

MAPA CURRICULAR DE  
INGENIERÍA EN METROLOGÍA INDUSTRIAL

PRIMER CICLO DE FORMACIÓN			SEGUNDO CICLO DE FORMACIÓN			TERCER CICLO DE FORMACIÓN			Décimo Cuatrimestre	
Primer Cuatrimestre	Segundo Cuatrimestre	Tercer Cuatrimestre	Cuarto Cuatrimestre	Quinto Cuatrimestre	Sexto Cuatrimestre	Septimo Cuatrimestre	Octavo Cuatrimestre	Noveno Cuatrimestre		
INGLÉS I INGI-TR   5-90-6	INGLÉS II INGII-TR   5-90-6	INGLÉS III INGIII-TR   5-90-6	INGLÉS IV INGIV-TR   5-90-6	INGLÉS V INGV-TR   5-90-6	INGLÉS VI INGVI-TR   5-90-6	INGLÉS VII INGVII-TR   5-90-6	INGLÉS VIII INGVIII-TR   5-90-6	INGLÉS IX INGIX-TR   5-90-6	Estadía Profesional	
VALORES DEL SER VAS-TR   3-45-3	INTELIGENCIA EMOCIONAL INE-TR   3-45-3	DESARROLLO INTERPERSONAL DEI-TR   3-45-3	HABILIDADES DEL PENSAMIENTO HAP-TR   3-45-3	HABILIDADES ORGANIZACIONALES HAO-TR   3-45-3	ÉTICA PROFESIONAL ETP-TR   3-45-3	FUNDAMENTOS DE ELECTRONICA FUE-ES   5-90-6	INSTRUMENTACION Y CONTROL INC-ES   5-90-6	METROLOGIA ELÉCTRICA MEE-ES   5-90-6		
ALGEBRA LINEAL ALL-CV   5-105-7	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA PRE-CV   5-105-7	DISEÑO DE EXPERIMENTOS DIE-ES   6-105-7	VALIDACIÓN DE METODOS VAM-ES   5-90-6	SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD SGC-ES   5-105-7	TERMODINÁMICA TRM-CV   5-90-6	TRANSFERENCIA DE CALOR TRC-ES   4-90-6	TERMOMETRÍA TER-ES   5-90-6	DISEÑO DE SISTEMAS DE MEDICIÓN DSM-ES   5-90-6		
QUÍMICA QUI-CV   6-105-7	INSTRUMENTACION ANALÍTICA INA-ES   5-105-7	METROLOGÍA QUÍMICA MEQ-ES   5-90-5	CONTROL ESTADÍSTICO DEL PROCESO CEP-ES   5-90-6	ESTÁTICA EST-CV   5-90-6	ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS Y METROLOGÍA LEGAL ACL-ES   5-90-6	RESISTENCIA DE MATERIALES REM-ES   4-75-5	VIBRACIONES MECÁNICAS VIM-ES   5-90-6	METROLOGÍA DE FUERZA, PRESIÓN Y TORQUE MPF-ES   5-105-7		
FUNDAMENTOS DE FÍSICA FUF-CV   5-105-7	CÁLCULO DIFERENCIAL CDI-CV   6-105-7	CÁLCULO INTEGRAL CII-CV   4-105-7	CÁLCULO VECTORIAL CAV-CV   5-90-6	ECUACIONES DIFERENCIALES ECD-CV   4-90-6	CORE TOOLS CTO-ES   5-105-7	METROLOGÍA FÍSICA MEF-ES   4-75-5	METROLOGÍA DE MASA MEM-ES   5-90-6	CONFIRMACIÓN METROLOGICA CME-ES   4-75-4		
METROLOGÍA BÁSICA MEB-ES   4-90-6	DIBUJO PARA INGENIERÍA DII-ES   5-90-6	DIBUJO POR COMPUTADORA DIC-ES   5-90-6	TOLERANCIAS GEOMÉTRICAS Y DIMENSIONALES TGD-ES   5-90-6	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO ELM-CV   5-90-6	DINÁMICA DIN-CV   5-90-6	OPTATIVA OP-ES   5-75-5	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS FEP-ES   4-75-4	OPTATIVA OP-ES   5-75-5		
METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN MEI-ES   3-60-4 31-600-40	MAPEO DE PROCESOS Y CALIDAD MAP-ES   4-60-4 33-600-40	PROCESOS INDUSTRIALES Y SEGURIDAD E HIGIENE PRI-ES   4-75-5 32-600-39	ESTANCIA 7-105-7 35-600-40	METROLOGÍA DIMENSIONAL MED-ES   5-90-5 33-600-39	ESTIMACIÓN DE INCERTIDUMBRE ESI-ES   5-90-6 33-600-40	ESTANCIA II 7-105-7 34-600-40	OPTATIVA OP-ES   5-75-5 34-600-38	OPTATIVA OP-ES   5-75-5 35-600-39		
										600-40