

# FIT IN-EAR HEADPHONES



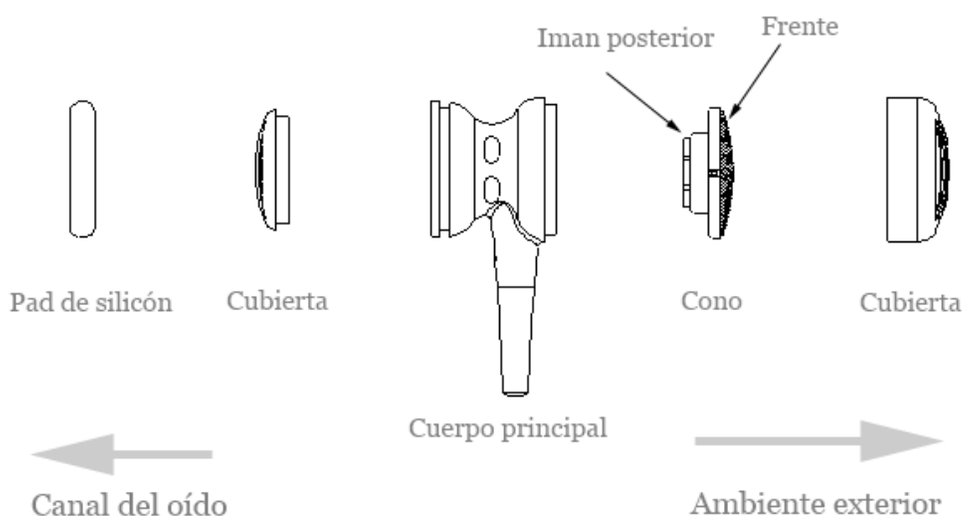
Los audífonos in-ear Fit ofrecen una experiencia de sonido envolvente virtual y sonido increíble. Brindan comodidad superior para escuchar durante periodos prolongados.

## Tecnología de sonido inverso

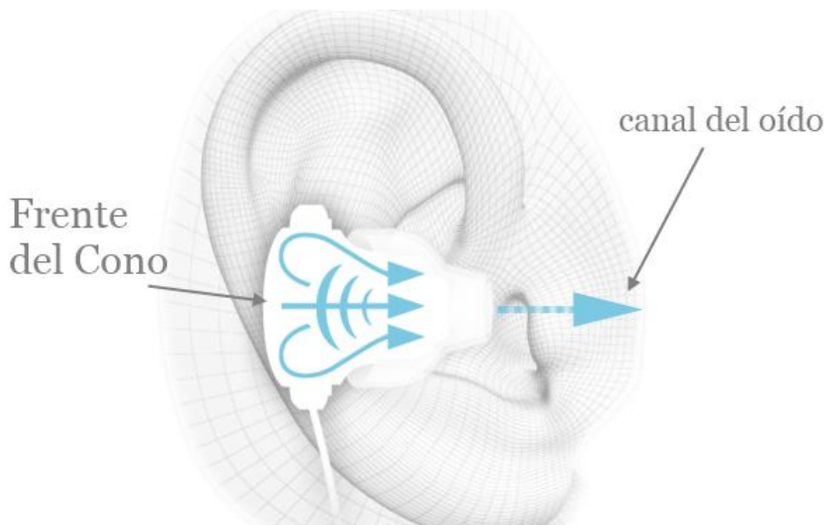
Se basa en un rediseño de los auriculares ya que se cambia la estructura básica tanto del cono y de los pads de silicón para proporcionar un efecto de sonido envolvente natural y reducir significativamente el malestar en la oreja y daño potencial del tímpano.

El cono está enfocado en dirección contraria al tímpano (hacia fuera del oído) de forma que el sonido en lugar de ir directamente al tímpano es lanzado contra la carcasa del auricular, que se encarga de mandarlo de vuelta hacia dentro del oído logrando la protección de los tímpanos de niveles de volumen excesivos

## Estructura Interna



Esto crea un efecto **surround** natural dentro de la oreja gracias a la reverberación que se produce en este recorrido



El Diseño del auricular y de los pads de silicón es tal que el auricular queda "sobre la oreja" evitando la intrusión en el oído, y logrando que la presión no sea transmitida directamente contra el oído interno, brindando confort y evitando el movimiento de los audífonos incluso mientras se ejercita.

Otra de las ventajas del diseño no intrusivo es que permite escuchar el ambiente de fondo mientras disfrutas de tu audio para comodidad y ayudar a prevenir accidentes

## Pads de silicón

Los audífonos incluyen tres pares de cubiertas de silicón diferentes las cuales están diseñadas para brindar distintas experiencias de audio



### ***Sonido envolvente (Surround)***

Este pad simula una experiencia de sonido envolvente profunda



### ***Refuerzo de graves (Bass Boost)***

Este pad enriquece la reproducción de las frecuencias bajas



### ***Gama completa (Full Range)***

Este pad proporciona una experiencia de audio clara cubriendo toda la gama de frecuencias (alta, media y baja)