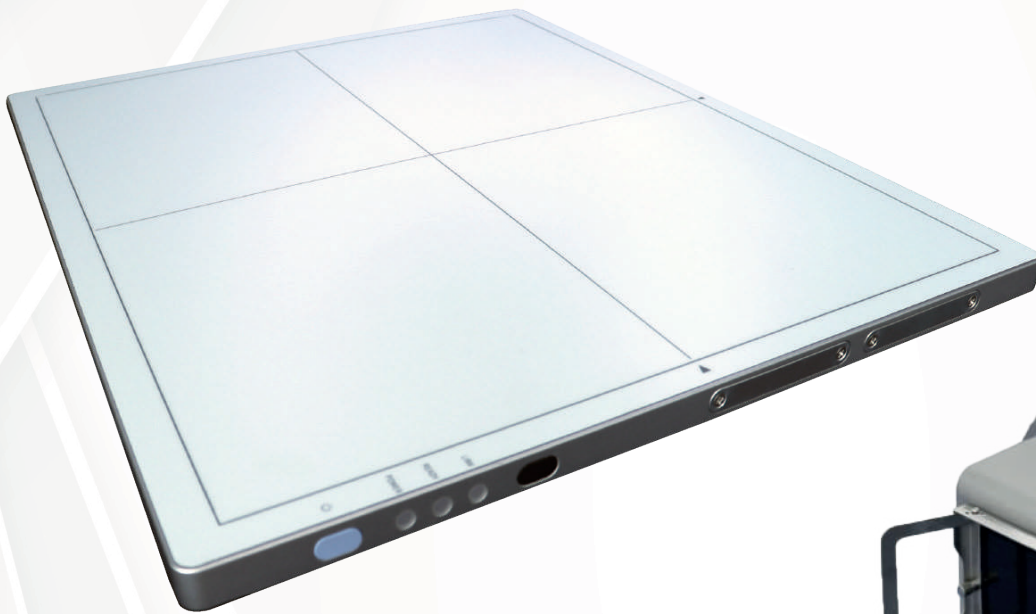


# Kit Radiológico

## Rayos X SIUI + Flat Panel Cestlavie



### Incluye:

- Estación de trabajo (laptop con Software Humano).
- Un generador de alto voltaje.
- Digitalizador (Flat panel 14 x 17").
- Tripie de alta resistencia.



# Modelo a elegir:

## Rayos X SR-8100S.

- Voltaje máximo del tubo: 100 kV.
- 50 mAs
- Tamaño del foco: 1.2 mm x 1.2 mm.
- Batería con tiempo de recarga de 3 horas.
- Capacidad de autonomía con Batería: 300 disparos.
- Tubo de Rayos X marca: TOSHIBA
- Pantalla Táctil de 7" que simplifica el trabajo.
- Con más de 20 protecciones incorporadas.
- Preset de estudios y cuerpo de alta resistencia.
- Ligero (12 Kg).
- Incluye una cinta métrica de 2 mts.
- Láser de posicionamiento rápido de 1 metro.
- Brazo giratorio de 360° con soporte multifunciones.
- Panel con selección de condición de exposición, función APR, ajustes de sistemas.
- Tamaño compacto y de gran potencia.

