

# Soluciones durante todo su viaje de la audición

Phonak Naída™ Link **M** y Naída™ CI M de Advanced Bionics



**PHONAK+** 

# Por qué elegir las soluciones auditivas de Phonak y Advanced Bionics

Sabemos que usted, como usuario de audífonos con experiencia y con pérdida auditiva de severa a profunda, quiere una solución auditiva completa y de gran potencia que le aporte confianza para conectarse con el mundo que le rodea y funcione en todas las situaciones a las que se enfrenta a diario.

Phonak y Advanced Bionics (AB) han aunado fuerzas para crear una asistencia continua y sencilla durante todo su viaje de la audición. Cuando un audífono en cada oído no es suficiente, es posible que se recomiende un implante coclear. Si decide continuar con esta opción, puede seguir utilizando su audífono en un oído y tener un implante coclear en el otro.

Existen pruebas científicas que muestran que para muchas personas la combinación de un audífono con un implante coclear ofrece "una comprensión verbal y una calidad sonora significativamente mayores que las que proporcionan el implante coclear o un audífono por sí solos"<sup>1</sup>. Diseñado teniendo en cuenta estas pruebas científicas, el audífono Phonak Naída Link M, a diferencia de otros audífonos, puede emparejarse con el procesador de sonido Naída CI M90 de Advanced Bionics. En esta combinación, Naída Link M está totalmente integrado con Naída CI M. Esta solución exclusiva y dinámica aumenta al máximo el beneficio de su capacidad auditiva en ambos oídos en comparación con una solución para un oído solamente.

Con Phonak y Advanced Bionics, puede tener a un compañero auditivo de por vida.

1. Gifford, R. H., and Dorman, M. F. (2019). Bimodal hearing or bilateral cochlear implants: ask the patient. *Ear and Hearing*, 40(3), 501-516. doi: 10.1097/AUD.0000000000000657.

# Evoluciona con usted

La solución Naída Link M evoluciona con usted.

- Pueden llevarse puestos dos dispositivos Naída Link M juntos como audífonos.
- Un Phonak Naída Link M puede emparejarse con el procesador de sonido Naída CI M de AB en una solución dinámica e integrada.



# Trabajo simultáneo

Si elige un procesador de sonido Naída CI M 90 de AB en un lado, puede seguir utilizando Naída Link M en el otro. Así, el procesador de sonido de implante coclear y el audífono estarán conectados de forma inalámbrica y se podrán comunicar entre ellos de manera coordinada y dinámica, ya que ambos utilizan la tecnología Marvel.

## Funciones compartidas con tecnología Marvel

- Un teléfono inteligente y un micrófono Roger™ pueden transmitir de manera simultánea a ambos dispositivos.
- El sistema operativo AutoSense OS™ 3.0 reconoce y se adapta de forma automática y con precisión a más ambientes sonoros que la tecnología anterior de Phonak.
- La tecnología Binaural VoiceStream™ permite la transmisión del ancho de banda de audio completo en tiempo real e incluye funciones para escuchar en ruido.



La combinación de Phonak Naída Link M y Naída CI M de AB es la solución bimodal dinámica que le ayuda a escuchar con ambos oídos a la vez.

# Seguir conectado

Marvel con RogerDirect™ es la solución óptima para personas con pérdida auditiva de severa a profunda en ambientes sonoros complejos. Ya no es necesario un receptor Roger con auricular externo. Sin él, tanto el audífono como el procesador de sonido son más pequeños y ligeros.

El audífono y el procesador de sonido reciben el sonido que se transmite desde distintos dispositivos Bluetooth®\* a ambos oídos en calidad sonora en estéreo. Esto incluye música, vídeos, libros electrónicos, podcasts y más. Con AutoSense OS™ 3.0, el audífono y el implante coclear pueden distinguir entre transmisión de discurso y señales musicales, y ajustarse de forma automática para optimizar la calidad sonora. Esta solución se ha diseñado para que siga conectado con el mundo que le rodea.

## Principales características destacadas

- RogerDirect™
- Conexión directa con dispositivos iOS®\*\*, Android™\*\*\* u otros dispositivos Bluetooth®
- Llamadas telefónicas con manos libres con captación de la propia voz
- Una única aplicación de AB para controlar ambos dispositivos
- Conexión con una variedad de productos electrónicos cotidianos
- Disfrute de programas de televisión y películas con el TV Connector simple y listo para usar

\* Bluetooth® es una marca comercial registrada de Bluetooth SIG.

\*\* iOS® es una marca comercial de CISCO.

\*\*\* Android™ es una marca comercial de Google, Inc.



