



**Precio de venta: 25,00 €**

Precio de venta sin IVA: 24,04 €

IVA (4%): 0,96 €

José Roldán Viloria

## Descripción

Esta obra se fundamenta en el nuevo Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión aprobado en el Real Decreto 842/2002 y en los fundamentos básicos de la aplicación de la energía eléctrica en las instalaciones domésticas, la industria y la actividad terciaria.

A lo largo de la obra se estudian temas muy importantes y bastantes tipos de instalaciones como, por ejemplo:

- Conocimientos generales de electricidad.
- Nuevo Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión.
- Aparatos y elementos diversos.
- Redes de distribución de la energía eléctrica.
- Conductores eléctricos.
- Instalaciones de puesta a tierra.
- Protección de instalaciones contra sobrentensidad y sobretensiones.
- Protecciones contra los contactos directos e indirectos.
- Locales con riesgo de incendio o explosión.
- Instalaciones de enlace.
- Instalaciones de viviendas.
- Instalaciones de alumbrado.
- Instalaciones provisionales y otras.
- Instalaciones de receptores. Motores.
- Puesta en servicio y verificaciones de instalaciones.
- Conservación y mantenimiento de instalaciones.
- Normalización y símbolos.