

FAMILIA PROFESIONAL: MANTENIMIENTO Y SERVICIOS A LA PRODUCCIÓN

CICLO FORMATIVO:

GRADO : MEDIO

HORAS: 2.000

Montaje y manten. de instalaciones de frío, climatización y producción de calor

1er CURSO									2º CURSO								
Módulo formativo:	H. S.	H. A.		H.	H.	H.	H.	H.	Módulo formativo:	H. S.	H. A.		H.	H.	H.	H.	H.
1.Máquinas y equipos frigoríficos ¹ .	8	256				8			7.Instalaciones frigoríficas ^{(DP) 2} .	9	198			9			
2.Administración, gestión y comercialización en la pequeña empresa.	3	96			3				8.Instalaciones de climatización y ventilación ^(DP) .	7	154			7			
3.Electrotécnia.	6	192		6					9.Instalaciones de producción de calor. ^(D)	6	132			6			
4.Técnicas de mecanizado y unión para el montaje y mantenimiento de instalaciones ^(DP) .	7	224					7		10. Instalaciones de agua y gas ^(D) .	5	110			5			
5.Instalaciones eléctricas y automatismos ³ .	4	128		4					11.Formación y orientación laboral.	3	66					3	
6.Seguridad en el montaje y mantenimiento de equipos e instalaciones.	2	64				2			12.Formación en Centros de Trabajo.		380						
Nº semanas: 32 (Centro Educativo)	30	960							Nº semanas: 22 (Centro Educativo)	30	1040						

PT: Instalación y mantenimiento de equipos térmicos y de fluidos

PS: Organización y proyectos de sistemas energéticos

PS: Formación y orientación laboral

PS: Sistemas electrotécnicos y automáticos

¹El módulo Máquinas y equipos frigoríficos también podrá ser impartido, indistintamente, por un PS de Navegación e instalaciones marinas. (RD 1635/95 BOE 10-10-95).

²El módulo Instalaciones frigoríficas también podrá ser impartido, indistintamente, por un PT de Máquinas, servicios y producción. (RD 1635/95 BOE 10-10-95).

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

³ El módulo Instalaciones eléctricas y automatismos también podrá ser impartido, indistintamente, por un PS de Sistemas Electrónicos. (RD 777/98 BOE 8-05-98)