



ASCOM SECEPI

O projeto ofereceu aulas gratuitas de judô para jovens

Copa Judô Kids Estudantil celebra formação de 300 jovens

O Centro de Artes Marciais Sarah Menezes recebe, no próximo sábado (27), a Copa Judô Kids Estudantil 2026, competição que reunirá os participantes do Projeto Judô Kids Estudantil em um momento de integração e celebração dos resultados alcançados ao longo dos últimos meses. O evento marca o encerramento oficial das atividades desenvolvidas desde março deste ano com 300 crianças e adolescentes da rede pública de ensino de Teresina.

No espaço, administrado pela Secretaria dos Esportes (Secepi), o projeto ofereceu aulas gratuitas de judô para jovens com idades entre 10 e 17 anos, promovendo a prática esportiva e, também, valores fundamentais como disciplina, respeito e autocontrole e cidadania.

Governo do RN inaugura Central do Cidadão

O governo do RN investiu mais de R\$ 600 mil (exatos R\$ 684.737,84) na instalação da Central do Cidadão no bairro da Ribeira. Os recursos foram empregados na reforma do prédio e adaptação para acomodar os serviços. O novo equipamento é localizado no prédio onde funcionou o PROCON estadual. Na nova unidade serão oferecidos os serviços da Polícia Científica e (emissão de carteira de identidade).

ASCOM RN



A ampliação das Centrais vai levar serviços aos cidadãos

Sedap-PB lança exposição Paraíba

A exposição Paraíba Agronegócio 2026 ocorrerá no período de 13 a 20 de setembro no Parque de Exposições Henrique Vieira de Melo, no Cristo Redentor, em João Pessoa. O lançamento oficial foi feito pelo secretário de Estado do Desenvolvimento da Agropecuária e da Pesca (Sedap-PB), Júnior Nóbrega, durante a realização do 36º Encontro dos Territórios da Zona da Mata da Paraíba 2026, em Rio Tinto. Um vídeo comemorativo contendo momentos de várias exposições já realizadas.

Programação junina na Bahia

O São João de Serrinha, na Bahia, reúne programação cultural e atrações musicais que atraem visitantes para o município. O evento também gera oportunidades para trabalhadores locais, com impacto em áreas como comércio, turismo, transporte e serviços durante o período das celebrações. Neste ano, o Governo do Estado destinou mais de R\$ 146 milhões para o apoio.

Ação da polícia

A Polícia Militar de Alagoas realizou operações ambientais que resultaram no resgate de mais de 250 animais silvestres e na apreensão de 8 armas. As ações foram conduzidas pelo Batalhão de Polícia Ambiental em diferentes áreas do estado. Os trabalhos também envolveram o combate a crimes contra a fauna.

Obras

O governo do Piauí iniciou a construção de uma estrada que vai atender comunidades rurais de Amarante. A intervenção busca melhorar o deslocamento dos moradores, facilitar o acesso a serviços e apoiar atividades realizadas na zona rural. A obra faz parte de ações de infraestrutura viária.

Atendimento

A Secretaria da Saúde do Estado da Bahia montou postos de atendimento para ocorrências médicas durante os festejos juninos em Salvador. A estrutura conta com equipes de saúde, medicamentos e ambulâncias para encaminhamento de casos que necessitem de atendimento hospitalar durante o período.

Indústria

O Consórcio Nordeste participou de um fórum em Londres com investidores e apresentou oportunidades de financiamento para projetos ligados à indústria de baixo carbono. O encontro reuniu representantes dos estados e discutiu iniciativas voltadas à transição energética, sustentabilidade e investimentos em setores produtivos.

Seleção

O governo da Paraíba divulgou o resultado final dos selecionados para o programa Agente Jovem Ambiental. A iniciativa reúne participantes para atividades relacionadas à educação ambiental e conservação dos recursos naturais, com foco na participação de jovens.

Consulta

A Agência de Regulação dos Serviços Públicos abriu consulta para regulamentar o abastecimento emergencial de água por carros-pipa durante períodos de seca no Piauí. A proposta estabelece regras para atendimento, controle das entregas e critérios para atuação das empresas responsáveis pelo serviço.



ACERVO PESSOAL

O resultado é fruto de uma trajetória construída com disciplina

Aluna alagoana faz história com bicampeonato em matemática

Lília Fernanda, de 14 anos, foi premiada na 20ª edição das olimpíadas

Enquanto muitos jovens ainda descobrem seus caminhos, a matemática já abriu portas para o futuro de Lília Fernanda Sousa Costa. Aos 14 anos, a estudante do Colégio Tiradentes da Polícia Militar, unidade Agreste, em Arapiraca, escreveu seu nome na história da educação alagoana ao se tornar a primeira menina do estado a conquistar duas medalhas de ouro consecutivas na Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas (OBMEP).

A mais recente conquista foi celebrada na noite de segunda-feira (22), durante a cerimônia nacional de premiação da 20ª edição da OBMEP, realizada no Hotel Windsor Oceânico, no Rio de Janeiro. Entre os 684 estudantes de todo o país que receberam a medalha de ouro, oito eram alagoanos. Entre eles, Lília se destacou por um feito inédito que ultrapassa os números e simboliza a força do talento, da dedicação e da presença feminina nas Ciências Exatas.

A conquista de Lília representa um marco para a educação pública alagoana. O resultado é fruto de uma trajetória construída com disciplina, persistência e paixão pela matemática. Em 2025, a estudante alcançou a maior pontuação entre os partici-

pantes do Nível 2 da OBMEP em Alagoas, categoria destinada aos estudantes do 8º e 9º anos do Ensino Fundamental. No cenário nacional, figurou na 45ª posição entre os 200 medalhistas de ouro do nível.

O desempenho acompanha uma sequência de conquistas expressivas. Na Olimpíada Alagoana de Matemática (OAM), Lília também alcançou dois ouros consecutivos, obtendo, a maior nota de sua categoria.

“Primeiramente, agradeço a Deus pela conquista e agradeço aos meus pais, aos meus professores e a todos que fazem parte do Colégio Tiradentes por todo o apoio e suporte nesta jornada. Sem eles esta conquista não seria possível. Vejo esta premiação como uma chave que abre portas para o meu futuro e é reflexo do meu esforço, dedicação e amor pela matemática. Considero a OBMEP uma grande oportunidade de incentivo aos estudantes na área das Ciências Exatas, aproximando-os deste mundo”, comemorou a estudante.

Classificada em terceiro lugar entre as quatro estudantes escolhidas para representar o Brasil, ela encara a oportunidade como mais um passo em sua formação acadêmica.