

Apoie o Ciência Hoje
 NIB 0018 000 053 050 700 020 36
 IBAN PT50 0018 000053050700020 36
 BIC TOTAPTPL

Receba as notícias:

Sexta-feira, 06 de Dezembro de 2013

[Home](#)
[Ciências](#)
[Revista](#)
[Dossiers](#)
[Colunistas](#)
[Ecartes](#)
[Utilidades](#)
[Quem somos](#)
[Contactos](#)

Centro Ciência Viva do Alviela/Carsoscópio é inaugurado hoje

2007-12-15



Carsoscópio (imagem Minde-online)

como elevações, fendas e cavidades.

A estrutura inclui um centro de documentação e espaço de acesso gratuito à Internet, sala de formação, auditório, centro de alojamento, bar/refeitório e recepção e loja.

O Centro permitirá abordar temáticas das áreas da Biologia, Geomorfologia, Hidrogeologia e Clima, estando dotado de um Geódromo, estrutura interpretativa artificial que descreve a evolução geológica da região e o funcionamento hídrico subterrâneo da nascente.

"A acção decorre numa plataforma/simulador que viaja virtualmente pelo Maciço Calcário Estremenho ao longo de 175 milhões de anos, percorrendo algumas das estruturas subterrâneas actualmente conhecidas, responsáveis pelo transporte e condução de água à Nascente dos Olhos de Água do Alviela", segundo os documentos sobre o projecto.

Possui ainda um Climatógrafo, para descrição do clima da região, recorrendo às tecnologias de imagem de três dimensões e ao uso de protótipos interactivos semelhantes ao equipamento habitual de medição dos parâmetros físicos do clima e da hidrografia da região.

O Centro de Ciência Viva do Alviela inclui ainda o Quiroptário, que permite ao visitante experimentar as vivências dos morcegos quando estão no interior de uma gruta.

 0

 0

 0

Adicionar comentário:

Comentário

M #HowOldAreYou
 SOLUÇÕES DE REFORMA
SE ACHA QUE ESTÁ NA IDADE DE PENSAR NO FUTURO, DESCUBRA COMO >
 Millennium bcp

Nome:

Email:



Insira as letras na caixa

Ciência Hoje não publica comentários anónimos. Ciência Hoje só publica comentários identificados com nome e email para eventual posterior contacto. Ciência Hoje recusa publicar comentários insultuosos ou ataques pessoais.

Últimas notícias

Campanha para relançar Ciência Hoje começa nos Estados Unidos

Ciência Hoje: a verdade|

Passeio da Memória alerta para a Alzheimer

Stopping Alzheimer before the first symptoms might be closer than thought

CAUP no top da publicação científica nacional

Acções automáticas e acções intencionais são um “2 em 1” no nosso cérebro

SEA LIFE Porto e CIIMAR unem-se para estudar zona costeira do Norte

Manuela Veloso junta robot humanoide Baxter à equipa de investigação do CoBot

Três jovens cientistas portugueses vencem prémios em três conferências internacionais

UA estuda técnica inédita contra a erosão depois dos incêndios florestais

Investigadores portugueses desvendam mecanismo causador de cancro no vírus da Hepatite D

Juntem-se ao Ciência Hoje!

«É necessário investir mais nesta área» do melhoramento de plantas

Sea Life junta-se à Universidade de Aveiro para erradicar do planeta a pesca com cianeto

Os buracos negros podem ser canibais

UÉvora vai assegurar qualidade de produtos como carne, leite ou queijo

Equipa de Cantanhede apurada para campeonato do mundo de Fórmula 1

Tecnologia da Universidade de Aveiro lançada para o espaço quer revolucionar telecomunicações

Manuela E. Gomes recebe o prémio europeu mais importante na área da Engenharia de Tecidos e Medicina Regenerativa

China atribui bolsa de doutoramento a investigador da Madeira

Estudante timorense da UA é o primeiro em Portugal a concluir licenciatura, mestrado e doutoramento

UC analisa relação entre doenças cancerígenas e condições socio-territoriais

Marta Moita recebe 1,4 milhões de euros para estudar a raiz do medo

Luís Belchior dos Santos distinguido com o prémio James Christensen Memorial Award

Pensar global, plantar local

António Rendas reeleito Reitor da UNL

Capacete da Universidade de Aveiro revestido a cortiça quer revolucionar desportos motorizados

Aluna da UMinho premiada na Holanda

Quantos condutores já adormeceram ao volante?

Nunca a atividade cerebral foi vista de forma tão real

Copyright 2003-2013 CiênciaH, Lda.

Apoio:



Junte-se a nós:

omnisinal
www.omnisinal.pt