

# CONVIERTA 20 VOCES FUERTES EN UN FELIZ CUMPLEAÑOS

Para una experiencia auditiva de  
primera clase

AUDÍFONOS JUNA

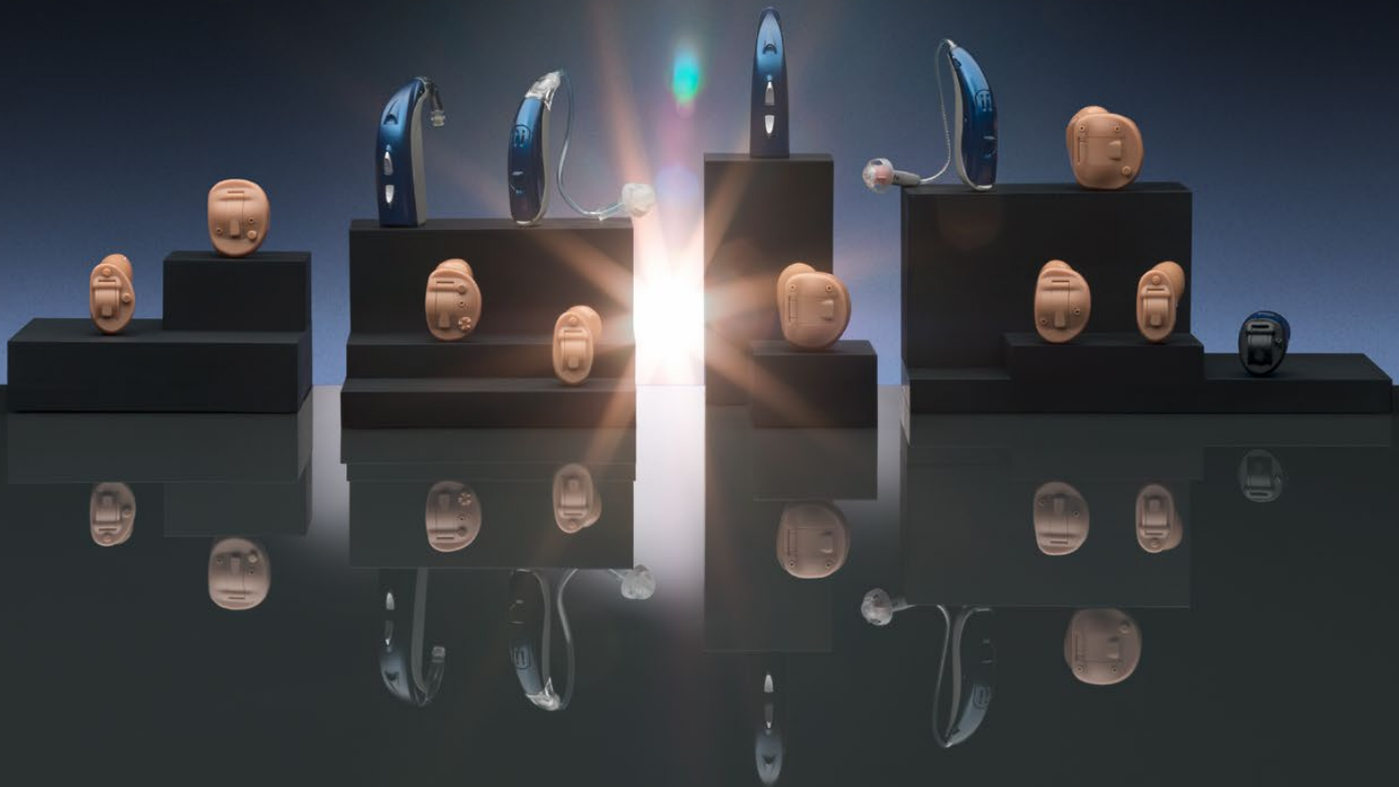


**bernafon**<sup>®</sup>  
Your hearing · Our passion



¿Desea oír y entender con confianza, incluso en los ambientes auditivos más difíciles? En Bernafon nuestros esfuerzos buscan satisfacer sus deseos y entregar mucho más que lo esperado. Con Juna puede obtener un diseño discreto con tecnología de punta y accesorios fáciles de usar.

**Aproveche más cada sonido.  
Con Juna. Su primera opción.**



# Convierta una gran opción en justo lo que Usted necesita

Juna se encuentra disponible en diversos modelos intraauriculares (ITE) y retroauriculares (BTE). Así, Usted y su dispensador pueden escoger justamente el audífono que necesita.

