



# Phonak

# Guía de demostración de Roger™

Roger

On™

## Contenido

Preparación.....	1
Primeros pasos con el usuario.....	2
Protocolo de demostración.....	3
Presentación de otros micrófonos Roger.....	5
Final de la demostración.....	5

## Preparación

### Propósito

Apoyar a los audioprotesistas para describir Roger a los usuarios potenciales y sus acompañantes.

### Cuándo debe usarse

- En jornadas de puertas abiertas de Roger o exposiciones locales de Roger
- Cuando el usuario muestre interés en productos Roger
- Candidatos para Roger

### Duración

Unos 10-15 minutos

### Equipos necesarios

- Micrófono para demostración de Roger On (iN)
- Receptores Roger
  - El usuario está usando audífonos Naída P Trial: no se requieren receptores adicionales, dado que esos audífonos tienen Roger preinstalado.
  - El usuario está usando audífonos Sonova con RogerDirect™: 2 receptores para demostración Roger X y Roger Installer

- El usuario está usando audífonos o un procesador de sonido CI con bobina inductiva: Demostración de Roger NeckLoop
- Ordenador portátil o tableta
- Altavoces para crear ruido
- TV
- Teléfono inteligente con myRogerMic app y un vídeo

### Equipo opcional

- Demostración de Roger NeckLoop con auriculares para los acompañantes

### Preparación de los equipos

- Active MultiBeam 2.0 en Roger On mediante myRogerMic app
- Tenga listo un archivo de ruido en el ordenador portátil o la tableta. (p. ej., reproducción de ruido de fiesta desde la base de datos multimedia de Phonak Target)
- Asegúrese de que los equipos estén completamente cargados.

### Lugar

- Mesa redonda o rectangular, de aproximadamente 1 metro (3 pies) de diámetro/largo

### Configuración

1. **Altavoz para ruido** Coloque el altavoz a unos 2 metros (6 pies) del centro de la mesa y calibre el nivel de ruido a unos 70 dBA en el centro de la mesa.
2. **TV:** Coloque la base de conexión al lado de la pantalla del TV y conéctela a la toma de corriente y a la salida digital del TV. Seleccione un programa para utilizar durante la demostración

### Práctica


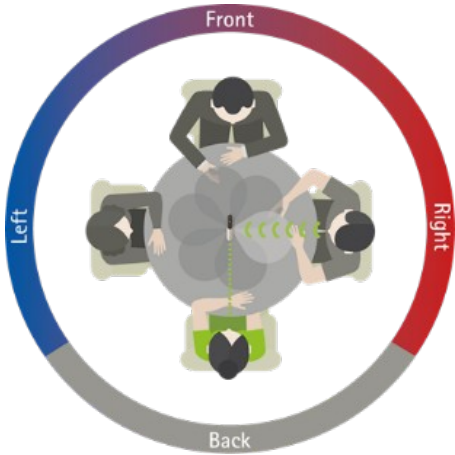


Cuanto más confiado y cómodo se sienta con su demostración, mayores posibilidades tendrá de lograr el éxito. Asimismo, debe utilizar audífonos con Roger o un Roger NeckLoop con auriculares para verificar el sonido durante toda la demostración y marcar el ritmo de sus instrucciones.




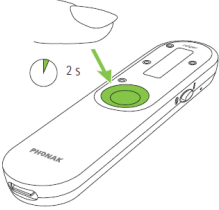



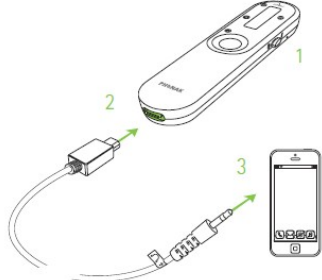
## Primeros pasos con el usuario

1. Prepare los audífonos:
  - Si el usuario está usando dispositivos Naída P Trial, está listo para comenzar
  - Si el usuario está usando dispositivos auditivos con bobina inductiva, asegúrese de que el programa Bobina inductiva esté activado. Luego entréguele el Roger NeckLoop
  - Si el usuario está usando dispositivos auditivos de Sonova con RogerDirect, instale Roger desde Roger On (iN).


**Recuerde desinstalar los receptores Roger tras la demostración.**
2. Encienda el equipo.
3. Conecte Roger On con los audífonos o con el Roger NeckLoop  
Nota: Mantenga Roger On cerca de Roger NeckLoop y pulse el botón Connect.
4. Espere a que el usuario y sus acompañantes se sienten en torno a la mesa, ubíquese en el punto opuesto de la mesa  
Opcional: Entregue un Roger NeckLoop con auriculares a los acompañantes
5. Enchufe el cable de sonido a su teléfono inteligente y a Roger On y reproduzca el vídeo musical
6. Pregúnteles, si oyen la música. Si todos lo confirman, están listos para comenzar la demostración.

