



SEMINARIOS 2006

POLITÉCNICA

Código Seminario

SEMINARIO DE INSPECCIÓN DEL RUIDO AMBIENTAL

IND_73

Director/a del seminario: MANUEL RECUERO LÓPEZ

Duración: 25 horas **Modalidad:** Presencial

Importe Matrícula: 625 €

Horas/Día: 5 **Días/semana:** Viernes y Sábados **Horario:** Tarde - Mañana

Objetivos:

Formación avanzada en acústica ambiental y evaluación y gestión del ruido. Los alumnos se capacitarán como Técnicos en Inspectores de ruido frente a los documentos normativos de nueva tendencia. Más específicamente el seminario se centrará en la inspección ambiental del ruido según los nuevos documentos normativos.

Perfil del alumno:

Licenciados, Ingenieros, Arquitectos, Ingenieros Técnicos, Arquitectos Técnicos, Diplomados y profesionales cualificados con formación relacionada con el área de conocimiento del seminario.

Descripción del programa básico: Temario

- 1.- Introducción a la Acústica.
 - 2.- Índices de Valoración de Ruido.
 - 3.- Normativa nacional e internacional de medida de ruido.
 - 4.- Instrumentación de medida.
 - 5.- Inspección de los niveles de ruido ambiental.
- Práctica 1.- Instrumentación de medida.
Práctica 2.- Índices de Valoración de Ruido.
Práctica 3.- Inspección del ruido ambiental.

Relación de ponentes:

Raúl Pagán Muñoz Investigación y Desarrollo(F.F.I.I.)

Manuel Recuero López Catedrático de Universidad

Ignacio Pavón García Investigación y Desarrollo (F.F.I.I.)

César Asensio Rivera Investigación y Desarrollo (F.F.I.I.)

Lugar de impartición: INSIA

Dirección: Carrt. Valencia Km. 7- 28031 - MADRID