



■ Workshops de ciência

Partindo dos conteúdos programáticos previstos para este ciclo de ensino, promovemos um conjunto de atividades práticas que levam à experimentação e à descoberta numa sessão que promete ser diferente.

Duração aproximada: 1h

NA ESCOLA
 Temas disponíveis [aqui](#)

FILMES A 360° / HEMISPHERIUM



■ 3-2-1 Descolagem!

Como chegar ao espaço sideral? Descolar a partir da Terra e partir rumo ao infinito... não é tarefa fácil! Elon é um hamster cientista e mora numa lixeira. Um dia descobre um robô que caiu de uma nave espacial com destino a Marte e assim começa a aventura!! Ele vai tentar enviar o robô para o seu destino construindo uma nave espacial com vários materiais que existem na lixeira. A cada tentativa, mesmo que falhada, Elon dá nova vida ao lixo e usa o método científico, aprendendo com os erros e melhorando a sua técnica para a tentativa seguinte. Será que vai ser bem sucedido?

Duração aproximada: 1h

NO UC EXPLORATÓRIO

NA ESCOLA
[+info](#)



■ A menina que caminhava ao contrário

Um filme fascinante que conta a história de uma menina com uma forma original de ver o mundo. São abordados aspetos relacionados com a Astronomia e a poluição luminosa nas cidades, permitindo a exploração de temáticas no âmbito do Estudo do Meio e da Educação para a Cidadania.

Duração aproximada: 1h

NO UC EXPLORATÓRIO

NA ESCOLA
[+info](#)



■ A noite do Vampiro

Este filme conta a história caricata de um vampiro que se tornou vegetariano! Tudo por causa de um eclipse total do Sol, que fez também com que decidisse aprender Astronomia.

A exploração do filme permite uma abordagem à Astronomia no âmbito do Estudo do Meio.

Duração aproximada: 1h

NO 6 \$ EXPLORATÓRIO

NA ESCOLA
[+info](#)

■ Corpo humano - a máquina mais complexa

Neste filme o divertido Dr. Zito conduz-nos numa viagem pelo interior do corpo humano.

Explorando os diferentes órgãos e sistemas e abordando a importância para a nossa saúde de uma alimentação saudável e da prática de exercício físico, permite explorar temáticas no âmbito do Estudo do Meio e da Educação para a Saúde.

Duração aproximada: 1h

NO 6 \$ EXPLORATÓRIO

NA ESCOLA
[+info](#)

■ Astronomia ao vivo

/P BNCJFOUF JNFSTJWP EP)FNJT QIFSJVN EJTGSVUBNF
 EF TFTTÜFT TPCSF "TUSPOPNJB B NC 6 \$ EXPLORATÓRIO
 BMHVNBT EBT NBJT CFMBT QBJT BHFOT EP 6OJWFSTP
 TFTTÜFT EJTQPOÓWFJT UDN DPOUFPEPT EJWFSTJGJD
 QFSNJUJOEP EFTDPCSJS P RVF FTUÈ NA ESCOLA
 OPUVSOP F FYQMPSBS EJWFSTPT DPODFJPT F GFOØ
 EF "TUSPOPNJB

Duração aproximada: 1h