



**IBERCAJA**  **ORIENTA**

INFORMACIÓN ACADÉMICO PROFESIONAL

**AUDIOLOGÍA GENERAL**

**CEPYME**  
PYMES Y AUTÓNOMOS DE ARAGÓN

Fundación  
**iberCaja** 

# AUDIOLOGIA GENERAL

## 1. PRESENTACIÓN DE ESTOS ESTUDIOS

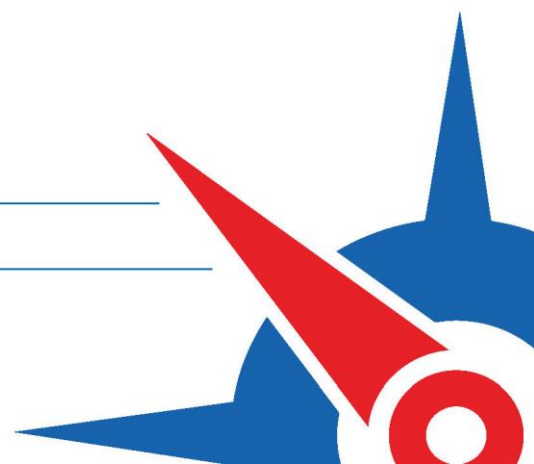
La audiolología trata sobre la función y disfunción del sistema auditivo: diagnóstico, rehabilitación, trastornos de la comunicación, formación e investigación. Por lo tanto, la audiolología es una disciplina polifacética con muchas vertientes de aplicación que va más allá del trato con pacientes, ya que tiene una dimensión académica, científica, tecnológica, social, educativa y clínica.

En este sentido, los principales objetivos formativos de este grado son:

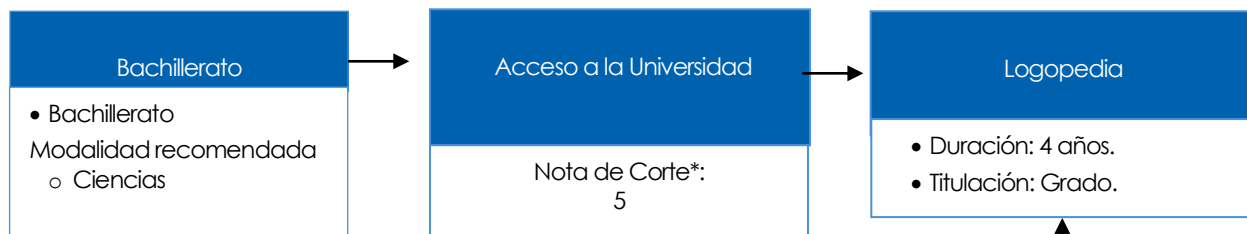
- Formar audiólogos generalistas, capaces de dar, de modo integral, soporte y apoyo a las personas que presenten algún tipo de déficit de la audición o del equilibrio, buscando su inclusión educativa y social.
- Formar audiólogos competentes para **evaluar la audición y el equilibrio en personas de todas las edades y asesorar para prevenir, detectar, intervenir, rehabilitar y afrontar personal y socialmente** los trastornos de la audición y el equilibrio.
- Desarrollar en los futuros egresados la capacidad de **realizar un consejo audiológico especializado sobre la selección, adaptación y evaluación de dispositivos** de ayuda a la audición.
- Formar gestores de equipos técnicos de diferentes perfiles relacionados con la función auditiva.
- Ofrecer al estudiantado un entorno de aprendizaje eminentemente práctico en el que se enfrenten a múltiples casos y situaciones en las que tengan ocasión de aplicar resultados de aprendizaje en el campo de la audiolología general.

## 2. PERFIL DEL ESTUDIANTE

- Interés por las patologías de la audición.
- Capacidad para trabajar en equipo.
- Estudio continuado.
- Buena memoria.
- Vocación de ayuda a los demás
- Interés por nuevas tecnologías
- Flexibilidad.



