MONTE MOR REVISA PAGAMENTO DE LICENÇA PRÊMIO PÁG. 04

OUARTA-FEIRA

TUDO QUE VOCÊ PRECISA SABER SOBRE A SUA CIDADE

R\$ 4,00

Tribura Liberal

02 de Abril de 2025 № 9.416

◆ SUMARÉ [CENTRO | NOVA VENEZA | PICERNO | MARIA ANTONIA | ÁREA CURA | MATÃO] ◆ HORTOLÂNDIA ◆ NOVA ODESSA ◆ MONTE MOR ◆ ELIAS FAUSTO ◆ PAULÍNIA ◆ CAMPINAS

PROGRAMA FEDERAL



A Secretaria de Cultura e Turismo de Sumaré recebeu os representantes dos projetos selecionados para fazer parte da Política Nacional Aldir Blanc (PNAB). O evento, realizado nesta segunda-feira (31), no Anfiteatro Dirce Dalben, foi marcado pela assinatura do termo de ciência e execução do PNAB, momento fundamental para garantir a transparência e o comprometimento dos participantes com o desenvolvimento da cultura local.

TIJOLOS DE COCAÍNA



A Delegacia de Investigações sobre Entorpecentes (Dise) de Americana desarticulou um esquema de tráfico de cocaína no Jardim Boa Vista, em Hortolândia. Um motorista de 29 anos foi preso em flagrante nesta terça-feira (1º). Quase 70 quilos da droga foram apreendidos no veículo do suspeito pelos policiais civis, causando um prejuízo avaliado em cerca de R\$ 1,5 milhão ao crime organizado. As equipes passaram a monitorar o bairro estrategicamente disfarçadas. **PÁGINA 09**

Juiz nega soltura de acusado de matar mulher achada em rio de Hortolândia

Ex-marido foi denunciado pelo Ministério Público Estadual após homicídio de Damiana Cajaiba Almeida, encontrada no Rio Jacuba; suspeito, que não apareceu no velório, foi mandado para Tribunal do Júri PáGINA 09

MAPEAMENTO DE ÁREAS



Hortolândia prossegue com ações preventivas contra a febre maculosa. A prefeitura realizou uma nova pesquisa acarológica e a ação consiste em verificar se há carrapatos em um local ou região. A pesquisa foi feita pela Unidade de Vigilância de Zoonoses (UVZ), órgão da Secretaria de Saúde, em uma área com vegetação sob a Ponte Estaiada, na região do Santa Rita de Cássia, próximo à usina de energia fotovoltaica. Trabalho confirmou presença de carrapatos no local. **PÁGINA 07**

ESTRUTURA DIGITAL



Representando o prefeito Cláudio Schooder, o Leitinho (PSD), o secretário municipal de Segurança de Nova Odessa, coronel Carlos Fanti, recebeu nesta terça-feira (01) ofício confirmando o envio de uma emenda parlamentar de R\$ 100 mil, de autoria do deputado estadual Major Mecca (PL), para a prefeitura investir na compra de equipamentos para a GCM (Guarda Civil Municipal), Fiscalização de Trânsito e Defesa Civil.

FORÇA POLÍTICA



A Câmara Municipal de Sumaré aprovou nesta terça-feira (1º) uma moção de apoio aos motoboys e entregadores por aplicativo que participaram da mobilização nacional por melhores condições de trabalho, respeito e valorização profissional. A proposta é de autoria do presidente da Casa, vereador Hélio Silva (Cidadania), que lidera o gesto simbólico de reconhecimento à importância da categoria para o funcionamento da cidade e da economia local.

MARIA ANTONIA

Supermercado é autuado com 10 quilos de carnes impróprias



A Vigilância Sanitária de Sumaré autuou nesta terça-feira (1º) um supermercado do Jardim Dall'Orto, região do Maria Antonia, pela venda de aproximadamente 10 kg de carnes sem as devidas condições de higiene e armazenamento, além de produtos vencidos. Os alimentos foram apreendidos. Os produtos estavam sendo comercializados sem prazo de validade, lote e rotulagem inadequados, assim como as câmaras frias tinham péssimas condições. PÁGINA 05

Tribuna Liberal



QUARTA-FEIRA 02 DE ABRIL DE 2025



EXPEDIENTE

Diretor Executivo: Ney Soares Edição: Paulo Medina Design Gráfico e Arte: Fábio Leite Departamento Jurídico: Paulo Roberto Pires de Lima (OAB/SP 114.102)

Publicado pela empresa jornalística KLM Jornais e Revistas Ltda - CNPJ 08.767.796/0001-14 Em São Paulo (Sucursal): Fone (11) 4133-0154 Veccon Prime Center: Estrada Municipal Teodor Condiev,

970 - Salas 1403 e 1404 - Jardim Res. Veccon - Sumaré/SP

Cep 13.171-105 - Fones (19) 3903-5020 | 3367-9220

(FUNDADO EM 08 DE JUNHO DE 1991)

Clima Região



Sol com aumento de nuvens e pancadas de chuva à tarde. Chuva forte à noite, com trovoada.

TEMPERATURA

Mínima 20° • Máxima 32°

Loterias



MEGA-SENA

Concurso 2846 Sábado, 29 de Março de 2025





Concurso 3355 Sábado, 29 de Março de 2025



QUINA

Concurso 6693 Sábado, 29 de Março de 2025









LOTOMANIA

Concurso 2753 Segunda-feira, 31 de Março de 2025



DUPLA SENA

Concurso 2794 Segunda-feira, 31 de Março de 2025

1º SORTEIO











Telefones úteis



D SUMARÉ

BRK Ambiental	0800 771-0001
Bombeiros	193
Delegacia de Polícia	3873-1518
UPA Macarenko	3903-1455
Prefeitura Municipal	3399-5100
Seminário	
Câmara Municipal	3883-8810
Fórum	3873-2811
Delegacia da Mulher	3873-3493
Ciretran	3883-7100
Guarda Municipal	3873-2656
Polícia Militar	190 / 3873-1918
Conselho Tutelar	
Procon	
Hospital Regional	3828-4727
Rodoviária	3873-2026
Cartório de Registro Ci	vil3828-1739
Iluminação Pública	156

P HORTOLANDIA	
Sabesp	3865-1091
Bombeiros193	
Delegacia de Polícia	
Prefeitura Municipal	3965-1400
Câmara Municipal	3897-9900
Ciretran	3897-6022
Guarda Municipal	
Polícia Militar190	/ 3897-6033
1º Distrito Policial	3887-1701
2º Distrito Policial	
Conselho Tutelar	
Procon	
Defesa Civil	3897-9852
Maternidade	
Emergência192	
Zoonozes (CCZ)	3897-5974

As empresas de saneamento diante da crise hídrica

André Ricardo Telles é CEO da Ecosan, empresa de soluções sustentáveis para o tratamento de água e recuperação de efluentes. Pós-Graduado em Inovação na Universidade CUOA na Itália, com MBA pela FGV, Telles já publicou livros no Vale do Silício pela IBM-USA

Brasil tem vivido ondas de calor cada vez mais intensas, batendo recordes de temperatura e alterando drasticamente a rotina da popu-

lação. Em algumas cidades, os termômetros ultrapassam os 40°C e, com isso, o consumo de água dispara. O que muitos não percebem é que, por trás do simples ato de abrir a torneira e se refrescar, há um sistema complexo que precisa funcionar sem falhas para garantir que essa água continue chegando às casas, hospitais, escolas e indústrias.

No entanto, os desafios são grandes. Em diversas regiões, o aumento da demanda, combinado com longos perío-

dos de seca, tem levado a crises de abastecimento. Famílias precisam racionar água, caminhões-pipa são enviados para áreas mais afetadas e as autorida-

des entram em estado de alerta. Mas até que ponto estamos preparados para enfrentar essa realidade que se tornará cada vez mais comum? A crise hídrica não afeta ape-

nas o presente. Ela coloca em risco o futuro. As mudanças climáticas continuarão impactando os padrões de chuva, tornando eventos extremos mais frequentes.

Além disso, o desperdício de água no Brasil agrava ainda mais o problema: cerca de 40% da água tratada é perdida devido a vazamentos e sistemas ineficientes. Esse número é alarmante e precisa ser reduzido com urgência.

Diante desse cenário, as empresas de saneamento têm um papel importante na mitigação desses problemas. Investir em infraestrutura robusta, modernizar sistemas de distribuição e reduzir perdas de água são algumas das medidas necessárias para garantir que o abastecimento não seja interrompido nos momentos críticos.

No entanto, essas ações precisam estar acompanhadas de uma abordagem estratégica e inovadora.

Possuímos grandes tecnologias que oferecem soluções promissoras. A dessalinização da água do mar, amplamente utilizada em países como Israel, e o reuso de efluentes tratados para abastecimento industrial e irrigação são exemplos de alternativas viáveis que podem aliviar a pressão sobre os mananciais.

Também é fundamental o fortalecimento da regulação e a ampliação de parcerias estratégicas entre setor público e privado e o investimento em inovação. O enfrentamento da crise hídrica passa pela modernização do saneamento e pelo compromisso de todos os atores envolvidos com um futuro mais seguro e sustentável.

Precisamos sair do discurso e adotar uma postura mais proativa. Empresas, governo e sociedade devem agir juntos para garantir que a água, um recurso vital à vida, seja protegida e utilizada de forma sustentável.

