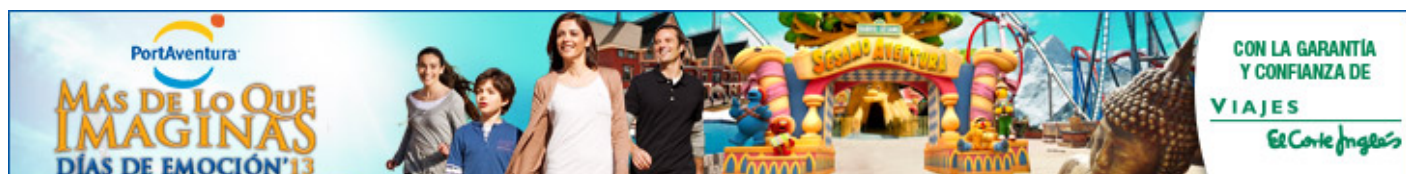
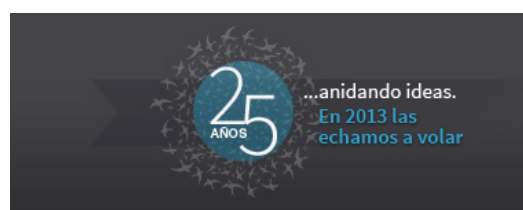


Un nuevo sistema web mide el dolor de espalda a través de Skype

Gestión anuncios



Lunes, 3 de Junio 2013 [inShare36](#)

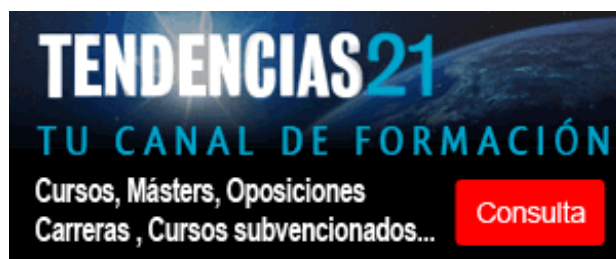


[Página de inicio](#) > [CIENCIA ON LINE](#)

[inShare1](#)

Artículos relacionados

Científicos de la Universidad de Granada han desarrollado un nuevo sistema web que permite realizar una valoración médica del dolor de espalda a través de Skype, un software gratuito para hacer videollamadas. Su trabajo podría suponer un paso fundamental en el ámbito de la teleasistencia, además de un enorme ahorro económico tanto para



el sistema sanitario como para el paciente.

Fuente : <http://www.agenciasinc.es/Noticias/Un-nuevo-sistem...>

[Añadir a favoritos](#)



Lunes, 3 de Junio 2013

Artículo leído 168 veces

Otros artículos de esta misma sección

[Convocatoria a los Medios: lanzamiento del ATV-4, la nave europea de mercancías para la Estación Espacial Internacional - 03/06/2013](#)



[Structure of videogames examimed - 03/06/2013](#)



[Comienza a funcionar el primer prototipo de la red de telescopios Cherenkov - 03/06/2013](#)



[Nueva herramienta para que los edificios reduzcan sus emisiones - 03/06/2013](#)



[“La situación en Fukushima está muy lejos de ser normal” - 03/06/2013](#)



[La elección de pareja depende de la epigenética - 03/06/2013](#)



[El CSIC lidera la participación española en la infraestructura europea de biología estructural - 03/06/2013](#)



[Descubren cómo las bacterias fabrican 'nanobrójulas' con aplicaciones biomédicas - 03/06/2013](#)



[Las aplicaciones para móviles reinventarán la gestión urbana - 03/06/2013](#)



[Una gloriosa coronación - 03/06/2013](#)



[España recibe cada vez más radiación solar - 03/06/2013](#)



[Los vertidos de antibióticos dañan el medio ambiente - 03/06/2013](#)



**Magnetic monopoles erase data:
Efficient and long-lived storage of
information in magnetic vortices -
03/06/2013**



**Printing innovations provide 10-fold
improvement in organic electronics -
02/06/2013**



**A step closer to artificial livers:
Researchers identify compounds that
help liver cells grow outside body -
02/06/2013**





© Tendencias 21 (Madrid). ISSN 2174-6850
