

TÍTULOS DE ESTA FAMILIA PROFESIONAL EN LA COMUNIDAD DE MADRID

GRADO MEDIO

- **Farmacia y Parafarmacia.**
- **Cuidados Auxiliares de Enfermería.**
- Emergencias Sanitarias

GRADO SUPERIOR

- Anatomía Patológica y Citodiagnóstico.
- **Audiología Protésica**
- Documentación y Administración Sanitarias
- Higiene Bucodental.
- Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear
- **Laboratorio Clínico y Biomédico.**
- Prótesis Dentales.
- Radioterapia y Dosimetría.
- **Salud Ambiental**



MÁS INFORMACIÓN



IES BENJAMÍN RÚA

C/Tulipán nº 1. 28933 Móstoles (Madrid).
Teléfono: 91-664 50 70. Fax: 91- 664 50 71.

E-mail: ies.benjaminrua.mostoles@educa.madrid.org

Página web:

<http://www.iesbenjaminrua.es>

Autobuses: 522, 525, 526, 529.

Metrosur (parada Universidad Rey Juan Carlos) en la puerta.

Estación de tren: El Soto.

Audiología Protésica:

http://www.madrid.org/fp/ense_fp/catalogo_LOE/pdf/SANS01/titulo/RD20071685.pdf

[http://www.madrid.org/fp/ense_fp/catalogo_LOE/pdf/SANS01/curriculo/D20090051_TS Audiologia Protesi ca.pdf](http://www.madrid.org/fp/ense_fp/catalogo_LOE/pdf/SANS01/curriculo/D20090051_TS_Audiologia_Protesi ca.pdf)



IES BENJAMÍN RÚA

CICLO FORMATIVO DE
GRADO SUPERIOR

AUDIOLOGÍA PROTÉSICA



Cofinanciado por el
programa Erasmus+
de la Unión Europea



DURACIÓN

El ciclo consta de 2.000 horas (dos cursos académicos, incluida las prácticas en empresas o F.C.T.)

PLAN DE FORMACIÓN

En el centro educativo, a través de una formación teórica - práctica. Los contenidos se agrupan en los siguientes módulos profesionales (asignaturas):

En primero:

- Acústica y elementos de protección sonora: 200 h (6horas semanales)
- Características anatomosensoriales auditivas: 300 h (9 horas semanales)
- Elaboración de moldes y protectores auditivos: 265 h (8horas semanales)
- Tecnología electrónica en audioprótesis : 235 h (7horas semanales)

En segundo:

- Atención al hipoacúsico: 115 horas (6h s)
- Audición y comunicación verbal: 115 horas (6h semanales)
- Elección y adaptación de prótesis auditivas: 175 horas (9h semanales)
- Empresa e iniciativa emprendedora: 65 horas (3h semanales)
- Formación y orientación laboral: 90 horas (4h semanales)
- Inglés técnico para grado superior: 40 horas (2h semanales).
- Proyecto de audiología protésica: 30 horas (durante el último trimestre del segundo año: 30 horas)

En empresas, al finalizar la formación en el centro educativo, completándola y realizando tareas propias de la profesión (durante el último trimestre del segundo año: 370 horas). Formación en Centros de Trabajo españoles o de alguno de los países de la Unión Europea



PUESTOS DE TRABAJO QUE PUEDE DESEMPEÑAR:

A título de ejemplo destacamos un conjunto de ocupaciones y/o puestos de trabajo que podrán ser desempeñados, en entidades de carácter público o privado, por los alumnos que hayan realizado estos estudios:

- Audioprotesista.
- Asistencia técnica de prótesis auditivas.
- Técnico comercial en sistemas de evaluación audiológica y protección auditiva.
- Audiometrista.
- Técnico en elaboración de materiales audioprotésicos.
- Técnico en exploración de la audición en equipos asistenciales.

AMBIENTE Y CONDICIONES EN LAS QUE SE REALIZA EL TRABAJO:

Este profesional ejercerá su actividad en establecimientos destinados a la adaptación y venta de prótesis auditivas, en laboratorios y talleres dedicados a la reparación y elaboración de productos audioprotésicos o integrado en equipos multidisciplinares del área de la educación dirigida al seguimiento de niños con deficiencias auditivas

¿QUIÉN PUEDE ACCEDER A ESTAS ENSEÑANZAS?

- Acceso **DIRECTO** con: el título de Bachiller, Acceso preferente para la modalidad de bachillerato de Ciencias y Tecnología (Materia de Bachillerato utilizada como criterio: Física).

Haber superado COU, Preuniversitario, el 2º curso del Bachillerato experimental o BUP.

Tener el título de Técnico Superior, el título de Técnico Especialista, el título de Técnico o una Titulación Universitaria.

- Mediante una **PRUEBA** de acceso de la opción de Ciencias que realizaran aquellos que no reúnan los requisitos académicos de acceso directo y tengan 19 años cumplidos

De esta prueba quedarán exentos *quienes tengan superada la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años.*

ESTUDIOS UNIVERSITARIOS A LOS QUE DA ACCESO

- A todas las enseñanzas universitarias oficiales de Grado.
- Tendrán acceso preferente a las enseñanzas universitarias oficiales de Grado comprendidas en las Ramas de conocimiento correspondientes a:
 - **Ciencias.** (Biología, Ciencias Ambientales, Física, Matemáticas, Química)
 - **Ciencias de la Salud.** (Enfermería, Fisioterapia, Medicina, Podología, Terapia Ocupacional, Veterinaria)

Para el reconocimiento de créditos en las enseñanzas universitarias de grado, **se han asignado 120 créditos ECTS** (Sistema Europeo de Transferencia de Créditos) **distribuidos entre los Módulos Profesionales de este título.**