

OFICINA ESPAÑOLA DE PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



 \bigcirc Número de publicación: $2\ 352\ 921$

21) Número de solicitud: 200901258

15 Folleto corregido: A1 INID afectado: 72

48 Fecha de publicación de la corrección: 12.01.2012

(51) Int. Cl.:

H04R 25/00 (2006.01)

© CORRECCIÓN DE LA PRIMERA PÁGINA DE LA SOLICITUD DE PATENTE

Α8

22 Fecha de presentación: 15.05.2009

(1) Solicitante/s: Universidad de Málaga c/ Severo Ochoa, 4 (PTA) 29590 Campanillas, Málaga, ES

43) Fecha de publicación de la solicitud: 24.02.2011

(72) Inventor/es: Urquiza de la Rosa, Rafael; López García, Javier; González Herrera, Antonio; Oballe Peinado, Óscar; Sánchez Durán, Jose Antonio; Daza Márquez, Alberto; Fernández Ramos, José y Gago Bohórquez, Alfonso

(4) Fecha de publicación del folleto de la solicitud: 24.02.2011

(74) Agente: No consta

- (MEMS).
- 37 Resumen:

Prótesis auditiva de oído medio con transductor microelectromecánico (MEMS).

Prótesis auditiva de oído medio que comprende un transductor microelectromecánico y un tornillo (41), hueco y sellado, configurado para su inserción roscada en la ventana oval (32), y donde dicho tornillo (41) comprende, a su vez, un anclaje (42) configurado para fijar el transductor (100) y transmitir la vibración generada por éste a la pared de la membrana basilar.

