

Newsletter para Educadores

Edição N° 90 - 10 de setembro de 2022

PELO UNIVERSO DOS FOGUETES



Imagem: AEB

A Agência Espacial Brasileira (AEB) acaba de lançar um novo curso gratuito para interessados em temáticas espaciais, principalmente na área de foguetes.

Batizado “Um voo pelo universo dos foguetes: teoria e prática”, o curso está disponível na plataforma educacional AEB Escola, sendo indicado para professores, estudantes ou qualquer pessoa interessada no tema.

O conteúdo foi desenvolvido pela AEB em parceria com o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte (IFRN) e a Fundação de Ciências, Aplicações e Tecnologia Espaciais (Funcate). A iniciativa faz parte das ações educacionais do Centro Vocacional Tecnológico Espacial (CVT-Espacial).

O curso é online e tem carga horária de 30 horas, sendo disponibilizado em formato assíncrono, isto é, com os interessados podem estudar de acordo com o seu ritmo e disponibilidade de tempo. Para participar, basta acessar a [página do curso](#) e fazer o cadastro.

Fonte: [Futuro Astrônomo](#)





O texto completo sobre o Unicórnio você acessa em [@doctorcherman](#)

Astro dicas para Educadores



Observatório Didático Astronômico da UNESP Bauru

A dica dessa semana é a página do **Observatório Didático de Astronomia "Lionel José Andriatto" - Faculdade de Ciências UNESP/Bauru.**

Na página do observatório você vai encontrar notícias, materiais didáticos para o ensino de Astronomia, as atividades oferecidas ao público, e muito mais.

Para maiores informações, [clique aqui.](#)

Oficina no Planetário





Neste sábado tem teatro na Fundação Planetário do Rio de Janeiro. Da publicação oficial:

Final de semana de teatro e oficina de desenhos!

Neste sábado, entre 11 e 13h, o Planetário do Rio recebe o público para mais uma oficina. As sessões, que incluem rodas de leitura, contação de histórias, oficinas de desenhos e outras atividades são gratuitas e realizadas mensalmente, no Espaço Galileu. No evento deste sábado teremos Teatro com a Palhaça Pimentinha e Oficina de desenho com Mariana Vilhena. O livro da vez será o As aventuras de uma palhaça bailarina.

As atividades são gratuitas, para todas idades e sem limite de pessoas.

Para saber mais, [clique aqui](#).



Arco-íris: Fenômeno luminoso em forma de arco, que se apresenta com todas as cores do espectro, causado refração da luz do Sol em

gotículas de água em suspensão na atmosfera. O arco-íris está sempre do lado oposto ao Sol e sua forma característica vem do modo como a luz solar incide e reflete na atmosfera.

ESA: Sigla em inglês para *European Space Agency*, Agência Espacial Europeia. A ESA (em francês ASE, *Agence Spatiale Européenne*) é uma organização intergovernamental dedicada à astronáutica e exploração do espaço, com 22 Estados-membros, fundada em 1975 e com sede em Paris.

Luneta: O mesmo que telescópio refrator. Instrumento ótico inventado na Holanda.

Fonte: [Astronomia no Zênite](#)

Respeitamos a sua privacidade

Você recebeu este e-mail porque assinou esta newsletter no [site da ABP](#). Se isto é um engano, ou se você deseja cancelar futuras entregas, basta clicar no link de cancelamento ao final.

Colaboraram nesta edição: Juliana Romanzini, José Roberto Costa e Alexandre Cherman.

© Copyright, 2022, Associação Brasileira de Planetários Av. Ipiranga, 2000, Porto Alegre/RS



Newsletter para Educadores da [Associação Brasileira de Planetários](#)