# Protocolo de demostración

N. o	Objeto	Acción	Diga
1	Modo mesa	Encienda Roger On y colóquelo en el centro de la mesa. 	Este es Roger On, un micrófono versátil ideal para las situaciones en las que el usuario está en un lugar fijo y se escucha ruido ambiente. Al colocarlo sobre una mesa, selecciona de forma automática a la persona que habla y pasa sin problemas de un orador a otro. <i>¿Con qué frecuencia sale a comer a restaurantes? Habla el usuario</i> <i>¿Le gustaría oír mejor en restaurantes? Habla el usuario</i>  Como puede ver, Roger On capta la voz de cada orador sentado a la mesa. Veamos cómo rinde Roger On con ruido. Añadiré un poco de ruido.
2	MultiBeam 2.0  Esto solo funciona si el usuario tiene dispositivos auditivos de Sonova con RogerDirect.	Camine de un lado de la mesa al otro. 	Roger On cuenta con tecnología MultiBeam 2.0; con ella, el puede escuchar desde qué dirección está hablando una persona. Esto le ayuda a localizar al orador en pocos milisegundos y puede girar la cabeza inmediatamente hacia el orador para leer los labios.  Ahora, veamos cómo rinde Roger On con ruido. Añadiré un poco de ruido.
3	Modo mesa con ruido  	Encienda el ruido y espere 10 segundos antes de proceder  	<i>Tras encender el ruido, espere 10 segundos a que Roger On se adapte al ruido.</i> Roger On crea un haz en la dirección del orador y reduce el ruido. Actualmente, el haz se dirige hacia mí. <i>Plántele una pregunta al usuario: p. ej., ¿qué ha desayunado? Habla el usuario. Formule otra pregunta.</i>  Como ha escuchado, Roger On redirige de inmediato el haz en la dirección del orador actual. Roger On reacciona con mucha rapidez para cambiar entre oradores, con lo cual se sentirá integrado en la conversación. <i>Si hay acompañantes, pídeles que digan algo también.</i>

N. o	Objeto	Acción	Diga
4	Modo presentador con ruido 	Sujete Roger On a la solapa 	Cuando se comunique son una sola persona, puede sujetar Roger On con un clip a la solapa de su interlocutor. Esto le permite desplazarse con libertad cuando vaya a hacer compras o conduzca. Roger On detecta que un orador lo está utilizando y activa de forma automática el haz dirigido hacia arriba. También puede darle Roger On a un orador que está lejos; por ejemplo, un instructor o conferenciante. Ahora me alejaré ( <i>aléjese 10 pasos</i> ) y seguirán pudiendo escucharme. Roger On permite escuchar a alguien a una distancia de hasta 25 metros (75 pies).
5	Silencio con ruido 	Presione el botón central durante 2 segundos. 	Ahora silenciaré el dispositivo para que me oiga sin Roger On. Seguiré hablando y mientras lo hago silenciaré y reactivaré el sonido del micrófono varias veces. <i>Siga hablando y silencie y active el sonido de Roger On 2-3 veces.</i>  ¿No es sorprendente?
6	Modo entrevista con ruido 	Entregue Roger On al usuario y pídale que lo oriente en su dirección. 	Puede sostener Roger On en la mano y orientarlo a la dirección del orador que le interese. De esta manera, Roger On suprime el ruido ambiental y las voces que provienen de los lados. Ahora puede escuchar a una persona que habla en un entorno muy ruidoso.
7	TV/sonido 	Apague el ruido, conecte Roger On a la base de conexión y encienda el TV.  Después de un rato, desconecte Roger On de la base de conexión y: <ol style="list-style-type: none"> <li>encienda Roger On;</li> <li>conecte el cable de sonido al Roger On;</li> <li>conecte el otro extremo del cable de sonido a su teléfono inteligente;</li> <li>reproduzca un vídeo o música;</li> </ol> 	También puede usarse Roger On para escuchar la TV. Para ese fin, Roger On incluye una base de conexión que se puede conectar al TV. <i>Muestre la base de conexión.</i>  Puede escuchar música desde el teléfono inteligente mientras se traslada Solo tiene que enchufar el cable en la salida de auriculares de su teléfono inteligente.  <i>Haga que los participantes escuchen el vídeo durante unos segundos y luego, desenchufe el cable nuevamente y hable hacia Roger On.</i>  Roger On le permite oír la TV u otro sonido de forma clara sin que el volumen esté demasiado alto para otras personas.

desenchufe el cable de sonido.

N.	Objeto	Acción	Diga
8	myRogerMic app	Coloque Roger On en el centro de la mesa otra vez; luego, abra la aplicación y muéstresela al usuario. Luego, toque los haces que señalan en su dirección. 	Un micrófono inalámbrico sin mando a distancia inalámbrico solo sería medio micrófono inalámbrico ¿no es así? Roger On incluye una aplicación que le permite comprobarlo y controlarlo a distancia. Una función clave es la que le permite orientar el haz en la dirección del orador; esto le ayuda a concentrarse en la conversación que le interesa. La app MyRogerMic estará disponible para teléfonos inteligentes iPhone y Android.

9	Conclusión	Ahora ha visto las ventajas clave de Roger On. En resumen, puede utilizarlo para una mejor comprensión verbal: <ul style="list-style-type: none"><li>• en un restaurante;</li><li>• durante pequeñas reuniones;</li><li>• durante conversaciones individuales;</li><li>• cuando un orador habla en la distancia;</li><li>• programas de TV, películas y música.</li></ul>
---	------------	---

V1.00/2020-12 © Sonova AG All rights reserved

## Presentación de otros micrófonos Roger

Describa brevemente a su usuario el resto de micrófonos Roger. Si es necesario, realice una demostración de las funciones clave del resto de micrófonos.



### 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 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, el oyente puede seleccionar manualmente a la persona que desea escuchar. También puede transmitir el sonido de dispositivos multimedia, como el TV por ejemplo.



### 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.

## Final de la demostración

Informe a su usuario sobre el período de prueba, el coste y las opciones de financiación.

A continuación, recupere todos los equipos y cárguelos para tenerlos listos para la siguiente demostración.

Si su usuario dispone de audífonos con RogerDirect, no olvide desinstalar Roger de ambos audífonos.