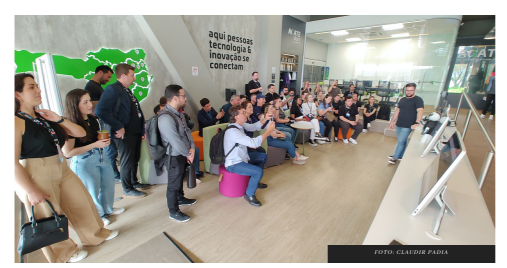
Visita teve por objetivo contar um pouco da trajetória da startup que hoje é uma das maiores do Brasil em seu ramo de atuação e que teve seus primeiros passos na Pulsar Incubadora da UFSM.

VISITA DO ECOSSISTEMA À ACATE ASSOCIAÇÃO CATARINENSE DE TECNOLOGIA



Na manhã do dia 24 de agosto foi dia de visita à ACATE - Associação Catarinense de Tecnologia em Florianópolis. Durante a visita, a comitiva do ecossistema de Santa Maria pode conhecer um pouco das instalações e da infraestrutura de um dos maiores e mais modernos ambientes de inovação do Brasil.

O papel da ACATE é é apoiar o ecossistema local de ponta a ponta, das startups às empresas de grande porte, gerando conexões que fortalecem o setor de tecnologia no Dentro deste estado. contexto, as instalações associação são compostos por diversas empresas, de diversos tamanhos e níveis de maturidade, em umambiente muito agradável ao desenvolvimento de atividades relacionadas à tecnologia.



ACATE É O PRINCIPAL REPRESENTANTE DO EMPREENDEDORISMO INOVADOR DE SANTA CATARINA

Representado mais de 1500 associados nos 10 polos de inovação e tecnologia de Santa Catarina, e gerenciado uma rede de Centros de Inovação em Florianópolis, a ACATE também está presente em outras regiões, possuindo escritórios em São Paulo e em Boston (EUA), abertos às empresas catarinenses que precisam de apoio e estrutura.

REALIZAÇÃO

Bibiane Segala

GIT INOVA RS - Região Central

Claudir Padia

GIT INOVA RS - Região Central

Jéssica Maciel

GIT INOVA RS - Região Central

PARCEIROS





































APOIO







Para mais informações sobre o INOVA RS, acesse o hotsite do programa através do QR Code:

