

**B- DOCUMENTACION TÉCNICA**



**COMERCIALIZADORA  
HIKAJUBA, S.A DE C.V.**

Antonio Rosales No. 484-206  
Col. Centro C.P. 80000  
Culiacán, Sinaloa.  
Tel. 712-84-55

Handwritten mark resembling a vertical line with a hook at the top.

Handwritten mark resembling a stylized letter 'e' or a similar symbol.

Handwritten mark resembling a stylized letter 'V'.

Handwritten mark resembling a stylized letter 'A'.

Handwritten mark resembling a stylized signature or letter 'f'.



# COMERCIALIZADORA HIKAJUBA, S.A DE C.V.

Servicios de salud de Sinaloa  
Dirección administrativa  
Subdirección de Recursos Materiales  
Invitación Cuando Menos a Tres Personas  
IA-925006998-N7-2015  
"Arrendamiento de Equipo e Instrumental Médico y de Laboratorio"

Anexo I  
Propuesta Técnica

Cons.	Unidades	Números de Equipos	Servicio
1	Hospital General de Escuinapa	1	Digitalizador de Imágenes Radiográficas (CR 10X- AGFA) - *Alimentación mediante un solo chasis *Rendimiento: Hasta 44 placas/hora (dependiendo del tamaño) * Adquisición de datos: 20 bits/píxel. *Dimensiones y peso, An x Pr x Al: 580 x 700 x 471 mm ,pprofundidad sin unidad de chasis y extensión: 380 mm , Peso: 29 kg.
		1	Impresora Dicom para Película Radiográfica en seco (DRYSTAR AXYS-AGFA) * Impresora de sobremesa * formacion comoda de imágenes con dos formatos de pelicula en línea, *Resolucion de impresión, 508ppp y 14 bits *Dimensiones y peso 72,8x71,5x53,6cm, 90kg)
2	Hospital General Los Mochis	1	Digitalizador de Imágenes Radiográficas (CR 30X- AGFA) *Alimentación mediante un solo chasis *Rendimiento: Hasta 60 placas/hora (14X17" * Adquisición de datos: 20 bits/píxel. * *Salida al procesador: 16 bits/píxel *(An x Pr x Al): 693 x 701 x 464 mm La profundidad incluye la bandeja de entrada: 769 mm • Peso: 80 kg, aprox.
		1	Impresora Dicom para Ppelicula Radiográfica en Seco(DRYSTAR AXYS-AGFA) * Impresora de sobremesa * formacion comoda de imágenes con dos formatos de pelicula en línea, *Resolucion de impresión, 508ppp y 14 bits. * Dimensiones y peso 72,8x71,5x53,6cm, 90kg)
3	Hospital Integral de Cósala	1	Generador de Rayos x Fijo (YZ100C-I - MEDIC) *100 Ma *Alimentacion de voltaje monofsico 380V/220V *Foco 1.8mm, grande *Frecuencia 50 Hz *Mesa de 4 movimientos (longitudinal y transversal)
		1	Generador de Rayos x Móvil (AMX-GE)