Se queremos um futuro onde a escassez de água não seja uma realidade constante, precisamos encarar essa questão com seriedade e agir agora. A adaptação é inevitável, mas a inovação e o compromisso podem fazer toda a diferença.

As novas gerações de drones vão dar asas a muitas inovações

Marcello Galindo é consultor técnico e tem formação em Administração e Gerenciamento de Computação/Tecnologia da Informação pelo Instituto Brasileiro de Pesquisa em Informática - IBPI. É fundador da Urano Drone Wash, empresa especializada em limpeza de fachadas

potencial de uso dos drones não tripulados e também tripulados está voando cada vez mais alto. Entre as razões estão os avanços científi-

cos e a engenharia de projeto que têm concebido modelos cada vez mais pequenos, mais leves, com mais recursos e maior desempenho. O que especialistas preveem com certeza é que a próxima geração de drones será mais versátil, autônoma, inteligente, segura e deve abrir um leque ainda maior de possibilidades de aplicação em várias áreas.

Os fabricantes já antecipam que além de avanços importantes a sua evolução será acelerada. Embora lembre bastante os aeromodelos de outras eras, o drone foi desenvolvido para os campos de batalha nos Anos 1970, com a finalidade de monitorar a movimentação dos soldados, reduzindo os riscos de os militares serem atingidos pelo inimigo.

Hoje em territórios de paz ele apresenta uma variedade de tipos, designs, usos, e preços que é notável. As próximas inovações nas gerações seguintes transformarão a forma como os drones têm sido usados e ampliarão suas possibilidades de aplicação.

Em breve a primeira grande mudança será na inteligência artificial avançada, que na próxima geração fará o reconhecimento de objetos e cenários complexos nas rotas dos drones com decisão em tempo real mais autônoma. Os algoritmos irão ajudar muito os 'enxames de drones' (swarm drones) para esses aparelhos operarem juntos, em grupo, sem risco de colisão. A inteligência artificial realizará análise de dados no próprio drone, sem a dependência do processamento em nuvem.

Haverá maior autonomia de voo, porque as baterias de lítio serão substituídas por aquelas de estado sólido com maior densidade energética. Hoje em drones comerciais a média de autonomia é de 20 a 40 minutos. Para ampliar ainda mais o tempo de voo, muitos drones usarão a

energia solar como fonte energética e até mesmo empregarão o hidrogênio, um ótimo combustível alternativo para aqueles aparelhos industriais que precisam

voar longas distâncias.

Nas novas gerações, os atuais protocolos de rádio convencionais e alcance limitado por Wi--Fi serão trocados pelas coneccontrole remoto em tempo real definição. Eles terão ainda a capacidade de operar em áreas remotas, linkados a satélite ou redes locais. Para missões coordenadas haverá ainda redes de comunicação entre drones.

Com a evolução tecnológica, os dispositivos contarão com mais avanços em seus sensores e tecnologia de captura. Os drones de alta performance para agricultura ou mineração, por exemplo, terão a bordo câmeras hiperespectrais que ajudarão em análises detalhadas. Para monitoramento da poluição, qualidade do ar e até radiação os sensores serão muito mais precisos. No caso de mapeamento e construção digital essas máquinas terão a seu dispor tecnologia holográfica e 3D.

Quanto ao design e mobilidade, haverá drones modulares que poderão se adaptar para diversas tarefas, bastando trocar apenas alguns componentes. Os novos modelos apresentarão formatos mais compactos e leves para missões em áreas urbanas ou espaços mais adensados.

Dentro do universo das novas gerações haverá mais sistemas antifurtos com rastreamento em tempo real e também criptografia avançada para comunicações. A regulamentação da operação e tecnologias para a detecção de drones invasores em áreas restritas também irão se desenvolver.

No quesito sustentabilidade as baterias terão mais materiais recicláveis e serão mais biodegradáveis. A emissão de ruídos vai ser reduzida com a sistemas mais silenciosos a partir do uso de hélices e motores mais otimizados.

As aplicações e novos usos serão amplificados. Nestas próximas gerações os drones contribuirão muito em emergências médicas com o transporte de órgãos e kits de emergência. Eles poderão ser empregados até em construção autônoma, ou seja, os drones conseguirão construir e reparar estruturas em 3D enquanto voam.

A engenharia unirá concreto tividades sem fio 5G e 6G para e madeira para produzir moradias em formato tridimensio e transmissão de vídeo em alta nal. De acordo com pesquisadores ingleses, inspirado na habilidade de construtores da natureza como abelhas e vespas, as aeronaves não tripuladas ajudarão na chamada 'construção colaborativa', para 'imprimir' edifícios completos ou reparar estruturas em locais de difícil acesso para os trabalhadores. Entretanto, esse procedimento deve demorar mais tempo para ser posto em prática.

> O cenário dos drones daqui algum tempo é um tema que tem despertado o interesse de muita gente, inclusive na mídia. O jornalista James O'Donnel do site MIT Technology Review na sua reportagem 'O que vem a seguir para os drones' analisa as tendências e tecnologias para lhe dar uma primeira visão do futuro. Ele escreveu que essas máquinas voadoras não estão mais limitadas a pequenos quadricópteros com duração de bateria insuficiente. O especialista registrou que os drones estão auxiliando esforços de busca e resgate, remodelando guerras na Ucrânia e em Gaza e entregando pacotes urgentes de suprimentos médicos.

> O'Donnel também lembrou que bilhões de dólares estão sendo investidos na construção da próxima geração de sistemas totalmente autônomos. O autor avaliou que os avanços na tecnologia e sensores de drones, queda de preços e flexibilização de regulamentações estão tornando os drones mais baratos, rápidos e melhores do que nunca.

> Para a engenheira eletrônica e elétrica da empresa americana E3.series, Laura Mirto, a expectativa é que nos Estados Uni

dos o uso de drones autônomos em aplicações de segurança, vigilância e resgate cresça significativamente, além da maior aceitação de uso em TV, cinema, fotografia, e também na construção civil, onde já dão suporte a inspeções do local, avaliação do desenvolvimento da obra e até mesmo estimativas de tempo para algumas tarefas de transporte de materiais.

Devem crescer na agricultura, na qual podem auxiliar no gerenciamento de campo, pulverizando defensivos em plantações e avaliando riscos potenciais. No Brasil também haverá ampliação em vários usos, como, por exemplo, na limpeza e pinturas de fachadas e grandes estruturas, dedetização, e ainda inspeção patológica que identifica e analisa problemas estruturais de edificações. Seu potencial é muito vasto e será descoberto por outros segmentos, que nem imaginavam que os aparelhos poderiam ser uma importante ferramenta de trabalho.

Possivelmente o drone mais desafiador de todas as aplicações seja o de transporte de pessoas, que ainda está em fase de testes em vários lugares do planeta, inclusive no Brasil. Muita gente pode pensar que se trata de uma ideia nova, mas nos Anos 1960, 1970 e 1980, a série de desenho animado de televisão Os Jetsons, dos célebres ilustradores/animadores William Hanna e Joseph Barbera, exibia ao imaginário das crianças como seria o futuro da humanidade.

Nos episódios havia um carro voador da família Jetsons. Ele tinha um visual futurista com o estilo das naves espaciais de ficção científica daquela época. Possuía como capota uma marcante cúpula totalmente transparente para proteger os passageiros dentro da nave, que seria do tamanho de um carro pequeno hoje em dia.

As histórias transmitiam uma ideia otimista do futuro, imaginando um mundo com tecnologia de ponta e transporte aéreo corriqueiro no dia a dia das pessoas. Décadas depois, além desse carro voador, pelo menos uma dúzia de dispositivos e tecnologias vistos naquele desenho animado se transformaram em realidade. Pois bem, estamos muito perto de um novo 'carro de passeio', ou melhor de um 'drone de passeio' e também do 'taxi-drone'. Esse tipo de veículo e os outros vão mudar o mundo. Aguardem!



QUARTA-FEIRA 02 DE ABRIL DE 2025





Sujeira em bueiros acumula água em rua e preocupa sumareenses

LEIA MAIS NA PÁGINA **05**

Câmara de Sumaré aprova moção de apoio a entregadores de aplicativos

Presidente do Legislativo, Hélio Silva, lidera gesto simbólico em defesa da categoria na cidade e na região e lembra que trabalhadores enfrentam sol, chuva, trânsito e perigos, sendo essenciais; Hélio defende reconhecimento para a classe

Da Redação • SUMARÉ tribunaliberal@tribunaliberal.com.br

A Câmara Municipal de Sumaré aprovou nesta terça-feira (1º) uma moção de apoio aos motoboys e entregadores por aplicativo que participaram da mobilização nacional por melhores condições de trabalho, respeito e valorização profissional. A proposta é de autoria do presidente da Casa, vereador Hélio Silva (Cidadania), que lidera o gesto simbólico de reconhecimento à importância da categoria para o funcionamento da cidade e da economia local.

A mobilização nacional, chamada "Breque dos Apps", ocorreu nos dias 31 de março e 1º de abril, e tem mobilizado milhares de entregadores em todo o país, inclusive na região, com forte adesão em Sumaré, Nova Odessa e Hortolândia.

Para o presidente Hélio Silva, os motoboys são verdadeiros heróis urba-



nos, que merecem visibilidade e respeito.

