

FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



COORDINACIÓN NACIONAL DE EQUIPAMIENTO SANITARIO

Ficha Técnica: TOR-04 Rev-06

Código: TOR-04

Revisión: Rev-06

Mes-Año: Enero - 2025

Vigencia: Desde: 01-01-2025

Hasta: 31-12-2026

Tipo: Equipo Médico

DATOS GENERALES

Nombre: TORRE DE VIDEO - GASTROSCOPIA / COLONOSCOPIA - ADULTO

ATRIBUTO	ITEM	VALOR
----------	------	-------

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS REQUERIDAS:

Sistema de Visualización	1,01	Mínimo un monitor Full HD, o 4k o UHD, a Color, LCD o LED
	1,02	Tamaño mínimo 26", con resolución mínima de 1920x1080
	1,03	Puertos de entrada: Mínimo DVI y/o HDMI
Procesador de video	2,01	Balance de blancos automático y/o manual
	2,02	Congelamiento de imagen
	2,03	Ajuste de color y brillo: Manual y/o automático
	2,04	Compatibilidad con video endoscopios (Video Gastroscopio y Video de Colonoscopia)
	2,05	Filtros digitales mínimo tres (3) filtros
	2,06	Función de magnificación (Zoom) y/o mejora óptica
	2,07	Puertos de salida de video Full HD (1920x1080) o 4k o UHD: Mínimo DVI o HDMI.
Fuente de luz.	3,01	Lámpara de xenón o LED.
	3,02	Temperatura de color: Entre 5000 °K a 7000 °k.
	3,03	Control de intensidad: De forma manual y/o automático y/o progresiva
Sistema grabador de video	4,01	Puerto de entrada mínimo DVI y/o HDMI que incluye adaptador para DVI, en caso de requerirse
	4,02	Puertos de salida mínimo DVI y/o HDMI que incluye adaptador para DVI, en caso de requerirse
	4,03	Extracción de información mediante USB y/o DVD
	4,04	Almacenamiento interno de mínimo 320 GB y/o almacenamiento externo mínimo de 320 GB.
	4,05	Grabador de video e imágenes de alta definición HD, mínimo de 1280x720
Insuflador	5,01	Gas de insuflación mediante CO2
Bomba de Succión	6,01	Regulable con manómetro
	6,02	Con frasco recolector esterilizable mínimo de 1 litro.
Bomba de Irrigación	7,01	Uno (1) Requerido
Video Gastroscopio	8,01	Diámetro del Canal de instrumento: mínimo 2.8mm
	8,02	Diámetro externo: ≤ 10mm
	8,03	Longitud de trabajo: Dentro del rango de 1000mm a 1100mm
	8,04	De tubo flexible con canal de agua/aire

	8,05	Disponga de secciones de doblado o angulación: arriba, abajo, izquierda, derecha
	8,06	Campo/ángulo de visión: mínimo 140°
Video Colonoscopia	9,01	Diámetro del Canal de instrumento: dentro del rango de 3 mm a 4 mm
	9,02	Diámetro externo: ≤ 13.2 mm
	9,03	Longitud de trabajo: Dentro del rango de 1600mm a 1700mm.
	9,04	Disponga de secciones de doblado o angulación: arriba, abajo y izquierda/derecha
	9,05	Campo de visión: mínimo 140°
Accesorios Generales		
Coche de transporte	10,01	Un (1) Carro de transporte original de fábrica para la ubicación de los componentes del equipo médico: con montaje para el monitor, al menos dos ruedas con freno
Cobertor del equipo	10,02	Uno (1) para el equipo.
Disco duro externo de expansión	10,03	Uno (1) compatible con el grabador de video de mínimo 2TB.
Impresora	10,04	Una (1) impresora a color compatible con el equipo
Energía de respaldo	10,05	Un (1) UPS de acuerdo a la potencia del equipo
Teclado	10,06	Un (1) teclado compatible con el sistema.
Fuente de luz	10,07	Tres (3) lámparas de xenón o una (1) led (recambiables solo si aplica)
Probador de fugas	10,08	Un (1) probador de fugas para video gastroscopio
	10,09	Un (1) probador de fugas para video colonoscopia
Cable de extensión eléctrico	10,10	Un (1) cable extensión de grado médico de mínimo 2,5 metros de largo, que permita el libre movimiento de la torre.
Accesorios para Video Gastroscopio		
Accesorios Video Gastroscopio	11,01	Un (1) maletín de transporte propio del equipo
	11,02	Dos (2) sets de 5 tapas para el canal de trabajo
	11,03	Dos (2) válvulas de aire/agua
	11,04	Dos (2) válvulas de succión
	11,05	Dos (2) sets de irrigación
	11,06	Tres (3) sets de cepillos: largos y cortos, reutilizables
	11,07	Dos (2) protectores bucal adulto
	11,08	Un (1) frasco de aceite de silicón o similar.
Accesorios para Video Colonoscopia		
Accesorios Video Colonoscopia	12,01	Un (1) maletín de transporte propio del equipo
	12,02	Dos (2) sets de 5 tapas para el canal de trabajo
	12,03	Dos (2) válvulas de aire/agua
	12,04	Dos (2) válvulas de succión
	12,05	Dos (2) sets de irrigación
	12,06	Tres (3) sets de cepillos: largos y cortos, reutilizables
	12,07	Un (1) frasco de aceite de silicón o similar.
OTRAS ESPECIFICACIONES:		
Energía/alimentación	13,01	Vac: Dentro del rango de 110 V a 127 V, 60 Hz.
Certificación	13,02	Certificación FDA y/o CE
Garantía técnica de fábrica	13,03	Dos años a partir de la recepción del bien. Durante la garantía técnica de fábrica los repuestos, piezas y mantenimiento (preventivo y correctivo) que requiera el bien o cualquier defecto de fabricación deben ser cubiertos por el proveedor, sin ningún costo para la entidad contratante, excepto en los casos atribuibles al mal uso del bien.

Garantía de repuestos, piezas y accesorios	13,04	Durante la vida útil, el proveedor garantizará la disponibilidad de repuestos, piezas y accesorios que requiera el equipo.
Mantenimiento	13,05	Durante la vida útil, cada 3 meses el proveedor deberá dar mantenimiento preventivo; sin costo para la entidad contratante durante los dos primeros años de garantía técnica. Si el fabricante del equipo médico recomienda más visitas de mantenimiento preventivo al año, estas serán cubiertas por el proveedor sin costo adicional para la entidad contratante.
	13,06	Garantía del servicio técnico (mano de obra) hasta la siguiente visita de mantenimiento preventivo, es decir, de suscitarse eventos que requieran de visitas de mantenimiento correctivo, estas serán cubiertas por el proveedor sin costo alguno para la entidad contratante, excepto en los casos atribuibles al mal uso del equipo. Esta garantía no incluye la provisión de repuestos, accesorios o consumibles (después de los dos primeros años).
Vida útil	13,07	10 años