

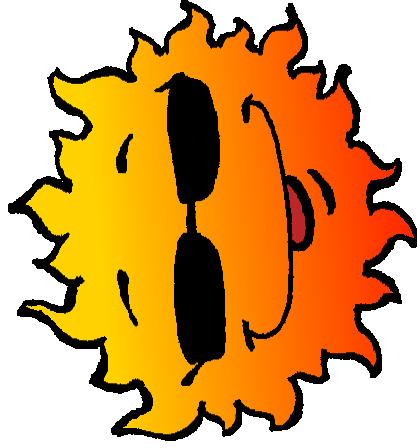
## Construção de relógios de Sol

10 de Março

**Hora:** 14:30 - 16:30

**Local:** Dep. Matemática

**Público-alvo:** Alunos dos ensinos básico e secundário



Para inscrições e mais informações, consultar

<http://www.mat.uc.pt/sabados>

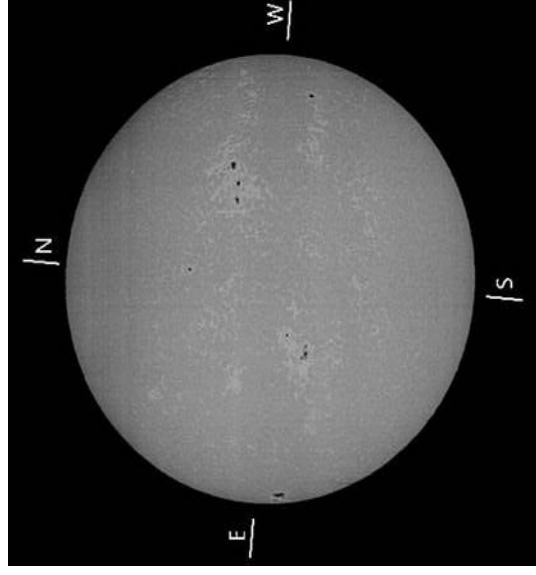
## Conhecer o Sol com as imagens do Observatório Astronómico da Universidade de Coimbra

1-10 Março

**Hora:** 14:30 - 16:30

**Local:** Museu da Ciência UC

**Público-alvo:** Alunos dos ensinos básico e secundário



Para inscrições e mais informações, contactar Carla Coimbra Alves, Museu da Ciência:

Tel: 239 85 43 50

E-mail: [geral@museudaciencia.uc.pt](mailto:geral@museudaciencia.uc.pt)  
ou [carla.coimbra@ci.uc.pt](mailto:carla.coimbra@ci.uc.pt)

# Estou vivo e escrevo Sol

## IX Semana Cultural da Universidade de Coimbra 1 • 10 Março 2007

**Actividades do Departamento de Matemática e Observatório Astronómico**

Mais detalhes em:  
<http://www.mat.uc.pt/~scultural>

## Exposições

No Departamento de Matemática

**1-10 de Março**

### A observação do Sol

- Abertura às 10:30 do dia 1 -

(Iniciativa conjunta com o Dep. de Física)

\*\*\*

### Relógios de Sol e livros antigos sobre relógios de Sol

- Abertura às 11:00 do dia 1 -

Público-alvo: Público em geral

## Workshop

**“A contribuição do Sol para o aquecimento global da Terra”**

No Auditório da Reitoria

**3 de Março**

**10:30 – Sessão de abertura**

**11:00 – O ciclo de actividade do Sol.**

**Dalmiro Maia** – Delegado para as Comemorações do Ano Internacional do Sol em Portugal.

**14:30 – Solar variability of relevance for the Earth's climate.**

**Natalie Krivova** – Investigadora do Instituto Max-Planck (Alemanha).

**16:00 – Pausa para café**

**16:30 – Climate change and solar forcing of climate.**

**Filipe Duarte Santos** – Coordenador do Projecto SIAM – “Climate Change in Portugal. Scenarios, Impacts and Adaptation Measures”.

**Público-alvo:** Toda a comunidade académica e público em geral (disponibiliza-se tradução simultânea)

(Iniciativa conjunta com o Dep. de Física)

## Palestras

No Departamento de Matemática

\*\*\*

**1 de Março**

### Observações solares em Coimbra

**Oradora:** *Adriana Garcia*  
(Observatório Astronómico UC)

**Hora:** 10:30

**Público-alvo:** Público em geral

\*\*\*

**7 de Março**

### A constituição interna do Sol

**Orador:** *João Fernandes*  
(Departamento de Matemática, UC)

**Hora:** 14:30

**Público-alvo:** Público em geral

\*\*\*

**10 de Março**

### Medida da hora e relógios de Sol

**Orador:** *Artur Soares Alves*  
(Departamento de Matemática, UC)

**Hora:** 17:00

**Público-alvo:** Público em geral