



Conexiones y descargas de líneas de drenaje, instalación y análisis hidráulico



Sinopsis:

Los cambios normativos y los avances técnicos de los materiales que constituyen el drenaje sanitario obligan a los responsables del diseño, construcción, instalación, operación y mantenimiento de éstos a cumplir las especificaciones mínimas de desempeño de los productos y **normatividad dictan** para asegurar como mínimo la hermeticidad de éstos a largo plazo.

Objetivo:

Proporcionar los conocimientos relativos al modo de instalación de diversas piezas especiales de conexión bajo las recomendaciones de los fabricantes y la normativa de instalación de parte de CONAGUA, además de considerar el comportamiento hidráulico de las conexiones.

Dirigido a:

Personal Técnico Instalador, Supervisor de Obra, Ingenieros Civiles, Arquitectos, Ingenieros Arquitectos y profesionales vinculados con el proyecto, construcción, mantenimiento y operación de obras de Drenaje Sanitario.

Temario:

1. Oferta comercial
2. Normatividad.
3. Instalación de tuberías y supervisión de obra.
4. Energía específica y flujo Gradualmente.
5. Diseño de estructuras especiales

Ponente:

**Ing. Manuel
Cabrera Delgadillo.**

Duración: 20 horas

Programación:

22, 23, 24, 25 y 26 de Enero de
2018

Horario:

Lunes a Viernes
17:00 - 21:00 hrs.

Incluye:

- Material didáctico
- Constancia de participación con valor curricular con el 80% de asistencia
- Coffee-break

Cuotas:

Socios:

\$ 3,500.00 más I. V. A.

No socios:

\$ 4,000.00 más I. V. A.

Estudiantes:

\$ 2,000.00 más I. V. A.

Realice su pago a favor del:

CTRO. DE ACT. PROF. E INNOVA.
TEC. DEL CICM, A. C.

- BANCOMER

Cuenta: 0131373196

Clabe: 012-180-001-313-731-960

- BANAMEX

Cuenta: 4777 45998

Clabe: 002-180-477-700-459-981

El CAPIT se reserva el derecho de cancelar o posponer el curso al no cubrirse el mínimo de asistencia.