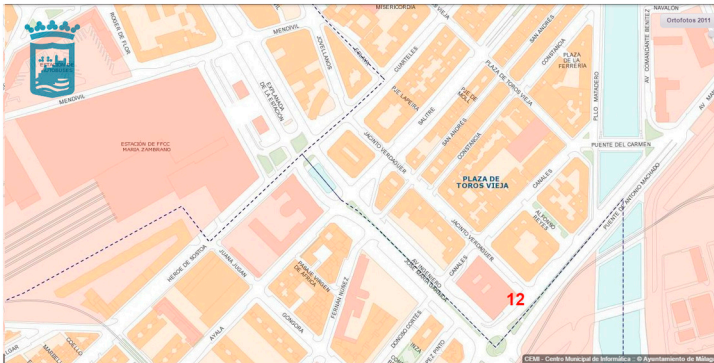




**Ayuntamiento
de Málaga**

**Área de Medio Ambiente y Sostenibilidad
Gerencia Municipal de Urbanismo, Obras y Proyectos y Desarrollo Sostenible
Área de Personal, Organización y Calidad
#malagafunciona**



**Salón de Actos del Edificio de Servicios Múltiples
Paseo Antonio Machado nº12**

Inscripciones: <http://cmf.malaga.eu>

Colabora:



SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ACÚSTICA



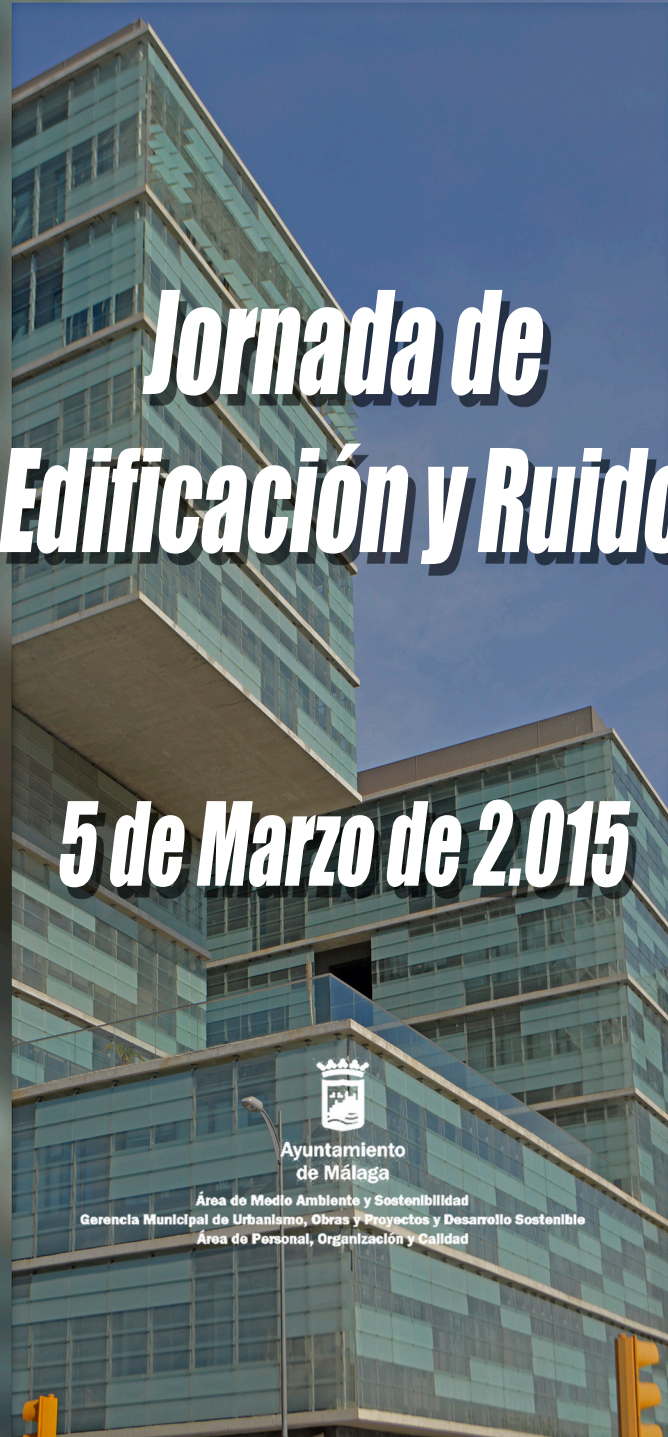
Consejo Andaluz de Colegios Oficiales de
Aparejadores, Arquitectos Técnicos
e Ingenieros de Edificación