See the future  
**SIUI**



See the future  
**SIUI**

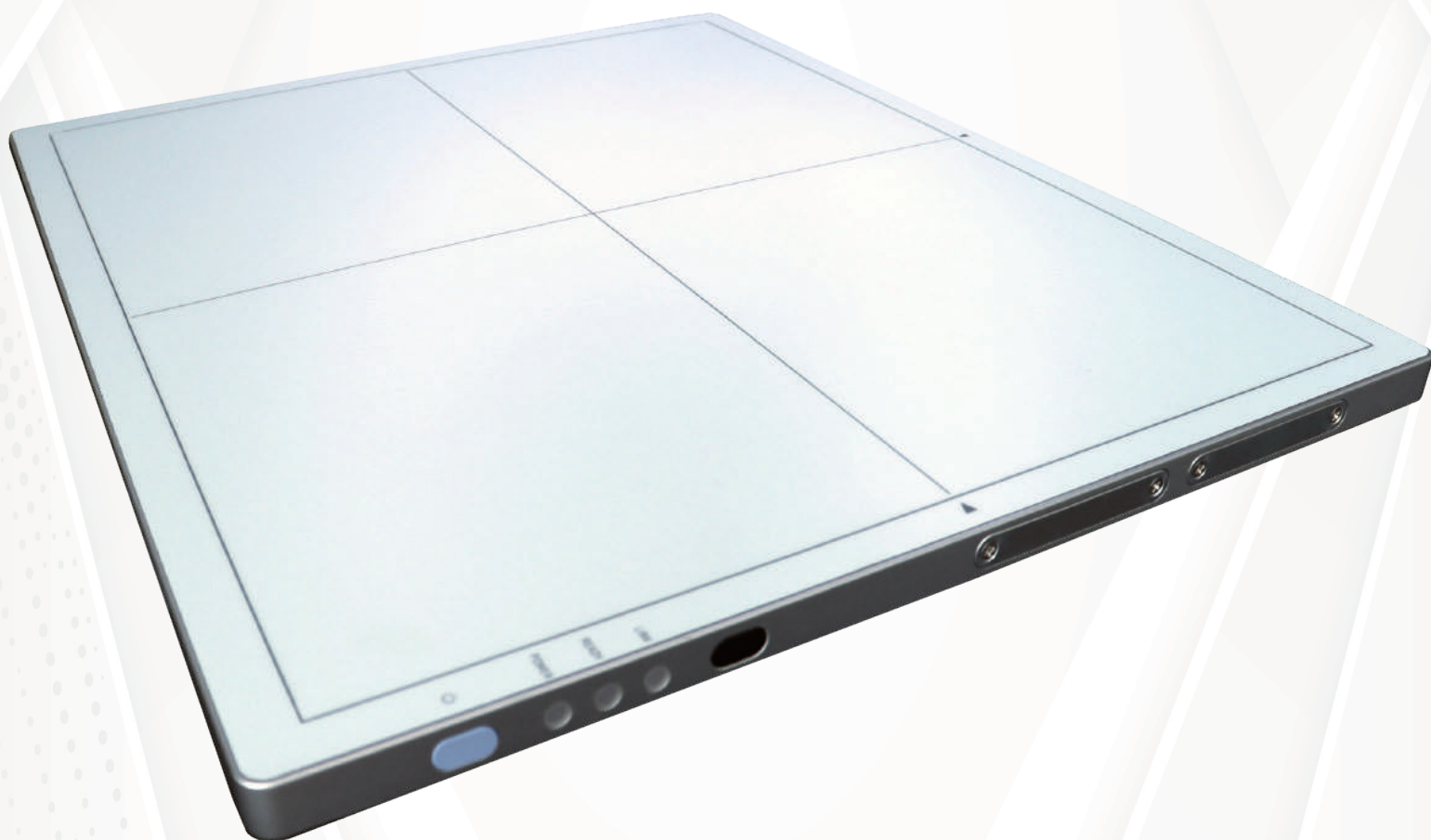
## Rayos X SR-8230S.

- Salida de potencia: 5 kW
- Voltaje máximo del tubo: 125 kV.
- Rango ajustable de mAs 200mAs
- Tamaño del foco: 0.6 mm x 1.8 mm.
- Batería con tiempo de recarga de 3 horas.
- Capacidad de autonomía con Batería: 400 disparos.
- Tubo de Rayos X marca: TOSHIBA
- Pantalla Táctil de 7" que simplifica el trabajo.
- Con más de 20 protecciones incorporadas.
- Preset de estudios y cuerpo de alta resistencia.
- Ligero (12 Kg).
- Incluye una cinta métrica de 2 mts.
- Láser de posicionamiento rápido de 1 metro.
- Brazo giratorio de 360° con soporte multifunciones.
- Panel con selección de condición de exposición, función APR, ajustes de sistemas.
- Tamaño compacto y de gran potencia.



