

Metodología Presencial

Registro Calificado 8546 del 27 de septiembre de 2010  
SNIES 90840

# Administración de Redes

"La Universidad de Comfamore"



Cuando termine su matrícula  
tómese una foto creativa mostrando esta cara del plegable,  
súbala a su perfil en Facebook y etiquete a la FESC; ¡Participará por grandes premios!



# Yo estudiaré Administración de Redes en la FESC

[www.fesc.edu.co](http://www.fesc.edu.co)

**CÚCUTA:** Av 4 N° 15-14 La Playa  
**Pbx: 5829292 Ext: 111 - 222**

**OCAÑA:** Kdx 194 - 785 Villa Laura,  
Llano de los Alcaldes  
**Pbx: 5623857**

**EN CONVENIO CON LA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE MANIZALES**

Tecnología en Operaciones Logísticas  
Técnica Profesional en Operaciones Logísticas Empresariales

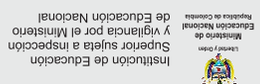
Tecnología en Documentación y Archivista  
Especialización en Administración de la Salud  
Especialización en Gerencia Educativa  
Especialización en Evaluación Pedagógica  
Especialización en Educación Personalizada

**CARRERAS TECNOLÓGICAS**

Profesional en Administración de Negocios Internacionales  
Tecnología en Gestión de Negocios Internacionales  
Tecnología en Gestión Financiera  
Tecnología en Gestión de Mercadeo Internacional (Distancia)  
Tecnología en Gestión de Diseño de Modas  
Tecnología en Administración de Redes  
Tecnología en Diseño Publicitario

**CARRERAS PROFESIONALES UNIVERSITARIAS**

Profesional en Administración Financiera  
Profesional en Administración de Negocios Internacionales  
Profesional en Diseño Gráfico



**Nuestras Carreras**

# Administración de Redes FESC

El Tecnólogo en Administración de Redes de la FESC, diseña, administra y supervisa redes y equipos activos de interconexión, garantizando el equilibrio con el medio ambiente. Gestiona y controla la integridad de sistemas informáticos bajo políticas de seguridad, efectúa auditorías y análisis de vulnerabilidad de los sistemas, define la asignación de permisos de acceso y manejo de servidores de red, siendo consciente de la importancia de aplicar procedimientos que garanticen la confidencialidad de la información del usuario. Además, cuenta con la competencia para emprender y crear su propia empresa, con espíritu investigativo que le permite incursionar y actualizarse en ambientes propios de la nueva sociedad de la información y el conocimiento.

Se desempeña en empresas públicas y privadas, en el área de sistemas, tecnología y telecomunicaciones como:

- ✓ Coordinador de Redes e infraestructura de telecomunicaciones
- ✓ Administrador de Redes de computadoras
- ✓ Soporte en sitio de redes de datos
- ✓ Soporte en sitio de Telefonía y Videoconferencia
- ✓ Coordinador de área de telecomunicaciones
- ✓ Administrador de sistemas
- ✓ Prestación de servicios outsourcing en soporte de sistemas operativos y redes de datos

## PLAN DE ESTUDIOS

I SEMESTRE	II SEMESTRE	III SEMESTRE
Matemática básica Electromagnetismo Redes de computadores Contabilidad y costos Habilidades comunicativas Cátedra FESC	Electrónica Transmisión de datos Cableado estructurado Fundamentos de sistemas operativos Seguridad e higiene aplicada a redes Cultura ciudadana y valores	Estadística descriptiva Telefonía IP Instalación y configuración de redes Sistemas operativos Electiva I Emprendimiento
IV SEMESTRE	V SEMESTRE	VI SEMESTRE
Administración en redes Mantenimiento preventivo y correctivo de redes Seguridad en redes Electiva II Producción y análisis de texto	Matemática avanzada Auditoría en redes Redes WAN Electiva III Plan de negocios Metodología de la investigación	Gestión de proyectos en redes Software libre (Servidores) Electiva IV Practica empresarial

CURSOS OBLIGATORIOS PARA GRADO: Tres electivas de bienestar - Cuatro niveles de inglés

Ser Administrador de Redes FESC, es ir más allá...  
es pensar la tecnología en grande

“Interconectar el mundo es el reto,  
hacerlo... es tu logro”