

TU ENCIMERA SU SONRISA
SILESTONE LOVE2YOU
 LA ENCIMERA SOLIDARIA,
 COLABORADOR DE ALDEAS INFANTILES SOS
 ALDEAS INFANTILES SOS ESPAÑA

SILESTONE
 by COSENTINO

barcelona
 world race



TELEPRENSA.ES

EL PERIÓDICO DIGITAL DE GRANADA



“ Por qué se repite lo mismo ” Antonio Cobo, sacerdote

- ANDALUCÍA | ALMERÍA | CÁDIZ | CÓRDOBA | **GRANADA** | HUELVA | JAÉN | MÁLAGA | SEVILLA | MURCIA | NACIONAL | 24 HORAS |
 CAPITAL | PROVINCIA | SOCIEDAD | ECONOMÍA | CULTURA Y OCIO | DEPORTES | MOTOR | FÓRMULA 1 |

» Granada » Sociedad » Escolares de Granada consiguen el Record Guinness a...

Martes, 18 de Mayo 2010

[TELEPRENSA EN YOUTUBE](#) | [REGISTRARSE](#)

GRANADA

TITULARES: » La autovía de Almería se cobra un muerto y cinco heridos...

Escolares de Granada consiguen el Record Guinness a la mayor construcción del mundo hecha con bricks

Con unas dimensiones de 35x15 metros de ancho y largo y 7,5 metros de altura, el esfuerzo colectivo de escolares de toda la provincia, docentes y alumnos de la Escuela de Arquitectura, ha logrado el record mundial

17-05-2010 17:30



Martínez Caler junto la construcción de 45.000 bricks

GRANADA.- Auspiciado por el Consorcio Provincial de Tratamiento de Residuos Sólidos Urbanos, RESUR, y la Diputación de Granada y gracias a la ilusión y el esfuerzo de más 5000 escolares de toda la provincia que han conseguido reunir más de 65.000 envases de bricks y al equipo docente y del alumnado del primer curso de la Escuela Superior de Arquitectura de la Universidad de Granada que han sido los responsables de diseñar y construir el proyecto, las juezas llegadas desde de las oficinas de Londres de Guinness World Records daban esta mañana fe de la consecución y validez del logro: la mayor construcción del mundo hecha con bricks.

Con el Parque de las Ciencias como escenario y con la celebración del día Mundial del Reciclado como excusa, miles de escolares veían esta mañana recompensado el esfuerzo que han llevado a cabo en sus centros recogiendo los bricks que han servido de materia prima, convertidos en un magnífico e impresionante edificio con unas dimensiones de 35 metros de ancho x 15 de largo y 7,5 metros de altura.

El presidente de la Diputación, Antonio Martínez Caler que ha estado acompañado en el acto por el rector de la Universidad de Granada Francisco González Lodeiro y la delegada del Gobierno andaluz en Granada, María José Sánchez, ha querido “felicitar y reconocer el esfuerzo, el trabajo y por supuesto la creatividad y profesionalidad del alumnado del primer curso Escuela Superior de Arquitectura capitaneados por el profesor Tomás García Píriz así como a los escolares a los que en algunos casos no ha sido nada fácil reunir tantos bricks, como en ese pueblo donde acabaron con las existencias de bricks en el único supermercado que hay, y los colegiales empujaron a sus padres a desplazarse al pueblo vecino para comprar más”

La construcción en la que se han empleado un total de 45.000 bricks (de los 65.000 recopilados, ya que algunos o reunían las condiciones necesarias para integrarse en la construcción) hace referencia a la torre alta y al patio de los naranjos del Parque de las Ciencias.

Por otra parte también quiere ser un homenaje a la arquitectura hispano musulmana de la Alhambra jalonada con varios patios y con la celosía como protagonista.

COMPARTIR ESTA NOTICIA

- COMENTAR
 - IMPRIMIR
 - ENVIAR POR EMAIL
- f g+ y! e



Conferencia de la periodista **Marta Reyero** en la UGR sobre el periodismo audiovisual



Más de 300 personas visitan el autobús de UGT que informa a los trabajadores del Sector de la Dependencia en Granada

Una proteína denominada cFLIP ayuda a las células tumorales del cáncer de mama a resistir al tratamiento

MAS LEÍDOS

- » Pepe el trompetista
- » GP Mónaco F1: Alonso acaba sexto tras una gran remontada
- » La Junta anuncia una campaña récord en el campo almeriense por el precio obtenido en los mercados
- » Por qué se repite lo mismo
- » El Consejo de Gobierno aprueba cuatro nuevos delegados para Almería
- » Ecologistas en Acción denuncia vertidos de residuos en cuatro kilómetros de costa de Adra

AUTOCARES BERNARDO

Nuevo Mitsubishi ASX
 Drive to the Next Level

DESCÚBRELO LOS DIAS 14 -15
 17 -18 -19 DE MAYO
 EN NUESTRO CONCESIONARIO DE ALMERÍA

Almería crece con su gente

DIPUTACIÓN DE ALMERÍA

Tal y como ha explicado el profesor Tomás García Píriz, responsable del equipo docente y del alumnado del primer curso Escuela Superior de Arquitectura de la Universidad de Granada responsables de diseñar y construir este proyecto, "hemos trabajado con dos sistemas constructivos básicos, uno hecho con apilamientos macizos y otro con piezas octogonales, con las lengüetas de los cartones de leche unidas con grapas. De esta forma existen por una parte piezas macizas y por otra hecha con celosía, de esta forma la estructura deja atravesar la luz filtrada en su interior, e incluso puede ser iluminada durante la noche"

La diputada de Medioambiente Pilar Peramos, por su parte, ha explicado que los objetivos que se perseguían con este proyecto han sido "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, objetivos, todos ellos, logrados"

Los alumnos de los colegios Cervantes de Alhama de Granada, San Sebastián de Padul y Ramón y Cajal de Ogijares, que han obtenido el tercer, segundo y primer premio respectivamente por ser quienes más bricks han reciclado. Los primeros obtendrán como premio un viaje con todos los gastos pagados a Isla Mágica.

Todos los escolares que han participado en el proyecto han disfrutado hoy del Parque de las Ciencias, que ha puesto a disposición de esta actividad tanto sus instalaciones como las exposiciones y actividades propias del parque para los niños y las niñas que han sido colaboradores y testigos de excepción de la consecución de este récord.



Los Pabellones Cultura de la Prevención y Viaje al Cuerpo Humano del Parque de las Ciencias colaboran en la formación de profesionales de la justicia



CCOO trabaja para que las personas jóvenes con discapacidad intelectual puedan ejercer sus derechos

Urgencias colapsadas y fuga de especialistas en el hospital Virgen de las Nieves



La Guardia Civil se incauta de 87 kilos de hachís en la A-92 Norte



Los Verdes afirma que la demolición total del Nevada es lo mejor para la sostenibilidad social, económica y ambiental

[IR AL PRINCIPIO](#)



DOCUMENTOS DE INTERÉS



Envíanos un comentario

* Campos obligatorios.

* Nombre:

* Email:

* Comentario:

* Captcha:



Introduzca el contenido de la imagen.

Comentarios:

No hay comentarios

Hemeroteca de **sociedad**

Día	Mes	Año	
<input type="text" value="Null"/>	<input type="text" value="Null"/>	<input type="text" value="Null"/>	<input type="button" value="Ver hemeroteca"/>

► [Anteriores](#) | [Siguintes](#)