

Técnico en Ingeniería de Redes Informáticas

Catálogo en línea

Libros impresos

- [Administración de sistemas Linux](#)
- [Administración de sistemas operativos Windows y Linux : un enfoque práctico](#)
- [Aplicaciones informáticas en arquitectura](#)
- [Diseño de redes locales](#)
- [Domine las redes P2P](#)
- [Entrenamiento profesional en redes : guía avanzada de mantenimiento y auditoría de redes y ordenadores](#)
- [Estudio de la seguridad de la red de datos de la Escuela Especializada en Ingeniería ITCA-FEPADE](#)
- [Fundamentos de diseño lógico y de computadoras](#)
- [Fundamentos de redes inalámbricas, companion guide](#)
- [Fundamentos de seguridad en redes : aplicaciones y estándares](#)
- [Gestión de red](#)
- [Guía del primer año CCNA 1 y 2](#)
- [Instala, administra, securiza y virtualiza entornos Linux](#)
- [Localización de averías, reparación, mantenimiento y optimización de redes](#)
- [Manual de actualización y reparación de PCs](#)
- [Montaje y Mantenimiento de Equipos](#)
- [NetWare 5 : manual de referencia](#)
- [Novell Netware 386 : manual de referencia](#)
- [Redes Cisco : guía de estudio para la certificación CCNA-640-801](#)
- [Redes Cisco : guía de estudio para la certificación CCNA-640-802](#)
- [Redes de área local](#)
- [Redes de computadoras](#)
- [Redes de datos y convergencia IP](#)
- [Redes de ordenadores](#)
- [Redes locales](#)
- [Redes locales de computadores : protocolos de alto nivel y evaluación de prestaciones](#)
- [Redes neuronales y sistemas borrosos](#)
- [Redes privadas virtuales](#)
- [Redes UMTS : arquitectura, movilidad y servicios](#)

- [Sistemas de cableado estructurado](#)
- [Sistemas operativos modernos](#)
- [Tecnologías emergentes para redes de computadoras](#)
- [Teleinformática y redes de computadores](#)
- [Todo acerca de las redes de computadoras](#)
- [Transmisión de datos y redes de comunicación](#)
- [Ubuntu Linux : instalación y configuración básica en equipos](#)
- [Windows 7 : registro y configuración](#)
- [Windows Server 2003 R2 : guía del administrador](#)
- [Windows Server 2008 : configuración avanzada](#)

Revistas:

- [Aplicación de las herramientas de sistema de Windws \(Mantenimiento PC, No.6\)](#)
- [Cableado de computadoras : cables y conectores de red \(Saber electrónica ; Vol. 15, no. 6\)](#)
- [Redes inalámbricas \(Mantenimiento PC ; no. 14\)](#)

Recursos electrónicos

Nota importante: Antes de consultar los e-Recursos (libros, bases de datos y revistas electrónicas), acceda con su credencial institucional o número de carné al portal en el enlace siguiente: <http://aplicaciones.itca.edu.sv/portal-erecursos/index.php?log=off>



- [Aplicaciones web 2.0: blogs](#)
- [Aprendiendo a aprender Linux](#)
- [Arquitectura de computadoras: de los microprocesadores](#)
- [Auditoría de seguridad informática](#)
- [Compilador C CCS y Simulador PROTEUS para Microcontroladores PIC](#)
- [Conectados en el ciberespacio](#)
- [Construcción y administración de la intranet corporativa](#)
- [Diseño de redes telemáticas](#)
- [Equipos de interconexión y servicios de red \(UF1879\)](#)
- [Gestión de incidentes de seguridad informática](#)
- [Implantación de los elementos de la red local](#)
- [Intranets de gestión de red](#)
- [Introducción a la computación \(6a. ed.\)](#)
- [La empresa en la Web 2.0](#)
- [Localización de averías, reparación, mantenimiento y optimización de redes](#)
- [Los sistemas de información en la empresa actual: aspectos estratégicos y alternativas tácticas](#)
- [Microprocesadores, dispositivos periféricos, optoelectrónicos y de interfaz](#)

- [Modelado y simulación de redes de computadores: aplicación de Qoscon opnet modeler](#)
- [Montaje y mantenimiento de equipos](#)
- [Nuevas tecnologías de la información y la comunicación NTICX](#)
- [Prácticas artísticas e Internet en la época de las redes sociales](#)
- [Redes: diseño, actualización y reparación](#)
- [Redes de computadoras](#)
- [Redes de computadoras: principios, tecnología y protocolos para el diseño de redes](#)
- [Redes hipertextuales en el aula](#)
- [Sistema operativo, búsqueda de la información: Internet/Intranet y correo electrónico. UF0319](#)
- [Sistemas de información gerenciales: hardware, software, redes, internet, diseño](#)
- [Sistemas SCADA](#)

PEARSON

- **Comunicaciones y redes de computadores**
- **Programación por competencias**
- **Redes de computadoras**
- **Sistemas operativos modernos**



- [Implementación del servicio de voz sobre IP en redes Linux y redes telefónicas análogas, utilizando software de comunicación sobre Linux](#)
- [Reestructuración del diseño físico de la red inalámbrica y alámbrica e incorporación de una red lógica que permita, proporcionar servicios de protección web para que el administrador informático controle los equipos y servicios computacionales de la UFG-CRO](#)
- [Simulación de redes de computadoras con GNS3 e integración de máquinas virtuales](#)
- [Simulador y diseñador de redes informáticas](#)
- [Utilización de la tecnología para telefonía de voz sobre IP \(VoIP\) en la Escuela Especializada en Ingeniería ITCA –FEPADE](#)