

# MONTAJE ELÉCTRICO DE INSTALACIONES SOLARES TÉRMICAS



**ROLDÁN VILORIA, JOSÉ**

## SINOPSIS

El presente libro desarrolla los contenidos del Módulo Formativa (MF0603\_2) Montaje eléctrico de instalaciones solares térmicas, incluido en el Certificado Profesional ENAE0208 Montaje y mantenimiento de instalaciones solares térmicas, regulado por el Real Decreto 1967/2008, de 28 de noviembre, modificado por el Real Decreto 617/2013, de 2 de agosto. Montaje eléctrico de instalaciones solares térmicas se basa en el estudio de la seguridad en los montajes eléctricos para circuitos eléctricos que controlan las instalaciones solares térmicas, la forma de organizar el montaje conforme a un proyecto, así como el conocimiento de los elementos térmicos y sus instalaciones, lo que nos permitirá montar, poner en servicio y realizar su mantenimiento. En esta nueva edición se han revisado y actualizado la normativa y los reglamentos (normas UNE, REBT, RITE y CTE). También se ha incluido el Plan Nacional Integrado de Energía y Clima (PNIEC) 2021-2030. Está organizada en tres capítulos, que son: 1. Seguridad en el montaje eléctrico de instalaciones solares térmicas. 2. Accionamiento y control eléctrico de instalaciones solares térmicas. 3. Montaje de circuitos y equipos eléctricos de instalaciones solares térmicas. El contenido de esta obra está acompañado de numerosas 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 Viloría 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 70 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....



<b>Editorial</b>	PARANINFO
<b>Materia</b>	MATERIAL DIDÁCTICO
<b>EAN</b>	9788428367240
<b>Status</b>	Disponible
<b>Páginas</b>	256
<b>Tamaño</b>	240x170x0 mm.
<b>Peso</b>	480
<b>Precio (Imp. inc.)</b>	23,95€
<b>Fecha de lanzamiento</b>	18/07/2024