

MANTENIMIENTO EFICIENTE DE LAS INSTALACIONES DE SUMINISTRO DE AGUA Y SANEAMIENTO EN EDIFICIOS



SKU: UF0573_V2

Horas: 40

OBJETIVOS

Identificar las diferentes intervenciones de mantenimiento de la red hidráulica del edificio y comprobar que se registran en el manual de uso y mantenimiento o en su caso en el libro del edificio Realizar informes y memorias técnicas con propuestas de mejora de instalaciones de agua desde el punto de vista de la eficiencia y ahorro

CONTENIDO

Tema 1. Mantenimiento eficiente de las instalaciones de suministro de agua en edificios

- 1.1 Tipos de mantenimiento. Función y objetivos.
- 1.2 Mantenimiento preventivo. Tareas de mantenimiento preventivo.
- 1.3 Mantenimiento de gestión energética. Tareas de mantenimiento.
- 1.4 Mantenimiento correctivo. Tareas de mantenimiento correctivo.
- 1.5 Registro de operaciones de mantenimiento.

Tema 2. Informes de eficiencia de las instalaciones de suministro de agua y saneamiento

- 2.1 Informes técnicos. Tipos de informes.
- 2.2 Memorias justificativas.
- 2.3 Mediciones y valoraciones. Presupuestos.
- 2.4 Técnicas de redacción y presentación.
- 2.5 Aplicaciones ofimáticas para elaboración de informes.

Tema 3. Normativa y recomendaciones sobre el uso eficiente del agua en edificación

- 3.1 Código Técnico de edificación.
- 3.2 Legislación autonómica y ordenanzas municipales.
- 3.3 Pliegos de prescripciones técnicas.
- 3.4 Reglamentos de suministro de agua.

3.5 Exigencias sanitarias y de consumo.