

FAMÍLIA PROFESSIONAL: INSTAL·LACIÓ I MANTENIMENT										GRAU: SUPERIOR				HORES: 2000			
CICLE FORMATIU: MANTENIMENT D'INSTAL·LACIONS TÈRMiques I DE FLUIDS																	

1r CURS										2n CURS									
Mòdul Formatiu:	H.S.	H.A.	H.	H.	H.	H.	H.	H.	H.	Mòdul Formatiu:	H.S.	H.A.	H.	H.	H.	H.	H.	H.	H.
0120 Sistemes elèctrics i automàtics (I) (1)	6	192	6							0124 Energies renovables i eficiència energètica (I)	2	40							2
0121 Equips i instal·lacions tèrmiques (I)	7	224	7							0133 Gestió del muntatge, de la qualitat i del manteniment (I)	4	80							4
0122 Processos de muntatge d'instal·lacions (I) (DP5h/s)	7	224		7						0134 Configuració d'instal·lacions tèrmiques i de fluids (I)	7	140							7
0123 Representació gràfica d'instal·lacions (I) (2)	4	128		4						0135 Manteniment d'instal·lacions frigorífiques i de climatització (I)DP4	6	120						6	
0138 Formació i orientació laboral	3	96			3					0136 Manteniment d'instal·lacions calorífiques i de fluids (I) DP4	6	120							6
CV0003 Horari reservat per al mòdul impartit en anglès	3	96								0139 Empresa i iniciativa emprenedora	3	60					3		
										CV0004 Horari reservat per al mòdul impartit en anglès	2	40							
										0140 Formació en Centres de Treball		400							
										0137 Projecte d'instal·lacions tèrmiques i de fluids (3)		40							
Totals:	30	960								Totals:	30	1040							

CS/PS Formació i orientació laboral

PT Instal·lació i manteniment d'equips tèrmics i de fluids

CS/PS Organització i projectes de sistemes energètics

(1) Este mòdul també podrà ser impartit, indistintament, per un CS/PS Sistemes electrotècnics i automàtics.

(2) Este mòdul també podrà ser impartit, indistintament, per un PT Oficina de projectes de fabricació mecànica.

(DP) Mòdul susceptible de desdoblament parcial. DP4 Idem desdoblament parcial de 4h/s.

(I) Mòdul susceptible de ser impartit en llengua anglesa.

(3) El mòdul de Projecte s'assignarà, indistintament, a un CS/PS Organització i projectes de sistemes energètics o a un PT Instal·lació i manteniment d'equips tèrmics i de fluids.