



# TELEPRENSA.ES EL PERIÓDICO DIGITAL DE GRANADA



"La democracia según el PP" Marcial Vázquez

ALMERÍA | GRANADA | JAÉN | MÁLAGA | ANDALUCÍA | MURCIA | NACIONAL | INTERNACIONAL | 24 HORAS | SERVICIOS

EN DIRECTO.- Zapatero expone en el Congreso las nuevas medidas de ajuste económico

• Granada • Sociedad • La UGR y la empresa Nacimiento firman un convenio de...

Buscar

Miércoles, 12 de Mayo 2010

TELEPRENSA EN YOUTUBE | REGISTRARSE

### **GRANADA**

## La UGR y la empresa Nacimiento firman un convenio de colaboración

### Para el desarrollo del proyecto Planificación ambiental basada en los criterios sonoros y de paisaje sonoro

11-05-2010 19:36

- COMENTAR
- IMPRIMIR
- ENVIAR POR EMAIL
- , If 🗳 Y1 😉 🔠 📑 🐉



AGENDA MAS LEÍDOS

TITULARES: > El Constitucional inadmite el recurso de amparo del teniente Rivas...

- La democracia según el PP
- Ryanair anuncia vuelos adicionales para permitir a los pasajeros volver a Reino Unido e Irlanda
- Aquí no se oye la radio
- > El presidente del Gobierno anuncia el recorte del sueldo a los funcionarios y la congelación de las pensiones
- La Selección Provincial de Almería se proclama campeona de Andalucía de fútbol 7
- ➤ El 42 Festival de Flamenco de Almería combina lo mejor del panorama nacional con artistas emergentes



Firma del convenio entre la UGR y la empresa Nacimiento

GRANADA.- Hoy, martes, 11 de mayo, la Vicerrectora de Política Científica e Investigación de la Universidad de Granada, María Dolores Suárez, y el director gerente de la empresa Nacimiento, Francisco José Rodríguez Ríos, han firmado un convenio para la puesta en marcha del proyecto Planificación ambiental basada en los criterios sonoros y de paisaje sonoro, cuyo investigador responsable será el profesor del departamento de Física Aplicada Diego Pablo Ruiz Padillo.

Se formaliza así una colaboración para definir una herramienta que proporcione elementos que permitan y faciliten a cualquier planificador la toma de decisiones, e incluir las necesidades y requerimientos de la población en la planificación del territorio, desde el punto de vista de la acústica ambiental, incluyendo variables físicas, acústicas y psicoacústicas. En concreto, se trata de desarrollar una metodología basada en la definición de espacios sonoros como elemento de evaluación del impacto sonoro y de planificación ambiental y urbanística.

Esta metodología basada en los espectros del sonido y su composición temporal, se pretende aplicar a casos concretos de interés en núcleos urbanos, puertos o espacios naturales, y permitirá establecer criterios y métodos para clasificar el terreno en zonas teniendo en cuenta sus características sonoras, además de otras variables urbanísticas.

Con este proyecto se pretende contribuir a la necesidad manifiesta de considerar otras variables para evaluar el impacto del ambiente sonoro sobre la población, y así prevenir, vigilar y reducir la contaminación acústica, para evitar y minimizar los daños que de ésta pueden derivarse para la salud humana, los bienes o el medio ambiente. Y es que actualmente, los mapas estratégicos establecidos en la normativa europea y nacional, como herramienta de planificación territorial y urbanística, que exige y establece criterios de calidad acústica y limitaciones a emisores acústicos, basadas ambas únicamente en el nivel de presión sonora, no fija ningún límite para los territorios ya afectados por infraestructuras de transporte existentes, lo cual dificulta en demasía la valoración del impacto sonoro generado por tales infraestructuras sobre la población.



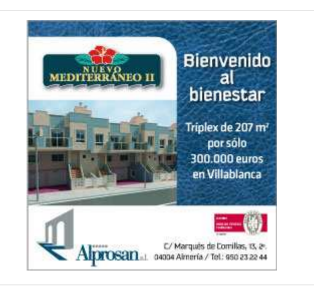
Ayuntamiento y Universidad firman un convenio de colaboración para la realización de prácticas de alumnos



La Policía Nacional celebra un curso sobre violencia doméstica

Diputación edita una guía para ayudar a Alcaldesas y Concejalas de la provincia a ejercer el liderazgo







¡Bienvenido a la comunidad de teleprensa! | Eventos | Foros | Blogs | Chats

fundamentalmente el medioambiente, mantiene en todas sus actuaciones la mejora y la capacitación del entorno para conseguir el equilibrio entre el desarrollo de las infraestructuras y la conservación del medio natural, por lo que en su constante evolución y adaptación a la mejora continua hace una apuesta firme por la investigación universitaria destinando para este proyecto una dotación económica de 22.000 euros.



### Comentarios:

No hay comentarios

Hemeroteca de <b>sociedad</b>			
Día	Mes	Año	
Null	Null	Null	Ver hemeroteca

Anteriores | Siguientes



Celebrado un
Encuentro de
trabajo entre los
socios del Proyecto
de Cooperación
Transnacional Rural
Aqua
Hidroambiente 21

Los licenciados y diplomados tienen menos miedo a la muerte que las personas con un nivel más bajo de estudios

II Edición de las jornadas sobre captaciones de agua subterránea y su aplicación a proyectos de cooperación



El circuito
'Acunándote'
estimula los
sentidos de
espectadores de o a
5 años



La UGR acoge las primeras Jornadas de Enología, Viticultura y Cata de los Vinos de Granada con D.O.P.

La Policia Nacional detiene a un individuo que robó reiteradas veces en una farmacia



#### **DOCUMENTOS DE INTERÉS**









¡Bienvenido a la comunidad de teleprensa! | Eventos | Foros | Blogs | Chats | Cerrar

2 de 3