

FAMILIA PROFESIONAL: FABRICACIÓN MECÁNICA										GRADO: SUPERIOR					HORAS: 2000				
CICLO FORMATIVO: PROGRAMACIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN FABRICACIÓN MECÁNICA																			
1er CURSO										2º CURSO									
Módulo Formativo:	H.S.	H.A.	H.	H.	H.	H.	H.	H.	H.	Módulo Formativo:	H.S.	H.A.	H.	H.	H.	H.	H.	H.	H.
0007 Interpretación gráfica (I)	4	128	4							0002 Mecanizado por control numérico (I) (DP8h/s)	10	200						10	
0160 Definición de procesos de mecanizado, conformado y montaje (I)	5	160	5							0161 Fabricación asistida por ordenador (CAM) (I)	4	80						4	
0164 Ejecución de procesos de fabricación (I) (DT)	6	192		6						0165 Gestión de la calidad, prevención de riesgos laborales y protección ambiental (I)	5	100							5
0162 Programación de sistemas automáticos de fabricación mecánica (I) (DT)	5	160		5						0163 Programación de la producción (I)	6	120							6
0166 Verificación de productos (I)	4	128	4							0169 Empresa e iniciativa emprendedora	3	60						3	
0168 Formación y Orientación Laboral	3	96			3					CV0004. Inglés Técnico II-S / Horario reservado para la docencia en inglés.	2	40							
CV0003. Inglés Técnico I-S / Horario reservado para la docencia en inglés.	3	96								0170 Formación en Centros de Trabajo		400							
										0167 Proyecto de fabricación de productos mecánicos (1)		40							
Totales:	30	960								Totales:	30	1040							
										CS/PS Formación y orientación laboral									
										PT Mecanizado y mantenimiento de máquinas									
										CS/PS Organización y proyectos de fabricación mecánica									

(1) El módulo de Proyecto de fabricación de productos mecánicos se asignará al CS/PS Organización y proyectos de fabricación mecánica.

(I) Módulo susceptible de ser impartido en lengua inglesa.

(DT) Módulo susceptible de desdoble total.

(DP8h/s) Módulo susceptible de desdoble parcial de 8 horas semanales.