# Guía de enlace de Cochlear<sup>™</sup> (para Android<sup>™</sup>)



En esta guía se explica cómo enlazar los **procesadores de sonido Cochlear<sup>™</sup> Nucleus<sup>®</sup> 8, Nucleus 7, Nucleus 7 SE, Nucleus 7 S o** Kanso<sup>®</sup> 2<sup>\*</sup> con la aplicación Nucleus Smart en un smartphone Android compatible<sup>†</sup>, para que pueda utilizar la aplicación para controlar y monitorizar sus procesadores de sonido.

### 

- Para utilizar la versión Android de la aplicación, es necesario que su procesador de sonido tenga instalado el firmware más reciente. Consulte con el especialista clínico.
- En algunas pantallas se mostrará su nombre y el modelo del procesador de sonido. Las imágenes que se muestran en esta guía son únicamente pantallas de ejemplo y pueden diferir de lo que se ve en su aplicación. Utilice las instrucciones de esta guía junto con las pantallas correspondientes de la propia aplicación como guía para su uso.
- \* No todos los productos están disponibles en todos los países.
- † Para obtener información acerca de la compatibilidad, visite www.cochlear.com/compatibility.

### Enlazar sus procesadores

### 

- Si ya ha enlazado otros procesadores de sonido, antes deberá desenlazarlos. Vaya a la página 4 para consultar las instrucciones de desenlace.
   Interferencias de radio: al intentar enlazar o conectar su procesador de sonido con la aplicación, puede experimentar interferencias de otros dispositivos (p. ej., un microondas, un router inalámbrico o TV Streamer). Si esto ocurre, aléjese del dispositivo y vuelva a intentarlo.
- 1 Tenga preparado(s) su(s) procesador(es).
- 2 Active el Bluetooth en el smartphone Android.
- 3 Ejecute la aplicación Nucleus Smart.
- 4 Pase por las pantallas de bienvenida.
- 5 Cree una **cuenta** de Cochlear
  - inicie sesión si ya tiene una.

Do vou have vour

processor(s) ready?

Continue Don't have your processor(s) yet?

Try in Demo Mode

Practice using the app

- 7 En el mensaje emergente Location (Ubicación), pulse OK (Aceptar).
- 8 En el mensaje emergente Allow Nucleus Smart (Permitir Nucleus Smart), pulse ALLOW (PERMITIR).



... CONTINÚA EN LA PÁGINA SIGUIENTE...

9 Se muestra la pantalla **Detect your** processor(s) (Detecte su[s] procesador[es]).

APAGUE los procesadores de sonido y, a continuación, ENCIÉNDALOS. Si tiene dos procesadores, realice este paso en ambos, uno después del otro. Después de apagar y encender los procesadores, toque Continue (Continuar).



11 La pantalla **Paired processors** (Procesadores enlazados) muestra cuando el enlace está completo. Pulse **Continue** (Continuar).



12 Siga los mensajes de la pantalla para verificar sus procesadores de sonido.

La pantalla **Preparing your Processor(s)** (Preparación de su[s] procesador[es]) se muestra durante 60 segundos como máximo. Pulse **Continue** (Continuar).



13 Toque una opción en la pantalla Sound Processor(s) (Procesador[es] de sonido). Si se le pide, introduzca los detalles del usuario.

Paired processors	* ▼⊿ ∎ 7:00 :
We found the following	ng paired processors
Left	Right
Nucleus® 7 Sound Processor	Kanso® 2 Sound Processor
Not what you expected? To	pairing again
Cont	inue

 14 Si se muestra la pantalla Audio streaming (Streaming de audio), consulte los pasos en la siguiente página.
 o

Si se muestra la pantalla **Setup complete** (Instalación completada), pulse **Start using the app** (Comience a utilizar la aplicación).







NOTA

🏹 Para enlazar dispositivos compatibles adicionales, primero debe desactivar el Bluetooth en los dispositivos que se encuentren enlazados.

## Smartphones con streaming de audio para prótesis auditivas

Si su smartphone es compatible con el streaming de audio para prótesis auditivas, puede recibir el sonido de su teléfono directamente en su procesador.

Para configurar el streaming de audio:

1 Cuando se muestre la pantalla Audio



4 Si tiene los sonidos del sistema habilitados en su smartphone, se muestra la pantalla System sounds (Sonidos del sistema).

Siga las instrucciones en pantalla para deshabilitar los sonidos del sistema y, a continuación, pulse el botón Atrás para volver a la aplicación Nucleus Smart.

