

Curso ASHRAE de Desarrollo Técnico

TENDENCIAS DE DISEÑO EN CENTROS DE PROCESO DE DATOS

Lugar	Fecha	Duración	Mañana	Tarde	Incluye
MADRID Hotel Cuzco	16.11.2012	8 horas	9:00 a 14:00	15:30 a 18:30	Coffee Break Comida
CUOTAS DE INSCRIPCIÓN					
Asociados ASHRAE		Asociados a Colaboradores		Otros participantes	
290 €		325 €		550 €*	
Las cuotas de inscripción incluyen el IVA (21%)					
Inscripción en línea: INSCRIPCIÓN También puede copiar en su navegador https://docs.google.com/spreadsheet/viewform?fromEmail=true&formkey=dHY0THBkXzVCRkxdTZVempDVWtCSIE6MA					
*Consulte con la Secretaría de ASHRAE la bonificación para asociarse a ASHRAE y disfrute de todos los beneficios ASHRAE secretaria@spain-ashrae.org					

Objetivo del Curso:

El creciente e intensivo uso de los sistemas de tratamiento de la información ha provocado un extraordinario crecimiento de los recintos destinados al alojamiento de los equipos que soportan, lo que se ha dado en denominar, la nube.

El crecimiento de las instalaciones de Centros de Proceso de Datos hace que sea, un mercado con demanda en crecimiento.

El curso abarca todo el proceso de diseño de un Data Center, comenzando por revisar el concepto de Data Center y sus diferentes tipologías.

Se revisan las alternativas de arquitectura de un Centro de Proceso de Datos así como las tendencias en distribución de espacios.

Se revisa el cálculo de las cargas térmicas a combatir en una instalación de estas características, con especial énfasis en la distribución del aire y el ahorro de energía. Siguiendo el estándar de ASHRAE TC9.9 se da una amplia revisión a los rangos de funcionamiento.

El curso se realiza siguiendo el programa del curso ASHRAE

Ponentes:

D. Ricardo Abad. Ingeniero Industrial, MASHRAE

D. Paul Gerard MASHRAE

Asociaciones colaboradoras: Ifma, Aedici, Aiim, a3e,



Gold Sponsor



Silver Sponsor



Technical Consultants Sponsor

