



## *Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid*

### **CURSO**

#### **ABASTECIMIENTO DE AGUA Y EVACUACION DE AGUAS RESIDUALES SEGÚN CODIGO TECNICO DE LA EDIFICACION HS4 Y HS5.**

La publicación del Código Técnico de la Edificación (R.D. 314/2006) implicó un cambio de normativa en numerosas instalaciones, siendo una de ellas el abastecimiento de agua y evacuación de aguas residuales de los edificios a través de los documentos HS4 Y HS5.

Posteriormente en Castilla y León a través de la Orden EYE/605/2008 de la Junta de Castilla y León se regula la tramitación de las instalaciones y los procedimientos de autorización y control de los agentes que intervienen en este tipo de instalaciones.

El objetivo de este curso es proporcionar a los técnicos el conocimiento suficiente para la aplicación de la nueva normativa, y tratar sobre las nuevas exigencias a cumplir por las instalaciones abastecimiento de agua y evacuación de aguas residuales.

Se ofrecerá una exposición comentada, seguida de ejemplos que sirvan para aclarar conceptos u ofertando soluciones de casos concretos en algunas situaciones.

### **CONTENIDO**

1º	Código Técnico de la Edificación (R.D. 314/2006) documentos básicos HS4 y HS5. Orden EYE/605/2008 de la Junta de Castilla y León.
2º	Ejercicio práctico de diseño de una instalación de abastecimiento de agua a través del documento básico HS4.
3º	Ejercicio práctico de diseño de una instalación de evacuación de aguas residuales a través del documento básico HS5.
4º	Visita a las instalaciones de depuración de aguas y EDAR de Agualid. Requisitos establecidos en la normativa del Ayuntamiento de Valladolid.

### **COLABORADORES DE LAS JORNADAS**

**Coordinador del Curso:** D. Marceliano Herrero Sinovas. Ingeniero T. Industrial.  
(info@seguridadindustrial.org)

**Ponentes:**

D. Enrique Anibarro. Ingeniero Técnico Industrial.  
D. Javier Bécares. Ingeniero Técnico Industrial.  
D. Marceliano Herrero. Ingeniero Técnico Industrial.

**Duración:** 16 horas.

**Fechas:** 10, 11, 16 y 18 de diciembre de 2008.

**Horario:** De 17:00 h. a 21:00 horas.

**Nº de Plazas:** Máximo: 40  
Mínimo: 20

**Documentación:** Se entregará documentación necesaria para seguir el curso: Normativa obligatoria, guía técnica, ejemplos propuestos, soluciones de los mismos.

Aproximadamente manual de 300 hojas encuadernadas y CD.

**Diploma:** Se entregará un diploma de la asistencia otorgado por el Colegio, mediante la acreditación de la asistencia de al menos un 80 % de la duración del curso.

**Precio del curso:** Colegiados: 45.- Euros  
No Colegiados 100.- Euros

## LUGAR DE IMPARTICIÓN

**Lugar:** Instituto Politécnico "La Merced"  
C/ La Merced, 8

## INSCRIPCIÓN

**A PARTIR DE LA RECEPCION DE ESTA CONVOCATORIA Y HASTA LAS 21:00 HORAS DEL DIA 3 DE DICIEMBRE DE 2.008.**

La inscripción se realizará hasta el día 3 de diciembre de 2.008, en que se cerrará el plazo de inscripción, y mediante el abono de los derechos de matrícula, en el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid.

Mari Carmen García. ☎ (983) 304078 - 304499 Fax: (983) 392096  
Horario. De 9 a 14 h y de 19 a 21 h.

En caso de que el número de inscritos supere al de plazas previstas, la asignación de plazas se realizará mediante el procedimiento de sorteo establecido y que se detalla en la página Web del colegio.