



RETÍCULA DE LA CARRERA: INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

ISIC 2004-296



I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX
Dibujo 0-3-3 SCV-0407	Probabilidad y Estadística 4-2-10 SCC-0425	Administración 2-2-6 SCE-0401	Teoría de la Computación 3-2-8 SCM-0434	Programación de Sistemas 4-2-10 SCC-0426	Programación de Aplicaciones de Escritorio 3-2-8	Programación de Aplicaciones Web 3-2-8	Graficación 3-2-8 SCM-0416	Residencia Profesional 20 créditos
Fundamentos de Programación 3-2-8 SCM-0415	Programación Orientada a Objetos 3-2-8 SCM-0427	Tópicos Selectos de Programación 3-2-8 SCM-0436	Taller de Investigación I 0-2-2 ACG-0409	Teoría de las Telecomunicaciones 3-1-7 SCY-0435	Redes de Computadoras 3-2-8 SCM-0430	Programación WEB 2-4-8 SCF-0428	Cultura Empresarial 2-2-6 SCE-0405	
Matemáticas para Computadoras 4-0-8 SCB-0422	Química 4-2-10 SSC-0429	Estructura de Datos 4-2-10 SCC-0408	Fundamentos de Bases de Datos 3-2-8 SCM-0412	Taller de Bases de Datos 1-4-6 SCS-0433	Taller de Investigación II 0-2-2 ACG-0410	Sistemas Operativos 3-2-8 SCC-0432	Sistemas Operativos II 4-2-10	
Matemáticas I 3-2-8 ACM-0403	Matemáticas II 3-2-8 ACM-0404	Matemáticas III 3-2-8 ACM-0405	Matemáticas V 3-2-8 ACM-0407	Métodos Numéricos 3-2-8 SCM-0423	Simulación 3-2-8 SCM-0431	Inteligencia Artificial 4-0-8 SCB-0417	Desarrollo de Sistemas Inteligentes 3-2-8	Integración de Tecnologías Computacionales 3-2-8
Física I 3-2-8 SCM-0409	Fundamentos de Investigación 1-2-4 ACU-0402	Física II 3-2-8 SCM-0410	Investigación de Operaciones 4-0-8 SCB-0420	Lenguaje Ensamblador 3-2-8 SCM-0421	Fundamentos de Desarrollo de Sistemas 3-2-8 SCM-0413	Planificación y Modelado 3-2-8 SCM-0424	Desarrollo de Proyectos de Software 3-2-8 SCM-0406	
Seminario de Ética 0-4-4 ACH-0408	Desarrollo Sustentable 3-2-8 ACM-0401	Matemáticas IV 3-2-8 ACM-0406	Circuitos Eléctricos y Electrónicos 4-2-10 SCC-0403	Arquitectura de Computadoras 4-2-10 SCC-0402	Interfaces 2-4-8 SCF-0418	Contabilidad Financiera 3-2-8 SCM-0404	Formulación y Evolución de Proyectos de Inversión 2-2-6 SCE-0411	
Introducción a la Ing. en Sist. Computacionales 2-2-6 SCE-0419								

Es un requisito de titulación la comprensión de artículos técnicos-científicos de su área en una lengua extranjera.

Estructura Genérica	340
Módulo de Especialidad	40
Residencia Profesional	20
Total de Créditos	400