

ANALISTA DE SISTEMAS

	<i>1er cuatrimestre</i>	<i>2do cuatrimestre</i>
1er año	Matemática I Algebra Introducción a las ciencias de la computación Metodología del aprendizaje Portugués	Matemática II Algoritmos de datos Sistemas administrativos y contabilidad Lógica Computacional Inglés I
2do año	Análisis y diseño de sistemas I Programación I Matemática discreta Fundamentos de circuitos digitales Inglés II	Probabilidad y Estadística Análisis y diseño de sistemas II Programación II Investigación Operativa Inglés III
3er año	Teoría de sistemas y modelos Derecho en Informática Base de datos I Programación III Laboratorio de Análisis de Sistemas	Sistemas Operativos Interfaces y programación Visual Sistemas de Computación I Base de datos II Teoría de Lenguajes y computación