



ALPB

Projeto de Lei destaca cidade da Paraíba

## Projeto reconhece tradição junina de Campina Grande

A Assembleia Legislativa da Paraíba (ALPB) aprovou por unanimidade, na última semana, durante sessão itinerante realizada em Campina Grande, o Projeto de Lei de autoria da deputada Camila Toscano que reconhece oficialmente o município como a Cidade do Maior São João do Mundo no âmbito do Estado da Paraíba. A proposta tem como objetivo valorizar a importância histórica, cultural, turística e econômica dos festejos juninos realizados na cidade, considerados uma das maiores manifestações populares do Brasil. De acordo com o texto aprovado, a declaração possui caráter honorífico, cultural e simbólico, reafirmando o protagonismo de Campina Grande na preservação das tradições nordestinas e na promoção da identidade cultural paraibana. A matéria reconhece a contribuição do município para a valorização da cultura.

### Agricultura Familiar no Piauí

A III Feira da Agricultura Familiar acontece no Espaço Rosa dos Ventos, da Universidade Federal do Piauí, no Campus Ministro Petrônio Portella, em Teresina. O evento reúne mais de 300 expositores de todos os territórios do estado. A feira é uma realização da Secretaria da Agricultura Familiar, com apoio da UFPI. Segundo a pró-reitora de Extensão e Cultura, Waleska Albuquerque, é a segunda vez que a UFPI sedia o evento. Além de sediar o evento, a UFPI está participando ativamente da Feira, com um stand.



ASCOM PIAUÍ

O evento reúne mais de 300 expositores

### Espaço histórico marca aniversário da UFBA

A Universidade Federal da Bahia (UFBA) reinaugurou o Memorial Reitor Edgard Santos, localizado no jardim ao lado da Reitoria, no campus do Canela, em Salvador. A obra do escultor baiano Mário Cravo foi restaurada por Nanci Novaes, escultora e professora da Escola de Belas Artes da Bahia (Eba), e passou a integrar as comemorações pelos 80 anos da instituição, celebrados na data em que também se comemora a Independência do Brasil na Bahia: 2 de Julho. As comemorações pelos 80 anos da UFBA prosseguem até 10 de julho.

### Conexão Alece destaca terapia ocupacional

O Conexão Alece, programa multiplataforma da Assembleia Legislativa do Ceará FM (96,7 MHz), vai entrevistar nesta semana a terapeuta ocupacional Eneida Lustosa. A convidada vai falar como é formada a coluna vertebral infantil e quais são as principais patologias que a afetam, abordando o que pode ser feito para prevenir problemas e preservar a qualidade de vida.

### Mudanças

A Assembleia Legislativa de Alagoas promoveu mudanças técnicas e editoriais em seus canais oficiais para atender às determinações do Tribunal Superior Eleitoral. As medidas passaram a valer no sábado (4) e seguem até o fim do período eleitoral. A adequação prevê a suspensão ou restrição de conteúdos que identifiquem autoridades em disputa.

### Internacionalização

A Universidade Federal da Bahia selecionou 8 estudantes de pós-graduação para participar de um programa de intercâmbio internacional. A iniciativa permitirá que os participantes desenvolvam atividades em instituição estrangeira, com foco na cooperação científica e na qualificação da pesquisa. A ação integra a política de internacionalização.

### Clima

Natal encerrou o primeiro semestre de 2026 com um volume de chuvas 23,2% acima da média para o período. Os dados foram divulgados pela Defesa Civil de Natal, com base em medições do Instituto Nacional de Meteorologia. De acordo com a Defesa Civil, entre janeiro e junho deste ano foram registrados 1.381,6 milímetros de precipitação.

### Inauguração

A Universidade do Piauí, o Sebrae e a Fadex inauguraram o Avexa Hub, no Campus Ministro Petrônio Portella, em Teresina. O espaço foi criado para aproximar universidade, empresas e sociedade, com ações voltadas à inovação, startups e desenvolvimento de negócios de base tecnológica. A estrutura também oferecerá apoio a estudantes.

### Avaliação

Foi prorrogado até 8 de julho o prazo para que estudantes e docentes da Universidade Federal do Ceará (UFC) possam avaliar as disciplinas cursadas e o desempenho docente na Avaliação Institucional referente ao semestre de 2026.1. O questionário está disponível no Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas (Sigaa).

### Ocorrências

Dois desabamentos registrados entre sábado (4) e domingo (5) levaram à interdição de 6 imóveis nos bairros Feitosa e Prado, em Maceió. As ocorrências atingiram 10 pessoas e mobilizaram equipes da Defesa Civil e da Prefeitura. Parte dos moradores foi encaminhada ao Abrigo Municipal, enquanto outros ficaram na casa de familiares.



O prêmio contempla estudantes vinculados aos programas institucionais do CNPq

# Pesquisa do Piauí recebe reconhecimento nacional

## Recém-egresso da UFPI está entre os destaques do 23º Prêmio da CNPq

O recém-egresso do curso de Sistemas de Informação do Campus de Picos da Universidade Federal do Piauí (UFPI), Luís Eduardo Silva Brito, está entre os vencedores da 23ª edição do Prêmio Destaque na Iniciação Científica e Tecnológica, promovido pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq). O resultado final da premiação foi divulgado em 26 de junho pelo órgão federal, que reconhece bolsistas cujas pesquisas se destacam pela relevância, qualidade e contribuição para o desenvolvimento científico e tecnológico do país. Já a premiação acontece no dia 10 de agosto, na PUC-SP.

O prêmio contempla estudantes vinculados aos programas institucionais do CNPq, entre eles o Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), o Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica nas Ações Afirmativas (PIBIC-Af), o Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBITI) e o Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica para o Ensino Médio (PIBIC-EM).

Luís Eduardo foi contemplado na categoria Bolsista de Iniciação Tecnológica (PIBITI),

na área de Ciências Exatas, da Terra e Engenharias (CETE), com o trabalho “Plataforma Web para Detecção Automática do Glaucoma Utilizando Deep Learning”. Ao receber a notícia, ele conta que foi tomado pela surpresa e pela emoção. “Para ser bem sincero, eu não acreditava que conseguiria. Comentei com minha família que enviaria o relatório para concorrer, mas sabia da dificuldade. Quando meu orientador me informou sobre a conquista, fiquei muito feliz e grato por esse reconhecimento do CNPq.”

A pesquisa premiada teve origem em seu Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) e foi desenvolvida a partir de uma base de dados de imagens médicas. Segundo o estudante, a iniciativa surgiu após uma conversa com seu orientador, que propôs a busca por uma base de dados inovadora para o desenvolvimento da pesquisa. “A partir dessa base, começamos a desenvolver modelos de Inteligência Artificial para tarefas de detecção e classificação de imagens médicas. Com a oportunidade de participar do PIBITI, conseguimos aprimorar esses modelos e desenvolver uma ferramenta que se tornou tema tanto do meu TCC quanto do projeto de iniciação tecnológica.”