"Esses trabalhadores enfrentam sol, chuva, trânsito e risco diário para garantir o sustento de suas famílias e movimentar o comércio local. Eles são essenciais e precisam ser reconhecidos. A Câmara está

de portas abertas para dar to pacífico da categoria, voz a essa luta justa e necessária", disse.

A moção expressa apoio institucional ao movimenque reivindica a revisão da taxa mínima de entrega, atualmente congelada em R\$ 6,50 desde 2021;

reajuste no valor pago por quilômetro rodado, de R\$ 1,50 para R\$ 2,50, considerando a alta dos combustíveis e insumos; fim dos bloqueios e penalizações injustas; inclusão de promoções e bonificações para os entregadores do interior, como ocorre nas capitais; e pagamento integral por cada pedido, inclusive quando realizados em rota combinada.

Mais de 800 entregadores aderiram à paralisação na região. Hélio Silva destaca que a moção representa o compromisso do Poder Legislativo de Sumaré com os trabalhadores que mais precisam de atenção e reconhecimento. "Não se trata apenas de um movimento trabalhista, mas de um grito por dignidade. A Câmara de Sumaré se posiciona ao lado daqueles que fazem a engrenagem da cidade girar todos os dias. Motoboys e entregadores são dignos, são resistência e têm nosso total respeito", declarou.

REUNIÃO EM SÃO PAULO

Primeira-dama de Sumaré expande projetos com Governo de SP

Da Redação • SUMARÉ

A primeira-dama de Sumaré e presidente do Fundo Social de Solidariedade Municipal, Débora Mikaelle Ventura Stein Sciascio, e a assessora Ana Paula Ribeiro Nishida, estiveram recentemente no Palácio dos Bandeirantes, na capital paulista, para uma reunião de trabalho com a primeira-dama e presidente do Fundo Social de São Paulo, Cristiane Freitas. O

encontro teve como foco o e do governo de São Pau- vimento econômico e a mevas voltadas ao desenvolvimento social no município.

"Agradeço muito ao apoio do governador Tarcísio de Freitas e da primeira-dama Cristiane. Estamos trabalhando em prol das famílias e pessoas que mais precisam de nossa cidade. Com união, vamos avançar", disse Débora Mikaelle.

Já a primeira-dama do Estado reforçou seu compromisso com Sumaré. "É um compromisso nosso

fortalecimento das iniciati- lo trabalhar em parceria lhoria da qualidade de vida. com os municípios. O Fundo Social de São Paulo estará sempre de portas abertas para apoiar os fundos locais no desenvolvimento de ações que realmente geram impacto na vida das pessoas que mais precisam", afirmou Cristiane.

A reunião reafirmou o compromisso do governo estadual em auxiliar os municípios na execução de iniciativas que fomentem a inclusão social, o desenvol-

Durante o encontro, a área técnica do Fundo Social de São Paulo esclareceu dúvidas e apresentou os programas estaduais disponíveis para o município, como as Escolas de Qualificação Profissional, a Praça da Cidadania e as ações de Ajuda Humanitária. Também houve diálogo sobre novas parcerias para fortalecer as iniciativas locais e ampliar o acesso da população aos serviços estaduais oferecidos.



Freitas, abordou novas iniciativas e serviços sociais

AMIGOS DE NOVA VENEZA

Escola de vôlei promove 1º festival na quadra da Etec, em Sumaré

Da Redação • SUMARÉ tribunaliberal@tribunaliberal.com.br

A equipe da "Escola de Vôlei - Educando para a vida" promove no próximo sábado (5) o 1º Festival de Voleibol envolvendo os alunos que participam das aulas do projeto escola. Será uma manhã inteira de jogos na quadra da Etec/ Fatec de Sumaré e contará ainda com a palestra do atleta paralímpico de tiro esportivo, Alexandre Galgani. A entrada será gratuita e o evento, organizado pela Associação Amigos de Nova Veneza (Sanova), ocorre das 8h às 12h.

O festival é uma possibilidade para os alunos de-



monstrarem suas habilidades adquiridas durante as aulas do projeto que acontece semanalmente em várias escolas da rede pública de ensino de Sumaré e Hortolândia há 5 meses. O evento vai reunir atletas, familiares e amantes do esporte para um dia de atividades. "Será nossa primeira oportunidade de apresentar os avanços de nossos alunos da escola de vôlei e todos poderão acompanhar a evolução de cada um deles no esporte", comentou Hugo Jasiulionis, idealizador do projeto Escola de Vôlei.

De acordo com Hugo, o objetivo é incentivar a prática do esporte, valorizar os jovens talentos da região, e desenvolver as suas competências socioemocionais, contando com a participação de alunos de diversas idades e categorias. "Durante o evento, os participantes terão a oportunidade de demonstrar todo o seu comprometimento e dedicação nas quadras, mostrando como o esporte vai além de um simples jogo, sendo uma verdadeira escola de valores como disciplina, respeito e trabalho em equipe", completa.



Roçagem

Podas de Árvores

Planta Grama

BENEFÍCIO RETOMADO

Murilo Rinaldo inicia revisão de licença prêmio para resgatar pagamentos de funcionários

Prefeito de Monte Mor destaca que principal desafio do governo no momento é quitar dívidas deixadas pela gestão Edivaldo Brischi e colocar a 'casa em ordem' no trabalho do dia a dia

Paulo Medina • MONTE MOR tribunaliberal@tribunaliberal.com.br

O prefeito de Monte Mor, Murilo Rinaldo (PP), iniciou uma revisão minuciosa das datas de licença prêmio dos servidores e constatou que há mais de dois anos o benefício não era pago ao funcionalismo municipal.

Ao todo, está sendo revisada a situação de 1.635 funcionários efetivos. O trabalho começou a ser feito em 25 de março e deve ser concluído no dia 7 de maio deste ano. Durante esse período, o Departamento de Recursos Humanos está fazendo o levantamento dos dados de 60 servidores por dia.

A fim de garantir transparência durante o processo, a prefeitura informou que está disponibilizando o cronograma atualizado da revisão dos períodos. A orientação é para

que os funcionários aguardem a divulgação das novas datas, tanto do benefício quanto do pagamento, que ocorrerá assim que a revisão for concluída. De acordo com o RH, não é necessário protocolar nenhum pedido ou requerimento neste momento.

"A regularização da licença prêmio é prioridade, um compromisso da minha gestão"

Murilo Rinaldo comentou que este é um assunto de "extrema importância" e a regularização do benefício está sendo feita de forma "transparente e eficiente". "A regularização da licença prêmio é prioridade, um compromisso da minha gestão que já está sendo cumprido. Estamos trabalhando com afinco para que todos os



Executivo revisa situação de 1.635 servidores efetivos e finaliza análise no início de maio

servidores sejam devidamente contemplados", disse o prefeito.

Rinaldo tem destacado que o principal desafio do

governo neste momento é quitar dívidas deixadas pela antiga gestão. "Quando assumi a prefeitura, no início do ano, me deparei

com inúmeras contas em atraso e foi preciso sentar, organizar e negociar cada uma delas para colocar a 'casa' em dia. Com muito

trabalho e dedicação, pouco a pouco tudo está sendo acertado. E eu garanto para a população que não vou medir esforços para cumprir com o que foi prometido durante a minha campanha. Para todo problema existe uma solução quando a pessoa é comprometida com a população", afirmou recentemente ao Tribuna Liberal.

SAÚDE

Na área da Saúde, a prefeitura definiu como será a escala de aplicação da vacina BCG neste mês no município. O imunizante estará disponível a cada dia em uma Unidade de Saúde da Família (USF) diferente. A campanha começou nesta terça-feira (01), com a aplicação do imunizante na USF Alvorada a partir das 9h. Nesta quarta-feira (02), será na USF Colina, às 8h30. Na quinta, na USF Moreira, às 9h. Já na sexta, na USF Panorama às 13h.

A vacina BCG faz parte do calendário nacional de vacinação do Ministério da Saúde e previne contra as formas graves de tuberculose. Ela deve ser aplicada em recém-nascidos com peso igual ou maior de 2 kg e crianças de até 5 anos que ainda não foram imunizadas.

Segundo a Secretaria de Saúde, para que os filhos sejam imunizados, os pais devem apresentar o cartão do SUS.

PROPOSTA ARQUIVADA

Plenário aprova retirada de denúncia contra vereador



Da Redação • MONTE MOR tribunaliberal@tribunaliberal.com.br

Com 13 votos a favor e uma abstenção, os vereadores de Monte Mor aprovaram o Requerimento de Retirada 1/2025. A propositura, apresentada pela professora e diretora escolar Mônica Aparecida Barbosa, retira de tramitação a denúncia 1/2025, que havia sido apresentada por ela contra o vereador Josuel da Conceição (PSD).

A votação ocorreu na sessão ordinária desta segunda-feira (31). Com o resultado, a denúncia - que se

refere a episódio envolvendo o vereador, ocorrido em 7 de março na Escola Estadual Cel. Laurindo Gomes Carneiro, que compartilha prédio com a Escola Municipal Sam Remo - será arquivada pela Câmara.

Na matéria, a diretora solicita a retirada da denúncia, "uma vez que o respectivo presidente da Câmara, o diretor jurídico, o vereador e seu advogado, respeitosamente estiveram na escola para dialogar". Ela ainda destaca que o presidente "desculpou-se pelo ocorrido, em nome da Câmara".

