

A close-up photograph of a dental technician's hands working on a dental model. The technician is using a dental instrument to work on a white plaster model of a human jaw. The model is mounted on a dental articulator, which is a mechanical device used to simulate the movement of the jaw. The technician is wearing a watch on their left wrist. The background is slightly blurred, showing other dental models and equipment in a laboratory setting. The overall color scheme is a muted teal/blue.

**ISMB**

Instituto Superior "Manuel Belgrano"  
De Técnico Mecánico Dental

# TECNICATURA SUPERIOR EN PROTESITA DENTAL

**1** INTRODUCCIÓN

---

**2** OBJETIVOS

---

**3** DATOS GENERALES

---

**4** PERFIL DEL EGRESADO

---

**5** ESTRUCTURA CURRICULAR

---

**6** METODOLOGÍA Y TITULACIÓN

---

# 01 INTRODUCCIÓN



La generación de nuevos campos del saber y el avance tecnológico en el campo de la salud llevaron a los profesionales de la salud a reacomodarse en función de nuevas divisiones del proceso de trabajo. Así un importante número de técnicos y auxiliares se incorporó a la producción de los servicios de la salud.

El escenario de la odontología actual presenta la necesidad de optimizar, tanto en la calidad, como en la eficiencia, debido al impacto de las altas tecnologías, como la aparición constante de nuevos equipos y materiales que obligan a una revisión permanente de las distintas técnicas de aprendizaje. Hoy podemos decir que con la **TECNICATURA SUPERIOR EN PRÓTESIS DENTAL**, no solo se crean nuevas fuentes de trabajo, sino que se optimiza la atención odontológica con personas capacitadas.

Por lo tanto, el personal auxiliar debe poseer **conocimientos y habilidades** que le permita una tarea eficaz. Es así como, el técnico superior en prótesis dental es un profesional de la salud que desde una formación centrada en el proceso tecnológico y comprometido socialmente con la actividad que realiza, participa en la gestión y en la atención de la salud como colaborador indispensable de la odontología.

## 02 OBJETIVOS

La implementación de esta tecnicatura responde a una urgente necesidad de formar recursos humanos con las habilidades necesarias para desempeñarse satisfactoriamente en un laboratorio dental.

El Instituto Superior Manuel Belgrano de Técnico Mecánico Dental, se propone el desarrollo de sus alumnos en las habilidades complejas y necesarias para el desempeño de su formación académica.



# 03 DATOS GENERALES



TÍTULO QUE OTORGA  
TÉCNICO SUPERIOR  
EN PRÓTESIS DENTAL

VALIDEZ  
NACIONAL  
RES. 3285-E-15



DURACIÓN  
3 años



MODALIDAD  
PRESENCIAL  
ONLINE (A DISTANCIA)



ÁREA  
SALUD

# 04 PERFIL DEL EGRESADO

## PERFIL PROFESIONAL

El técnico dental está capacitado para confeccionar todo tipo de aparatos protéticos relacionados con la odontología protética, colabora en forma directa con el odontólogo y selecciona y maneja equipos de alta complejidad para la elaboración de diferentes elementos protéticos. Es por este motivo, que el taller donde ejerza, deberá contar con diferentes maquinarias a emplear, tales como: hornos eléctricos computarizados o a gas, tornos, pulidoras, centrifugas horizontales o verticales, fotopolimerizadoras, hornos específicos para porcelana recortadoras de yeso, etc.

De esta manera el futuro técnico mecánico dental atenderá las necesidades de la odontología, garantizando la calidad de sus productos. Su formación académica es muy compleja, a tal grado que lo habilita para comprender el lenguaje utilizado por el odontólogo en los distintos casos clínicos.

Por esto es importante y necesario que este grupo de humanos, que forman parte del equipo de salud, sean reconocidos en todas sus dimensiones, no solo para concederles su valor como profesionales y complemento ideal del odontólogo, sino también para que sean tenidos en cuenta en la reglamentación de sus actividades teniendo bien presente la ley 4384/88.





## ÁREAS DE COMPETENCIA

Las áreas de competencia del técnico superior en mecánica dental son las siguientes:

1. Confeccionar todo tipo de elementos protéticos.
2. Colaborar en forma directa con el odontólogo para los requerimientos protéticos que le sean necesarios, coronas, puentes, incrustaciones, prótesis de acrílico parciales o completas, prótesis metálicas o cerámicas, etc.
3. Seleccionar y manejar equipos, instrumentos, para la confección de aparatos protéticos de acuerdo con las características técnicas y estéticas solicitadas por el odontólogo.

## ÁREA OCUPACIONAL

El área ocupacional es primordialmente el de la Salud.

El egresado podrá desarrollarse en:

- Laboratorios dentales comerciales e institucionales.
- Laboratorios dentales privados.
- Clínicas dentales.
- Laboratorios propios.
- Laboratorios pertenecientes a consultorios gremiales , particulares.
- Centro de investigación y docencia.
- Comités de ética profesional.
- Empresas u organismo del sector Salud.

Teniendo en cuenta el alcance territorial, tanto en ciudades, pueblos y zonas rurales, vemos la necesidad de la experiencia de la mano de obra de los auxiliares de la salud, entre ellos la del técnico mecánico dental, como auxiliar de la odontología.

Se aspira a que el egresado sea un ser libre consciente de las demandas, fortalecido en la claridad y firmeza de su enseñanza; que sepa interpretar la realidad social en la que se inserta su acción profesional y que se desarrolle como auxiliar, organizando los problemas de la salud bucal junto con el "ODONTÓLOGO".





