

# MyLab™ X1

**Diagnóstico completo  
en un solo toque**



## PORTABILIDAD

**MyLab™X1** le permite aumentar sus exámenes diarios en todas partes, gracias a su construcción ultraligera y a las capacidades de conectividad completa.

## FLUJO DE TRABAJO INTUITIVO

**MyLab™X1** gestiona tus exámenes diarios de forma rápida y sencilla, gracias a una pantalla táctil basada en gestos.

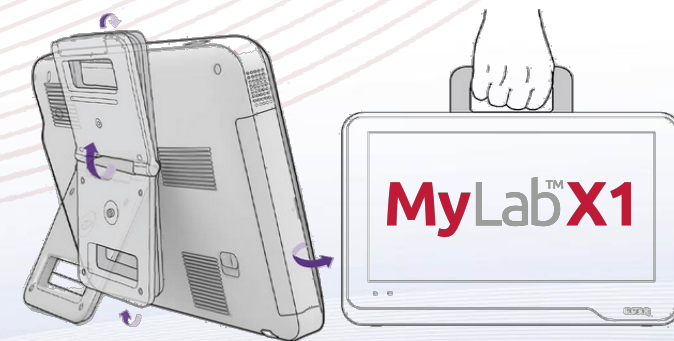
## CAPACIDAD DE LIMPIEZA

**MyLab™X1** es totalmente lavable gracias a los materiales de alta calidad y duraderos que garantizan la compatibilidad con una amplia gama de agentes de desinfección.

# MyLab<sup>TM</sup>X1 Portabilidad

# Ultra Portátil | Fácil de Transportar

**MyLab™X1**, con su tamaño compacto y su peso ultra ligero (<3 kg), siempre estará disponible para llevarlo a donde necesite llevar atención. Puede moverse rápidamente entre diferentes ubicaciones y aumentar la atención al paciente mientras mantiene las mismas capacidades de diagnóstico en hospitales, clínicas o en el campo.





# Batería Duradera

---



El largo tiempo de funcionamiento le permite estar listo para escanear donde quiera que vaya a dar su consulta.

Hasta **1,5 horas** en modo de escaneo y **4 horas** en modo de espera.

# Solución de Conectividad Completa



La solución de conectividad permite que **MyLab™ X1** se conecte continuamente a la red de su hospital o clínica e integre y comparta los datos de los pacientes recopilados del sistema.

# MyLab<sup>TM</sup>X1 FLUJO DE TRABAJO INTUITIVO







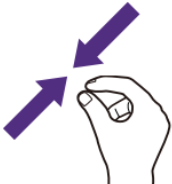
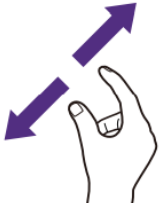
# Tiempo de reacción rápida

El arranque rápido en 2 segundos desde el modo de espera garantiza una respuesta eficaz en cualquier situación, evitando la pérdida de tiempo.