Semana passada, a denúncia já havia sido alvo de uma determinação judicial, que suspendeu a sua mos ajudar, nos comproleitura e votação. Na sessão metemos com isso", explidesta segunda, o presiden- cou Beto, em pronunciate do Poder Legislativo, vereador Beto Carvalho (PP), agradeceu a todos os envolvidos na resolução do caso, incluindo o vereador Josuel, a denunciante e o procurador jurídico da Câmara, Pedro Boareto.

"Se hoje vai ter a retirada de uma denúncia, aqui, é porque o ego ficou de lado. Sentamos eu, o vereador Josuel, a diretora, o supervisor da escola Laurin-

do, conversamos e tiramos as diferenças. No que nós pudermos ajudar, nós vamento antes da votação.

Em aparte ao discurso de Beto, Josuel também agradeceu aos envolvidos e à "compreensão da diretora". "Quem ganha com isso é a população de Monte Mor, é a escola, são os alunos, os pais de aluno, os professores, todos ganham com isso. A gente não pode estar trabalhando em guerra, temos que trabalhar na paz", frisou o parlamentar.





QUARTA-FEIRA 02 DE ABRIL DE 2025





Sumaré avança na implantação de política nacional de fomento à cultura

LEIA MAIS NA PÁGINA **08**

Sujeira em bueiros acumula água em rua e preocupa moradores de Sumaré

Obstrução de bocas de lobo está mantendo água parada por dias no Residencial Bordon, aumentando riscos de doenças como a dengue; prefeitura disse que já iniciou limpeza em bueiros e também incluiu serviços em cronograma municipal

Paulo Medina • SUMARÉ tribunaliberal@tribunaliberal.com.br

Moradores do Residencial Bordon 1, na região do Picerno, reclamam da falta de limpeza de bueiros. Segundo relatos, a obstrução das bocas de lobo está mantendo a água parada por dias no bairro, aumentando os riscos de doenças como a dengue. O problema acontece em locais como a esquina entre as ruas Adalto Pinge e Adelina de Jesus Araújo.

"Aqui no bairro, está ocorrendo um problema de falta de limpeza nas saídas de água, ocasionando entupimentos nos bueiros. Essa água parada já faz um bom tempo que está aqui, alguns moradores fizeram denúncia tempos atrás", comentou uma moradora que pediu para não ser identificada. Ela relatou que ainda Pinge, inclusive na minha há odor na água. "A água fica parada vários dias por conta dos bueiros estarem tapados com tanta sujeira, tendo riscos de dengue, baratas", falou.



"Eu moro na Rua Adalto residência tem um bueiro, ele não está totalmente entupido, mas tem bastante lixo nele e na esquina de cima da minha casa tem um bueiro entupido, tem

bastante tempo, qualquer chuvinha vem água de lá de cima e acaba escorrendo e parando água. Minha vizinha já ligou em vários lugares, vieram e limparam dois bueiros na esquina que fica acima da

minha, mas o meu não. Estão complicados esses bueiros, o pessoal também não tem muita consciência, acaba jogando o lixo e aí vai juntando. Não sei se eles vão voltar para limpar os outros bueiros, mas

precisa", disse Neide Souza Ribeiro, de 43 anos.

OUTRO LADO

A Prefeitura de Sumaré informou que já tem em seu cronograma a manutenção e limpeza dos buei-

ros no Residencial Bordon, incluindo na região entre as ruas Adalto Pinge e Adelina de Jesus Araújo. As ordens de serviço já estão em andamento e serão executadas conforme o planejamento estabelecido. Inclusive alguns bueiros já foram limpos nesta segunda-feira (31).

"Reforçamos nosso compromisso com a manutenção da infraestrutura urbana e a prevenção de problemas relacionados ao acúmulo de resíduos nos bueiros, especialmente diante da preocupação com a proliferação do Aedes aegypti, transmissor da dengue. A colaboração da população é fundamental para manter a cidade limpa e segura. Pedimos que descartem corretamente o lixo e evitem jogar resíduos nas ruas, o que pode contribuir para o entupimento das bocas de lobo. Seguimos à disposição da comunidade para receber demandas e sugestões por meio do sistema 156", informou o município.

dade com o objetivo de coibir a venda de produtos que causam risco à saúde da população e de promover um ambiente seguro aos consu-

midores. A superintendente da Vigilância em Saúde, Denise Barja, orienta a popula-

ção para ficar atenta às condições de higiene e procedência dos produtos nos es-

tabelecimentos comerciais.

"A fiscalização é realizada

de forma contínua, garan-

tindo que as normas sani-

tárias sejam respeitadas e a

saúde pública priorizada",

OUTRO FLAGRANTE

Vigilância autua supermercado de Sumaré com 10kg de carnes impróprias

Da Redação • SUMARÉ tribunaliberal@tribunaliberal.com.br

A Vigilância Sanitária de Sumaré autuou nesta terça--feira (1º) um supermercado do Jardim Dall'Orto, região do Maria Antonia, pela venda de aproximadamente 10 kg de carnes sem as devidas condições de higiene

e armazenamento, além de produtos vencidos. Os alimentos foram apreendidos. Os produtos estavam sendo comercializados sem prazo de validade, lote e rotulagem inadequados, assim como as câmaras frias tinham péssimas condições.

Houve fiscalização em três estabelecimentos da ci-







acrescentou Denise. Para o caso de denúncias sobre qualquer irregularidade, a população pode acionar o canal 156.

NO DIA 7 DE MAIO

Prefeitura fará mutirão de laudos para atender trabalhadores de Sumaré

Da Redação • SUMARÉ tribunaliberal@tribunaliberal.com.br

A Prefeitura de Sumaré vai promover o Mutirão de Laudos do IMESC (Instituto de Medicina Social e de Criminologia de São Paulo) para quem precisa de laudos técnicos que possibilitem a inclusão no mercado de trabalho. Na ocasião, também será possível receber orientações jurídicas e deixar currículos com empresas parceiras.

A iniciativa será realizada no dia 7 de maio, das 9h às 16h, na Faculdade Anhanguera de Sumaré, localizada na Avenida Eugênia Biancalana Duarte,



Iniciativa deve facilitar acesso ao mercado de trabalho e fortalecer empregabilidade

501, no Jardim Primavera.

O mutirão é organizado em parceria com a Secretaria de Desenvolvimento Econômico, o PAT (Posto de Atendimento ao Trabalhador) e o PEI (Polo de Empregabilidade Inclusiva). O principal objetivo do evento é realizar avaliações funcionais dos participantes para a elaboração de laudos técnicos, garantindo que eles tenham acesso a oportunidades no mercado de trabalho de forma eficiente e segura.

Os interessados devem se inscrever até o dia 23 de abril de 2025 por meio do link: https://forms.gle/ttkAY52Wgxcs42aM7.

No ato da inscrição, é necessário anexar um laudo médico já existente, pois o laudo emitido pelo IMESC será caracterizador. Isso significa que os

profissionais de saúde do evento apenas emitirão o laudo técnico após a análise do documento médico previamente fornecido pelo cidadão.

Para garantir a emissão do laudo técnico no dia do evento, é fundamental que os participantes levem todos os laudos e exames médicos disponíveis.

O secretário de Desenvolvimento Econômico, Ed Carlo Michelin, destacou a importância da iniciativa. "Queremos proporcionar mais autonomia e oportunidades para os trabalhadores, garantindo que tenham a documentação necessária para ingressar no mercado de trabalho de forma digna. Este mutirão é um grande passo para promover a inclusão e fortalecer a empregabilidade em nossa cidade", disse.

TECNOLOGIA E COMUNICAÇÃO

Deputado envia mais R\$ 100 mil para Nova Odessa investir em segurança

Valor é fruto de emenda parlamentar e será utilizado para adquirir equipamentos de inteligência da Guarda Municipal, como novos tablets e rádios digitais, que também se estenderão para trabalho de agentes de Trânsito e da Defesa Civil

Da Redação • NOVA ODESSA tribunaliberal@tribunaliberal.com.br

Representando o prefeito Cláudio Schooder, o Leitinho (PSD), o secretário municipal de Segurança de Nova Odessa, coronel Carlos Fanti, recebeu nesta terça-feira (01) ofício confirmando o envio de uma emenda parlamentar de R\$ 100 mil, de autoria do deputado estadual Major Mecca (PL), para a prefeitura investir na compra de equipamentos para a GCM (Guarda Civil Municipal), Fiscalização de Trânsito e Defesa Civil.

O ofício foi entregue pela assessora do deputado, coronel Dulcinéia Lopes de Oliveira. Também estavam presentes o secretário-adjunto de Segurança, Silvio Natal, e o guarda municipal Osair Camargo. Recentemente, o deputado já havia destinado R\$ 200 mil (mais R\$ 70 mil em contrapartida municipal) para a aquisição de uma academia para a GCM.

"É o segundo valor que o deputado destina para a Segurança de Nova Odessa neste ano. É uma emenda de suma importância para nossa Secretaria. Esse re-



curso destinado pelo Major Mecca vai ser aplicado na compra de equipamentos e em inteligência, incluindo novos tablets e rádios digitais não apenas para nossos guardas, mas também para nossos agentes de Trânsito e Defesa Civil", comentou coronel Fanti.

