





Tabla de equivalencias internas

Para estudiantes que desean cambiar de carrera a



INGENIERÍA MECÁNICA

PLAN 2025









DECANA

Dra. Ing. Magalí Carro Pérez

VICEDECANO

Dr. Ing. Jorge Finochietto

SECRETARIO GENERAL

Mg. Ing. Miguel Ruiz Caturelli

SECRETARIO ACADÉMICO

Dr. Ing. Daniel Glatstein

PROSECRETARIA PLANIFICACIÓN ACADÉMICA

Dra. Lic. Daniela Bordón

DIRECTOR DE ESCUELA

Ing. Eloy Villafañe



Contenido

De Ingeniería en Computación a Ingeniería Mecánica	1
De Ingeniería Biomédica a Ingeniería Mecánica	3
De Ingeniería Civil a Ingeniería Mecánica	5
De Ingeniería Ambiental a Ingeniería Mecánica	
De Ingeniería Aeroespacial a Ingeniería Mecánica	9
De Ingeniería en Agrimensura a Ingeniería Mecánica	11
De Ingeniería Industrial a Ingeniería Mecánica	13
De Ingeniería Electrónica a Ingeniería Mecánica	15
De Ingeniería Electromecánica a Ingeniería Mecánica	17
De Ingeniería Química a Ingeniería Mecánica	19
De Tecnicatura Universitaria en Sistemas Digitales a Ingeniería Mecánica	21
De Tecnicatura Universitaria en Análisis Químico Industrial a Ing Mecánica	
De Tecnicatura Mecánica Electricista a Ingeniería Mecánica	25
De Constructor a Ingeniería Mecánica	27
De Ciencias Biológicas a Ingeniería Mecánica	29
De Profesorado de Biología a Ingeniería Mecánica	31
De Ciencias Geológicas a Ingeniería Mecánica	33
De Licenciatura en Hidrometeorología a Ingeniería Mecánica	35



De Ingeniería en Computación a Ingeniería Mecánica

Con estas materias aprobadas en Ingeniería en Computación		Se te reconocen estas materias en Ingeniería Mecánica		
CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	AÑO	CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR
10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA	CINEU	10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA
10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA	CINEU	10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA
10-04051	MATEMÁTICA	CINEU	10-04051	MATEMÁTICA
10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1	1	10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1
		1	10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA
		1	10-04057	QUÍMICA
		1	10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN
10-04059	ÁLGEBRA LINEAL	1	10-04059	ÁLGEBRA LINEAL
		1	10-09100	DIBUJO TÉCNICO
10-04060	FÍSICA 1	1	10-04060	FÍSICA 1
10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL	1	10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL
10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2	2	10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2
		2	10-04069	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS
10-04067	FÍSICA 2	2	10-04067	FÍSICA 2
10-04066	MÓDULO DE INGLÉS	2	10-04066	MÓDULO DE INGLÉS
10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	2	10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3	2	10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3
		2	10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO
		2	10-09150	ELECTROTECNIA GENERAL Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS
		2	10-04073	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS
		3	10-09102	CIENCIAS DE LOS MATERIALES





10-04074/1 0-04068	ELECTRÓNICA / ELECTRÓNICA DIGITAL 1	3	10-09103	ELECTRÓNICA APLICADA
		3	10-09104	MECÁNICA RACIONAL
		3	10-09105	TERMODINÁMICA
		3	10-09110	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS
		3	10-04079	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS
		3	10-09151	PROCESOS DE MANUFACTURA 1
		3	10-09108	TEORÍA DE CONTROL
		4	10-04083	CÁLCULO ESTRUCTURAL 1
		4	10-09152	PROCESOS DE MANUFACTURA 2
		4	10-04085	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y EMPRESARIAL
		4	10-09113	SISTEMAS DE CONTROL
		4	10-04084	CÁLCULO ESTRUCTURAL 2
		4	10-09153	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
		4	10-09154	SISTEMAS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS
		4	10-09155	TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA
		4	10-09156	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 1
		4	10-09112	MÁQUINAS
10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD	5	10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD
		5	10-09157	VIBRACIONES MECÁNICAS Y DINÁMICAS DE MÁQUINAS
		5	10-09158	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 2
		5	10-09159	GESTIÓN DE CALIDAD
		5	10-09160	PRÁCTICA PROFESIONAL INTEGRADORA



De Ingeniería Biomédica a Ingeniería Mecánica

aprobac	Con estas materias aprobadas en Ingeniería Biomédica		Se te reconocen estas materias en Ingeniería Mecánica	
CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	AÑO	CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR
10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA	CINEU	10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA
10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA	CINEU	10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA
10-04051	MATEMÁTICA	CINEU	10-04051	MATEMÁTICA
10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1	1	10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1
		1	10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA
10-04057	QUÍMICA	1	10-04057	QUÍMICA
10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	1	10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN
10-04059	ÁLGEBRA LINEAL	1	10-04059	ÁLGEBRA LINEAL
		1	10-09100	DIBUJO TÉCNICO
10-04060	FÍSICA 1	1	10-04060	FÍSICA 1
10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL	1	10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL
10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2	2	10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2
		2	10-04069	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS
10-04067	FÍSICA 2	2	10-04067	FÍSICA 2
10-04066	MÓDULO DE INGLÉS	2	10-04066	MÓDULO DE INGLÉS
10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	2	10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3	2	10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3
10-04061	INFORMÁTICA Y CÁLCULO NUMÉRICO	2	10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO
		2	10-09150	ELECTROTECNIA GENERAL Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS
		2	10-04073	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS
		3	10-09102	CIENCIAS DE LOS MATERIALES





