



# VINNO S200



VINNO S200





## Características

- Diseño italiano
- Ergonómico y elegante

21.5"  
MONITOR

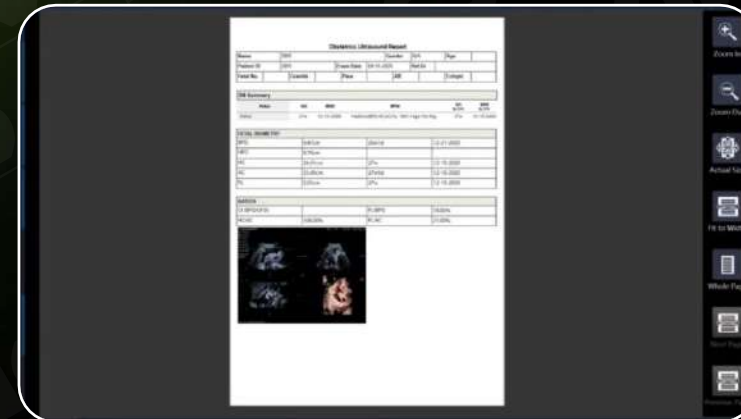
13.3"  
PANEL  
TÁCTIL

3  
PUERTOS PARA  
TRANSDUCTORES

256 Gb  
SSD

# Reportes:

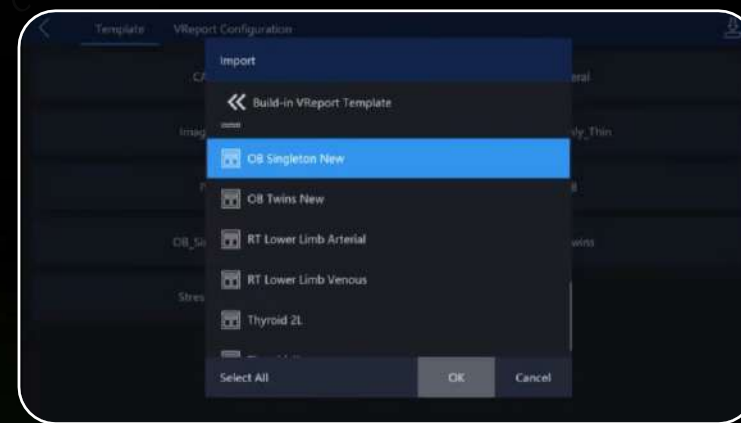
Herramienta para generar, editar y personalizar el informe clínico desde la plataforma del equipo, sin necesidad de exportarlo a una computadora.



# Conectividad:



Compatibilidad con impresoras de oficina.



**¡En VINNO, la IA revoluciona la ecografía para brindar diagnósticos más precisos y eficiencia en el cuidado de tus pacientes!**

## VAid

VAid es una herramienta de detección para ecógrafos potenciada por inteligencia artificial. Sus siglas en inglés se refieren a **Vinno Artificial Intelligent Detection**

Tiroides



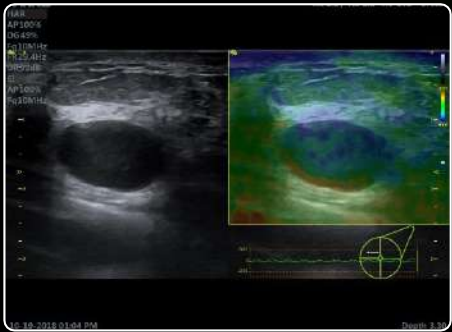
## VAim

Por sus siglas en inglés, se trata del **Vinno Artificial Intelligent Measurement**. Básicamente, se trata de una herramienta de medición basada en inteligencia artificial

Obstétricas  
Folicular  
Pélvico 2D/3D  
Cadera pediátrica



# Funciones para radiología



## Elastografía Semicuantitativa

Valora la rigidez del tejido por la resistencia a movimientos de la sonda.



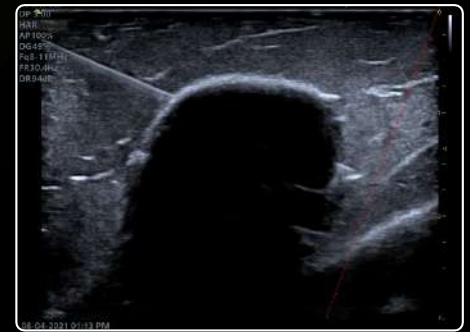
## Imagen Panorámica

Reconstrucción panorámica del tejido en tiempo real.



