

---

# Equinox<sup>2.0</sup> Audiómetro basado en PC

---

Mucho más que un  
audiómetro: Una  
solución de asesoría y  
emisión de informes



# La ventaja de usar un PC como base

**Equinox<sup>2.0</sup> es un audiómetro clínico de dos canales de última generación.**

## Rendimiento de última generación

El Equinox<sup>2.0</sup>, dispone de todas las características que se necesitan en una audiometría clínica avanzada, además de unas funciones electrónicas que permiten interactuar directamente con bases de datos y sistemas de registros médicos electrónicos (EMR).

El teclado es compacto y configurable, lo que permite trabajar como si se tratara de un audiómetro autónomo, aunque con todas las ventajas de los audiómetros basados en PC: incorpora herramientas de asesoría para pacientes, discursos pregrabados y pruebas totalmente configurables para el usuario.

## Facilidad de uso y flexibilidad

- Dispositivo intuitivo, que se domina con facilidad
- Atractiva interfaz gráfica
- Amplia configuración de pruebas programables
- Comparación de múltiples audiogramas

**Teclado de audiómetro compacto, con teclas de función configurables**

## La asesoría superpone:

- Ejemplos de fonemas
- Ejemplos de sonido
- «Banana del habla»
- Indicación de nivel de ruidos cotidianos



## Puntos destacados de software

- Amplia batería de pruebas
- Gran pantalla de monitorización del paciente con gráficos superpuestos con valores sugeridos
- Historial de sesiones: Comparación de varios audiogramas
- Archivos de audio pregrabados
- Los usuarios definen los protocolos de pruebas, informes y diseños de impresión
- Interfaz EMR completa, con opciones de exportación en XML y PDF
- REM, HIT y visualización del habla opcionales

## Puntos destacados de hardware

- Teclado de audiómetro compacto y configurable
- Imagen de profesionalidad
- Varias opciones de instalación
- Amplificadores integrados

---

### Una inversión segura

El diseño modular, permite realizar una mejor inversión, pues a medida que aparezcan nuevas funciones, estas se podrán ir obteniendo a través de actualizaciones de software. El Equinox<sup>2.0</sup>, permanecerá a pesar de los avances audiológicos o de la propia tecnología informática.



# Audiometría de tonos puros

- Apartado de comentarios del audiograma
- Interfaz de usuario personalizable
- Fácil acceso a todos los transductores/ señales
- Teclas rápidas para todas las funciones disponibles
- Definición de símbolos de audiometría especiales

## Puntos destacados:

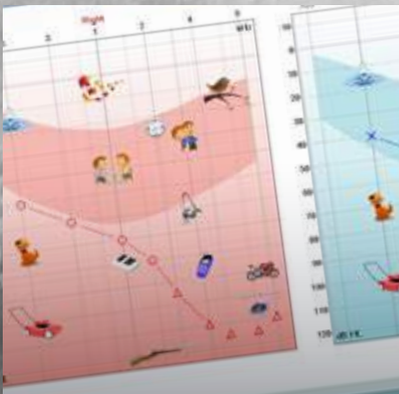
- Conducción aérea (HL, MCL y UCL)
- Conducción ósea
- Cálculo de PTA y CPT
- Visualización de información de enmascaramiento
- Símbolos exclusivos para acúfenos
- Varias capas para asesoría
- Comparación de varios audiogramas

## Una batería de pruebas completa:

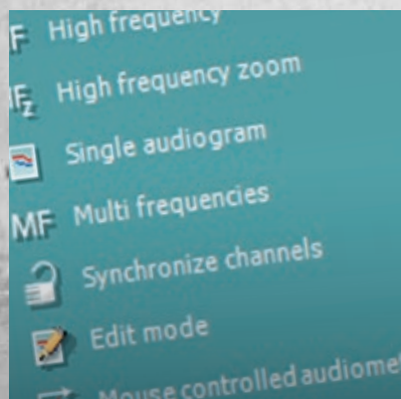
- 2 canales de conducción aérea y ósea y logaudiometría
- Stenger
- Alta frecuencia (hasta 20 kHz)
- Weber
- SISI
- MLD
- Tono binaural/voz
- Tono/habla con ruido
- Multifrecuencia
- HLS
- MHA
- TEN(HL)
- QuicksIN™



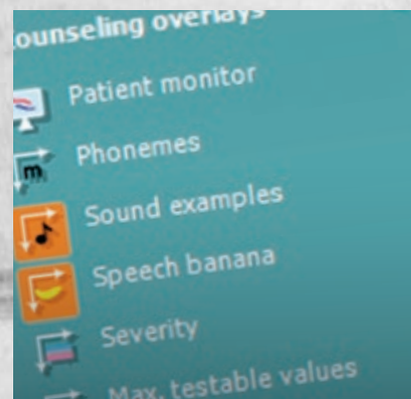
Pantalla de tonos



Pantalla de revisión de asesoría, del paciente, incluye sonidos de ejemplo.



Fácil acceso a los ajustes.



Ajustes de asesoramiento.

