## INTEGRAÇÃO

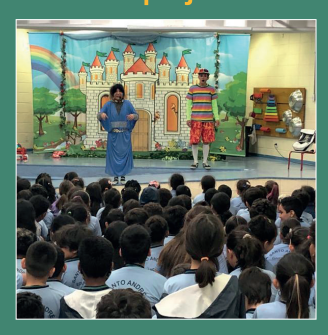
Edição nº28

## COFIPABC Comitê de Fomento Industrial do Polo do Grande ABC

#### [COMUNIDADE]



### Teatro nas Escolas: COFIP ABC e associadas retomam projeto



Em parceria com as empresas associadas Air Liquide, Braskem, Cabot, Chevron e Indorama Ventures, o COFIP ABC retomou em setembro as apresentações do projeto Teatro nas Escolas, com o espetáculo "Mundo sustentável: uma viagem inesquecível".

A história gira em torno de um estudante que faz uma viagem intergaláctica, viajando por diversos planetas e, ao chegar à Terra, conhece o petróleo, a sua utilidade no dia a dia dos seres humanos e a evolução das indústrias química e petroquímica no mundo. Na edição deste ano, o espetáculo é voltado para alunos pré-adolescentes, do Ensino Fundamental II.

# Chevron promove espetáculo para crianças



Em agosto, a Chevron, em parceria com a Companhia BuZum, promoveu o espetáculo 'E Agora?', sobre mudanças climáticas, para crianças de 4 a 12 anos de escolas públicas de São Paulo. A peça de teatro foi assistida por 1.851 crianças e 195 adultos, incluindo professores e profissionais da educação, e beneficiou de forma indireta 4.100 pessoas.

As apresentações foram realizadas em quatro instituições de ensino – Escola Municipal de Ensino Fundamental Claudio Manoel da Costa, Escola Municipal de Educação Infantil Manoel Fiel Filho, EMEF Orlando Silva e Escola Estadual André Nunes Júnior.

Em 2023, quando foi apresentado pela primeira vez, o projeto foi dirigido a alunos do Ensino Fundamental I (6 a 10 anos) de escolas públicas municipais e estaduais de Mauá, Santo André e Parque São Rafael. Idealizado com o objetivo de despertar o interesse dos estudantes pela química e pela sustentabilidade, o Teatro nas Escolas foi um sucesso: alcançou mais de seis mil crianças.

A expectativa para este ano é contemplar oito mil crianças, em 70 apresentações nas escolas da região.



#### [ PROJETOS SOCIAIS ]

#### Braskem e Cabot abrem turmas de cursos de corte e costura

Com o objetivo de promover novas oportunidades profissionais para os moradores do entorno do Polo Petroquímico do Grande ABC, Braskem e Cabot, associadas ao COFIP ABC, lançaram mais uma edição de seus cursos de corte e costura.

Em agosto, foi iniciada uma turma do curso "Costura Criativa", oferecido pela Braskem, em parceria com o Senai e a Prefeitura de Mauá. Ao longo das 200 horas de aula, os alunos têm a oportunidade de aplicar, na prática, os conceitos de economia circular e desenvolver habilidades para a produção e confecção de roupas.

O curso de "Modelagem, Corte e Costura Sob Medida", promovido pela Cabot, começou em setembro e com previsão de término em dezembro. Durante o curso,



os alunos aprendem desde técnicas básicas até habilidades avançadas de costura.

Ambos os cursos foram divulgados no nosso canal do WhatsApp. Se você deseja receber notícias como essas e ficar por dentro das iniciativas do COFIP ABC e de suas associadas, cadastre-se em nosso canal oficial por meio do OR Code abaixo.

#### Biblioteca da Diversidade beneficia crianças de Mauá

Em junho, cerca de 1.100 crianças, com idades entre 6 e 12 anos, de instituições de Mauá, foram beneficiadas pelo projeto "Biblioteca da Diversidade", patrocinado pela Chevron Oronite por meio da Lei Federal de Incentivo à Cultura.

O projeto consiste em doação de uma estante móvel repleta de livros infantis que abordam temas relacionados à cultura afro-brasileira e aos povos indígenas. A iniciativa inclui, também, exemplares em braille, bringuedos de valor cultural, oficinas de mediação de leitura para educadores e atividades infantis que integram a arte e a cultura ao cotidiano das crianças.

O objetivo do projeto é promover a leitura e a arte na educação infantil, além de contribuir para a capacitação de professores. No total, o projeto impactou 3.300 pessoas, sendo 1.100 diretamente e 2.200 indiretamente.

As instituições beneficiadas pelo projeto foram Associação Tryade, Associação Chácara das Flores, Associação Amigo é Para Essas Coisas, Associação Estrela Azul e Associação Casa do Senhor.

#### **VOCABULÁRIO** DO POLO

Entenda o significado de uma das expressões que fazem parte do dia a dia das empresas.

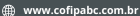
#### Torre de resfriamento

Permite resfriar água usada nos processos químicos, garantindo que a temperatura seja mantida em níveis seguros e eficientes. O resfriamento ocorre através do contato da água quente com o ar frio. A água quente é direcionada aos chuveiros, na parte superior da torre, enquanto o ar frio entra pelos lados da torre, recebendo o calor da água e saindo pela parte superior em forma de vapor d´água. Á água resfriada é coletada e retirada pela parte inferior da torre, para ser novamente utilizada nos processos.

#### INFORMATIVO BIMESTRAL EDITADO PELO COFIP ABC

Coordenação editorial: **SP4 Comunicação Corporativa** (www.sp4com.com.br) Diagramação: Thais Terra (thaisterra@gmail.com) Tiragem: 50 mil exemplares





contato@cofipabc.com.br



**TV COFIP ABC** 

**©** 0800 770 0108