

**Este profesional será capaz de:**

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.

**Duración:**

2000 horas: 2 cursos académicos, incluida la F.C.T.

**Plan de estudios:**

<i>Módulos profesionales</i>		<i>Horas curriculares</i>	<i>Curso 1º</i>	<i>Curso 2º</i>
<i>Código</i>	<i>Denominación</i>			
0856	Aparatos de ortodoncia y férulas oclusales	265	8	
0854	Diseño funcional de prótesis	135	4	
0862	Formación y orientación laboral	90	3	
0821	Laboratorio de prótesis dentales	100	3	
0855	Prótesis completas	205	6	
0858	Prótesis parciales removibles metálicas, de resina y mixta	205	6	
0863	Empresa e iniciativa emprendedora	65		3
CM14	Inglés técnico para grado superior	40		2
0860	Prótesis sobre implantes	135		7
0857	Restauraciones y estructuras metálicas en prótesis fija	180		9
0859	Restauraciones y recubrimientos estéticos	180		9
0861	Proyecto de prótesis dentales	30		30
0864	FORMACIÓN EN CENTROS DE TRABAJO	370		370

**Requisitos de acceso:**

Consultar los requisitos de acceso y admisión en la normativa vigente para ciclos formativos de grado superior.

**Referencia legislativa:**

Enseñanzas Mínimas del título:

**Real Decreto 1687/2011, de 18 de noviembre (BOE 16.12.2011)**

Currículo de la Comunidad de Madrid:

**Decreto 99/2012, de 30 de agosto (BOCM 07.09.2012)**

## Acceso con este título a otros estudios:

- A cualquier otro ciclo formativo de grado superior, en las condiciones de admisión que se establezcan.
- A las enseñanzas conducentes a los títulos universitarios de Grado, en las condiciones de admisión que se establezcan.
- A efectos de reconocimiento de créditos entre este título y las enseñanzas universitarias de grado, se han asignado 120 créditos ECTS (Sistema Europeo de Transferencia de Créditos) entre todos los módulos profesionales de este ciclo formativo.

## Otros títulos relacionados e implantados en la Comunidad de Madrid:

- Técnico en Cuidados Auxiliares de Enfermería (LOGSE)
- Técnico en Emergencias Sanitarias
- Técnico en Farmacia y Parafarmacia
- Técnico Superior en Audiología Protésica
- Técnico Superior en Anatomía Patológica y Citodiagnóstico
- Técnico Superior en Dietética (LOGSE)
- Técnico Superior en Documentación y Administración Sanitarias
- Técnico Superior en Higiene Bucodental
- Técnico Superior en Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear
- Técnico Superior en Laboratorio Clínico y Biomédico
- Técnico Superior en Ortoprótisis y Productos de Apoyo
- Técnico Superior en Radioterapia y Dosimetría
- Técnico Superior en Salud Ambiental (LOGSE)

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

### COMPLETAS:

- ❖ **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.