"O deputado faz parte da Comissão de Segurança Pública da Assembleia Legislativa, faz parte da base de apoio ao governador Tarcísio de Freitas, então é um apoio muito importante que temos agora na segurança", acrescentou o adjunto Silvio Natal. "Esses equipamentos vão proporcionar melhores condições de trabalho para os guardas nas ruas e maior agilidade no atendimento da nossa população", completou o GCM Camargo, "decano" da corporação municipal, na qual atua desde 1987.

No último dia 28 de março, durante evento em Piracicaba, o vice-prefeito Alessandro Miranda, o Mineirinho (União), havia agradecido pessoalmente o apoio que o deputado vem dando à segurança pública de Nova Odessa e região. "O Mecca vem sendo um verdadeiro parceiro de Nova Odessa na área", salientou o vice-prefeito.

SEDE DA GCM

Recentemente, o prefeito Leitinho havia obtido o apoio do deputado também na busca por recursos para viabilizar a construção da futura sede da Guarda Civil Municipal. "Temos que agradecer o apoio do Major Mecca à nossa GCM. Contamos com sua ajuda para a viabilizar a construção do prédio, que gostaríamos de ter iniciado já com recursos próprios, mas que infelizmente não foi possível", lembrou o prefeito na ocasião.

Localizada em terreno municipal de 4 mil metros quadrados na Avenida João Pessoa, próxima à prefeitura, hospital e fórum, o projeto da sede da GCM prevê 793 metros quadrados de área construída e está orçado em cerca de R\$ 2,5 milhões. A GCM foi criada em 1987 e nunca teve sede própria.

A sede contará com dois pavimentos. No térreo, terá área administrativa, quartos de descanso (alojamentos) masculino e feminino, vestiários amplos, refeitório, sala de reunião e instruções, central de videomonitoramento, salas do inspetor, comandante e do secretário. No pavimento superior, haverá academia, estande de tiro, sala de armamento e suprimentos.

SEGURANÇA NAS RUAS

CPFL Paulista conclui regularização de cabos em Nova Odessa

Da Redação • NOVA ODESSA

A CPFL Paulista concluiu em março mais uma operação de fiscalização e organização de cabos de telecomunicação em diferentes bairros de Nova Odessa. Iniciada em fevereiro deste ano, a ação foi finalizada com mais de 320 kg de fios removidos por equipes da concessionária. A iniciativa dá sequência ao trabalho reali-

zado no ano passado, que para criar um ambiente partilhamento de infraes- bos", explica Nunes. para os moradores do município e reduzir riscos de acidentes com fios caídos, além de prevenir danos à rede elétrica.

Segundo Gerivaldo de Jesus Nunes, consultor de relacionamento da CPFL Paulista, o trabalho reforça o compromisso da empresa com a segurança. "Nossa atuação vai além da fiscalização, estamos trabalhando ativamente todos", afirma.

De acordo com a legislação brasileira, as distribuidoras de energia são responsáveis por monitorar o uso adequado dos postes pelas operadoras de telecomunicações e notificar as empresas em caso de irregularidades. No ano passado, a CPFL Paulista emitiu mais de 285 notificações solicitando o cumprimento das normas de com-

busca evitar transfornos seguro e organizado para trutura no município. So- Além das ações de fismente na operação realizada em março, foram 84 notificações realizadas.

"As operadoras têm a obrigação de manter seus cabos organizados e dentro dos padrões técnicos. Quando a CPFL detecta riscos à segurança das pessoas ou à rede elétrica, realiza operações como as que foram feitas em Nova Odessa, em que removemos mais de 320 kg de ca-

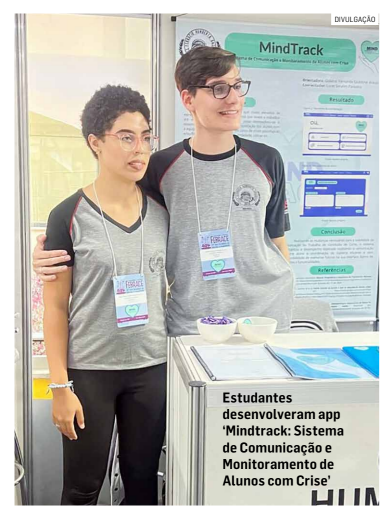
calização, a CPFL Paulista mantém um serviço emergencial para atender casos críticos reportados pela população. "Sempre que alguém identificar cabos rompidos ou caídos no chão, pode acionar nosso serviço emergencial pelo telefone 0800 010 1010 (ligação gratuita). Equipes são enviadas prontamente para eliminar o risco", orienta Nunes.



cabos irregulares removidos pela concessionária

FEIRA BRASILEIRA

Alunos da Etec Nova Odessa ficam em 4º lugar na 23ª Febrace



Da Redação • NOVA ODESSA tribunaliberal@tribunaliberal.com.br

Um grupo de alunos da Etec (Escola Técnica Estadual) Ferrucio Humberto Gazzetta, de Nova Odessa, ficou em 4º lugar na categoria "Ciências Humanas" na 23ª edição da Febrace (Feira Brasileira de Ciências e Engenharia), na última semana, em São Paulo. O aplicativo desenvolvido por eles chama-se "Mindtrack: Sistema de Comunicação e Monitoramento de Alunos com Crise", e seus autores são os estudantes Sara Tiffany Santos Machado, Pedro Ferreira Nardele e Arthur Terassi Dantzger, com orientação dos professores Gislaine Fernanda Giubbina Araujo e Lucas Serafim Parizotto.

O sistema acessível pelos celulares visa facilitar a comunicação entre o alu-

no e a coordenação escolar. O sistema possui várias funcionalidades, incluindo a função de notificação de ausência, para quando o aluno estiver sofrendo com uma crise e estiver ainda no prédio da escola, como no banheiro ou no refeitório, permitindo que a coordenação escolar avise o professor para evitar conflitos ou cobranças indesejáveis com o estudante.

Outra função é a de solicitação de auxílio, por onde o aluno envia um pedido de ajuda para a coordenação, que por sua vez pode enviar algum funcionário para ajudar, podendo ser usado quando um estudante se machucar e não conseguir andar ou se ele estiver tendo uma crise e não conseguir se comunicar.

O sistema também possui a função de denúncia, por onde o aluno pode denunciar qualquer transgressão que perceber diretamente para a coordenação, inclusive de forma anônima. Por fim, o sistema possui uma função de registro e listagem, onde todas as notificações de ausência e solicitações de auxílio são salvas, junto de sua data e hora de envio, permitindo que o aluno, sua família ou um profissional da área da saúde acompanhe a situação de sua saúde física ou mental.

Neste caso, a coordenação da unidade escolar também possui acesso a um registro de todos os envios de notificações de ausência e solicitações de auxílio de todos os alunos registrados, somando-se também todas as denúncias feitas na plataforma.

"No geral, o sistema serve para ajudar o aluno que esteja sofrendo com crises e possui dificuldade ou incapacidade na comunicação direta com a coordenação, o que é comum para indivíduos que estejam sofrendo com crises de ansiedade mais severas", explicaram os autores.

Ao todo, a mostra contou com 300 projetos de estudantes de instituições públicas e privadas de todo o Brasil, matriculados nos últimos anos do Ensino Fundamental ou nos Ensinos Médio e Técnico. É possível conferir os trabalhos na mostra virtual da Febrace, no site virtual.febrace.org.br.

Mantida pelo Governo do Estado, a Etec está presente na cidade desde 2009, inicialmente em um prédio alugado pela prefeitura na Avenida Ampelio Gazzetta, e desde 2018 num prédio exclusivo construído em uma área municipal na Avenida São Gonçalo.

SAÚDE PÚBLICA

Hortolândia faz pesquisa e detecta carrapato em área sob Ponte Estaiada

Levantamento foi realizado pela Unidade de Vigilância de Zoonoses em área com vegetação no Jd. Santa Rita de Cássia; com a confirmação da presença de carrapatos, município tem nova área mapeada com risco de contágio de febre maculosa



Da Redação ● HORTOLÂNDIA tribunaliberal@tribunaliberal.com.br

Hortolândia prossegue com ações preventivas contra a febre maculosa. A prefeitura realizou uma nova pesquisa acarológica e a ação consiste em verificar se há presença ou não de carrapatos em um local ou região. A pesquisa foi feita pela Unidade de Vigilância de Zoonoses (UVZ), órgão da Secretaria de Saúde, em uma área com vegetação sob a Ponte Estaiada, na região do Jardim Santa Rita de Cássia, próximo à usina de energia fotovoltaica já implantada pelo município.

A ação detectou a presença de carrapatos no local. O carrapato é um animal artrópode, da mesma classe da aranha, que pode transmitir a febre maculosa ao ser humano. A transmissão acontece pela picada de um carrapato infectado com a bactéria Rickettsia rickettsii, que causa a doença. O carrapato vive em áreas verdes, de mata ou à beira de córregos, rios, lagoas e lagos. Ele pode ficar grudado no corpo de animais, principalmente capivaras, e também cavalos.

A pesquisa foi feita com duas técnicas. Uma delas é a de arrasto, por meio da qual as equipes arrastaram um pano sobre o solo para capturar o carrapato. A outra técnica é armadilha com gelo seco, que consiste em colocar o material sobre o solo e por cima um pano estendido.

Para realizar a pesquisa, as equipes da UVZ vestiram EPIs (Equipamentos de Proteção Individual) para facilitar a identificação de animais que, porventura, tenham grudado nos EPIs durante a realização da atividade.

