

# Las 4 C de la Conservación Auditiva



## Comodidad

Hay orejas y oídos de todas las formas y tamaños. El protector adecuado de la audición debería sentirse cómodo en la oreja o en la cabeza, esto significa productos diferentes para trabajadores diferentes.

### Como seleccionar los tapones más cómodos para los oídos

Para uso prolongado	Elija tapones para los oídos de un solo uso o de usos múltiples
Para trabajadores que están expuestos a ruidos intermitentes, como supervisores y visitantes	Elija tapones con cuerda para los oídos que se puedan insertar y quitar según sea necesario
Para eliminar la sensación de "apretado" adentro del canal auditivo	Use tapones de espuma de baja presión que se expanden suavemente y crean un sello, como los Howard Leight <a href="#">Max Lite®</a>
Para trabajadores que tienen dificultad para insertar los tapones de espuma	Seleccione los tapones para los oídos Howard Leight <a href="#">Matrix™</a> No-Roll o los tapones de usos múltiples, los cuales no hace falta enrollarlos antes de insertarlos
Para un mejor calce con tapones premoldeados para los oídos	Elija un producto que venga en una variedad de tamaños, como los tapones Howard Leight <a href="#">Fusion®</a> o <a href="#">SmartFit®</a> , los cuales se adaptan a los contornos del canal auditivo para un calce más personalizado
Para simplificar las opciones y garantizar un calce personalizado para cada trabajador	Elija los tapones para los oídos Howard Leight <a href="#">SmartFit®</a> con Conforming Material Technology™ que se adaptan a la forma del canal auditivo, para un calce cómodo y personalizado, o los tapones <a href="#">MultiMax®</a> , que ofrecen dos tamaños en un mismo modelo de tapón y pueden reducir el inventario

### Como seleccionar las orejeras más cómodas

Para los trabajadores que están expuestos a ruidos peligrosos durante todo el día laboral y necesitan un alto grado de comodidad	Elija las orejeras livianas Howard Leight, como los modelos <a href="#">Leightning® L1</a> , <a href="#">Thunder® T1</a> o <a href="#">Clarity® C1</a>
Para condiciones de calor/humedad o frío extremo	Agregue las almohadillas Cool II Pads a las orejeras Howard Leight para absorber la transpiración o proporcionar abrigo adicional en climas fríos
Para uso con cascos, máscaras, mallas, cascos para soldar o respiradores	Elija las orejeras Howard Leight para montado en casco, orejeras de posiciones múltiples u orejeras con banda para el cuello, que se pueden usar junto con otros equipos de protección personal sin afectar la protección del ruido

## Comunicación

El protector auditivo adecuado reduce el ruido a un nivel seguro, pero evita la protección excesiva que afecta la comunicación y la seguridad del trabajador en el trabajo.

Para proteger a los trabajadores y evitar la sobreprotección, en especial en ambientes de ruido marginal	Elija protectores de la audición que coincidan con los niveles de ruido de su lugar de trabajo, como los tapones para los oídos Howard Leight <a href="#">Matrix</a> No-Roll o los tapones con banda <a href="#">Quiet® Band</a> , o los protectores para las orejas Howard Leight <a href="#">Leightning</a> , <a href="#">Thunder</a> , <a href="#">Viking</a> y <a href="#">Clarity</a> , que ofrecen múltiples niveles de atenuación
Para bloquear los ruidos fuertes mientras permite que las comunicaciones importantes se oigan más naturalmente	Elija los tapones para los oídos Howard Leight <a href="#">Matrix</a> o las orejeras Howard Leight <a href="#">Clarity</a> , que ofrecen atenuación uniforme, bloquean las frecuencias bajas y medias pero permiten que la voz y otros sonidos de alta frecuencia se puedan oír con más naturalidad y sin distorsión
Para mejorar la comunicación de los trabajadores con una discapacidad auditiva preexistente	Seleccione protectores para las orejas con amplificación del sonido, como los Howard Leight <a href="#">Impact™</a> , que pueden aumentar el sonido ambiental hasta un volumen seguro mientras que a la vez protegen a los usuarios de los ruidos peligrosos
Para proteger a los trabajadores expuestos a los ruidos de impulsos	Elija protectores electrónicos para las orejas que limitan la amplificación a un volumen seguro y revierten la protección pasiva cuando el ruido alcanza niveles inseguros, como las orejeras Howard Leight <a href="#">Impact</a> y <a href="#">Electo®</a>

## Conveniencia

En el trabajo, dé a los empleados acceso fácil a los protectores auditivos, y asegúrese de que las opciones se adapten específicamente al entorno laboral.

