

CORPORACION UNIVERSITARIA REPUBLICANA : PLAN DE INGENIERIA DE SISTEMAS

JORNADA UNICA

I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX
CALCULO I 0101 3	CALCULO II 0201 3	CALCULO III 0301 3	ECUACIONES DIFERENCIALES 0401 3	PROCESADO DE SEÑALES 0501 3	COMPILADORES 0601 3	SISTEMAS OPERATIVOS 0701 3	AUDITORIA DE SISTEMAS 0801 3	ELECTIVA INTERDISCIPLINARIA 0901 3
TECNICAS DE LA COMUNICACION 0102 3	FISICA I 0202 3	FISICA II 0302 3	ELECTRONICA BASICA 0402 3	CIRCUITOS DIGITALES 0502 3	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES 0602 3	TEORIA DE REDES 0702 3	SISTEMAS DISTRIBUIDOS 0802 3	ELECTIVA DE ACTUALIZACION 0902 3
SEMINARIO DE ING. SISTEMAS 0103 3	LABORATORIO DE FISICA I 0203 2	LABORATORIO DE FISICA II 0303 2	ANALISIS NUMERICO 0403 3	INVESTIGACION DE OPERACIONES I 0503 3	INVESTIGACION DE OPERACIONES II 0603 3	PROCESOS ESTOCASTICOS 0703 3	MODELOS ESTOCASTICOS 0803 3	ELECTIVA DE ACTUALIZACION 0903 3
HUMANIDADES I 0104 3	HUMANIDADES II 0204 3	ALGEBRA LINEAL 0304 3	PROBABILIDAD 0404 3	ESTADISTICA 0504 3	TEORIA GENERAL DE SISTEMAS 0604 3	ADMINISTRACION I 0704 3	ADMINISTRACION II 0804 3	DISEÑO Y EVALU. DE PROYECTOS 0904 3
LOGICA MATEMATICA 0105 3	DISEÑO DE ALGORITMOS Y PROGRAMACION 0205 3	ESTRUCTURAS DE DATOS 0305 3	BASES DE DATOS 0405 3	ANALISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS DE INFORMACION 0505 3	INGENIERIA DE SOFTWARE 0605 3	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y SISTEMAS EXPERTOS 0705 3	ECONOMIA 0805 3	TRABAJO DE GRADO I 0905 4
INGLES I 0106 2	INGLES II 0206 2	INGLES III 0306 2	PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS 0406 3		CONSTITUCION POLITICA 0606 3	CONTABILIDAD GRAL. DE COSTOS 0706 3	ETICA 0806 3	
Créditos 17	16	16	18	15	18	18	10	10