# Logo- audiometría

## Puntos destacados:

- Voz en directo, CD/MP3 o presentaciones de archivos de onda
- SRT, inteligibilidad, MCL, UCL
- Voz binaural para aplicaciones CAPD
- Visualización del audiograma de tonos en la pantalla de voz (mostrar/ocultar)
- Representación de voz en tabla o gráfico
- Opción de prueba QuicksIN™

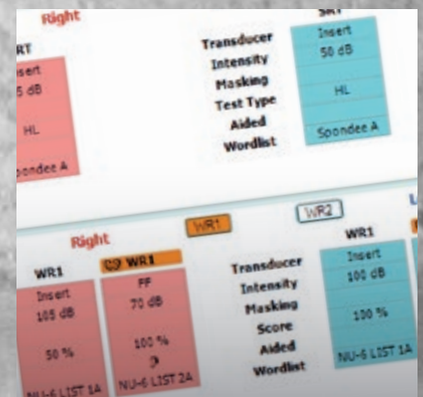
Archivo de  
sonido  
integrados



Pantalla gráfico del habla.



Pantalla de revisión de asesoría, del paciente, incluye sonidos de ejemplo.



Diseño mejorado de tabla de palabras.

# Diseñe sus propios informes

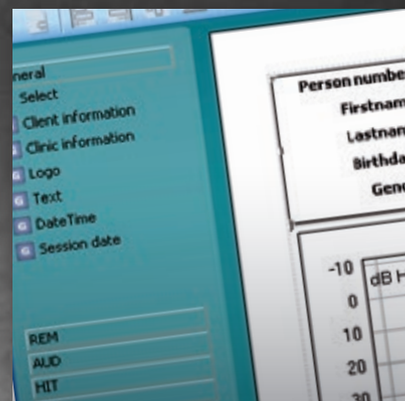
Los paquetes de software de Interacoustics incluyen un asistente de impresión integrado común. Se trata de una herramienta flexible que cumple los requisitos de creación de informes para optimizar el flujo de trabajo.

## Impresión y creación de informes todo en uno

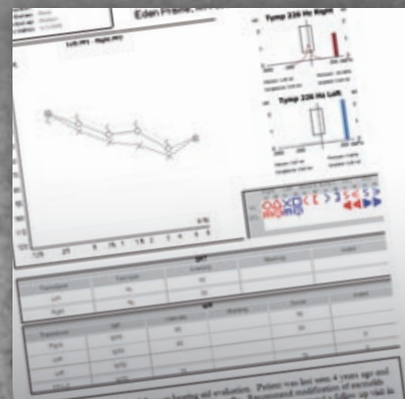
El asistente de impresión combina datos audiométricos, de impedancia y adaptación para obtener un informe completo del paciente.

Un número ilimitado de plantillas personalizadas permite utilizar plantillas alternativas muy útiles en diferentes aplicaciones de prueba.

- Recuperación de datos demográficos de pacientes de OtoAccess™ y NOAH
- Combinación de datos audiométricos y de impedancia en una única página
- Campo de texto para introducción de observaciones y conclusiones de la sesión
- Inserción de mapas de bits como el logotipo de la clínica
- Fechas de sesiones individuales
- Configuración completa de símbolos para agilizar su consulta



Combinación y configuración de la entrada de datos desde diferentes fuentes en el asistente de impresión



Impresión a través del software Equinox y el asistente de impresión.

**Asistente de impresión**  
Combinación y configuración de la entrada de datos desde diferentes fuentes en el asistente de impresión



# Combinaciones populares



**EMR**  
(Registros médicos electrónicos)

**Creación de informes combinada**  
Asistente de impresión

## Sencilla integración

Gracias a los paquetes de software, intuitivos y fáciles de usar, el Equinox<sup>2.0</sup> puede combinarse e integrarse fácilmente con otros instrumentos de Interacoustics.

Los paquetes de Interacoustics integran varios módulos de medición, intuitivos y sencillos, que permiten la visualización, el almacenamiento y la impresión de la información compartida.



**Titan Suite**  
Timpanometría, OAE y ABR automatizado



**Vídeo otoscopia VIOT Suite**



**Diagnostic Suite**  
Es compatible con todos los audiómetros y timpanómetros independientes de Interacoustics



**Base de datos OtoAccess™ de Interacoustics, NOAH o XML**



**Affinity<sup>2.0</sup>/Equinox<sup>2.0</sup>/Callisto™ Suite**  
Audiometría, REM, HIT y Mapas de habla visible



---

## Interacoustics a/s

Interacoustics es un proveedor de soluciones de diagnóstico líder a nivel internacional en el campo de la evaluación de la audición y el equilibrio. Ayudamos a los audiólogos profesionales a lograr nuevos objetivos a través de desarrollos continuos y un enfoque constante en la integración y el valor del cliente directo.

---

## Con usted en todo momento

Cuando adquiera equipos audiológicos de la marca Interacoustics, no solo se llevará un producto de gran calidad, sino que también contará con la ayuda de personal de soporte altamente cualificado y especializado. Trabajamos en más de 100 países de todo el mundo a través de una red de distribuidores y centros de asistencia técnica cuidadosamente seleccionados para garantizarle que dispondrá de una cobertura completa en cuanto a soporte y asistencia.

---

## Especificaciones del producto

Todas las especificaciones técnicas y de hardware relativas al Equinox<sup>2.0</sup> pueden descargarse en nuestro sitio web.

**Obtenga más información en [interacoustics.com](http://interacoustics.com)**

---

## Interacoustics A/S

Audiometer Allé 1  
5500 Middelfart  
Danemark

T +45 6371 3555  
F +45 6371 3522

[info@interacoustics.com](mailto:info@interacoustics.com)  
[interacoustics.com](http://interacoustics.com)

Vaya a la página web para explorar nuestra gama de productos completa

**Interacoustics**