2 Si ya hay otros procesadores de sonido enlazados o en streaming con su smartphone, debe olvidarlos.

Siga las indicaciones en pantalla para Forget (Olvidar) el procesador. A continuación, pulse el botón Atrás para volver a la aplicación Nucleus Smart.

3 Espere mientras se muestra la pantalla Connecting to processor (Conectando con el procesador).



- 6 Ahora está listo para utilizar la aplicación Nucleus Smart. Consulte la Guía de usuario de la aplicación Nucleus Smart para obtener más información.
- 5 Cuando se muestre la pantalla Setup **complete!** (¡Instalación completada!), pulse Start using the app (Comience a utilizar la aplicación).





NOTA Para enlazar dispositivos compatibles adicionales, primero debe desactivar el Bluetooth en los dispositivos que se encuentren enlazados.

## Desenlazar los procesadores

Si cambia de procesador o procesadores de sonido, por ejemplo, si recibe un nuevo procesador de sonido por parte del centro de reparación, deberá:

- Unpair (Desenlazar) el antiguo procesador de sonido y, a continuación,
- Pair (Enlazar) el nuevo procesador de sonido.

Para desenlazar los procesadores:

1 Abra el **Menú** de la

aplicación.





2 Pulse **Settings** (Ajustes).

3 Pulse **Processor settings** (Ajustes del procesador).

### 4 Pulse Unpair your processor(s) (Desenlazar su[s] procesador[es]).

	* * * * * * * *
← Settings	
Processor settings	
Audio streaming	
Notifications	
Bilateral control	
About Processor and App information	
Account details	
Log out	

	sa[s] processes [es]):	
	* 🕶 🖬 7:00	
	← Processor settings	
	Lock Processor Buttons	
	Processor Beeps	
	Processor Lights Adult	
	Paired Processor(s)	
0	Unpair your processor(s)	b
	< ● ■	

- 5 Pulse YES (SÍ).
- 6 Si el streaming está habilitado para su procesador, se mostrará el mensaje para desactivar el streaming.
- A. Pulse **YES** (SÍ) y siga los mensajes para **Forget** (Olvidar) su procesador.
  - B. Pulse el **botón Atrás** para volver a la aplicación Nucleus Smart.







## Comprobar su estado de streaming de audio

Para comprobar su estado de streaming de audio:



4 Si el streaming **no está** activo, lea la información en pantalla y pulse los enlaces disponibles para obtener más información.

### Desactivar el streaming de audio

Para desactivar el streaming de audio:



- 2 Pulse **Settings** (Ajustes).
- 3 Pulse Audio streaming (Streaming de audio).
- 4 Si el streaming está activo, siga las instrucciones para desactivar el streaming de audio

	* ▼⊿ ■ 7:00			\$	₿ ▼⊿ ■ 7:00	← Settings
		all	Hearing T	racker		Processor settings Audio streaming
(O		ß	Find My Pr	rocessor		Notifications
Cochlea	r®	00	Settings	_		Bilateral control
	C		Help			About Processor and App information
Volume	6	0	Reset to C	linician Settings	)	Account details
	0	0	Enter Dem	o Mode		Log out
Program	SCAN				N	
Audio Sources	<b>H</b>				)	
			$\bigtriangledown$	0		< ●

	a	4010.
券 ▼⊿ 🗎 7:00	÷	* ▼⊿ ■ 7:00 Audio streaming
>	0	Audio streaming is enabled If you'd like to disable audio streaming, tap here then on the Settings icon 🍄 next to each processor. Then select either Forget or Unpair.
	(j)	Although your phone is currently set up to stream audio, you may need to configure your phone to play media to your sound processors. Please consuit your phone manufacturer if you need further guidance on how to do this.
		< ○ □

- Para obtener más información sobre la aplicación, consulte la • Guía de usuario de la aplicación Nucleus Smart.
- Para obtener más información sobre el uso del procesador de . sonido, consulte la *Guía de usuario del procesador de sonido*.
- Visite nuestro sitio web para descubrir consejos, tutoriales en • vídeo y mucho más: www.cochlear.com/.

Cochlear Ltd (ABN 96 002 618 073) 1 University Avenue, Macquarie University, NSW 2109, Australia Tel: +61 2 9428 6555 Fax: +61 2 9428 6352 Cochlear Ltd (ABN 96 002 618 073) 14 Mars Road, Lane Cove, NSW 2066, Australia Tel: +61 2 9428 6555

una marca comercial de Google Inc.

www.cochlear.com Cochlear, Hear now. And always, Kanso, Nucleus y el logotipo elíptico son marcas comerciales o marcas registradas de Cochlear Limited. Android es