	ELECTRÓNICA /			
10-04074/1 0-04068	ELECTRÓNICA ELECTRÓNICA DIGITAL 1	3	10-09103	ELECTRÓNICA APLICADA
		3	10-09104	MECÁNICA RACIONAL
		3	10-09105	TERMODINÁMICA
		3	10-09110	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS
		3	10-04079	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS
		3	10-09151	PROCESOS DE MANUFACTURA 1
		3	10-09108	TEORÍA DE CONTROL
		4	10-04083	CÁLCULO ESTRUCTURAL 1
		4	10-09152	PROCESOS DE MANUFACTURA 2
		4	10-04085	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y EMPRESARIAL
		4	10-09113	SISTEMAS DE CONTROL
		4	10-04084	CÁLCULO ESTRUCTURAL 2
		4	10-09153	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
		4	10-09154	SISTEMAS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS
		4	10-09155	TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA
		4	10-09156	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 1
		4	10-09112	MÁQUINAS
10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD	5	10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD
		5	10-09157	VIBRACIONES MECÁNICAS Y DINÁMICAS DE MÁQUINAS
		5	10-09158	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 2
		5	10-09159	GESTIÓN DE CALIDAD
		5	10-09160	PRÁCTICA PROFESIONAL INTEGRADORA



De Ingeniería Civil a Ingeniería Mecánica

	estas materias s en Ingeniería Civil	Se te reconocen estas materias en Ingeniería Mecánica		
CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	AÑO	CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR
10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA	CINEU	10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA
10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA	CINEU	10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA
10-04051	MATEMÁTICA	CINEU	10-04051	MATEMÁTICA
10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1	1	10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1
10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	1	10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA
10-04057	QUÍMICA	1	10-04057	QUÍMICA
10-04056	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	1	10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN
10-04059	ÁLGEBRA LINEAL	1	10-04059	ÁLGEBRA LINEAL
		1	10-09100	DIBUJO TÉCNICO
10-04060	FÍSICA 1	1	10-04060	FÍSICA 1
		1	10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL
10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2	2	10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2
10-09000	ESTÁTICA	2	10-04069	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS
10-04067	FÍSICA 2	2	10-04067	FÍSICA 2
10-04066	MÓDULO DE INGLÉS	2	10-04066	MÓDULO DE INGLÉS
10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	2	10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
		2	10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3
10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO	2	10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO
		2	10-09150	ELECTROTECNIA GENERAL Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS
10-09002	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS	2	10-04073	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS
		3	10-09102	CIENCIAS DE LOS MATERIALES
		3	10-09103	ELECTRÓNICA APLICADA
		3	10-09104	MECÁNICA RACIONAL
		3	10-09105	TERMODINÁMICA
		3	10-09110	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS





			1	
		3	10-04079	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS
		3	10-09151	PROCESOS DE
				MANUFACTURA 1
		3	10-09108	TEORÍA DE CONTROL
		4	10-04083	CÁLCULO ESTRUCTURAL 1
		4	10-09152	PROCESOS DE
		4	10-09132	MANUFACTURA 2
			10-04085	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL
		4		Y EMPRESARIAL
		4	10-09113	SISTEMAS DE CONTROL
		4	10-04084	CÁLCULO ESTRUCTURAL 2
		4	10-09153	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
		,	10,00757	SISTEMAS NEUMÁTICOS E
		4	10-09154	HIDRÁULICOS
		,	10 00155	TRANSFERENCIA DE CALOR
		4	10-09155	Y MASA
		4	10-09156	DISEÑO Y PROYECTO
				MECÁNICO 1
		4	10-09112	MÁQUINAS
10-09027	HIGIENE Y SEGURIDAD	5	10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD
			10 00155	VIBRACIONES MECÁNICAS Y
		5	10-09157	DINÁMICAS DE MÁQUINAS
			10 00150	DISEÑO Y PROYECTO
		5	10-09158	MECÁNICO 2
		5	10-09159	GESTIÓN DE CALIDAD
		5	10-09160	PRÁCTICA PROFESIONAL INTEGRADORA



De Ingeniería Ambiental a Ingeniería Mecánica

Con estas materias aprobadas en Ingeniería Ambiental		Se te reconocen estas materias en Ingeniería Mecánica		
CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	AÑO	CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR
10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA	CINEU	10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA
10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA	CINEU	10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA
10-04051	MATEMÁTICA	CINEU	10-04051	MATEMÁTICA
10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1	1	10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1
10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	1	10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA
10-09050	QUÍMICA	1	10-04057	QUÍMICA
10-04056	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	1	10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN
10-04059	ÁLGEBRA LINEAL	1	10-04059	ÁLGEBRA LINEAL
		1	10-09100	DIBUJO TÉCNICO
10-04060	FÍSICA 1	1	10-04060	FÍSICA 1
		1	10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL
10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2	2	10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2
10-09000	ESTÁTICA	2	10-04069	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS
10-04067	FÍSICA 2	2	10-04067	FÍSICA 2
10-04066	MÓDULO DE INGLÉS	2	10-04066	MÓDULO DE INGLÉS
10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	2	10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
		2	10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3
10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO	2	10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO
		2	10-09150	ELECTROTECNIA GENERAL Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS
10-09053	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS	2	10-04073	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS
		3	10-09102	CIENCIAS DE LOS MATERIALES
		3	10-09103	ELECTRÓNICA APLICADA
		3	10-09104	MECÁNICA RACIONAL
		3	10-09105	TERMODINÁMICA





		3	10-09110	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS
		3	10-04079	MECANISMOS Y ELEMENTOS
		3	10-04079	DE MÁQUINAS
		3	10-09151	PROCESOS DE
			10-05151	MANUFACTURA 1
		3	10-09108	TEORÍA DE CONTROL
		4	10-04083	CÁLCULO ESTRUCTURAL 1
		4	10-09152	PROCESOS DE
			10-03132	MANUFACTURA 2
		4	10-04085	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL
			10-04003	Y EMPRESARIAL
		4	10-09113	SISTEMAS DE CONTROL
		4	10-04084	CÁLCULO ESTRUCTURAL 2
		4	10-09153	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
		4	10-09154	SISTEMAS NEUMÁTICOS E
			10-0313-	HIDRÁULICOS
		4	10-09155	TRANSFERENCIA DE CALOR
			10 03133	Y MASA
		4	10-09156	DISEÑO Y PROYECTO
				MECÁNICO 1
		4	10-09112	MÁQUINAS
10-04077	HIGIENE Y SEGURIDAD	5	10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD
		5	10-09157	VIBRACIONES MECÁNICAS Y
				DINÁMICAS DE MÁQUINAS
		5	10-09158	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 2
		5	10-09159	GESTIÓN DE CALIDAD
		5	10-09160	PRÁCTICA PROFESIONAL INTEGRADORA



