



LOS SISTEMAS DE TUBERÍAS EN LAS REDES DE ABASTECIMIENTO Y SANEAMIENTO

Al terminar la actividad el asistente podrá (descripción de objetivos de la actividad):

Conocer la variedad de sistemas de conducciones que se utilizan para las redes de abastecimiento y saneamiento
Conocer las características, forma de instalación, ventajas e desventajas, de los sistemas de tuberías presentados.
Conocer la problemática asociada a la operación y gestión de los sistemas de tuberías en las redes de abastecimiento y saneamiento

Conocimientos previos necesarios:

No se requieren

Acción formativa dirigida a:

Técnicos de ingenierías, consultorías, empresas de servicios, y administraciones relacionadas con la gestión de las redes de abastecimiento de agua potable, redes de riego, y redes de saneamiento.
En general a todos aquellos técnicos que trabajen con conducciones de agua.

Temas a desarrollar:

Jueves 8 de marzo
9:00 Presentación del curso
9:30 Tuberías metálicas
Tuberías de fundición dúctil
Tuberías de aceros soldadas helicoidalmente
11:30 Tuberías plásticas
Criterios generales de las tuberías plásticas.
Tubería de PVC orientado.
Tubería de PVC corrugado.
13:15 Certificación de sistemas de tuberías como garantía de calidad
16:00 Tecnologías sin zanja.
Viernes 9 de marzo
9:00 Tuberías de hormigón
Tuberías de hormigón armado y postesado.
Tuberías de hormigón para saneamiento.
11:00 Dirección y ejecución de obras de rehabilitación y renovación de redes.
12:15 Gestión, operación y mantenimiento de tuberías de suministro de agua.
13:10 Gestión, operación y mantenimiento de tuberías de suministro de saneamiento

Metodología didáctica:

Clase magistral

Condiciones generales

La acción formativa cumple las siguientes condiciones generales: http://www.cfp.upv.es/cond_gen?2

Organizadores:

Responsable de actividad	GONZALO LOPEZ PATIÑO
Coordinador	PEDRO LUIS IGLESIAS REY
Datos básicos:	
Dirección web	www.fluidos.upv.es/cursos/tuberias/index.html
Tipo de curso	JORNADAS
Estado	MATRICULABLE
Duración en horas	12 horas presenciales
Dónde y Cuándo:	
Dónde	VALÈNCIA
Horario	MAÑANA Y TARDE
Observaciones al horario	Jueves 8 de marzo de 9:00 a 14:00 Jueves 8 de marzo de 16:00 a 19:00 Viernes 9 de marzo de 9:00 a 14:00
Lugar de impartición	Salón de Grados. ETS Ingeniería Industrial
Fecha Inicio	8/03/18
Fecha Fin	9/03/18
Datos de matriculación:	
Matrícula desde	27/02/18
Inicio de preinscripción	6/02/18
Mínimo de alumnos	8
Máximo de alumnos	100
Precio	150,00 euros
Observaciones al precio	150,00 € - Público en general
Profesorado:	
IGLESIAS REY, PEDRO LUIS LOPEZ PATIÑO, GONZALO	