

(X) Documento no válido como factura

- Widescan
- Dual Live
- Guía para Biopsia
- M-Slice, C-planeColor 3D
- Vis-Needle (Realce de Aguja)

Herramientas de diagnóstico

- Elastografía para Mama, Tiroides, ABD & GYN
- Kit CV: Doppler Tisular (TDI)/ TDI + PW/ TDI+M / Modo M Color / Auto IMT / Modo M Anatómico

Cálculos Automáticos:

- AVC Follicle (Extracción y cuantificación del volumen de los folículos por imagen 3D)
- Auto NT
- Auto EF / PW Auto trace

Transductores Incluidos:

- 1 Transductor Convex 3C-A (1 a 7 Mhz) – Abdominal/Ob y Gin/Gral/Vasc Abdo
- 1 Transductor Linear Array L752 (4-16 MHz/ 52 mm) - Vascular/Pequeñas Partes/MSK
- 1 Transductor Endocavitario 6V3 (3-15 MHz/ R10 mm/ L41mm) – GYN/OB/URO
- 1 Transductor Phased-Array 3P-A (1 a 7 Mhz) – Cardiológico Adultos

Accesorios Incluidos:

- Cable Paciente
- Gel Warmer (Calentador de Gel)



PRECIO CONTADO

u\$ 31.900 + IVA

El valor cotizado asciende a la suma de DOLARES ESTADOUNIDENSES: Treinta y Un Mil Novecientos + IVA

(*) Precio neto Antes de IVA (Tasa de IVA: 10,5%)

Precio final (IVA incluido) :

u\$ 35.250

CONDICIONES DE VENTA

Pago:	Los valores expresados en DÓLARES se pueden abonar en PESOS a la cotización OFICIAL al momento del pago (Tipo de cambio Venta Billete – Pag.Web. BANCO NACIÓN)
Plazo de entrega:	30 Días – Sujeto a SIRA
Mantenimiento de oferta:	15 días
Garantía :	24 meses para Ecógrafo y Transductores (a partir de fecha de instalación)
Instalación y Capacitación:	La capacitación en la operación del equipo estará a cargo de personal especializado de APLICACIONES MEDICAS S.A.
Servicio Técnico:	El mantenimiento y reparación de los equipos, será efectuado por nuestro Departamento Técnico, de acuerdo a los procedimientos indicados por el fabricante.
Nota:	En caso que el Gobierno modifique Normas Cambiarias para las Transferencias al Exterior para pago de Importaciones, los Importes en Dólares que queden pendientes de pago se abonarán en Pesos al Tipo de Cambio que determine el Gobierno para el Pago de Importaciones a la fecha de cada pago

