

## Newsletter para Educadores

Edição N° 121 - 24 de junho de 2023

### Série "Catálogo Messier"

O Catálogo Messier é um catálogo astronômico composto por 110 objetos do céu profundo, compilado pelo astrônomo francês Charles Messier entre 1764 e 1781.

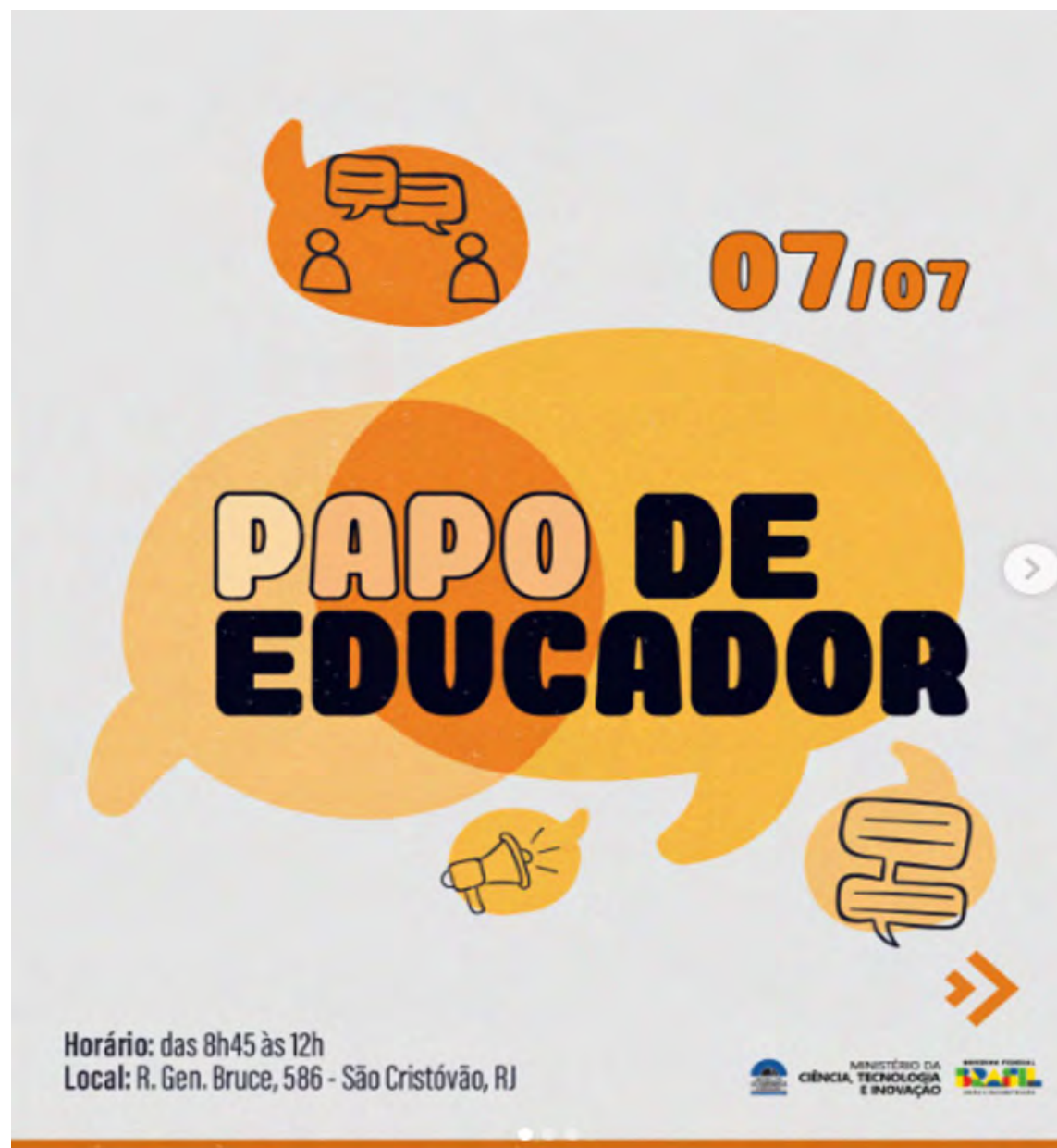
Hoje é o dia do objeto é M3.

E se quiser saber mais curiosidades, é só acessar o Instagram [@doctorcherman](https://www.instagram.com/doctorcherman).



**Nome popular: não possui**  
**Tipo de objeto: aglomerado globular**

## Astrodicass



The poster features a light gray background with several orange speech bubbles. The top bubble contains two stylized figures with speech bubbles. The date '07/10/17' is written in orange. The main title 'PAPO DE EDUCADOR' is in large, bold, black letters with a white outline, set within a large orange speech bubble. To the right of the title is a small white circle with a right arrow. Below the title is a small orange speech bubble with a megaphone icon. To the right of the title is another orange speech bubble with a large 'R' inside. At the bottom right is a large orange double arrow. The bottom left contains the event details: 'Horário: das 8h45 às 12h' and 'Local: R. Gen. Bruce, 586 - São Cristóvão, RJ'. The bottom right features logos for the Ministry of Science, Technology and Innovation and the National Council of Education Quality.

