

HOME	NOTÍCIAS	TÍTULOS DE IMPRENSA	OPINIÃO	SEMINÁRIOS E EVENTOS	EMPREGO CIENTÍFICO	FINANCIAMENTO	SCIENCE IN EUROPE	PESSOAS
ATLAS DA CIÊNCIA	PARCEIROS & SUBSCRITORES	CIÊNCIA NA ESCOLA	REVISTA MUNDUS	REVISTA E.CIÊNCIA	FÓRUM CIENCIAPT	SOBRE O CIENCIAPT		

Home

# Champimóvel no Carsoscópio



Escrito por Vanessa Ribeiro  
08-SEP-2008

## O “Futuro da Ciência” chega ao Alviela



De 9 a 12 de Setembro, o Champimóvel, show a 3 dimensões sobre o corpo humano, vai estar estacionado no Centro Ciência Viva do Alviela – CARSOSCÓPIO, com sessões gratuitas das 10h00 às 18h00. Uma expedição tridimensional interactiva que vai fazer as delícias dos amantes da ciência e despertar a curiosidade científica dos mais novos.

Durante cerca de 20 minutos, o “Champi” conduz os visitantes numa viagem virtual pelo corpo humano, abordando aspectos que vão da unidade básica de vida – célula – aos progressos da medicina genética.

Este simulador interactivo transportado num camião vai percorrer escolas, ATL's e Centros Ciência Viva de Norte a Sul do país, sendo o Centro Ciência Viva do Alviela um dos pontos de paragem. A acção insere-se no Programa de Divulgação e de Motivação promovido pela Fundação Champalimaud (<http://www.fchampalimaud.org/home/portuguese-summary/champimovel/>), e dirige-se especialmente aos alunos dos 2º e 3º ciclo de escolaridade (dos 9 aos 14 anos de idade).

As sessões do Champimóvel estão abertas ao público em geral e realizam-se durante o horário de funcionamento do CARSOSCÓPIO (das 10h00 às 18h00). Aconselha-se a inscrição prévia através do telf. 249 881 805 ou do e-mail [info@alviela.cienciaviva.pt](mailto:info@alviela.cienciaviva.pt).

Mais informações em [www.alviela.cienciaviva.pt](http://www.alviela.cienciaviva.pt)

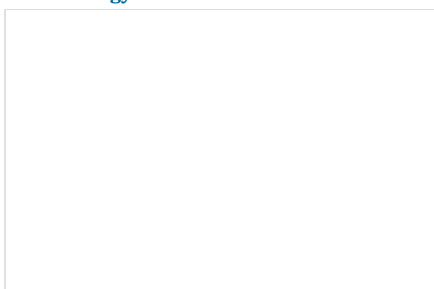
ACTUALIZADO EM ( 15-MAR-2010 )

[< Artigo anterior](#)

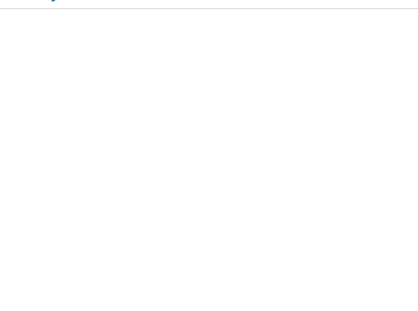
[Artigo seguinte >](#)

[\[ Voltar \]](#)

### New Scientist News - Science and Technology



### Citação da Semana



### Pesquisa CienciaPT - 2003 - 2013

...120 000 Conteúdos

### Inquérito

#### Existe uma Visão Estratégica para a Educação e Ciência em Portugal?

- Sim. Os resultados obtidos nos últimos 35 anos são favoráveis e em parte comprovam isso.
- Não. De todo. Em 35 anos não foi possível concretizar de forma satisfatória uma tal visão.
- Nem sim, nem não. As estratégias são deambulantes e sem uma visão suficientemente sustentada a longo prazo (35 anos).

### Motor de Pesquisa - Ciência em Portugal (5 Milhões de Páginas Indexadas na Internet)



### Parceiros CienciaPT - 6 Anos de Inovação (Online desde 23 de Setembro de 2003)



### Subscrever o CienciaPT

Pode subscrever o CienciaPT e obter diariamente as notícias, oportunidades de financiamento e emprego da Educação, Ciência, Tecnologia e Inovação em Português. Arquivo de 50.000 Investigadores, 100.000 Conteúdos, Directório Ciência na Europa, ...

#### Subscrição CienciaPT ESCOLA

Rede Ciencia na Escola



[Ficha de Subscrição CienciaPT ESCOLA](#)

#### Subscrição CienciaPT INDIVIDUAL

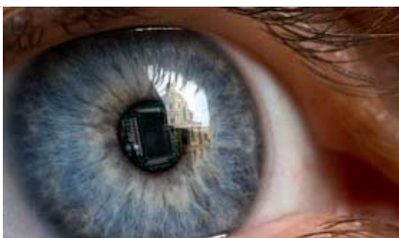
Utilizadores Individuais do CienciaPT



## O servidor não foi encontrado

O Firefox não consegue encontrar o servidor em [www.scienceineu](http://www.scienceineu)

- Verifique erros de escrita no endereço taic



“ A ciência não pode resolver o mistério final da natureza. E isto porque, em última análise, somos parte do mistério que tentamos resolver. ”

Max Planck  
Físico



- LICENCIATURAS E MESTRADOS
- PÓS-GRADUAÇÕES
- CURSOS DE ESPECIALIZAÇÃO TECNOLÓGICA
- ENSINO A DISTÂNCIA

Ficha de Subscrição CienciaPT INDIVIDUAL

Subscrição **CienciaPT INSTITUCIONAL**

Subscrição colectiva do CienciaPT para Universidades, Politécnicos, Institutos, Centros de Investigação, Empresas, Municípios, ...e outras Instituições  
[cienciametrics@cienciapt.net](mailto:cienciametrics@cienciapt.net)

### Google Translation



[Translate This Website](#)

### Publicidade



### Destaques

Docente do IPCB lança ePub “A rebelião da letra”



COTEC premeia “cooperação exemplar” da Universidade de Aveiro com a PT Inovação



### Sugestões@Livraria Escolar Editora

Manual de Análise de Dados Quantitativos com recurso ao IBM SPSS: Saber decidir, fazer, interpretar e redigir.  
Carla Martins



Youngnetwork Group aposta no 3D e lança WONDERING

Terapia Centrada nas Soluções  
Miguel M. Gonçalves



IPCB abre as portas do Laboratório de Robótica e apresenta projeto “Robot@Escola”

Consumo - Abordagem Psicossociológica  
Carlos Barracho



Introdução à Neurociência  
Luis Bigotte de Almeida



Escola Superior de Gestão do IPCB promove Workshop de Cake Design

Prevenção da Violência e do Bullying em Contexto Escolar  
Susana Carvalhosa



