



EDUCAÇÃO E CONHECIMENTO

Centro de Ciências e Planetário do Pará reabre agenda para visitas escolares

Planetário disponibiliza conhecimentos em áreas como Astronomia, Física, Química e Biologia, e as visitas oportunizam aprofundamento de temas

Por Ascom (Ascom)
13/01/2025 11h04



A partir desta quarta-feira, 15, o Centro de Ciências e Planetário do Pará (CCPPA), vinculado à Universidade do Estado do Pará (Uepa), reabre a agenda de visitas escolares, para serem realizadas na última semana de janeiro e ao longo do mês de fevereiro. Podem efetuar o

agendamento escolas públicas e particulares, da capital e do interior paraense, por meio do telefone (91) 3284-9116 ou pelo e-mail agenda.planetario@uepa.br.



A agenda é aberta todo dia 15 do mês, para a marcação de visitas escolares no mês seguinte. O atendimento ao público estudantil ocorre a partir do segundo ano do Ensino Fundamental, de maneira agendada, de terça a sexta-feira. Estudantes de escolas públicas estaduais e municipais são isentos de pagamento, enquanto que é cobrado o valor de R\$5 por estudante de escola particular. Os professores (de escolas públicas e particulares) que acompanham a visita ao CCPPA têm entrada gratuita.

O Centro de Ciências e Planetário do Pará se constitui como um espaço de ensino não formal, com um grande potencial pedagógico para popularizar a ciência, em áreas do conhecimento como: Astronomia, Física, Química, Biologia e Matemática. As visitas escolares permitem um maior aprofundamento das temáticas científicas,

complementando o conteúdo apresentado em sala de aula.



Diretor do CCPPA, Roberto Silva afirma que a expectativa é de ampliação do público visitante neste ano de 2025

Somente em 2024, mais de 10 mil alunos e, aproximadamente, 1.500 professores participaram das visitas escolares ao Planetário do Pará. No total, durante o ano passado, foram recebidas 247 escolas no espaço. “Estes dados representam a relevância do trabalho promovido pelo CCPPA, considerando a sua missão em popularizar as ciências e a Astronomia junto ao público paraense. Assim, a expectativa, em 2025, é ampliar a participação do público e desenvolver novidades, considerando a realização da COP 30, em Belém”, ressalta o diretor do Centro de Ciências e Planetário do Pará, professor José Roberto Silva.

Áreas do Conhecimento

Um dos espaços que desperta a curiosidade dos visitantes, é o da Biologia, pois oferece uma jornada visual e educativa sobre o mundo natural. “Aqui, nosso público tem a chance de aprender um pouco mais sobre a origem da vida na Terra, como os seres vivos evoluíram ao longo do tempo e, é claro, conhecer sobre a rica biodiversidade presente no nosso planeta e a importância de preservá-la”, destaca a técnica de Biologia do CCPPA, Fernanda Barros.



Técnica de Biologia do CCPPA, Fernanda Barros destaca que o Planetário tem espécies preservadas para estudos

Entre as peças que fazem parte do acervo, há fósseis e réplicas de crânios de homínídeos extintos. Além disso, é possível aprender sobre a fauna, através do acervo de animais conservados em diferentes técnicas. “Possuímos espécimes preservados em meio líquido, taxidermizados e até mumificados, método que antigas civilizações usavam para preservar corpos”, detalha Fernanda Barros.

No espaço da Biologia, os visitantes ainda têm a oportunidade de visualizar lâminas preparadas com

materiais de invertebrados, parasitas e de vegetais, por meio de microscópios óptico e digital.

A área da Química é outro espaço de destaque do CCPA. Nele, os visitantes encontram exposições como a tabela periódica interativa, que apresenta as características dos elementos químicos e a sua origem cósmica. Além disso, existem murais que contam a história da ciência, apresentando os mais importantes pensadores que contribuíram para o desenvolvimento da Química e da própria tabela periódica.



Técnica de Química do CCPA, Katiane Melo enfatiza o entusiasmo das crianças nas visitas aos espaços do Planetário

Durante as visitas, também ocorre a apresentação de experimentos, como explica a técnica de Química do CCPA, Katiane Melo: “No chamado ‘Show da Química’, há a explicação teórica dos aspectos visuais observados nos experimentos. Durante a apresentação, é comum ouvirmos exclamações e risadas, principalmente das crianças. Elas ficam animadas e curiosas. Os

monitores também fazem perguntas, para que os participantes tentem responder”.

Um dos experimentos apresentados é o “Teste da Chama”, no qual são utilizados diferentes sais, que, em contato com o fogo, criam uma variedade de chamas coloridas, conforme o elemento químico. “É uma demonstração bela e científica. Nesse experimento, os estagiários também explicam a relação da cor da chama com a espectroscopia, que é usada para identificar a composição química de estrelas e planetas. É um verdadeiro show científico da Química”, afirma Katiane.



Visitação Pública

O Centro de Ciências e Planetário do Pará vai retornar com as suas atividades voltadas ao público, em geral, no dia 29 de janeiro, com visita gratuita que também ocorrerá todas as quartas-feiras, das 14h30 às 17h30.

Além das quartas, o Planetário também realizará visitas públicas aos sábados, a partir do dia 1º de fevereiro, das 8h30 às 11h30, com entrada inteira a R\$10 e meia-entrada a R\$5.

Texto de Monique Hadad / Ascom Centro de Ciências e Planetário do Pará/Uepa

Veja também



PROJETO DE LEI

Estado publica decreto para a criação de GT que vai elaborar Política Estadual de Educação Escolar Indígena

22/01/2025 14h36



MEIO AMBIENTE

Após anúncio do presidente, Governo do Pará ratifica compromisso com o êxito da COP30

22/01/2025 13h50



AGRICULTURA

Projeto Maniva da Sedap prevê o repasse de 5 milhões de estacas de maniva-semente em 2025

22/01/2025 13h45



PRESERVAÇÃO

Reunião discute detalhes finais para o implementação do Programa de Conservação Quelônios do Pará

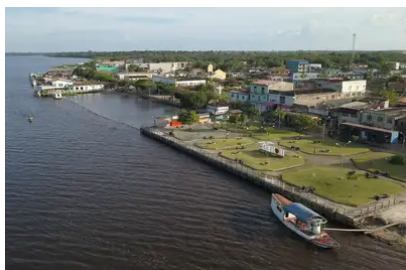
22/01/2025 13h39



DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Em Santarém, Ideflor-Bio debate com a sociedade a concessão florestal na região Mamuru-Arapiuns

22/01/2025 12h47



AGRICULTURA E PESCA

No Marajó, Emater participa de acordo de pesca de camarão-da-Amazônia

22/01/2025 12h30



REGULAÇÃO

Arcon e Gás do Pará dialogam para avanços no mercado de gás natural em 2025

22/01/2025 12h12



ECOTURISMO

Novas cachoeiras são descobertas no Parque Estadual da Serra das Andorinhas

22/01/2025 12h04

[mais notícias](#)

Secretaria de comunicação
Av Visconde de Inhaúma, 1629. Belém - PA

[Home](#) | [Notícias](#) | [Pautas](#) | [Notas](#) | [Fotos](#) | [Vídeos](#) | [Podcasts](#) | [Assessorias](#) | [Sistemas](#)

(91) 98453-9224

redacao@agenciapara.com.br