



NOTICIAS

Actualización | martes, 21 de febrero de 2006, 05:59

Portada

En Portada

Opinión

Ciudad

Provincia

Deportes

Toros

Cultura

Espectáculos

Andalucía

Nacional

Internacional

Economía

Sociedad

Motor

Internet

[certamen nacional](#)

Dos alumnos de [la UGR](#) ganan un premio de arquitectura en piedra

Dos jóvenes de 23 años obtienen el máximo galardón del concurso nacional 'Proyectos de Arquitectura en Piedra', organizado por la revista 'Roc Máquina' y dotado con 3.500 euros



BELÉN RICO

@ Envíe esta noticia a un amigo

Su "buena adaptación al terreno" y el hecho de que en su conjunto englobe "conceptos evaluables por el premio: calidad y viabilidad", así como la utilización de la "técnica tradicional de la sillería con una sensibilidad contemporánea" son, según el jurado, las características que reúne el proyecto *Materia y forma* para hacerlo merecedor del primer premio del concurso que organiza la revista *Roc Máquina*.

G.H.

GANADOR. Una imagen del proyecto de Morales y Rey.

Los autores del proyecto son dos estudiantes de quinto curso de Arquitectura de la [Universidad de Granada](#): Juan Manuel Morales y Raquel Rey Mellado. Con tan sólo 23 años de edad, ambos jóvenes no sólo han obtenido el primer premio de la tercera edición del concurso de *Roc Máquina* –dotado con 3.500 euros– también lograron el pasado mes de julio el premio Alonso Cano de Arquitectura que concede la [Universidad de Granada](#).

La idea inicial de *Materia y forma* –un trabajo que Juan Manuel Morales había realizado inicialmente para la asignatura de Proyectos de cuarto curso de la licenciatura y que ambos perfeccionaron para el concurso– era emplear la piedra natural no como un simple material sino como un elemento generador de arquitectura.

En la carretera de Sierra Nevada, cerca del barrio de Pradollano, donde hay un cambio de rasante antes de llegar al nuevo aparcamiento de la estación, los jóvenes han propuesto "un trabajo de ordenación (a través de una rotonda) y un pabellón de información", parte del cual estaría excavado en la ladera, según cuenta Morales. Para el estudiante, lo más singular del proyecto y lo que en su opinión ha inclinado al jurdo hacia el trabajo es "el muro de doble hoja de sillares de granito con la textura vista".

Morales, que se muestra muy satisfecho con la obtención de este premio porque "es muy difícil tener un reconocimiento mientras se está estudiando la carrera, que es muy dura y no deja casi tiempo para presentarse a concursos", procede de una familia de marmolistas. Este es el motivo por el que dice que se sintió atraído a utilizar la piedra, el material que mejor conoce y sobre el que ha querido "reflexionar desde un punto de vista contemporáneo".

En esta tercera edición el jurado ha estado presidido por arquitecto madrileño Antón García-Abril y formado, entre otros, por el presidente de la Federación Española de Piedra Natural, Manuel Fernández, la profesora de Arquitectura de la Universidad de Navarra, Ana Sánchez-Ostiz o la arquitecta y redactora jefe de la revista *Detail España*.

Los premios, destinados a alumnos de Arquitectura, se entregarán en la feria sobre materiales pétreos que se celebrará en Madrid del 10 al 13 de mayo.

[Diario de Cádiz](#) | [Europa Sur](#) | [El Día de Córdoba](#) | [Diario de Jerez](#) | [Huelva Información](#) | [Diario de Sevilla](#) | [Granada Hoy](#) | [Málaga Hoy](#) |

Sitios recomendados por Granada Hoy

| [Oferta formativa](#) | [Formación a distancia](#) | [Cursos en Madrid](#) | [Viajesmapfre.com](#)

© Editorial Granadina de Publicaciones, S.L.
Avda. de la Constitución, 42.
Granada
Tlfo: 958 809500/ Fax: 958 809511

MILENIUM
Powered by CROSS MEDIA