FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS				
less		COORDINACIÓN NACIONAL DE EQUIPAMIENTO SANITARIO		
Ficha Técnica:		UNI-15 Rev-03		
Código:		UNI-15		
Revisión:		Rev-03		
Mes-Año:		Diciembre - 2022		
Vigencia:		Desde: 01-01-2023		
		Hasta: 31-12-2024		
Tipo:		Equipo Médico		
DATOS GENERALES				
	Nombre:	UNIDAD DENTAL PARA CIRUGÍA		
ATRIBUTO	ITEM	(SILLON DENTAL)		
ATRIBUTO	ITEM	VALOR		
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS REQUERIDAS:				
Características generales				
Sillón Dental		Carga de soporte sillón dental ≥ 130 Kg.		
		Tipo de accionamiento: Electro-mecánico o hidraúlico.		
		Regulación de altura		
	1.04	Espaldar reclinable		
		Recubrimiento de sillón sin costuras		
Sistema de succión		Sistema de succión alta: Requerido.		
		Sistema de succión baja: Requerido.		
		Mediante pedal y botón		
Bloque de control		≥4 posiciones		
		≥4 módulos		
Escupidera		Tipo de material: Acero inoxidable o porcelana.		
		Limpieza de escupidera con grifería removibles		
Bandeja de instrumental Unidad de luz		Tipo de material de bandeja: Acero inoxidable o acrílico.		
		Movimiento de brazo donde se ubica la bandeja de instrumental: articulable		
		Tipo de lámpara: LED o halógena.		
		Número de niveles de intensidad: ≥ 2 niveles.		
	1.17	Intensidad: ≥8000 LUX. Monitor para visión de imágenes radiográficas y video intraoral, tamaño ≥ 15 pulgadas,		
Pantalla	1.05	con adaptación al poste del sillón con cableado interno.		
	1.18	Tipo de lámpara: LED.		
		Intensidad lumínica: ≥ 500mW/cm².		
Lámpara de fotocurado		Conducto de luz autoclavable: Requerido.		
·		Tiempo de polimerización seleccionable: Requerido.		
		Voltaje de alimentación: 110 VAC / 60 Hz. y/o batería recargable		
Compresor		Funcionamiento libre de aceite		
	1.24	Potencia: ≥ 1 HP.		
	1.25	Tipo de funcionamiento: Semi - Silencioso, con bajo nivel de vibración.		
Accesorios y Consumibles				
	2.01	Un (1) Negatoscopio: Para visión de imágenes periapicales.		
	2.02	Una (Cámara Intraoral), Sistema de video intraoral, para visualización de procedimientos		
	2.02	intraorales, compatible con pantalla, solicitada.		

Catálogo CNES 1/2

Accesorios	2.03	Un (1)Módulo de asistente con al menos: jeringa triple, succión de alta y succión de baja.		
	2.04	Un (1) cavitrón		
	2.05	Una (1) Bomba de vacío, con compresor de mínimo 1 HP. (Si el establecimiento de salud lo requiere)		
	2.06	Un (1) Micromotor con pieza recta y contrángulo.		
		Una (1) Turbina con juego de fresas.		
		, ,		
		Un (1) Limpiador de ultrasonido.		
		Una (1) Jeringa triple.		
		Un (1) Taburete para el especialista.		
	2.11	Un (1) Protector ambar del haz de luz para el usuario		
OTRAS ESPECIFICACIONES:				
Energía/alimentación	3.01	Vac: Dentro del rango de 110 V a 125 V, 60 Hz		
Certificación	3.02	Certificación FDA y/o CE		
		Dos años a partir de la recepción del bien.		
Garantía técnica de fábrica	3.03	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,	3.04	Durante la vida útil, el proveedor garantizará la disponibilidad de repuestos, piezas y		
piezas y accesorios		accesorios que requiera el equipo. Durante la vida útil, cada cuatro meses el proveedor deberá dar mantenimiento		
Mantenimiento		preventivo; sin costo para la entidad contratante durante los dos primeros años de		
		garantía técnica		
		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		
	3.06	contratante.		
		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	3.07	10 años		

Catálogo CNES 2/2