# COMERCIALIZADORA HIKAJUBA, S.A DE C.V.

			<ul style="list-style-type: none"><li>*Tubo de rayos x con un HUI 75mm punto focal.</li><li>* Estaciones de 28 mA</li><li>*Pantalla LED</li><li>* 24 estaciones kVp</li><li>* 100 mA constante.</li><li>* Colimador se puede rotar y fijar de 0° a + 90°.</li></ul>	
4	Hospital Integral Valle de San Lorenzo	1	<ul style="list-style-type: none"><li>Ultrasonido (DC-N3 - MINDRAY)*</li><li>*Monitor HD giratorio 180°, *Imágenes 3D/4D, puerto USB, *CD/DVD-ROM, Doppler Color, *Calculo automatico de IMT (Grosor de intima media)</li><li>* Optimizacion de parametros con un solo boton y paquetes extendidos, ipower, iRoam y DICOM.</li></ul>	
5	Hospital Integral de Sinaloa de Leyva	1	<ul style="list-style-type: none"><li>Generador de Rayos x Fijo (SHF-410-TXR)</li><li>*Alta frecuencia</li><li>*Potencia constante 40kw</li><li>*potencia de salida 500mA</li><li>* Tubo 125Kvp, Foco fino 1.0mm, grueso 2.0mm</li><li>* mesa de 4 movimientos</li><li>* bucky pared</li><li>* Columna de tubo piso pared.</li></ul>	
6	Centro de Salud Mochis II	1	<ul style="list-style-type: none"><li>Ultrasonido(DC-N3 - MINDRAY</li><li>*Monitor HD giratorio 180°, *Imágenes 3D/4D, puerto USB, *CD/DVD-ROM, Doppler Color, *Calculo automatico de IMT (Grosor de intima media)</li><li>* Optimizacion de parametros con un solo boton y paquetes extendidos, ipower, iRoam y DICOM.</li></ul>	
		1	<ul style="list-style-type: none"><li>Generador de Rayos x Fijo(SHF-410-TXR</li><li>*Alta frecuencia</li><li>*Potencia constante 40kw</li><li>*potencia de salida 500mA</li><li>* Tubo 125Kvp, Foco fino 1.0mm, grueso 2.0mm</li><li>* mesa de 4 movimientos</li><li>* bucky pared</li><li>* Columna de tubo piso pared.</li></ul>	
		1	<ul style="list-style-type: none"><li>Digitalizador de Imágenes Radiográficas(CR 10X- AGFA) -</li><li>*Alimentación mediante un solo chasis</li><li>*Rendimiento: Hasta 44 placas/hora (dependiendo del tamaño)</li><li>* Adquisición de datos: 20 bits/píxel.</li><li>*Dimensiones y peso, An x Pr x Al: 580 x 700 x 471 mm ,profundidad sin unidad de chasis y extensión: 380 mm , Peso: 29 kg.</li></ul>	
		1	<ul style="list-style-type: none"><li>Impresora Dicom para Pelicula Radiografica en Seco(DRYSTAR AXYS-AGFA)</li><li>* Impresora de sobremesa</li><li>* formacion comoda de imágenes con dos formatos de pelicula en linea,</li><li>*Resolucion de impresión, 508ppp y 14 bits</li><li>*Dimensiones y pes 72,8x71,5x53,6cm,</li></ul>	





# COMERCIALIZADORA HIKAJUBA, S.A DE C.V.

			90kg)
7	Centro de Salud Palmitas	1	Generador de Rayos x Fijo(SHF-410-TXR) *Alta frecuencia *Potencia constante 40kw *potencia de salida 500mA *Tubo 125Kvp, Foco fino 1.0mm, grueso 2.0mm * mesa de 4 movimientos * bucky pared * Columna de tubo piso pared.
		1	Reveladora (OPTIMAX) *Revelado automatico *Tapa proteccion luz *Capacidad de 5 litros *Ancho maximo de la pelicula:35cm *Tiempo de procesado: 167 seg
8	Centro de Salud Guamúchil	1	Generador de Rayos x Fijo(SHF-410-TXR) *Alta frecuencia *Potencia constante 40kw *potencia de salida 500mA *Tubo 125Kvp, Foco fino 1.0mm, grueso 2.0mm * mesa de 4 movimientos * bucky pared * Columna de tubo piso pared.
		1	Digitalizador de Imágenes Radiográficas(CR 10X- AGFA) *Alimentación mediante un solo chasis *Rendimiento: Hasta 44 placas/hora (dependiendo del tamaño). * Adquisición de datos: 20 bits/píxel. *Dimensiones y peso, An x Pr x Al: 580 x 700 x 471 mm Profundidad sin unidad de chasis y extensión: 380 mm , Peso: 29 kg.
		1	Impresora Dicom para Pelicula Radiografica en Seco(DRYSTAR AXYS-AGFA) Impresora de sobremesa, formacion comoda de imágenes con dos formatos de pelicula en linea, Resolucion de impresión, 508ppp y 14 bits. Dimensiones y peso 72,8x71,5x53,6cm, 90kg)

Atentamente

  
HILDA JUAREZ MONTOYA