



# **mindray** **DC-30** *Full HD*

**Sistema de Diagnóstico por  
Ultrasonido**

**Solicita tu cotización**

 55 2472 0070

 55 6905 3730

 [www.polymediccompany.com.mx](http://www.polymediccompany.com.mx)



## Examinando con un mayor desempeño

El DC-30 es la respuesta perfecta para un rendimiento de imagen de alta calidad, con características adicionales, tales como Auto IMT, iScape™, las imágenes 4D elastografía Natural Touch, Imágenes de contraste UWN y Doppler tisular.

### Armónicas de Inversión de Fase

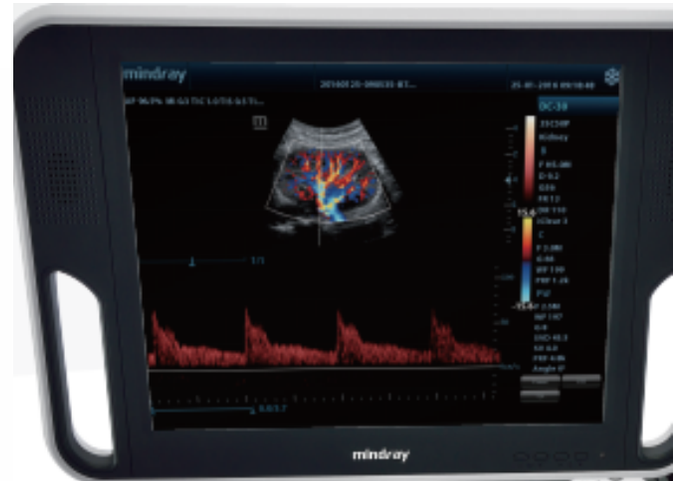
Las imágenes de inversión de fase (PSH), comúnmente conocidas como imágenes armónicas más puras, juegan un papel muy importante en las imágenes de ultrasonido no lineales. La técnica de PSH permite reducir el ruido, resultando en imágenes con mayor resolución de contraste.

### iClear

iClear tecnología de reducción de ecos especulares reduce el ruido de imagen especular y adquiere el contorno de las lesiones más claro y definido.

### iBeam

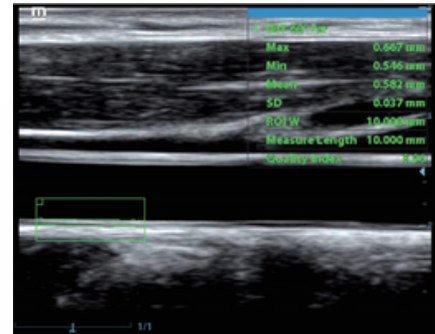
iBeam tecnología de composición espacial permite el uso de múltiples ángulos de transmisión para formar una sola imagen, resultando en una mayor resolución de contraste y mejor visualización.



# Funciones Avanzadas al alcance

## Auto IMT

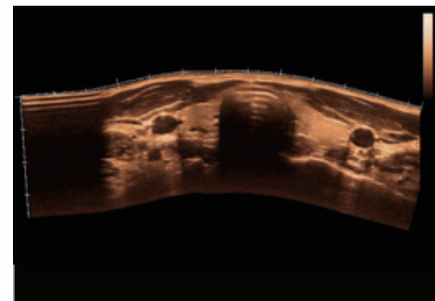
Auto IMT (Grosor medio intimal) detecta de manera automáticamente y calcula el grosor medio intimal de la carótida. Con un reporte completo de IMT, la herramienta de auto IMT facilita una evaluación precisa y eficiente de la condición de la carótida.



## iScape™

*(Imagen Panorámica en Tiempo Real)*

iScape permite una visualización excepcional de las estructuras anatómicas y las relaciones durante una distancia prolongada de la anatomía.



## Imagen 4D & iPage™

Para un mejor diagnóstico, el DC30 proporciona imágenes prácticas y valiosas en 3D/4D. Con la función iPage (imágenes Multicorte), las diferentes vistas de las estructuras fetales son mucho más fáciles de adquirir a partir de un conjunto de datos de volumen.





## Diseñado para tus necesidades



Monitor LED de 15"

Calentador de gel

CD/DVD-RW y puertos USB

Soporte de transductor extraíble y calentador de gel

Batería incorporada para escaneo en vivo

Tres conectores de transductores activos

 55 2472 0070

 55 6905 3730

 [www.polymediccompany.com.mx](http://www.polymediccompany.com.mx)

**Solicita tu cotización**