# Gestos Intuitivos

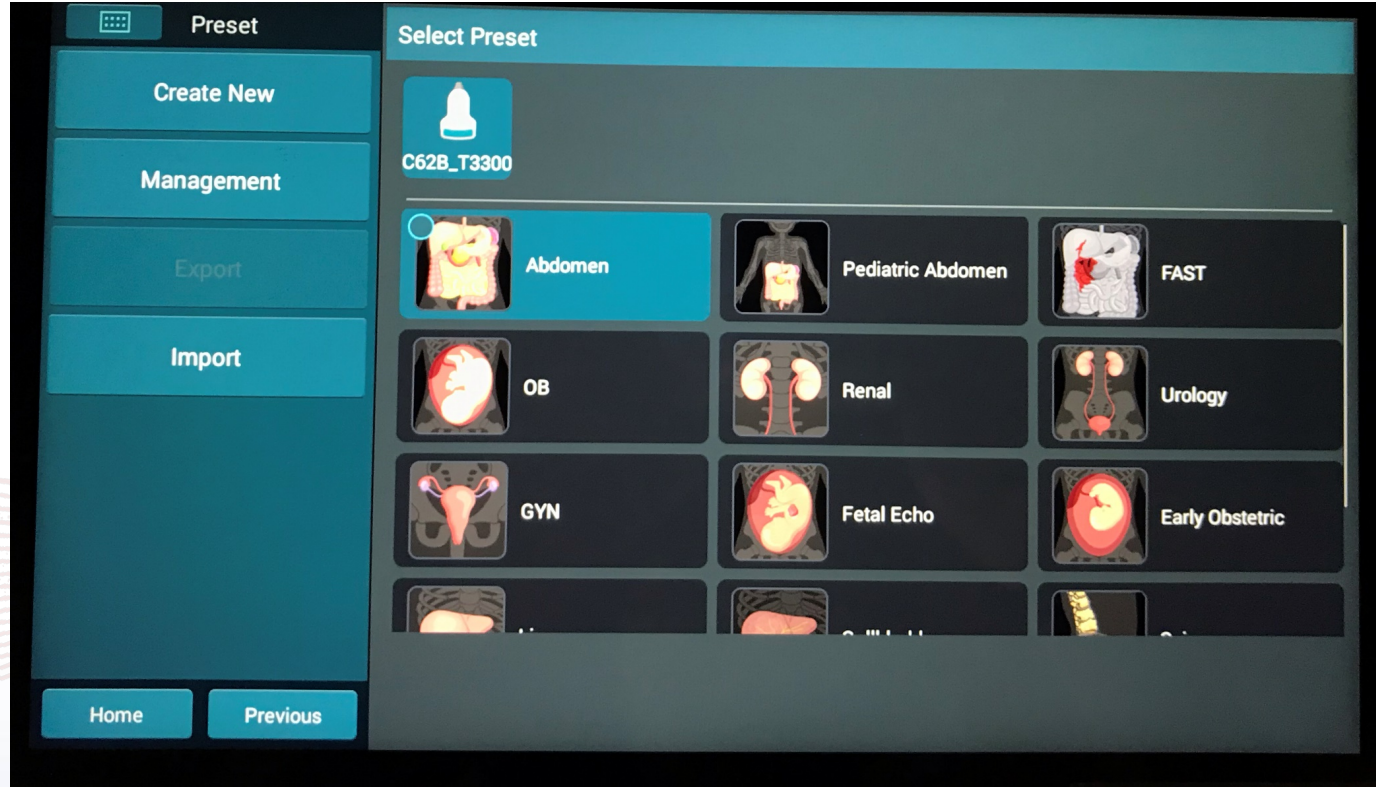
Touch	Touch and Hold	Drag	Flick
			
Double-Tap	Two-Finger Tap	Pinch	Spread
			

Los gestos inteligentes e intuitivos garantizan la simplicidad de uso, gracias a una interfaz táctil completa con los conceptos fáciles de aprender.

Solo un toque para optimizar su visualización de imágenes.  
La amplia pantalla de 13,3" es totalmente compatible con guantes.



# Flujo de trabajo dedicado



El flujo de trabajo ultra simple está disponible en todos los ajustes con capacidades como paquetes de análisis específicos de la aplicación, anotaciones y ajustes preestablecidos específicos del tejido, que pueden ayudarlo a realizar incluso estudios detallados y mejorar su rutina diaria más fácilmente.

# MyLab<sup>TM</sup>X1 Capacidad de limpieza



# Limpieza de equipo sencilla



Elegante y compacto, **MyLab™X1** es un sistema resistente, por lo que se puede utilizar con confianza incluso en situaciones con altos riesgos de contaminación. Gracias al diseño dedicado, se puede limpiar completamente con muchos agentes de desinfección.



# Flujo de trabajo apto con guantes

---



La amplia pantalla táctil de 13,3" es totalmente compatible con los guantes para que pueda centrarse en el cuidado de sus pacientes, reduciendo su riesgo de infección.

# MyLab<sup>TM</sup>X1 Propuestas de Valor

# Aplicaciones Clínicas

Siempre a tu lado, adaptado a tus necesidades.