## Modelos de audífonos Juna

Los audífonos BTE de Juna están disponibles en una amplia paleta de colores para combinar con su cabello y piel o para estar a la moda. Juna ITE están disponibles en 4 sutiles tonalidades de piel.



## Colores de Juna BTE





CONVIERTA  
EL PIAR DE UN  
PINZÓN EN UN  
CONCIERTO  
MATUTINO



# Convierta sus prioridades en realidad

Los audífonos Juna están provistos de la tecnología central Audio Efficiency™. Este sistema combina de manera eficiente las diferentes prestaciones para realzar la inteligibilidad del habla, el confort auditivo y sus preferencias individuales. Sin importar en qué ambiente se encuentre, la tecnología Audio Efficiency™ dirige el conjunto de accesorios y prestaciones indicados para Usted.



## Audio Efficiency™



### **El habla**

Audio Efficiency™ brinda calidad de sonido e inteligibilidad del habla de alta gama en ambientes auditivos exigentes.



### **Confort**

Audio Efficiency™ incorpora un conjunto de prestaciones avanzadas para crear una experiencia auditiva confortable y menos cansadora.



### **Individualización**

Audio Efficiency™ brinda diversos programas auditivos y accesorios para la conectividad a modo de apoyar su estilo de vida individual.

CONVIERTA UN  
SUSURRO EN UNA  
TARDE DE RISAS





# Convierta sonidos aleatorios en palabras significativas

Con los audífonos de alta gama Juna, disfrutará de un entendimiento del habla realizado aún en las situaciones auditivas más difíciles. A continuación le brindamos más detalles sobre las prestaciones de Juna que le ayudarán a entender mejor el habla y lograrán que su audición sea más confortable.

**ChannelFree™** es el sistema de procesamiento de la señal comprobado de Bernafon. Con su enfoque único que analiza y amplifica las señales del habla a una velocidad de 20.000 veces por segundo, ChannelFree™ le brinda una calidad de sonido natural y distintivamente clara.

**i-VC** es un control de volumen inteligente programado de manera diferente que los controles de volumen tradicionales. Al aumentar el volumen de sus audífonos Juna, i-VC es lo suficientemente inteligente para detectar la diferencia entre las frecuencias relacionadas con el habla y las demás, para que las bandas de frecuencias relevantes para el habla sean las más fuertes. Al reducir el volumen, i-VC responde y conserva los sonidos en las frecuencias donde el habla está presente.

**Direccionalidad** para una localización precisa del habla. Sin importar de qué lado proviene el habla, Juna brinda una detección de sonido a 360° para que logre oír las conversaciones con mayor claridad.

# Convierta cualquier lugar en su propia sala de estar

Imagínese estar sentado en un gran salón o una catedral escuchando a alguien hablar. Seguramente habrá notado la reverberación que sucede luego de las pausas en el discurso. Esto se debe a que el sonido se refleja en las superficies duras de estas grandes salas. El sonido reverberante puede tener un impacto negativo al entender el habla y también puede afectar su confort auditivo.



La reverberación también está presente en lugares más pequeños como su sala de estar. Sin embargo, en este ambiente la reverberación se puede percibir como más cómoda. Tal vez el sonido parece más rico y natural. Esto se debe a que la reverberación es menor, en parte debido a los muebles tapizados y al menor tamaño de la sala.

Es importante reducir la cantidad de reverberación hasta lograr un nivel cómodo. El Reductor de reverberación de Bernafon es un algoritmo especial que detecta y gestiona la señal reverberante para su beneficio. Nuestro objetivo es que Usted se sienta más cómodo en los grandes espacios.



CONVIERTA  
UNA PEQUEÑA  
CHARLA EN  
NOTICIAS  
IMPORTANTES

# Convierta un mundo ruidoso en un paseo silencioso

Nuestro mundo puede ser un lugar muy ruidoso y con frecuencia el ruido evita que podamos oír una conversación y disfrutar de un momento. Con Juna, se pueden reducir los ruidos que no desea oír.

**El Supresor de Ruido Adaptativo Plus** reduce de manera eficiente los ruidos de estado estable (por ej. los sonidos de fondo como el tránsito, los ruidos de la construcción, el sonido de una aspiradora, etc.) para maximizar su confort auditivo al tiempo que mantiene los importantes sonidos del habla.

