

## LUGAR DE INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

Universidad de Málaga  
Despacho 311. Dpto. Psicología Evolutiva y de la Educación  
Centro: Facultad de Psicología  
Tel: 952 13 24 98

### PREINSCRIPCIÓN Y MATRÍCULA:

Web: <http://www.uma.es> (titulaciones propias)  
Teléfonos: 952 13 26 87 · 952 13 25 60

### PERIODO DE PREINSCRIPCIÓN:

Del 12 de septiembre al 23 de octubre de 2011

### FECHA DE INICIO DEL CURSO:

14 de noviembre de 2011

### FECHA DE FINALIZACIÓN:

30 de abril de 2012

### TOTAL DE HORAS LECTIVAS: 200 h.

**Presenciales:** Teóricas /Prácticas: 40 h.  
(10 sesiones de 4 h. en sábado)

**On line:** Teóricas /Prácticas: 160 h.

Hasta 20 créditos de libre configuración en Titulaciones de la UMA.

Prácticas externas opcionales: 20 h.

### NÚMERO DE ALUMNOS:

Máximo: 40

### IMPORTE MATRÍCULA:

490 € (se conceden al menos dos becas de 250 euros)

### PERIODO DE MATRICULACIÓN:

Del 1 de octubre al 1 de noviembre de 2011

En: <http://www.uma.es> (titulaciones propias)

### CRITERIOS DE SELECCIÓN:

Por orden de preinscripción



UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA



Programa Infantil. Phonak-Advanced Bionics



Asociación de Padres y  
Amigos de los Sordos



Avda. de la Industria nº 13-15  
Polígono Canastell  
03690 San Vicente del Raspeig · Alicante  
Tfno: 902 33 11 22/ 965 67 43 12  
Fax: 965 67 08 55  
[www.phonak.com](http://www.phonak.com) · [www.phonak.es](http://www.phonak.es)

# IV Curso de Intervención en Deficiencia Auditiva: Audiología y Asesoramiento Familiar

Lugar: Universidad de Málaga  
Organiza: Universidad de Málaga y Programa  
Infantil Phonak-Advanced Bionics

Del 14 de noviembre de 2011 al 30 de abril de 2012



Programa  
infantil  
Phonak



## OBJETIVOS

Ofrecer un curso de especialización dedicado específicamente a la intervención con el niño sordo desde un punto de vista audiológico y centrado en la familia. Se pretende que los alumnos del curso obtengan la información necesaria para obtener el máximo beneficio de las nuevas tecnologías y de los avances en la investigación acerca de la educación del niño sordo.

## DIRIGIDO A:

Estudiantes y profesionales del campo de la deficiencia auditiva.

### LUGAR DE INFORMACIÓN

Dpto. Psicología Evolutiva y de la Educación  
Facultad de Psicología. Despacho 311

Tel: 952 13 24 98

Y en: <http://www.uma.es> (titulaciones propias)

Web de la UMA

para preinscripción: <http://www.uma.es/vrue/tpropias>.

## DIRECCIÓN DEL CURSO

### DIRECTORA ACADÉMICA:

D<sup>a</sup>. Antonia M. González Cuenca

Tel: 952 13 24 98

E-MAIL: [g\\_cuenca@uma.es](mailto:g_cuenca@uma.es)

### SUBDIRECTORA ACADÉMICA:

D<sup>a</sup>. M<sup>a</sup> José Linero Zamorano

Tel: 952 13 24 96



## PROGRAMA RESUMIDO

### SIGUIENTES TEMAS:

1. Física acústica. Audiogramas y acústica del entorno.
2. Audiología clínica y diagnóstica pediátrica. Técnicas de valoración auditiva.
3. Audiología protésica pediátrica: la adaptación protésica.
4. Otras ayudas técnicas.
5. La opción auditiva: intervención centrada en la audición.
6. La familia del niño sordo. orientación e intervención.
7. El desarrollo comunicativo, cognitivo y lingüístico del niño/a sordo/a.
8. Evaluación de la competencia comunicativa y lingüística del niño/a sordo/a.
9. Evaluación del desarrollo cognitivo del niño/a sordo/a.
10. Asesoramiento familiar para la estimulación del desarrollo psicológico de los niños con sordera.

## PROFESORES DE LA UMA

### Antonia M. González Cuenca

Profesora Titular del Departamento de Psicología Evolutiva y de la Educación. Universidad de Málaga.

### Maria José Linero Zamorano

Profesora Colaboradora del Departamento de Psicología Evolutiva y de la Educación. Universidad de Málaga.

### Carmen Barajas Esteban

Profesora Contratada Doctora del Departamento de Psicología Evolutiva y de la Educación. Universidad de Málaga

### Inmaculada Quintana García

Profesora Contratada Doctora del Departamento de Psicología Evolutiva y de la Educación. Universidad de Málaga

## PROFESORES EXTERNOS A LA UMA

### Mariana Maggio

Fonoaudióloga. Programa Infantil Phonak -Advanced Bionics.

### Franz Zenker

Psicólogo. Especialista en Audición y Lenguaje. Clínica Barajas. Tenerife.

### J. Carlos Calvo

Audioprotesista. Director Programa Infantil Phonak -Advanced Bionics.

### Dra. Antonia Angulo

Doctora en Medicina y Cirugía. Profesora Titular de Universidad del área de Anatomía y Embriología Humana. Universidad de Alicante.

### Diana Lournagaray

Fonoaudióloga. Audiología Integral. Bahira Blanca. Argentina.

### Esther Valdeolmillos

Pedagoga y Logopeda. Hospital Clínico. Málaga.

### Ana Carla Martins

Fonoaudióloga. Programa Infantil. Phonak-Advanced Bionics.

### Mercedes Molina de Castro

Psicóloga. Servicio de Atención y Asesoramiento a Familias de Aspansor.

### Eliana Frades Albarracín

Logopeda y Coordinadora Equipo de Profesionales de Aspansor.

