

CORREIO SUL



Evento do SC Day aconteceu na terça-feira

Potencial de SC é apresentado a investidores no Chile

O governador Jorginho Mello participou nesta terça-feira, 19, do SC Day Chile, uma iniciativa organizada pela Fiesc para promover a aproximação entre 23 indústrias catarinenses e representantes de empresas chilenas. O evento, que se iniciou nesta segunda-feira, dia 18, em Santiago, vai até esta quarta, dia 20, com a participação de lideranças empresariais e políticas. Também estão presentes representantes da Sofoca (Federação das Indústrias do Chile).

O governador ressaltou a importância da missão e do contato com potenciais investidores. "O empresário de Santa Catarina é um empresário que o mundo respeita. Uma iniciativa como essa abre portas e nos dá a oportunidade de mostrar o que é Santa Catarina, o que produzimos e representamos para o Brasil", declarou. Para o presidente da Fiesc, Mario Cezar de Aguiar, o SC Day Chile marca uma nova fase no comércio e na cooperação entre Santa Catarina e o país.

Referência em alfabetização

Em cerimônia realizada na tarde desta terça-feira, 19, seis escolas da Rede Estadual de Ensino de Santa Catarina foram reconhecidas como referência em alfabetização na 2ª edição do Prêmio Lume. No evento, realizado pelo Ministério Público de Santa Catarina (MPSC) em Florianópolis, os certifi-

cados foram entregues a uma escola estadual e uma municipal de cada mesorregião de Santa Catarina: Grande Florianópolis, Sul, Vale do Itajaí, Serra, Norte e Oeste do estado. O reconhecimento reforça mais uma vez a alfabetização como uma prioridade em Santa Catarina.

Gestão mais participativa

O Governo do Estado, por intermédio da Controladoria-Geral do Estado (CGE), realizou nesta terça-feira, 19, no auditório da Celesc, no Itacorubi, a 9ª edição do Roda de Ouvidoria. A governadora em exercício, Marilisa Boehm, participou do evento, promovido com o objetivo de incentivar a integração e

a troca de ideias entre os ouvintes do Executivo estadual. "A Ouvidoria é indispensável para construir um Estado mais transparente, eficiente e democrático. É uma ferramenta que colabora para uma gestão pública participativa e responsável", destacou Marilisa Boehm.

81 salvamentos por afogamento

O primeiro feriado prolongado da pré-temporada da Estação Verão foi concluído com êxito pelas equipes do Corpo de Bombeiros Militar de Santa Catarina (CBMSC). Com as temperaturas elevadas na maior parte do Estado, as praias do litoral, bem como rios e lagos no interior, receberam um gran-

de fluxo de moradores e turistas, incluindo um aumento significativo de visitantes internacionais neste ano. Durante o período de 12 a 18 de novembro, que incluiu o feriado prolongado do dia 15, foram realizados 81 salvamentos de vítimas de afogamento em Santa Catarina.

Cartilha pela saúde do homem

No mês dedicado à saúde do homem, a Secretaria da Saúde lança a "Cartilha de Conscientização e Prevenção da Saúde do Homem". A iniciativa faz parte das ações do Novembro Azul, voltadas para alertar os homens sobre a importância do autocuidado e dos exames preventivos.

A campanha busca quebrar tabus e engajar mais homens. "Novembro é dedicado para fortalecermos as ações e conscientizar os homens para que cuidem de sua saúde e realizem exames periódicos", afirma o secretário de Estado da Saúde, Diogo Demarchi Silva

Gratificação para professores

O Governo do Estado conquistou nesta terça-feira, 19, mais um importante avanço para a valorização dos professores da Educação Especial. O Projeto de Lei Complementar (PLC) 0012/2024, enviado pelo governador Jorginho Mello — que regulariza o pagamento de gratifica-

ções — foi aprovado em regime de urgência pelos deputados da Assembleia Legislativa de Santa Catarina. A medida contempla cerca de 1.600 professores da Fundação Catarinense de Educação Especial, garantindo segurança jurídica e a valorização dos profissionais.

