

Organiza









OBJETIVO



El propósito fundamental de este taller especializado es dotar a profesionales del ámbito auditivo con las habilidades y conocimientos necesarios para llevar a cabo una selección y adaptación precisa de audífonos en el contexto de la hipoacusia. A lo largo de las sesiones, se abordarán temas avanzados relacionados con las características técnicas de los audífonos, las últimas tendencias en tecnología auditiva, y estrategias especializadas para adaptar los dispositivos a las necesidades específicas de los pacientes.







TEMARIO



- Introducción a la hipoacusia y sus diferentes tipos.
- Estudio de las tecnologías auditivas actuales.
- Evaluación de las necesidades auditivas específicas de los pacientes.
- Tipos de tecnologías de procesamiento de sonido.
- Exploración de las opciones de conectividad.
- Demostraciones prácticas con equipos y simuladores.
- Proceso de adaptación de audífonos: ajuste inicial y seguimiento.
- Programación de audífonos según la audiometría del paciente.
- Estrategias para abordar desafíos específicos de adaptación.
- Estrategias para mejorar la aceptación del paciente.
- Ética y mejores prácticas en la selección y adaptación de audífonos.



CERTIFICACIÓN



Los participantes recibirán un certificado de asistencia al completar el taller.

Se realizara completamente de manera asincrónica y el estudiante contara con acceso a las grabaciones durante 6 meses.







Valor Único

Estudiantes –	Profesionales	Estudiantes –	Profesionales
Chile	- Chile	Extranjero	– Extranjero
\$15.000	\$30.000	USD \$30	USD \$60