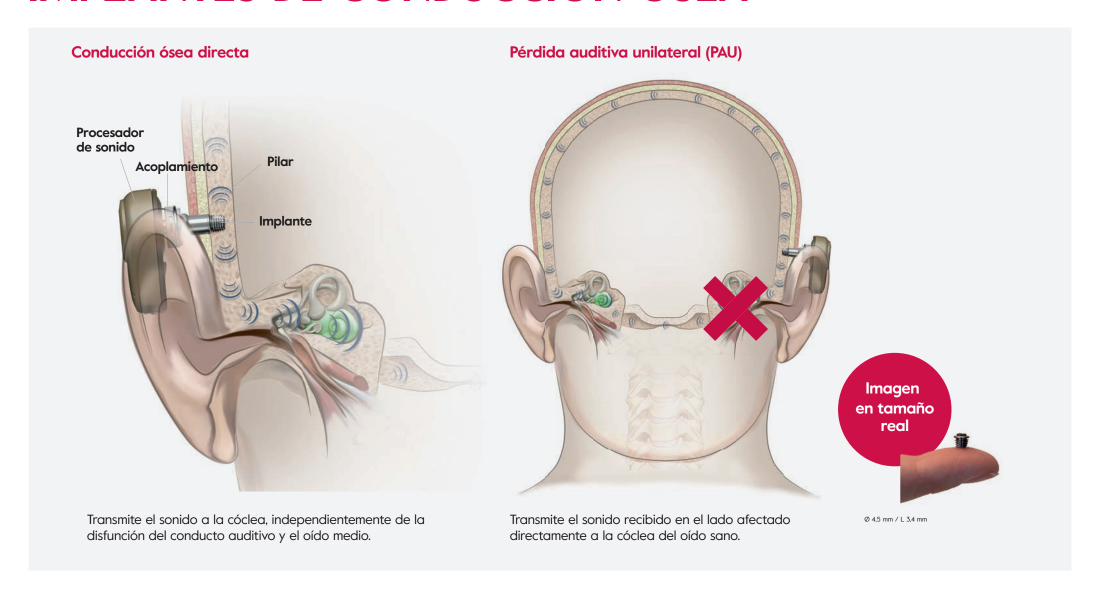
IMPLANTES DE CONDUCCIÓN ÓSEA





INDICACIONES PONTO

Causas posibles de la pérdida de transmisión y la hipoacusia mixta:

- Otitis media crónica
- Causas congénitas
- Microtia o atresia aural
- Otitis externa
- Colesteatoma
- Otosclerosis
- Traumatismo del oído medio
- Otra enfermedad de la cadena de huesecillos

Las enfermedades anteriores pueden presentarse de forma aislada, produciendo una pérdida de transmisión, o junto con un componente de pérdida de audición coclear, produciendo una hipoacusia mixta.

Posibles causas de pérdida auditiva unilateral:

- Neurinoma del acústico
- Hipoacusia súbita
- Causas congénitas
- Enfermedad de Ménière

- Enfermedad degenerativa neurológica
- Medicamentos ototóxicos
- Intervenciones quirúrgicas

Colores disponibles Ponto 3, Ponto 3 Power y Ponto 3 Super Power Beige Chromo Blanco Marrón mocca Nearo metalizado Gris acero Ponto 4 Beige Chromo Terracotta Marrón mocca Nearo metalizado **Dimensiones Ponto 3:** 34 × 21 × 11 mm Ponto 3 Superpower: 34 × 21 × 14 mm (Largo x Ancho x Alto) **Ponto 4:** 26 x 19 x 11 mm Ponto 3 Power: 34 × 21 × 14 mm

La gama de procesadores más pequeña del mundo Promedio del umbral de la vía ósea* es superior o igual a: dB HL -10 10 Ponto 4 20 Ponto 3 30 40 50 60 Ponto 3 70 Power 80 100 110 Ponto 3 SuperPower 125 250 500 1k 2k



