

**CÉDULA DE DESCRIPCIÓN DE ARTÍCULO
(ANEXO DE LA CONVOCATORIA A LA LICITACIÓN)**

CLAVE SAI: 531.156.0147.02.01 FECHA IMP.: 05/04/2018
CLAVE PREI: 000000000011697 HORA IMP.: 09:48:25
NOMBRE GENÉRICO

CAMA CAMILLA RADIOTRASPARENTE

LICITANTE: _____ MARCA: _____
LICITACIÓN: _____ MODELO: _____
PARTIDA: _____ CATALOGO: _____
CANTIDAD: _____

HOJA 1 de 2

ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE

- 1 Definición :
 - 1.1 Camilla hidráulica y neumática, rodable para facilitar la realización de estudios radiológicos y fluoroscópicos. Con base radiotransparente.
- 2 Descripción:
 - 2.1 Camilla radiotransparente.
 - 2.2 Que soporte un peso de 225 Kg o mayor.
 - 2.3 Que permita dar las siguientes posiciones en forma hidráulica y/o neumática.
 - 2.3.1 Trendelenburg de 12° como mínimo.
 - 2.3.2 Trendelenburg inverso de 12° como mínimo.
 - 2.4 Sección de espalda o fowler con sistema neumático que cubra el rango de 0 a 85° o mayor.
 - 2.4.1 Altura y descenso ajustable que cubra el rango de 66 cm. a 85 cm. (medido de la superficie de la camilla al piso, sin colchón).
 - 2.5 Superficie de la camilla rígida.
 - 2.6 Dimensiones de la superficie del paciente (+5%) 190 cm. de largo x 66 cm. de ancho.
 - 2.7 Dimensiones de la camilla (con barandales arriba): Longitud total en el rango de 210 a 220 cm., ancho total en el rango de 80 a 96 cm.
 - 2.8 Superficie del paciente radiotransparente (no de acrílico) a todo lo largo de la camilla.
 - 2.9 Porta chasis a todo lo largo de la camilla con sistema de sujeción.
 - 2.10 Barandales laterales plegables o abatibles integrados a la camilla.
 - 2.11 Parachoques perimetral de la camilla y/o en cada esquina.
 - 2.12 Colchón de poliuretano de 6 cm. de espesor como mínimo.
 - 2.12.1 De alta densidad, antiestático, recubrimiento de material lavable, repelente a líquidos, retardante al fuego, sin costuras visibles.
 - 2.12.2 Dimensiones acorde al modelo.
 - 2.13 Base o compartimiento integrado en la parte inferior para almacenamiento de tanques de oxígeno y pertenencias del paciente.
 - 2.14 Ruedas antiestáticas o conductivas de 20 cm. de diámetro, como mínimo.
 - 2.15 Con sistema de direccionamiento para facilitar la conducción de la camilla a través de la quinta rueda.
 - 2.16 Con sistema de frenado centralizado para las cuatro ruedas.
 - 2.17 Capacidad de colocar poste porta soluciones en las cuatro esquinas.
 - 2.18 Cinturones de sujeción para el paciente, al menos dos.
 - 2.19 Al menos dos ganchos en cada lado de la camilla para bolsas de drenes.
3. Accesorios:
 - 3.1 Al menos un poste de altura variable o telescópico porta soluciones.

MÉXICO

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA



Dirección de Prestaciones Médicas
Unidad de Atención Médica
Coordinación de Planeación
de Infraestructura Médica



**CÉDULA DE DESCRIPCIÓN DE ARTÍCULO
(ANEXO DE LA CONVOCATORIA A LA LICITACIÓN)**

CLAVE SAI: 531.156.0147.02.01 FECHA IMP.: 05/04/2018
CLAVE PREI: 000000000011697 HORA IMP.: 09:48:25
NOMBRE GENÉRICO

CAMA CAMILLA RADIOTRASPARENTE

LICITANTE: _____ MARCA: _____
LICITACIÓN: _____ MODELO: _____
PARTIDA: _____ CATALOGO: _____
CANTIDAD: _____

HOJA 2 de 2

ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS

4. Consumibles:
4.1 No aplica.
5. Instalación:
5.1 No aplica.
6. Mantenimiento:
6.1 Mantenimiento correctivo, conforme a los requisitos establecidos en la convocatoria.

Lic. David Baca Grande

Titular de la Coordinación de Planeación de Infraestructura Médica

Jorge Arturo Rubio Guzmán

Titular de la División de Equipamiento Médico

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE

NOMBRE Y FIRMA DEL REPRESENTANTE
AUTORIZADO POR EL LICITANTE

HY