

Curso ASHRAE de Desarrollo Técnico

**Análisis de Costes en el
Ciclo de Vida
Aplicado a la Edificación**

7 y 8 de Noviembre de 2013

(incluye comida y coffee break)

Lugar de Celebración



**Jardins de les Dones de Negre 1, 2^a pl.
Sant Adrià de Besòs
Barcelona**



Benito Castro 10 - Madrid 28028
Teléfono 91.355.98.00 secretaria@sapin-ashrae.org



GOLD SPONSOR



TECHNICAL SILVER SPONSOR



SILVER SPONSOR



MEDIOS COLABORADORES



Objetivo del Curso:

Es necesario el establecimiento de una metodología común para evaluar y justificar las razones de una toma de decisión basada en medidas de eficiencia energética.

El Análisis de Costes en el Ciclo de Vida es una práctica conocida y aplicada, desde hace años en entornos industriales, que no ha gozado de la misma consideración en el ámbito de la edificación

El Reglamento Delegado nº 244/2012 CEE, establece un marco metodológico, a usar por los Estados Miembros, para el cálculo de los niveles óptimos de rentabilidad (mínimo coste efectivo) de las medidas de mejora energética a incorporar en un edificio nuevo o existente y sus elementos así como una herramienta de apoyo en la elección del sistema y asignación futura de recursos

El mencionado Reglamento está en vigor desde el 12 de abril de 2012, por lo que ya es de aplicación. Este curso pretende ofrecer a ingenieros, arquitectos, responsables de facility management y, en general todos aquellos que deban participar en las decisiones de decidir que opción energética se debe introducir en una construcción frente a otras alternativas.

Ponente:

D. Francisco García Ahumada Ingeniero Aeronáutico, MASHRAE

Dirigido a:

Ingenieros, Ingenieros Técnicos, Arquitectos, Arquitectos Técnicos, Jefes de Obra, Responsables de Oficina Técnica, Facility Management.

El curso incluye un coffee break en la sesión de la mañana y almuerzo al mediodía, incluido en la cuota de inscripción.



Programa del Curso

- *El concepto de Coste de Ciclo de Vida aplicado al caso de la edificación*
- *Metodología de cálculo*
- *Ejemplos de aplicación.*

El temario es el del curso de ASHRAE de Análisis del Ciclo de Vida.

Se entregará una copia traducida a los asistentes

CUOTAS DE INSCRIPCION		
Asociados ASHRAE	Asociaciones colaboradoras	Otros participantes
210 €	240 €	360 €*
Las cuotas de inscripción incluyen el IVA (21%)		
La cuota de inscripción se abonará por transferencia, previa al inicio del curso, a la cuenta: BBVA 0182_4068_68_0201543195 titular: ASHRAE SPAIN CHAPTER.		
*Consulte con la Secretaria de ASHRAE la bonificación para asociarse a ASHRAE y disfrute de todos los beneficios ASHRAE secretaria@spain-ashrae.org		



Benito Castro 10 - Madrid 28028
Teléfono 91.355.98.00 secretaria@spain-ashrae.org



GOLD SPONSOR



TECHNICAL SILVER SPONSOR



SILVER SPONSOR



MEDIOS COLABORADORES



Lugar de Celebración y Fechas

Las plazas están limitadas a un máximo de 30 asistentes, las inscripciones se realizarán por orden de inscripción y recepción de la transferencia bancaria. No se confirmarán inscripciones en tanto no se reciba la transferencia bancaria.

IREC: Jardins de les Dones de Negre 1, 2ª pl. Sant Adrià de Besòs, Barcelona

Fechas: jueves 07 Noviembre:

de 16:00 a 19:30 horas

Viernes 08 Noviembre:

9:00 a 14 horas y de 16:00 a 19:30 horas

En las sesiones de mañana se servirá un coffee break.

Asociaciones colaboradoras



Benito Castro 10 - Madrid 28028
Teléfono 91.355.98.00 secretaria@sapin-ashrae.org



GOLD SPONSOR



TECHNICAL SILVER SPONSOR



SILVER SPONSOR



MEDIOS COLABORADORES

