



Carrera: 232 Ingeniería Aeronáutica

Plan: 23205 **Versión:** 11

Título: IA97 Ingeniero Aeronáutico

Modo de Egreso: Aprobación de Materias

Tope Crédito Cursado: 17

Tope Crédito Regularidades en mano: No Posee

Año - Período	Materia	Nombre	Créditos	Tipo materia
- NIVELACION	2001	MATEMATICA	0	Normal
- NIVELACION	2002	FISICA	0	Normal
- NIVELACION	2003	AMBIENTACION UNIVERSITARIA	0	Normal
1 - PRIMER SEMESTRE	5801	SISTEMAS DE REPRESENTACION EN INGENIERIA	3	Normal
1 - PRIMER SEMESTRE	4002	INTRODUCCION A LA MATEMATICA	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 2001	MATEMATICA		Aprobada
	Para Aprobarla debe tener 2001	MATEMATICA		Aprobada
1 - PRIMER SEMESTRE	4003	INFORMATICA	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 2001	MATEMATICA		Aprobada
	Para Aprobarla debe tener 2001	MATEMATICA		Aprobada
1 - PRIMER SEMESTRE	4006	QUIMICA APLICADA	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 2001	MATEMATICA		Aprobada
	Para Aprobarla debe tener 2001	MATEMATICA		Aprobada
1 - SEGUNDO SEMESTRE	4001	INTRODUCCION A LA INGENIERIA	1	Normal
	Para Cursarla debe tener 2003	AMBIENTACION UNIVERSITARIA		Aprobada
	Para Aprobarla debe tener 2003	AMBIENTACION UNIVERSITARIA		Aprobada
1 - SEGUNDO SEMESTRE	4004	ANALISIS MATEMATICO I	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 4002	INTRODUCCION A LA MATEMATICA		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4002	INTRODUCCION A LA MATEMATICA		Aprobada
1 - SEGUNDO SEMESTRE	4007	ALGEBRA LINEAL	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 4002	INTRODUCCION A LA MATEMATICA		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4002	INTRODUCCION A LA MATEMATICA		Aprobada
1 - SEGUNDO SEMESTRE	5802	REPRESENTACION ASISTIDA	2	Normal
	Para Cursarla debe tener 5801	SISTEMAS DE REPRESENTACION EN INGENIERIA		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5801	SISTEMAS DE REPRESENTACION EN INGENIERIA		Aprobada
1 - SEGUNDO SEMESTRE	4005	FISICA I	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 2002	FISICA		Aprobada y
		4002	INTRODUCCION A LA MATEMATICA	Cursada
	Para Aprobarla debe tener 2002	FISICA		Aprobada y
		4002	INTRODUCCION A LA MATEMATICA	Aprobada



Carrera: 232 Ingeniería Aeronáutica

Plan: 23205 Versión: 11

Título: IA97 Ingeniero Aeronáutico

Modo de Egreso: Aprobación de Materias

Tope Crédito Cursado: 17

Tope Crédito Regularidades en mano: No Posee

Año - Período	Materia	Nombre	Créditos	Tipo materia
2 - PRIMER SEMESTRE	4015	ESTRUCTURAS ISOSTATICAS	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 4005	FISICA I		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4005	FISICA I		Aprobada
2 - PRIMER SEMESTRE	5804	DIBUJO TECNICO	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 5802	REPRESENTACION ASISTIDA		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5802	REPRESENTACION ASISTIDA		Aprobada
2 - PRIMER SEMESTRE	4008	ANALISIS MATEMATICO II	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 4004	ANALISIS MATEMATICO I		Cursada y
		4007 ALGEBRA LINEAL		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4004	ANALISIS MATEMATICO I		Aprobada y
		4007 ALGEBRA LINEAL		Aprobada
2 - PRIMER SEMESTRE	4009	FISICA II	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 4004	ANALISIS MATEMATICO I		Cursada y
		4005 FISICA I		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4004	ANALISIS MATEMATICO I		Aprobada y
		4005 FISICA I		Aprobada
2 - PRIMER SEMESTRE	5803	MATERIALES I	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 4005	FISICA I		Cursada y
		4006 QUIMICA APLICADA		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4005	FISICA I		Aprobada y
		4006 QUIMICA APLICADA		Aprobada
2 - SEGUNDO SEMESTRE	4016	MECANICA DE LAS ESTRUCTURAS	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 4015	ESTRUCTURAS ISOSTATICAS		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4015	ESTRUCTURAS ISOSTATICAS		Aprobada
2 - SEGUNDO SEMESTRE	5806	ANALISIS MATEMATICO III	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 4008	ANALISIS MATEMATICO II		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4008	ANALISIS MATEMATICO II		Aprobada
2 - SEGUNDO SEMESTRE	5809	MATERIALES II	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 5803	MATERIALES I		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5803	MATERIALES I		Aprobada
2 - SEGUNDO SEMESTRE	5807	TERMODINAMICA	4	Normal



