



Efectos en los oídos.

OÍDO EXERNO

Las ondas llegan hasta el tímpano y lo hacen vibrar

OÍDO MEDIO

Tres huesos diminutos transfieren las vibraciones desde el tímpano al oído interno

OÍDO INTERNO

Las vibraciones llegan a la cóclea



RECOMENDACIONES

- * Cambiar los audífonos anatómicos por los que evitan el ruido externo ayuda a proteger la audición sin sacrificar el disfrute de la música
- * Escuchar música por 3 horas, a un nivel demasiado alto hace más daño que el sonido de una exposición a corta distancia.

Tipos de audífonos

Actúan como una barrera, evitando que entre el ruido externo.



Intrauditivos



Rodean las orejas

Ayudan a minimizar el ruido exterior



Dejan que el sonido ambiental entre al canal auditivo



Anatómicos

Niveles de ruido

Un decibel es la única medida de intensidad del sonido

El ruido comienza a afectar cuando supera los 70 decibeles

