

CORREIO NACIONAL

Prefeitura de Piracicaba



Filas e instabilidade marcaram emissão do carnê

Piracicaba amplia em 2 horas o atendimento do IPTU 2026

Após filas e instabilidade no sistema para emissão do IPTU 2026, a Prefeitura de Piracicaba ampliou em duas horas o atendimento presencial nesta terça-feira (26). O serviço começa às 8h e seguirá até as 18h. Neste ano, os carnês não foram enviados pelos Correios, levando moradores a buscar o serviço presencial e digital, que apresentou sobrecarga no primeiro dia. Segundo a administração municipal, o site já foi normalizado. A cobrança segue as novas regras da Planta Genérica de Valores, aprovadas em 2025 e mantidas pelo Supremo Tribunal Federal após decisão do ministro Edson Fachin. O novo modelo prevê descontos para contribuintes adimplentes e parcelamento em até oito vezes.

Sessão da Câmara termina em confusão

A sessão da Câmara de Sorocaba terminou em confusão nesta terça-feira (26), após um homem ser retirado do plenário pela GCM ao chamar o presidente da Casa, Luis Santos, de "canalha". O protesto ocorreu em apoio à vereadora Iara Bernardi, alvo de ofensa em sessão anterior. A retirada gerou reação do público e interrompeu os trabalhos. Uma advogada também registrou boletim de ocorrência após relatar agressão durante a confusão.

Marcos Morelli / SMCS



A cidade já registrou cerca de 600 ocorrências neste ano

Rio Preto amplia soro antiescorpiônico

A Prefeitura de São José do Rio Preto ampliou os pontos com soro antiescorpiônico nas UPAs Tangará e Santo Antônio, além do HB/HCM, UPA Norte e Jaguaré. O atendimento busca agilizar casos moderados e graves após acidentes com escorpiões. Segundo a Secretaria de Saúde, a cidade já registrou cerca de 600 ocorrências neste ano. A orientação é procurar atendimento imediato, mesmo com sintomas leves. O município também intensificou ações de prevenção, como vistorias, limpeza urbana e orientação à população para evitar proliferação.

Castelo pode virar patrimônio cultural

A Prefeitura de Limeira publicou decreto que declara de utilidade pública parte do castelo do cantor José Rico para possível desapropriação. O imóvel, com mais de 100 quartos e 48 mil m², enfrenta abandono e dívidas trabalhistas desde a morte do artista, em 2015. Segundo a administração municipal, a medida busca preservar o espaço histórico e fortalecer o turismo da cidade.

Agro Regenerativo

No dia 23 de junho de 2026, o instituto Pecege, em Piracicaba, recebe o Fórum de Agricultura Regenerativa, encontro internacional com o tema "Acelerando a Transição", o evento debaterá práticas sustentáveis para solo, água, biodiversidade e clima no agro. O fórum reunirá produtores, cientistas, investidores e mais.

Anti-incêndio

A Defesa Civil de São Paulo entregou viaturas, kits e equipamentos de combate a queimadas para 15 cidades da região de Sorocaba nos primeiros meses de 2026. A ação integra a Operação SP Sem Fogo, reforçada após investimento de R\$ 7,8 milhões do governo estadual para enfrentar os incêndios florestais.

Mamografia grátis

As carretas do programa Mulheres de Peito oferecem exames gratuitos de mamografia entre 26 de maio e 6 de junho em cidades do interior, como Valentim Gentil, Penápolis e Buri. O atendimento ocorre por ordem de chegada e é voltado a mulheres acima de 35 anos, com foco na prevenção e diagnóstico do câncer de mama.

Animais resgatados

A Polícia Civil resgatou 78 animais em situação de maus-tratos em uma casa no bairro Santa Cecília, em Brotas. Um homem de 62 anos foi preso em flagrante após denúncia anônima. No imóvel, agentes encontraram cães, gatos e aves em ambientes sem higiene, com sinais de doença, falta de água e condições inadequadas de confinamento.

SP amplia punição

Com a crescente nos casos, o Governo de São Paulo ampliou as punições para crimes contra cães, gatos, aves e outras espécies. A nova resolução da Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística prevê multas entre R\$ 3 mil e R\$ 50 mil por animal em situações de abandono, crueldade e reincidência.

Desconto na energia

Mais de 112 mil famílias do Alto Tietê ainda podem aderir à Tarifa Social de energia elétrica, benefício destinado a pessoas de baixa renda inscritas no CadÚnico. Segundo a EDP, muitas ainda não recebem o desconto porque a conta de luz não está no nome de integrantes cadastrados no programa.



O encontro discutiu caminhos para um ensino pedagógico

Em São Carlos, USP debate os desafios da computação

Evento reuniu professores e discutiu sobre a cultura digital

Da Redação

O avanço das tecnologias digitais e o uso cada vez mais frequente da internet por estudantes têm transformado a realidade das salas de aula e ampliado os desafios da educação básica. Pensando nesse cenário, o Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação promoveu, entre os dias 6 e 8 de maio, o III Simpósio Brasileiro de Computação na Educação Básica (SBC-EB), reunindo professores, pesquisadores e estudantes de diferentes cidades e redes de ensino.

O encontro discutiu caminhos para inserir a computação no ensino básico de forma crítica e pedagógica, indo além do simples uso de computadores e internet em sala de aula. Segundo a professora Lina Garcés, uma das coordenadoras do evento, "ensinar computação é ensinar a resolver problemas. Esses problemas requerem um pensamento sistemático, de aplicação de técnicas, como o pensamento computacional".

Além da lógica computacional, o debate envolveu segurança digital, inteligência artificial, proteção de dados, combate à desinformação e o uso consciente das tecnologias. Lina também destacou que a escola tem papel importante na formação crítica dos alunos: "Os estudantes precisam compreender como as tecnologias funcionam, como usar a

internet de forma segura, evitar golpes, não cair em fake news e proteger seus dados".

Um dos destaques do simpósio foi a participação de professoras e alunas do Centro de Inclusão Digital de Araçariquama, que apresentaram experiências desenvolvidas em parceria com o instituto. O projeto envolve ações ligadas à programação e à participação de meninas em competições de tecnologia, como a Technovation Girls.

Segundo a diretora do centro, Valéria Santiago dos Santos Duarte, cerca de 100 meninas já participaram das atividades desde 2025. "Hoje, trouxemos nossas quatro equipes de 2026 para conhecer a USP, que é o sonho de qualquer menina, para apresentar nossas experiências e resultados", afirmou.

Desafios nas escolas

Apesar dos avanços, professores apontaram dificuldades para implementar o ensino de computação na educação básica. Entre os principais desafios estão a falta de equipamentos, materiais e formação específica para docentes.

O evento também contou com debates sobre colonialismo digital, inteligência artificial e soberania tecnológica, além da participação de estudantes do Profcomp, primeiro mestrado profissional em ensino de computação oferecido em rede nacional.