



UNIVERSIDAD ABIERTA
INTERAMERICANA

UNIVERSIDAD ABIERTA INTERAMERICANA

AUTORIZACIÓN DEFINITIVA POR DECRETO 1082 DEL 6 DE SEPTIEMBRE DE 2005 –
PRESIDENCIA DE LA NACIÓN ARGENTINA

CARRERA:

INGENIERÍA EN SISTEMAS INFORMÁTICOS

Plan de Estudio T108

PLAN DE ESTUDIOS AJUSTADO

Ciclo Básico

PRIMER AÑO

Primer Cuatrimestre

Código Asignat.	ASIGNATURA	Correlatividades	Horas Semanales	Horas Totales (*)
01	Programación Estructurada	-	5	80
02	Sistemas de Computación I	-	6	96
03	Laboratorio de Cálculo	-	6	96
04	Problemática del Mundo Actual	-	4	64
05	Inglés I	-	2	32
TOTAL			23	368

(*) Calculadas sobre 16 semanas por Cuatrimestre.

PRIMER AÑO

Segundo Cuatrimestre

Código Asignat.	ASIGNATURA	Correlatividades	Horas Semanales	Horas Totales (*)
06	Sistemas de Computación II	02	5	80
07	Cálculo Infinitesimal I	03	6	96
08	Historia de la Ciencia y de la Técnica	04	4	64
09	Inglés II	05	2	32
25	Programación I	01	6	96
TOTAL			23	368

(*) Calculadas sobre 16 semanas por Cuatrimestre.

SEGUNDO AÑO**Primer Cuatrimestre**

Código Asignat.	ASIGNATURA	Correlatividades	Horas Semanales	Horas Totales (*)
10	Programación Orientada a Objetos	25	6	96
11	Organización y Estructuración de Datos	-	6	96
12	Cálculo Infinitesimal II	07	7	112
13	Inglés III	09	2	32
15	Arquitectura de Sistemas Operativos	06	5	80
TOTAL			26	416

(*) Calculadas sobre 16 semanas por Cuatrimestre.

SEGUNDO AÑO**Segundo Cuatrimestre**

Código Asignat.	ASIGNATURA	Correlatividades	Horas Semanales	Horas Totales (*)
14	Análisis de Sistemas Administrativos	11	6	96
72	Física I	07	5	80
16	Probabilidad y Estadística	12	6	96
17	Inglés IV	13	2	32
22	Lenguajes de Última Generación	10	6	96
TOTAL			25	400

(*) Calculadas sobre 16 semanas por Cuatrimestre.

TERCER AÑO**Primer Cuatrimestre**

Código Asignat.	ASIGNATURA	Correlatividades	Horas Semanales	Horas Totales (*)
18	Base de Datos	11	6	96
23	Tecnología de las Comunicaciones	15	6	96
40	Optativa	-	5	80
21	Trabajo de Campo I	14 - 22	6	96
78	Física II	72	4	64
TOTAL			27	432

(*) Calculadas sobre 16 semanas por Cuatrimestre.

TERCER AÑO**Segundo Cuatrimestre**

Código Asignat.	ASIGNATURA	Correlatividades	Horas Semanales	Horas Totales (*)
19	Teleinformática y Comunicaciones	23	6	96
24	Trabajo de Diploma	21	6	96
20	Investigación Aplicada	14	5	80
79	Matemática Discreta y autómatas	12	4	64
30	Optativa	-	3	48
36	Optativa	-	3	48
TOTAL			27	432

(*) Calculadas sobre 16 semanas por Cuatrimestre.

Se agregan 200 horas de Taller para el desarrollo de Trabajo de Campo I (21) y Trabajo de Diploma (24) distribuidas entre el Primer y Segundo semestre.

Al aprobar la totalidad de las asignaturas previstas, el alumno recibirá el título intermedio de **ANALISTA DE SISTEMAS INFORMATICOS**. Total de horas **2616 horas**

Ciclo Superior

CUARTO AÑO

Primer Cuatrimestre

Código Asignat.	ASIGNATURA	Correlatividades	Horas Semanales	Horas Totales (*)
26	Sistemas de Información	14	5	80
32	Organización y Gestión Empresaria	-	4	64
28	Bases de datos para la administración	18	6	96
38	Lenguajes de Programación para la Administración	22	5	80
TOTAL			20	320

(*) Calculadas sobre 16 semanas por Cuatrimestre.

CUARTO AÑO

Segundo Cuatrimestre

Código Asignat.	ASIGNATURA	Correlatividades	Horas Semanales	Horas Totales (*)
31	Administración de Proyectos	-	4	64
27	Planificación Estratégica	32	5	80
33	Administración bancaria	28	4	64
42	Modelos Computacionales de Gestión Administrativa	38	5	80
35	Electromagnetismo. Estado sólido	78	4	64
TOTAL			22	352

(*) Calculadas sobre 16 semanas por Cuatrimestre.

QUINTO AÑO**Primer Cuatrimestre**

Código Asignat.	ASIGNATURA	Correlatividades	Horas Semanales	Horas Totales (*)
37	Sistema de Hardware para la Administración	72	5	80
29	Seminario de Aplicación Profesional	24	6	96
39	Modelización Numérica	16	5	80
41	Optativa		4	64
TOTAL			20	320

(*) Calculadas sobre 16 semanas por Cuatrimestre.

QUINTO AÑO**Segundo Cuatrimestre**

Código Asignat.	ASIGNATURA	Correlatividades	Horas Semanales	Hs. Totales
34	Trabajo Final de Ingeniería	29	6	96
43	Redes Administrativas	19	5	80
44	Teleprocesamiento Avanzado	19	4	64
45	Seguridad Informática	37	4	64
46	Optativa		4	64
TOTAL			23	368

(*) Calculadas sobre 16 semanas por Cuatrimestre.

Se agregan 200 horas de Taller para el desarrollo de Trabajo Final (34)

Título: INGENIERO EN SISTEMAS INFORMATICOS.

Total de horas: 4176 horas

COMPOSICIÓN DE LA CARGA HORARIA

Ciclos	Años	Carga horaria Total
BÁSICO	Primer	736
	Segundo	816
	Tercer	864
	Horas Taller (Trabajo de Campo I – Trabajo de Diploma)	200
TOTAL CICLO BÁSICO		2.616
TÍTULO INTERMEDIO: “ANALISTA DE SISTEMAS INFORMÁTICOS”		
SUPERIOR	Cuarto	672
	Quinto	688
	Horas Taller (Trabajo Final)	200
	TOTAL CICLO SUPERIOR	1.560
CARGA HORARIA TOTAL		4.176
TÍTULO “INGENIERO EN SISTEMAS INFORMÁTICOS”		