## MSK

Fisioterapia  
Medicina Deportiva  
Reumatología  
Neurología



## Atención Primaria

Anestesia  
Salas de Operación  
Salas de Inducción  
Salas Post Operatorias



## Urgencias

Primer Contacto  
Salas de Urgencias  
Cuidados Intensivos



## Medicina General

Medicina Interna  
Medicina Familiar  
Centros Privados



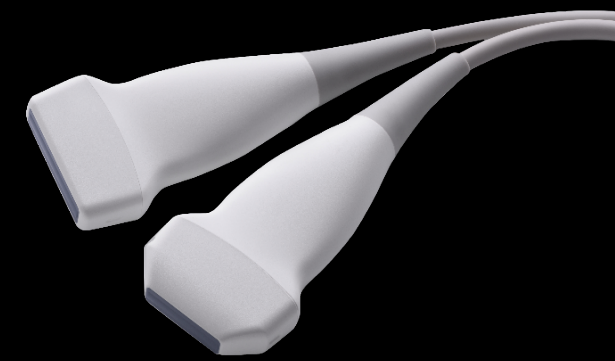
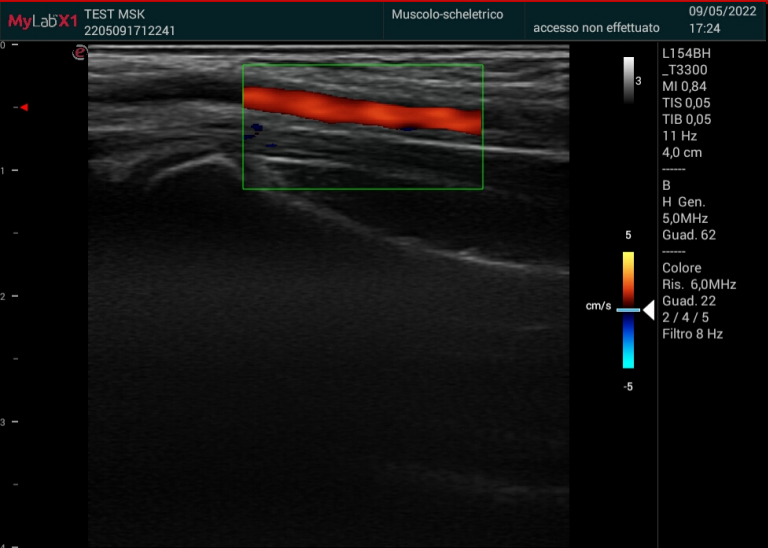
# MSK

Haga un seguimiento de la lesión de su paciente en todas partes.  
**Estamos del lado de los atletas.**



- Flujo de trabajo fácil y reactivo
- Pre ajustes anatómicos dedicados
- 2 sondas lineales, de baja a alta frecuencia
- **Mejora de la aguja para una mejor confianza**
- Las opciones de mejoramiento de imágenes, como la armonía, composición y filtrado, le dan acceso a más información sobre la estructura
- **PowerDoppler de alta sensibilidad**
- **Conectividad**
- **Paquete dedicado de anotaciones y medidas**
- Campo de visión ampliado con TPV
- Visualización panorámica con Vpan
- **Zoom HD**





- Examen muy superficial
- Representación de alto detalle
- Precisión extrema de detección de lesiones

