



Provincia de Tierra del Fuego, Antártida
e Islas del Atlántico Sur
Ingeniería Clínica Z.N - MS.

ANEXO I

Referente a Mantenimiento preventivo anual y adquisición de Licencias e instalación de software para Workstation perteneciente a mamógrafo Selenia Hologic S/N 2841214W8272 destinado al Servicio de Diagnóstico por Imágenes del HRRG dependiente del Ministerio de Salud de la Provincia.

RENGLÓN Nº 1: 1 (UNO) Licencia e instalación de software Workstation perteneciente a mamógrafo Selenia Hologic S/N 2841214W8272

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Software a instalar:

- LORAD Library – Version 3.14.0
- LORAD Image Processing – Version 4.14.1
- R2 Mammo CAD SR Class Library – Version 2.3.0.1
- R2 Breast Geometry Class Library - Version 1.4.1.2
- R2 Tomosynthesis Analytic Result Parser – VERSION 1.4.1.1
- Advanced Image Enhancement Filter Library – Version 1.0.1.54/i1.0.1.54
- MergeCOM-3 Advanced Integrator's Tool Kit – Version 4.8.0.0
- EnterpriseDB Postgres Plus Advanced Server – Version 9.0.10.26

RENGLÓN Nº 2: 1 (UNO) Mantenimiento preventivo anual mamógrafo Selenia Hologic S/N 2841214W8272

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Procedimientos a realizar:

- Ajuste del sensor de reconocimiento en la pala compresora
- Check list de funcionamiento y diagnóstico de errores
- Control general del sistema: columna, consola de adquisición y consola de informes.
- Control general de imagen con Phantom ACR (American College of Radiology)
- Control, análisis y eliminación de errores de la consola de adquisición y de informes.
- Control de parámetros de conectividad.
- Calibración de parámetros
- Control y ajuste de luz de campo.
- Desarme y limpieza general a la estación de trabajo y consola de adquisición.
- Desarme general, limpieza, lubricación y engrasado de piezas móviles rodantes.
- Control de exposímetro automático, control de celda de compresión, control de espesor de compresión.
- Limpieza y lubricación del cuadro colimador y del mecanismo lámpara espejo.
- Control de botoneras, de pedales y de límites de parada de movimiento.
- Control de ángulo de rotación y altura del brazo en C.
- Chequeo de tensiones y corrientes del sistema generador de rayos X.



"2024 – 30º Aniversario de la Disposición Transitoria Primera de la Constitución Nacional de 1994"

Provincia de Tierra del Fuego, Antártida
e Islas del Atlántico Sur
Ingeniería Clínica Z.N - MS.

- Desarme del bloque detector-grilla: Limpieza especial de mecanismos de ventilación y filtros de aire. Lubricación y engrase.
- Control total de funcionamiento
- Prueba general del sistema con Phantom Hologic

Debe Incluirse:

- Soporte técnico y de aplicaciones a los usuarios del equipo, al personal del Depto. de Gestión de Tecnologías Médicas ZN vía remota por el término de 6 meses.

CONSIDERACIONES GENERALES

NOTA 1: LAS LICENCIAS DEBEN SER ORIGINALES.

NOTA 2: SE DEBERÁ PRESENTAR GARANTÍA DE SEIS (6), MESES CONTRA TODO DEFECTO DE INSTALACIÓN Y POST MANTENIMIENTO A CARGO DEL PROVEEDOR EN SU TOTALIDAD. EN EL CASO EN QUE EL EQUIPO HAGA USO DE LA GARANTÍA, ESTA ÚLTIMA DEBERÁ AMPLIARSE EL PERÍODO DURANTE EL CUAL EL EQUIPO SE ENCONTRÓ FUERA DE SERVICIO.

NOTA 3: EL TRANSPORTE (FLETE) DE REPUESTOS Y TECNICO ESPECIALIZADO DEBE ESTAR A CARGO DEL PROVEEDOR. -

NOTA 4: LOS PROCEDIMIENTOS SE REALIZARÁN EN LOS SERVICIOS CORRESPONDIENTES DEL HRRG.-

PLAZO DE ENTREGA: TREINTA (30) DÍAS DE NOTIFICADA DE LA ORDEN DE COMPRA.

LUGAR DE PROCEDIMIENTO: SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES DEL HOSPITAL REGIONAL RIO GRANDE – SITO EN LA CALLE AMEGHINO 709 – CIUDAD DE RIO GRANDE – TIERRA DEL FUEGO – C.P. 9420.-

Esp. Bioing. Juan Francisco Navoni
Jefe Depto. Gestión de Tecnologías Médicas ZN
Ministerio de Salud – TDF AeIAS