



## PLAN DE ESTUDIOS

SEMESTRE I	SEMESTRE II	SEMESTRE III	SEMESTRE IV	SEMESTRE V	SEMESTRE VI	SEMESTRE VII	SEMESTRE VIII
0 Precálculo 3   · ·	1 Cálculo 1 3   0 ·	2 Cálculo 2 3   1 ·	3 Cálculo 3 2   2 ·	Ec. Diferenciales y Sistemas dinámicos 3   2, 6, 11 ·	4 Simulación 3   8 ·	Estrategia y Transformación Organizacional 3   18 ·	Electiva de profundización 2   · ·
5 Programación de Computadores 3   · ·	6 Física 1 3   0 ·	Física 2 3   6 ·	7 Optimización 3   2, 11 ·	8 Análisis estadístico de Datos 3   16 ·	9 Finanzas 3   14 ·	Electiva de profundización 2   · ·	Electiva de profundización 2   · ·
Química 3   · ·	10 Sistemas de Producción y Servicios 3   0 ·	11 Algebra lineal 3   1 ·	12 Ingeniería de Datos 3   5 ·	Logística 3   7 ·	Electiva de profundización 2   · ·	Electiva de profundización 2   · ·	Electiva ICT 3   · ·
13 Foundation Project 3   · ·	14 Contabilidad y Matemáticas Financieras 3   · ·	15 Probabilidad y Estadística 1 3   · 2	16 Probabilidad y Estadística 2 2   15 ·	17 Keystone Project 3   7, 12, 19 ·	Electiva de área menor 2   · ·	Electiva de área menor 2   · ·	Electiva general 2   · ·
Análisis de textos 2   · ·	Análisis de argumentos 2   · ·	18 Microeconomía 3   2 ·	Escritura de ensayos de opinión 2   · ·	Electiva ICT 3   · ·	Electiva de área menor 2   · ·	Electiva de área menor 2   · ·	Capstone Project 3   4, 9, 17 ·
Ética 2   · ·	Constitución política e Instrucción cívica 2   · ·	19 Cornestone Project 3   5, 10, 13, 14 ·	Electiva HM 2   · ·	Electiva HM 2   · ·	20 Seminario de grado 1   · ·	21 Trabajo de grado 1 4   20 ·	Trabajo de grado 2 4   21 ·
Cátedra rosarista 2   · ·	Electiva HM 2   · ·		Electiva general 3   · ·		Electiva general 2   · ·		

Etiqueta para esta materia



Prerrequisito para esta materia  
Prerrequisito especial simultáneo

- Núcleo de Ing. Industrial
- Núcleo de Proyectos y Electivas ICT
- Electivas de Profundización y de área menor
- Opción de grado
- Electivas HM, Electiva General
- Núcleo de Formación Rosarista

- Electiva general 2  
| · ·

### OPCIONES DE GRADO (12 CRÉDITOS)

