

Propuesta de Procuración, Logística, Importación e Implementación de

Servicio de Diagnostico Móvil por Mastografía

Presentado a: **Rotary International**
Tijuana BC

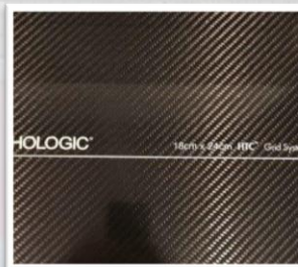


Mayo/2018



Mastógrafo Análogo Mca. LORAD Mod. M IV

- Puntos focales 0.1 y 0.3mm
- Magnificación
- Buckys de 18x24 HTC y 24x30 HTC
- mAs: 4 a 600mAs
- Kvp: 22 a 35Kvp
- Control Automático de Exposición (AEC)
- Optimización Automática de Parámetro (AOP)
- Prioriza el contraste de imagen
- Alta reducción de dosis
- Compresión con ajuste fino para optima compresión
- Visualización en display de fuerza de compresión
- SID variable para optima dosis vs resolución
- Parrilla anti-scatter para eliminación de radiación circundante
- Diafragma Automático Integrado (AID)
- Display de parámetros en columna
 - Espesor de compresión de mama
 - Fuerza de compresión
 - Tamaño de campo a aplicar Rayos X
 - Factor de Magnificación
- Consola Modular
- Accesorios de Magnificación 1.3 a 1.9
- Configuración estándar: Columna telescópica c/pedales, Generador de Alta Frecuencia, Consola de control, Buckys 18x24 Y 24X30 htc, Paleta de compresión auxiliar, paleta de compresión puntual y patina de magnificación.
- Voltaje de operación 200 ~240V 1 fase 6KW



Digitalizador de Imágenes e Impresora Laser en seco para Mastografía

Digitalizador compacto para la gama completa de aplicaciones clínicas Mca. AGFA, adecuado para las siguientes aplicaciones de imagen:

- Radiografía general, Ortopedia – Extremidades, Dental, Pediatría
- Se incluyen, 2 chasis de 14" x 17" , de 8x10" y de 10" x 12"



Impresora Laser en seco sobremesa para generar imágenes digitales Mca. AGFA, acepta una extensa gama de aplicaciones tales como CT, MR, DSA y US, así como CR/DR para Radiología general, **Mamografía**, Ortopedia, Ortodoncia, etc., brinda Imágenes de **calidad mamográfica** con resolución de 508ppp, tiempo de acceso muy breve para una entrega excepcionalmente rápida de las primeras impresiones.



Unidad móvil autopropulsada (2012-2015)* preparada estructural y físicamente para alojar una sala de diagnóstico por

mamografía en camión con caja de 18 pies (*no se requiere licencia de conducir comercial*)

Autopropulsado (Motor a gasolina)

Generador eléctrico de 15Kw

Elevador de paciente UVL

Pisos de madera, Loseta Vinílica o Alfombra

Tapiz de paredes de 20 milésimas

Armarios prefabricados

Protección de pantalla de Acrílico emplomado

Mini PACS a bordo

Cubierta de mostrador de granito

Muebles tapizado

Cámara de respaldo para reversa

Suspensión de Aire

Sistema de nivelación Hidráulico

Puerta corrediza

Sistema de alarmas

Envoltura exterior de unidad con diseño



* Unidad tipo, se considera el rango de año de la unidad, características de equipamiento y nivel de Mastógrafo análogo



International Products and Services - IPSmedica

4364-487 Bonita Rd., Bonita Ca. 91902

PH +1 (619) 512-7184

Servicio de Diagnostico por Mastografía Móvil

1. EQUIPO.- Incluye procuración, inspección y compra (Equipo usado y recertificado), montado en unidad móvil autopropulsada con motor a gasolina) Mod. 2012 -2015 y arreglo de Mastógrafo Análogo Hologic Lorad MIV o similar, Digitalizador Agfa CR-35X e Impresora Laser en Seco para Mastografía

PRECIO MAXIMO GARANTIZADO \$105,000.00 US DLL*

2. LOGISTICA Y ASUNTOS REGULATORIOS.- Incluye Planeación, Coordinación y Supervisión de tramites para Importación, Traslado y Entrega en sitio en BC, México (por definir)

ADMINISTRACION LOGISTICA Y PERMISOS \$15,250.00 US DLL*

IMPORTACION Y TRASLADO ASEGURADO \$20,100.00 US DLL*

3. CAPACITACION OPERATIVA Y CUIDADOS DE RUTINA.- Incluye entrega física, puesta en servicio, calibración y capacitación operativa para uso y cuidado del Mastógrafo, camión, capacitación para cuidado y uso del camión.

CAPACITACION \$7,500.00 US DLL*

3. UNIDAD DE RESPALDO DE ENERGÍA ININTERRUMPIDA UPS GRADO MEDICO DE 15KVA REACONDICIONADO.- Sistema de protección y acondicionamiento de energía grado medico totalmente reacondicionado con capacidad de 15KVA 100 – 240v monofásico con respaldo de 10min. En banco de baterías

SISTEMA UPS \$5,750.00 US DLL*

* Se cotiza el equipo directamente facturado por comercializadora

CONDICIONES COMERCIALES:

- Equipo disponible actualmente salvo previa venta
- Equipo mostrado como referencia de calidad, características técnicas mínimas y capacidad igual o mejor
- Precios en dólares más 16% de IVA
- Tiempo de entrega: 90 a 120 días para entrega en México, tiempo estimado de puesta en servicio y calibración con capacitación 1 semana
- Forma de pago propuesta:

- (Equipo):** 100% para su liberación y embarque a frontera USA
- (Logística):** 50% para inicio de tramites y 50% al recibir la unidad en frontera para ser importada
- (Importación):** 100% previo a la importación de la unidad
- (Capacitación):** 100% al entregar y finalizar la capacitación
- (UPS - Opcional):** 50% para ordenar y 50% al recibir la unidad instalada

Esperando que esta propuesta sea la solución a elegir para su proyecto, agradecemos de antemano la gentileza de sus consideraciones, repitiéndonos atentos y a sus órdenes.

Ernesto Botello M
Socio-Director
ipsmedica@cox.net

International Products and Services - IPSmedica

4364-487 Bonita Rd., Bonita Ca. 91902
PH +1 (619) 512-7184