Carrera: 232 Ingeniería Aeronáutica

Plan: 23205 Versión: 11

Título: IA97 Ingeniero Aeronáutico

Modo de Egreso: Aprobación de Materias

Tope Crédito Cursado: 17

Tope Crédito Regularidades en mano: No Posee

Año - Período	Materia	Nombre	Créditos	Tipo materia
	Para Cursarla debe tener 4005	FISICA I		Cursada y
	4008	ANALISIS MATEMATICO II		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4005	FISICA I		Aprobada y
	4008	ANALISIS MATEMATICO II		Aprobada
3 - PRIMER SEMESTRE	4013	MODULO DE INGLES	2	Normal
3 - PRIMER SEMESTRE	4011	METODOS NUMERICOS	2	Normal
	Para Cursarla debe tener 4004	ANALISIS MATEMATICO I		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4004	ANALISIS MATEMATICO I		Aprobada
3 - PRIMER SEMESTRE	5810	ELECTROTECNIA Y ELECTRICIDAD	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 4009	FISICA II		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4009	FISICA II		Aprobada
3 - PRIMER SEMESTRE	5813	AERONAUTICA GENERAL	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 5807	TERMODINAMICA		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5807	TERMODINAMICA		Aprobada
3 - PRIMER SEMESTRE	5811	MECANICA RACIONAL	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 4005	FISICA I		Cursada y
	5806	ANALISIS MATEMATICO III		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4005	FISICA I		Aprobada y
	5806	ANALISIS MATEMATICO III		Aprobada
3 - SEGUNDO SEMESTRE	4010	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 4004	ANALISIS MATEMATICO I		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4004	ANALISIS MATEMATICO I		Aprobada
3 - SEGUNDO SEMESTRE	5815	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MAQUINAS	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 4016	MECANICA DE LAS ESTRUCTURAS		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4016	MECANICA DE LAS ESTRUCTURAS		Aprobada
3 - SEGUNDO SEMESTRE	5816	TECNOLOGIA MECANICA I	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 5809	MATERIALES II		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5809	MATERIALES II		Aprobada
3 - SEGUNDO SEMESTRE	5812	TEORIA DEL CONTROL	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 4011	METODOS NUMERICOS		Cursada y
	5811	MECANICA RACIONAL		Cursada



Carrera: 232 Ingeniería Aeronáutica

Plan: 23205 Versión: 11

Título: IA97 Ingeniero Aeronáutico

Modo de Egreso: Aprobación de Materias

Tope Crédito Cursado: 17

Tope Crédito Regularidades en mano: No Posee

Año - Período	Materia	Nombre	Créditos	Tipo materia
	Para Aprobarla debe tener 4011	METODOS NUMERICOS		Aprobada y
	5811	MECANICA RACIONAL		Aprobada
3 - SEGUNDO SEMESTRE	5814	MECANICA DE LOS FLUIDOS	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 5807	TERMODINAMICA		Cursada y
	5811	MECANICA RACIONAL		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5807	TERMODINAMICA		Aprobada y
	5811	MECANICA RACIONAL		Aprobada
4 - PRIMER SEMESTRE	5818	DINAMICA DE LOS GASES I	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 5814	MECANICA DE LOS FLUIDOS		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5814	MECANICA DE LOS FLUIDOS		Aprobada
4 - PRIMER SEMESTRE	5820	TECNOLOGIA MECANICA II	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 5816	TECNOLOGIA MECANICA I		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5816	TECNOLOGIA MECANICA I		Aprobada
4 - PRIMER SEMESTRE	5821	SEMINARIOS DE AERONAUTICA Y AEROPUERTOS	2	Normal
	Para Cursarla debe tener 5813	AERONAUTICA GENERAL		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5813	AERONAUTICA GENERAL		Aprobada
4 - PRIMER SEMESTRE	4017	CALCULO ESTRUCTURAL I	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 4011	METODOS NUMERICOS		Cursada y
	4016	MECANICA DE LAS ESTRUCTURAS		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 4011	METODOS NUMERICOS		Aprobada y
	4016	MECANICA DE LAS ESTRUCTURAS		Aprobada
4 - PRIMER SEMESTRE	5819	AERODINAMICA I	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 5813	AERONAUTICA GENERAL		Cursada y
	5814	MECANICA DE LOS FLUIDOS		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5813	AERONAUTICA GENERAL		Aprobada y
	5814	MECANICA DE LOS FLUIDOS		Aprobada
4 - SEGUNDO SEMESTRE	5823	INSTRUMENTOS Y AVIONICA	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 5819	AERODINAMICA I		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5819	AERODINAMICA I		Aprobada
4 - SEGUNDO SEMESTRE	5824	CALCULO ESTRUCTURAL II	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 4017	CALCULO ESTRUCTURAL I		Cursada