De acordo com a veterinária da UVZ, Tosca de Lucca Benini Tomass, com a confirmação da presença de carrapatos no local investigado, o mesmo é uma nova área mapeada no município com risco de contágio de febre maculosa.

"Por isso, reforçamos a orientação para que a população evite entrar nesse local", ressalta a veterinária. Para reforçar o alerta, a UVZ irá colocar uma placa de sinalização para informar o público a evitar adentrar na área com vegetação pesquisada, nesta semana.

Ainda de acordo com a veterinária, a UVZ plane-ja realizar pesquisa acarológica uma vez por mês em diferentes regiões da cidade que são monitoradas com suspeita de presença de carrapatos. A realização da pesquisa depende das condições climáticas.

De acordo com a Vigilância Epidemiológica (VE), órgão também da Secretaria de Saúde, neste ano o município registra 25 casos notificados de febre maculosa, dos quais 16 casos negativos e nove casos em investigação.

PRIMEIRA PESQUISA

A prefeitura salienta que a evolução da doença no ser humano acontece num curto espaço de tempo, entre quatro a cinco dias após o início dos sintomas. Dentre os principais sintomas estão febre alta, cefaleia, náusea, vômito, dor abdominal, mal-estar generalizado, manchas vermelhas nos pulsos e tornozelos que se espalham nas palmas e solas dos pés, entre outros.

A progressão da doença varia de pessoa para pessoa. Por isso, nem todos os pacientes podem apresentar os sinais ou sintomas. A febre maculosa pode levar a óbito, por isso o município orienta as pessoas com suspeita da doença a procurar ajuda médica e evitar fazer a automedicação.

A Prefeitura de Hortolândia realizou a primeira pesquisa acarológica no fim do ano passado. A primeira pesquisa foi resultado da capacitação que a UVZ teve também no ano passado, ministrada pela Coordenadoria de Controle de Doenças/Vetores (antiga SUCEN – Superintendência de Controle de Endemias), órgão do governo do Estado.

CONSCIÊNCIA AMBIENTAL

Servidores apresentam Pq. Dorothy a estudantes de Hortolândia

Da Redação • HORTOLÂNDIA tribunaliberal@tribunaliberal.com.br

A fim de despertar nas crianças de Hortolândia a sensibilidade e a consciência ambiental, o Parque Socioambiental Irmã Dorothy Stang abriu as portas para receber, na segunda-feira (31), cerca de 220 crianças, com idades entre quatro e cinco anos, todas estudantes da Emeief (Escola Municipal de Educação Infantil e Ensino Fundamental) Leni Pereira Prata. A atividade fez parte da programação especial em torno do Dia Mundial da Água, celebrado em 22 de março.

Durante a visita, as crianças puderam brincar no

parquinho e conhecer de perto as atrações do espaço: a nascente que brota no parque, a água cristalina da lagoa maior, a variedade de espécies de plantas e árvores e os animais existentes no local, dentre eles patos e pássaros. O grupo também contou com a presença de um gestor e de educadores infantis e professores.

Os visitantes foram recebidos por servidores do Departamento de Educação Ambiental da Secretaria de Meio Ambiente, Desenvolvimento Sustentável e Assuntos Climáticos. O diretor Ricardo Zanoni procurou enfatizar junto aos pequenos a beleza das lagoas e a importância da água,

lembrando a eles como é necessário olhar para a natureza, em especial para a água, com carinho e zelo.

Segundo a Secretaria de Educação, Ciência e Tecnologia, parceira nesta ação, o objetivo da visita ao parque socioambiental é proporcionar às crianças uma experiência prática e sensorial de contato com a natureza. Deste modo, buscase despertar nelas a consciência ambiental e a valorização do meio ambiente.

"A visita também estimula a curiosidade, a exploração e o aprendizado por meio da observação de ecossistemas, animais e plantas, reforçando conceitos como sustentabilida-

de, preservação e respeito à biodiversidade. Essa vivência contribui para o desenvolvimento motor, social e emocional, promovendo a interação entre os pequenos e incentivando atitudes ecológicas desde cedo", explica a educadora do Departamento de Educação Ambiental, Sonarli Gomes.

O Parque Irmã Dorothy está localizado na Rua Manoel Antônio da Silva, 415, no Jardim Nossa Senhora de Fátima. Ele funciona diariamente, de segunda a domingo, das 8h às 18h. Visitas monitoradas podem ser agendadas com a equipe do Departamento de Educação Ambiental por meio do telefone (19) 3809-0568.



DIAGNÓSTICO DE HUNTINGTON



Câmara aprova reconhecimento de doença rara em Hortolândia

Da Redação ● HORTOLÂNDIA tribunaliberal@tribunaliberal.com.br

A Câmara Municipal de Hortolândia aprovou nesta semana projeto de lei, de autoria do vereador Derli (PC do B), que inclui a doença de Huntington no rol das doenças reconhecidas pelo município. A medida busca ampliar a visibilidade da doença e garantir o acesso a serviços essenciais para os pacientes e seus familiares.

Para virar lei, o projeto precisa ser sancionado pelo Executivo. Conforme o texto aprovado, as despesas para a execução da lei correrão por conta das dotações orçamentárias próprias, podendo ser suplementadas se necessário.

O vereador Derli destacou a importância da aprovação do projeto. "A inclusão da doença de Huntington no rol das doenças reconhecidas pelo município é um passo essencial para garantir que os pacientes e seus familiares recebam o suporte necessário. Essa condição rara exige atenção especial, e nosso compromisso é fortalecer as políticas públicas para melhorar a qualidade de vida dessas passoas."

rar a qualidade de vida dessas pessoas."

A doença de Huntington é uma condição genética rara, hereditária e neurodege-

nerativa que afeta o sistema

nervoso central. Os sintomas incluem movimentos involuntários, dificuldade para caminhar, problemas de equilíbrio, dificuldades de fala e deglutição, alterações de memória e concentração, além de depressão, irritabilidade e outras alterações comportamentais.

Descrita pela primeira vez em 1872 pelo médico americano George Huntington, a doença não tem cura e seu tratamento se restringe ao alívio dos sintomas e melhoria da qualidade de vida dos pacientes.

A inclusão da doença de Huntington no rol de doenças reconhecidas pelo município tem como objetivos principais sensibilizar e educar a população e os profissionais de saúde sobre a doença e suas implicações; promover o acesso dos pacientes a tratamentos especializados e serviços de reabilitação; e implementar programas de apoio social e psicológico para familiares e cuidadores.

Para garantir a efetividade da lei, o Poder Executivo poderá promover campanhas de conscientização sobre a doença, além de capacitação para os profissionais de saúde. O objetivo é identificar precocemente os sinais e sintomas da doença e melhorar a qualidade do atendimento prestado.

ALDIR BLANC

Sumaré avança na implantação de política nacional de fomento à cultura

Evento marca assinatura do termo de ciência e execução do PNAB para os agentes culturais municipais; secretaria fez homenagens a produtores com entrega de troféu por conta de trabalhos já realizados, além de orientações do programa

Da Redação • SUMARÉ tribunaliberal@tribunaliberal.com.br

A Secretaria de Cultura e Turismo de Sumaré recebeu os representantes dos projetos selecionados para fazer parte da Política Nacional Aldir Blanc (PNAB). O evento, realizado nesta segunda-feira (31), no Anfiteatro Dirce Dalben, foi marcado pela assinatura do termo de ciência e execução do PNAB, momento fundamental para garantir a transparência e o comprometimento dos participantes com o desenvolvimento da cultura local.

Na reunião, foram compartilhadas orientações e os procedimentos necessários para o bom andamento do programa. Além disso, foram discutidas as próximas etapas da política, as responsabilidades dos envolvidos, as diretrizes para a aplicação da marca Aldir Blanc e as etapas de prestação de contas, aspectos essenciais para garantir a eficácia e o uso adequado dos recursos.

Para celebrar o esforço e a dedicação de quem leva arte e cultura para todos os cantos da cidade, a Secretaria de Cultura e Turis-



mo homenageou os agentes culturais com um tro-

féu para reconhecer o tra-

balho realizado em prol da

comunidade. A secretária Cecília Teixeira destacou a importância desse momento para a cidade de Sumaré. "Estamos comprometidos em transformar desafios em oportunidades para os nossos agentes culturais, garantindo que eles não sofram prejuízos e tenham, de fato, os meios necessários para fortalecer a cultura local. Apesar de nem tudo ter acontecido na velocidade que esperávamos, estamos com passos firmes e estratégicos para cumprir nossa missão", disse.

Mais informações po-

dem ser obtidas nos canais oficiais da Secretaria de Cultura e Turismo, como o WhatsApp 19 3873-9469 ou pelo Instagram @ culturasumare.

Em fevereiro, a pasta comunicou o aviso de dispensa de licitação referente à contratação de uma empresa especializada para monitorar as ações do PNAB.

O documento teve como objetivo a contratação de uma consultoria especializada para implementar e monitorar as ações culturais no município. Ao contar com uma consultoria de alto nível, a administração local reforça seu compro-

"Estamos comprometidos em transformar desafios em oportunidades"

misso em garantir a correta aplicação dos recursos destinados à cultura, transmitindo confiança e transparência para a população.

