



MUSEU UNICA GANHA ESPAÇO DA QUÍMICA

Um espaço que proporciona experimentos que aproximam a ciência do cotidiano das pessoas. Esse é o objetivo do Museu UNICA – Universo da Criança e do Adolescente, primeiro Museu de Ciência e Tecnologia da Bahia voltado ao público infanto-juvenil, instalado na Cidade do Saber, em Camaçari.

Desde que foi inaugurado em 2011, o museu vem recebendo grupos de estudantes vindos de diversas escolas públicas e particulares de Salvador, com visitas guiadas por monitores do próprio museu e estudantes do Instituto de Química da Universidade Federal da Bahia (UFBA) que introduzem as crianças e os jovens no mundo da Ciência de uma forma lúdica e divertida. No mês de agosto, o museu inaugurou o Espaço da Química que tem como uma das atrações a Mostra Cheiros e Sabores.

O espaço é resultado da parceria

de uma parceria firmada entre a Cidade do Saber, o Instituto de Química da Universidade Federal da Bahia e a Braskem. Entre outras atrações, o espaço oferece para os visitantes o jogo "Que cheiro é este?" levando aos alunos o contato com diversos aromas, despertando o interesse para conhecer a origem, as características do material, o constituinte químico e a estrutura que originam o cheiro. De forma interativa e divertida, os estudantes também têm acesso a filmes e jogos relacionados à Química. "Essa é uma grande oportunidade que a universidade tem de colaborar com a educação básica e superior de Camaçari e de outros municípios", afirma Dora Leal Rosa, reitora da UFBA.

CONHECIMENTO E BRINCADEIRA – O museu ocupa uma área de 300 metros quadrados e abriga cerca de 40 diferentes experimentos de

eletricidade e magnetismo, óptica e ondas, mecânica e energia, e mais de 50 jogos matemáticos e quadros de ilusão de óptica. As visitas são guiadas por mediadores do museu e educadores que ajudam a descomplicar a ciência aprendida em sala de aula, permitindo sua experimentação pelos alunos.

O Espaço de Química vai se somar a outros equipamentos do UNICA, que oferece o acesso a uma série de experimentos e conhecimentos sobre Física e ao Memorial do Polo, que expõe sobre o meio ambiente e a história de implantação e funcionamento do complexo industrial de Camaçari.

O Museu UNICA está aberto de segunda a sexta, das 9h às 17h. As escolas interessadas podem fazer o agendamento de visitas de grupos de alunos de Salvador e Região Metropolitana através do telefone (71) 3644-1631 (ramal 230).

SETOR REFORMULA PRODUTOS PARA ELEVAR ECOEFICIÊNCIA

O mercado brasileiro de Construção Civil está investindo em produtos com novas composições para garantir um desenvolvimento mais sustentável. "A construção civil é uma área de importância estratégica para o desenvolvimento do país e que se mostra em constante desenvolvimento", afirma Marcelo Cerqueira, vice-presidente da Unidade de Vinílicos da Braskem. O PVC, já muito usado na construção para a produção de tubos e conexões, começou a ganhar aplicações diferentes. A Global Housing, DuPont e a Braskem firmaram parceria inédita para lançar no mercado brasileiro um novo conceito para construção residencial e comercial: a Casa de Concreto PVC. A tecnologia é uma forma inovadora e rápida para construir, em escala industrial, diferentes tipos de edificações, com redução em perdas por entulho e desperdício de materiais, como a madeira, economia no consumo de água e energia na obra e elevado ganho de produtividade.

Mais que pedras,
 extraímos do solo
 os alicerces de
 um futuro melhor

Aratu Mineração.
 Há 42 anos construindo o hoje,
 pensando no amanhã.

Rua da Pedreira Aratu, s/n,
 Barragem de Itanga, Salvador,
 Bahia, CEP 41.480.200
 Tel: 71.2104.2333, Fax: 71.3365.0055
 www.aratumineracao.com.br

ARATU
 MINERAÇÃO • CONSTRUÇÃO
 CREDIBILIDADE, TECNOLOGIA E RESPONSABILIDADE