



Precio de venta: 21,00 €

Precio de venta sin IVA: 20,19 €

IVA (4%): 0,81 €

Alberto Guerrero Fernández

Descripción

El nuevo Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión publicado en el Real Decreto 842/2002 introdujo importantes diferencias con el Reglamento de 1973 hasta entonces en vigor, y ello obliga a los profesionales del sector eléctrico a profundizar en muchos temas en los que el Reglamento hace referencia a normas UNE o a la Guía Técnica de Interpretación publicada en la página Web del Ministerio de Ciencia y Tecnología en septiembre de 2003.

Este libro, estudia en profundidad los temas correspondientes a las Instrucciones Técnicas Complementarias números 04, 05 y 06 del actual RBT y, por ello, que se ha estructurado en tres capítulos, cada uno de ellos correspondiente a una ITC.

El primer capítulo "Documentación y Puesta en Servicio de las Instalaciones" profundiza especialmente en el estudio de la norma UNE 157001 sobre Criterios Generales para la Elaboración de Proyectos de febrero de 2002. Es muy importante conocer a fondo esta norma porque establece las consideraciones generales que permiten fijar las características que deben de satisfacer los proyectos según su destino, así como las garantías que deben ofrecer tanto el promotor como el responsable de la ejecución del proyecto a la Administración y a los usuarios. Así mismo, se incluye el estudio de la norma UNE_EN ISO 9000 cuya función es la homologación de la terminología empleada en la redacción de los proyectos y se profundiza en el conocimiento de los documentos precisos para la legalización de siete tipos diferentes de Instalaciones Eléctricas.