



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA DE  
PLANETÁRIOS

## Newsletter para Educadores

Edição N° 108 - 18 de março de 2023

### Astrodicás

**The chemodynamical  
nature of the stellar  
overdensities in the  
Milky Way**



Dr. Hélio Perottoni (IAG/USP)



Aud. Paulo Benevides Soares - IAG/USP



[www.youtube.com/AstronomiaIAGUSP/live](http://www.youtube.com/AstronomiaIAGUSP/live)



**SEMINÁRIOS DE ASTRONOMIA**

## Palestras ofertadas pelo IAG

A dica de hoje é a **sequência de palestras**, que será ofertada pelo IAG-USP.

O Departamento de Astronomia do IAG/USP dá início ao seu ciclo de **seminários de 2023** na próxima quarta-feira, 22 de março, às 14:00. O seminário "The chemodynamical nature of the stellar overdensities in the Milky Way" será apresentado pelo Dr. Hélio Perottoni, pesquisador de pós-doutorado no IAG/USP. Aberto a toda a comunidade no Aud. "Prof. Paulo Benevides Soares", no IAG/USP. Haverá transmissão online pelo canal [www.youtube.com/AstronomiaIAGUSP/live](http://www.youtube.com/AstronomiaIAGUSP/live)

The poster features a background image of the Milky Way galaxy and a telescope. In the top left corner, there is a logo with a sun icon and the text "astronomia ao meio-dia". The main title "Revelando o passado da Via Láctea" is prominently displayed in white. Below the title is a small portrait of Hélio Perottoni, followed by his name and title "PÓS-DOUTORANDO NO IAG/USP". The date and time "23/03/2023 | 12:00 quinta-feira" are shown next to a calendar icon. The location "Aud. Prof. Paulo Benevides Soares (IAG/USP - bloco G)" is indicated with a location pin icon. A YouTube icon is followed by the URL "www.youtube.com/astro12h". At the bottom, the IAG logo is visible, and the website "www.iag.usp.br/astronomia/astro12h" is listed.

astronomia  
ao meio-dia

# Revelando o passado da Via Láctea

 **Hélio Perottoni**  
PÓS-DOUTORANDO NO IAG/USP

 23/03/2023 | 12:00  
quinta-feira

 Aud. Prof. Paulo Benevides Soares  
(IAG/USP - bloco G)

 [www.youtube.com/astro12h](http://www.youtube.com/astro12h)

 [www.iag.usp.br/astronomia/astro12h](http://www.iag.usp.br/astronomia/astro12h)

O programa "**Astronomia ao Meio-Dia**" retorna na próxima (23/03)

com a palestra "Revelando o passado da Via Láctea". A apresentação será feita a partir das 12:00 pelo pós-doc Hélio Perrotoni, no Aud. Prof. Paulo Benevides Soares (IAG/USP), e é aberta ao público em geral.

Haverá transmissão pelo canal [www.youtube.com/astro12h](http://www.youtube.com/astro12h)

O programa "Astronomia ao Meio-Dia" tem como objetivo a realização de palestras com linguagem acessível, direcionadas a estudantes de graduação. As apresentações acontecem sempre às quintas-feiras, às 12:00, no IAG/USP. A organização em 2022 está sendo feita por Andre Figueiredo, Camila Naomi, Lais Borbolato, Loreany Ferreira e Stela Adduci, do Departamento de Astronomia.

TEMPO CLIMA ÁGUA

WMO

DIA METEOROLÓGICO MUNDIAL NO IAG/USP

# O FUTURO DO TEMPO, CLIMA E ÁGUA ATRAVÉS DAS GERAÇÕES

24 DE MARÇO DE 2023 | 14:00

 **CARLOS NOBRE**  
IEA/USP

 **CESAR FERREIRA SOARES**  
CLIMATEMPO

 Aud. Prof. Paulo Benevides Soares  
(IAG/USP - Bloco G)

 [youtube.com/@AtmosferalAGUSP/live](https://youtube.com/@AtmosferalAGUSP/live)

IAG INSTITUTO DE ASTRONOMIA, GEODÉSIA E CIÊNCIAS ESPaciaIS USP Universidade de São Paulo

O Departamento de Ciências Atmosféricas do IAG/USP realizará no dia 24 de março uma palestra especial em comemoração ao Dia



Meteorológico Mundial, que neste ano tem como tema "**O Futuro do Tempo, Clima e Água através das gerações**" ("The future of weather, climate and water across generations").

Convidados:

- Dr. Carlos Nobre (IEA/USP) - participação remota
- MSc. Cesar Ferreira Soares (Climatempo)

Atividade presencial, no Aud. Prof. Paulo Benevides Soares (IAG/USP)

Haverá transmissão pelo canal:

[www.youtube.com/@AtmosferalAGUSP/live](http://www.youtube.com/@AtmosferalAGUSP/live)

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

---

## Visite um Planetário

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



---

## Programação do Planetário do Carmo

O Planetário do Carmo tem programação ao público neste mês de março.

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



**13h**

- Sessão de cúpula

"O Show da Luna no Planetário"

**14h**

- Sessão de cúpula

"Hoje no Céu"

**15h**

Visita Guiada • Gratuito



# Planetário do mês



Planetário do CEDAI - Jabuti  
Londrina - PR

## 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, Alexandre Cherman e José Roberto Costa.

© Copyright, 2023, Associação Brasileira de Planetários Av. Ipiranga, 2000, Porto Alegre/RS



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