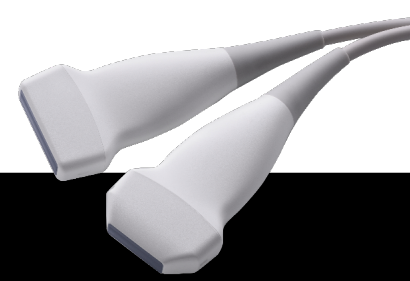
# Entornos perioperatorios

## Gestione sus procedimientos invasivos con confianza

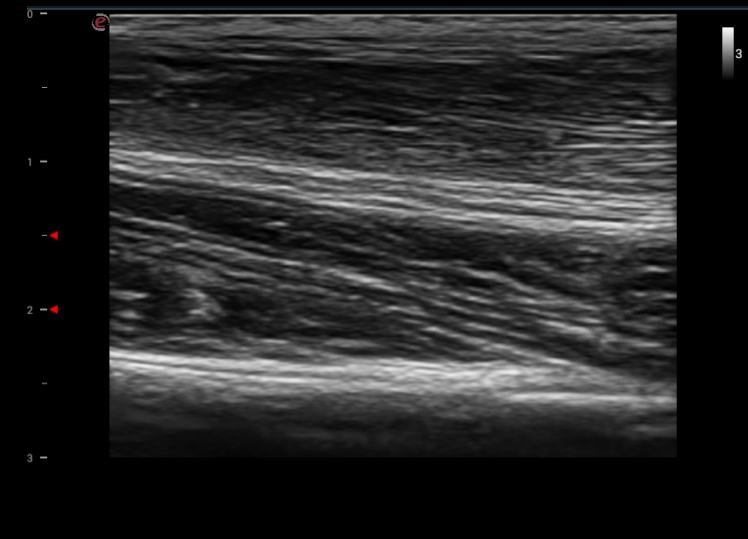
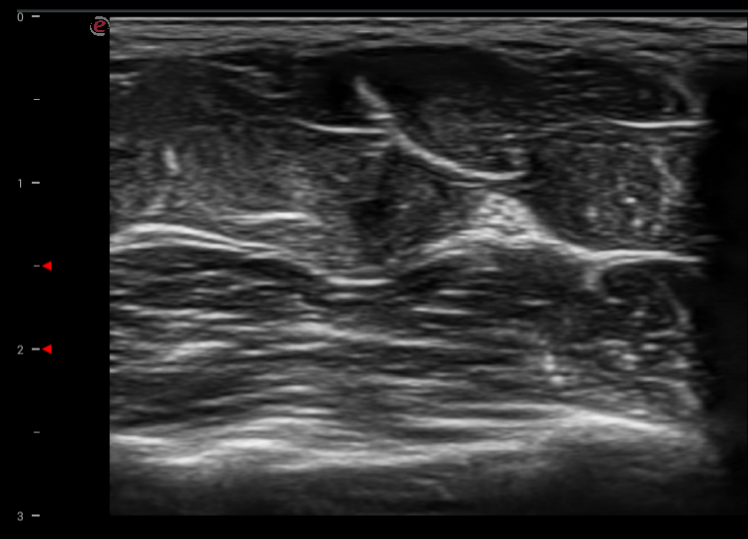
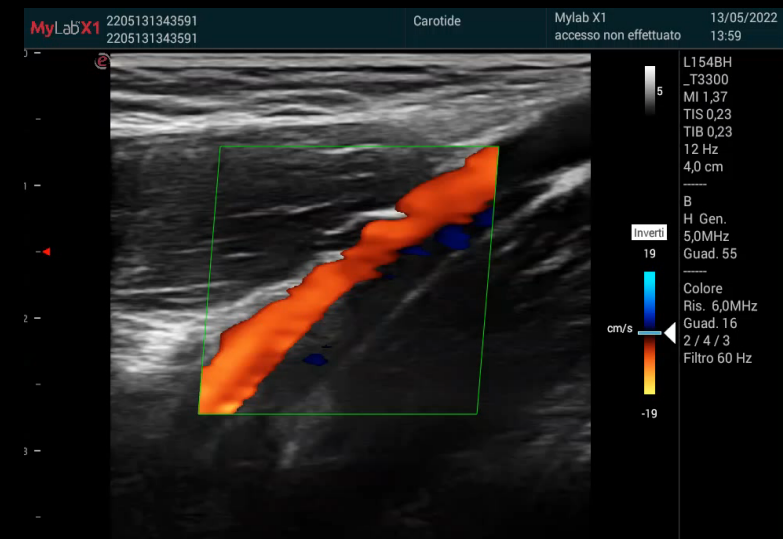
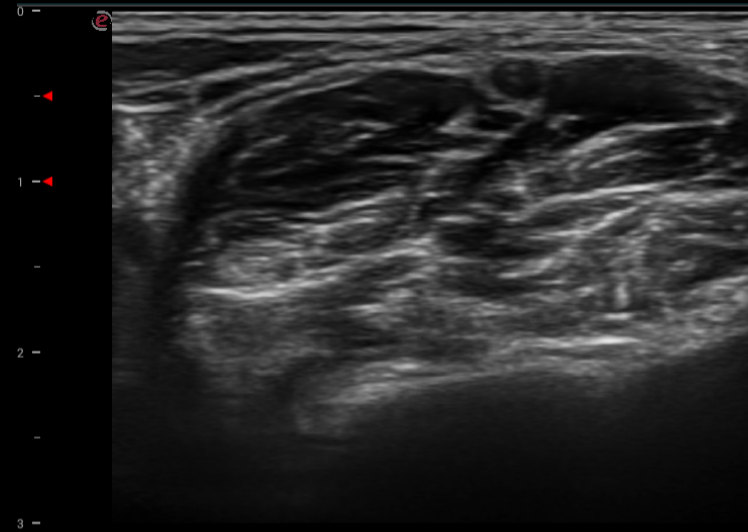
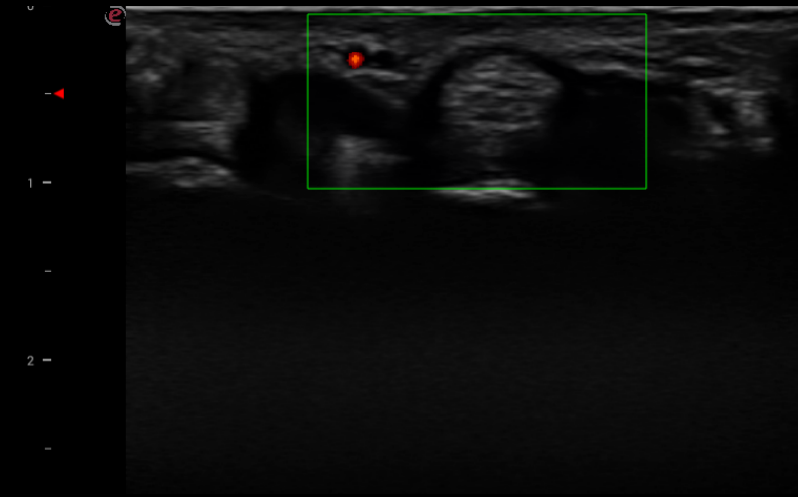