# Cómo puede ayudarle un micrófono Roger™

A pesar de los grandes avances de la tecnología auditiva, escuchar en ruido y a distancia sigue siendo un desafío. Los micrófonos Roger pueden ayudarle en situaciones como actividades sociales, cenas en restaurantes, ver la televisión y reuniones laborales. Todas las opciones de los micrófonos Roger son compatibles tanto con Phonak Naída Link M como con Naída CI M. La que elija para cubrir sus necesidades específicas puede acompañarle durante todo su viaje de la audición.

## Roger Select™



Roger Select es un micrófono versátil ideal para las situaciones en las que el usuario está quieto y en las que se escucha ruido ambiente. Al colocarlo en el centro de una mesa, selecciona de forma discreta y automática a la persona que habla y cambia sin problemas de un orador a otro. Cuando tienen lugar varias conversaciones, puede seleccionar manualmente a la persona que desea escuchar.

## Roger Table Mic II

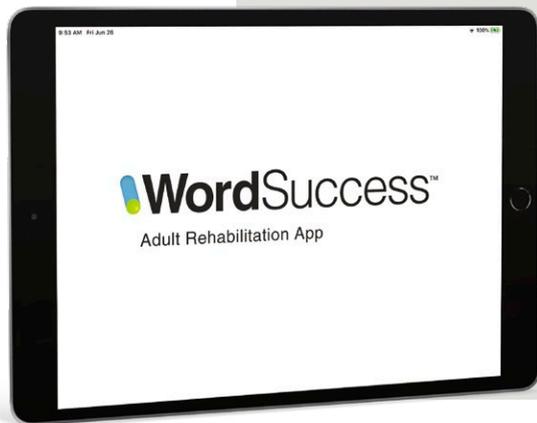


Roger Table Mic II es un micrófono especializado para adultos que en el trabajo participan en diversos tipos de reuniones. Selecciona a la persona que está hablando y cambia automáticamente entre los participantes de la reunión. Se pueden conectar varios Roger Table Mic II para crear una red de trabajo, por lo cual es la solución ideal para reuniones grandes.

# Recursos para todo su viaje de la audición

Cuando elije Phonak y Advanced Bionics, disfruta del respaldo de una comunidad dedicada a su éxito, dondequiera que se encuentre en su viaje de la audición. Desde audífonos hasta implantes cocleares, puede contar con nosotros en cada paso del camino. Es por eso que Phonak y Advanced Bionics se han unido para ofrecer **HearingSuccess**, un completo portal de recursos en línea. Este portal contiene numerosos recursos gratuitos de formación auditiva para usuarios de audífonos y de implantes cocleares, así como para profesionales, con el fin de asistirle durante todo su viaje de la audición. Para acceder a él, vaya a [HearingSuccess.com](https://www.hearing-success.com).

SoundSuccess™ es un programa en línea interactivo para realizar a su propio ritmo diseñado para que los adultos mejoren su confianza en lo relativo a la comprensión verbal y la comunicación. Los avisos están disponibles en diferentes idiomas, voces masculinas y femeninas, dialectos y diversos niveles de ruido ambiente.



WordSuccess™ es una aplicación móvil disponible para iOS y Android que contiene ejercicios prácticos diseñados para mejorar la comprensión verbal en ambientes tranquilos y con ruido.

La aplicación realiza un seguimiento de su progreso a lo largo del tiempo, ofrece niveles de dificultad cada vez mayores y puede compartir sus puntuaciones con su audioprotesista.

# Conectando con la vida

Cada día. Cada hora. En cada momento... nos conectamos. Conexiones con la familia, los amigos y con el mundo que nos rodea.

En Phonak y Advanced Bionics, creemos que todo el mundo merece vivir plenamente las conexiones fundamentales de la vida. Unidos por un objetivo común, impulsamos a las personas a conectarse con la vida que desean y con sus seres queridos.

Como dos de los mayores e innovadores proveedores de soluciones para cada tipo y grado de pérdida auditiva del mundo, nuestro enfoque totalmente integrado consiste en superar las barreras de la tecnología auditiva como nunca antes lo ha hecho ninguna empresa de audiología. Ofrecemos una gama completa de audífonos e implantes cocleares y una amplia variedad de soluciones de comunicación inalámbrica diseñadas para volver a conectar a cada persona, dondequiera que esté, con el sonido de la vida.

Somos Phonak + AB. Conectamos con la vida.



[www.phonak.com](http://www.phonak.com)

[www.advancedbionics.com](http://www.advancedbionics.com)



028-2140-06(V1.00)/2020-11/NIIG © 2020 Sonova AG All rights reserved