

ABRIL 2023

INFORMATIVO
INOVA RS
REGIÃO CENTRAL

INOVA RS
REGIÃO CENTRAL



GOVERNO DO ESTADO
RIO GRANDE DO SUL

SECRETARIA DE INOVAÇÃO,
CIÊNCIA E TECNOLOGIA



DESTAQUES

GRAMADO SUMMIT
SICT NA REGIÃO
FECOARTI

GRAMADO SUMMIT 2023

INOVA RS Região
Central presente no
Gramado Summit 2023.

HOTSITE INOVA RS

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



INOVA RS REGIÃO CENTRAL NO GRAMADO SUMMIT 2023

Nos dias 12, 13 e 14 de abril ocorreu o Gramado Summit 2023 no Serra Park em Gramado - RS. O evento, que é considerado o maior brainstorming da América Latina, tem por objetivo proporcionar uma verdadeira imersão no ecossistema de inovação e possui uma das melhores feiras de negócios do país, possibilitando conexões entre empresas, investidores e a sociedade. A Gestora de Inovação e Tecnologia Bibiane Segala esteve presente no evento representando o INOVA RS Região Central.



Durante os três dias de Gramado Summit, os Gestores de Inovação e Tecnologia dos oito ecossistemas de inovação do estado foram convocados para atuar junto ao estande do Governo do Estado, representando o INOVA RS e a Secretaria de Inovação, Ciência e Tecnologia (SICT-RS). Foi uma oportunidade de divulgar para a comunidade presente no evento o trabalho que vem sendo realizado em cada uma das regiões do estado, além de representar um momento de troca de experiências entre os gestores. Estiveram presentes também o Diretor de Ambientes de Inovação da Secretaria de Inovação, Ciência e Tecnologia (SICT) do Rio Grande do Sul, Everaldo Daronco, o Coordenador do INOVA RS, Diego Silva, e o Chefe da Divisão de Ecossistemas de Inovação, Leandro Nascimento.



No segundo dia de evento, os GITs do INOVA RS fizeram uma visita ao Habitat Criativo Verso, hub de inovação localizado em Gramado - RS, uma oportunidade de conectar com a comunidade criativa da cidade. O local foi apresentado pela idealizadora e Diretora Criativa Maria Julia Bezzi e conta com espaços para escritórios, coworking, sala de reuniões, espaço de auditório, salas fixas privativas e espaço para treinamento e eventos.



ESTANDE GOV RS

GITs do INOVA RS de todas as regiões do estado participaram do estande do Governo do RS durante o Gramado Summit 2023. Os gestores ficaram responsáveis pela divulgação do trabalho realizado pelo INOVA RS.

VERSO HABITAT CRIATIVO

GITs do INOVA RS visitaram o Verso Habitat Criativo de Gramado - RS, durante o Gramado Summit 2023.

Ainda durante o Gramado Summit, os GITs do INOVA RS foram convidados a participar de um coffee break no Centro Integrado de Desenvolvimento e Inovação de Canela (CIDICA). O CIDICA é um HUB de Inovação Público Multissetorial que tem por objetivo conectar pessoas para fortalecer o empreendedorismo. Durante a ocasião, a Enter, startup vinculada a Atitus, apresentou o projeto LetProg, um programa de letramento em programação, que será implementado nas escolas da rede municipal do estado. Esse projeto é subsidiado pelo Instituto Airton Senna e pelo JAMA.



FOTO: CIDICA

A partir de uma parceria com o INOVA RS Região Central, as startups Spray Solutions e Somar tiveram a oportunidade de participar do Gramado Summit. A Spray Solutions foi representada pelo CEO Altair Felipe Peiter e a Somar foi representada pelos trainees Natalia Brugalli Ribeiro e Pedro Henrique Asconavieta.



FOTO: NATALIA BRUGALLI

Foi incrível e fiquei ansiosa por mais eventos como esse", relatou Natalia.

CIDICA

GITs do INOVA RS visitaram o CIDICA em Canela - RS, durante o Gramado Summit 2023.

STARTUPS DA REGIÃO CENTRAL NO GRAMADO SUMMIT

As startups Spray Solutions e Somar estiveram presentes no Gramado Summit 2023 através de parceria com o INOVA RS Central.