## Imagen Trapezoidal

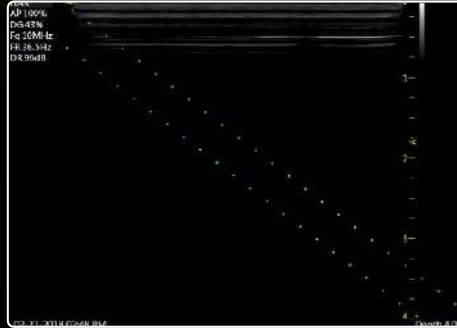
Extiende la zona de exploración, sin perder la resolución.



## Realce de Aguja

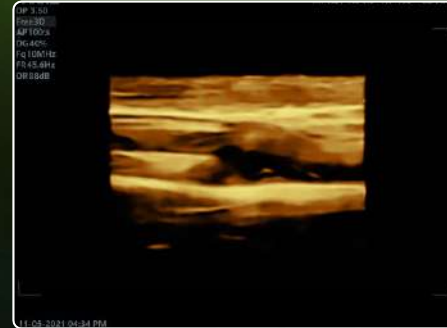
Incrementa la ecogenicidad de la aguja.

# Funciones para radiología



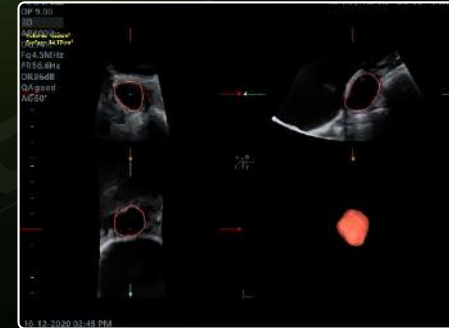
## Guía de Biopsia

Genera un carril virtual para establecer rangos en las punciones.



## Reconstrucción 3D

Generación de imágenes con volumen desde un barrido con TDX lineal o volumétrico.



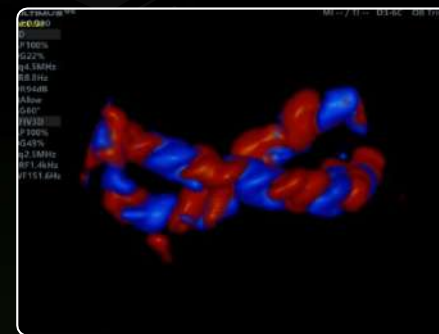
## Cálculo de Volumen

Adaptación volumétrica de una lesión (tumor o quiste).



## IMT – Intima Media Automática

Realiza automáticamente la medición de la íntima media.



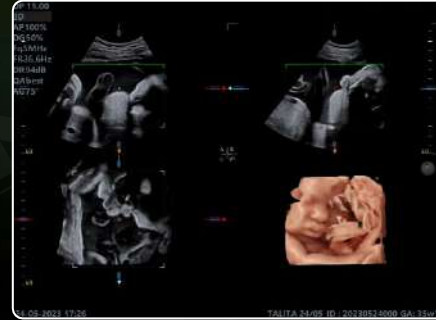
## Doppler 3D

Adaptación volumétrica de flujos sanguíneos como el cordón umbilical.