# Flat Panel Cestlavie:

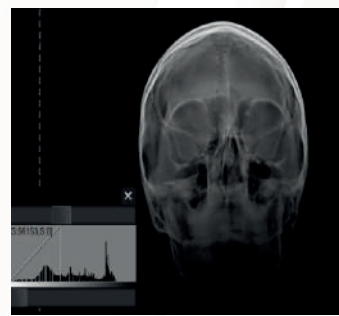
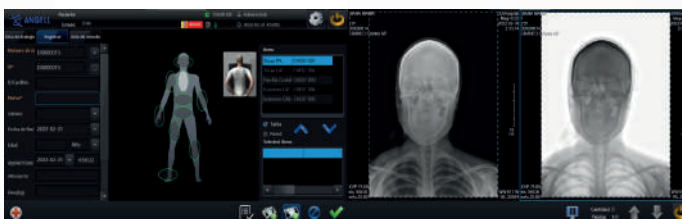
- Tamaño de 14 x 17".
- Tamaño de píxel 139 px.
- Alta resolución 2560 x 3072
- Strict protection IPX4.
- Peso ligero 3.3 kg.
- WIFI de alta velocidad 5G.
- Batería de larga duración 10 hr.
- Imagen rápida 2 s.
- Sensitive trigger AED.



# Software:

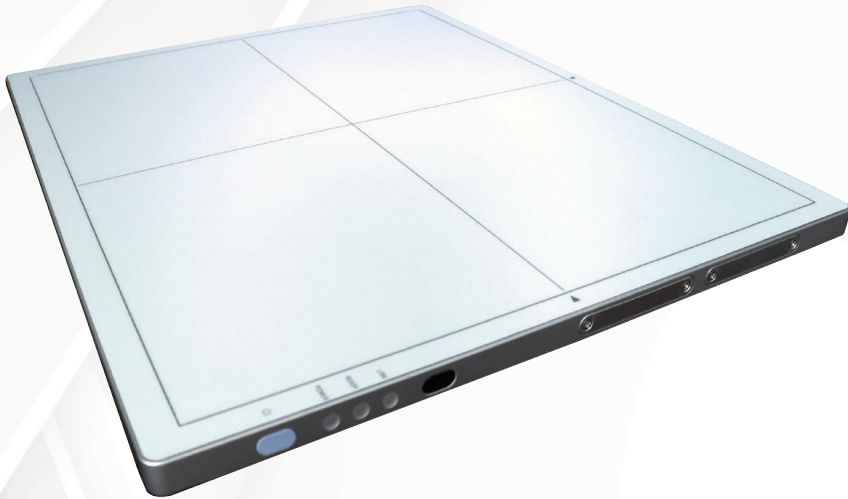
Dentro del software se manejan procesos avanzados de imagen los cuales incluyen:

- Stitching: Herramienta en la que se realizan diversas tomas para crear una sola, su objetivo es ayudar en la planificación, evaluación pre y postoperatorio de diversas enfermedades de músculo esquelético y en la colocación de prótesis... \$ 0 (GRATIS).
- Imagen de color inverso: El color inverso nos brinda otra imagen como guía del médico para el mejoramiento en el diagnóstico... \$ 0 (GRATIS).
- Histograma: permite obtener imágenes de calidad, ya que ayuda a conseguir un nivel de exposición adecuado... \$ 0 (GRATIS).
- ROI magnifier: Nos facilita magnificar una región seleccionada para dar un acercamiento más detallado y definido... \$ 0 (GRATIS).
- Full screen imagen: Realiza una comparativa de la misma imagen en diferentes ángulos, pueden seleccionarse dos o más imágenes... \$ 0 (GRATIS).





## **KIT RADIOLÓGICO Rayos X SIUI+ Flat Panel Cestlavie**



Prosméd S.A de C.V  
Prosméd Oficial  
[www.prosméd.com.mx](http://www.prosméd.com.mx)  
Teléfonos locales  
55 53 99 19 59 55 55 27 56 96



---

Avenida de los Alcanfores #001A, esquina con Ebanos  
Col. Jardines de San Mateo, CP 53240  
Naucalpan, Estado de México.