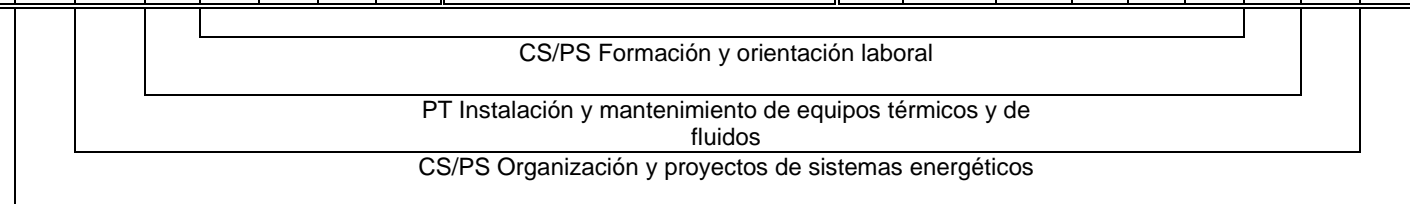


FAMILIA PROFESIONAL: ENERGÍA Y AGUA										GRADO: SUPERIOR								HORAS: 2000	
CICLO FORMATIVO: EFICIENCIA ENERGÉTICA Y ENERGÍA SOLAR																			
TÉRMICA																			
1er CURSO										2º CURSO									
Módulo Formativo:	H.S.	H.A.	H.	H.	H.	H.	H.	H.	H.	Módulo Formativo:	H.S.	H.A.	H.	H.	H.	H.	H.	H.	
0121 Equipos e instalaciones térmicas (I) DP	7	224	7							0350 Certificación energética de edificios (I)	9	180						9	
0122 Procesos de montaje de instalaciones (I) (DP)	7	224		7						0352 Configuración de instalaciones solares térmicas (I) (DP)	7	140						7	
0123 Representación gráfica de instalaciones (I) (1)	4	128		4						0353 Gestión del montaje y mantenimiento de instalaciones solares térmicas (I)	6	120						6	
0349 Eficiencia energética de instalaciones (I)	4	128	4							0354 Promoción del uso eficiente de la energía y del agua (I)	3	60						3	
0351 Gestión eficiente del agua en edificación (I)	2	64		2						0357 Empresa e iniciativa emprendedora	3	60					3		
0356 Formación y orientación laboral	3	96			3					CV0004 Horario reservado para el módulo impartido en inglés	2	40							
CV0003 Horario reservado para el módulo impartido en inglés	3	96								0358 Formación en Centros de Trabajo		400							
										0355 Proyecto de eficiencia energética y energía solar térmica (2)		40							
Totales:	30	960								Totales:	30	1040							



(1) Este módulo también podrá ser impartido, indistintamente, por un PT Oficina de proyectos de fabricación mecánica.

(DP) Módulo susceptible de desdoble parcial de 5h/s.

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

(2) 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.