

ANALISTA INDUSTRIAL | PLAN 2025

Año	Cuat	ID	Asignaturas	Regularizada	Aprobada	Carga horaria
Ingreso: Iniciación a los estudios universitarios (IEU), Curso de Articulación de Matemática (CAM) y Curso de Articulación de Química (CAQ)						
1	1	Requisito A	Lectura y producción de textos			
		01	Álgebra lineal		CAM	90
		02	Informática			60
	2	03	Cálculo I		CAM	90
		04	Química general		CAQ	90
		05	Matemática discreta	01		90
2	3	06	Cálculo II		01 - 03	105
		07	Física		03	105
		08	Programación	05	01 - 02	120
		Requisito B	Inglés - ACREDITACIÓN			
	4	09	Probabilidad y estadística	06		120
		10	Tecnología de los materiales y mecánica	07	04 - 06	90
		11	Economía y organización industrial	06	03	60
3	5	12	Modelos y métodos de programación lineal		05 - 06 - 08	120
		13	Procesos de manufactura	10	07	105
		14	Gestión de costos	09 - 11	06	45
	6	15	Administración de operaciones	12 - 13	ReqB - 11	120
		16	Seminario final	(*)	(**)	150

(*) Para cursar el Seminario final se deberán tener regularizadas las asignaturas 09, 11 y 12.

(**) Para rendir el Seminario Final se deberán tener aprobadas todas las asignaturas obligatorias y los requisitos A y B