

Setembro, 2011

Dom Seg Ter Qua Qui Sex Sáb

28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8

[A União - Jornal Online](#)



**PROJECTO FINANCIADO EM TURISMO
NA UNIVERSIDADE DE AVEIRO**

**EMIGRANTES PORTUGUESES
CONVIDADOS A COLABORAR**



- [Home](#)
- [Actualidade](#)
- [Opinião](#)
- [Classificados](#)
- [Suplementos](#)
- [Arquivo](#)
- [Galeria Multimédia](#)

Segunda-Feira, dia 19 de Setembro de 2011

tel. 295 214 062 . 295 214 275 fax: 295 214 030 emails: auniao@uniao.com . publicidade@uniao.com

A 2 DE SETEMBRO Estrelas e planetas no Paul da Praia da Vitória

ASTRONOMIA NO PAUL
(No âmbito da Azores School on Observational Cosmology)

21h00 | Palestra: "O Lado Escuro do Universo"
Doctor Carlos Martins - Centro de Astrofísica da Universidade do Porto

22h00 | Observação de Estrelas e Planetas
Orientação pelo Doctor Carlos Martins

Sexta-feira, 02 de Setembro
Pérgola do Paul da Praia da Vitória (*)

Organizado em parceria com a Câmara Municipal da Praia da Vitória e a Universidade dos Açores.

Publicado na Quarta-Feira, dia 31 de Agosto de 2011, em Actualidade

Estrelas e planetas são o centro das atenções na noite de sexta-feira, 02 de Setembro, no Paul da Praia da Vitória, no âmbito da iniciativa "Astronomia no Paul", organizada em parceria pela Câmara Municipal da Praia da Vitória e pela Universidade dos Açores.

A actividade decorrerá na pérgola do Paul, em frente à Escola de Condução Ilha Brava.

A partir das 22h00, sob orientação do professor Carlos Martins (organizador e principal orador na Azores School on Observational Cosmology, no âmbito da qual decorre esta actividade na Praia da Vitória), decorrerá uma sessão de

observação e identificação das constelações mais relevantes nesta altura do ano, de identificação da estrela polar, do “triângulo de Verão” e das estrelas mais brilhantes do céu.

Nesta sessão, cujos objectivos dependem das condições climatéricas, serão observados por telescópio o planeta Júpiter e as suas luas, nuvens de gás e enxames de estrelas de diferentes tipos da galáxia.

Os participantes terão ainda a oportunidade de observar a galáxia de Andrómeda, assim como – caso o tempo o permita – o planeta Saturno e os seus anéis, e a lua perto da fase de quarto crescente.

Uma hora antes desta sessão de observação, o doutor Carlos Martins, do Centro de Astrofísica da Universidade do Porto, proferirá uma palestra intitulada “O Lado Escuro do Universo”.

Se as condições climatéricas não permitirem a realização das actividades ao ar livre, a palestra do professor Carlos Martins decorrerá à mesma hora no Salão Nobre dos Paços do Concelho, na Praça Francisco Ornelas da Câmara.

Carlos Martins está integrado no Centro de Astrofísica da Universidade do Porto, onde é investigador, sendo doutorado pela Universidade de Cambridge.

É membro do UK Computational Cosmology Consortium e professor visitante do DAMTP na Universidade de Cambridge, colaborando com várias entidades e órgãos de Imprensa.

É autor de 64 artigos em revistas da especialidade, tendo proferido várias dezenas de palestras de divulgação científica e organizado mais de 20 conferências internacionais.

[Ver todas as notícias](#)  [Mantenha-se sempre actualizado com as notícias deste tema](#)

Data:

2011-09-19

- [Alexandre Medeiros](#) [Alvarino Pinheiro](#) [Alvaro Monjardino](#) [Aníbal Pires](#) [António Rego](#) [António Ventura](#) [Artur Lima](#) [Bento Barcelos](#) [Berto Messias](#) [Caetano Tomaz](#) [Carla Bretão](#) [Carlos Alberto Alves](#) [Carlos Enes](#) [D. António Marcelino](#) [Duarte Freitas](#) [Eduardo Ferraz da Rosa](#) [Fernando Marta](#) [Francisco Dolores](#) [João Rocha](#) [Jorge Silva](#) [José Gabriel Ávila](#) [Júlio Ávila](#) [Julio Rocha](#) [Mário Cabral](#) [Miguel Azevedo](#) [Miguel Azevedo](#) [Miguel Linhares](#) [Nuno Vieira](#) [Padre Manuel](#) [Carlos Paulo Casaca](#) [Paulo Homem](#) [Paulo Noval](#) [Paulo Sousa Mendes](#) [Renato Moura](#) [Sandra Bessa](#) [Tomaz Dentinho](#) [Victor Ramos](#)



[Açores de rabo para o ar](#)

João Rocha



[Bunkerteca](#)

Artur Lima



[Cruzados, Lusitanos e Conquistadores](#)

Carlos Alberto Alves

[Ler outros colunistas](#)

QUESTIONÁRIO

O comércio tradicional justifica mais uma reabilitação? Sim Não