

Anexo especificaciones técnicas

1- Provisión de un tubo de RX para puesto de columna para el equipo Dinar AF-500 de dos puestos de trabajo (N° de serie S1000569)

- Tubo de RX, ánodo giratorio, doble foco (FF no mayor a 1,2 mm/ FG no menor a 2 mm).
- Potencia: 20/40 KW
- Calota nueva, sin uso
- El tubo deberá ser compatible con los circuitos originales del equipo de manera que solo amerite tareas de calibración.
- El tubo deberá ser instalado en el puesto de columna, del equipo que se encuentra en el hospital Sagrado Corazón de Jesús de Basavilbaso.
- Se deberá reinstalar en el puesto de seriógrafo el tubo que actualmente está en la columna.
- Se deberá incluir recalibración del equipo para ambos tubos y alineación de los colimadores.

2- Provisión de tubo de RX para equipo ODEL HF US R306-27, N° serie 568 J9

- Tubo de RX, ánodo giratorio, doble foco (FF no mayor a 1,2 mm/ FG no menor a 2 mm).
- Calota nueva, sin uso
- El tubo deberá ser compatible con los circuitos originales del equipo de manera que solo amerite tareas de calibración.
- El tubo deberá ser instalado en el equipo que se encuentra en el Hospital J.J. Urquiza de Concepción del Uruguay.
- Se deberá incluir calibración del equipo y alineación del colimador.

Requerimientos generales:

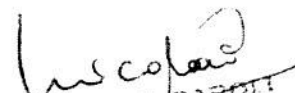
El oferente deberá:

- Presentar folletos y características técnicas (hoja de datos).
- Autorización extendida por el fabricante que lo avale como servicio técnico capacitado.
- Especificar por escrito, período y modalidad de la garantía (mínimo 1 año pro rata temporis).
- Incluir 2 visitas de control técnico por año, que incluirán revisión y recalibración del equipo, según corresponda.
 - En caso que surja la necesidad de trasladar el equipo, del establecimiento o del Ministerio de Salud, por fallas cubiertas por la garantía, correrá por cuenta del adjudicatario.
 - El pedido de atención, durante el período de vigencia de la garantía, será solicitado al adjudicatario por el Departamento Bioingeniería.

El adjudicatario deberá:

- Entregar el tubo instalado, y calibrado en el equipo según corresponda.
- Coordinar la instalación del tubo, con el Departamento Bioingeniería, con 5 días hábiles de anticipación, de lunes a viernes de 07:00 a 13:00 hs., tel/fax.: 0343-4209612.
- Certificar por escrito el número de serie del tubo insertado.
- Concretar las visitas de control técnico.


JORGE F. KELLMANN
Bioingeniero Mat. 40899 (Cieer)
Jefe Departamento Bioingeniería
Ministerio de Salud de E. R.


MÓNICA B. BAROTTI
Bioingeniera Mat. 41089 (Cieer)
Jefe Div. Ingeniería Clínica
Departamento Bioingeniería
Ministerio de Salud de E. R.