"Participar do Gramado Summit foi uma experiência incrível que agregou muito conhecimento. Além disso, por eu ser bolsista de desenvolvimento tecnológico, saí de lá com muita bagagem, principalmente para trabalhar no marketing do projeto e levar cada vez mais inovação para o público. Bem como é dito no evento, quem participa nunca sai igual e foi exatamente isso que eu senti, saí de lá muito impulsionada a testar novas estratégias."



De acordo com Altair, "A participação da Spray Solutions no evento gerou muitas conexões através de conversas com várias pessoas de diferentes áreas. Além disso, assistimos várias palestras e nos demos conta que alguns processos dentro da nossa startup não estavam fluindo na maneira correta, imediatamente na segunda-feira da semana seguinte ao evento, reuni a equipe e mudamos algumas diretrizes."

Mudamos nossa visão sobre o tópico experiência do usuário, hoje esse assunto está no top 3 das nossas preocupações no desenvolvimento. Através das mudanças que realizamos após o Gramado Summit, conseguimos melhorar nossos processos e pretendemos lançar o MVP do nosso primeiro produto digital no início de junho."

VISITA INCUBADORA ITEC - UFN



Os Gestores da Incubadora ITEC da Universidade Franciscana, Amanda Rossato e Henrique Jann, apresentaram aos GITs o espaço físico da incubadora, discorrendo acerca de cada um dos negócios residentes no ambiente de inovação, explicando como se dá o processo de incubação e auxílio às startups incubadas, bem como os planejamentos futuros de fomento ao empreendedorismo da instituição. Durante a visita, foi possível conhecer um pouco mais sobre as diversas startups residentes do ambiente de inovação da ITEC, bem como conhecer a história e os produtos desenvolvidos por cada uma das empresas. O intuito da visita serviu também para auxiliar na identificação e conexão de potenciais parcerias junto à projetos do INOVA RS.

TEM UMA IDEIA DE NEGÓCIO?

Você tem uma ideia de Startup e gostaria muito de uma oportunidade para incubar o seu negócio?

A ITEC está funcionando no modelo de inscrição contínua para incubação de negócios.

Para maiores informações, entrar em contato pelo e-mail: itec@ufn.edu.br.

INSTAGRAM:
[@ambientedeinovacao_itec](https://www.instagram.com/ambientedeinovacao_itec)

5ª ABERTURA OFICIAL DA COLHEITA DA NOZ-PECÃ

COLHEITA DA NOZ-PECÃ

No dia 14 de abril de 2023 ocorreu em Santa Maria a 5ª Abertura Oficial da Colheita da Noz-Pecã do estado do Rio Grande do Sul.



Os GITs Claudir Padia e Jéssica da Silva Maciel prestigiaram o evento de Abertura da Colheita da Noz-Pecã do estado do Rio Grande do Sul, que foi sediado na Fazenda Santa Leocádia, no distrito de Santa Flora, onde são cultivados cerca de 120 hectares de nogueiras. Conforme o Instituto Brasileiro de Pecanicultura (IBPecan), o Rio Grande do Sul é o maior produtor de noz-pecã do país, sendo responsável por mais de 70% da produção nacional, o que equivale a aproximadamente 5 mil toneladas de produto. Estiveram presentes no evento também diversas autoridades, entre elas o prefeito de Santa Maria, Jorge Pozzobom, o vice-prefeito, Rodrigo Decimo, o secretário de Assistência Social, Beto Fantinel, o secretário de Agricultura, Giovani Feltes, além do senador da República Luiz Carlos Heinze. Na foto, junto com os GITs, está o gerente regional da EMATER, Guilherme Passamani, que é um dos responsáveis pela organização do evento.



VISITA DE REPRESENTANTES DA SICT AO ECOSISTEMA DE INOVAÇÃO DA REGIÃO CENTRAL



FOTO: DIVULGAÇÃO

Representantes da Secretaria de Inovação, Ciência e Tecnologia (SICT-RS) estiveram no dia 26 de abril visitando o Ecossistema Regional de Inovação da Região Central, onde realizaram visita e aproximação com o Grupo de Microeletrônica (GMICRO), na Universidade Federal de Santa Maria. A SICT lidera um grupo de trabalho que visa o desenvolvimento de um programa estadual para impulsionar a área de semicondutores e a cadeia de produção de chips. O objetivo na conexão com grupos de pesquisa foi apresentar as iniciativas que a SICT está planejando e coletar feedbacks em relação às políticas públicas idealizadas pela pasta.

