



CURSO SOBRE INSTALACIONES TÉRMICAS. RITE. NIVEL 1

INTERÉS

La necesidad de transponer la Directiva 2002/91/CE, de 16 de diciembre, de eficiencia energética de los edificios y la aprobación del Código Técnico de la Edificación por el Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, han aconsejado redactar un nuevo texto que derogue y sustituya el vigente Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios (RITE), aprobado por Real Decreto 1751/1998, de 31 de julio y que incorpore, además, la experiencia de su aplicación práctica durante los últimos años.

El nuevo Reglamento de instalaciones térmicas en los edificios (RITE) que se aprueba por este real decreto es una medida de desarrollo del Plan de acción de la estrategia de ahorro y eficiencia energética en España (2005/2007) y contribuirá también a alcanzar los objetivos establecidos por el Plan de fomento de las energías renovables (2000/2010), fomentando una mayor utilización de la energía solar térmica sobre todo en la producción de agua caliente sanitaria.

OBJETIVO

El objetivo del curso es dotar a los técnicos de los conocimientos básicos sobre el nuevo RITE..

PERFIL DE LOS PARTICIPANTES

Profesionales en activo; proyectistas, directores de obra, e instaladores profesionales con experiencia en el ámbito de las instalaciones térmicas en los edificios.

METODOLOGÍA

El curso se plantea con casos prácticos sobre la aplicación de la Certificación Energética introducidos a través de breves exposiciones teóricas.

FINANCIADO POR





- PROGRAMA -

- ✚ RD 1.027/2007 de 20 de julio por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios (RITE).
- ✚ PARTE I. DISPOSICIONES GENERALES
- ✚ PARTE II. INSTRUCCIONES TÉCNICAS
 - IT 1. Diseño y dimensionado.
 - IT 1.1 Exigencia de bienestar e higiene.
 - IT 1.2 Exigencia de eficiencia energética.
 - IT 1.3 Exigencia de seguridad.
 - IT 2 Montaje.
 - IT 3. Mantenimiento y uso.
 - IT 4. Inspección.
- ✚ Apéndice 1, 2 y 3.

DESARROLLO

Ponentes: Técnicos de ATECYR (Asociación Técnica Española de Climatización y Refrigeración).

Lugar: CENIFER. C/Aduana s/n Imarcoain

Fechas: Del 13 al 16 de Septiembre

Duración: 16 horas

Horario: De 17:00 a 21:00

Precio matrícula: 60€ **Colegiados:** Gratuito previa inscripción

Requisitos de inscripción: Ingenieros, Ingenieros Técnicos, Arquitectos, Arquitectos Técnicos y Aparejadores.

Inscripciones: Plazas limitadas. Inscripción previa en el Colegio (Tfno. 948 22 86 00)

Fax: 948 22 95 32 Mail: coiina@coiina.com

(Número mínimo de inscripciones de 8 personas. En el caso de no alcanzarse, el curso puede suspenderse o posponerse)