

ITEM 23 MONITOR DE GASES ANESTESICOS				
GENERALIDADES DEL EQUIPO	DRAEGER	OBSERVACIONES	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		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
La detección de gases se encuentran entre los rangos de medicion como mínimo de Halotano: 0-10% (Opcional)	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
Isoflurano: 0-7%	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
Enflurano: 0-10% (Opcional)	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
Desflurano: 0-13%	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
Sevoflurano: 0-8%	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
CO2: 0-50 mmHg	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
N2O: 0-99% (Opcional)	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
Oxígeno: 0-100% (Opcional)?	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
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		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
El equipo cuenta con indicador de alarma, indicador de batería, alarma de niveles de concentración Altos y Bajos, alarma de batería baja?	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
La alimentación eléctrica es de 110V 60Hz y cuenta con batería recargable con autonomía de mínimo de 2 horas?	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
El equipo incluye los siguientes consumibles:	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
10 Trampas de Agua (si aplica)	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
30 Líneas de muestra (si aplica)	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
2 Sensor de CO2 (si aplica)	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
5 Adaptadores de vía aérea (si aplica)?	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES

El equipo incluye manual de usuario y técnico en español?	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
MANTENIMIENTO	DRAEGER	OBSERVACIONES	TECNICA ELECTROMEDICA	OBSERVACIONES
Indique tipo de calibraciones recomendadas por el fabricante para el equipo y su periodicidad.	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
Posibles Actualizaciones	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
El tiempo máximo garantizado de respuesta a una eventual solicitud de mantenimiento, debe ser entre 8 y 12 horas máximo	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
El tiempo máximo garantizado de resolución del problema a una eventual solicitud de mantenimiento, debe ser entre 24 y 48 horas máximo	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
Cual es el tiempo en que usted garantiza la entrega de cualquier repuesto.	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
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		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
Describa los equipos de calibración y verificación disponibles que la empresa tiene para este tipo de tecnología.	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
Detallar sistema de metrología y control de calidad de la empresa hacia la tecnología.	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
Protocolos de mantenimiento.	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
En el contrato incluye Control de Calidad (SI/NO).	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
Plan de renovación tecnológica propuesta al terminar el tiempo de vida útil del equipo.	CUMPLE		NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL NUMERAL 2,4 DE LOS PLIEGOS DE CONDICIONES
EVALUACION TECNICA FINAL	CUMPLE		NO CUMPLE	
FACTORES DE CALIFICACION				
COSTO DEL EQUIPO	\$ 53.487.600			
Puntaje 65 puntos	65			
COSTO ANUAL DE MANTENIMIENTO	\$ 2.610.000			
Puntaje 5 puntos	5			
TIEMPO DE GARANTIA ADICIONAL	0			
Puntaje 20 puntos	0			
ESTIMULO INDUSTRIA COLOMBIANA (Certificado fabricante nacional)	0			
Puntaje 10 puntos	0			
CALIFICACION FINAL	70			

DOC. MANUEL MATAMOROS
Director administrativo (E)

DOC. SAUL MORENO
Director Científico

DOC. CARLOS ALFONSO MARTINEZ
Sub Director Bienes Compras y Suministros

ING. JAIRO ANDRES BELTRAN S
Profesional Especializado de Equipos Medico en Mision