

# MALLA CURRICULAR (\*)

## MÓDULO 1: SOPORTE TÉCNICO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

CICLO I	CICLO II
Fundamentos de Programación (Algoritmos)	Fundamentos de Sistemas Operativos
Ofimática	Estructura de Datos
Arquitectura de Equipos Informáticos	Análisis de Modelamiento de Datos
Matemática para Negocios I	Matemática para Negocios II
Comunicación Empresarial	Manten. y Rep. de Equipos Informáticos
Fundamentos de Investigación Científica	Modelado de Procesos de Negocio
Administración	Tecnologías de la Información II
Tecnologías de la Información I	

Certificación progresiva: Gestión de Servicios Informáticos y Aplicaciones de Oficina

## MÓDULO 2: ANÁLISIS DE SISTEMAS Y REDES INFORMÁTICAS

CICLO III	CICLO IV
Administración de Servicios de TI	Lenguaje de Programación II
Lenguaje de Programación I	Programación Orientada a Objetos II
Programación Orientada a Objetos I	Gestión de Proyectos de TI
Estadística y Probabilidad	Base de Datos I
Análisis de Sistemas Orientados a Objetos	Diseño de Sistemas Orientados a Objetos
Economía y Medio Ambiente	Invest. e Innov. Tecn.: Proc. Organizacionales
Arquitectura de Redes I	Arquitectura de Redes II
	Inglés Básico

Certificación progresiva: Análisis Funcional y Gestión de Redes Informáticas

## MÓDULO 3: ANÁLISIS DE DATOS Y SOPORTE EN LA TOMA DE DECISIONES

CICLO V	CICLO VI
Organización y Const. de Empresas	Proyecto Empresarial
Integración de Procesos Empresariales	Desarrollo Profesional
Base de Datos II	Legislación e Inserción Laboral
Proy. de Invest. Tecn: Business Intelligence	Negocios Electrónicos
Ética Profesional	Sistemas para la Toma de Decisiones
Seguridad y Auditoría	Sistemas Integrados de Gestión
Sistemas Empresariales	Verificación y Validación de Software
Inglés Avanzado	

Certificación progresiva: Gestión de Sistemas de Información Empresarial

■ Cursos con contenidos basados en certificaciones internacionales CISCO.

SEMINARIOS ADICIONALES QUE RECIBIRÁS DURANTE LA CARRERA:

Seguridad Informática / Cloud Computing / Redes Sociales / Tecnologías IBM / Tecnologías RedHat / Telefonía IP con Asterisk y otros relacionados con la especialidad.

(\*) El plan curricular está sujeto a las consideraciones que el Comité Consultivo considere, en beneficio de la formación académica y requerimientos del mercado empresarial.