

TÉCNICO EN PRÓTESIS DENTALES

Familia Profesional: SANIDAD. **Nivel:** CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR (LOE)

Duración: 2000horas (dos cursos académicos). **Equivalencia en créditos ECTS:** 120

Fase de formación en empresa u organismo equiparado (FFEOE): 500 horas

Referente en la Clasificación Internacional Normalizada de la Educación: P-5.5.4.

Nivel del Marco Español de Cualificaciones para la Educación Superior: Nivel 1 Técnico Superior

Competencia general del título:

La competencia general de este título consiste en diseñar, fabricar y reparar prótesis dentofaciales, aparatos de ortodoncia y férulas oclusales según prescripción e indicaciones facultativas, así como efectuar el reajuste necesario para su acabado y gestionar un laboratorio de prótesis dentales realizando las operaciones para la comercialización del producto, y respetando la normativa vigente de seguridad y protección ambiental así como las especificaciones de calidad.

Módulos profesionales y distribución horaria:

DISTRIBUCIÓN HORARIA

Módulos profesionales	H. anu	1º	2º
0821 Laboratorio de prótesis dentales	96	3	
0854 Diseño funcional de prótesis	128	4	
0855 Prótesis Completas	192	6	
0856 Aparatos de ortodoncia y férulas oclusales	224	7	
0858 Prótesis parciales removibles metálicas, de resina y mixta	160	5	
1665 Digitalización aplicada al sistema productivo GS	32	1	
1708 Sostenibilidad aplicada al sistema productivo	32	1	
1709 Itinerario personal para la empleabilidad I	96	3	
0179 Inglés profesional GS	70		2
0857 Restauraciones y estructuras metálicas en prótesis fija	280		8
0859 Restauraciones y recubrimientos estéticos	245		7
0860 Prótesis sobre implantes	175		5
0861 Proyecto Intermodular de Prótesis Dentales	70		2
1710 Itinerario personal para la empleabilidad II	105		3
CTOP Optativa	105		3

Qué voy aprender:

- Planificar los servicios que presta el establecimiento protésico dental, realizando o supervisando la gestión derivada de las operaciones administrativas y del control económico.
- Gestionar la documentación administrativa y sanitaria generada en el establecimiento para dar respuesta a las necesidades de atención de los usuarios.
- Gestionar la adquisición, el almacenamiento y la reposición de materiales, equipos e instrumental para poder atender las demandas de usuarios.
- Diseñar prótesis dentofaciales, aparatos de ortodoncia y férulas oclusales, adaptadas a las

características anamotofuncionales del modelo, ajustándose a la prescripción facultativa.

- Preparar equipos y materiales siguiendo instrucciones técnicas y planes de mantenimiento.

Puestos de Trabajo:

Las personas que obtienen este título ejercen su actividad en el sector sanitario, en empresas privadas o en instituciones asistenciales, como fabricante de productos sanitarios dentales a medida en laboratorios de prótesis dental, como trabajador autónomo o por cuenta ajena, y en empresas de la industria dental, como fábricas proveedoras de materiales y maquinaria, o en depósitos dentales, participando en las actividades de formación específicas de la empresa. También puede desarrollar su actividad en el campo de la investigación tecnológica dentro de empresas del sector dental y como instructores en la industria dental impartiendo cursos básicos o avanzados sobre nuevos materiales y técnicas. Su actividad está sometida a regulación por la Administración sanitaria estatal.

Las ocupaciones y puestos de trabajo más relevantes son los siguientes:

1. Técnico superior en prótesis dentales.
2. Técnico especialista en prótesis dentales.
3. Responsable técnico de un laboratorio de prótesis dental.
4. Comercial en la industria dental o depósitos dentales.
5. Responsable técnico en departamentos de investigación y desarrollo de productos en la industria dental.

Relación de cualificaciones y unidades de competencia del Catálogo Nacional de Cualificaciones Profesionales incluidas en el título.

Cualificación profesional completa: Prótesis dental SAN628_3: (R.D. 887/2011, de 24 de junio), que comprende las siguientes unidades de competencia:

- UC2087_3: Gestionar un centro, instalación o laboratorio de prótesis dental y organizar los procesos de diseño, preparación, elaboración, fabricación y reparación de prótesis dentofaciales, aparatos de ortodoncia y férulas oclusales.
- UC2088_3: Interpretar las prescripciones facultativas, definir el producto, programar, preparar y controlar la fabricación y/o reparación de prótesis dentofaciales, aparatos de ortodoncia y férulas oclusales.
- UC2089_3: Diseñar, preparar, elaborar, fabricar y reparar prótesis completas removibles de resina.
- UC2090_3: Diseñar, preparar, elaborar, fabricar y reparar aparatos de ortodoncia y férulas oclusales.
- UC2091_3: Diseñar, preparar, elaborar, fabricar y reparar restauraciones y estructuras metálicas para la elaboración de prótesis dentales de metal-cerámica y/o metal-resina fijas.
- UC2092_3: Diseñar, preparar, elaborar, fabricar y reparar prótesis parciales removibles metálicas, de resina y mixtas.
- UC2093_3: Diseñar, preparar, elaborar, fabricar y reparar recubrimientos estéticos y restauraciones de cerámica o resina, con o sin metal.
- UC2094_3: Diseñar, preparar, elaborar, fabricar y reparar prótesis dentales sobre implantes.