

## Circuito cerrado de televisión y seguridad electrónica 2.ª edición



**Editorial:** Paraninfo

**Autor:** JULIÁN RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ

**Clasificación:** Ciclos Formativos > Electricidad y Electrónica

**Tamaño:** 21 x 27 cm.

**Páginas:** 270

**ISBN 13:** 9788428339292

**ISBN 10:** 8428339295

**Precio sin IVA:** 31,25 Eur

**Precio con IVA:** 32,50 Eur

**Fecha publicación:** 23/02/2018

### Sinopsis

Este libro desarrolla todos los contenidos del módulo profesional de Circuito Cerrado de Televisión y Seguridad Electrónica, del Ciclo Formativo de grado medio de Instalaciones de Telecomunicaciones, de la familia profesional de Electricidad y Electrónica, si bien resultará también de enorme utilidad para todos los profesionales que buscan reforzar sus conocimientos en esta materia.

Esta segunda edición se presenta totalmente actualizada y ampliada, en relación con las últimas normas, reglamentos, guías y disposiciones legales vigentes.

El contenido de la obra, tras una introducción a los sistemas de seguridad electrónica, describe en profundidad todos los conceptos, dispositivos y materiales de este tipo de instalaciones, así como los métodos de conexionado y las distintas técnicas de montaje, mantenimiento y resolución de averías.

Con un lenguaje técnico, pero muy didáctico y fácil de entender, desarrolla los sistemas de: seguridad electrónica contra incendios, protección electrónica frente a gases inflamables y tóxicos, seguridad electrónica antiintrusión y de control de presencia, protección electrónica frente a robos y atracos, control de accesos, sistemas de circuito cerrado de televisión convencionales y videovigilancia en red o sistemas IP.

Cada unidad incluye multitud de casos prácticos, esquemas, documentación técnica de aplicación real, simbología normalizada y ejemplos de instalación y configuración de todos los componentes, así como actividades propuestas y resueltas.

Asimismo, la obra dispone de gran cantidad de materiales multimedia que serán de gran ayuda para facilitar la comprensión del módulo, y a los que se puede acceder a través de la ficha web de la obra (en [www.paraninfo.es](http://www.paraninfo.es)), desde la sección de “Recursos previo registro”.

En definitiva, con este actualizado y práctico libro los alumnos, profesionales y cualquier persona interesada adquirirán una formación pormenorizada de la materia.

El autor, ingeniero técnico industrial e ingeniero eléctrico, actualmente combina su profesión como docente con el desarrollo y la dirección de proyectos técnicos de instalaciones. Cuenta con amplia experiencia en el ámbito de la electricidad, la electrónica y las telecomunicaciones, y es autor de varias obras relacionadas con la formación teórica y práctica en estas áreas, lo que dota a la obra del equilibrio perfecto entre teoría, práctica y realidad profesional.

## Indice

**1.** Introducción a los sistemas de seguridad electrónica; **2.** Sistemas electrónicos de protección contra incendios; **3.** Montaje y configuración de instalaciones de protección contra incendios; **4.** Sistemas electrónicos de detección de gases; **5.** Sistemas de seguridad electrónica contra robo e intrusión; **6.** Montaje de instalaciones de seguridad antiintrusión; **7.** Instalaciones de circuito cerrado de televisión y videovigilancia; **8.** Montaje de instalaciones de circuito cerrado de televisión; **9.** Normativa y seguridad laboral.

Ediciones Paraninfo S.A. Calle José Abascal 41, Oficina 709. 28003 Madrid (España)  
Tel. (+34) 914 463 350 Fax  
[info@paraninfo.es](mailto:info@paraninfo.es) [www.paraninfo.es](http://www.paraninfo.es)