COPITI
Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros
Técnicos Industriales de Málaga

Jornada de Edificación y Ruido

5 de Marzo de 2.015



**Ayuntamiento
de Málaga**
Área de Medio Ambiente y Sostenibilidad
Gerencia Municipal de Urbanismo, Obras y Proyectos y Desarrollo Sostenible
Área de Personal, Organización y Calidad

Jornada de Edificación y Ruido

El Área de Medio Ambiente y Sostenibilidad del Excmo. Ayuntamiento de Málaga constituyó en 2011 un Grupo de Trabajo, junto con el Centro Municipal de Formación del Área de Personal, Organización y Calidad y en el marco de los Planes de Acción contra el Ruido, con la finalidad de impulsar la línea estratégica de la sensibilización, la concienciación y la formación en materia de ruido.

Desde entonces se viene realizando al menos una Jornada formativa y divulgativa al año. En esta ocasión, la Jornada sobre Edificación y Ruido, organizada con la Gerencia Municipal de Urbanismo, Obras y Proyectos y Desarrollo Sostenible, está dirigida tanto a los profesionales municipales como de ejercicio libre y tiene como objetivo informar sobre la Guía de aplicación del DB HR - Protección frente al ruido del CTE, disposiciones normativas que afectan a aspectos tales como la obtención de la licencia de 1ª ocupación -condicionada a la realización de un determinado porcentaje de ensayos acústicos- y la relevancia del análisis de las patologías para una correcta rehabilitación de las edificaciones, desde el punto de vista de la intervención acústica.

Programa

9:30-10:00 - Acreditaciones

10:00-10:15 - Saludo de bienvenida

Bloque Obra Nueva

10:15-10:45 - Guía de Aplicación del DB HR - Protección frente al ruido del CTE.

Guía Práctica.

D^a. Teresa Carrascal García. Unidad de Calidad en la Construcción. Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja. IETcc –CSIC.

10:45-11:30 - El Decreto 6/2012, de 17 de enero y la obligación de ensayos acústicos previos a la licencia de primera ocupación de edificios.

Ejecución de ensayos de aislamiento acústico en obra nueva. Casos Prácticos.

D. José Moriana Pericet. Director Técnico de Edificación. CEMOSA.

11:30-12:00 - Pausa

Bloque Obra Existente:

12:00-13:00 - Patologías e intervención acústica en la edificación. **Rehabilitación.**

D. Francesc Daumal i Domènech. Dr. Arquitecto. Catedrático de Universidad. Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona (UPC).

13:00-14:30 - Mesa Redonda:

¿Hay futuro en la rehabilitación acústica?

Moderador:

D. Luis Medina-Montoya Hellgren. Director General de Medio Ambiente y Sostenibilidad.

Componentes:

D. Antonio J. Vargas Yáñez. Decano-Presidente del Colegio Oficial de Arquitectos de Málaga.

D. Antonio Pérez-López. Presidente de la Sociedad Española de Acústica.

D. Antonio Serrano Fernández. Decano del Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Málaga.

D. Francesc Daumal i Domènech. Dr. Arquitecto. Catedrático de Universidad. Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona (UPC).

D. José Alberto Sánchez del Castillo. Presidente del Consejo Andaluz de Colegios Oficiales de Aparejadores, Arquitectos Técnicos e Ingenieros de Edificación.

D. José Martínez Ibáñez. Vocal de la Junta Directiva de la Asociación Andaluza de Ingenieros y Consultores Acústicos.