- Hasta 3 sondas al mismo tiempo con configuración de carro. Cambia directamente en la pantalla a la sonda que quieras.
- **Gestión del riesgo de contaminación con muchos agentes de desinfección.**
- Totalmente compatible también al usar guantes.
- Listo para escanear en pocos segundos y funciones de inicio rápido.
- Interfaz de usuario intuitiva y configurable para todas sus necesidades
- 2 sondas lineales, de baja a alta frecuencia para una mejor definición de estructuras (Nervios, Tendón, Músculos...)
- **Mejora de la aguja para una mayor confianza.**

# Entornos perioperatorios



- Examen superficial y profundo con una representación de alto detalle
- Mejor sensación en tus procedimientos





# Urgencias & Primer Contacto

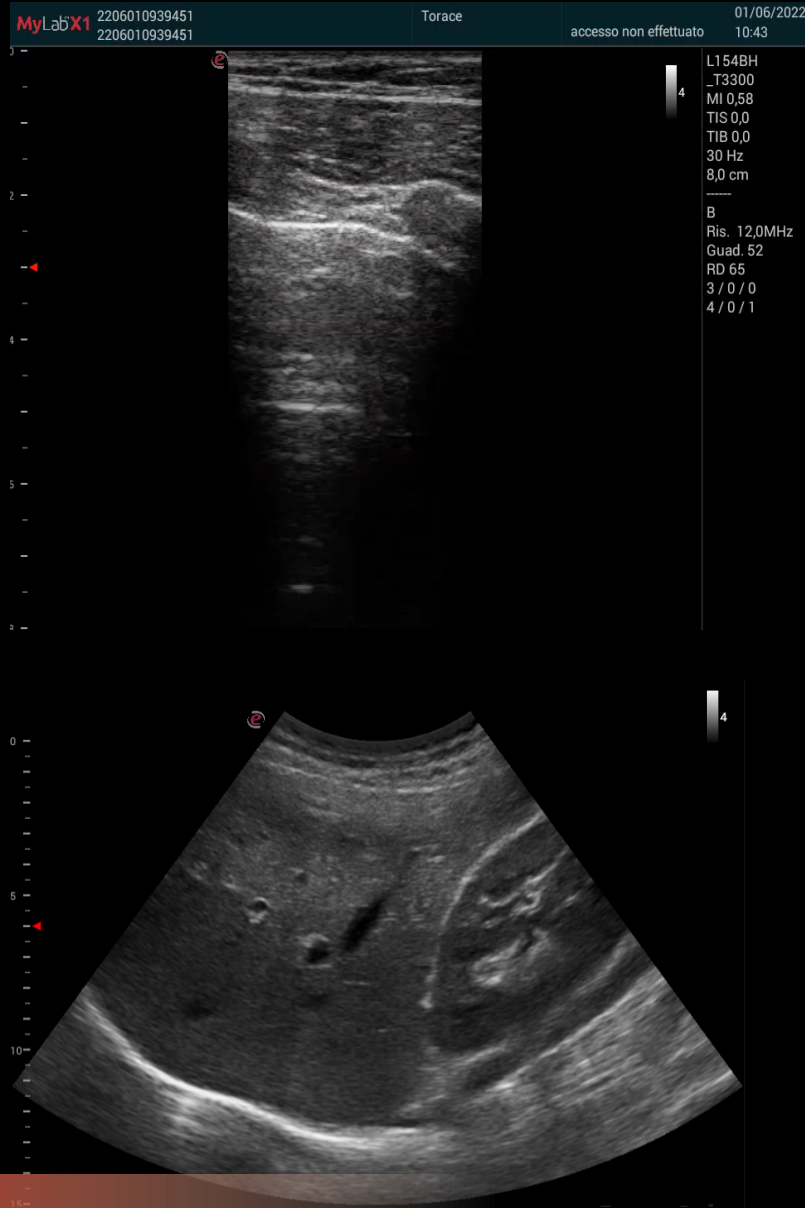
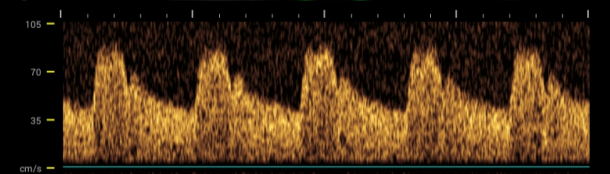
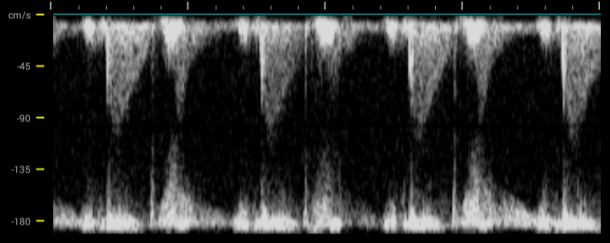
