



curso de licencia de actividad

Presentación:

Tras la publicación del Código Técnico de la Edificación (CTE), se hemos actualizado los Proyectos de Licencia Actividad en la Comunidad Valenciana, adaptándolos al mismo y a los preceptos contenidos el CTE y la **Ley 2/2006, de 5 de mayo, de Prevención de la Contaminación y Calidad Ambiental (PCCA)**. El Decreto 127/2006, de 15 de septiembre del Consell, por el que se desarrolla la Ley 2/2006, de 5 de mayo, de la Generalitat, de Prevención de la Contaminación y Calidad Ambiental y la Ordenanza Municipal de Ruido y Vibraciones, del Ayuntamiento de Valencia, del 26-6-96. Todos ellos regulan los tres procedimientos de intervención administrativa ambiental a los que deberán someterse las instalaciones donde se desarrollen alguna de las actividades incluidas en su ámbito de aplicación, de acuerdo con su incidencia ambiental. Estos instrumentos son:

- La autorización ambiental integrada.
- La licencia ambiental, y
- La comunicación ambiental.

Siendo necesario su adopción para la autorización de los nuevos proyectos de Licencia Ambiental en la Comunidad Valenciana.

Dirigido a:

Técnicos y Projectistas de este campo.

Datos del curso

Fechas: Del 16 al 17 de Marzo de 2.010 (Martes y Miércoles).

Horario: **Mañanas:** de 19:30 a 14:30 horas. **Tardes:** de 15:30 a 18:30

Duración: 16 horas.

Desarrollo del temario

Martes 16/3:

Mañana de 10:30 a 14:30 h.

Introducción: Normativa Medioambiental. Ley 2/2006, Prevención de la Contaminación y Control Ambiental (PCCA). Decreto 127/2006, de desarrollo de la Ley PCCA. Nomenclátor de actividades: Decreto 54/1999.Reglamento de Espectáculos Públicos y actividades Recreativas.

Tarde de 16 a 20 h.

DB HR de Protección contra el Ruido del CTE. Proyecto tipo de medidas correctoras. Programa informático de cálculo de cargas térmicas (Método de Gretener), Programa Epanet y Hojas de Cálculo de PCI.

Miércoles 17/3:

Mañana de 10:30 a 14:30 h.

Evaluación de Impacto ambiental. Proyecto tipo de impacto ambiental. Memoria ambiental para Actividades Recreativas sujetas a informe de Evaluación Ambiental. Ley 7/2002, del Ruido y Decreto 266/2004. Ejemplo de Aislamiento Acústico.

Tarde de 16 a 20 h

Anexos a la Licencia de Actividad según el CTE: DB HE 4 y DB SI y SU. DB HS 3. Cálculo y diseño de instalaciones de Protección Contra Incendios y Ventilación. Proyectos tipo de Licencias Ambiental: Local de Uso Administrativo; Pública Concurrencia y Garaje-Aparcamiento.

Ponentes

- **Pedro Giner Llinares.** Ingeniero Industrial del Ministerio de Industria y Energía.
- **Miriam Gómez Ruiz.** Ingeniero Industrial. Especialidad Electrónica.

Lugar:

- Aula de Enseñanza de CREYRSA
- C/ Miguel Ángel, nº 10.
- 03009-ALICANTE

Plano Situación :

http://maps.google.es/maps?hl=es&um=1&gl=es&ei=IJP5Sef4LIOsjAfb2vmkAw&resnum=1&ie=UTF-8&q=creyrsa+alicante&fb=1&split=1&gl=es&cid=0,0,5181777045928147600&ei=HZT5SYvbIN6RjAfPwMiwAw&sa=X&oi=local_result&ct=image&resnum=1

Precio:

- 209,15 Euros (16% IVA incluido)
- Este precio incluye la documentación del Curso, el Programas Informáticos y la Hojas de Cálculo indicados. Se entregará un Certificado de asistencia al mismo.

Inscripción:

- Por escrito o telefónicamente a: Pedro Giner Editorial, S.L.
- C/ Arquitecto Alfaro, 18. Bajo
- 46.011-Valencia.
- Teléfono y Fax - (96)367.31.45
- Móvil: (610)537 301
- E-mail : admon@pginer.com

El pago se hará el primer día del Curso, de 9:00 a 9:30 horas, antes de empezar el mismo, en metálico, talón nominativo a nombre de Pedro Giner Editorial, S.L. o transferencia bancaria a la Cta. Cte. del Banco Santander Central Hispano nº 0049 2622 16 2614137959.

En virtud de la Ley Orgánica 15/1999 de 13 de Diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, usted tiene derecho a acceder a los mismos, modificarlos o cancelarlos, o bien a expresar su deseo de no recibir publicidad. Para ejercitar los citados derechos, por favor póngase en contacto con: admon@pginer.com haciendo constar el e-mail desde el que recibió la comunicación. Gracias.