

—
**MASTÓGRAFO
DIGITAL**
Navigator DR Care



Seguro y adaptable

El equipo Navigator DR Care de SINOMDT es un modelo con detector de silicio amorfo de 24 x 30 cm con **sistema digital**.

Gracias a su excelente imagen, estabilidad y calidad superior que proporcionan los materiales a-Si, se ha convertido en el equipo de mamografía más popular. Su adaptación perfecta permite utilizarlo en interiores y unidades móviles dependiendo de su uso..

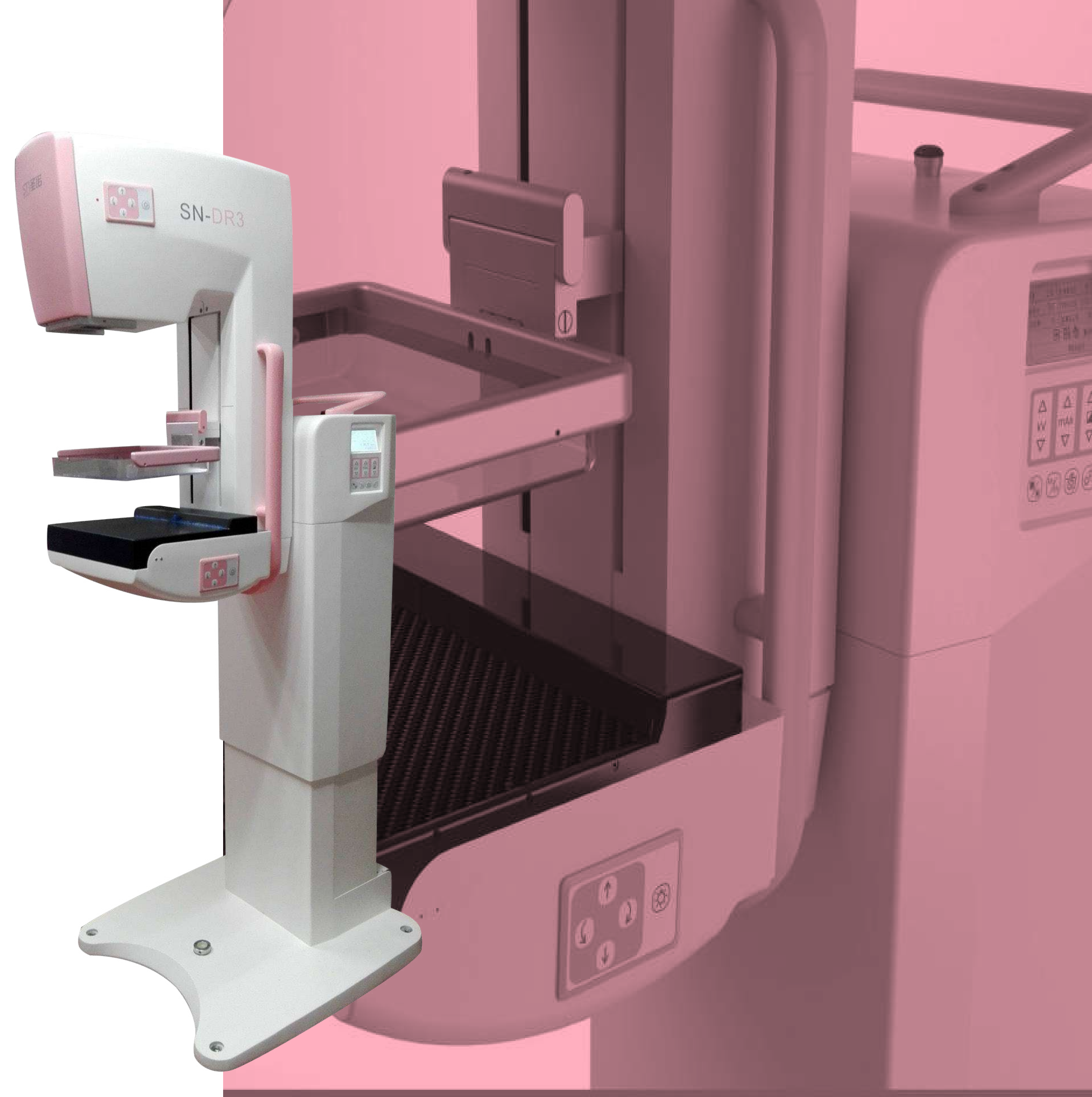
Nuestro Plus

Certificación CE por TUV 13485, ISO 9001

Nuestro equipo cuenta con certificaciones internacionales las cuales reafirman la confianza en el equipo y la marca.

