

XXIII Edición (versión reducida) – Febrero – Abril de 2024

www.tuberias.info



Segundo anuncio. Enero 2024

Inscripciones

Puede hacer su inscripción a través de la Web del curso www.tuberias.info. Recuerde las tarifas:

Cuota ordinaria: **90 €**

Segundas inscripciones en adelante de una misma empresa: **65 €**

Cuota reducida para estudiantes y desempleados: **40 €**

INSCRIPCIÓN AL CURSO

Información

Cuota Ordinaria
90€ / Persona

Seguimiento on line de las sesiones técnicas de las Jornadas.
Acceso a toda la documentación que figura en la correspondiente pestaña de esta web (Libro de comunicaciones de esta y de las anteriores ediciones y Publicación especial 20 Aniversario).
Emisión del Certificado de seguimiento del curso por parte del director de las Jornadas (30 horas)

Cuota reducida 1
40€ / Persona

Para estudiantes universitarios y profesionales en paro, incluyendo todo lo descrito en la cuota ordinaria.

Cuota reducida 2
65€ / Persona

Para segundas (y en adelante) inscripciones desde una misma empresa o institución, incluyendo todo lo descrito en la cuota ordinaria.

A efectos del cumplimiento con lo dispuesto en las normativas aplicables de protección de datos, de carácter personal y de comercio electrónico, se le informa de que los datos facilitados por Ud., serán tratados por GIBENI STUDIOS, S.L. (con CIF: 9-8647986) para la gestión de la relación con nuestros clientes, y usuarios, y al envío de nuestros servicios, comunicaciones, ofertas especiales, novedades, o similares.

Formulario de inscripción

Las inscripciones deben hacerse rellenando el formulario siguiente, posteriormente recibirá las instrucciones para realizar el pago y la confirmación de la inscripción.

Si ya tienes cuenta de usuario, [inicia sesión](#)

| | |
|----------------------|---------------------------|
| Nombre y apellidos * | DNI * |
| Email * | Teléfono * |
| Empresa * | Dirección de la empresa * |
| Contraseña * | Repite la Contraseña * |

Datos de facturación * (no olvide incluir el NIF/CIF de la empresa)

Observaciones

Modalidad de matrícula *

ORDINARIA - 90€

REDUCIDA 1 - 40€

REDUCIDA 2 - 65€

El Aula On Line

Estamos acabando de preparar el Aula Online desde la que desarrollaremos la **Versión Reducida de la XXIII Edición del Curso de Tuberías**. Podrá descargarse la documentación del curso, los textos y presentaciones de las ponencias y visionar los vídeos tutoriales de las charlas.



curso sobre diseño e
instalación de tuberías



T5.00 – Presentación del TEMA 5 VALVULERÍA Y ELEMENTOS COMPLEMENTARIOS EN REDES DE ABASTECIMIENTO

T5.01 – Válvulas de protección y seguridad

T5.02 – Acoplamientos rilsanzados en la obra civil

T5.03 – Ahorro energético en redes de abastecimiento mediante la utilización de purgadores automáticos eficientes

T5.04 – Sistemas inteligentes para válvulas de control hidráulico. Casos de estudio

T1.01 – Revestimientos de tuberías de acero

Luis Balairón Pérez (Director del Laboratorio de Hidráulica del CEDEX y Profesor Asociado Universidad de Salamanca)



Las tuberías de acero para el transporte de agua deben contar siempre con una protección mediante revestimientos. En esta charla se van a presentar los revestimientos interiores y exteriores más frecuentemente utilizados en este momento, haciendo hincapié en sus características, normativa de aplicación, controles de calidad recomendados, campo de aplicación, etc.

Descargas

[Ponencia](#)

[Presentación](#)

XXIII Edición (versión reducida) – Febrero – Abril de 2024

www.tuberias.info



Programa del curso

Ya está operativa la página web de la **Versión reducida de la XXIII Edición del Curso sobre diseño e instalación de tuberías para transporte de agua** desde la que puede descargarse toda la información del curso (folletos, horarios, condiciones de inscripción, documentación técnica, etc.)

Consulte el Programa en la Página Web

www.tuberias.info



Documentación técnica

Además de la documentación oficial que se entregará a los asistentes al curso:

- Libro con las ponencias de la XXIII Edición del curso
- Libros de las ediciones anteriores
- Publicación especial XX Aniversario

En la página web del curso tiene acceso a numerosa información comercial y técnica de las empresas colaboradoras en la organización del curso.

