



**Nucleus® 7 es el único procesador de sonido para implante coclear con conectividad directa e integrada que permite transmitir llamadas, música, videos, audios y entretenimiento sin sacrificar el tamaño, peso del procesador, la comodidad o la duración de la batería; gracias a que no se añaden receptores o accesorios adicionales y a su tecnología Bluetooth Low Energy (Bluetooth de Baja Energía).**

## Compatibilidad para transmisión directa de audio

Sistema operativo	iPhone	iPad	iPod Touch	Android
<ul style="list-style-type: none"> <li>• iOS 10 o superior</li> <li>• Android 10*</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• iPhone XS</li> <li>• iPhone XS Max</li> <li>• iPhone XR</li> <li>• iPhone X</li> <li>• iPhone 8 Plus</li> <li>• iPhone 8</li> <li>• iPhone 7 Plus</li> <li>• iPhone 7</li> <li>• iPhone 6s Plus</li> <li>• iPhone 6s</li> <li>• iPhone 6 Plus</li> <li>• iPhone 6</li> <li>• iPhone SE</li> <li>• iPhone 5s</li> <li>• iPhone 5c</li> <li>• iPhone 5</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• iPad Pro (12.9-inch)</li> <li>• iPad Pro (10.5-inch)</li> <li>• iPad Pro (9.7-inch)</li> <li>• iPad Air 2</li> <li>• iPad Air</li> <li>• iPad mini 4</li> <li>• iPad mini 3</li> <li>• iPad mini 2</li> <li>• iPad (5th generation)</li> <li>• iPad (4th generation)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• iPod touch (6th generation)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Google Pixel 3</li> <li>• Google Pixel 3 XL</li> <li>• Google Pixel 3a</li> <li>• Google Pixel 3a XL</li> </ul>

\*Con el lanzamiento de Android, el procesador de sonidos Nucleus 7 será compatible con dispositivos Android en los que el fabricante haya habilitado la tecnología ASHA (Audio Streaming for Hearing Aids), es decir transmisión directa para prótesis auditivas. Además de que sea conectado con Custom Sound® 5.2 y reciba la última actualización de firmware. Póngase en contacto con su oficina local de Cochlear para obtener actualizaciones del Custom Sound. Se anticipa que pronto se agregarán dispositivos Android adicionales, sujetos a los tiempos de actualización y lanzamiento de los fabricantes de dispositivos.



**Nucleus Smart App es la primera aplicación que permite desde un celular compatible, no solo controlar el procesador de sonido y brindar la función de monitoreo; sino también dar seguimiento auditivo e incluso localizar un procesador perdido.**  
**Al 87% de los usuarios les resultó más fácil controlar / monitorear el Procesador de Sonido Nucleus 7 con la Aplicación Nucleus Smart App que con un mando a distancia.\*\***

Compatibilidad para la aplicación Nucleus Smart				
Procesador de sonido	iPhone	iPad	Apple Watch	Android <sup>#</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nucleus 7</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>iPhone XS</li> <li>iPhone XS Max</li> <li>iPhone XR</li> <li>iPhone X</li> <li>iPhone 8 Plus</li> <li>iPhone 8</li> <li>iPhone 7 Plus</li> <li>iPhone 7</li> <li>iPhone 6s Plus</li> <li>iPhone 6s</li> <li>iPhone 6 Plus</li> <li>iPhone 6</li> <li>iPhone SE</li> <li>iPhone 5s</li> <li>iPhone 5c</li> <li>iPhone 5</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>No está diseñado para este fin</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Apple Watch Series 1***</li> <li>Apple Watch Series 2***</li> <li>Apple Watch Series 3</li> <li>Apple Watch Series 4</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Google Pixel 3</li> <li>Google Pixel 3 XL</li> <li>Google Pixel 3a</li> <li>Google Pixel 3a XL</li> </ul>
Sistema operativo		iPod touch		
<ul style="list-style-type: none"> <li>iOS 10 o superior</li> <li>Android 5 (Lollipop) o superior y Bluetooth 4.0 o superior</li> <li>Apple watch OS 6 o superior***</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>iPod touch (6th generation)</li> </ul>		

\*\*Cochlear Limited D1376556 Acceptance and Performance with the Nucleus 7 Cochlear Implant System with Adult Recipients. June 2018, Data on file.  
 \*\*\*Watch OS 6 estará disponible para Apple Watch Series 1 y Apple Watch Series 2 próximamente este año. Contactar un representante de Cochlear para mayor información de la disponibilidad.  
 # No todos los dispositivos Android fueron probados por lo que es importante revisar en la configuración si cumple requisitos del sistema operativo Android.

