

CORREIO NORDESTE



A rota apresentada irá disponibilizar 186 assentos

Gol oferece voos diários entre Salvador e Porto Seguro

Após negociações com o Governo do Estado, por meio da Setur-BA, a Gol Linhas Aéreas vai operar voos diários entre Salvador e Porto Seguro a partir de 10 de dezembro, para atender à demanda do verão 2025/2026. As partidas da capital serão às 14h35, com chegada às 15h35, enquanto as decolagens de Porto Seguro ocorrerão às 12h40, pousando em Salvador às 13h40. A rota ofertará 186 assentos e as passagens já estão disponíveis. Para Marcos Tognato, da Gol, a ampliação reflete o crescimento da companhia e a parceria com o Estado. O titular da Setur-BA, Maurício Bacelar, destacou que a medida fortalece a malha aérea e atende ao trade.

Semana dos Direitos Humanos no Ceará

Em alusão ao Dia Internacional dos Direitos Humanos, celebrado em 10 de dezembro, a Secretaria dos Direitos Humanos do Ceará promove a Semana dos Direitos Humanos. A iniciativa, realizada até 12 de dezembro, reforça o compromisso do estado com uma sociedade mais justa e humana. A abertura da Semana será marcada pela solenidade 'Por um Ceará mais Humano', na próxima segunda-feira (8).

Ascom PB



O primeiro dia do evento terá palestras sobre cultivo

Governo da Paraíba apoia 1ª Expo Abacaxi em Itapororoca

A cidade de Itapororoca sedia a 1ª Expo Abacaxi e a 1ª Mostra de Caprinos Leiteiros do Litoral. Durante a programação, ocorre o Seminário Estadual da Abacaxicultura com uma série de palestras abordando o cultivo do fruto. O evento é uma realização da Prefeitura de Itapororoca em parceria com o Governo da Paraíba, por meio da Secretaria de Estado do Desenvolvimento da Agropecuária e da Pesca. O secretário da Sedap-PB, Joaquim Hugo, destaca a participação de Itapororoca no roteiro de feiras e exposições e ressalta como o Circuito de Agronegócios.

Novas identidades no Piauí

Servidores públicos estaduais terão até 12 de dezembro, uma oportunidade a mais para emitir a nova Carteira de Identidade Nacional (CIN), documento obrigatório para todos os servidores, conforme o decreto estadual nº 24.080. A ação será realizada na Secretaria de Governo, no Centro de Teresina, das 8h às 12h, e é voltada para os servidores: efetivos e temporários.

Economia

Com programação até dia 7 de dezembro em Fortaleza, a Feira Criativa do Mercado das Indústrias Criativas do Brasil ganha um capítulo com a participação direta do Governo do Ceará, por meio da Secretaria da Cultura com a KUYA – Centro de Design do Ceará e o Mercado AlimentaCE, e da Secretaria da Proteção Social.

Conferência

A Secretaria de Estado da Agricultura e Pecuária, a Superintendência do Ministério do Desenvolvimento Agrário (SFDA/AL) e o Conselho Nacional de Desenvolvimento Rural Sustentável realizam nos dias 10 e 11 de dezembro, em Maceió, a 3ª Conferência Estadual de Desenvolvimento Rural.

Obras

O governador Fábio Mitidieri acompanhou as ações da 63ª edição do programa itinerante 'Sergipe é aqui', em Riachão do Dantas, centro-sul sergipano, encerrando a caravana em 2025, totalizando 300 mil atendimentos. Na ocasião, o governador anunciou mais de R\$ 14 milhões em investimentos em obras para o município.

Bronquiolite

O Rio Grande do Norte recebeu o primeiro lote de vacinas contra o vírus sincicial respiratório (VSR), que é direcionada a gestantes a partir da 28ª semana e tem como objetivo proteger recém-nascidos de bronquiolite. A Secretaria de Estado da Saúde Pública (Sesap) recebeu cerca de 10 mil vacinas.

Curta-metragem

No sábado, 6 de dezembro, o curta-metragem Retomada, que narra a luta de mulheres indígenas em contextos urbanos, estreia com exibição, debate e shows. O lançamento acontece em Olinda, na Casa do Cachorro Preto (rua Treze de Maio, nº 99, bairro do Carmo), a partir das 17h, com entrada gratuita.

Direitos

A Caravana de Direitos Humanos chega ao bairro de São Marcos na Bahia, com um conjunto de serviços e oficinas gratuitas. A programação acontece de forma descentralizada: os atendimentos acontecem na Escola Municipal Clériston Andrade e as oficinas e formações distribuídas em outras escolas da região.



O Ceará Científico estrutura seus projetos em quatro categorias

Ceará Científico 2025 conta com mais de 600 estudantes de 100 municípios

Ao todo, 259 projetos foram distribuídos em 187 escolas

Com objetivo de incentivar e apoiar o ensino científico nas escolas, o governo do estado, por meio da Secretaria da Educação, deu início, ao Ceará Científico 2025. Ao todo, 259 projetos de 611 estudantes, provenientes de 187 escolas de 100 municípios cearenses, participaram do evento. Neste ano, o tema geral adotado foi: "Saberes científicos em tempos de crise climática global". A solenidade foi comandada pelo governador Elmano de Freitas, no Centro de Eventos do Ceará. "O que me anima em encontrar todos vocês é o foco de todos para fazer projetos ligados aos problemas do mundo, mas também das suas comunidades. Tudo isso demonstra o potencial que temos. A escola pública cearense é o maior orgulho do nosso povo. Ninguém tira o conhecimento que a nossa juventude acumula por meio da educação. Cada projeto desse é um tijolinho para mudar a vida de cada um", destacou o governador Elmano de Freitas.

Promovido pela Seduc, desde 2007, o Ceará Científico iniciou-se como Feira de Ciências e, a partir de 2016, passou a ter o formato atual, que culmina na Etapa Estadual.

Titular da Seduc, Eliana Estrela agradeceu ao governador Elmano de Freitas por todos os esforços feitos em prol da educação. "Queria agradecer ao nosso governador por toda dedicação,

por ser uma pessoa que acredita e incentiva os projetos científicos. A nossa juventude tem muito potencial", disse.

O Ceará Científico estrutura seus projetos em quatro categorias, voltadas a diferentes perfis de estudantes e instituições. Em cada uma delas, podem ser desenvolvidos trabalhos nas cinco áreas de pesquisa do evento, que orientam o processo investigativo realizado pelos estudantes. Surfando na onda do hidrogênio verde, as alunas Mirelly Vidal e Íris Maria, da Escola Estadual de Educação Profissional Gustavo Augusto Lima, de Lavras da Mangabeira, desenvolveram um projeto de um carro movido por meio de energia renovável.

"A transição energética é algo que está em alta. Levar isso para dentro da escola ainda é um desafio, mas fica mais acessível desta maneira. O hidrogênio verde é o combustível do futuro", explicou a professora de física Camila Tavares, idealizadora e orientadora do projeto. "As aulas ficam mais interessantes e esse projeto fez com que eu me envolvesse mais na matéria, me incentivou e também outros colegas", afirmou Mirelly. Em Pedra Branca, Magno Andrade e Maria Eduarda, alunos da EEEP Antônio Rodrigues, pensaram em um sistema automatizado de irrigação para auxiliar na produtividade.