

## CORREIO SUL



Ao todo, participaram 220 alunos

## Universitários apresentam soluções no Hackathon Copel

A Copel realizou a maratona universitária de inovação Hackathon Copel 2024, com estudantes de graduação de diversas instituições de ensino do Paraná.

A terceira edição do programa aconteceu no último final de semana, no sábado e domingo (19 e 20) com um total de 727 candidatos, recorde de inscrições.

O evento teve a participação efetiva de 220 alunos, em 44 equipes de vários cursos e universidades. Durante as 36 horas

do Hackathon, os participantes desenvolveram soluções criativas para três grandes desafios propostos pela Copel: soluções para grandes eventos climáticos, melhorias no atendimento ao consumidor e monitoramento e gestão de ativos.

Sob a orientação de tutores especializados, as equipes puderam transformar suas ideias em projetos viáveis e inovadores, sendo avaliadas por critérios como impacto, qualidade, viabilidade e aderência ao problema.

## Pesquisa sobre biodiversidade

A Universidade Estadual de Maringá (UEM) está entre as quatro universidades estaduais do Brasil que mais pesquisam biodiversidade, segundo o ranking Top 30, publicado pela renomada editora acadêmica holandesa Elsevier, especializada em publicação científica mundial.

Dentre as brasileiras da lista, apenas duas são paranaenses: UEM e Universidade Federal do Paraná (UFPR).

De acordo com o ranking, o Brasil se destaca entre os países latino-americanos. Das 30 universidades listadas, 22 são brasileiras, sendo 18 federais e quatro estaduais.

## Projetos de inteligência artificial

O Governo do Paraná destina R\$ 9,98 milhões a um projeto para promover a transformação digital e implementar soluções de inteligência artificial na Procuradoria Geral do Estado. A parceria foi formalizada entre a PGE e a Secretaria de Inovação, Modernização e Transformação Digital. A assinatura

do Termo de Execução Descentralizada aconteceu na segunda, durante a Semana Estadual de Inovação. A PGE será equipada com infraestrutura tecnológica avançada, permitindo maior agilidade e eficiência em seus processos internos, além de melhorar o atendimento aos cidadãos.

## Instrução de combate a incêndio

Aproximadamente 40 estudantes do Instituto Federal de Santa Catarina participaram de uma instrução prática de combate a incêndios, realizada pelo Corpo de Bombeiros Militar de Santa Catarina, em Florianópolis.

Os alunos das turmas de Introdução à Segurança do Trabalho receberam

o treinamento ao longo de dois dias. Foram abordados tanto os aspectos teóricos quanto práticos do combate a incêndios. A instrução foi conduzida pela equipe do Quartel Central de Florianópolis. A instrução também incluiu uma apresentação detalhada do Caminhão Auto Bomba Tanque Resgate.

## Atualização do projeto JICA

O governador Jorginho Mello recebeu nesta segunda-feira, 21, o embaixador do Japão, Teiji Hayashi e o vice-governador da província de Aomori no Japão, Tomoya Kotani. Durante o encontro, na Casa d'Agro-nômica, ficou acertada a atualização do projeto

JICA para continuidade das obras de prevenção a cheias no Estado. As relações entre Santa Catarina e o país asiático e busca de novos negócios também pautaram a reunião. "É uma visita muito importante para Santa Catarina", disse o governador Jorginho Mello.

## Recorde de participação

A primeira fase da Consulta Popular 2024 bateu novo recorde de participação. Com 1.120 propostas enviadas pela população até sexta, o número representa aumento de 31% em relação a 2023, quando 852 sugestões foram encaminhadas no processo. A primeira etapa da con-

sulta consiste no envio de propostas pelas pessoas. Após a análise técnica pela equipe do governo, as sugestões são discutidas nas assembleias regionais convocadas pelos Conselhos Regionais de Desenvolvimento para elaborar a cédula de votação de cada região.

