

FAMILIA PROFESIONAL: QUÍMICA										GRADO: SUPERIOR										HORAS: 2000									
CICLO FORMATIVO: LABORATORIO DE ANÁLISIS Y DE CONTROL DE CALIDAD																													
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.										
0065 Muestreo y preparación de la muestra (D) (I)	5	160			5					0067 Análisis instrumental(DP) (I)	12	240							12										
0066 Análisis químicos (D) (I)	9	288	9							0068 Ensayos físicos (I)	5	100					5												
0069 Ensayos fisicoquímicos (D) (I)	5	160			5					0071 Ensayos biotecnológicos (I)	4	80							4										
0070 Ensayos microbiológicos (D) (I)	5	160	5							0072 Calidad y seguridad en el laboratorio (I)	4	80							4										
0074 Formación y Orientación Laboral	3	96		3						0075 Empresa e iniciativa emprendedora	3	60							3										
CV0003 Horario reservado para el módulo impartido en inglés	3	96								CV0004 Horario reservado para el módulo impartido en inglés	2	40																	
										0076 Formación en Centros de Trabajo		400																	
										0073 Proyecto de laboratorio de análisis y de control de calidad (1)		40																	
Totales:	30	960								Totales:	30	1040																	
										PT Laboratorio																			
										CS/PS Formación y Orientación Laboral																			
										CS/PS Análisis y química industrial																			

- (1) El módulo de Proyecto de laboratorio de análisis y de control de calidad se asignará, indistintamente, a un CS/PS Análisis y química industrial o a un PT Laboratorio.
(D) Módulo susceptible de desdoble. (DP) Idem susceptible de desdoble parcial de 6 h/s.
(I) Módulo susceptible de ser impartido en lengua inglesa.