

Pulsar aquí para descargar el plugin.



.MOBI CHANCE LATAM EPSOCIAL MOTOR OTR PORTAL TIC .CAT

# europapress.es | ANDALUCÍA

## Granada

Martes, 20 de abril 2010

Usuario  Entrar  
 Buscar...  Buscar

En esta sección

LENGUAS

NACIONAL INTERNACIONAL ECONOMÍA DEPORTES SALUD TV CULTURA CIENCIA COMUNICADOS INNOVA VÍDEOS FOTOS SERVICIOS

ANDALUCÍA Granada Almería Cádiz Córdoba Huelva Jaén Málaga Sevilla  
 Innova Turismo Agroandaluz Medio Ambiente Cultura Economía La Pepa 2012

## Unos 2.500 alumnos de Granada intentarán batir un 'récord Guinness' con la mayor construcción del mundo hecha con bricks



Foto: DIPUTACIÓN DE GRANADA

GRANADA, 19 Abr. (EUROPA PRESS) -

Unos 2.500 escolares de la provincia de Granada intentarán el próximo 17 de mayo, 'Día Internacional del Reciclado', intentar batir un 'récord Guinness' con la mayor construcción del

mundo hecha con bricks, utilizando unos 50.000 envases. Se trata de una actividad organizada por la Delegación de Medio Ambiente de la Diputación de Granada, que ha elaborado un material didáctico para alumnos y profesores que les permitirá dedicar varias jornadas lectivas a este motivo.

Niños de quinto de primaria de 100 colegios de la provincia serán los encargados de reciclar los bricks que servirán de materia prima para esta gran construcción. La clase que más y mejor recicle tendrá como premio un viaje con todos los gastos pagados a Isla Mágica.

En rueda de prensa, la diputada provincial de Medio Ambiente, Pilar Peramos, explicó que los objetivos que se persiguen con este proyecto son principalmente potenciar el reciclado de envases ligeros y todos aquellos residuos que se destinan al contenedor amarillo y poner a reciclar de forma real a un gran número de niños y niñas de la provincia.

"El poder de sensibilización de este proyecto alcanzará a un gran número de familias que se verán implicadas en la cultura del reciclado por vía de los niños ya que comenzar a reciclar con un incentivo de este tipo lo hace mucho más atractivo y al fin y al cabo haremos ver que reciclar no supone un gran esfuerzo y si unimos esfuerzos los resultados pueden ser muy grandes, como nuestra construcción", dijo.

### POSIBILIDADES ARQUITECTÓNICAS

Para el proyecto se ha contado además con la Escuela Superior de Arquitectura de la Universidad de Granada, que está tutelando, bajo la dirección del profesor Tomás García Piriz, y junto con todo el equipo docente de primer curso, los diversos procesos de investigación y posibilidades arquitectónicas de los bricks.

Así, alumnos y profesores están trabajando en distintas direcciones para posteriormente aunar los resultados, estudios de pavimento, cimentación, muros, celosías, cubiertas y todos los aspectos relativos a la capacidad estructural y envolvente de los bricks. Este proceso permitirá incluso intentar generar espacios transitables en su interior.

García Piriz aseguró hoy que, aunque en primera instancia se pensó en premiar un proyecto unipersonal, "ante la gran acogida e ilusión que ha supuesto este proyecto en la escuela por las posibilidades didácticas y empíricas que supone acometer una construcción real se decidió aunar esfuerzos en una propuesta común para posteriormente contar con un equipo para la construcción de aproximadamente 200 futuros arquitectos comendados por su equipo docente".



>> Qué @#!!! está pasando

### A LA ÚLTIMA EN CHANCE



SONSOLES ESPINOSA SE SIENTE "ENJAULADA" EN MADRID

### DEPORTES



NADAL RENUNCIA AL GODÓ PARA DESCANSAR

Más Noticias Más Leídas

- Comienza el juicio del Caso Nevada con la declaración del ex edil de Urbanismo
- La tramitación del Nevada sienta hoy en el banquillo al ex alcalde de Armilla y 10 acusados más
- Denuncia a la Policía Local después de que le multaran por beber un refresco en la calle
- El PSOE muestra su respeto a cualquier decisión que tomen los órganos de gobierno de CajaGranada
- La UE pondrá en marcha un DNI electrónico para impulsar un Mercado Único Digital
- PP asegura que "el paso" dado por CajaGranada "es bueno" para hacerla más fuerte y competitiva
- Salobreña aprueba en pleno la revisión del PGOU con los votos en contra de la oposición

Imprimir Enviar  
 COMPARTE ESTA NOTICIA  
 0 tweets  
 tweet

Facebook

menéame

SUSCRÍBETE A LAS NOTICIAS DE GRANADA EN TU ENTORNO:

Titulares en tu Web Boletín Personalizado