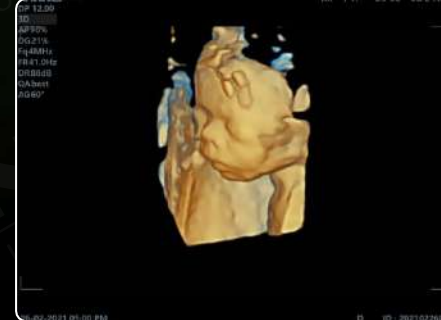
# Funciones para ginecología



Mediciones Automáticas en Obstetricia por IA



4D HQ



Mapa de Profundidad

# Funciones para ginecología



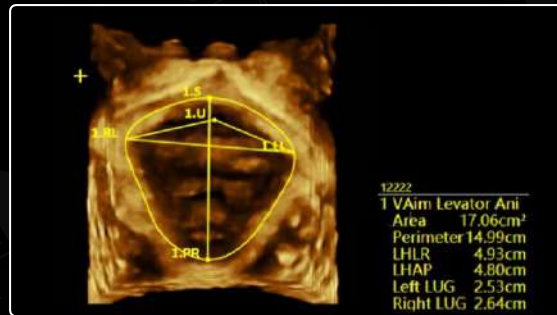
Silhouette



Optimizador de Imagen 3D/4D



Impresión 3D

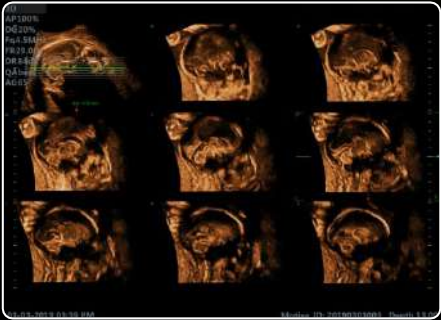


Medición de Piso Pélvico  
(2D/3D) por IA

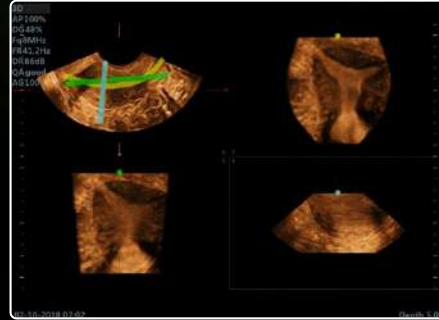


Medición de Folículos por  
Inteligencia Artificial

# Funciones para ginecología



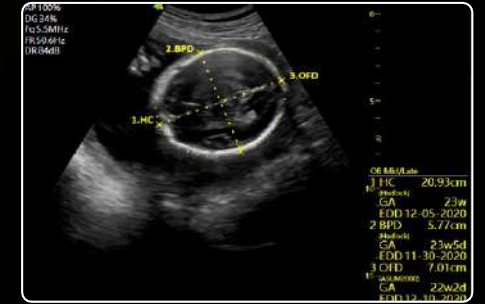
Cortes Tomográficos



Cortes Lineales / Curvos en Volumetría

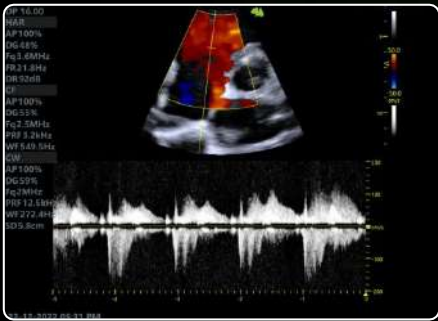


Reconstrucción de Vistas Multi-planares

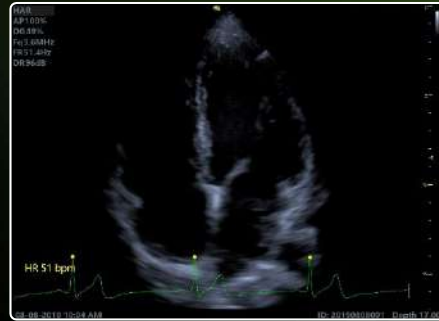


Mediciones Obstétricas por Inteligencia Artificial

# Funciones para cardiología



Doppler Continuo



Electrocardiograma  
(3 canales)

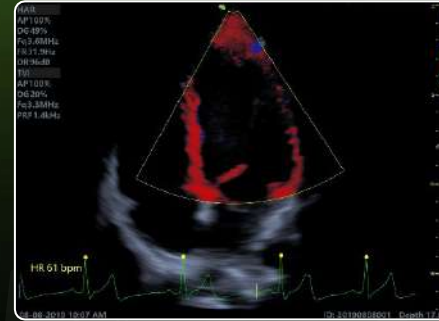
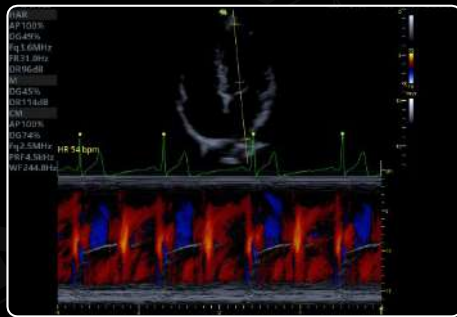