**07/10/17**

**PAPO DE EDUCADOR**

Horário: das 8h45 às 12h  
Local: R. Gen. Bruce, 586 - São Cristóvão, RJ

MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
NACIONAL COUNCIL OF EDUCATION QUALITY

## **Papo de Educador**

A dica de hoje é o encontro "**Papo de Educador**", ofertado pelo Museu de Astronomia do Rio de Janeiro (MAST).

As inscrições para o próximo Papo de Educador estão abertas!

A atividade é gratuita e acontece no dia 07 de julho.

É educador e quer aprender sobre o MAST? Para capacitar professores, guias de turismo e profissionais de educação a compreender melhor os espaços do museu, bem como mostrar a possibilidade de diálogo e reflexão voltado para a educação museal e apropriação do campus a Coordenação de Educação em Ciências (Coedu) criou o Papo de Educador.

Em um encontro de cerca de 3 horas, a Coedu apresenta as potencialidades que podem ser abordadas com os alunos durante uma visita à instituição.

Embora a participação não seja obrigatória para realizar os agendamentos da visita escolar, recomendamos fortemente que os profissionais envolvidos conheçam melhor o MAST previamente.

O próximo encontro será no dia 7 de julho, das 8h45 às 12h, aqui no MAST. São 25 vagas por encontro e os interessados podem se inscrever pelo link (na bio): <https://bit.ly/3NIMiAA>

[Clique aqui](#) para maiores informações.

---

## **Visite um Planetário**

Confira aqui as agendas de eventos dos Planetários brasileiros e encontre atividades bem pertinho de você!



## Sábado no Planetário de Londrina

O Planetário de Londrina realiza atendimento ao público nesta tarde.  
Da divulgação oficial:

Quem aí está preparado para se agasalhar e conhecer o planetário de Londrina?

Nesta edição de sábado teremos,

A venda dos ingressos inicia-se às 14h no planetário.

O Planetário fica na Rua Benjamin Constant, 800 - Centro, Londrina - PR.

Faixa etária recomendada por sessão:

15H- ACIMA DE 04 ANOS.

16H - ACIMA DE 04 ANOS.

17H - ACIMA DE 12 ANOS.

Não possuímos estacionamento.

Pagamento apenas em dinheiro.

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

**SESSÃO ABERTA AO PÚBLICO**  
**SÁBADO DIA 24/06**

<b>15H</b>	SESSÃO INFANTIL: JANELA MÁGICA R\$ 5,00
<b>16H</b>	SESSÃO INFANTIL: JANELA MÁGICA R\$ 5,00
<b>17H</b>	SESSÃO ADULTA: DO SOL AOS PLANETAS R\$ 5,00



**ATENÇÃO:  
PAGAMENTO SOMENTE  
EM DINHEIRO**

Planetário de Londrina

## São João Lunar

O Planetário e Casa da Ciência de Arapiraca realiza um arraiaá neste sábado. Da divulgação oficial:

Olha a nebulosa... É verdade!

Pares montados para festejar um São João diferente, com uma festa pra lá de especial, com atrações ESTELARES!

É o Arraiá do Planetário que chegou com tudo e você é o astro desse bailão.

Venha, a partir das 15h, curtir esse momento com a gente!

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

**SÃO JOÃO LUNAR**

**15H - OFICINA NO BRINCA CIÊNCIA;**  
**16H - SESSÃO ASTRONÔMICA NA CÚPULA DIGITAL;**  
**17H - TURNÊ GUIADA NO HALL DAS GALERIAS E EXPOSIÇÕES CIENTÍFICAS;**  
**17H30 - ASSOCIAÇÃO DOS NOVOS MEMBROS DA COMUNIDADE AO CLUBE ECLIPSE DE ASTRONOMIA;**  
**18H - OBSERVAÇÃO ASTRONÔMICA (A DEPENDER DAS**



## **Planetário Digital da UDESC Oeste**

O Planetário Digital UDESC Oeste foi implementado no início do ano de 2022 através de uma união de esforços entre a Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC Oeste, Prefeitura Municipal de Pinhalzinho e bancada do oeste da Assembleia Legislativa do Estado de Santa Catarina.

É o segundo planetário fixo do estado e possui uma cúpula de 9 metros de diâmetro, capacidade de atendimento de 56 pessoas, com espaço para cadeirantes, e projetor digital Fulldome Optima 4k.

É um espaço destinado à popularização científico-tecnológica junto a população do oeste catarinense, noroeste gaúcho e sudoeste paranaense e um instrumento para a melhoria dos ensinamentos fundamental, médio, e superior dessas regiões.

## 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 e José Roberto Costa.

© Copyright, 2024, Associação Brasileira de Planetários Av. Ipiranga, 2000, Porto Alegre/RS



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