## INGENIERIA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN (2008)



	N°	MATERIA	HS	Tu condición		CURSADO	PARA CURSAR		PARA RENDIR
		Au álisis Matausática I (AC)	_	REG	APR	A I	Regulares	Aprobadas	Aprobadas
	1	Análisis Matemático I (AS)	5			Anual			
垣	2	Álgebra Y Geometría Analítica (AS)	5			Anual			
PRIMER NIVEL	22	Ingeniería Y Sociedad (AS)	2			Anual			
	4	Sistemas y Organizaciones (AS)	3			Anual			
	5	Algoritmos y Estructuras de Datos (AS)				Anual			
	6	Arquitectura de Computadoras (AS)	4			Anual			
<u>~</u>	7	Física I (AS)	5			Anual			
	3	Matemática Discreta (AS)	3			Anual			
	9	Química	6			Cuatr.			
ᇜ	13	Sint y Semántica de los Lenguajes (AS)	8			Cuatr.	3-5		3-5
NIVEL	12	Análisis de Sistemas (AS)	6			Anual	4-5		4-5
	11	Física II	5			Anual	1-7		1-7
8	14	Paradigmas de Programación (AS)	8			Cuatr.	3-5		3-5
SEGUNDO	8	Ingles I (AS)	2			Anual			
	15	Sistemas Operativos (AS)	8			Cuatr.	3-5-6		3-5-6
	10	Análisis Matemático II (AS)	5			Anual	1-2		1-2
	16	Sistemas de Representación	3			Anual			
	17	Probabilidad y Estadística (AS)	3			Anual	1-2		1-2
NIVEL	18	Diseño de Sistemas (AS)	6			Anual	12-14	3-4-5	12-14
	19	Comunicaciones	4			Anual	6-10-11	1-2-7	6-10-11
~	20	Matemática Superior	4			Anual	10	1-2	10
TERCER	21	Gestión de Datos (AS)	4			Anual	12-13-14	3-4-5	12-13-14
R	23	Economía (AS)	3			Anual	12	4-5	12
-	24	Inglés II (AS)	2			Anual		8	
	50	Comunicaciones y Redes (Sólo AS)	6			Anual	10	1-2-6-7	10-15
AS	51	Habilitación Profesional (AS)	4			Anual	18-21-50	10-12-13-14-15-24	Todas
7	26	Administración de Recursos	6			Anual	15-18-23	6-8-12-14	15-18-23
NIVEL	27	Investigación Operativa	5			Anual	17-20	10	17-20
Z	28	Simulación	4			Anual	17-20	10	17-20
	29	Ingeniería de Software	6			Cuatr.	17-18-21	12-13-14	17-18-21
CUARTO	30	Teoría de Control	6			Cuatr.	9-20	10-11	9-20
	31	Legislación	2			Anual	12-22	4-5	12-22
	25	Redes de Información	4			Anual	15-19	3-5-6-10-11	15-19
QUINTO NIVEL	33	Inteligencia Artificial	3			Anual	27-28	17-18-20	27-28
	34	Administración Gerencial	6			Cuatr.	26-27	15-17-18-20-23	26-27
	35	Sistemas de Gestión	4			Anual	26-27-28	15-17-18-20-23	26-27-28
	32	Proyecto Final (Int.)	6			Anual	25-26-29-31	15-16-17-18-19-21- 22-23-24	Todas





## **Analista Universitario en Sistemas**

Para este título es necesario aprobar todas las materias señadas con AS en la grilla anterior. Además de una Habilitación prof y electivas(I y II) desarrolladas durante el 2do y 3er nivel. Aclaración: Si se tuviese aprobada Fisica II, Comunicaciones y Redes de Información de ISI se dará por aprobada "Comunicaciones y Redes" (50). La recíproca no aplica.



## Ingeniera/o en Sistemas de Informacion

Para este título se requiere además de aprobar las materias obligatorias, cumplir con un mínimo de 22h de materias electivas y 200h de Prácticas Profesionales Supervisadas (PPS).

NIVEL	MATERIAS ELECTIVAS 2do y 3er nivel	HS	TU CONDICIÓN		CURSADO	PARA CURSAR Y RENDIR	
INIVEL			REG	APR	CORSADO	REGULAR	APROBADA
2	Formación de emprendedores	4			1 y 2 C	-	2
2	Entornos Gráficos	4			1 y 2 C	5	6 - 8
3	Algoritmos Genéticos	4			Anual	13 - 14	6 - 8 - 7 - 5
3	Informática Jurídica	3			1 y 2 C	15	6 - 8 - 7
3	Lenguaje de Programación JAVA	4			Anual	-	14
3	Tecnologías de Desarrollo de Software IDE	4			Anual	-	5 - 13 - 14
3	Gestión Ingenieril	4			1 C	-	8
3	Introducción a la Práctica Profesional	4			Anual	-	16

NIVEL	MATERIAC ELECTIVAS Ato ve Eto missol	HS	TU CONDICIÓN		CURSADO	PARA CURSAR		PARA RENDIR
	MATERIAS ELECTIVAS 4to y 5to nivel		REG	APR	CURSADO	REGULAR	APROBADA	APROBADA
4	Infraestructura Tecnológica	4			2 C	12	4 - 15	12 - 15
4	Soporte a la Gestión de Datos con Programación Visual	4			Anual	21	13 - 14	13 - 14 - 21
4	Metodología de la Investigación	4			1 C	-	17	17
4	Técnicas y Tecnologías Avanzadas de Desarrollo de Software	4			Anual	18 - 21 - 54 - 55	12 - 13 - 14	18 - 21
4	Metodologías Agiles en el Desarrollo de Software	3			1 y 2 C	29	12 - 54 - 55	29
5	Fabricación Aditiva	3			Anual	28 - 30 - 26	6 - 15 - 23	28 - 30 - 26
5	Dirección de Recursos Humanos	3			1 C	4 - 23	-	4 - 23
5	Informática de la Administración Pública	4			2 C	26 - 31	21 - 22 - 23	26 - 31
5	Minería de Datos	3			1 C	28	17 - 21	28
5	Seguridad en los Sistemas de Información	3			2 C	25 - 26	19	-
5	Sistemas de Información Integrados para la Industria	4			2 C	26 - 27 - 29	18 - 23	26 - 27 - 29



Este QR conduce a un formulario de Google docs para reportar errores que se detecten en nuestro plan. Si encontras algún error, no dudes en usar este código QR con tu celular!

Recordar que las materias cuatrimestrales solo suman la mitad de las horas que figuran arriba.

