

25 de Mayo de 2006

Universidad de Granada

Noticias de Universia España

Jueves, 25 de Mayo de 2006



Argentina 03:57 AM	Brasil 03:57 AM	Chile 02:57 AM	Colombia 01:57 AM	España 08:57 AM	México 01:57 AM	Perú 01:57 AM	Portugal 07:57 AM	Puerto Rico 02:57 AM	Uruguay 03:57 AM
-----------------------	--------------------	-------------------	----------------------	--------------------	--------------------	------------------	----------------------	-------------------------	---------------------

secciones

-  Estudiantes
-  Internacionales
-  Investigación
-  Cultura
-  Internet
-  Cooperación
-  Política Univ.
-  C.R.U.E.

-  Dossier
-  Archivo
-  Fueron Portada
-  Kiosko

-  Videoteca
-  Sala de prensa

-  Gabinetes Univ.
-  Revistas Univ.
-  Radio y TV Univ.

-  El Tiempo

Puedes ver esta noticia traducida al portugués gracias al



25/5/2006



¿Hay peligros sísmicos en Marruecos?

Universidad de Jaén

Científicos de la UJA evalúan el perfil y riesgo sísmicos del norte de Marruecos.

La Universidad de Jaén lidera un proyecto concedido por la Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI), perteneciente al Ministerio de Asuntos Exteriores, con el que los expertos pretenden evaluar la peligrosidad sísmica en el norte de Marruecos, informa el programa de divulgación científica Andalucía Investiga. Este trabajo de investigación contará también con la participación de la [Universidad de Granada](#) y la Universidad Mohammed V de Marruecos.

En la primera fase de este proyecto se recopilará y tratará toda la información necesaria para poder evaluar el perfil y riesgo sísmicos. La zona del norte de Marruecos, la de mayor peligrosidad sísmica del país, ha cobrado especial interés en los últimos años, sobre todo tras el temblor de Alhucemas, en febrero de 2004, de 6,1 grados en la escala de Richter y que se cobró más de 600 vidas.

El profesor de la Universidad de Jaén, José Antonio Peláez, responsable del proyecto, asegura que "el objetivo que se persigue en la evaluación es mejorar, entre otros aspectos, las normas de construcción sismorresistentes". El profesor Peláez resalta que es el primer estudio de estas características que se realiza en Marruecos. El grupo de trabajo ya ha realizado anteriormente evaluaciones de estas características en España, Portugal y Argelia, con resultados publicados en revistas científicas internacionales.

En esta primera fase del proyecto de la AECI se distinguen dos etapas: la obtención de un catálogo sísmico fiable y completo, y la etapa de compilación de información sismotectónica. En la primera, se recopilará toda la información de la que se dispone sobre los terremotos que han tenido lugar en Marruecos, para posteriormente tratar de filtrarla y validarla. En una segunda parte, se recopilarán y analizarán los estudios geotectónicos realizados en la zona norte de Marruecos.

Toda esta información perfilada y tratada es lo que permitirá al grupo de científicos, en una segunda fase, evaluar específicamente la peligrosidad, es decir, determinar la probabilidad de que se produzca un terremoto de

25 de Mayo de 2006

Universidad de Granada

Noticias de Universia España

determinadas características y efectos en esta zona.

Puedes ver más información en el portal de CIENCIA, INVESTIGACIÓN Y PDI

Puedes ver esta noticia traducida al portugués gracias al



Noticias Relacionadas

[27/05/2005]

Peligros de Internet

Un experto advierte que existe profundo desconocimiento de los peligros existentes en Internet Redacción. [+]

[15/12/2005]

Más cerca España y Marruecos

[Universidad Pablo de Olavide](#)

Un seminario sobre la libertad de información en España y Marruecos reúne en la UPO a profesores de ambos países. [+]

[16/11/2005]

Actividades de aventura en Marruecos

[Universidad de Jaén](#)

El SAFYD organiza del 19 al 27 de noviembre la actividad 'Aventura en Marruecos' con actividades de alta montaña, senderismo y escalada. [+]

[04/04/2006]

Gloria Lomana afirma en la Universidad de Navarra que 'el mercado publicitario apostará sólo por dos o tres cadenas potentes'

Según la directora de los Servicios Informativos de Antena 3, 'en 2010 la cadena líder no superará el 16% de audiencia'. [+]

[13/04/2006]

Democratización de Marruecos

[Universidad Pablo de Olavide](#)

La Universidad acogerá la próxima semana, los días 17 y 18 de abril, las jornadas "Los caminos hacia la democracia en España y Marruecos". [+]

Comenta la noticia

Nombre:

E-mail:

25 de Mayo de 2006

Universidad de Granada

Noticias de Universia Espa

Comentario:

enviar >

borrar >

Con el mecenazgo de 

Copyright © 2003 Portal Universia S.A. Todos los derechos reservados
(Avda. de Cantabria s/n - Edif. Arrecife, planta 00.28660 Boadilla del Monte) - Madrid. España.

Contacta con nosotros: [Usuarios](#) | [Empresas-Instituciones-Medios comunicación](#)

[Código Ético](#) | [Aviso Legal](#) | [Política de confidencialidad](#) | [Quiénes somos](#): Sala de Prensa