Jornada Acústica en Edificación



Boletín de Inscripción a la Jornada de Acústica en Edificación

·	ca. plir,			
· ·	-			
aplicación de la normativa, del DB-HR.	En obra nueva, la acústica suele ser uno de los aspectos más difíciles de cumplir, principalmente por problemas en la ejecución, y por desconocimiento o mal aplicación de la normativa, del DB-HR.			
En rehabilitación, la acústica junto al aislamiento térmico, es el motor de mucho las actuaciones que se solicitan.	En rehabilitación, la acústica junto al aislamiento térmico, es el motor de muchas de las actuaciones que se solicitan.			
Es fundamental un conocimiento básico de la normativa relacionada, así como la correcta ejecución de las soluciones constructivas de aislamiento acústico para lograr las prestaciones requeridas.				
Esta jornada pretende dar a conocer las exigencias de aislamiento acústico recogidas en la normativa, presentar las soluciones constructivas para alcanzar dichas exigencias, e incidir en los aspectos más críticos de la puesta en obra.				
Dirigido a: Instaladores, técnicos y comerciales de empresas de instalación de aislamiento. A la finalización del mismo se entregará un certificado de asistencia.				
Impartido por: AISLA y dBA ACÚSTICA				
Lugar y Fecha: 2 de noviembre: Valencia (Hotel Posadas de España, Paterna) 3 de noviembre: Barcelona (Grupotel Gravina) 10 de noviembre: Bilbao (Hotel Seminario, Derio) 17 de noviembre: Madrid (Por determinar)	: Barcelona (Grupotel Gravina) e: Bilbao (Hotel Seminario, Derio)			
Horario: De 9:00 a 14:00 y de 15:30 a 18:30				
Precio: Asociados AISLA: 1 alumno: 100 € 2 o más: 75 €/alumno No asociados AISLA: 1 alumno: 200 € 2 o más: 175 €/alumno				
El precio del curso incluye el IVA, y la comida				
Forma de pago: Transferencia bancaria a la cuenta de AlSLA con el concepto "Curso Acústica"	y el			
nombre de la empresa participante.				
 Nº Cuenta: ES36 0075 1061 39 0600078762 (Banco Popular) 				

Devolver por e-mail (aisla@aisla.org) 7 días antes del inicio del curso. Adjuntar resguardo del pago

La empresa	
desea enviar las siguientes personas al curso de la ciudad	
desed enviarias signientes personas ai curso de la ciudad	

Alumno	Empresa Asociada	Empresa no Asociada*
10	100 € IVA inc.	200 € IVA inc.
2°	150 € IVA inc.	350 € IVA inc.
3°	225 € IVA inc.	525 € IVA inc.
4°	300 € IVA inc.	700 € IVA inc.

^{*}Si su empresa no está asociada a AISLA, puede asociarse y asistir al curso como asociado. Consulte condiciones en <u>aisla@aisla.org</u>.

Contenido de la jornada de Acústica en Edificación

La jornada pretende proporcionar unos conocimientos básicos de acústica para entender los procesos de propagación y absorción de los ruidos.

Posteriormente se dará a conocer las novedades que el Código Técnico de la Edificación (DB-HR), introdujo tras su aprobación, así como la normativa relacionada vigente a nivel estatal.

Se comentarán las soluciones constructivas más habituales que se emplean para alcanzar los aislamientos acústicos que nos marca la normativa y cuáles son los detalles fundamentales que durante la ejecución condicionan las futuras prestaciones del aislamiento acústico.

Introducción

- Análisis sector del aislamiento acústico. Concienciación social.
- Fundamentos de acústica

Normativa aplicable

- Ley del Ruido. Desarrollo e implicaciones de su cumplimiento.
- OTE DB-HR. Justificación y aplicación.

Soluciones Constructivas

- Fachadas
- Divisiones
- Techos
- Suelos

Ejecución y puesta en obra

- Detalles constructivos
- Buenas prácticas constructivas en acústica