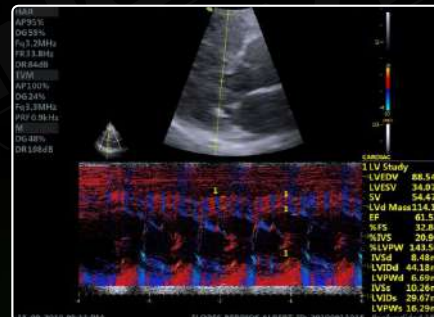
Imagen de Velocidad Tisular



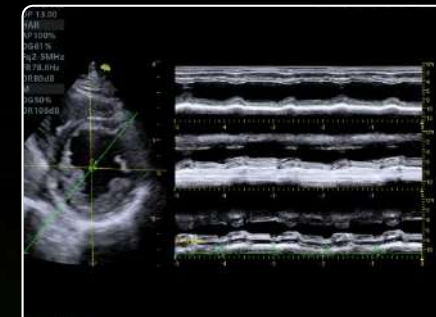
Doppler Tisular



M Doppler Color - Modo M  
con Color



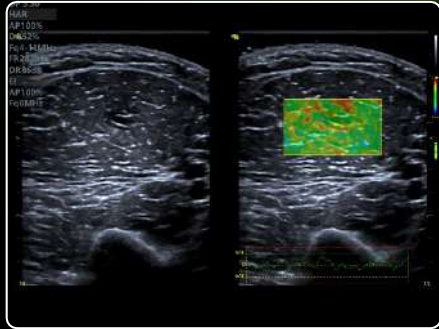
M Doppler Tisular- Modo M  
Tisular



MAM – Modo M Anatómico



# Funciones para rehabilitación



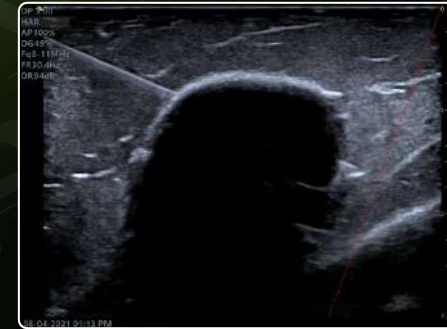
## Elastografía Semicuantitativa

Valora la rigidez del tejido por la resistencia a movimientos de la sonda.



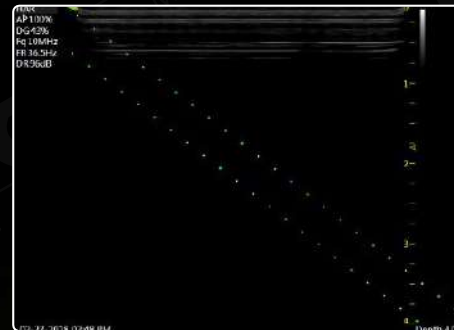
## Imagen Panorámica

Reconstrucción panorámica del tejido en tiempo real.



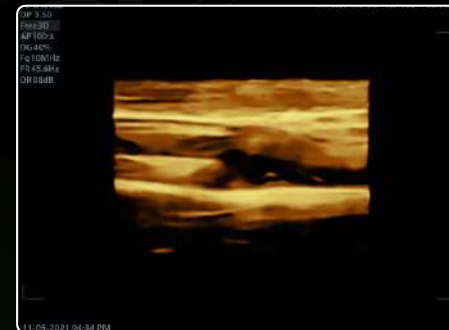
## Realce de Aguja

Incrementa la ecogenicidad de la aguja.



## Guía de Biopsia

Genera un carril virtual para establecer rangos en las punciones.



## Reconstrucción 3D

Generación de imágenes con volumen desde un barrido con TDX lineal o volumétrico.



VINNO S200

## Características:

- Monitor 21.5"
- Panel Táctil 13.3"
- Puertos Activos 3
- Memoria (GB) 256

## Ajuste de imagen:

- HAR
- VSpeckle
- VFusion
- VTissue
- Mapa de Inversión
- VZoom
- Pantalla Completa
- Optimización Automática
- Sync ROI
- Live Track
- VLuminous Flow

## Modos:

- Modo B
- Modo M
- Modo CFM (Color)
- Modo DPI (Poder)
- Modo PW (Pulsado)

## Funciones especiales:

- Pview
- TView
- Elastografía Semicuantitativa
- Realce de Aguja
- Guía de Biopsia
- Free 3D
- VOCAL
- Trazo Automático de Espectro
- IMT Automática
- VFlow+
- Doppler 3D
- VNavIn
- IMT en Tiempo Real
- VAIM Cadera Pediátrica
- VAid Tiroides

## Flujo de trabajo:

- Easy Compare
- Edición en Panel Táctil
- Fórmulas Configurables
- Interfaz Personalizable
- Papelera de Reciclaje
- VWork
- VReport
- FLYINSONO
- WiFi
- Bluetooth
- Tutoriales
- DICOM

VINNO

**VINNO**



**VINNO S200**

