

RÉGIMEN DE CORRELATIVIDADES DE LA CARRERA INGENIERÍA INDUSTRIAL

-PLAN 2023-

Nivel	Orden	Asignatura	Para cursar y Rendir	
			Cursada	Aprobada
I	1	Análisis Matemático I		
	2	Química General		
	3	Sistemas de Representación		
	4	Informática I		
	5	Pensamiento Sistémico		
	6	Física I		
	7	Álgebra General y Geometría Analítica		
	8	Ingeniería y Sociedad		
II	9	Análisis Matemático II	1-7	
	10	Administración General	4-5-7-8	
	11	Probabilidad y Estadística	1-7	
	12	Ciencia de los Materiales	2-6	
	13	Física II	1-6	
	14	Economía General	1-5-8	
	15	Informática II	4	
	16	Ingles I		

Nivel	Orden	Asignatura	Para Cursar y Rendir	
			Cursada	Aprobada
III	17	Costos y Presupuestos	10-14	1-4-5-7-8
	18	Estudio del Trabajo	10-11	1-3-4-5-7-8
	19	Comercialización	10/11/14	1-4-5-7-8
	20	Termodinámica y Máquinas Térmicas	2-13	1-6
	21	Estática y Resistencia de Materiales	9-12	1-2-6-7
	22	Mecánica de los Fluidos	9	1-6-7
	23	Economía de la Empresa	10-14	1-4-5-7-8
	24	Electrotecnia y Máquinas Eléctricas	13	1-6
	25	Análisis Numérico y Cálculo Avanzado	9	1-7
IV	26	Seguridad, Higiene e Ingeniería Ambiental	18	10-11
	27	Investigación Operativa	9/11/25	1-7
	28	Procesos Industriales	18-20-24	2-10-12-13
	29	Mecánica y Mecanismos	9	1-6-7
	30	Evaluación de Proyectos	17-18-19-23	10-11-14-16
	31	Planificación y Control de la Producción	18	10-11
	32	Diseño del Producto	15-19	3-4-10-11-14
	33	Ingles II	16	
	34	Instalaciones Industriales	20-21-22-24	2-9-12-13
	35	Legislación	-	10

Nivel	Orden	Asignatura	Para cursar y Rendir	
			Cursada	Aprobada
V	36	Mantenimiento	34	20-21-24
	37	Manejo de Materiales y Distribución de Plantas	18-29	9/10/21
	38	Comercio Exterior	30	18-19-23
	39	Relaciones Industriales	18	10-11
	40	Ingeniería en Calidad	18	10-11
	41	Control de Gestión	17-23	10-14
				Para cursar
42	Proyecto Final	25-26-27-28-30-31	18-19-20-21-22-23-24-33	
Proyecto Final				
Es condición para rendir Proyecto Final, aprobar todas las asignaturas previas del Plan de Estudios				
Práctica Profesional Supervisada				
Es condición previa para iniciar y acreditar la Práctica Profesional Supervisada el cumplimiento de los requisitos académicos exigidos para la inscripción a Proyecto Final				