

FAMILIA PROFESIONAL: SANIDAD										GRADO: SUPERIOR								
CICLO FORMATIVO: AUDIOLOGÍA PROTÉSICA										HORAS: 2000								
1 ^{er} CURSO										2 ^o CURSO								
Módulo profesional:	H.S.	H.A.	H.	H.	H.	H.	H.	H.	H.	Módulo profesional:	H.S.	H.A.	H.	H.	H.	H.	H.	H.
0199 Características anatomosensoriales auditivas (I) (DT)	9	288			9					0202 Elaboración de moldes y protectores auditivos (I) (1) (DT)	11	220				11		
0200 Tecnología electrónica en audioprótesis (DT)	8	256				8				0203 Elección y adaptación de prótesis auditivas (I) (1) (DT)	10	200				10		
0201 Acústica y elementos de protección sonora (I)	5	160	5							0204 Atención al hipoacústico (I) (1)	4	80						4
0205 Audición y comunicación verbal (I)	2	64	2							0208 Empresa e iniciativa emprendedora	3	60					3	
0207 Formación y Orientación Laboral	3	96		3						CV0004. Inglés Técnico II-S / Horario reservado para la docencia en inglés.	2	40						
CV0003. Inglés Técnico I-S. Horario reservado para la docencia en inglés.	3	96								0209 Formación en Centros de Trabajo		400						
										0206 Proyecto de Audiología protésica (2)		40						
TOTALES	30	960								TOTALES	30	1040						

PT Equipos electrónicos

PT Procedimientos de diagnóstico clínico y ortoprotésico

CS/PS Formación y orientación laboral

CS/PS Procesos diagnósticos clínicos y productos ortoprotésicos

(DT) Desdoble total

(I) Módulo susceptible de ser impartido en lengua inglesa

(1) También podrá ser impartido por un/a profesor/a especialista

(2) El módulo de Proyecto se asignará, indistintamente, a un CS/PS de Procesos diagnósticos clínicos y productos ortoprotésicos o a un PT Procedimientos de diagnóstico clínico y ortoprotésico