Flat Panel

Detector de flat panel de gran tamaño de silicio amorfo (α -Si), objetivo Ma/W, modelo digital de campo completo.

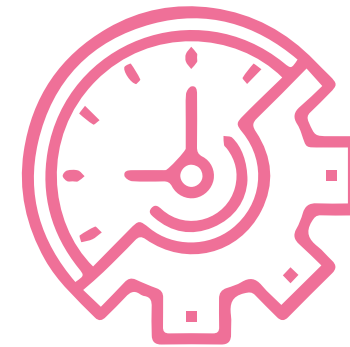


Flujo de trabajo



GUI

La GUI o interfaz gráfica de usuario es muy fácil de usar y además, admite varios modos de exposición.



Eficacia

Recopilación de datos, reconstrucción de imágenes, visualización y medición, composición tipográfica, impresión y almacenamiento.

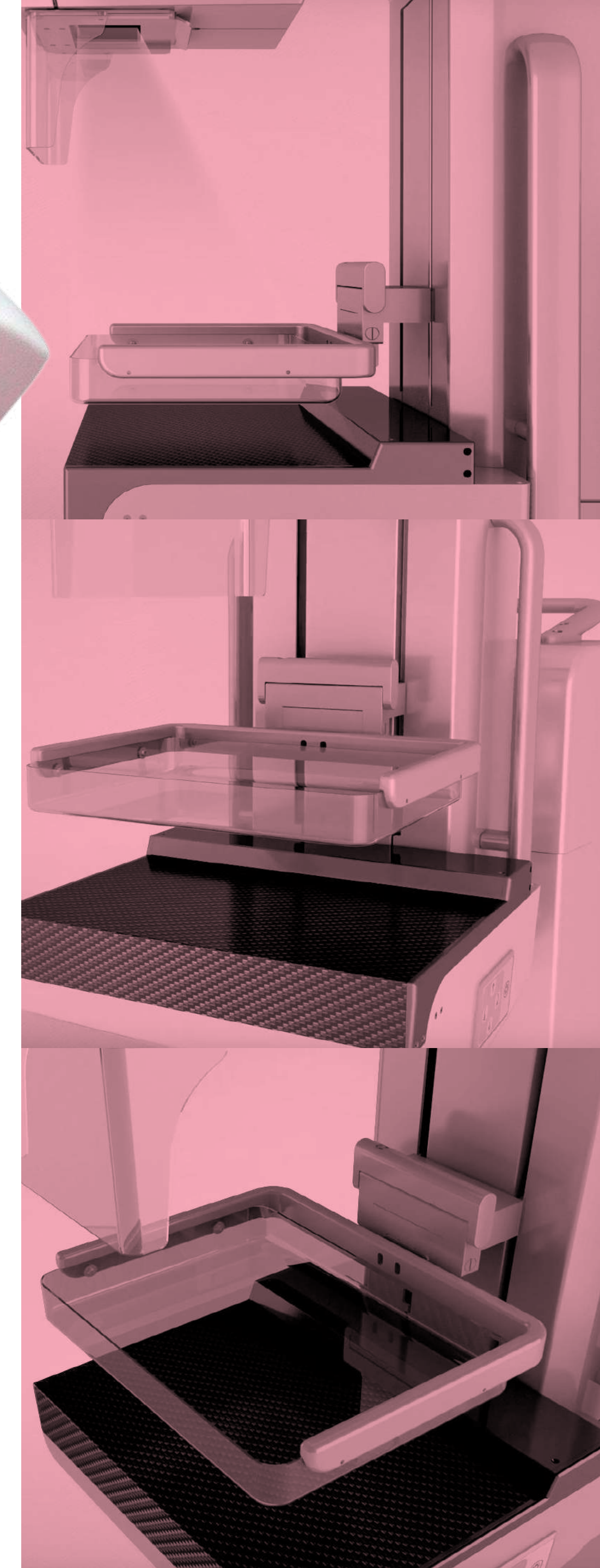


DICOM 3.0

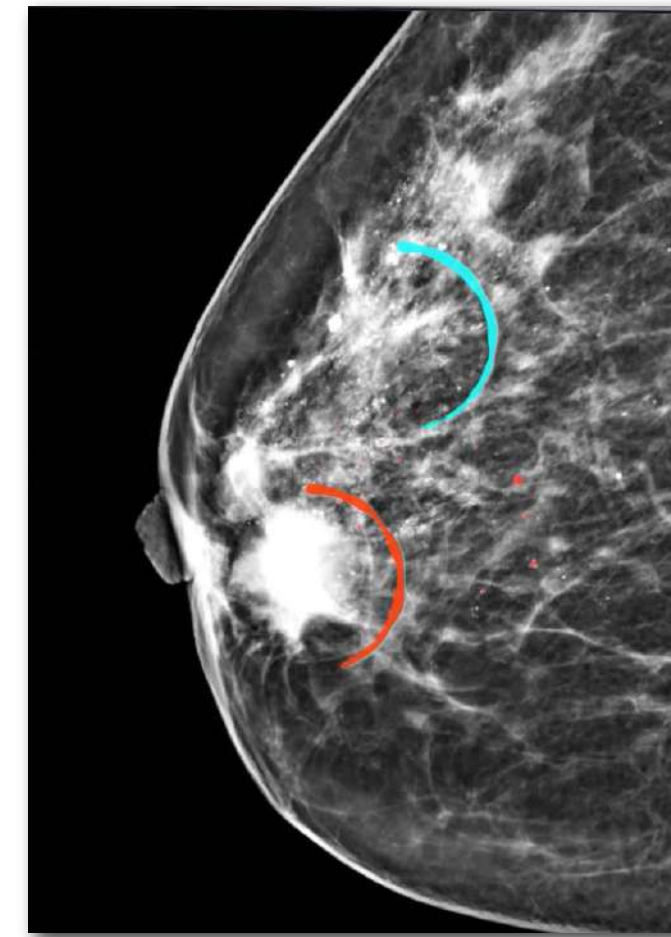
Protocolo DICOM 3.0 puede lograr un enlace sin interrupciones con HIS, RIS y sistemas PACS.

Excelente ergonomía

- ✓ Tubo de Rayos X IAE de alta gama con objetivo Mo/W
- ✓ Centro de rotación en brazo en C con **rotación desde -135° a 180°**
- ✓ Estación con diseño independiente
- ✓ La flexible comprensión multinivel garantiza la comodidad y la seguridad de los pacientes
- ✓ 6 paneles operativos en ambos lados del equipo
- ✓ Diseño de estilo de arco de varios niveles de comprensión flexible
- ✓ Fuente de alimentación de **alta presión integrada**
- ✓ Ahorro de espacio, altura ajustable y dolly equipado