# Emoção e clima festivo marcam retomada de voos

Retomada trará impactos positivos, diz governador do RS

Eram exatamente 8h04 da manhã desta segunda (21) quando o primeiro avião comercial tocou o solo de Porto Alegre desde as enchentes de maio. Logo em seguida, por volta das 8h20, pousou a segunda aeronave, trazendo mais passageiros ao Rio Grande do Sul. A manhã marcou um dia emblemático para o Estado, com o retorno das operações de voo no Aeroporto Internacional Salgado Filho, na capital gaúcha.

O governador Eduardo Leite recebeu os primeiros passageiros na pista de pousos e decolagens e comentou o significado dessa retomada. "O momento doloroso que passamos foi sucedido, imediatamente, pela imensa força de superação do povo gaúcho, que recebeu apoio do Brasil inteiro. Agora, a retomada das operações do aeroporto é mais um símbolo dessa recuperação. Com essa reabertura, convidamos a todos os brasileiros para visitarem o nosso amado Rio Grande", declarou.

O governador também demonstrou otimismo em relação aos efeitos da reabertura na economia do Estado. "A expectativa é a melhor possível. A partir da retomada do



Autoridades e passageiros que estavam no voo se reuniram para foto ainda na pista

aeroporto, teremos impactos bastante positivos para o turismo e os negócios e a volta de grandes eventos no Estado. É por isso que estamos fazendo o maior investimento da história do Estado em promoção turística e estamos muito animados", acrescentou.

Vindos de São Paulo, os dois primeiros voos, um da Azul e o outro da Gol, transcorreram de forma especial. O avião da Azul, primeiro a chegar, estava caracterizado com

elementos da cultura gaúcha e seus comissários trajavam lenços com as cores da bandeira do Rio Grande do Sul. Na aterrissagem, pilotos de ambas as aeronaves tremularam bandeiras do Estado pela janela da cabine. A bordo desses aviões, não faltaram emoção, alegria e entusiasmo.

Além de receberem os cumprimentos das autoridades na pista, os passageiros também foram recepcionados de forma calorosa e festiva no saguão do

aeroporto. O clima era de celebração, com apresentações da Trupe de Natal — uma das atrações do Natal Luz de Gramado —, de uma banda de música típica alemã, da "estátua viva" do Laçador, de mascotes de parques da Serra gaúcha e de outras atrações preparadas pelo governo do Estado. Inicialmente, o Aeroporto contará com 71 voos, sendo 37 partidas e 34 chegadas, com expectativa de que cerca de nove mil passageiros circulem por dia.

## 30 mil vagas no setor de tecnologia

Leo Munhoz / SECOM



Governo de SC vai ampliar Rede de Centros de Inovação

Transformar Santa Catarina em grande polo tecnológico, conectando todas as regiões do estado para que haja cada vez mais soluções inovadoras com base em demandas regionais é uma das premissas do novo programa SC Mais Inovação. Lançado nesta segunda-feira, 21, em Florianópolis, pelo governador Jorginho Mello, o programa pretende, até 2026, fazer com o que o setor alcance uma fatia de 10% do PIB catarinense — hoje o índice é de 7,5% — e gere mais 30 mil vagas na área, que já emprega atualmente 86 mil pessoas.

A iniciativa, coordenada pela Secretaria da Ciência, Tecnologia e Inovação (SCTI), vai ainda implantar até 2026 nove Centros de Inovação, que se somarão aos 15 já existentes. Para 2025, já estão previstos pelo Estado R\$ 24 milhões em investimentos, 20% a mais do que neste ano.

"Nossa terra é de gente empreendedora, que gosta de

desbravar o desconhecido. Eu acredito muito que a tecnologia tem soluções importantes pro serviço público e pra vida do cidadão. Mais tecnologia é mais facilidade pra nossa gente, menos burocracia, mais efetividade. É tudo que apostamos nesse governo, e é por isso que logo que assumi criei a Secretaria da Ciência, Tecnologia e Inovação. Pra dar o peso que esse setor merece em nosso es-

tado", ressaltou o governador Jorginho Mello.

