
Curso: Mantenedor y reparador integral de edificios

Horas:

Objetivos:

Adquirir conocimientos de las diferentes materias que se ven en el manual, para que el alumno pueda desenvolverse correctamente en el desempeño de sus funciones.

Dirigido a:

Al personal encargado del mantenimiento de cualquier empresa o a toda persona interesada en la materia.

Capacita para:

Para realizar tareas de mantenimiento y reparaciones en edificios.

Otros datos:

Trata las operaciones básicas relativas a albañilería, fontanería, electricidad y pintura. Es un curso muy práctico que trata numerosas operaciones típicas de mantenimiento y reparación con ejemplos gráficos.

Contenido Formativo:

1. Herramientas

- 1.1. Introducción
- 1.2. Conceptos claves
- 1.3. Herramientas de albañilería
- 1.4. Herramientas de fontanería
- 1.5. Pintura

2. Albañilería

- 2.1. Introducción
- 2.2. Preparación de mezcla
- 2.3. Construcción de un muro de ladrillo
- 2.4. Cambiar suelos (terrazos o gres) y alicatados
- 2.5. Alicatar pared

FICHA TÉCNICA

2.6. Falsos techos

3. Fontanería

- 3.1. Introducción
- 3.2. Cisterna
- 3.3. Sifones
- 3.4. Cambiar un grifo
- 3.5. Tubería de cobre y pvc
- 3.6. Calentadores
- 3.7. Bombas

4. Pintura

- 4.1. Introducción
- 4.2. Tipos de pintura
- 4.3. Preparación de la pintura
- 4.4. Tipos de rodillos
- 4.5. Pintura plástica
- 4.6. Pintura en techos
- 4.7. Pintura para metal (esmalte)
- 4.8. Tipos de disolventes

5. Electricidad

- 5.1. Introducción
- 5.2. Electricidad
- 5.3. Simbología normalizada
- 5.4. Corriente trifásica
- 5.5. Dispositivos de protección
- 5.6. Otros mecanismos
- 5.7. Colores de los cables
- 5.8. Motores y generadores
- 5.9. Elementos de iluminación
- 5.10. Simbología eléctrica normalizada