De Ingeniería Aeroespacial a Ingeniería Mecánica

aproba	estas materias das en Ingeniería eroespacial			estas materias en Ingeniería Mecánica	
CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	AÑO	CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	
10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA	CINEU	10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA	
10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA	CINEU	10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA	
10-04051	MATEMÁTICA	CINEU	10-04051	MATEMÁTICA	
10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1	1	10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1	
10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	1	10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	
10-04057	QUÍMICA	1	10-04057	QUÍMICA	
10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	1	10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	
10-04059	ÁLGEBRA LINEAL	1	10-04059	ÁLGEBRA LINEAL	
10-09301	DIBUJO TÉCNICO	1	10-09100	DIBUJO TÉCNICO	
10-04060	FÍSICA 1	1	10-04060	FÍSICA 1	
10-09320	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL	1	10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL	
10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2	2	10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2	
10-04069	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS	2	10-04069	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS	
10-04067	FÍSICA 2	2	10-04067	FÍSICA 2	
10-04066	MÓDULO DE INGLÉS	2	10-04066	MÓDULO DE INGLÉS	
10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	2	10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	
10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3	2	10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3	
10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO	2	10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO	
10-09304	ELECTROTECNIA Y ELECTRICIDAD	2	10-09150	ELECTROTECNIA GENERAL Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	
10-04073	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS	2	10-04073	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS	
10-09300	CIENCIAS DE MATERIALES	3	10-09102	CIENCIAS DE LOS MATERIALES	





		3	10-09103	ELECTRÓNICA APLICADA
10-09305	MECÁNICA RACIONAL	3	10-09104	MECÁNICA RACIONAL
10-09302	TERMODINÁMICA	3	10-09105	TERMODINÁMICA
10-09307	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS	3	10-09110	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS
10-04079	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS	3	10-04079	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS
10-04080	TECNOLOGÍA MECÁNICA	3	10-09151	PROCESOS DE MANUFACTURA 1
		3	10-09108	TEORÍA DE CONTROL
10-04083	CÁLCULO ESTRUCTURAL 1	4	10-04083	CÁLCULO ESTRUCTURAL 1
		4	10-09152	PROCESOS DE MANUFACTURA 2
		4	10-04085	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y EMPRESARIAL
		4	10-09113	SISTEMAS DE CONTROL
10-04084	CÁLCULO ESTRUCTURAL 2	4	10-04084	CÁLCULO ESTRUCTURAL 2
		4	10-09153	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
		4	10-09154	SISTEMAS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS
		4	10-09155	TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA
		4	10-09156	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 1
		4	10-09112	MÁQUINAS
10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD	5	10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD
		5	10-09157	VIBRACIONES MECÁNICAS Y DINÁMICAS DE MÁQUINAS
		5	10-09158	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 2
		5	10-09159	GESTIÓN DE CALIDAD
		5	10-09160	PRÁCTICA PROFESIONAL INTEGRADORA



De Ingeniería en Agrimensura a Ingeniería Mecánica

aprobada	estas materias as en Ingeniería en grimensura	Se te reconocen estas materias en Ingeniería Mecánica		
CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	AÑO	CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR
10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA	CINEU	10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA
10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA	CINEU	10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA
10-04051	MATEMÁTICA	CINEU	10-04051	MATEMÁTICA
10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1	1	10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1
10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	1	10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA
		1	10-04057	QUÍMICA
10-04056	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	1	10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN
10-04059	ÁLGEBRA LINEAL	1	10-04059	ÁLGEBRA LINEAL
		1	10-09100	DIBUJO TÉCNICO
10-04060	FÍSICA 1	1	10-04060	FÍSICA 1
		1	10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL
10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2	2	10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2
		2	10-04069	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS
10-04067	FÍSICA 2	2	10-04067	FÍSICA 2
10-04066	MÓDULO DE INGLÉS	2	10-04066	MÓDULO DE INGLÉS
10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	2	10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
		2	10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3
10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO	2	10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO
		2	10-09150	ELECTROTECNIA GENERAL Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS
		2	10-04073	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS
		3	10-09102	CIENCIAS DE LOS MATERIALES
		3	10-09103	ELECTRÓNICA APLICADA
		3	10-09104	MECÁNICA RACIONAL
		3	10-09105	TERMODINÁMICA





	3	10-09110	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS
	3	10-04079	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS
	3	10-09151	PROCESOS DE MANUFACTURA 1
	3	10-09108	TEORÍA DE CONTROL
	4	10-04083	CÁLCULO ESTRUCTURAL 1
	4	10-09152	PROCESOS DE MANUFACTURA 2
	4	10-04085	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y EMPRESARIAL
	4	10-09113	SISTEMAS DE CONTROL
	4	10-04084	CÁLCULO ESTRUCTURAL 2
	4	10-09153	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
	4	10-09154	SISTEMAS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS
	4	10-09155	TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA
	4	10-09156	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 1
	4	10-09112	MÁQUINAS
	5	10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD
	5	10-09157	VIBRACIONES MECÁNICAS Y DINÁMICAS DE MÁQUINAS
	5	10-09158	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 2
	5	10-09159	GESTIÓN DE CALIDAD
	5	10-09160	PRÁCTICA PROFESIONAL INTEGRADORA



De Ingeniería Industrial a Ingeniería Mecánica

aproba	Con estas materias aprobadas en Ingeniería Industrial			estas materias en Ingeniería Mecánica
CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	AÑO	CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR
10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA	CINEU	10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA
10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA	CINEU	10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA
10-04051	MATEMÁTICA	CINEU	10-04051	MATEMÁTICA
10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1	1	10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1
10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	1	10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA
10-04057	QUÍMICA	1	10-04057	QUÍMICA
10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	1	10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN
10-04059	ÁLGEBRA LINEAL	1	10-04059	ÁLGEBRA LINEAL
		1	10-09100	DIBUJO TÉCNICO
10-04060	FÍSICA 1	1	10-04060	FÍSICA 1
10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL	1	10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL
10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2	2	10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2
		2	10-04069	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS
10-04067	FÍSICA 2	2	10-04067	FÍSICA 2
10-04066	MÓDULO DE INGLÉS	2	10-04066	MÓDULO DE INGLÉS
10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	2	10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
		2	10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3
10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO	2	10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO
		2	10-09150	ELECTROTECNIA GENERAL Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS
		2	10-04073	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS
		3	10-09102	CIENCIAS DE LOS MATERIALES
		3	10-09103	ELECTRÓNICA APLICADA
		3	10-09104	MECÁNICA RACIONAL





		3	10-09105	TERMODINÁMICA
		3	10-09110	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS
10-04079	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS	3	10-04079	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS
10-09606	PROCESOS DE MANUFACTURA 1	3	10-09151	PROCESOS DE MANUFACTURA 1
		3	10-09108	TEORÍA DE CONTROL
		4	10-04083	CÁLCULO ESTRUCTURAL 1
10-09616	PROCESOS DE MANUFACTURA 2	4	10-09152	PROCESOS DE MANUFACTURA 2
10-09602 / 10-09611 / 10-09610 / 10-09607	ESTUDIO DEL TRABAJO / COSTOS INDUSTRIALES / PLANIFICACIÓN Y CONTROL DE LA PRODUCCIÓN / GESTIÓN DE EMPRESAS	4	10-04085	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y EMPRESARIAL
		4	10-09113	SISTEMAS DE CONTROL
		4	10-04084	CÁLCULO ESTRUCTURAL 2
		4	10-09153	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
		4	10-09154	SISTEMAS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS
		4	10-09155	TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA
		4	10-09156	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 1
		4	10-09112	MÁQUINAS
10-04077	HIGIENE Y SEGURIDAD	5	10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD
		5	10-09157	VIBRACIONES MECÁNICAS Y DINÁMICAS DE MÁQUINAS
		5	10-09158	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 2
10-09608	GESTIÓN DE CALIDAD	5	10-09159	GESTIÓN DE CALIDAD
		5	10-09160	PRÁCTICA PROFESIONAL INTEGRADORA



De Ingeniería Electrónica a Ingeniería Mecánica

aproba	estas materias das en Ingeniería Electrónica	Se te re	econocen e	estas materias en Ingeniería Mecánica
CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	AÑO	CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR
10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA	CINEU	10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA
10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA	CINEU	10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA
10-04051	MATEMÁTICA	CINEU	10-04051	MATEMÁTICA
10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1	1	10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1
		1	10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA
10-04057	QUÍMICA	1	10-04057	QUÍMICA
10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	1	10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN
10-04059	ÁLGEBRA LINEAL	1	10-04059	ÁLGEBRA LINEAL
		1	10-09100	DIBUJO TÉCNICO
10-04060	FÍSICA 1	1	10-04060	FÍSICA 1
10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL	1	10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL
10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2	2	10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2
		2	10-04069	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS
10-04067	FÍSICA 2	2	10-04067	FÍSICA 2
10-04066	MÓDULO DE INGLÉS	2	10-04066	MÓDULO DE INGLÉS
10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	2	10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3	2	10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3
10-04061	INFORMÁTICA Y CÁLCULO NUMÉRICO	2	10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO
		2	10-09150	ELECTROTECNIA GENERAL Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS
		2	10-04073	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS
		3	10-09102	CIENCIAS DE LOS MATERIALES
		3	10-09103	ELECTRÓNICA APLICADA





		3	10-09104	MECÁNICA RACIONAL
		3	10-09105	TERMODINÁMICA
		3	10-09110	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS
		3	10-04079	MECANISMOS Y ELEMENTOS
			10-04079	DE MÁQUINAS
		3	10-09151	PROCESOS DE
		J	10-09131	MANUFACTURA 1
		3	10-09108	TEORÍA DE CONTROL
		4	10-04083	CÁLCULO ESTRUCTURAL 1
		4	10-09152	PROCESOS DE MANUFACTURA 2
		4	10-04085	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y EMPRESARIAL
		4	10-09113	SISTEMAS DE CONTROL
		4	10-04084	CÁLCULO ESTRUCTURAL 2
10-09708	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	4	10-09153	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
		4	10-09154	SISTEMAS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS
		4	10-09155	TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA
		4	10-09156	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 1
		4	10-09112	MÁQUINAS
10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD	5	10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD
		5	10-09157	VIBRACIONES MECÁNICAS Y DINÁMICAS DE MÁQUINAS
		5	10-09158	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 2
		5	10-09159	GESTIÓN DE CALIDAD
		5	10-09160	PRÁCTICA PROFESIONAL INTEGRADORA



De Ingeniería Electromecánica a Ingeniería Mecánica

aproba	estas materias das en Ingeniería stromecánica	Se te re		estas materias en Ingeniería Mecánica
CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	AÑO	CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR
10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA	CINEU	10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA
10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA	CINEU	10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA
10-04051	MATEMÁTICA	CINEU	10-04051	MATEMÁTICA
10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1	1	10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1
10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	1	10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA
10-04057	QUÍMICA	1	10-04057	QUÍMICA
10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	1	10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN
10-04059	ÁLGEBRA LINEAL	1	10-04059	ÁLGEBRA LINEAL
10-09100	DIBUJO TÉCNICO	1	10-09100	DIBUJO TÉCNICO
10-04060	FÍSICA 1	1	10-04060	FÍSICA 1
10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL	1	10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL
10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2	2	10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2
10-04069	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS	2	10-04069	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS
10-04067	FÍSICA 2	2	10-04067	FÍSICA 2
10-04066	MÓDULO DE INGLÉS	2	10-04066	MÓDULO DE INGLÉS
10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	2	10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3	2	10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3
10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO	2	10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO
		2	10-09150	ELECTROTECNIA GENERAL Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS
10-04073	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS	2	10-04073	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS
10-09102	CIENCIAS DE LOS MATERIALES	3	10-09102	CIENCIAS DE LOS MATERIALES





				
10-09103	ELECTRÓNICA APLICADA	3	10-09103	ELECTRÓNICA APLICADA
10-09104	MECÁNICA RACIONAL	3	10-09104	MECÁNICA RACIONAL
10-09105	TERMODINÁMICA	3	10-09105	TERMODINÁMICA
10-09110	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS	3	10-09110	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS
10-04079	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS	3	10-04079	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS
10-04080	TECNOLOGÍA MECÁNICA	3	10-09151	PROCESOS DE MANUFACTURA 1
10-09108	TEORÍA DE CONTROL	3	10-09108	TEORÍA DE CONTROL
10-04083	CÁLCULO ESTRUCTURAL 1	4	10-04083	CÁLCULO ESTRUCTURAL 1
		4	10-09152	PROCESOS DE MANUFACTURA 2
10-04085	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y EMPRESARIAL	4	10-04085	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y EMPRESARIAL
10-09113	SISTEMAS DE CONTROL	4	10-09113	SISTEMAS DE CONTROL
10-04084	CÁLCULO ESTRUCTURAL 2	4	10-04084	CÁLCULO ESTRUCTURAL 2
10-09117	INSTALACIONES ELÉCTRICAS 2	4	10-09153	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
		4	10-09154	SISTEMAS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS
		4	10-09155	TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA
		4	10-09156	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 1
10-09112	MÁQUINAS	4	10-09112	MÁQUINAS
10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD	5	10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD
		5	10-09157	VIBRACIONES MECÁNICAS Y DINÁMICAS DE MÁQUINAS
		5	10-09158	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 2
		5	10-09159	GESTIÓN DE CALIDAD
		5	10-09160	PRÁCTICA PROFESIONAL INTEGRADORA



De Ingeniería Química a Ingeniería Mecánica

Con estas materias aprobadas en Ingeniería Química		Se te reconocen estas materias en Ingeniería Mecánica		
CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	AÑO	CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR
10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA	CINEU	10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA
10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA	CINEU	10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA
10-04051	MATEMÁTICA	CINEU	10-04051	MATEMÁTICA
10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1	1	10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1
10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	1	10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA
10-09500	QUÍMICA GENERAL	1	10-04057	QUÍMICA
10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	1	10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN
10-04059	ÁLGEBRA LINEAL	1	10-04059	ÁLGEBRA LINEAL
		1	10-09100	DIBUJO TÉCNICO
10-04060	FÍSICA 1	1	10-04060	FÍSICA 1
		1	10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL
10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2	2	10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2
		2	10-04069	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS
10-04067	FÍSICA 2	2	10-04067	FÍSICA 2
10-04066	MÓDULO DE INGLÉS	2	10-04066	MÓDULO DE INGLÉS
10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	2	10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
		2	10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3
10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO	2	10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO
		2	10-09150	ELECTROTECNIA GENERAL Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS
		2	10-04073	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS
		3	10-09102	CIENCIAS DE LOS MATERIALES
		3	10-09103	ELECTRÓNICA APLICADA
		3	10-09104	MECÁNICA RACIONAL
		3	10-09105	TERMODINÁMICA





		3	10-09110	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS
		3	10-04079	MECANISMOS Y ELEMENTOS
		J	10-04079	DE MÁQUINAS
		3	10-09151	PROCESOS DE
				MANUFACTURA 1
		3	10-09108	TEORÍA DE CONTROL
		4	10-04083	CÁLCULO ESTRUCTURAL 1
		4	10-09152	PROCESOS DE MANUFACTURA 2
		4	10-04085	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y EMPRESARIAL
		4	10-09113	SISTEMAS DE CONTROL
		4	10-04084	CÁLCULO ESTRUCTURAL 2
		4	10-09153	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
		4	10-09154	SISTEMAS NEUMÁTICOS E
			10 05154	HIDRÁULICOS
		4	10-09155	TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA
		4	10-09156	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 1
		4	10-09112	MÁQUINAS
10-09518	HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	5	10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD
		5	10-09157	VIBRACIONES MECÁNICAS Y DINÁMICAS DE MÁQUINAS
		5	10-09158	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 2
		5	10-09159	GESTIÓN DE CALIDAD
		5	10-09160	PRÁCTICA PROFESIONAL INTEGRADORA



De Tecnicatura Universitaria en Sistemas Digitales a Ingeniería Mecánica

aprobad	Con estas materias aprobadas en Tecnicatura Universitaria en Sistemas Digitales		Se te reconocen estas materias en Ingeniería Mecánica		
CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	AÑO	CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	
10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA	CINEU	10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA	
10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA	CINEU	10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA	
10-04051	MATEMÁTICA	CINEU	10-04051	MATEMÁTICA	
10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1	1	10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1	
		1	10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	
		1	10-04057	QUÍMICA	
10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	1	10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	
10-04059	ÁLGEBRA LINEAL	1	10-04059	ÁLGEBRA LINEAL	
		1	10-09100	DIBUJO TÉCNICO	
10-04060	FÍSICA 1	1	10-04060	FÍSICA 1	
		1	10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL	
10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2	2	10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2	
		2	10-04069	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS	
10-04067	FÍSICA 2	2	10-04067	FÍSICA 2	
10-04066	MÓDULO DE INGLÉS	2	10-04066	MÓDULO DE INGLÉS	
		2	10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	
		2	10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3	
10-04061	INFORMÁTICA Y CÁLCULO NUMÉRICO	2	10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO	
		2	10-09150	ELECTROTECNIA GENERAL Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	
		2	10-04073	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS	
		3	10-09102	CIENCIAS DE LOS MATERIALES	
		3	10-09103	ELECTRÓNICA APLICADA	





3	10-09104	MECÁNICA RACIONAL
3	10-09105	TERMODINÁMICA
3	10-09110	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS
3	10-04079	MECANISMOS Y ELEMENTOS
3	10-04079	DE MÁQUINAS
3	10-09151	PROCESOS DE
	10-05151	MANUFACTURA 1
3	10-09108	TEORÍA DE CONTROL
4	10-04083	CÁLCULO ESTRUCTURAL 1
4	10-09152	PROCESOS DE
	10-03132	MANUFACTURA 2
4	10-04085	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL
		Y EMPRESARIAL
4	10-09113	SISTEMAS DE CONTROL
4	10-04084	CÁLCULO ESTRUCTURAL 2
4	10-09153	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
4	10-09154	SISTEMAS NEUMÁTICOS E
		HIDRÁULICOS
4	10-09155	TRANSFERENCIA DE CALOR
'	10 03100	Y MASA
4	10-09156	DISEÑO Y PROYECTO
		MECÁNICO 1
4	10-09112	MÁQUINAS
5	10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD
5	10-09157	VIBRACIONES MECÁNICAS Y
	10 03107	DINÁMICAS DE MÁQUINAS
5	10-09158	DISEÑO Y PROYECTO
		MECÁNICO 2
5	10-09159	GESTIÓN DE CALIDAD
5	10-09160	PRÁCTICA PROFESIONAL INTEGRADORA



De Tecnicatura Universitaria en Análisis Químico Industrial a Ingeniería Mecánica

aprobad Univers	estas materias las en Tecnicatura sitaria en Análisis nico Industrial	Se te reconocen estas materias en Ingeniería Mecánica		
CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	AÑO	CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR
10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA	CINEU	10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA
10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA	CINEU	10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA
10-04051	MATEMÁTICA	CINEU	10-04051	MATEMÁTICA
10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1	1	10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1
		1	10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA
10-09500	QUÍMICA GENERAL	1	10-04057	QUÍMICA
10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	1	10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN
10-04059	ÁLGEBRA LINEAL	1	10-04059	ÁLGEBRA LINEAL
		1	10-09100	DIBUJO TÉCNICO
10-04060	FÍSICA 1	1	10-04060	FÍSICA 1
		1	10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL
		2	10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2
		2	10-04069	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS
10-04067	FÍSICA 2	2	10-04067	FÍSICA 2
10-04066	MÓDULO DE INGLÉS	2	10-04066	MÓDULO DE INGLÉS
10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	2	10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
		2	10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3
10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO	2	10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO
		2	10-09150	ELECTROTECNIA GENERAL Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS
		2	10-04073	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS
		3	10-09102	CIENCIAS DE LOS MATERIALES
		3	10-09103	ELECTRÓNICA APLICADA
		3	10-09104	MECÁNICA RACIONAL





	3	10-09105	TERMODINÁMICA
	3	10-09110	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS
	3	10-04079	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS
	3	10-09151	PROCESOS DE MANUFACTURA 1
	3	10-09108	TEORÍA DE CONTROL
	4	10-04083	CÁLCULO ESTRUCTURAL 1
	4	10-09152	PROCESOS DE MANUFACTURA 2
	4	10-04085	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y EMPRESARIAL
	4	10-09113	SISTEMAS DE CONTROL
	4	10-04084	CÁLCULO ESTRUCTURAL 2
	4	10-09153	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
	4	10-09154	SISTEMAS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS
	4	10-09155	TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA
	4	10-09156	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 1
	4	10-09112	MÁQUINAS
	5	10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD
	5	10-09157	VIBRACIONES MECÁNICAS Y DINÁMICAS DE MÁQUINAS
	5	10-09158	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 2
	5	10-09159	GESTIÓN DE CALIDAD
	5	10-09160	PRÁCTICA PROFESIONAL INTEGRADORA



De Tecnicatura Mecánica Electricista a Ingeniería Mecánica

Con estas materias aprobadas en Tecnicatura Mecánica Electricista		Se te reconocen estas materias en Ingeniería Mecánica		
CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	AÑO	CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR
10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA	CINEU	10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA
		CINEU	10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA
10-04051	MATEMÁTICA	CINEU	10-04051	MATEMÁTICA
10-02401	MATEMÁTICA I	1	10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1
		1	10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA
		1	10-04057	QUÍMICA
10-02405	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	1	10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN
		1	10-04059	ÁLGEBRA LINEAL
10-02410	DIBUJO MECÁNICO	1	10-09100	DIBUJO TÉCNICO
10-02402	FÍSICA I	1	10-04060	FÍSICA 1
		1	10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL
		2	10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2
		2	10-04069	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS
		2	10-04067	FÍSICA 2
10-02416	INGLÉS TÉCNICO	2	10-04066	MÓDULO DE INGLÉS
		2	10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
		2	10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3
		2	10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO
10-02404	ELECTROTECNIA GENERAL Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	2	10-09150	ELECTROTECNIA GENERAL Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS
		2	10-04073	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS
10-02403	MATERIALES FERROSOS Y NO FERROSOS	3	10-09102	CIENCIAS DE LOS MATERIALES
		3	10-09103	ELECTRÓNICA APLICADA
		3	10-09104	MECÁNICA RACIONAL





			
TERMOTECNIA Y MÁQUINAS TÉRMICAS	3	10-09105	TERMODINÁMICA
	3	10-09110	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS
	3	10-04079	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS
	3	10-09151	PROCESOS DE MANUFACTURA 1
	3	10-09108	TEORÍA DE CONTROL
	4	10-04083	CÁLCULO ESTRUCTURAL 1
	4	10-09152	PROCESOS DE MANUFACTURA 2
	4	10-04085	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y EMPRESARIAL
	4	10-09113	SISTEMAS DE CONTROL
	4	10-04084	CÁLCULO ESTRUCTURAL 2
	4	10-09153	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
	4	10-09154	SISTEMAS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS
	4	10-09155	TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA
	4	10-09156	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 1
	4	10-09112	MÁQUINAS
SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL	5	10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD
	5	10-09157	VIBRACIONES MECÁNICAS Y DINÁMICAS DE MÁQUINAS
	5	10-09158	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 2
	5	10-09159	GESTIÓN DE CALIDAD
	5	10-09160	PRÁCTICA PROFESIONAL INTEGRADORA
	MÁQUINAS TÉRMICAS SEGURIDAD E HIGIENE	MÁQUINAS TÉRMICAS 3 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL 5 5 5 5 5	MÁQUINAS TÉRMICAS 3 10-09105 3 10-09110 3 10-09101 3 10-09151 3 10-09151 3 10-09108 4 10-04083 4 10-09152 4 10-09152 4 10-0913 4 10-0913 4 10-09153 4 10-09154 4 10-09154 4 10-09155 4 10-09156 4 10-09156 4 10-09112 5 10-04078 INDUSTRIAL 5 10-09157 5 10-09158 5 10-09159



