



Plan de estudios
Materias Obligatorias del programa: INGENIERÍA DE SISTEMAS
Nota: El plan de estudio presentado corresponde al Pensum vigente para el semestre en curso.
HT: Horas teoricas, HP: Horas prácticas, HE: Horas especiales, HTP: Horas teorico-prácticas

Nivel	Materia	Nombre	Créditos	HP	HE	HT	HTP	Correquisitos	Prerrequisitos
1	2540100	INGLES I	0	0	0	0	4		
1	2554102	INTRO A LA ING DE SISTEMA	2	0	0	2	0		
1	2554105	LOGICA Y REPRESENTACION I	4	3	0	3	0	2554111	
1	2554111	MATEMATICAS DISCRETAS I	4	0	0	4	0		
1	2559100	ALGEBRA Y TRIGONOMETRIA	4	0	0	4	0		
1	2559130	CALCULO DIFERENCIAL	4	0	0	4	0	2559100	
1	2564100	LECTOESCRITURA	4	0	0	4	0		
1	2565100	VIVAMOS LA UNIVERSIDAD	0	0	0	2	0		
2	2540200	INGLES II	0	0	0	0	4		2540100
2	2554202	LOGICA Y REPRESENTACION II	4	0	0	4	0	2554206	2554105
2	2554206	MATEMATICAS DISCRETAS II	4	0	0	4	0		2554111
2	2554246	TEC. DE PROG. Y LAB.	5	3	0	4	0	2554202	
2	2559120	GEOMETRIA VECTOR Y ANALI	4	0	0	4	0		
2	2559230	CALCULO INTEGRAL	4	0	0	4	0		2559100 - 2559130
2	2566350	FORMACION CIUDAD Y CONSTI	0	0	0	2	0		2564100
3	2540300	INGLES III	0	0	0	0	4		2540200
3	2554302	LOGICA Y REPRESENTACION III	5	3	0	4	0		2554202
3	2554316	ANALISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS I	5	3	0	4	0		2554246
3	2554325	TEORÍA DE LA PROBABILIDAD Y COLAS	5	3	0	4	0		2559230
3	2559220	ALGEBRA LINEAL	4	0	0	4	0		2559120 - 2559100
3	2567100	DESCUBRIENDO LA FISICA	4	0	0	0	4		
4	2540400	INGLES IV	0	0	0	4	0		2540300
4	2554415	ANALISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS II	4	3	0	3	0		2554316
4	2554425	ESTRUCTURA FÍSICA DE INF Y LABOR	5	3	0	4	0		2554302
4	2554475	TEORÍA DE LENGUAJE Y LABORATORIO	5	3	0	4	0		2554302
4	2554613	MÉTODOS ESTADÍSTICOS	4	0	0	4	0		2554325
4	2567200	FISICA MECANICA	4	0	0	4	0		2567100 - 2559120 - 2559100 - 2559130
5	2540500	INGLES V	0	0	0	4	0		2540400
5	2554205	MODELOS DE SISTEMAS I	4	0	0	4	0		2554613
5	2554356	ARQUITECTURA DE COMPUTADOR Y LAB	5	3	0	4	0		2554206
5	2554525	BASES DE DATOS Y LABORATORIO	5	3	0	4	0		2554425
5	2554545	COMUNICACIONES Y LABORATORIO	5	3	0	4	0		2554302
5	2554585	ARQUITECTURA DEL SOFTWARE	2	2	0	1	0	2554525	2554415
6	2538600	INGLES VI	0	0	0	0	4		2540500
6	2554485	SISTEMAS OPERATIVOS Y LAB	5	3	0	4	0		2554425 - 2554356
6	2554572	FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION	4	0	0	4	0		2554415
6	2554615	SIMULACION DE SISTEMAS Y LABOR	4	3	0	3	0		2554205
6	2554633	FUNDAMENTOS DE SISTEMAS DE INFORMACION	2	2	0	1	0		2554316
6	2554646	COMUNICACIONES II	4	3	0	3	0		2554545
6	2567310	FISICA DE CAMPOS	4	0	0	4	0		2567200 - 2559230
7	2554103	PROYECTO INTEGRADOR I	1	3	0	0	0		
7	2554625	CALIDAD DE SOFTWARE	4	3	0	3	0		2554585
7	2554834	GESTIÓN DE PROYECTOS DE SISTEMAS DE INFORMACION	4	3	0	3	0		2554633
7	2567503	LABORATORIO INTEGRADO DE FISICA	1	3	0	0	0		2567310
8	2554203	PROYECTO INTEGRADOR II AREA E	1	3	0	0	0		2554103
9	2554562	ÉTICA PROFESIONAL	2	0	0	2	0		