# 5 ESTRUCTURA CURRICULAR

## 1º AÑO

ORDEN	ESPACIO CURRICULAR	RÉGIMEN	REG. DE APROBACIÓN
1	Prótesis Removible Completa y Parcial Acrílica	A	Prom./Ex. Final
2	Materiales Dentales e Instrumentales y Maquinarias	A	Prom./Ex. Final
3	Anatomía y Fisiología Dentaria I	A	Prom./Ex. Final
4	Bioseguridad y Epidemiología bucal	A	Prom./Ex. Final

# 5 ESTRUCTURA CURRICULAR

## 1º AÑO

ORDEN	ESPACIO CURRICULAR	RÉGIMEN	REG. DE APROBACIÓN
5	Oclusión	A	Prom./Ex. Final
6	Matemática y Estadística Aplicada	A	Prom./Ex. Final
7	Práctica Profesional de Laboratorio I	A	Ex. Final

# 5 ESTRUCTURA CURRICULAR

## 2° AÑO

ORDEN	ESPACIO CURRICULAR	RÉGIMEN	REG. DE APROBACIÓN
8	Prótesis Fijas	A	Prom./Ex. Final
9	Metalurgia y Soldadura	A	Prom./Ex. Final
10	Administración y Gestión de Laboratorio	A	Prom./Ex. Final
11	Prótesis Superpuesta	A	Prom./Ex. Final
12	Práctica Profesional de laboratorio II	A	Ex. Final

# 5 ESTRUCTURA CURRICULAR

## 3° AÑO

ORD EN	ESPACIO CURRICULAR	RÉGIMEN	REG. DE APROBACIÓN
13	Prótesis Removible (Definitiva)	A	Prom./Ex. Final
14	Implantes y Cerámica	A	Prom./Ex. Final
15	Ética profesional y Legislación	A	Prom./Ex. Final
16	Ortodoncia y Ortopedia Dentomaxilar	A	Prom./Ex. Final
17	EDI	A	Prom./Ex. Final
18	Practica Profesional de laboratorio III	A	Ex. Final

# 6 METODOLOGÍA

Nuestro programa esta creado para que, a través de una enseñanza activa y personalizada (tanto en el campo presencial como en el virtual), el estudiante pueda desarrollar sus habilidades al 100% en el campo laboral. A lo largo del programa, los estudiantes deberán integrar todos sus conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones.

“ **Buscamos impulsar el crecimiento tanto personal como profesionalmente, dando un paso decisivo para conseguir el éxito.** ”



[¡Conocé el Encuadre y Acuerdos de la carrera en este link!](#)

## **Prácticas profesionales**

Nuestro programa está conectado con el contexto donde el participante desarrolla su práctica profesional. Por eso el alumno, en su último año de carrera, desarrollará todo su conocimiento en hospitales y centros de salud.

## **Metodología Online**

Hace aproximadamente un año, decidimos abrir nuestras puertas a todo el país, a través de la enseñanza virtual, porque estamos seguros de que nuestro programa de estudio es uno de los más completos del NOA, en lo que respecta a la tecnicatura en protesista dental.

Todos los contenidos didácticos son creados por nuestros profesores, para que, de una manera clara y concisa, el alumno de virtual pueda recibir la misma formación que nuestros alumnos de presencial, haciéndoles llegar casos prácticos para que puedan enfrentarse al futuro campo laboral.

También contamos con una plataforma virtual donde subimos los programas de estudio, bibliografía y clases grabadas para quienes no puedan asistir a clases. Así como material audiovisual, para que el alumno pueda realizar su práctica de manera más detallada. De este modo el estudiante tendrá acceso a todo lo que necesita para completar su capacitación.

Aunque es un campo relativamente nuevo, actualmente contamos con alumnos de todas las provincias de Argentina, y día a día nos esforzamos para poder ofrecerles piezas de mejor calidad en todos y cada uno de los materiales que se ponen a disposición del alumno.

# 7 TITULACIÓN

Abalado por el Ministerio de Educación de La Nación resolución 3285-E-15, y legislado por la ley **N° 4388/88** reglamentada por el colegio de odontólogos de la provincia de Jujuy. Donde los mecánicos, para dentistas, no podrán ofrecer sus servicios al público, solo podrán anunciarse u ofrecer sus servicios al profesional odontólogo directamente o en revistas especializadas en odontología; no pudiendo así, utilizar otra denominación que la que específicamente le confiere su título.

**Título que otorga: TÉCNICO SUPERIOR EN PRÓTESIS DENTAL.**

**N° TOTAL HORAS CARRERA: 2624**





# Titulación en modalidad virtual

Los alumnos cursarán los tres años de la carrera de manera online, a distancia. Sin embargo, al finalizar la misma, deberán viajar a la Provincia de Jujuy, donde se encuentra nuestra sede (calle Gral. Guemes 1061), para poder avalar su título con la firma personal del estudiante, en el Ministerio de educación de la Provincia.

Una vez que finalice el trámite en el Ministerio de Educación de la Nación, el alumno recibirá por correo postal su correspondiente título de **TÉCNICO SUPERIOR EN PRÓTESIS DENTAL**.





**Fomentamos la enseñanza  
Pensamos en tu futuro**

**COMUNICATE CON NOSOTROS**

[Instagram](#)

[Facebook](#)

[Whatsapp](#)

**NUESTRA SUCURSAL**

Calle Gral. Guemes 1061

CP 4600

San Salvador de Jujuy

Jujuy, Argentina.

**institutosuperiormanuelbelgrano1993@gmail.com**