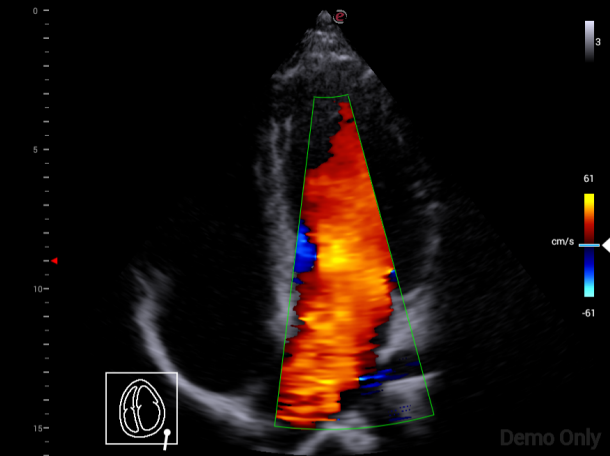
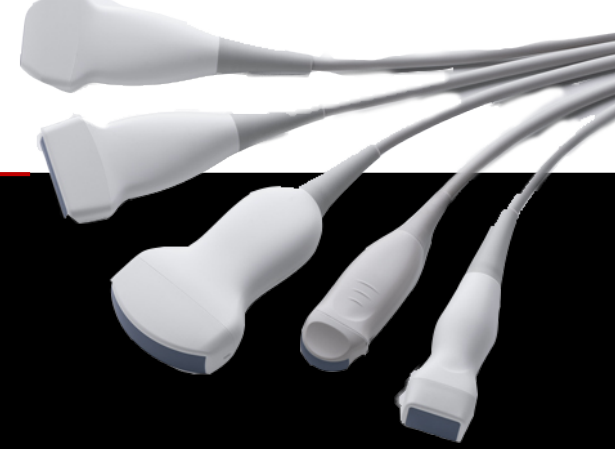
**Toma la decisión correcta...  
con imágenes de ultrasonido**



- Ligero y ultraportátil listo para ayudar al paciente en todos los entornos, hasta 3 sondas disponibles con configuración de carrito.
- Huella pequeña
- Tiempo de reacción rápido, a menos de 2" del modo de espera
- Ejecución de escaneo inmediata y flujo de wok intuitivo
- Amplia disponibilidad de sondas: sondas convexas, lineales y de matriz fase para escaneo de todo el cuerpo
- Totalmente limpiable, para una atención segura del paciente
- Totalmente conectado
- La batería de larga duración te da la flexibilidad de escanear estés donde estés



# Urgencias & Primer Contacto



- Cubre cualquier necesidad en el escaneo de todo el cuerpo
- Preajuste dedicado para impulsar sus exámenes
- Alta sensibilidad en PW, CW & Power Doppler