Defesa Civil fará exercício com envio de alertas

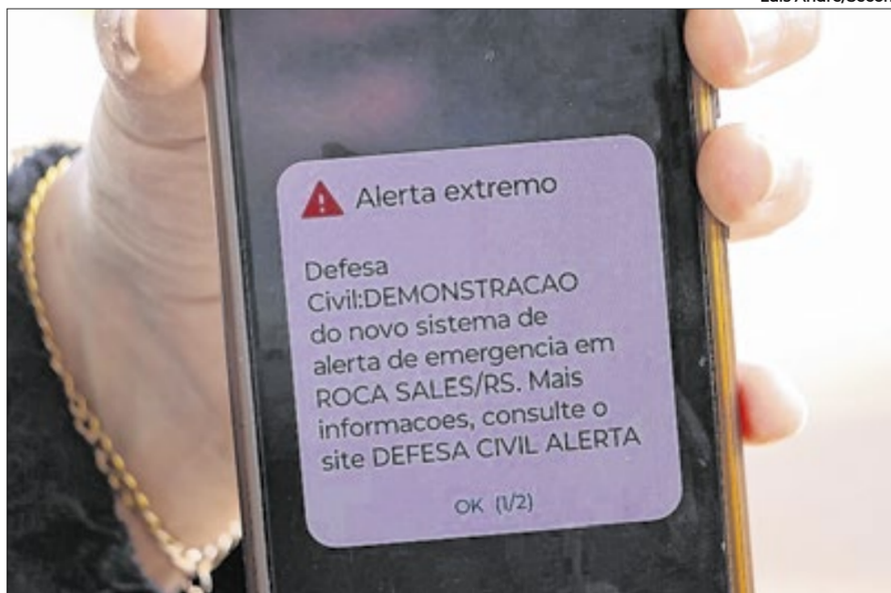
Segundo teste da ferramenta será realizado no dia 30

A partir de dezembro, a Defesa Civil do Rio Grande do Sul e de outros seis estados das regiões Sul e Sudeste poderão utilizar, em casos de desastres extremos, a ferramenta Defesa Civil Alerta. O recurso usa a tecnologia cell broadcast, que encaminha alertas para celulares em áreas de risco.

Criada em parceria da Agência Nacional de Telecomunicações (Anatel) com as quatro grandes operadoras de telefonia, a nova tecnologia utiliza a rede de telefonia celular para emitir os alertas para uma determinada região que esteja incluída na área de risco. O aviso sonoro e vibratório sobresai-se a qualquer outro conteúdo em uso na tela do usuário.

Com o novo sistema, os residentes em áreas de risco e visitantes (inclusive estrangeiros) que estejam passando pelo local vão receber as mensagens, sem a necessidade de cadastro prévio, e mesmo que os celulares estejam configurados em modo silencioso. A ferramenta estará pronta para operar nos 497 municípios gaúchos a partir de 4 de dezembro.

No Rio Grande do Sul, o primeiro teste, realizado em agosto, contou com a parti-



Luís André/Secom

No Rio Grande do Sul, o primeiro teste foi realizado em agosto

cipação de dois municípios: Muçum e Roca Sales, ambos localizados no Vale do Taquari. No dia 30 de novembro, será realizado um segundo evento demonstração, agora expandindo o exercício para 36 municípios de diversas regiões do Estado. Além de monitorar o funcionamento da ferramenta, o teste busca ambientar a população para esse novo formato de alertas, conhecido como cell broadcast.

Participarão da atividade as cidades definidas pela Defesa Civil Nacional: Eldorado do Sul, Igrejinha, Itati, Maquiné, Montenegro, Nova Hartz, Novo Hamburgo, Pantano Grande, Parobé, Rolante, São Jerônimo, Três Coroas, Três Forquilhas, Cachoeira do Sul, Santa Maria, Capão do Leão, Pedro Osório, Pelotas, São Lourenço do Sul, Porto Mauá, Porto Xavier, Alegrete, Dom Pedrito, Itaquí, Quaraí, Rosá-

rio do Sul, Uruguaiana, Barra da Guarita, Iraí, Cruzeiro do Sul, Encantado, Estrela, Muçum, Caxias do Sul, São Sebastião do Caí e São Vendelino.

A ferramenta será agregada às outras formas de envio de alertas já utilizadas pela Defesa Civil Estadual: mensagens SMS, redes sociais, site oficial e comunicados enviados diretamente às prefeituras e aos coordenadores municipais de Proteção e Defesa Civil.

Drones com câmera e alto-falante

A equipe do Corpo de Bombeiros Militar do Paraná (CBM-PR), que estará em ação no Litoral durante a temporada de verão, vai receber um reforço especial. E que vem do alto. Dois novos drones de alta tecnologia e hélices mais robustas vão ajudar nos trabalhos de prevenção e buscas nas praias paranaenses. Ao todo, contando com os outros modelos já utilizados no estado, serão quatro drones atuando em conjunto com os bombeiros no Verão Maior Paraná.

"É um modelo top de linha. Tanto que todas as forças de segurança do mundo fazem aquisição desse tipo de equipamento. Com isso, temos hoje a melhor câmera do mercado, a melhor aeronave disponível para esse tipo de situação. Poucos estados têm um equipamento desse nível", disse o capitão Jackson Alexandre Machado, presidente da Câmara Técnica de Operações Bombeiro Militar com Aeronaves Remotamente Pilotadas do CBMMPR.



