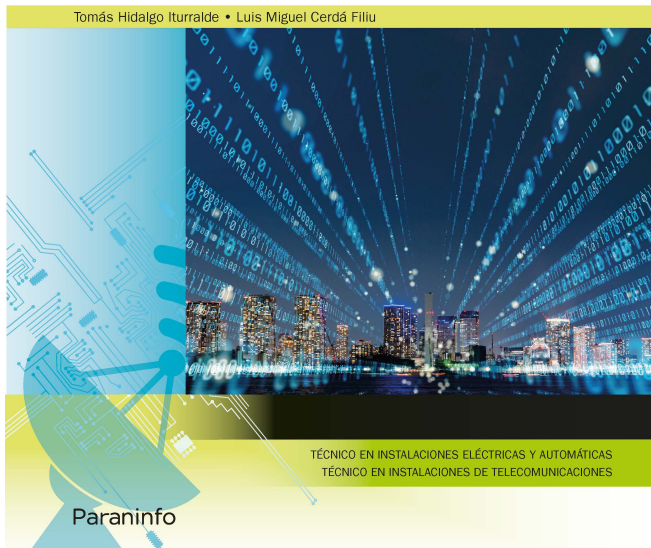


Infraestructuras comunes de telecomunicación en viviendas y edificios Edición 2019

Electricidad y Electrónica

Infraestructuras comunes de telecomunicación en viviendas y edificios

Tomás Hidalgo Iturralde • Luis Miguel Cerdá FilIU



TÉCNICO EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y AUTOMÁTICAS
TÉCNICO EN INSTALACIONES DE TELECOMUNICACIONES

Paraninfo

Editorial: Paraninfo

Autor: LUIS MIGUEL CERDÁ FILIU, TOMÁS HIDALGO ITURRALDE

Clasificación: Ciclos Formativos > Electricidad y Electrónica

Tamaño: 21 x 27 cm.

Páginas: 288

ISBN 13: 9788428341134

ISBN 10: 8428341133

Precio sin IVA: 30,77 Eur

Precio con IVA: 32,00 Eur

Fecha publicación: 05/06/2019

Sinopsis

En un mundo interconectado y en constante evolución como es la sociedad actual, se necesitan edificios de viviendas que integren las últimas tecnologías en infraestructuras de telecomunicación.

Este libro desarrolla los contenidos del módulo profesional de Infraestructuras Comunes de Telecomunicación en Viviendas y Edificios, de los Ciclos Formativos de grado medio de Instalaciones Eléctricas y Automáticas y de Instalaciones de Telecomunicaciones, pertenecientes a la familia profesional de Electricidad y Electrónica.

Instalaciones de infraestructuras de telecomunicaciones en viviendas y edificios proporciona una visión general, identificando los elementos que intervienen, su dimensionado y sus características de instalación, en todas las infraestructuras de comunicación que se dan en los edificios de viviendas:

- RTV terrestre y satélite.
- Telefonía disponible al público y de banda ancha.
- Control de accesos.
- Seguridad.

--- Sonido.

Los contenidos teóricos tratados se apoyan en gran número de esquemas, tablas con recopilación de datos, imágenes y cuadros con información relevante complementaria, además de numerosas actividades resueltas, propuestas y prácticas, junto con gran cantidad de actividades finales de comprobación.

Esta obra está dirigida tanto a los alumnos de este Ciclo Formativo como para cualquier profesional que desarrolle su actividad en entornos de trabajo que guarden relación.

Tomás Hidalgo Iturralde y **Luis Miguel Cerdá Filiu** son profesores de Ciclos Formativos de la familia profesional de Electricidad y Electrónica. Además, cuentan con una extensa experiencia profesional, tanto en el ámbito de la formación como en el sector industrial y de servicios. Ambos son autores de varios libros publicados por esta editorial.

Índice

1. Instalaciones de infraestructuras comunes de comunicaciones; **2.** Televisión terrestre. Propagación y captación; **3.** Televisión terrestre. Amplificación y distribución; **4.** Televisión satélite; **5.** Los servicios de telecomunicaciones de telefonía y banda ancha; **6.** Control de accesos y seguridad; **7.** Sonido y megafonía.

Ediciones Paraninfo S.A. Calle Velázquez no. 31, 3^o. Derecha, 28001 Madrid (España)
Tel. (34) 914 463 350 Fax (34) 91 445 62 18
info@paraninfo.es www.paraninfo.es