**La Reducción de Ruido Transitorio** suprime los sonidos inesperados, impulsivos y de corta duración. Los ruidos de una puerta golpeándose, el traqueteo de los cubiertos y el vidrio cuando se rompe, se detectarán y se atenuarán de inmediato.

**El Supresor Adaptativo de Retroalimentación Plus** es la solución única de Bernafon para eliminar los molestos silbidos provenientes del audífono en sí. Esto se logra rápidamente y con precisión antes de que se convierta en un problema.

**Confort en un avión** es la novedosa prestación para quienes viajan. Si bien volar es una experiencia práctica, los pasajeros están expuestos a sonidos provenientes de fuentes muy específicas de ruido como ser las hélices, los motores y la turbulencia de alta velocidad. La exposición prolongada a estos ruidos puede tener efectos adversos. Al seleccionar el programa Confort en un avión, se ajustan las configuraciones de reducción de ruido y direccionalidad a modo de reducir el ruido en el avión y lograr que su viaje sea más cómodo.

# Convierta su iPhone® en un control remoto para su audífono

A Bernafon le complace presentar su aplicación nueva y fácil de usar SoundGate App<sup>1)</sup>. Con SoundGate App, Bernafon sobrepasa los controles comunes de un audífono. Use su iPhone para cambiar el programa, aumentar o reducir el volumen y conectarse a diversos dispositivos. Jamás ha sido tan fácil y discreto cambiar los programas y ajustar el volumen.

La facilidad de uso fue una de las mayores prioridades durante el desarrollo de SoundGate App. El interfaz de usuario es lo menos complicado y autodidacta posible, al igual que lo que espera de cualquier otra app.

Puede descargar SoundGate App gratis. Simplemente visite el App Store, busque "Bernafon SoundGate" y haga clic para instalarla.



<sup>1)</sup>Diseñado para un iPhone (SoundGate App se puede usar con iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPhone 4s y el iPhone 4). SoundGate App requiere de SoundGate 3 y un audífono inalámbrico Bernafon.

Apple, el logotipo de Apple y iPhone son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en EE. UU. y otros países. App Store es un marca de servicio de Apple Inc.

# Convierta situaciones difíciles en relatos de éxito



Bernafon le presenta SoundGate Mic para que pueda tener mayor éxito durante las situaciones auditivas difíciles. El discreto micrófono puede ser usado por la persona con la cual está hablando o quien esté dando una presentación o una charla. La señal del habla se transfiere, mediante SoundGate 3, directamente a sus audífonos. SoundGate Mic solamente pesa 13 gramos y cuenta con un diseño clásico en color negro. Realmente le puede ayudar a entender lo que se está diciendo, con menor esfuerzo. Es especialmente útil en la presencia de ruido de fondo (por ej. en un restaurant) o cualquier otro sonido molesto cercano.

El control remoto RC-N facilita el cambio de volumen o de programa, especialmente cuando le resulta difícil lograrlo en el audífono mismo. Con su aspecto y funciones renovadas, menor consumo de energía, el control remoto nuevo es un dispositivo adicional ideal.

Combine audífonos de alta gama con accesorios renovados para una experiencia auditiva de primera clase.



Desde 1946, nos apasiona el desarrollo de sistemas auditivos de calidad que permiten a las personas con dificultades de audición disfrutar de experiencias auditivas auténticas. Mediante la ingeniería suiza, la tecnología de alta precisión y nuestro compromiso con el servicio personalizado, nos esforzamos para exceder las expectativas de nuestros clientes. Nuestro objetivo es proveer día a día nuestros servicios y productos de valor agregado a nuestros socios. Los representantes y empleados de Bernafon en más de 70 países hacen realidad nuestra visión de ayudar a las personas con pérdidas auditivas a comunicarse nuevamente sin limitaciones.

#### **Sede principal**

##### **Suiza**

Bernafon AG  
Morgenstrasse 131  
3018 Bern  
Teléfono +41 31 998 15 15  
Telefax +41 31 998 15 90

##### **España**

Bernafon Ibérica, S.L.U.  
Avenida de Fuencarral, 24  
Edificio Europa I, Portal 3, 3º 4  
28108 – Alcobendas (Madrid)  
Teléfono +34 91 657 35 86  
Fax +34 91 661 82 39

**SWISS**   
Engineering

#### **Bernafon Companies**

Australia · Canada · China · Denmark · Finland · France · Germany · Italy · Japan · Korea · Netherlands · New Zealand · Poland · Spain · Sweden · Switzerland · Turkey · UK · USA

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

**bernafon**   
Your hearing · Our passion