



Este sitio web utiliza cookies, tanto propias como de terceros, para recopilar información estadística sobre su navegación y mostrarle publicidad relacionada con sus preferencias, generada a partir de sus pautas de navegación. Si continúa navegando, consideramos que acepta su uso. Más información (/cookies_privacy_LV_popup.html)

- Barómetro del CEOE... Más
Donald Trump...
Grammy Latino 2016...
Al Minuto...
Política... Opinión... Vida...
Deportes... Economía...
Local... Gente... Cultura...
Sucesos... Temas...
Vida... Natural... Big Vang...
Tecnología... Salud...
VangData... Qué estudiar...
Bienestar... Ecología... Catalunya Religió

Un experto asegura que en España "falta mucho" para preparar los edificios para evitar catástrofes en terremotos

El catedrático del área de Estructuras de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de la Universidad Politécnica de Madrid, Amadeo Benavent, ha asegurado, en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura e Ingeniería de Edificación de la UPCT, que en España "falta mucho" para adaptar las estructuras de los edificios de manera que eviten catástrofes si se producen terremotos.

Comparte en Facebook | Comparte en Twitter

16/11/2016 14:22

MURCIA, 16 (EUROPA PRESS)

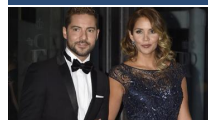
El catedrático del área de Estructuras de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de la Universidad Politécnica de Madrid, Amadeo Benavent, ha asegurado, en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura e Ingeniería de Edificación de la UPCT, que en España "falta mucho" para adaptar las estructuras de los edificios de manera que eviten catástrofes si se producen terremotos.

Bajo su punto de vista, aunque la problemática sísmica de España y Japón "no es comparable", en España existen zonas de sismicidad "importante", razón por la que aboga por actualizar las normativas.

Lo + Visto



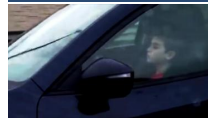
El brutal cambio de Zack Morris de 'Salvados por la Campana' (http://www.lavanguardia.com/television/20161116/411919832864/zack-morris-salvados-por-la-campana-fotos-cambio.html)



Esto es lo que piensa Rosanna Zanetti de la cobra de Bisbal a Chenoa (http://www.lavanguardia.com/gente/20161116/411915945204/rosanna-zanetti-cobra-bisbal-chenoa.html)



La enigmática foto



Indignación en la

Benavent ha señalado que aún hay que actualizar las normativas sísmicas "y concienciar de que un terremoto no se puede prever, pero sí se pueden preparar las estructuras" para evitar males mayores. El experto ha participado en el ciclo de conferencias que ha organizado la Escuela para poner en contacto a profesionales con los alumnos.

Durante la conferencia, Benavent también ha explicado a los estudiantes los distintos avances que se están desarrollando para hacer más fuertes las estructuras de los edificios de cara a catástrofes como los terremotos.





En este sentido, ha mencionado los disipadores de energía, que sirven para concentrar los daños y evitar el deterioro de la estructura del edificio y que se pueden emplear tanto en las nuevas construcciones como para readaptar aquellas que ya están construidas.

Según Benavent, estos disipadores se usan "cada vez más" desde los últimos 15 años, sobre todo en Japón, Estados Unidos e Italia. En España de momento el único edificio que incluye estos disipadores es el del Colegio de Arquitectos de Granada.

Además de eso, el catedrático ha informado que se está revisando la normativa sísmica europea para que en el año 2020 exista una normativa actualizada que proyecte este tipo de estructuras y ha pedido a los alumnos que usen los eurocódigos que se han elaborado sobre este asunto.

Temas relacionados :

- Terremoto en Japón (<http://www.lavanguardia.com/temas/terremoto-en-japon>)
- Japón (<http://www.lavanguardia.com/temas/japon>)
- Italia (<http://www.lavanguardia.com/temas/italia>)

 Comparte en Facebook
  Comparte en Twitter
 
 0

AD **Inversor millonario te enseña cómo ganar 9.700 € al mes. ¡Mira este video!**
GANA 475 € AL DÍA!

AD **¡Ha cumplido 40 años y ha aprendido inglés en un santiamén!**
APRENDIZAJE SIN ESFUERZO



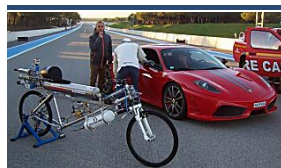
de una comida de la familia Trump (<http://www.lavanguardia.com/gente/20161117/411937827618/illusion-optica-foto-hijo-trump.html>) red con el video de un niño conduciendo en México (<http://www.lavanguardia.com/vida/20161116/411904545487/youtube-video-nino-conduciendo-mexico.html>)



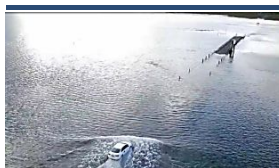
Otras noticias



Muere Hope, la rinoceronte a la que amputaron los cuernos (<http://www.lavanguardia.com/natural/20161116/411904603100/muere-rinoceronte-hope.html>)



Esta bicicleta corre mucho más que un Ferrari y bate el récord de velocidad (<http://www.lavanguardia.com/motor/videos/20161107/411123557256/bicicleta-gana-ferrari-record-velocidad.html>)



Mira el susto que se llevó un cliente de Uber al quedar atrapado por la marea (<http://www.lavanguardia.com/motor/videos/20161105/411578641585/conductor-uber-atrapado-marea.html>)

(<http://www.outbrain.com/what-is/default/es>)

Contenido patrocinado

NUEVO
Depósito a 7 meses
1,25% TAE
 Exclusivo dinero procedente de otras entidades
¡Contrátelo ya!
NOVO BANCO
 900 123 252
www.novobanco.es

INDICADOR DE RIESGO
1 / 6
 Este número es indicativo del riesgo de producto, siendo 1/6 indicativo de menor riesgo y 6/6 de mayor riesgo.

FONDO DE GARANTÍA
 Novo Banco, S.A Sucursal en España se encuentra adhiriendo al Fondo de Garantía de Depósitos de Portugal. Para depósitos en dinero, el importe máximo garantizado es de 100.000 € por cada depositante en cada entidad de crédito.

ALERTA DE LIQUIDEZ
 El reembolso, rescate o la devolución anticipada de una parte o de todo el principal invertido están sujetos a las comisiones o penalizaciones.