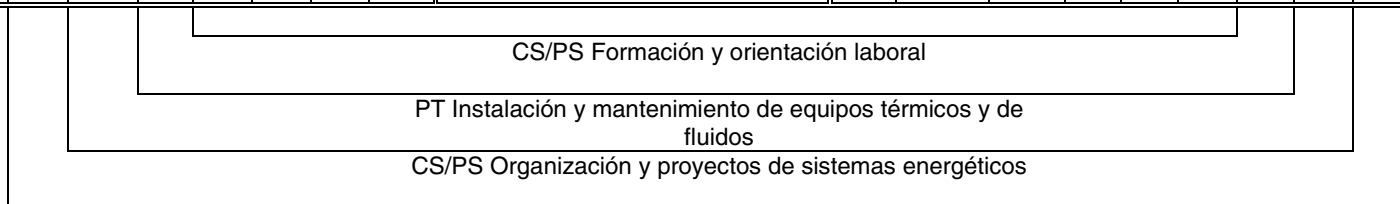


FAMILIA PROFESIONAL: INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO										CICLO FORMATIVO: DESARROLLO DE PROYECTOS DE INSTALACIONES GRADO: SUPERIOR										HORAS: 2000			
TÉRMICAS Y DE FLUIDOS																							

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.
0120 Sistemas eléctricos y automáticos (I) (1)	6	192	6							0124 Energías renovables y eficiencia energética (I)	2	40							2
0121 Equipos e instalaciones térmicas (I)	7	224	7							0125 Configuración de instalaciones de climatización, calefacción y ACS (I) (DP5)	7	140							7
0122 Procesos de montaje de instalaciones (I) (DP5)	7	224		7						0126 Configuración de instalaciones frigoríficas (I)(DP5)	7	140							7
0123 Representación gráfica de instalaciones (I) (2)	4	128		4						0127 Configuración de instalaciones de fluidos (I)(DP3)	6	120							6
0130 Formación y orientación laboral	3	96			3					0128 Planificación del montaje de instalaciones (I)	3	60							3
CV0003 Horario reservado para el módulo impartido en inglés	3	96								0131 Empresa e iniciativa emprendedora	3	60					3		
										CV0004 Horario reservado para el módulo impartido en inglés	2	40							
										0132 Formación en Centros de Trabajo		400							
										0129 Proyecto de instalaciones térmicas y de fluidos (3)		40							
Totales:	30	960								Totales:	30	1040							



- (1) Este módulo también podrá ser impartido, indistintamente, por un CS/PS Sistemas electrotécnicos y automáticos.
- (2) Este módulo también podrá ser impartido, indistintamente, por un PT Oficina de proyectos de fabricación mecánica.
- (DP5) Módulo susceptible de desdoble parcial de 5h/s. DP3 Idem susceptible de desdoble parcial de 3h/s.
- (I) Módulo susceptible de ser impartido en lengua inglesa.
- (3) El módulo de Proyecto se asignará, indistintamente, a un CS/PS Organización y proyectos de sistemas energéticos o a un PT Instalación y mantenimiento de equipos térmicos y de fluidos.