

FACULTAD	INGENIERÍA Y NEGOCIOS
CARRERA	INGENIERÍA CIVIL INDUSTRIAL
MODALIDAD	AFIN1
RESPONSABLE	MAURICIO ORTIZ A.

SEM 1	SEM 2	SEM 3	SEM 4	SEM 5
C A TA PR CR				

FORMACIÓN BÁSICA		INGLÉS III LCE003			
	FORMACIÓN PROFESIONAL	CÁLCULO EN VARIAS VARIABLES MAT400	ECUACIONES DIFERENCIALES MAT450	CÁLCULO VECTORIAL MAT500	
		ÁLGEBRA II MAT141			
		TERMODINÁMICA APLICADA A LA INGENIERÍA FIS611			
TALLER DE FUNDAMENTOS DE LA INGENIERÍA ING120					
FORMACIÓN PROFESIONAL		INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES EIN793	GESTIÓN DE LA CALIDAD EIN810	ORGANIZACIÓN Y PLANIFICACIÓN DE LA PRODUCCIÓN EIN611	ADMINISTRACIÓN DE OPERACIONES EIN903
		MARKETING OPERACIONAL AEA364	DIRECCIÓN ESTRATÉGICA AEA325	PROCESOS DE NEGOCIOS EIN811	INTELIGENCIA DE NEGOCIOS EIN945
		MICROECONOMÍA AEA214	INTRODUCCIÓN A LAS FINANZAS AEA694	MÉTODOS ESTADÍSTICOS APLICADOS A LA INGENIERÍA EIN601	PROCESOS ESTOCÁSTICOS AEIN990
			MACROECONOMÍA AEA316	FINANZAS CORPORATIVAS AEA694	
				PREPARACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS AEA555	
	FORMACIÓN PRÁCTICA				PROYECTO DE TÍTULO II EIN996
					PRÁCTICA PROFESIONAL II EIN606

CICLO INICIAL-PROFESIONAL

C	A	TA	PR	CR
0				

TOTALES

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

HORAS SEMESTRALES				
C	LA	TA	PR	
0	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 PEDAGÓGICAS 40 MIN. X SEMANA
TOTAL HORAS PEDAGÓGICAS 40 MIN. X SEMESTRE
TOTAL HORAS PEDAGÓGICAS 40 MIN. CARRERA
TOTAL HORAS PEDAGÓGICAS 60 MIN. CARRERA