

# REVISTA DE IMPRENSA

08 DE NOVEMBRO DE 2019



Artigo | 07/11/2019

## **XIX SEMANA DA ASTRONOMIA MARCADA POR RARO EVENTO ASTRONÓMICO**



DR

Vai acontecer, entre os dias 11 e 15 de novembro, a XIX Semana da Astronomia promovida pelo Grupo de Astronomia da Universidade da Madeira em colaboração, com a Associação de Astrónomos Amadores da Madeira, este ano marcado pela observação do trânsito de Mercúrio. No primeiro dia da atividade terá lugar o 'Trânsito de Mercúrio sobre o Sol' evento astronómico que só será possível vislumbrar em 2032, e que será possível observar do terraço do Edifício do Campus da Penteada, entre as 14h00 e as 17h00.

Esta sessão de observação é aberta à participação do público em geral, não sendo necessária inscrição prévia. Em comunicado enviado ao JM, a organização chama a atenção para o facto de que a observação descuidada do Sol pode ser nociva para a nossa visão. A observação do trânsito de Mercúrio requer a utilização de um telescópio devidamente preparado para o efeito.

A semana prossegue com palestras e sessões de observação nas escolas Gonçalves Zarco, Bispo D. Manuel Ferreira Cabral, Dr. Ângelo Augusto da Silva e Francisco Franco.



07 NOV 2019

## **Encontro Internacional Cinema & território**

O Encontro Internacional Cinema & Território terá a sua quinta edição nos dias 8 e 9 de novembro. Este evento, que acontece no Auditório da Reitoria da Universidade da Madeira (UMa), Colégio dos Jesuítas, será este ano organizado sob o tema 'Em torno do corpo'.

Dinamizado pelo Conselho de Cultura da UMa, o encontro tem como principal objetivo promover uma discussão que se pretende alargada e construtiva, no âmbito lato dos estudos de cinema e antropologia.

SANDRA ASCENSÃO SILVA



07 NOV 2019

## **'Trânsito de Mercúrio sobre o Sol' marca XIX Semana da Astronomia**

O fenómeno raro acontece na próxima segunda-feira, 11 de Novembro.



A XIX Semana da Astronomia, promovida pelo Grupo de Astronomia da Universidade da Madeira em colaboração com a Associação de Astrónomos Amadores da Madeira, realiza-se entre os dias 11 e 15 de Novembro com um programa que inclui um “evento raro”, refere nota da Universidade da Madeira (UMa).

Trata-se do Trânsito de Mercúrio sobre o Sol, que acontece na próxima segunda-feira, 11 de Novembro, e só voltará a repetir-se em 2032, podendo ser observado a partir do terraço do Edifício do Campus da Penteada (acesso pelo piso 2), entre as 14h e as 17 horas.

A sessão de observação é aberta ao público em geral, não sendo necessária inscrição prévia. A organização alerta, contudo, para o facto de que a observação descuidada do Sol poder ser nociva para a visão, aconselhando a não olhar directamente nem utilizar qualquer tipo de equipamento desprotegido para observar o Sol. A observação do trânsito de Mercúrio requer a utilização de um telescópio devidamente preparado para o efeito.

A semana prossegue com palestras e sessões de observação nas escolas Gonçalves Zarco, Bispo D. Manuel Ferreira Cabral, Dr. Ângelo Augusto da Silva e Francisco Franco, que contarão com a colaboração do astrónomo eslovaco Pavol Dubovsky em alguns destes eventos.

**SANDRA ASCENSÃO SILVA**

**FUNCHAL**  
**NOTÍCIAS**

## XIX Semana da Astronomia marcada por um raro evento astronómico, o trânsito de Mercúrio sobre o Sol



**P**  
Público

Entre os dias 11 e 15 de Novembro, decorre a XIX Semana da Astronomia, uma iniciativa promovida pelo Grupo de Astronomia da Universidade da Madeira em colaboração com a Associação de Astrónomos Amadores da Madeira.

Na segunda-feira, 11 de Novembro, terá lugar o Trânsito de Mercúrio sobre o Sol, um evento astronómico raro, que só voltará a repetir-se em 2032, e que poderá ser observado a partir do terraço do Edifício do Campus da Penteada (acesso pelo piso 2), entre as 14h e as 17h. Esta sessão de observação é aberta à participação do público em geral não sendo necessária inscrição prévia. “Chamamos a atenção para o facto de que a observação descuidada do Sol pode ser nociva para a nossa visão. Não se deve olhar directamente nem utilizar qualquer tipo de equipamento desprotegido para observar o Sol. A observação do trânsito de Mercúrio requer a utilização de um telescópio devidamente preparado para o efeito”, refere uma nota de imprensa.

A semana prossegue com palestras e sessões de observação nas escolas Gonçalves Zarco, Bispo D. Manuel Ferreira Cabral, Dr. Ângelo Augusto da Silva e Francisco Franco. De destacar a colaboração do astrónomo eslovaco Pavol Dubovsky nalguns destes eventos. Para informações adicionais consultar <http://www.uma.pt/astro> ou utilizar o correio electrónico [astro@uma.pt](mailto:astro@uma.pt).

8 de Novembro de 2019

ENSINO SUPERIOR

## **Dá-se aulas sem receber “na expectativa de vir a conseguir um lugar”, diz investigadora**

Muitos bolseiros doutorados continuam a assegurar aulas sem serem pagos por esta actividade.



Protesto de bolseiros, uma área ainda muito marcada pela precariedade LUSA/MIGUEL A. LOPES