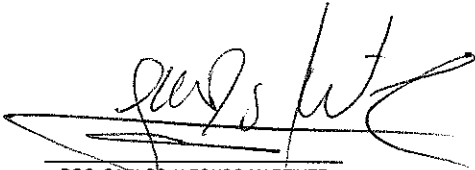



ITEM 23 MONITOR DE GASES ANESTESICOS				
GENERALIDADES DEL EQUIPO	DRAEGUER	OBSERVACIONES	ENICA ELECTROMED	OBSERVACIONES
El equipo me permite monitorizar e identificar los siguientes gases: unidades de Concentración: %vol, mmHg, con caudal: 100ml/min a 200ml/min con el método de medición: Mainstream, microstream o sidestream?	CUMPLE		CUMPLE	
La detección de gases se encuentran entre los rangos de medicion como mínimo de Halotano: 0-10% (Opcional)	CUMPLE		CUMPLE	
Isoflurano: 0-7%	CUMPLE		CUMPLE	
Enflurano: 0-10% (Opcional)	CUMPLE		CUMPLE	
Desflurano: 0-13%	CUMPLE		CUMPLE	
Sevoflurano: 0-8%	CUMPLE		CUMPLE	
CO2: 0-50 mmHg	CUMPLE		CUMPLE	
N2O: 0-99% (Opcional)	CUMPLE		CUMPLE	
Oxígeno: 0-100% (Opcional)?	CUMPLE		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		CUMPLE	
El equipo cuenta con indicador de alarma, indicador de batería, alarma de niveles de concentración Altos y Bajos, alarma de batería baja?	CUMPLE		CUMPLE	
La alimentación eléctrica es de 110V 60Hz y cuenta con batería recargable con autonomía de mínimo de 2 horas?	CUMPLE		CUMPLE	
El equipo incluye los siguientes consumibles:	CUMPLE		CUMPLE	
10 Trampas de Agua (si aplica)	CUMPLE		CUMPLE	
30 Líneas de muestra (si aplica)	CUMPLE		CUMPLE	
2 Sensor de CO2 (si aplica)	CUMPLE		CUMPLE	
5 Adaptadores de vía aérea (si aplica)?	CUMPLE		CUMPLE	
El equipo incluye manual de usuario y técnico en español?	CUMPLE		CUMPLE	
MANTENIMIENTO	DRAEGUER	OBSERVACIONES	ENICA ELECTROMED	OBSERVACIONES
Indique tipo de calibraciones recomendadas por el fabricante para el equipo y su periodicidad.	CUMPLE		CUMPLE	
Posibles Actualizaciones	CUMPLE		CUMPLE	
El tiempo máximo garantizado de respuesta a una eventual solicitud de mantenimiento, debe ser entre 8 y 12 horas máximo	CUMPLE		CUMPLE	
El tiempo máximo garantizado de resolución del problema a una eventual solicitud de mantenimiento, debe ser entre 24 y 48 horas máximo	CUMPLE		CUMPLE	
Cual es el tiempo en que usted garantiza la entrega de cualquier repuesto.	CUMPLE		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		CUMPLE	
Describe los equipos de calibración y verificación disponibles que la empresa tiene para este tipo de tecnología.	CUMPLE		CUMPLE	
Detallar sistema de metrología y control de calidad de la empresa hacia la tecnología.	CUMPLE		CUMPLE	
Protocolos de mantenimiento.	CUMPLE		CUMPLE	
En el contrato incluye Control de Calidad (SI/NO).	CUMPLE		CUMPLE	
Plan de renovación tecnológica propuesta al terminar el tiempo de vida útil del equipo.	CUMPLE		CUMPLE	

EVALUACION TECNICA FINAL	CUMPLE		CUMPLE	
FACTORES DE CALIFICACION				
COSTO DEL EQUIPO	\$ 53.487.600		\$ 48.024.000	
Puntaje 65 puntos	65		65	
COSTO ANUAL DE MANTENIMIENTO	\$ 2.610.000		\$ 6.264.000	
Puntaje 5 puntos	5		2,08	
TIEMPO DE GARANTIA ADICIONAL	0		1 Año	
Puntaje 20 puntos	0		20	
ESTIMULO INDUSTRIA COLOMBIANA (Certificado fabricante nacional)	NO		NO	
Puntaje 10 puntos	0		0	
CALIFICACION FINAL	70		87,08333333	

\_\_\_\_\_  
 DOC. VICTOR PEDRAZA  
 Director administrativo

\_\_\_\_\_  
 DOC. SAUL MORENO  
 Director Científico

  
 \_\_\_\_\_  
 DOC. CARLOS ALFONSO MARTINEZ  
 Sub Director Bienes Compras y Suministros

  
 \_\_\_\_\_  
 ING. JAIRO ANDRÉS BELTRÁN S  
 Profesional Especializado de Equipos Médico en  
 Mision