

SISTEMAS COMPUTACIONALES

PRIMER SEMESTRE

MATEMÁTICAS I
TALLER DE LECTURA Y REDACCIÓN I
QUÍMICA I
LENGUA ADICIONAL AL ESPAÑOL I
ACTIVIDADES PARAESCOLARES I
MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN I
PSICOLOGÍA
FUNDAMENTOS DE LA COMPUTACIÓN I
COMPUGRAFÍA
CONTABILIDAD

SEGUNDO SEMESTRE

MATEMÁTICAS II
TALLER DE LECTURA Y REDACCIÓN II
QUÍMICA II
LENGUA ADICIONAL AL ESPAÑOL II
ACTIVIDADES PARAESCOLARES II
MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN II
FUNDAMENTOS DE LA COMPUTACIÓN II
DIAGRAMACIÓN DE PROGRAMACIÓN I
INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN I
COMPUTACIÓN I

TERCER SEMESTRE

MATEMÁTICAS III
QUÍMICA III
LENGUA ADICIONAL AL ESPAÑOL III
FÍSICA I
BIOLOGÍA I
INTRODUCCIÓN A LAS CIENCIAS SOCIALES
DIAGRAMACIÓN DE PROGRAMACIÓN II
INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN II
LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN I

CUARTO SEMESTRE

MATEMÁTICAS IV
LENGUA ADICIONAL AL ESPAÑOL IV
FÍSICA II
BIOLOGÍA II
HISTORIA UNIVERSAL
RELACIONES HUMANAS
DESARROLLO DE SISTEMAS DE CÓMPUTO I
SEMINARIO DE ANÁLISIS EN SISTEMAS DE CÓMPUTO
LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN II

QUINTO SEMESTRE

MATEMÁTICAS V
LENGUA ADICIONAL AL ESPAÑOL V
FÍSICA III
HISTORIA DE MÉXICO
SISTEMAS ADMINISTRATIVOS CONTABLES I
FILOSOFÍA
DERECHO LABORAL
PRÁCTICAS DIRIGIDAS
DESARROLLO DE SISTEMAS DE CÓMPUTO II
LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN III

SEXTO SEMESTRE

MATEMÁTICAS VI
SISTEMAS ADMINISTRATIVOS CONTABLES II
ESTRUCTURA SOCIOECONÓMICA DE MÉXICO
ECONOMÍA
LITERATURA
ANIMACIÓN POR COMPUTADORA
SOFTWARE CONTABLE
REDES DE CÓMPUTO
DESARROLLO DE SISTEMAS DE CÓMPUTO III
ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL