

FACULTAD	INGENIERÍA Y NEGOCIOS
CARRERA	INGENIERÍA CIVIL INDUSTRIAL
MODALIDAD	AFIN2
RESPONSABLE	MAURICIO ORTIZ A.

	SEM 1	SEM 2	SEM 3	SEM 4	SEM 5	SEM 6
	C A TA PR CR	C A TA PR CR	C A TA PR CR	C A TA PR CR	C A TA PR CR	C A TA PR CR
FORMACIÓN C				INGLÉS III LCE003		
FORMACIÓN PROFESIONAL	CÁLCULO INTEGRAL MAT390	ECUACIONES DIFERENCIALES MAT450	CÁLCULO EN VARIAS VARIABLES MAT400		CÁLCULO VECTORIAL MAT500	
	ÁLGEBRA II MAT141	ELECTROMAGNETISMO FIS212	TERMODINÁMICA APLICADA A LA INGENIERÍA FIS611			
	MECÁNICA FIS211					
	TALLER DE FUNDAMENTOS DE LA INGENIERÍA ING120					
		INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES EIN793	SUSTENTABILIDAD EIN830	MÉTODOS ESTADÍSTICOS APLICADOS A LA INGENIERÍA EIN601	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS EIN945	ELECTIVO ESPECIALIDAD II EIN707
FORMACIÓN PROFESIONAL		MICROECONOMÍA AEA214	PROCESOS INDUSTRIALES EIN970	ORGANIZACIÓN Y PLANIFICACIÓN DE LA PRODUCCIÓN EIN611	ADMINISTRACIÓN DE OPERACIONES EIN903	DIRECCIÓN ESTRATÉGICA AEA325
			MACROECONOMÍA AEA316	PROCESOS DE NEGOCIOS EIN811	GESTIÓN DE LA CALIDAD EIN810	FINANZAS CORPORATIVAS AEA694
				PREPARACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS AEA555	PROCESOS ESTOCÁSTICOS AEIN990	
						PROYECTO DE TÍTULO II EIN996
						PRÁCTICA PROFESIONAL II EIN606
FORMACIÓN P						

CICLO INICIAL-PROFESIONAL

C	A	TA	PR	CR
0				

C	A	TA	PR	CR
0				

C	A	TA	PR	CR
0				

C	A	TA	PR	CR
0				

C	A	TA	PR	CR
0				

C	A	TA	PR	CR
0				

TOTALES
HORAS SEMANALES
C LA TA PR
0 0 0 0
0
0
TOTAL CRÉDITOS
NÚMERO DE ASIGNATURAS

HORAS SEMESTRALES
C LA TA PR
0 0 0 0

TOTAL CRÉDITOS CARRERA	
TOTAL ASIGNATURAS CARRERA	
TOTAL HORAS PRESENCIALES 60 MIN. x SEMANA	
TOTAL HORAS PRESENCIALES 60 MIN. x SEMESTRE	
TOTAL HORAS PEDAGOGICAS 40 MIN. X SEMANA	
TOTAL HORAS PEDAGOGICAS 40 MIN. X SEMESTRE	
TOTAL HORAS PEDAGOGICAS 40 MIN. CARRERA	
TOTAL HORAS PEDAGOGICAS 60 MIN. CARRERA	