### Como hacer que el uso de los tapones para los oídos sea más conveniente

Para proporcionar una fuente centralizada y conveniente de dispositivos de protección de la audición	Instale en sus instalaciones dispensadores fáciles de usar de tapones para los oídos, una solución efectiva en costos
Para trabajadores que necesitan quitarse los tapones durante el día laboral	Elija tapones con cuerda para que queden accesibles y no se pierdan
Para cumplir requisitos estrictos de higiene	Ofrezca tapones para los oídos <a href="#">Matrix</a> No-Roll u otro tipo de tapones para los oídos de un solo uso que se puedan descartar con frecuencia; o tapones con banda, que son fáciles de mantener
Para trabajadores que se ensucian las manos	Elija tapones de usos múltiples o <a href="#">Matrix</a> No-Roll, que evitan que la suciedad se transfiera de los dedos a los tapones
Para cumplir con los requisitos de inspección y visibilidad	Elija tapones para los oídos de colores brillantes que se puedan detectar fácilmente durante los chequeos de cumplimiento
Para cumplir los requisitos de tolerancia cero durante la producción de las industrias de procesos	Elija tapones detectables que ofrezcan detección visual y de metal para procesamiento de alimentos/bebidas, celulosa y papel, tabaco y otras industrias

### Cómo hacer que el uso de las orejeras sea más conveniente

Para trabajadores que usan otros equipos de protección personal, como cascos, máscaras y respiradores	Elija las orejeras Howard Leight para montar en cascos, orejeras de posiciones múltiples u orejeras con banda para el cuello, que se pueden utilizar sin afectar la protección de la audición
Para asegurarse que las orejeras estén siempre a mano	Ofrezca orejeras compactas y plegables, con un estuche que se ajusta al cinturón
Para asegurar alta visibilidad y mejor seguridad para los trabajadores de la construcción, los trabajadores del tránsito, el personal de aeropuertos y otros trabajadores expuestos a riesgos adicionales	Elija las orejeras de alta visibilidad Howard Leight <a href="#">Leightning</a> con almohadillas de colores brillantes y bandas reflectantes para la cabeza
Para cumplir los requisitos dieléctricos	Elija orejeras con una construcción dieléctrica que no se deforma y es robusta, que mantendrá la fuerza de la banda para la cabeza, como los de las líneas Howard Leight <a href="#">Thunder</a> , <a href="#">Viking</a> y <a href="#">Clarity</a>

## Cuidados

Mucha gente no se da cuenta de que los ruidos peligrosos tienen un efecto acumulativo. Demostrar la importancia de la protección auditiva es un paso importante en un programa de conservación auditiva exitoso y un factor importante para mantener un estilo de vida saludable en general.

### Como motivar a sus trabajadores a que vayan más allá del cumplimiento y usen protección auditiva en el trabajo y en sus casas

Capacite a los trabajadores acerca de los usos apropiados y el calce de los tapones para los oídos y las orejeras, cuando comiencen a trabajar en la compañía y cada año.

Ofrezca una amplia variedad de tapones para los oídos y orejeras que se adapten a una variedad de oídos y orejas, no un solo estilo para todos.

Permita que sus trabajadores formen parte del proceso de selección de los dispositivos de protección auditiva y del proceso de motivación - los comentarios y el entusiasmo de los trabajadores serán un buen ejemplo en su plantilla de personal.

Exhiba carteles informativos/motivadores acerca de la conservación auditiva en todas las instalaciones, no solamente en la oficina de seguridad.

Ofrezca reconocimiento público y elogie a los trabajadores que siempre usan sus dispositivos de protección auditiva

Asegúrese de que los gerentes sirvan como ejemplo usando sus dispositivos de protección auditiva en las áreas ruidosas. Esto envía una señal clara de que desde arriba hasta abajo, a la compañía le importa la seguridad auditiva de todos.

Aliente a los trabajadores a llevarse los tapones a casa para evitar exposición adicional al ruido: cuando cortan el césped, cuando usan herramientas eléctricas, cuando van a conciertos de rock o a carreras de autos, o cuando participan en deportes de tiro.

## La mejor protección se usa el 100% del tiempo y se usa apropiadamente en entornos de ruidos peligrosos



Para mayor información:

- contáctese con su **Distribuidor Honeywell** más cercano

- llame a la nuestro **Customer Service:** **Latinoamérica: + 55 11 3309-1021**

**México: 00 1 800 446-1495**

**Argentina: + 54 11 4302-5802**

- contáctenos a través de [hsp.latino@honeywell.com](mailto:hsp.latino@honeywell.com)