



Secretaría General

## Se celebra la II Jornada de Acústica de la UGR en la E.T.S. de Ingeniería de la Edificación

25/01/2011

**\* Participa el delegado provincial de la  
Consejería de Medio Ambiente, Francisco  
Javier Aragón, que hablará sobre el Borrador  
Decreto Andaluz**

El Salón de actos de la E.T.S. de Ingeniería de la Edificación acogerá mañana, miércoles 26 de enero, desde las 10 h., la celebración de la II Jornada de Acústica de la **Universidad de Granada**, que se centrará en el desarrollo normativo en materia de Acústica Ambiental. La jornada está organizada por la Asociación Andaluza de Ingenieros y Consultores Acústicos (AAICA), con la participación del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía y la **Universidad de Granada**.

Según explican los organizadores de las jornadas la Directiva 2002/49/CE y su transposición al Estado español a través de la Ley del Ruido y sus Reglamentos obligaron a distintas Administraciones Públicas a elaborar mapas estratégicos de ruido de grandes ejes viarios, ferroviarios, aglomeraciones y aeropuertos, con sus correspondientes planes de acción. La Comisión Europea para esta 1ª fase 2002-2007 exigió una serie de requisitos a cumplir por los estados miembros y según el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino el nivel de cumplimiento del Estado Español ha sido muy alto.





Terminada esta fase, el marco normativo actual establece para el año 2012 la obligatoriedad de elaborar mapas estratégicos de ruido de:

- Agglomeraciones con más de 100.000 habitantes.
- Ejes viarios con un tráfico superior a 3.000.000 de vehículos al año.
- Ejes ferroviarios con un tráfico superior a 30.000 trenes al año.
- Aeropuertos con más de 50.000 movimientos al año.

En materia de ordenación urbanística, también es exigible la zonificación acústica del territorio en la redacción de cualquier figura de planeamiento.

Dada la envergadura de los trabajos a realizar, sus repercusiones económicas y sociales, las responsabilidades de las diferentes administraciones implicadas, las posibles metodologías de trabajo, etc., la Asociación Andaluza de Ingenieros y Consultores Acústicos (AAICA) ha organizado la celebración de la Jornada Técnica que se celebra mañana, miércoles, 25 de enero, en la que los asistentes puedan recibir información de experiencias de la 1ª fase y se debatan responsabilidades y propuestas metodológicas.

Como punto final de la jornada, se presentará el nuevo Reglamento de Protección contra la Contaminación Acústica en Andalucía por la Consejería de Medio Ambiente. Los nuevos aspectos, modificaciones y adaptaciones de la normativa andaluza a la normativa estatal, sería de obligado cumplimiento a partir de su aprobación. Esta repercutirá directamente sobre los trabajos y servicios que se desarrollarán en la Comunidad Autónoma Andaluza.

### **Inscripción**

La asistencia a la jornada es gratuita. Las personas interesadas en asistir deberán enviar a la Secretaría de AAICA ([secretaria@aaica.es](mailto:secretaria@aaica.es)) una confirmación de la misma, o bien utilizar la herramienta de inscripción on-line de la web LINK: [www.aaica.es](http://www.aaica.es) ->

<http://secretariageneral.ugr.es/>

<http://www.aaica.es>. Imprescindible nombre, DNI y actividad y/o empresa.

## **PROGRAMA**

10:00-10:15 Inauguración por José María Cueto Espinar, (director de la ETS de Ingeniería de Edificación), y Fernando López Santos (presidente AAICA).

10:15-10:45 Experiencia de la 1ª Fase de los MER y perspectivas para la 2ª fase. (José Manuel Sanz. MARM).

10:45-11:15 Descanso.

11:15-11:35 Planes de Acción (José Luis Cueto. Laboratorio de Ingeniería Acústica -UCA).

11:35-11:55 Zonificación Acústica (Ricardo Hernández. Laboratorio de Ingeniería Acústica-UCA).

11:55-12:20 Servidumbre Acústica de Infraestructuras de Transporte (Fernando López. AAICA -SINCOSUR).

12:20-13:00 Borrador Decreto Andaluz (Francisco Javier Aragón Ariza, delegado provincial de la Consejería de Medio Ambiente de Granada).

13:00-14:00 Mesa redonda-foro debate.

## **CONVOCATORIA:**

Día: miércoles 26 de enero.

Hora: 10 h.

Lugar: Salón de Actos de la ETS de Ingeniería de Edificación.

Información detallada sobre la Jornada: [www.ugr.es/~acustica](http://www.ugr.es/~acustica) y LINK: [www.aaica.es](http://www.aaica.es) -  
> <http://www.aaica.es>

**Contacto:** Prof. Antolino Gallego Molina. Coordinador del Master de Ingeniería Acústica: Contaminación Acústica. **Universidad de Granada**. Tlf: 958 249508. Correo elec: LINK: --LOGIN--9670bdcc0c89bee5afdd3f28d561218augr[dot]es -> --LOGIN--9670bdcc0c89bee5afdd3f28d561218augr%5Bdot%5Des ,  
LINK: --LOGIN--f797cfd86b9b18b2f0e65e56960dab44ugr[dot]es -> --LOGIN--f797cfd86b9b18b2f0e65e56960dab44ugr%5Bdot%5Des ,  
LINK: --LOGIN--7ec2820039f124005a74a694dc6ec2acugr[dot]es -> --LOGIN--7ec2820039f124005a74a694dc6ec2acugr%5Bdot%5Des .

- **FORMULARIO DE PROPUESTA DE ACTIVIDADES - NOTICIAS**
- **CANALUGR: RECURSOS DE COMUNICACIÓN E INFORMACIÓN**
- **VER MÁS NOTICIAS DE LA UGR**
- **BUSCAR OTRAS NOTICIAS E INFORMACIONES DE LA UGR PUBLICADAS Y/O RECOGIDAS POR EL GABINETE DE COMUNICACIÓN**
- **RESUMEN DE MEDIOS IMPRESOS DE LA UGR**
- **RESUMEN DE MEDIOS DIGITALES DE LA UGR**
- **Perfiles oficiales institucionales de la UGR en las redes sociales virtuales Tuenti, Facebook, Twitter y YouTube**