

FAMILIA PROFESIONAL: ENERGÍA Y AGUA																			
CICLO FORMATIVO: GESTIÓN DEL AGUA									GRADO: SUPERIOR									HORAS: 2000	
1er CURSO									2º CURSO										
Módulo profesional:	H.S.	H.A.	H.	H.	H.	H.	H.	H.	Módulo profesional:	H.S.	H.A.	H.	H.	H.	H.	H.	H.		
1573. Calidad y tratamiento de aguas (2)	4	128				4			1574. Gestión eficiente del agua	4	80			4					
1575. Configuración de redes de agua	6	192				6			1578. Operaciones en redes e instalaciones de agua (E)	9	180				9				
1572. Planificación y replanteo (E)	6	192						6	1577. Automatismos y telecontrol en instalaciones de agua	6	120					6			
1576. Sistemas eléctricos en instalaciones de agua (4)	3	96			3				1579. Gestión de operaciones, calidad y medioambiente (3)	4	80			4					
1580. Técnicas de montaje en instalaciones de agua (1)	5	160			5				0309. Técnicas de comunicación y de relaciones (5)	2	40			2					
1583. Formación y orientación laboral	3	96						3	1582. Empresa e iniciativa emprendedora	3	60		3						
CV0003. Inglés técnico I-S / Horario reservado para la docencia en inglés	3	96							CV0004. Inglés técnico II-S / Horario reservado para la docencia en inglés	2	40								
									1581. Proyecto en gestión eficiente del agua (6)		40								
									1584. Formación en centros de trabajo		400								
Totales:	30	960							Totales:	30	1040								

PT Oficina de Proyectos de Construcción

CS/PS Formación y orientación laboral

CS/PS Organización y proyectos de sistemas energéticos

PT Instalación y Mantenimiento de Equipos Térmicos y de Fluidos

CS/PS Sistemas electrotécnicos y automáticos o CS/PS Sistemas electrónicos (indistintamente).

(E) Módulo susceptible de ser impartido por profesor especialista.

(1) El módulo 1580 también podrá ser impartido, indistintamente, por un PT Mecanizado y Mantenimiento de Máquinas.

(2) El módulo 1573 también podrá ser impartido, indistintamente, por un CS/PS Análisis y Química Industrial.

(3) El módulo 1579 también podrá ser impartido, indistintamente, por un CS/PS Organización y Proyectos de Fabricación Mecánica.

(4) El módulo 1576 también podrá ser impartido, indistintamente, por un PT Instalaciones Electrotécnicas.

(5) El módulo 0309 también podrá ser impartido, indistintamente, por un CS/PS Organización y Procesos de Mantenimiento de Vehículos.

(6) El módulo de Proyecto se asignará, indistintamente, a CS/PS Organización y proyectos de sistemas energéticos, CS/PS Análisis y Química Industrial, PT Instalación y Mantenimiento de Equipos Térmicos y de Fluidos o PT Oficina de Proyectos de Construcción.