### 3. ESQUEMA GENERAL



\*Nota mínima y máxima en universidades públicas

**Acceso desde Ciclos Formativos Superiores**

- Cualquier ciclo formativo de Grado Superior permite el acceso a cualquier carrera universitaria.
- Actualmente no existe cupo de plazas reservadas para esta vía de acceso, se accede por el cupo general junto a los de Bachillerato.
- Algunas universidades dan prioridad a las Familias Profesionales vinculadas a la Rama de Conocimiento
- Para calcular la Nota de Admisión se utiliza la siguiente fórmula:

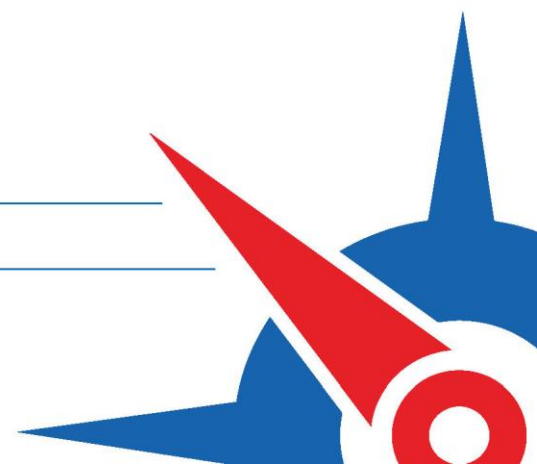
**Nota media del Ciclo Formativo +**  
**10% ó 20%** de la nota obtenida en las materias de la **prueba voluntaria de la EvAU**

### 4. CIUDADES DONDE SE IMPARTE

PROVINCIA	LOCALIDAD	UNIVERSIDAD	TIPO	NOTA
Barcelona	Barcelona	VIC-Universidad Central Cataluña (semipresencial)	Privada	5
Salamanca	Salamanca	U. de Salamanca	Pública	-5

### 5. PLAN DE ESTUDIOS

El EEES otorga a las Universidades mayor flexibilidad a la hora de diseñar una titulación y establecer el Plan de estudios de las diferentes carreras:



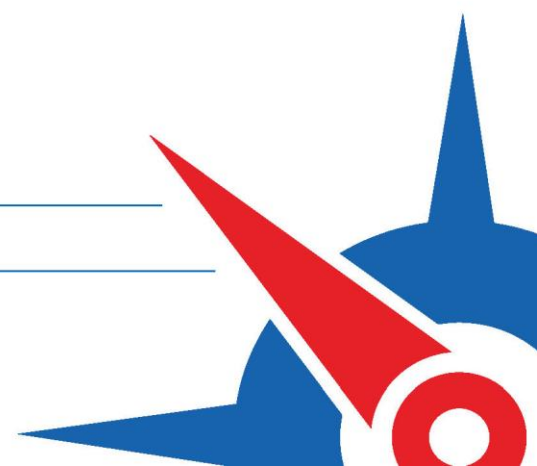
Rama del Conocimiento	Ciencias de la Salud
Titulación	Grado
Nº de cursos	4
Tipo de materia	Créditos
Formación Básica	78
Obligatorias	114
Prácticas clínicas	21
Optativos	21
Trabajo fin de Grado	6
<b>TOTAL</b>	<b>240</b>

### Primer Curso

Anatomía Bioquímica  
 Fisiología General y Humana  
 Bioestadística  
 Biología aplicada a la Audiología  
 Bases metodológicas del conocimiento científico  
 Inglés aplicado a las ciencias de la salud  
 Física del sonido  
 Psicología y comunicación con el paciente  
 Anatomía y radiología de la audición y el equilibrio  
 Fisiología y neuroquímica de la audición y del equilibrio  
 Habla y lenguaje

### Segundo Curso

Electrónica e instrumentación en Audiología  
 Medidas objetivas de evaluación de la capacidad auditiva  
 Percepción auditiva en el adulto normo-oyente  
 Fisiopatología y patología de la audición, el lenguaje y el equilibrio  
 Informática aplicada  
 Medidas subjetivas de evaluación de la capacidad auditiva  
 Metodología en investigación básica y traslacional en C. de la Salud  
 Trastornos de la audición  
 Trastornos vestibulares y del equilibrio  
 Metodología e investigación cualitativa I  
 Desarrollo cognitivo y lingüístico normal y patológico



## Tercer curso

Amplificación auditiva  
 Psicobiología de la audición  
 Salud pública general aplicada a los trastornos de la audición y el equilibrio  
 Enfermedades con repercusión en la audición, el lenguaje y el equilibrio  
 Metodología de investigación cualitativa  
 Evaluación del desarrollo de la comunicación y el lenguaje  
 Implantes auditivos  
 Percepción auditiva en el adulto hipoacúsico  
 Detección y ayuda a la rehabilitación e intervención auditivas  
 Audiología psicosocial  
 Optativas