De Constructor a Ingeniería Mecánica

	estas materias as en Constructor	Se te re	econocen e	estas materias en Ingeniería Mecánica
CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	AÑO	CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR
10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA	CINEU	10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA
		CINEU	10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA
10-04051	MATEMÁTICA	CINEU	10-04051	MATEMÁTICA
10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1	1	10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1
10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	1	10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA
10-04057	QUÍMICA	1	10-04057	QUÍMICA
10-04056	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	1	10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN
10-04059	ÁLGEBRA LINEAL	1	10-04059	ÁLGEBRA LINEAL
		1	10-09100	DIBUJO TÉCNICO
10-04060	FÍSICA 1	1	10-04060	FÍSICA 1
		1	10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL
10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2	2	10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2
10-09000	ESTÁTICA	2	10-04069	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS
10-04067	FÍSICA 2	2	10-04067	FÍSICA 2
10-04066	MÓDULO DE INGLÉS	2	10-04066	MÓDULO DE INGLÉS
		2	10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
		2	10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3
10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO	2	10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO
		2	10-09150	ELECTROTECNIA GENERAL Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS
10-09002	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS	2	10-04073	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS
		3	10-09102	CIENCIAS DE LOS MATERIALES
		3	10-09103	ELECTRÓNICA APLICADA
		3	10-09104	MECÁNICA RACIONAL
		3	10-09105	TERMODINÁMICA
		3	10-09110	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS





	3	10-04079	MECANISMOS Y ELEMENTOS
			DE MÁQUINAS
	3	10-09151	PROCESOS DE
		10-05151	MANUFACTURA 1
	3	10-09108	TEORÍA DE CONTROL
	4	10-04083	CÁLCULO ESTRUCTURAL 1
	4	10-09152	PROCESOS DE
	4	10-09152	MANUFACTURA 2
	/.	10-04085	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL
	4	10-04065	Y EMPRESARIAL
	4	10-09113	SISTEMAS DE CONTROL
	4	10-04084	CÁLCULO ESTRUCTURAL 2
	4	10-09153	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
	,	10-09154	SISTEMAS NEUMÁTICOS E
	4		HIDRÁULICOS
	,	10-09155	TRANSFERENCIA DE CALOR
	4		Y MASA
	/.	10-09156	DISEÑO Y PROYECTO
	4	10-09136	MECÁNICO 1
	4	10-09112	MÁQUINAS
	5	10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD
	5	10-09157	VIBRACIONES MECÁNICAS Y
	5	10-09157	DINÁMICAS DE MÁQUINAS
	5	10-09158	DISEÑO Y PROYECTO
	5	10-09158	MECÁNICO 2
	5	10-09159	GESTIÓN DE CALIDAD
	5	10,00160	PRÁCTICA PROFESIONAL
		10-09160	INTEGRADORA



De Ciencias Biológicas a Ingeniería Mecánica

aproba	estas materias adas en Ciencias Biológicas	Se te reconocen estas materias Mecánica		
CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	AÑO	CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR
10-02003	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA	CINEU	10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA
		CINEU	10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA
10-02001	MATEMÁTICA	CINEU	10-04051	MATEMÁTICA
10-03004	MATEMÁTICA II	1	10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1
		1	10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA
10-03001	QUÍMICA GENERAL	1	10-04057	QUÍMICA
		1	10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN
		1	10-04059	ÁLGEBRA LINEAL
		1	10-09100	DIBUJO TÉCNICO
		1	10-04060	FÍSICA 1
		1	10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL
		2	10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2
		2	10-04069	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS
		2	10-04067	FÍSICA 2
10-3008	INGLÉS	2	10-04066	MÓDULO DE INGLÉS
		2	10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
		2	10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3
		2	10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO
		2	10-09150	ELECTROTECNIA GENERAL Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS
		2	10-04073	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS
		3	10-09102	CIENCIAS DE LOS MATERIALES
		3	10-09103	ELECTRÓNICA APLICADA
		3	10-09104	MECÁNICA RACIONAL
		3	10-09105	TERMODINÁMICA
		3	10-09110	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS
		3	10-04079	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS





	3	10-09151	PROCESOS DE MANUFACTURA 1
	3	10-09108	TEORÍA DE CONTROL
	4	10-04083	CÁLCULO ESTRUCTURAL 1
	4	10-09152	PROCESOS DE MANUFACTURA 2
	4	10-04085	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y EMPRESARIAL
	4	10-09113	SISTEMAS DE CONTROL
	4	10-04084	CÁLCULO ESTRUCTURAL 2
	4	10-09153	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
	4	10-09154	SISTEMAS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS
	4	10-09155	TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA
	4	10-09156	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 1
	4	10-09112	MÁQUINAS
	5	10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD
	5	10-09157	VIBRACIONES MECÁNICAS Y DINÁMICAS DE MÁQUINAS
	5	10-09158	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 2
	5	10-09159	GESTIÓN DE CALIDAD
	5	10-09160	PRÁCTICA PROFESIONAL INTEGRADORA



De Profesorado de Biología a Ingeniería Mecánica

	Con estas materias probadas en Profesorado de Biología		Se te reconocen estas materias en Ingeniería Mecánica		
CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	AÑO	CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	
10-02003	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA	CINEU	10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA	
		CINEU	10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA	
10-02001	MATEMÁTICA	CINEU	10-04051	MATEMÁTICA	
		1	10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1	
		1	10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	
10-01063	QUÍMICA GENERAL	1	10-04057	QUÍMICA	
		1	10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	
		1	10-04059	ÁLGEBRA LINEAL	
		1	10-09100	DIBUJO TÉCNICO	
		1	10-04060	FÍSICA 1	
		1	10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL	
		2	10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2	
		2	10-04069	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS	
		2	10-04067	FÍSICA 2	
		2	10-04066	MÓDULO DE INGLÉS	
		2	10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	
		2	10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3	
		2	10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO	
		2	10-09150	ELECTROTECNIA GENERAL Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	
		2	10-04073	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS	
		3	10-09102	CIENCIAS DE LOS MATERIALES	
		3	10-09103	ELECTRÓNICA APLICADA	
		3	10-09104	MECÁNICA RACIONAL	
		3	10-09105	TERMODINÁMICA	
		3	10-09110	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS	
		3	10-04079	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS	





