

Sítio do Grupo de <mark>Astronomia</mark> da UMa divulga actividades

PARA os amantes dos astros, o Grupo de Astronomia da Universidade da Madeira (UMa) disponibiliza um sítio com informações que vão desde as observações feitas em cada mês até aos seminários, conferências etc..

Em www.uma.pt/Investigacao/Astro/Grupo/index.htm, pode consultar aquelas e outras informações, bem como fotos e links para outros sites de interesse na área.

Os primeiros passos da vida empresarial através da Internet

OS JOVENS que queiram dar os primeiros passos na vida empresarial podem começar a fazê-lo virtualmente, isto é, acedendo ao sítio da Associação de Jovens Empresários Madeirenses (AJEM).

Em www.ajem.pt, podem ser acedidos vários serviços, bem como avançadas ideias e até dados alguns conselhos.

A AJEM tem como objectivos "promover e incentivar a criação de ideias e de jovens empreendedores"; desenvolver as actividades económicas e culturais, que reforcem a dinâmica dos negócios e a vida cultural dos espaços empresariais"; "promover o associativismo, a cooperação e as redes empresariais conexas com o conhecimento e com os negócios, no espaço europeu e atlântico".



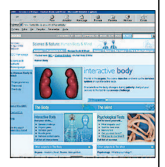
Interagir com o corpo humano

RAUL CAIRES

A BBC disponibiliza no seu sítio da Internet uma área dedicada ao corpo e mente humanas, onde é oferecido um conjunto de jogos e testes que permite a cada utilizador ficar a conhecer um pouco mais sobre si próprio.

Em www.bbc.co.uk/science/humanbody/, poderá fazer, por

exemplo, um teste de memória, saber se é capaz de ler caras ou até determinar qual o sexo do seu cérebro.
No sítio, poderá também interagir, através de uma aplicação multimédia, com modelos do corpo humano (masculinos e femininos), explorando os diversos órgãos, músculos, esqueleto e sistema nervoso.



Programa que ajuda a escrever

RAUL CAIRES

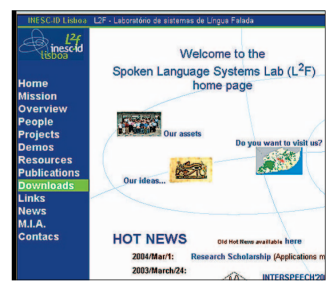
O Eugénio é um programa que funciona em qualquer plataforma Microsoft Windows e tem como função acelerar a escrita do texto que está a ser digitado no teclado.

Esta aplicação analisa a vizinhança do cursor e sugere um número configurável de palavras que, na sua opinião, são mais relevantes no contexto. Por exemplo, após escrever "O presidente", o programa sugere automaticamente, numa janela, os nomes de alguns possíveis presidentes que sejam susceptíveis de poder integrar-se no contexto do assunto em questão. Na janela serão apresentadas várias opcões, sendo a cada uma delas associada uma tecla de atalho.

Ao utilizador, basta premir a tecla referente à opção desejada para que o nome associado seja adicionado ao texto em edição.

Este agente foi concebido para acelerar o processo de escrita a pessoas com limitações motoras e crianças em fase de aprendizagem.

A sua concepção foi possível



graças a uma colaboração entre a Escola Superior de Tecnologia e Gestão (ESTIG) de Beja, o Laboratório de Sistemas de Língua Falada (L²F) do INESC-ID e o Centro de Reabilitação de Paralisia Cerebral de Beja (CPCB). O download (que pode ser efectuado em www.l2f.inesc-id. pt/~lco/eugenio/eugenio2.zip) e a utilização do programa é gratuita para uso particular.

Em www.l2f.inesc-id.pt/, pode aceder a uma vasto conjunto de informação referente aos trabalhos de investigação ao nível de processamento da língua portuguesa.

O L²F é um laboratório de investigação orientado para o estudo e compreensão da língua nas suas várias vertentes, como sejam a "síntese", o "reconhecimento" e o "processamento linguístico".