Calidad de imagen

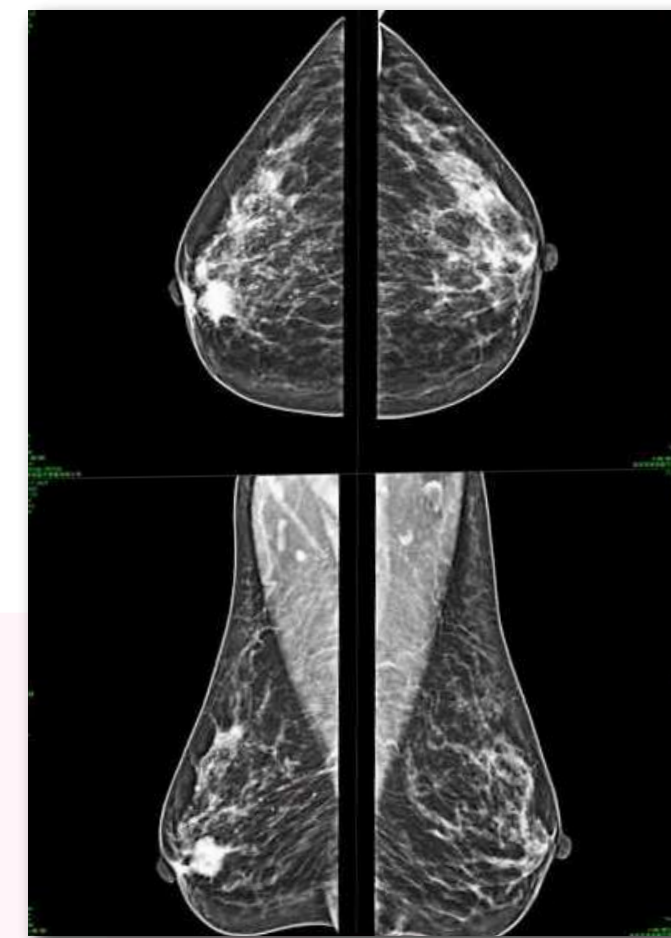


Flat Panel

El detector de flat panel además de facilitar el flujo de trabajo, proporciona una alta resolución de imagen.

Equilibrio perfecto

Sistema de compresión inteligente, tecnología de patente AAEC, selección de filtración automática y tecnología de ajuste de campo de rayos X para lograr el equilibrio entre la dosis mínima de radiación.



Alto MTF / DQE

El equipo cuenta con alto MTF y DQE para garantizar que el sistema de imágenes obtenga una mejor imagen con dosis más bajas.

Tecnología de Patente

Con la tecnología de **Rotación IsoCentral**, el brazo en C gira con rotación desde -135° hasta 180° alrededor de la parte inspeccionada del paciente, sin necesidad de ajustar la altura para disparar diferentes posiciones del cuerpo. De esta manera, se **acorta el tiempo de ajuste y mejora la eficiencia** del examen, disminuyendo la incomodidad del paciente.

Comprensión Multinivel

La tecnología de compresión multinivel de flexibilidad inteligente permite que la placa de compresión pueda levantarse rápido cuando no hay contacto con los senos. Así, comprime la mama de forma flexible aumentando la fuerza gradualmente para el **mínimo sufrimiento del paciente**. Después de completar el disparo, la placa se suelta manualmente por seguridad.



**-135°
hasta
 180°**

Navigator DR Care

ARTÍCULOS	NO	DESCRIPCIÓN	UNIDADES	CANT.
Estándar	1	Navigator DR Care	PZA	1
	1.1	Tubo de Rayos-X IAE	PZA	1
	1.2	Generador	PZA	1
	1.3	Detector A-Si 24*30CM	PZA	1
	1.4	Colimador	PZA	1
	1.5	Filtro Mo/Rh	PZA	1
	2	Estación de trabajo	SET	1
	2.1	Computadora	PZA	1
	2.2	Monitor 1M profesional para adquisición	PZA	1
	2.3	Software	PZA	1
	2.4	Red de cableado	PZA	1
	2.6	Ruter	PZA	1
	3	Paleta de Compresión 24x30cm	PZA	1
	4	Base rodable	PZA	1
	5	Pedales	PZA	2
	6	Disparador	PZA	1
	7	Protector de cara	PZA	1
	8	Manual de servicio	PZA	1
	9	Manual de usuario	PZA	1

Accesorios

1	Estación de Diagnóstico	SET	1
3,1	Ruter	PZA	1
3,2	Computadora	PZA	1
3,3	Software	PZA	1
3,4	Monitor 1M profesional	PZA	1
3,5	Monitor 5M profesional	PZA	1
3,6	Red de cableado	PZA	1
2	Módulo de Magnificación		
	Mesa de magnificación	PZA	1
	Paleta de compresión Mag	PZA	1
	Colimador manual 18*24	PZA	1
3	Módulo puntual		
	Paleta de compresión Puntual	PZA	2
	Colimador manual Puntual	PZA	1
4	Módulo de magnificación puntual		
	Paleta de compresión de Magnificación Puntual	PZA	1
	Colimador manual	PZA	1
5	Módulo de Biopsia 2D		
	Paleta de compresión 2D Biopsy	PZA	1
	Colimador manual 18*24	PZA	1
6	Módulo Axila		
	Paleta de compresión Axila	PZA	1
	Colimador manual Axila	PZA	1



**PUNTO
FOCAL**
EQUIPO MÉDICO

**Venustiano Carranza #810 Int. 3. Concepción de la Cruz
#07, C.P. 72197. San Andrés Cholula. Puebla, México**

+52 222 184 4113

+52 222 299 8873