

# El Parque de las Ciencias de Granada se vuelca con la I+D

Las instalaciones contarán con un centro del conocimiento para acercar las tecnologías de la información a los ciudadanos y generar contenidos digitales

R. E. / GRANADA | ACTUALIZADO 21.01.2010 - 05:02

0 comentarios 0 votos

El Parque de las Ciencias de Granada desarrollará a lo largo de los dos próximos años un Centro de Conocimiento en sus instalaciones que servirá para acercar las tecnologías de la información a la población y generar contenidos digitales, como una página virtual adaptada a las exigencias de la Web 2.0.

El proyecto cuenta con una financiación de 1,4 millones de euros correspondientes al Plan Avanza del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, que ha concedido en 2009 un total de 52 ayudas para la creación de nuevos centros del conocimiento en instituciones de toda España, según datos aportados por el director general para el Desarrollo de la Sociedad de la Información del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, David Cierco.

Dentro de este proyecto están previstas una serie de actuaciones que se pondrán en marcha en los próximos meses como un portal virtual adaptado a las exigencias de la Web 2.0; la intervención en el espacio museístico y el desarrollo de productos de I+D+i en favor de la sostenibilidad.

Así, el nuevo portal 2.0 fomentará el uso de nuevas herramientas de comunicación, como las redes sociales Twitter y Facebook. También ofrecerá formación *on line*, a través de talleres de divulgación, videoconferencias, congresos y seminarios, a la vez que dispondrá de un canal de radio y televisión e incluirá el desarrollo de herramientas que faciliten la gestión del museo, como la reserva y compra de entradas.

Por su parte, la intervención en el museo incluirá la adquisición e implantación de nuevos elementos tecnológicos, como audioguías, PDA o mesas táctiles, así como el desarrollo en el recinto de un programa de *e-Book*, *e-Biblioteca* y el desarrollo de proyectos de colaboración con el Instituto para la Cultura Científica Exploralab, con sede en el parque.

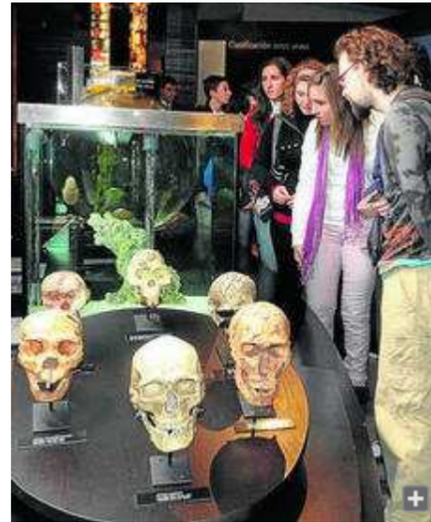
En investigación, desarrollo e innovación están previstos dos proyectos: diseñar un gestor de mantenimiento de instalaciones museográficas y un proyecto para facilitar el montaje expositivo.

El objetivo de estas actuaciones es acercar las nuevas tecnologías digitales a todos los sectores de la sociedad; así como la mejora de la comunicación entre el museo y el visitante mediante la creación de nuevas herramientas que faciliten su interactividad.

Para el desarrollo de este nuevo trabajo, el museo colaborará con la comunidad educativa y científica, entidades privadas y otras públicas, como la Junta de Andalucía, el Consejo Superior de Investigaciones Científicas, el Ayuntamiento de Granada, Caja Rural y Cajagranada, así como la Universidad de Granada y el Patronato de la Alhambra y el Generalife.

El Plan Avanza, con vigencia de 2006 a 2009, ha subvencionado proyectos de toda España que han movido más de 9.000 millones de euros, con ayudas en torno a los 6.000 millones.

En Andalucía, los proyectos subvencionados han supuesto una inversión de 910 millones de euros, con una ayuda por parte del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio de 656 millones, mientras que en Granada el Plan Avanza ha aportado 73 millones de euros a diversos proyectos, que en total superan los 100 millones de inversión.



Una de las salas del Parque de las Ciencias granadino.

**coches.net** **Vende tu coche**  
en el portal de motor líder en España  
[www.coches.net](http://www.coches.net)

Entra y encuentra el trabajo o trabajador que **BUSCAS**



**SALUD Y CALIDAD DE VIDA**  
La información de SALUD a su alcance



**RESULTADOS EN ANDALUCÍA**  
Barómetro Joly para Otoño 2009



**MÁSTER 2009**  
Formación contra la crisis



**ENTREVISTAS CON ...**  
... los protagonistas de la actualidad



**LOS LECTORES PREGUNTAN...**

0 comentarios 0 votos

## 0 COMENTARIOS

[Ver todos los comentarios](#)

Su comentario

[Normas de uso](#)

Este periódico no se