

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

CLAVE SAI: 531.562.1473.01.01 FECHA IMP.: 16/03/2018  
CLAVE PREI: 000000000011949 HORA IMP.: 19:47:54

NOMBRE GENÉRICO

**LÁMPARA DE HENDIDURA SIN FOTOGRAFÍA.**

LICITANTE: \_\_\_\_\_ MARCA: \_\_\_\_\_  
LICITACIÓN: \_\_\_\_\_ MODELO: \_\_\_\_\_  
PARTIDA: \_\_\_\_\_ CATALOGO: \_\_\_\_\_  
CANTIDAD: \_\_\_\_\_

HOJA 1 de 2

**ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS**

**DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE**

**1 Definición**

- 1.1 Equipo fijo montable sobre un estativo o mesa de elevación, que permite la exploración del ojo en su conjunto (segmento anterior y posterior) con fines de diagnóstico y tratamiento.

**2 Descripción**

- 2.1 Microscopio estereoscópico  
2.2 Con selector de 5 aumentos entre 6X a 40X con tres valores intermedios, como mínimo.  
2.3 Tubo binocular con ajuste de la distancia interpupilar.  
2.3.1 Oculares 12.5 X  
2.3.2 Corrector de ametropías de -6D a +6D o mayor  
2.4 Proyección de hendidura  
2.4.1 Con ancho de la hendidura variable continuo de 0 a 12 mm. O mayor.  
2.4.2 Con altura variable o graduable en 4 pasos o más, de 0.3 mm o menor a 12 mm o mayor.  
2.5 Filtros:  
2.5.1 Azul cobalto  
2.5.2 Verde (Exento de rojo)  
2.5.3 Antitérmico fijo  
2.5.4 Neutro, abatible para iluminación difusa.  
2.6 Rotación de hendidura de  $\pm 90^\circ$  con escala angular para ángulo de diferencia.  
2.7 Movimientos de espejo de reflexión en plano horizontal.  
2.8 Inclinación del ángulo de incidencia de 0 hasta  $20^\circ$  con cabezal de prisma integrado.  
2.9 Palanca de mando, para mover el instrumento en las direcciones de las tres coordenadas.  
2.10 Ajuste vertical para el acomodo, disposición de altura del paciente, barbiquejo o mentonera, y de la lámpara.  
2.11 Diodo-lámpara para punto de fijación.  
2.12 Con capacidad para integrar accesorios para fotografía, video y otros.  
2.13 Lámpara de Halógeno no mayor a 12V/30W o LED. (Indicar número de parte).

**3 Accesorios**

- 3.1 Mesa de elevación electromotorizada (Indicar marca y modelo), con:  
3.1.1 Accesible para pacientes en silla de ruedas  
3.2 Tonómetro de aplanación de la misma marca de la lámpara de hendidura con escala de medición de 0 a 80 mmHg o mayor y con soporte de montaje incluido. (Indicar marca y modelo del tonómetro).  
3.2.1 Prisma de contacto corneal.  
3.2.2 Calibrador.  
3.3 Funda protectora del equipo.

**4 Consumibles**

- 4.1 Lámpara de halógeno de repuesto de acuerdo a voltaje y potencia ofertada (en caso de ofertar la tecnología. Indicar marca y/o número de parte).

Área reservada para la descripción técnica del licitante.

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

CLAVE SAI: 531.562.1473.01.01 FECHA IMP.: 16/03/2018  
CLAVE PREI: 000000000011949 HORA IMP.: 19:47:54  
NOMBRE GENÉRICO

**LÁMPARA DE HENDIDURA SIN FOTOGRAFÍA.**

LICITANTE: \_\_\_\_\_ MARCA: \_\_\_\_\_  
LICITACIÓN: \_\_\_\_\_ MODELO: \_\_\_\_\_  
PARTIDA: \_\_\_\_\_ CATALOGO: \_\_\_\_\_  
CANTIDAD: \_\_\_\_\_

HOJA 2 de 2

**ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS**

- 5 Instalación**  
5.1 Corriente eléctrica 120V +/- 10%, 60 Hz
- 6 Mantenimiento**  
6.1 Mantenimiento Preventivo y Correctivo conforme a la convocatoria.

  
**Lic. David Baca Grande**  
Titular de la Coordinación de Planeación de Infraestructura Médica

  
**Ing. Jorge Arturo Rubio Guzmán**  
Titular de la División de Equipamiento Médico

**DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE**