

FAMILIA PROFESIONAL: QUÍMICA																			
CICLO FORMATIVO: OPERACIONES DE LABORATORIO										GRADO: MEDIO					HORAS: 2000				
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.
1249. Química aplicada. (DP4h/s)	8	256	8							1252. Servicios auxiliares en el laboratorio. (1)	2	44					2		
1250. Muestreo y operaciones unitarias de laboratorio. (DT)	5	160			5					1254. Técnicas básicas de microbiología y bioquímica. (DT)	7	154					7		
1251. Pruebas fisicoquímicas.(1) (DT)	5	160			5					1255. Operaciones de análisis químico. (DT)	8	176							8
1253. Seguridad y organización en el laboratorio.	4	128			4					1256. Ensayos de materiales. (1) (DT)	6	131					6		
0116. Principios de mantenimiento electromecánico. (2)	3	96		3						1257. Almacenamiento y distribución en el laboratorio. (1)	2	45					2		
1258. Formación y orientación laboral.	3	96				3				1259. Empresa e iniciativa emprendedora.	3	66				3			
CV0001. Inglés técnico I-M. Horario reservado para la docencia en inglés.	2	64								CV0002. Inglés técnico II-M. Horario reservado para la docencia en inglés.	2	44							
										1260. Formación en centros de trabajo.		380							
Totales:	30	960								Totales:	30	1040							
										CS/PS Formación y Orientación Laboral									
										PT Laboratorio									
										PT Operaciones de Proceso									
										CS/PS Análisis y Química Industrial									

(1) Este módulo también podrá ser impartido, indistintamente, por un PT Operaciones de Proceso.

(2) Este módulo también podrá ser impartido, indistintamente, por un PT Mecanizado y Mantenimiento de Máquinas.

(DT) Módulo susceptible de desdoble total.

(DP 4 h/s) Módulo susceptible de desdoble parcial de 4 horas semanales.