

# INGENIERÍA MECÁNICA EXÁMENES DICIEMBRE 2025

A Ñ O	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
1º	Análisis Matemático I	Ing. y Sociedad Sistemas de Representación	Fun. de Informática Física I Ingeniería Mecánica I	Química General Álgebra y Geometría Analítica		
2º	Análisis Matemático II Probabilidad y Estadíst.	Inglés I Ing. Mecánica II	Materiales Metálicos Física II	Materiales No Metálicos Estabilidad I		
3º	Met. para el Desarrollo de la Creatividad	Ingeniería Mecánica III Inglés II Mediciones y Ensayos	Diseño Mecánico Energías Renovables Termodinámica Cálculo Avanzado	Estabilidad II PLAN94A Estabilidad II PLAN2023	Ing. Amb. y Seg.Industrial  Mecánica Racional	
4º	Introducción al MEF	Legislación Diseño Mecánico II Economía Elect. y Máq. Eléctricas	Metrol. e Ing. de Calidad Selección de Materiales para Diseño Mecánico Tecnología del Calor Física III	Electr. y Sist. de Control  Elementos de Maquinas		Mecánica de los Fluidos
5º	Organización Industrial Gestión de la Calidad	Práctica Supervisada  Mantenimiento	Tecnología de Fabricación  Inn. y Emp.Tecnológico  Metalog. y Trat. Térmicos	Instalaciones Industriales  Mecatrónica  Proyecto Final	Aire Ac. y Refrigeración  Circ. Hid. y Neumáticos	Máq. Altern. y Turbomáquinas
Fechas	(*) 08/12/2025	09/12/2025	10/12/2025	11/12/2025	12/12/2025	13/12/2025
	15/12/2025	16/12/2025	17/12/2025	18/12/2025	19/12/2025	20/12/2025

(\*) Las mesas del día lunes 08/12/2025 pasan al lunes 22/12/2025

**GRILLA SUJETA A MODIFICACIONES**