

---

**Ensino | Ciência e Tecnologia | Ambiente | Insólito**

---

19-09-2013 às 12:53

0

## Sessão de astronomia no Parque de Serralves este sábado

Por Sandra Gonçalves

---

**Na noite de 21 de Setembro (sábado), véspera do equinócio de Outono, que assinala a entrada desta estação, vai ser possível observar o firmamento no Parque de Serralves, com a ajuda do Centro de Astrofísica da Universidade do Porto.**

Das 22:00 às 24:00 os participantes nesta sessão de observação podem partir à descoberta de alguns dos astros dominantes da noite, entre eles Saturno, a estrela dupla Albireo e o enxame de estrelas de Hércules. A orientação está a cargo de Filipe Pires e Ricardo Cardoso Reis (ambos do Centro de Astrofísica da Universidade do Porto).

Nas palavras de Filipe Pires, «a contagem do tempo foi talvez uma das primeiras motivações para o Homem olhar para o céu e estudar o movimento das estrelas. Hoje com os modernos telescópios começamos a desvendar alguns dos seus mistérios e a entender o seu ciclo de vida: Como se formam? Como se mantêm activas por períodos de dezenas de milhões de anos? Qual o destino final das estrelas? Mas, nesta última noite de Verão de 2013, vamos partir da Lua e visitar a galáxia de Andrómeda a 2 milhões de anos-luz».

O custo de inscrição na sessão é de 5 euros (ou 4,50 para Amigos de Serralves) e as crianças até aos 12 anos não pagam.

Inscrições e informação em <http://www.serralves.pt/pt/actividades/astronomia-no-parque/>

### Comentários

Todos os comentários estão sujeitos a moderação. O DD reserva-se o direito de apagar os comentários que não cumpram as regras de utilização. Os comentários publicados são da exclusiva responsabilidade dos seus autores.

## 0 comentários



Deixar uma mensagem...

Melhor

Comunidade

Meu Disqus

Partilhar



Subscrever

Add Disqus to your site