

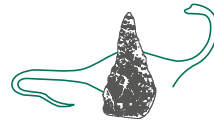
# EM BUSCA DO PASSADO NO CABO ESPICHEL

## Público Alvo

### Jovens e adultos.

Estas atividades destinam-se a um público muito alargado: alunos do secundário ou da universidade, que queiram aprender um pouco mais sobre paleontologia e a arqueologia pré-histórica; pessoas interessadas nestas temática; famílias que queiram passar um dia de férias de forma diferente.

## Entidades organizadoras



CENTRO PORTUGUÊS  
DE GEO-HISTÓRIA  
E PRÉ-HISTÓRIA



## Valor das inscrições

(inclui atividades + almoço + lanche)

Inscrição Normal: € 42

Sócios do CPGP e AEDP: € 32

Atividade de um dia, sujeita a marcação prévia.

## Entidade parceira



ASSOCIAÇÃO  
DE EDUCAÇÃO  
E DEFESA DO  
PATRIMÓNIO

## Informações e inscrições

Centro Português de Geo-História e Pré-História

(+ 351) 962 997 654 | (+351) 913 918 969

nidap.cpgp\_servicoseducativos@sapo.pt

www.i-m.co/cpgp/cpgp | facebook.com/centro.cpgp



© 2014 CPGP. Todos os direitos reservados.

## 16 A 18 DE JULHO CABO ESPICHEL

# EM BUSCA DO PASSADO NO CABO ESPICHEL

## Programação

### Manhã

10h00 /  
12h30

### Manhã com os Dinossáurios

Visita às jazidas com pegadas de dinossáurio do Cabo Espichel: *Pedra da Mua* e *Lagosteiros*

Almoço | 12h30 / 14h00

### Tarde

14h00 /  
17h00

### Tarde Pré-Histórica

Os participantes irão viver uma experiência única em que vão experimentar as vivências dos nossos antepassados da pré-história, como por exemplo, fazer utensílios segundo os métodos pré-históricos, a partir de rochas que irão recolher. Esta atividade será acompanhada por um especialista em arqueologia experimental.

### Jazida da Pedra da Mua

Cabo Espichel (Jurássico Superior, 145 milhões de anos)

Este conjunto de pegadas está associado à lenda da *Nossa Senhora da Pedra da Mua*, que deu origem ao Santuário do Cabo Espichel. Esta jazida é composta por várias pistas de saurópodes e de um grande terópode, em níveis de calcários. Nas pegadas nota-se a marca dos dedos dos dinossáurios que por ali passaram.

Das pistas dos saurópodes destacam-se sete de juvenis, que são paralelas e muito próximas entre si, evidenciando locomoção em grupo. Encontraram-se também pegadas paralelas de adultos que seguiam os juvenis.



### Jazida de Lagosteiros

Cabo Espichel (Cretácico Inferior, 130 milhões de anos)

Formada em terrenos planos alagadiços e pantanosos, que depois se transformaram em rocha calcária, que acolheu e preservou os trilhos de pegadas de dinossáurios.

A jazida apresenta trilhos de diferentes tipos de dinossáurios bípedes: terópodes e ornitópodes. O maior destes trilhos tem mais de 30 metros de comprimento. Estão dispostos em diferentes orientações, evidenciado que estes dinossáurios não passaram por este local ao mesmo tempo.