Para ampliar ainda mais a articulação entre atores envolvidos como Estado, iniciativa privada, universidades e sociedade civil, o programa prevê a disponibilização de 21 agentes de inovação em todas as microrregiões do estado, aproximando as demandas locais da Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação (SCTI). Esses

agentes desempenharão um papel essencial ao identificar necessidades regionais e promover soluções inovadoras, conectando o potencial de cada área com as políticas de inovação do estado.

"Um dos principais pilares do SC Mais Inovação é a promoção ativa do ecossistema de inovação por meio de atração de investimentos, e realização de eventos, programas de capacitação, conferências e hackathons, fortalecendo as conexões entre os atores das quatro hélices" afirma o secretário da SCTI, Marcelo Fett.

Durante o evento de lançamento foi assinado um convênio com a Acafe no valor de R\$ 4,4 milhões para ampliar a articulação entre setor público e pesquisa. A presidente da Associação Catarinense das Fundações Educacionais (Acafe), Luciane Ceretta, destacou a importância da participação no projeto.

## RS

### RS inaugura unidade do Tudo Fácil em Santa Maria

O governador Eduardo Leite inaugurou, na tarde desta segunda-feira (21/10), em Santa Maria, a sexta unidade do Tudo Fácil no interior do Estado. A expectativa é de que mais de 380 mil pessoas sejam beneficiadas com a implantação da nova unidade, para a qual estão previstos 6 mil atendimentos mensais.

Localizada no Vitta Center (Rua Pinheiro Machado, 2366 – Centro), a central oferecerá cerca de 60 serviços presenciais e 758 digitais, incluindo a solicitação da carteira de identidade e serviços do Departamento de Trânsito do Rio Grande do Sul (DetranRS), do IPE Saúde e do IPE Prev.

## RS

### TEAcolhe conta com mais dois novos centros

A secretária da Saúde, Arita Bergmann, assinou nesta segunda-feira (21/10) uma portaria e um contrato para implementação de mais dois centros do Programa TEAcolhe em Cachoeira do Sul e Sobradinho. Os serviços são destinados a pessoas com Transtorno do Espectro do Autismo (TEA) e suas famílias. A solenidade ocorreu na sede da 8ª Coordenadoria Regional de Saúde (CRS).

Em Cachoeira do Sul, passa a funcionar o Centro de Referência Regional (CRR). O novo serviço será executado pela Associação Municipal dos Autistas (AMA), de Cachoeira do Sul.

## PR

### Pesquisadores estudam tratamento de câncer

Um projeto desenvolvido por pesquisadores da Universidade Estadual de Maringá (UEM), apoiado pelo Programa de Pesquisa Universal (Básica e Aplicada) da Fundação Araucária, estuda o uso de um composto de origem natural encontrado na própolis brasileira para o tratamento de câncer de mama.

O composto avaliado pelos cientistas é o artepillin C, isolado em laboratório, já analisado em outras pesquisas que mostraram atividade anticâncer em linhagens celulares de câncer de próstata, fígado, cólon, pulmão, renal, oral, cervical, gástrico e na leucemia, com resultados promissores.

## SC

### Inscrições ao 6º Prêmio Honestidade nas Escolas

A pedido das Coordenadorias Regionais de Educação, o Governo do Estado prorrogou para a próxima sexta-feira, 25, as inscrições do 6º Prêmio Honestidade nas Escolas. O concurso anual de desenhos é promovido pela Controladoria-Geral do Estado (CGE) em parceria com a Secretaria de Educação (SED).

O link para as inscrições está disponível no site da CGE. A Controladoria preparou um tutorial para esclarecer possíveis dúvidas relacionadas ao preenchimento do formulário. Até a última sexta-feira, 18, cerca de 48 mil desenhos já haviam sido inscritos, número próximo da meta da CGE de alcançar 50 mil alunos.