

DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA TÉCNICO DE SEGURIDAD DE REDES

El certificado de Técnico en Seguridad de Redes capacita al estudiante en destrezas esenciales para el manejo de situaciones de seguridad en las redes informáticas. Incluye conocimientos generales de los sistemas operativos utilizados en redes, la discusión sobre fallas de seguridad, ataques cibernéticos e informática forense. El estudiante podrá atender problemas relacionados con la seguridad de las redes mediante el uso de programas especializados y el desarrollo de estructuras de defensa a posibles amenazas cibernéticas.

Primer Trimestre

Curso	Créditos
CCOM 0110- Ensamblaje, Reparación y Mantenimiento de Computadoras	3
CMED 0140- Uso y Manejo de la Computadora	3
CRNE 0320 Principios de Telecomunicaciones y Fundamentos de Redes	3
CRNE 0210 Sistemas Operativos 112.5 3	3

Segundo Trimestre

Curso	Créditos
CNST Técnicas de Hacking Ensamblaje	3
CNST Introducción a las Bases de Datos	3
CNST Principios de Auditoría de Redes	3
CNST Introducción a la Seguridad en las Redes CRNE 0310 - Diseño y Administración de Redes	3