

CURSO REGLAMENTO DE INSTALACIONES TERMICAS EN EDIFICIOS (RITE)

PRESENCIAL - CONEXION EN AULA VIRTUAL

22 Y 25 NOVIEMBRE 2.021 (6 horas)

De 09:00 a 12:00 horas

Con este curso se pretende conocer en profundidad el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios (RITE) que establece las condiciones que deben cumplir las instalaciones destinadas a atender la demanda de bienestar térmico e higiene a través de las instalaciones de calefacción, climatización y agua caliente sanitaria, para conseguir un uso racional de la energía.

Conoce el marco legislativo que requieren este tipo de instalaciones y qué mantenimiento y evaluaciones deben realizarse para cumplir con los requisitos establecidos. Formación profesional.

A QUIEN VA DIRIGIDO: .

Personal técnico de empresas que realizan actividades de instalación y mantenimiento relacionadas con las instalaciones térmicas (calefacción, climatización y ACS).

Ingenieros y profesionales que necesitan conocer el reglamento para crear y modificar proyectos sobre instalaciones térmicas en edificios.

OBJETIVOS .

El objetivo de este curso es conocer el Reglamento de Instalaciones Térmicas en Edificios (RITE-2007), sus actualizaciones en el ámbito de las Instalaciones Térmicas en los Edificios (calefacción, climatización y ACS) y sus últimas modificaciones.

**PONENTE:
ANDRES MESA MORA.**

Profesor de instalaciones térmicas y afines desde hace más de 25 años.

Organiza:



COITIRM
Colegio Oficial de Ingenieros
Técnicos Industriales de la
Región de Murcia



Colabora:



SECRETARÍA GENERAL
ASISTENTE TÉCNICO
REGIÓN DE MURCIA

PROGRAMA:

MÓDULO 1: Reglamento de instalaciones térmicas en los edificios (RD 1027/2007):

- Objeto y ámbito de aplicación.
- Clasificación de las instalaciones.
- Instaladores / Mantenedores habilitados.
- Auto-mantenimiento.
- Director de Instalación.
- Director de Mantenimiento.

MÓDULO 2: DISEÑO DE INSTALACIONES:

- Directivas ErP.
- Directiva Eficiencia en motores eléctricos (Directiva 2005/32/CE).

MÓDULO 3: MANTENIMIENTO.

- Mantenimiento preventivo.
- Certificado de Mantenimiento.
- Manual de Uso y Mantenimiento.

MÓDULO 4: INSPECCIONES DE INSTALACIONES

Evaluación periódica del rendimiento de los equipos: Generadores de calor, Generadores de frío y Sistemas solares.

Inspecciones: Generadores de calor, Generadores de frío e Instalaciones completas.

MÓDULO 5: NORMATIVA DE CALIDAD AMBIENTAL EN INTERIORES

- Ambientes Interiores.
- Contaminantes.
- UNE 100012: higienización de sistemas de climatización.
- UNE 171330: calidad ambiental interior.

MÓDULO 6: NORMATIVA DE GASES FLUORADOS

- Reglamento 517/2014.
- Sustitución de CFC / HCFC.
- Transición de los HFC.
- Nuevos refrigerantes con bajo GWP.

Becas



¿Conoces nuestra política de becas para colegiados? Entra en el siguiente enlace:
<http://www.coitirm.es/index.php/becas>

COMO BONIFICAR EL IMPORTE DEL CURSO

Eres trabajador por cuenta ajena y deseas que tu empresa se bonifique este curso en su crédito de formación,

Envía un mail a formacion@coitirm.es solicitando información indicando nombre del alumno, móvil de contacto, nombre de empresa y cif

PRECIO DEL CURSO: 300:00 €

PRECIO CON DESCUENTO PARA MIEMBROS DE AMIQ: 285:00 €

PRECIO CON DESCUENTO PARA COLEGIADOS DEL COITIRM: 270:00 €

PRECIO BONIFICADOS FUNDAE: 300:00 €

Abonar en la C/C: ES25-3058-0236-0627-2021-1381 de CAJAMAR y enviar copia por fax al número 968293033 o al mail: [cursos@coitirm.es](mailto: cursos@coitirm.es)

O realizar el pago a través del tpv de la web del COITIRM en

<http://www.coitirm.es/TPV/form.html>