# Medicina General

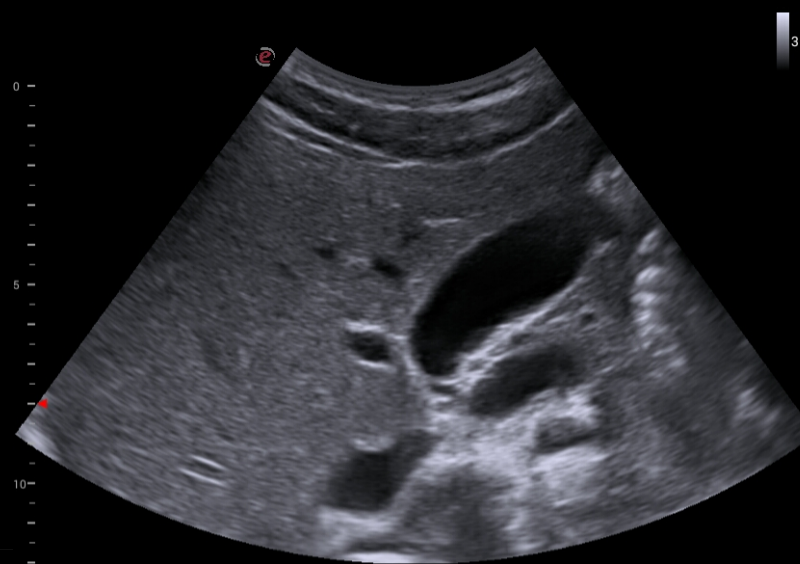
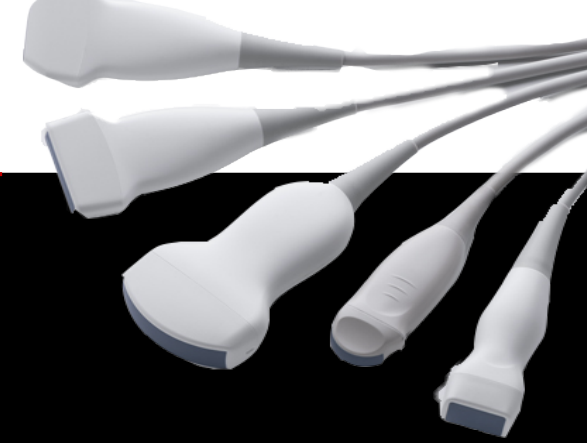
**Haz el primer  
escaneo corporal  
con tu sistema de  
ultrasonido personal**



