

Paraninfo

UF0885 - Montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas de baja tensión en edificios de viviendas



Editorial: Paraninfo

Autor: JOSÉ ROLDÁN VILORIA

Clasificación: Certificados Profesionales > Electricidad y Electrónica

Tamaño: 17 x 24 cm.

Páginas: 430

ISBN 13: 9788413679204

ISBN 10: 8413679206

Precio sin IVA: \$ 120348.00 COP

Precio con IVA: \$ 120348.00 COP

Fecha publicación: 10/10/2022

Sinopsis

El presente libro desarrolla los contenidos de la Unidad Formativa (UF0885) Montaje y mantenimiento de instalaciones de baja tensión en edificios de viviendas, incluida en el Certificado de Profesionalidad ELEE0109 Montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas de baja tensión, regulado por el Real Decreto 683/2011, de 13 de mayo.

Montaje y mantenimiento de instalaciones de baja tensión en edificios de viviendas proporciona al electricista unos conocimientos que, al aplicarlos, le permitirán realizar trabajos de montaje y mantenimiento en instalaciones de edificios y viviendas. Está organizada en seis capítulos:

1. Instalaciones de electrificación en viviendas y edificios.
2. Representación y simbología de las instalaciones eléctricas en viviendas.
3. Cálculo en las instalaciones eléctricas de BT de edificios de viviendas.
4. Montaje de instalaciones eléctricas de interior en viviendas y edificios.
5. Diagnóstico y reparación de instalaciones eléctricas en viviendas y edificios de viviendas.
6. Normativa y documentación técnica de instalaciones eléctricas.

El contenido de esta obra está acompañado de gran cantidad de imágenes, símbolos, esquemas y tablas con gran nivel de detalle, completando cada capítulo con actividades finales de repaso, para comprobar lo que se ha aprendido.

José Roldán Vilorio ha tenido una intensa vida profesional en el campo de la industria, desarrollando y materializando proyectos, que ha compaginado con la enseñanza en la Formación Profesional y con la elaboración de más de 60 libros técnicos en los que se recogen de forma clara y precisa las diferentes tecnologías desarrolladas y su aplicación práctica (mecánica, neumática, hidráulica, electricidad, fluidos y energías renovables). Algunos de estos títulos han sido traducidos.

Indice

1. Instalaciones de electrificación en viviendas y edificios; **2.** Representación y simbología de las instalaciones eléctricas en viviendas; **3.** Cálculo en las instalaciones eléctricas de BT de edificios de viviendas; **4.** Montaje de instalaciones eléctricas de interior en viviendas y edificios; **5.** Diagnóstico y reparación de instalaciones eléctricas en viviendas y edificios de viviendas; **6.** Normativa y documentación técnica de instalaciones eléctricas.

Paraninfo Colombia Calle José Abascal, 56 (Utopicus). Oficina 217. 28003 Madrid (España)

Tel. (+34) 914 463 350 Fax

clientes@paraninfo.co www.paraninfo.mx