## Cuarto Curso

Intervención Audiología pediátrica y geriátrica  
 Audiología educativa  
 Psicolingüística  
 Ergonomía, diseño y gestión de la clínica  
 Práctica profesional en audiología, ética y legislación sanitaria, educativa y social  
 Optativas  
 Prácticas clínicas  
 Trabajo de Fin de Grado

## OPTATIVAS

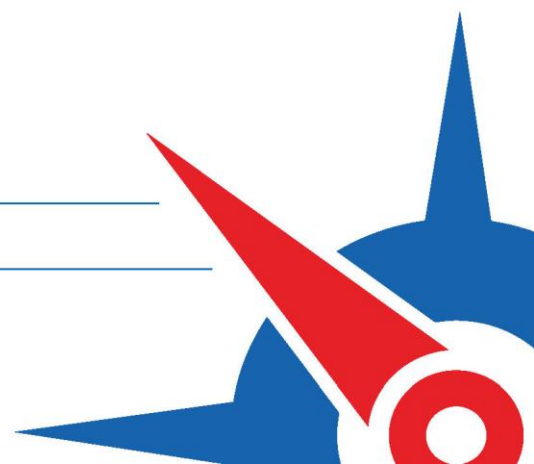
Cuerpo humano, deporte, ergonomía y salud  
 Iniciación a la investigación  
 Aspectos moleculares de la sordera  
 Análisis de datos multimedia y redes sociales  
 Perspectiva de género en Ciencias de la Salud  
 Análisis del impacto del tratamiento audiológico

Atención integral a la discapacidad  
 Sanidad y conflictos armados  
 Comunicación especializada I y II  
 Análisis multivariante  
 Historia de las enfermedades infecciosas

## 6. PERSPECTIVAS PROFESIONALES

Este título forma profesionales capaces de:

- prevenir, evaluar y asesorar en los trastornos de la audición y del equilibrio que presenten las personas de cualquier edad
- Realizar exploraciones audiológicas para analizar la funcionalidad del oído.
- Elaborar adaptadores anatómicos y protectores auditivos.
- Seleccionar y adaptar ayudas técnicas auditivas.
- verificar y programar dispositivos implantables de ayuda a la audición,
- Instruir al paciente y familiares en el uso y mantenimiento de la prótesis auditiva y las ayudas técnicas auditivas.
- trabajar en equipos multidisciplinares para mejorar la audición y la inclusión social de las personas afectadas por estos trastornos.

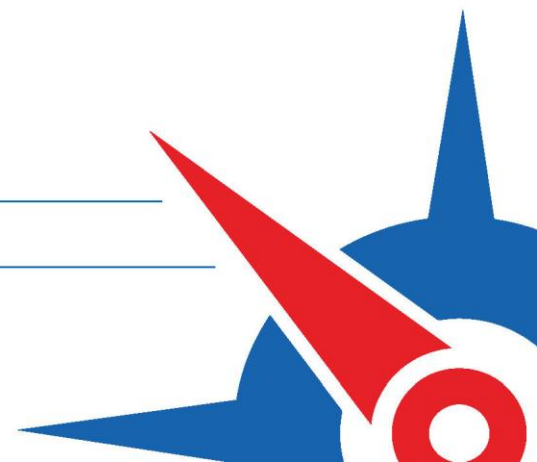


Estos profesionales prestan sus servicios en:

- Administración Pública (a través del Ministerio de Sanidad).
- Clínicas.
- Centros comerciales de óptica y audiolología
- Consultas privadas de audiolología.

## 8. CARRERAS AFINES

- Psicología
- Pedagogía
- Maestro
- Terapia Ocupacional



# IBERCAJA ORIENTA

© CEPYME ARAGÓN

Documentación: Depósito Legal: Z-3221-98

Prohibida la reproducción total o parcial del contenido  
sin autorización de CEPYME ARAGÓN.

Última actualización: agosto 2024

**Programa Ibercaja Orienta**

<http://orienta.ibercaja.es>

[orienta@orientamail.es](mailto:orienta@orientamail.es)

Tel. 976 76 60 79