A consultoria será incumbida de analisar projetos culturais, elaborar pareceres técnicos e fornecer assessoria estratégica na alocação dos recursos previstos pela Lei Aldir Blanc, assegurando que cada passo seja executado com precisão e em conformidade com as necessidades do município, maximizando os impactos positivos na comunidade.

'PEDRO E O VIOLINO'

Livro infantil será lançado no Dia de Conscientização do Autismo

Da Redação • REGIÃO tribunaliberal@tribunaliberal.com.br

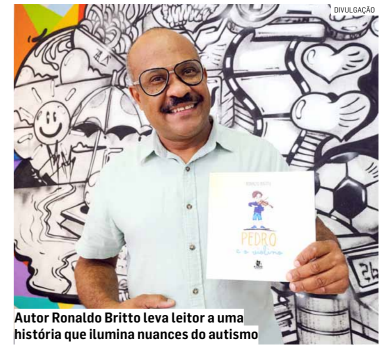
O autor Ronaldo Britto, de Americana, anunciou o lançamento de "Pedro e o Violino", seu mais recente livro infantil. O livro será oficialmente lançado nesta quarta-feira (2), coincidindo com o Dia Mundial de Conscientização do Autismo.

"Pedro e o Violino" conta a comovente história de um menino quieto que se comunica com o mundo à sua própria maneira. Quando sua amada avó Josefina parte, Pedro tem dificuldade em entender para onde ela foi. Através de sua conexão especial com o avô Américo e da descoberta da música, Pedro encontra sua voz por meio do violino, criando uma linda melodia que ajuda sua família a compreender sua percepção do mundo.

Com uma conversa envolvente, Britto conduz o leitor por uma história que ilumina as nuances do autismo, abordando o tema com sensibilidade e empatia. O livro celebra os laços familiares, a comunicação não verbal e o poder da música como forma de expressão.

Ideal para leitura em família e em escolas, o livro promove diálogos sobre o autismo, a diversidade na comunicação e a importância de acolher diferentes formas de expressão.

Após o lançamento, as versões digital e impressa estarão disponíveis para compra na Amazon.



HOMENAGENS NO LEGISLATIVO

Jovem de Sumaré conquista ouro na Olimpíada Brasileira de Matemática

Paulo Medina • SUMARÉ tribunaliberal@tribunaliberal.com.br

O estudante Nicolas Silva Fagundes, aluno da Escola Estadual Wadhi Jorge Maluf, em Sumaré, fez história ao conquistar a medalha de ouro na 19ª edição da Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas (OBMEP) 2024. Ele foi o 1º colocado entre as escolas públicas do Estado de São Paulo e o 13º colocado no ranking nacional. Como reconhecimento pelo feito, Nicolas receberá a premiação bosa foi homenageado por

diretamente das mãos do Presidente da República, no dia 30 de junho, em cerimônia no Rio de Janeiro.

O desempenho do jovem estudante também rendeu homenagens na Câmara Municipal de Sumaré. O vereador Sebastião Alves Correa, o Tião Correa (PSDB), apresentou moções de congratulações a Nicolas, ao professor Vitor Barbosa e ao diretor da Escola Estadual Wadhi Jorge Maluf, Leandro Donizeti Vivaldini.

O professor Vitor Bar-

sua dedicação ao ensino e por seu papel fundamental na preparação de Nicolas para a olimpíada. O vereador destacou que o compromisso do docente vai além da sala de aula, tornando a escola um exemplo de excelência no ensino público.

Além disso, a Câmara também reconheceu o trabalho do diretor Leandro Donizeti Vivaldini, cuja gestão tem sido importante para a criação de um ambiente escolar estimulante e voltado para o desenvolvimento dos alunos. Segundo a moção, "seu trabalho sério e compromisso com a educação são fatores essenciais para conquistas como a de Nicolas".

A OBMEP, organizada em parceria com o Ministério da Educação (MEC) e o Ministério da Ciência e Tecnologia (MCT), tem o objetivo de estimular o pensamento lógico e matemático entre os estudantes brasileiros. Criada para revelar talentos e incentivar o desenvolvimento acadêmico, a competição se tornou um marco na educação nacional.

exterior chega ao Paulínia Winner Mall picos da Coreia do Sul, Japão, México, Uruguai, Estribunaliberal@tribunaliberal.com.br panha, Argentina, Estados De quinta-feira (3) a do-

mingo (6), o Paulínia Winner Mall Shopping será "invadido" por uma verdadeira viagem pela culinária internacional. No estacionamento do empreendimento, das 12h às 22h, acontece o evento gastronômico "Volta ao Mundo", que reúne as melhores iguarias de mais de dez países e muita música. A entrada é gratuita, há espaço kids e pet friendly.

'VOLTA AO MUNDO'

Da Redação • PAULÍNIA

Gastronomia do

O evento é um prato cheio para os amantes de boa comida. Quem for ao shopping poderá saborear mais de 50 pratos tí-

Unidos, Síria, Alemanha, além das deliciosas receitas tradicionais brasileiras, como torresmo de rolo, comida nordestina, pratos dos Pampas Gaúcho e os famosos doces mineiros. O público também pode encontrar chopes internacionais e nacionais para experimentar.

Para quem ama hambúrguer, não pode ficar de fora do Festival do Burger, que traz no cardápio clássicos dos Estados Unidos, todos os dias, durante o evento, como smash de Nova York, burger de Chicago e hambúrguer texano.



Produção de Conteúdo Assessoria de Imprensa

(19) 97110-5606

CRIME CRUEL

Justiça mantém prisão de acusado de matar mulher encontrada em rio de Hortolândia

Ministério Público denunciou ex-marido da vítima em um crime que ocorreu em dezembro de 2011, na Estrada Municipal Teodor Condiev; corpo de Damiana Cajaiba Almeida foi localizado no Rio Jacuba, com sinais de agressão

Paulo Medina • HORTOLÂNDIA tribunaliberal@tribunaliberal.com.br

A Justiça de Hortolândia decidiu manter a prisão preventiva do acusado pelo assassinato da ex--esposa, Damiana Cajaiba Almeida. A vítima foi jogada no Rio Jacuba, em Hortolândia. O réu será submetido a julgamento pelo Tribunal do Júri. A data do julgamento será marcada.

O juiz Christiano Rodrigo Gomes de Freitas, da 2ª Vara Criminal, de-

terminou que o réu vá a júri popular considerando a acusação de homicídio por motivo torpe, meio cruel e usando recurso que dificultou a defesa da vítima. A decisão também negou o pedido da defesa para a revogação da prisão.

De acordo com a denúncia apresentada pelo Ministério Público, o crime ocorreu em dezembro de 2011, na Estrada Municipal Teodor Condiev. O corpo de Damiana foi encontrado às margens do Rio Jacuba, despido e com sinais de agressão. Testemunhas relataram que a vítima havia demonstrado preocupação com ligações frequentes da ex-companheira do acusado, que teria feito ameaças.

O réu, em depoimento, negou envolvimento no crime, afirmando que estava em viagem de trabalho quando soube da morte da ex-esposa. Entretanto, provas periciais e relatos de familiares apontaram contradições na versão apresentada. A filha da



vítima afirmou que o pai não compareceu ao velório da mãe.

O Ministério Público argumenta que há elementos suficientes para a condenação do réu, enquanto a defesa tenta a absolvição do suspeito.

Em interrogatório, o acusado disse que era casado há mais de 20 anos com a vítima e na data do crime faziam três anos que estavam separados. Ele afirmou que tomou conhecimento da morte da ex enquanto viajava para Fortaleza. Disse ainda que decidiu retomar o convívio com a vítima, aproximadamente três meses antes do crime, mas não viviam mais como marido e mulher.

Ele relatou que decidiu dar "um susto" em Damiana, pois como havia sido pressionado decidiu pressioná-la também, contratando um indivíduo por R\$1.000,00 para ameaçar e agredir a vítima. Afirmou, porém, que em nenhum momento cogitou a morte dela.

"Pronuncio o acusado para que seja submetido a julgamento pelo Tribunal do Júri desta Comarca. Quanto à revogação da prisão preventiva, os argumentos defensivos não são suficientes para alterar o quadro fático--jurídico (...) a manutenção da prisão está, ainda, fundamentada em precedentes dos Tribunais Superiores", diz o magistrado. A reportagem não conseguiu contato com a defesa do réu.

R\$ 1,5 MILHÃO

Dise desarticula esquema de tráfico de cocaína em Hortolândia



Cézar Oliveira • HORTOLÂNDIA tribunaliberal@tribunaliberal.com.br

A Delegacia de Investigações sobre Entorpecentes (Dise) de Americana desarticulou um esquema de tráfico de cocaína no Jardim Boa Vista, em Hortolandia. Um motorista de 29 anos foi preso em flagrante nesta terça-feira (1º). Quase 70 quilos da droga foram apreendidos no veículo do suspeito pelos policiais civis, causando um prejuízo avaliado em cerca de R\$ 1,5 milhão ao crime organizado.

A operação, denominada Boa Vista, leva o nome

do bairro alvo das investigações. Os agentes apuraram denúncias de tráfico na região quando identificaram dois veículos suspeitos de serem usados no transporte das drogas.

As equipes passaram a monitorar o bairro estrategicamente disfarçadas. Durante o trabalho policial, foi possível identificar os veículos descritos na denúncia.

