

Tenemos el placer de invitarle a la **Jornada acústica en la edificación, aplicación del DB HR Protección frente al ruido**, el próximo 22 de junio en Palma de Mallorca.



CTE

COMITÉ TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN


Colegio de Aparejadores, Arquitectos Técnicos e Ingenieros de Edificación en Mallorca

Federico Garcia Lorca, 10 · 07014 Palma de Mallorca · Tel. 971 452461

Plazas limitadas, se ruega confirmación de asistencia. Persona de contacto Laia Albert al teléfono 93 206 55 55, por fax 93 280 01 55 o por correo electrónico a judit.administracio@adip-as.com

Programa

Documento Básico **HR**

Protección frente al ruido

- | | |
|---------|--|
| 10:15 h | Entrega documentación |
| 10:30 h | Juan José Flores Labrador, presidente de ad'ip
Presentación de la asociación de instaladores ad'ip |
| 10:45 h | Penélope González, técnico de Ursa, ponente de la Jornada.
Recordatorio conceptos fundamentales de acústica: <ul style="list-style-type: none"> • El sonido • La frecuencia • La intensidad sonora • El espectro acústico • El ruido aéreo • Índices de aislamiento acústico (valores detallados y globales) Características acústicas de los elementos constructivos <ul style="list-style-type: none"> • Paredes simples; dobles, trasdosadas y ligeras |
| 11:30 h | Coffe break |
| 12:00 h | Requerimientos del DB HR <ul style="list-style-type: none"> • Clasificación de los locales • Ruido Aéreo • Ruido de impacto • Ruido del exterior Verificación del DB HR mediante la Opción Simplificada <ul style="list-style-type: none"> • Límites de aplicación • Funcionamiento del procedimiento • Utilización de herramientas informáticas Verificación del DB HR mediante la Opción General. <ul style="list-style-type: none"> • Procedimiento • Utilización de herramientas informáticas Ejemplos para el cumplimiento del DB HR |
| 13:00 h | Presentación lana mineral URSA TERRA para un máximo aislamiento acústico |
| 13:30 h | Clausura del acto |