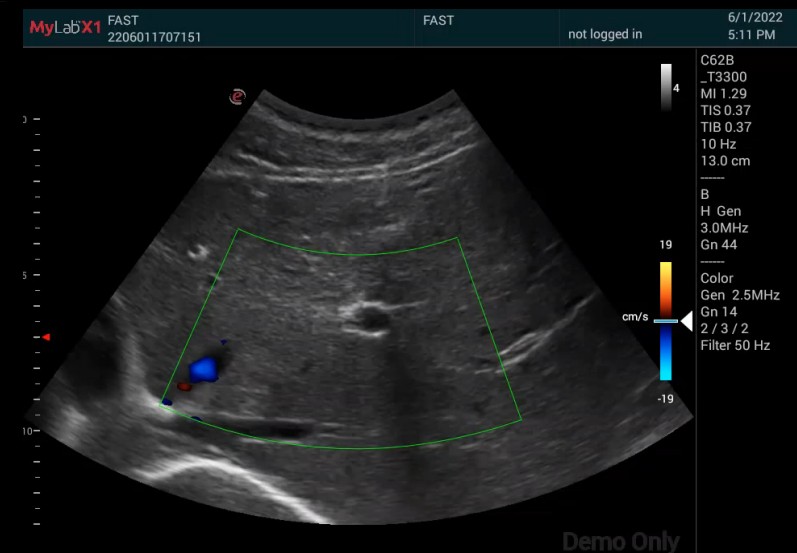
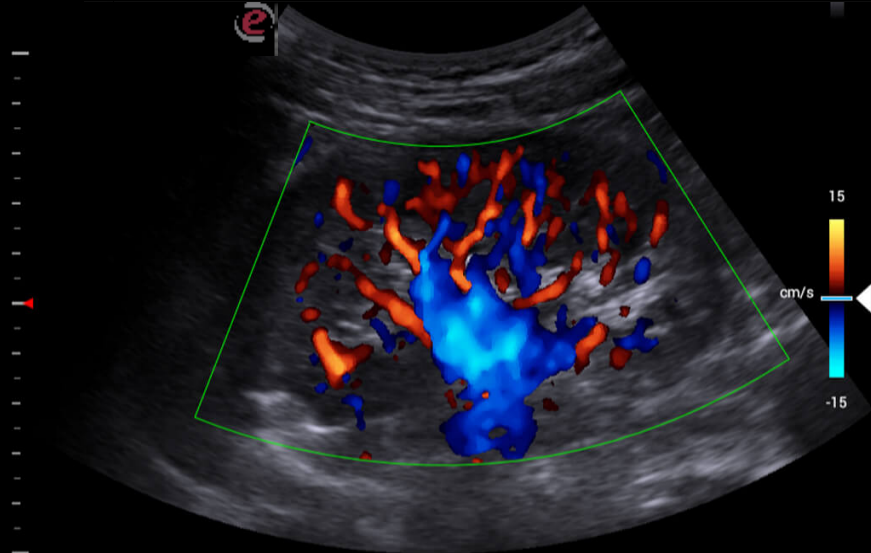
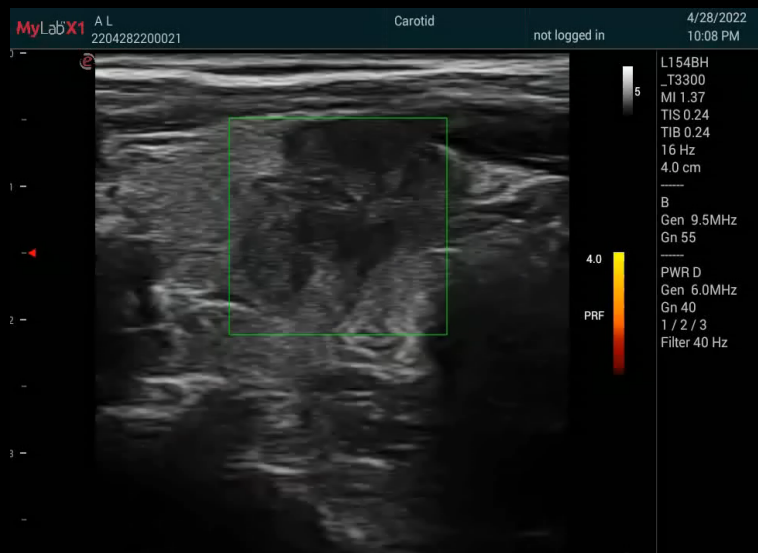
- Sistema de servicio compartido, hasta 3 conectores de sonda en la configuración del carro
- Amplia disponibilidad de sondas: sondas convexas, lineales y de matriz fase para escaneo de todo el cuerpo.
- Medidas dedicadas, etiquetas e informe integrado.
- Funciones totalmente personalizables, ajustes preestablecidos y anotaciones
- Flujo de trabajo fácil para aumentar su productividad
- Totalmente limpiable, para el cuidado del paciente
- Capacidad de conexión total a la red de su hospital o clínica



# Medicina General



- Gran penetración y detalles
- Representación de alto nivel de flujo de color
- Medidas dedicadas y marcas corporales





# MyLab<sup>TM</sup> X1 Pruebas

55 5985 4347



[ventas@medrent.mx](mailto:ventas@medrent.mx)

NEVER STOP SEEING THE UNSEEN.

esaote  
[www.esaote.com](http://www.esaote.com)

# Cartera completa de sondas

Name	Type	Range of Frequencies
C62B	Convexo	2-6 MHz
C83B	Micro-Convexo	3-8 MHz
L154BH	Lineal	4-15 MHz
L187BH	Lineal de Alta Frecuencia	7-18 MHz
P42B6	Matriz por fases	2-4 MHz
E94B	Endovaginal	4-9 MHz





Contamos con nuestra propia institución financiera, avalada por la Comisión Nacional Bancaria de Valores, la cual brinda a nuestros clientes beneficios fiscales como deducibilidad, lo que les permite crecer significativamente al adquirir equipos de alta tecnología sin la necesidad de descapitalizarse.

Korum es capaz de financiar cualquier equipo y proyecto, haciendo realidad el sueño de miles de clientes.



**Crecimiento de tu negocio**

Nuestras soluciones financieras ayudarán a incrementar tu productividad y tener mayor flujo de efectivo.

**HASTA 36 MSI**

**SIN ENGANCHE**

**Arrendamiento financiero  
100% deducible  
Sin comisión por apertura**

**¡Nuestros especialistas te brindarán la mejor asesoría para tus necesidades financieras!**