3	10-09151	PROCESOS DE MANUFACTURA 1
3	10-09108	TEORÍA DE CONTROL
4	10-04083	CÁLCULO ESTRUCTURAL 1
4	10-09152	PROCESOS DE MANUFACTURA 2
4	10-04085	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y EMPRESARIAL
4	10-09113	SISTEMAS DE CONTROL
4	10-04084	CÁLCULO ESTRUCTURAL 2
4	10-09153	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
4	10-09154	SISTEMAS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS
4	10-09155	TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA
4	10-09156	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 1
4	10-09112	MÁQUINAS
5	10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD
5	10-09157	VIBRACIONES MECÁNICAS Y DINÁMICAS DE MÁQUINAS
5	10-09158	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 2
5	10-09159	GESTIÓN DE CALIDAD
5	10-09160	PRÁCTICA PROFESIONAL INTEGRADORA



De Ciencias Geológicas a Ingeniería Mecánica

aproba	Con estas materias probadas en Ciencias Geológicas		Se te reconocen estas materias en Ingeniería Mecánica		
CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	AÑO	CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	
10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA	CINEU	10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA	
10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA	CINEU	10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA	
10-04051	MATEMÁTICA	CINEU	10-04051	MATEMÁTICA	
10-08200	MATEMÁTICA 1	1	10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1	
		1	10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	
10-08201	QUÍMICA GENERAL	1	10-04057	QUÍMICA	
		1	10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	
		1	10-04059	ÁLGEBRA LINEAL	
		1	10-09100	DIBUJO TÉCNICO	
		1	10-04060	FÍSICA 1	
		1	10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL	
10-08203	MATEMÁTICA 2	2	10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2	
		2	10-04069	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS	
		2	10-04067	FÍSICA 2	
		2	10-04066	MÓDULO DE INGLÉS	
		2	10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	
		2	10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3	
		2	10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO	
		2	10-09150	ELECTROTECNIA GENERAL Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	
		2	10-04073	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS	
		3	10-09102	CIENCIAS DE LOS MATERIALES	
		3	10-09103	ELECTRÓNICA APLICADA	
		3	10-09104	MECÁNICA RACIONAL	
		3	10-09105	TERMODINÁMICA	
		3	10-09110	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS	
		3	10-04079	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS	





	3	10-09151	PROCESOS DE MANUFACTURA 1
	3	10-09108	TEORÍA DE CONTROL
	4	10-03108	CÁLCULO ESTRUCTURAL 1
	4	10-04063	PROCESOS DE
	4	10-09152	MANUFACTURA 2
	4	10-04085	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y EMPRESARIAL
	4	10-09113	SISTEMAS DE CONTROL
	4	10-04084	CÁLCULO ESTRUCTURAL 2
	4	10-09153	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
	4	10-09154	SISTEMAS NEUMÁTICOS E
			HIDRÁULICOS
	4	10-09155	TRANSFERENCIA DE CALOR
	4		Y MASA
	4	10-09156	DISEÑO Y PROYECTO
			MECÁNICO 1
	4	10-09112	MÁQUINAS
	5	10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD
	5	10-09157	VIBRACIONES MECÁNICAS Y
	J	10-09137	DINÁMICAS DE MÁQUINAS
	5	10-09158	DISEÑO Y PROYECTO
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	10-05130	MECÁNICO 2
	5	10-09159	GESTIÓN DE CALIDAD
	5	10-09160	PRÁCTICA PROFESIONAL INTEGRADORA
			INTLUKADUKA



De Licenciatura en Hidrometeorología a Ingeniería Mecánica

aprobad	estas materias as en Licenciatura Irometeorología	Se te re		estas materias en Ingeniería Mecánica
CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR	AÑO	CÓDIGO	ESPACIO CURRICULAR
03-01001	INGRESO FAMAF	CINEU	10-04050	AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA
		CINEU	10-04052	FÍSICA Y QUÍMICA
03-01001	INGRESO FAMAF	CINEU	10-04051	MATEMÁTICA
03-01051	ANÁLISIS MATEMÁTICO II (FAMAF)	1	10-04053	ANÁLISIS MATEMÁTICO 1
		1	10-04054	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA
10-08001	QUÍMICA GENERAL	1	10-04057	QUÍMICA
		1	10-04055	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN
10-04059	ÁLGEBRA LINEAL	1	10-04059	ÁLGEBRA LINEAL
		1	10-09100	DIBUJO TÉCNICO
10-04060	FÍSICA 1	1	10-04060	FÍSICA 1
		1	10-04064	INGENIERÍA ECONÓMICA Y LEGAL
		2	10-04063	ANÁLISIS MATEMÁTICO 2
		2	10-04069	ESTRUCTURAS ISOSTÁTICAS
10-04067	FÍSICA 2	2	10-04067	FÍSICA 2
10-8004	INGLÉS	2	10-04066	MÓDULO DE INGLÉS
10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	2	10-04062	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA
		2	10-04070	ANÁLISIS MATEMÁTICO 3
10-04061	INFORMÁTICA Y CÁLCULO NUMÉRICO	2	10-04072	COMPUTACIÓN Y CÁLCULO NUMÉRICO
		2	10-09150	ELECTROTECNIA GENERAL Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS
		2	10-04073	MECÁNICA DE LAS ESTRUCTURAS
		3	10-09102	CIENCIAS DE LOS MATERIALES
		3	10-09103	ELECTRÓNICA APLICADA
		3	10-09104	MECÁNICA RACIONAL
		3	10-09105	TERMODINÁMICA





			1	İ
10-08005	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS	3	10-09110	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS
		3	10-04079	MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS
		3	10-09151	PROCESOS DE MANUFACTURA 1
		3	10-09108	TEORÍA DE CONTROL
		4	10-04083	CÁLCULO ESTRUCTURAL 1
		4	10-09152	PROCESOS DE MANUFACTURA 2
		4	10-04085	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y EMPRESARIAL
		4	10-09113	SISTEMAS DE CONTROL
		4	10-04084	CÁLCULO ESTRUCTURAL 2
		4	10-09153	INSTALACIONES ELÉCTRICAS
		4	10-09154	SISTEMAS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS
		4	10-09155	TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA
		4	10-09156	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 1
		4	10-09112	MÁQUINAS
		5	10-04078	HIGIENE Y SEGURIDAD
		5	10-09157	VIBRACIONES MECÁNICAS Y DINÁMICAS DE MÁQUINAS
		5	10-09158	DISEÑO Y PROYECTO MECÁNICO 2
		5	10-09159	GESTIÓN DE CALIDAD
		5	10-09160	PRÁCTICA PROFESIONAL INTEGRADORA