



Jornada Técnica

“CONTROL DE RUIDO EN LA INDUSTRIA”.

Estimado compañero:

La Sección de Formación del Colegio, en colaboración con la empresa ACÚSTICA INTEGRAL, ha organizado la siguiente Jornada Técnica: **“CONTROL DE RUIDO EN LA INDUSTRIA”**.

La jornada estará centrada en hacer un recorrido por los factores que afectan al ruido industrial y las técnicas que se utilizan actualmente para su control. Se analizará la elaboración previa de mapas de ruido, tanto en interior (RD 286/2006) como en exterior (ISO 14001 - Ordenanzas - DB-HR CTE). Determinación de fuentes de ruido molestas para la elaboración de un plan de control de ruido. Elaboración de proyecto acústico de soluciones técnicas. Puesta en obra de soluciones acústicas para el control del ruido. Casos reales donde se han aplicado tanto las técnicas de análisis como de puesta en obra de soluciones.

Será impartida por D. Juan Carlos Martín Gil, Ingeniero Técnico de Telecomunicación y Técnico Especialista en Electrónica Industrial en ACÚSTICA INTEGRAL.

TEMARIO

1. PRESENTACIÓN DE LA EMPRESA
2. BREVE DESCRIPCIÓN DE LA TIPOLOGÍA DE MATERIALES PARA SU APLICACIÓN EN ENTORNOS INDUSTRIALES.
3. ELABORACIÓN DE MAPAS DE RUIDO INTERIORES, PARA EL CUMPLIMIENTO DEL RD 286/2006
4. PROYECTO ACÚSTICO DE SOLUCIONES.
5. ELABORACIÓN DE MAPAS DE RUIDO EXTERIORES, MONITORIZADO DE RUIDO. CUMPLIMIENTO DE LAS NORMAS AMBIENTALES 14001, Y ORDENANZAS.
6. PROYECTO ACÚSTICO DE SOLUCIONES.
7. CIERRE DE LA JORNADA Y PREGUNTAS

Duración: 2 horas y media

Número máximo de asistentes: 150

Precio: Jornada gratuita

Fecha: 28 de marzo de 2019 de 18:00 a 20:30 h

Inscripción: Enviar un mail a cursos@coitim.es, confirmando asistencia o puedes hacerlo a través de nuestra pág. web www.coitim.es. En caso de no ser Colegiado, enviar cumplimentado el documento adjunto.

El Decano,
José Antonio Galdón Ruíz

El Responsable de Formación,
Jorge Moreno Mohíno