CBMMPR

Novos drones de alta tecnologia ajudam na prevenção

Os equipamentos recém-adquiridos são do modelo DJI Matrice 350 RTK e estão sendo utilizados atualmente no Curso de Pilotos de Aeronaves Remotamente Pilotadas da Corporação, primeira capacitação desse tipo própria da Instituição. O treinamento é promovido pela Câmara Técnica de Operações Bombeiro Militar com Aeronaves Remotamente Pilotadas. Atualmente, cinco profissionais estão sendo habi-

litados para operar esses drones durante o Verão Maior Paraná. Novos integrantes podem ser adicionados a esta lista ainda durante a temporada.

Os novos equipamentos, cujo investimento totalizou R\$ 650 mil, têm alto-falantes capazes de reproduzir sons gravados ou em tempo real; holofotes; câmera com zoom de alta definição para longas distâncias; além de visão termal. As imagens podem ser transmitidas

em tempo real para o posto de comando, segundo destacou o capitão Jackson.

"Se tiver alguma situação de risco acontecendo no Litoral, uma ocorrência acontecendo, com a transmissão ao vivo dessa operação para o comandante do incidente, teremos uma resposta mais rápida na hora de fazer a tomada de decisão, de ver qual é a melhor estratégia a se adotar", explicou o oficial.

"Outro benefício é a economia de recursos. Não vou precisar voar uma aeronave tripulada para verificar uma situação. O drone chega até o local e verifica se realmente é necessário o deslocamento de uma aeronave ou uma embarcação", afirmou.

A autonomia de voo desses drones, com cada par de baterias, é de no máximo 55 minutos. Resistência a chuva, altas e baixas temperaturas e a ventos de até 12 metros por segundo, bem como altura máxima de voo de 7 mil metros, são outras características desses drones.

PR

Obras do Parque Tecnológico Industrial

O vice-governador Darcy Piana lançou a pedra fundamental do Parque Tecnológico Industrial da Saúde do Instituto de Tecnologia do Paraná em Maringá, em solenidade realizada na terça. O evento marcou o início oficial das obras de implantação do novo campus do Tecpar, que nesta etapa recebe investimento de R\$ 24 milhões do Governo do Estado. A atual fase da construção do parque tecnológico está relacionada à infraestrutura no local, um terreno doado pela Prefeitura de Maringá ao Tecpar, com área de 100 mil metros quadrados. Nesta etapa, estão previstas obras de asfaltamento e cercamento da área.

RS

Governo autoriza investimento de R\$ 1,3 bi

O governo do Estado autorizou o investimento de R\$ 1,3 bilhão para qualificar as rodovias do Vale do Taquari e Região Norte, duas das regiões mais afetadas pelas enchentes. A liberação do recurso para as obras de duplicação de sete estradas, reconstrução e elevação de 16 pontes, melhorias nos pavimentos, entre outras medidas previstas na concessão do Bloco 2, ocorrerá via Fundo do Plano Rio Grande (Funrigs).

A informação foi publicada no Diário Oficial de terça. A expectativa do Executivo Estadual é lançar a consulta pública do Bloco 2, para receber sugestões e críticas da população, até o final deste ano.

PR

Primeira edição da Corre Paraná reúne 2.500

O Governo do Paraná comemora o sucesso da primeira edição do Corre Paraná, realizada nesta quarta-feira (20), em Curitiba. O evento reuniu 2,5 mil participantes, entre servidores públicos estaduais e a comunidade, em percursos de 3 km (caminhada) e 5 km e 10 km (corrida). A largada foi na Praça Nossa Senhora da Salette, no Centro Cívico, onde fica a sede do governo estadual. Além de promover a saúde e o bem-estar, o Corre Paraná teve impacto social significativo: a inscrição foi condicionada à doação de alimentos, que agora serão contabilizados pela equipe da Defesa Civil e doados a organizações sociais do Estado.

RS

Comitiva visita infraestrutura de controle de enchentes

Na sequência da missão oficial no Japão, o governador Eduardo Leite e comitiva visitaram, na quarta, o Metropolitan Area Outer Underground Discharge Channel, em Saitama, conhecido como a "Catedral Subterrânea". A estrutura é considerada um dos maiores e mais avançados sistemas de controle de enchentes do mundo, projetado para proteger a região metropolitana de Tóquio contra inundações causadas por tufões e chuvas intensas. A visita incluiu uma apresentação técnica sobre o funcionamento do sistema, que conta com uma série de reservatórios, túneis e turbinas capazes de desviar e drenar grandes volumes de água.