Carrera: 232 Ingeniería Aeronáutica

Plan: 23205 Versión: 11

Título: IA97 Ingeniero Aeronáutico

Modo de Egreso: Aprobación de Materias

Tope Crédito Cursado: 17

Tope Crédito Regularidades en mano: No Posee

Año - Período	Materia	Nombre	Créditos	Tipo materia
	Para Aprobarla debe tener 4017	CALCULO ESTRUCTURAL I		Aprobada
4 - SEGUNDO SEMESTRE	5825	MECANICA DEL VUELO I	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 5819	AERODINAMICA I		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5819	AERODINAMICA I		Aprobada
4 - SEGUNDO SEMESTRE	5822	PROPULSION	4	Normal
	Para Cursarla debe tener 5813	AERONAUTICA GENERAL		Cursada y
		5815 MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MAQUINAS		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5813	AERONAUTICA GENERAL		Aprobada y
		5815 MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MAQUINAS		Aprobada
5 - ANUAL	5827	PRACTICA PROFESIONAL SUPERVISADA	4	Normal
5 - ANUAL	5830	PROYECTO INTEGRADOR	2	Normal
5 - PRIMER SEMESTRE	5826	CALCULO ESTRUCTURAL III	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 5824	CALCULO ESTRUCTURAL II		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5824	CALCULO ESTRUCTURAL II		Aprobada
5 - PRIMER SEMESTRE	5829	ECONOMIA Y PRODUCCION INDUSTRIAL	2	Normal
	Para Cursarla debe tener 5820	TECNOLOGIA MECANICA II		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5820	TECNOLOGIA MECANICA II		Aprobada
5 - PRIMER SEMESTRE	5828	SISTEMAS Y EQUIPOS DEL AVION	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 5810	ELECTROTECNIA Y ELECTRICIDAD		Cursada y
		5813 AERONAUTICA GENERAL		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5810	ELECTROTECNIA Y ELECTRICIDAD		Aprobada y
		5813 AERONAUTICA GENERAL		Aprobada
5 - SEGUNDO SEMESTRE	5831	CONSTRUCCION DE AVIONES	3	Normal
	Para Cursarla debe tener 5824	CALCULO ESTRUCTURAL II		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5824	CALCULO ESTRUCTURAL II		Aprobada
5 - SEGUNDO SEMESTRE	5832	LEGISLACION Y ETICA PROFESIONAL	2	Normal
	Para Cursarla debe tener 5821	SEMINARIOS DE AERONAUTICA Y AEROPUERTOS		Cursada
	Para Aprobarla debe tener 5821	SEMINARIOS DE AERONAUTICA Y AEROPUERTOS		Aprobada
5 - SEGUNDO SEMESTRE	5833	SEGURIDAD INDUSTRIAL Y AMBIENTAL E HIGIENE	2	Normal
	Para Cursarla debe tener 5829	ECONOMIA Y PRODUCCION INDUSTRIAL		Cursada



Carrera: 232 Ingeniería Aeronáutica

Plan: 23205 **Versión:** 11

Título: IA97 Ingeniero Aeronáutico

Modo de Egreso: Aprobación de Materias

Tope Crédito Cursado: 17 **Tope Crédito Regularidades en mano:** No Posee

Año - Período	Materia	Nombre	Créditos	Tipo materia
Para Aprobarla debe tener 5829	ECONOMIA Y PRODUCCION INDUSTRIAL			Aprobada