SICT NA UFN E NO ESCRITÓRIO DO INOVA RS CENTRAL



FOTO: JÉSSICA MACIEL

Na tarde do dia 26 de abril, a comitiva da SICT, composta pelo Diretor de Ambientes de Inovação, Everaldo Daronco, e demais integrantes, visitaram a Universidade Franciscana (UFN) e as instalações do INOVA RS Central. Durante a visita, foi entregue um reconhecimento ao ecossistema regional de inovação da região central, com a presença da reitora da universidade, Irani Rupolo, da vice-reitora e coordenadora do Inova RS na região, Solange Binotto Fagan, e dos Gestores de Inovação e Tecnologia (GITs) locais.

SICT NA UFSM

Visita ao Grupo de Pesquisa em Microeletrônica (GMICRO) teve por objetivo conexões, busca por informações e coleta de feedbacks em relação a esta área de pesquisa, que é considerada estratégica e prioritária pelo governo do estado.

SICT NA UFN

Entrega de reconhecimento aos trabalhos e projetos executados no âmbito do INOVA RS Central por integrantes da SICT junto a representantes na UFN ressalta a importância da atuação dos gestores locais em ações de conexão entre integrantes do Ecossistema Regional de Inovação.

FECOARTI - SANTIAGO



FOTO: FECOARTI - DIVULGAÇÃO

Durante os dias 27 de abril à 01 de maio de 2023 ocorreu a FECOARTI em Santiago - RS. No dia 27 de abril, a equipe de Gestores de Inovação e Tecnologia do Inova RS Central esteve presente na feira, auxiliando em atividades no Espaço da Inovação e Empreendedorismo, espaço este reservado para ações de fomento a essas temáticas que ocorreram em todos os dias da feira. Dentro da programação em que estiveram os GITs, destaca-se a apresentação de dois painéis apresentados por convidados da Secretaria de Inovação, Ciência e Tecnologia (SICT), sendo o primeiro "A estratégia por trás do INOVA RS e caminhos futuros", apresentado por Diego Silva (Coordenador do Programa INOVA RS e Assessor da SICT), onde foram mostrados para os ouvintes detalhes e números que destacam a atuação do programa INOVA RS em todo o estado. Também foram apresentados dados sobre os resultados obtidos pelo programa e quais os rumos que o mesmo deve ter no decorrer da atual gestão do governo do estado.



FOTO: CLAUDIR PADIA

Também foi apresentado na ocasião, o painel "Criatividade e Saber para Inovar a partir da formação de uma startup" por Rogério Assis Brasil, Assessor da SICT e convidado do evento. Rogério compartilhou informações e experiências sobre sua vivência no mundo das startups e desafios que os empreendedores do mundo das startups irão vivenciar no decorrer da jornada no ecossistema que envolve essa temática.

INOVA RS CENTRAL NO ESPAÇO DA INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO NA FECOARTI

Espaço da Inovação e Empreendedorismo na FECOARTI 2023 foi organizado e administrado pelo Secretário de Desenvolvimento Econômico de Santiago, Sadi Gioda, e pelo professor e gestor da incubadora tecnológica do IFFAR Campus de Jaguari, Henrique Machado.

CATEGORIZAÇÃO NA FECOARTI 2023



FOTO: CLAUDIR PADIA

Durante a programação do dia 27 de abril, foi realizada a apresentação para o público de Santiago, do projeto Categorização dos Serviços de Alimentação, que foi aprovado no edital SICT 02/2022. Na oportunidade, a professora da UFN Dra. Ana Lúcia Saccol, coordenadora do projeto, apresentou o projeto para a comunidade da região e destacou que este terá sua implementação iniciada na cidade de Santiago ainda no ano de 2023, além de destacar todo o funcionamento do projeto e os benefícios para as empresas parceiras.