Os agentes iniciaram o acompanhamento e, durante a abordagem, os motoristas tentaram fugir. Um dos carros caiu em uma vala de contenção de águas pluviais e o motorista foi detido. O outro suspeito desembarcou do veículo e conseguiu fugir.

Durante a vistoria, os agentes encontraram seis caixas com 63 tijolos de cocaína. Segundo a Dise, é um prejuízo milionário ao crime organizado. Os dois

O homem foi encaminhado à Cadeia Pública de Sumaré, onde permanece à disposição da Justiça. O caso foi registrado como tráfico de drogas e associação criminosa na Dise de Americana.

Segundo estatísticas compiladas pela Secretaria da Segurança Públi-

ca, as cidades do interior do Estado apresentaram a maior apreensão de entorpecentes desde 2001. Ao todo, as forças de segurança apreenderam 18,1 toneladas de drogas no mês de fevereiro, sendo essa a maior quantidade carros foram apreendidos. registrada de acordo com

OUTRA APREENSÃO

a série histórica.

Em Sumaré, a Polícia Militar prendeu um homem por tráfico de drogas, na noite desta segunda-feira (31), na Rua Ismael Garbelim, no Jardim Bela Vista. Foram apreendidas 176 porções de cocaína.

ABUSO DE MENORES

Dupla é presa por pornografia infantil em cidades da região

Cézar Oliveira • REGIÃO tribunaliberal@tribunaliberal.com.br

Dois homens foram presos com imagens de abuso de menores na manhã desta terça-feira (1º), em Campinas e Hortolândia, durante uma operação da Divisão Especializada em Investigações Criminais (Deic), de Piracicaba. Ao todo, cinco mandados foram cumpridos na região.

De acordo com a Polícia Civil, as investigações começaram há seis meses por conta das suspeitas de compartilhamento de imagens de abuso de menores. A pena prevista para este crime é de oito anos. Segundo a delegada da Deic, Juliana Ricci, diversos equipamentos foram apreendidos.

"Desses cinco mandados, duas pessoas foram

presas em flagrante. E, nos outros três locais, foram apreendidos objetos que vão ser enviados para perícia", explicou a delegada. Além de Campinas e Hortolândia, mandados de busca e apreensão foram cumpridos em Monte Mor e Pirassununga. Os dois homens foram

presos em flagrante acusados de compartilhamento dos arquivos e, por enquanto, não há indícios de que teriam produzido as imagens, segundo a Deic. São eles, um homem de 62 anos, preso em Campinas, desempregado. O outro é um homem de 32 anos, preso em Hortolândia, profissional de Tecnologia da Informação (TI).

O trabalho dos investigadores continua e outros alvos de mandados também podem ser presos caso os arquivos sejam encontrados nos equipamentos apreendidos.

ROUBO DE TRATOR

A Polícia Civil apura o roubo de um trator em um loteamento de uma empresa de construção, no Jardim Moreira, em Monte Mor. O crime ocorreu nesta segunda-feira (31).

Nas imagens, os assaltantes aparecem ainda do lado de fora, colocam uma escada no muro que delimita a empresa, sobem, se aproximam das câmeras e as redirecionam para evitar todo registro do roubo.

De acordo com um funcionário, os indivíduos estavam armados e fugiram imediatamente após o delito. O funcionário relatou que, em março, pelo menos seis tratores foram roubados.

AV. DA EMANCIPAÇÃO

PM prende homem por porte ilegal de arma em Hortolândia

Cézar Oliveira • HORTOLÂNDIA tribunaliberal@tribunaliberal.com.br

Policiais militares prenderam um homem por porte ilegal de arma de fogo, na noite desta segunda--feira (31), na Avenida da Emancipação, no Residencial Maria de Lourdes, em Hortolândia.

A equipe fazia patrulhamento de supervisão e foi informada que um homem no veículo VW/Nivus poderia estar armado. Imediatamente, a equipe se deslocou até a avenida.

Foi realizada a abordagem e com o condutor nada de ilícito foi localizado. Porém, em revista no veículo foram encontradas duas armas de fogo, sendo uma Glock G25 .380, com 10 munições intactas sobre o banco do passageiro e uma Taurus TH9 9mm



municiada, com 14 munições intactas na porta do motorista.

O condutor foi questionado. Ele informou ser CAC (Colecionador, Atirador e Caçador) e disse que as duas armas seriam de sua propriedade. Depois de solicitada a documentação referente aos armamentos, ele acabou confessando que a Glock G25.380

seria de sua propriedade e que a Taurus TH9 9mm seria de um conhecido.

Por não saber informar dados do proprietário do armamento, bem como não apresentar a documentação referente a arma, o indivíduo foi conduzido ao Plantão Policial, onde o delegado apreendeu as armas e deliberou pela prisão em flagrante do indivíduo.

Turismo Paulista

QUARTA-FEIRA, 02 DE ABRIL DE 2025

tribunaliberal.com.br

f jornaltribunaliberaldesumare

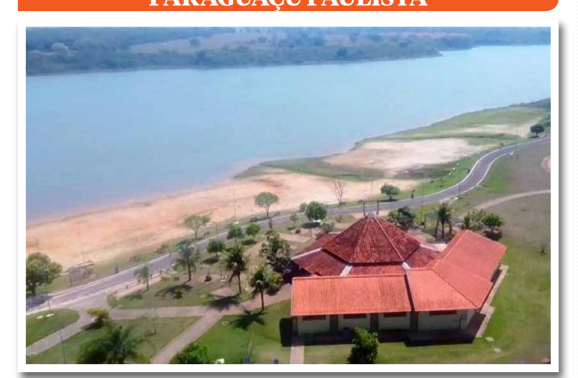
JARBAS FAVORETTO

PÁGINA 10



localizado no km 101 da rodovia SP-250. Já o seu Parque Ecológico, palco de diversas atividades culturais e socioambientais, está localizado na Vila Nova Olinda. Em Piedade também está o Parque Estadual do Jurupará, criado em 1992, com 26 mil hectares. Trata-se de uma reserva da Biosfera da Mata Atlântica considerada unidade de conservação do Estado de São Paulo, integrante do sistema Estadual de Florestas, e onde são desenvolvidos projetos de ecoturismo. Conheça os aromas e sabores de Piedade.

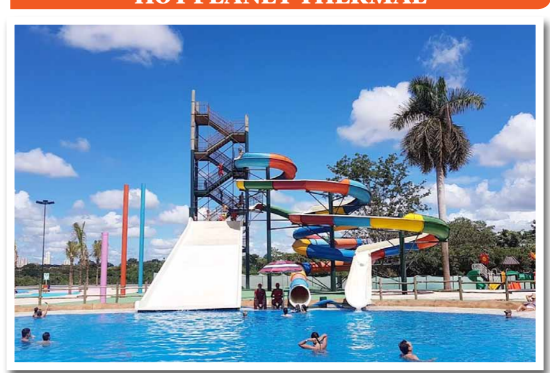
PARAGUAÇU PAULISTA



O lugar era habitado por três etnias indígenas, caiouás, xavantes e cainguangues. Estes últimos ofereceram grande resistência à invasão dos seus territórios por novos colonizadores. Com a chegada de um ramal ferroviário da Sorocabana, em 1916, a cidade progrediu a passos mais largos. Hoje é uma das nossas 'Estâncias Turísticas'. Água quente jorra de uma fonte rica em flúor, que fez nascer o Thermas Paraguaçu clube. A cultura local tem catira, música de raiz, o teatro, o artesanato, e boa gastronomia.

Na foto: Grande Lago de Paraguaçu Paulista (SP).

HOT PLANET THERMAL



Um atrativo turístico em Araçatuba é um verdadeiro paraíso de águas termais que, só em sua primeira fase já teve investimento de 17 milhões de reais. O parque anunciou tobogãs, Ilha Kid, Ilha Baby e piscina de ondas. O empreendedor José Manoel Silva nos contou na época "- Vindo do Paraná, encontramos aqui as melhores jazidas de água mineral termal, o que nos levou a implantar um grande destino turístico aqui em Araçatuba". Visite Araçatuba, há muito que aproveitar na cidade.

Na foto: Hot Planet Thermas Park, em Araçatuba (SP).

ROSA DOS VENTOS



Também era chamada de "Rosa dos Rumos". É aquela estrela de quatro pontas que indica os pontos cardeais e, algumas ainda com os pontos intermediários. Trata-se de algo que os responsáveis pelo turismo de uma cidade precisam ter em mente, pois ela tem mais importância do que parece. De qualquer visitante de uma cidade, principalmente os que sobem num ponto mais elevado, sempre se ouve a pergunta: "- Para que lado fica o Norte? Para que lado fica o Sul?"

Na foto: Rosa dos Ventos na Praça da Sé, em São Paulo.

NA PRAÇA DA SÉ



No Marco Zero da capital paulistana, na Praça da Sé, tem uma "Rosa dos Ventos" encravada no chão, em frente à catedral. É comum você ver ali visitantes satisfazendo suas curiosidade. No alto do Pão de Açúcar, no Rio de Janeiro, um artista plástico reproduziu a mesma "Rosa dos Ventos" da carta de navegação de um cartógrafo do século XVI. Não há quem não a admire! Assim, cabe aqui uma pergunta para você responder: "E na sua cidade?"

Na foto: Rosa dos Ventos em Mureta da Urca, no Rio de Janeiro.