

MECANICA DE PRODUCCION 2011

COMPONENTE	MODULOS FORMATIVOS	UNIDADES DIDACTICAS	HORAS SEMESTRE						CREDITOS		HORAS		PRACTICAS
			I	II	III	IV	V	VI	UD	MODULO	UD	MODULO	
FORMACION TRANSVERSAL (MODULOS TRANSVERSALES)	COMUNICACIÓN	TECNICAS DE COMUNICACIÓN	2						1.5	3	68	748	
		INTERPRETACION Y PRODUCCION DE TEXTOS		2					1.5				
	MATEMATICA	LOGICA Y FUNCIONES	2						1.5	3	68		
		ESTADISTICA GENERAL		2					1.5				
	SOCIEDAD Y ECONOMIA	SOCIEDAD Y ECONOMIA EN LA GLOBALIZACION			3				2	2	51		
	MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE	MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE			3				2	2	51		
	ACTIVIDADES	CULTURA FISICA Y DEPORTE	2						1.5	3	68		
		CULTURA ARTISTICA		2					1.5				
	INFORMATICA	INFORMATICA E INTERNET	2						1.5	3	68		
		OFIMATICA		2					1.5				
	IDIOMA EXTRANJERO	INGLES: COMUNICACIÓN INTERPERSONAL				2			1.5	3	68		
		INGLES: COMUNICACIÓN EMPRESARIAL					2		1.5				
	INVESTIGACION TECNOLÓGICA	FUNDAMENTOS DE INVESTIGACION		2					1.5	6	136		
		INVESTIGACION E INNOVACION TECNOLÓGICA			2				1.5				
		PROYECTOS DE INVESTIGACION E INNOVACION TECNOLÓGICA				4			3				
RELACIONES EN EL ENTORNO DEL TRABAJO	ETICA PROFESIONAL					2		1.5	3	68			
	LIDERAZGO Y TRABAJO EN EQUIPO						2	1.5					
GESTION EMPRESARIAL	ORGANIZACIÓN Y CONSTITUCION DE EMPRESAS					2		1.5	3	68			
	PROYECTO EMPRESARIAL						2	1.5					
FORMACION Y ORIENTACION	LEGISLACION E INSERCIÓN LABORAL						2	2	2	34			
TOTAL			8	10	8	6	6	6	33	33	748	765	
FORMACION ESPECIFICA (MODULOS TECNICO-PROFESIONALES)	M P Nº 01 DISEÑO MECANICO	DIBUJO TÉCNICO	3						2	18	51	408	143
		MATERIALES INDUSTRIALES	3						2		51		
		MECÁNICA DE BANCO	8						6		136		
		MÁQUINAS BÁSICAS		4					3		68		
		DIBUJO ASISTIDO POR ORDENADOR		3					3		51		
		CÁLCULO DE ELEMENTOS DE MÁQUINAS		3					2		51		
	M P Nº 02 TECNOLOGIA DE LA SOLDADURA	DIBUJO Y CÁLCULO DE SOLDADURA	3						2	13	51	306	107
		SOLDADURA OXIGAS		4					3		68		
		SOLDADURA ELÉCTRICA	5						4		85		
		SOLDADURA MIXTA		6					4		102		
	M P Nº 3 MECANIZADO CON MAQUINAS HERRAMIENTAS	MÁQUINAS CONVENCIONALES I			12				9	34	204	782	274
		MÁQUINAS CONVENCIONALES II				12			9		204		
		MÁQUINAS ESPECIALES			4				3		68		
		MÁQUINAS DE CONTROL NUMÉRICO COMPUTARIZADO				6			4		102		
		TÉCNICAS DE PRODUCCIÓN I			6				4		102		
		TÉCNICAS DE PRODUCCIÓN II				6			5		102		
	M P Nº 04 MATRICERÍA Y FUNDICION	MODELERÍA Y FUNDICIÓN					6		4	17	102	408	143
		MOLDES PERMANENTES						6	4		102		
		MATRICES DE CHAPAS					8		6		136		
		TRATAMIENTOS TÉRMICOS Y ENSAYOS						4	3		68		
	M P Nº 05 MANTENIMIENTO MECANICO	GESTIÓN DEL MANTENIMIENTO					2		1.5	18	34	408	143
		SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL						2	1.5		34		
		MANTENIMIENTO MECÁNICO					8		6		136		
		AUTOMATIZACIÓN						8	6		136		
		MANTENIMIENTO ELÉCTRICO						4	3		68		
TOTAL			22	20	22	24	24	24	100	100	2312	2312	
TOTAL HORAS SEMANALES			30	30	30	30	30	30					809