A Categorização é um sistema de inspeção que utiliza uma Lista de Avaliação que prioriza os itens de maior criticidade para saúde do consumidor. A avaliação é feita pelas autoridades sanitárias municipais e valoriza aqueles estabelecimentos que seguem as regras sanitárias e primam pela qualidade dos seus serviços e produtos. No mundo, as primeiras cidades a adotarem essa prática foram Nova York, EUA e Londres, Inglaterra.



FOTO: CATEGORIZAÇÃO/DIVULGAÇÃO

PROJETO CATEGORIZAÇÃO FOI APRESENTADO À COMUNIDADE DURANTE A FECOARTI

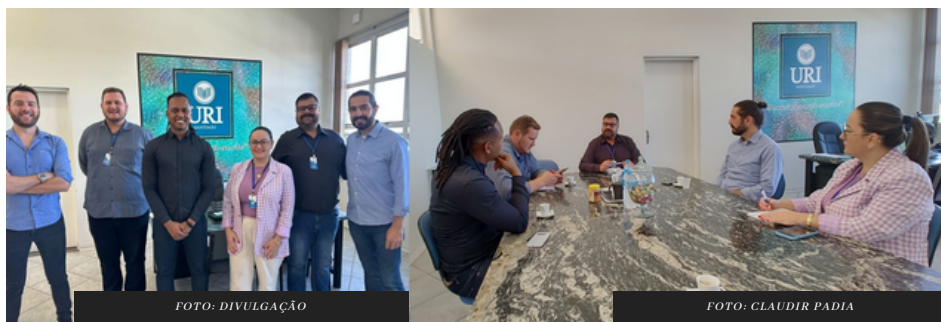
Equipe do projeto Categorização dos Serviços de Alimentação esteve presente na cidade de Santiago nos dias 27 e 28 de abril levando informações sobre a implementação e execução do projeto a todos os interessados da cidade.

INOVA RS E SICT NA RÁDIO SANTIAGO



Na manhã do dia 28 de abril, seguindo a agenda em Santiago, os assessores da SICT Diego Silva e Rogério Assis Brasil e o GIT Claudir Padia, estiveram acompanhando o secretário de Desenvolvimento Econômico de Santiago, Sadi Gioda, em um programa matinal na Rádio Santiago, onde foram apresentadas algumas das ações no âmbito da SICT e do INOVA RS, realizadas na região central do estado, além de pautas envolvendo futuras ações a serem realizadas na região. Na oportunidade, a comunidade santiaguense pode entender um pouco mais sobre a atuação local do INOVA RS e como as ações executadas pelos GITs da região, juntamente com as entidades parceiras do programa, podem trazer diversas melhorias para o ambiente de inovação da região.

INOVA RS E SICT VISITAM URI SANTIAGO



Na manhã do dia 28 de abril, os assessores da SICT Diego Silva e Rogério Assis Brasil, acompanhados do GIT do INOVA RS Central, Claudir Padia, realizaram uma visita técnica à Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões - URI Santiago. Durante a visita, eles se reuniram com o Diretor Geral da URI Santiago, professor Júlio Cesar Wincher Soares, a Diretora Acadêmica, professora Claudete Moreschi, e o Gestor do Polo de Modernização Tecnológica do Vale do Jaguari (PMTVJ), professor Higor Machado.

A visita teve como objetivo fortalecer parcerias e promover a troca de conhecimentos entre SICT e URI Santiago, destacando a importância do investimento em inovação e tecnologia para o desenvolvimento da região através dos editais nos quais a URI Santiago já captou recursos para seus projetos recentemente, tais como "Rastreabilidade e autenticidade do mel do Vale do Jaguari, RS" e "Química Verde".

AGENDA INOVA RS E SICT EM SANTIAGO

A agenda de visitas em Santiago, dos assessores da SICT e dos GITs do INOVA RS Central teve como objetivo fortalecer parcerias, troca de informações e divulgação de ações realizadas na região central do estado, além de perspectivas do andamento das atividades neste novo ciclo do programa.

REALIZAÇÃO

Bibiane Segala

GIT INOVA RS - Região Central

Claudir Padia

GIT INOVA RS - Região Central

Jéssica Maciel

GIT INOVA RS - Região Central

APOIO



GOVERNO DO ESTADO
RIO GRANDE DO SUL

SECRETARIA DE INOVAÇÃO,
CIÊNCIA E TECNOLOGIA

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

