

Plan *de referencia*

1	2	3	4	5	6	7	8	9
SEM 41 c	SEM 48 c	SEM 51 c	SEM 43 c	SEM 43 c	SEM 43 c	SEM 42 c	SEM 43 c	SEM 43 c
Ser Universitario 6c	Persona y sentido de vida 6c	Ética 9c	Persona y trascendencia 6c	Humanismo clásico y contemporáneo 9c	Responsabilidad social y sustentabilidad 6c	Emprendimiento e innovación 6c	Minería de datos 6c	Simulador de negocio 6c
Matemáticas superiores 7c	Cálculo diferencial 7c	Liderazgo 6c	Cálculo multivariad 9c	Desarrollo del capital humano 6c	Métodos numéricos 7c	Simulación 6c	Cadena de suministro II: planeación de la producción 7c	Análisis de decisiones 6c
Química 7c	Álgebra lineal 7c	Cálculo integral 7c	Dinámica 9c	Investigación de operaciones: modelos matemáticos 7c	Investigación de operaciones: modelos estocásticos 6c	Cadena de suministro I: diseño de instalaciones 6c	Inglés para negocios 3c	Sistemas integrados de empresa 4c
Diseño por computadora 6c	Estática 9c	Probabilidad y estadística 7c	Ingeniería ambiental 6c	Procesos de manufactura 6c	Fundamentos de macroeconomía 6c	Diseño organizacional y modelos de negocios 6c	Planeación financiera 6c	Practicum II: emprendedurismo y desarrollo sustentable 9c
Introducción a la empresa 6c	Algoritmos y programación 6c	Derecho empresarial 6c	Estadística inferencial 7c	Administración financiera para ingeniería 6c	Análisis multivariado para ingeniería 6c	Ingeniería del producto 6c	Practicum I: ingeniería y administración de proyectos 9c	Electiva libre II 6c
Fundamentos de microeconomía 6c	Ingeniería de materiales 6c	Contabilidad y costos para ingeniería 7c	Planeación estratégica 6c	Dirección comercial 6c	Dirección estratégica de la empresa 6c	Sistemas integrales de gestión 6c	Electiva profesional III 6c	Electiva profesional IV 6c
Taller o actividad I 3c	Mercadotecnia fundamental 6c	Termodinámica 8c	Electiva profesional I 6c	Electiva libre I 6c	Taller o actividad III 3c	Evaluación de proyectos de inversión 6c		
		Taller o actividad II 3c		Electiva profesional II 6c				