

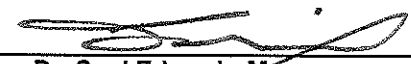
ITEM 31 MONITOR DE GASES ANESTESICOS

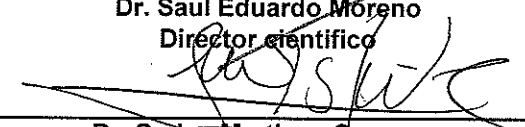
GENERALIDADES DEL EQUIPO	TECNICA ELECTROMEDICA	OBSERVACIONES
El equipo me permite monitorizar e identificar los siguientes gases: unidades de Concentración: %vol, mmHg, con caudal: 100ml/min a 200ml/min con el método de medición: Mainstream, microstream o sidestream?	CUMPLE	
La detección de gases se encuentran entre los rangos de medicion como mínimo de Halotano: 0-10% (Opcional) Isoflurano: 0-7% Enflurano: 0-10% (Opcional) Desflurano: 0-13% Sevoflurano: 0-8% CO2: 0-50 mmHg N2O: 0-99% (Opcional) Oxígeno: 0-100% (Opcional)?	CUMPLE	
El monitor cuenta con pantalla LCD, electroluminiscente o tecnología superior, panel de control digital Muestreo, identificación y cuantificación automática de O2, CO2 inspirados y espirados, además de los cinco agentes anestésicos?	CUMPLE	
El equipo cuenta con indicador de alarma, indicador de batería, alarma de niveles de concentración Altos y Bajos, alarma de batería baja?	CUMPLE	
La alimentación eléctrica es de 110V 60Hz y cuenta con batería recargable con autonomía de mínimo de 2 horas?	CUMPLE	
El equipo incluye los siguientes consumibles: 10 Trampas de Agua (si aplica) 30 Líneas de muestra (si aplica) 2 Sensor de CO2 (si aplica) 5 Adaptadores de vía aérea (si aplica)?	CUMPLE	
El equipo incluye manual de usuario y técnico en español?	CUMPLE	
MANTENIMIENTO		
Indique tipo de calibraciones recomendadas por el fabricante para el equipo y su periodicidad.	NO CUMPLE	NO ESTAN EN LOS FOLIOS REFERENCIADOS
Posibles Actualizaciones	NO CUMPLE	NO ESTAN EN LOS FOLIOS REFERENCIADOS
El tiempo máximo garantizado de respuesta a una eventual solicitud de mantenimiento, debe ser entre 8 y 12 horas máximo	CUMPLE	
El tiempo máximo garantizado de resolución del problema a una eventual solicitud de mantenimiento, debe ser entre 24 y 48 horas máximo	CUMPLE	
Cual es el tiempo en que usted garantiza la entrega de cualquier repuesto.	CUMPLE	
Disponibilidad de la empresa de garantizar un equipo de respaldo, en caso de que presente falla que deje fuera de servicio el equipo (SI/NO).	CUMPLE	

GENERALIDADES DEL EQUIPO	TECNICA ELECTROMEDICA	OBSERVACIONES
Describa los equipos de calibración y verificación disponibles que la empresa tiene para este tipo de tecnología.	NO CUMPLE	NO ESTAN EN LOS FOLIOS REFERENCIADOS
Detallar sistema de metrología y control de calidad de la empresa hacia la tecnología.	NO CUMPLE	NO ESTAN EN LOS FOLIOS REFERENCIADOS
Protocolos de mantenimiento.	NO CUMPLE	NO ESTAN EN LOS FOLIOS REFERENCIADOS
En el contrato incluye Control de Calidad (SI/NO).	NO CUMPLE	NO ESTAN EN LOS FOLIOS REFERENCIADOS
Plan de renovación tecnológica propuesta al terminar el tiempo de vida útil del equipo.	N/A	
Valor agregado por la empresa.	N/A	
Tiempo de Garantía	2 AÑOS	
EVALUACION TECNICA FINAL	NO CUMPLE	
FACTORES DE CALIFICACION		
COSTO DEL EQUIPO		
Puntaje 60 puntos	No Aplica	
COSTO ANUAL DE MANTENIMIENTO		
Puntaje 20 puntos	No Aplica	
TIEMPO DE GARANTIA ADISIONAL		
Puntaje 10 puntos	No Aplica	
ESTIMULO INDUSTRIA COLOMBIANA (Certificado fabricante nacional)		
Puntaje 10 puntos	No Aplica	
CALIFICACION FINAL	No Aplica	


Ing. Jairo Andres Beltran Sanchez
Profesional Especializado de Equipos Médicos

Dr. Victor Pedraza
Director Administrativo


Dr. Saul Eduardo Moreno
Director científico


Dr. Carlos Martinez Camargo
Subdirector Compras y Suministros