

			SE REALIZA NINGUNA OPERACIÓN DESPUÉS DE UN TIEMPO AJUSTABLE, ENTRÉ EN UN MODO DE CONSERVACIÓN DE ENERGÍA. LAS UTILIDADES DEL ESTERILIZADOR PUEDEN REINICIARSE TAN PRONTO COMO EL USUARIO INICIE O SELECCIONE UN NUEVO CICLO. ¿SE ACEPTA?	
TÉCNICA	36	PARTIDA 2, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO:26	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ESPECIFIQUE QUE TIPO DE ABLANDADOR O SUAVIZADOR DE AGUA SE REQUIERE Y COMO DEBE INTERACTUAR CON EL EQUIPO	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	37	"ANEXO 1 A, PARTIDA 2, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 PUNTO: 28"	PARA NO ENCARECER EL EQUIPO LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE SE PUEDA OFERTAR LA CANTIDAD DE UN CARRO TRANSPORTADOR DE RACK DE CARGA ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	38	PARTIDA 2, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO: ACCESORIOS OPCIONALES	LE PEDIMOS A LA CONVOCANTE QUE ESTE PUNTO SEA OPCIONAL COMO SE INDICA EN LA FICHA PARA PERMITIR UNA LIBRE PARTICIPACIÓN YA QUE ESTA CARACTERÍSTICA ES ESPECIFICA DE UN FABRICANTE ADEMÁS DE QUE ENCARECE CONSIDERABLEMENTE EL PRODUCTO, POR LO QUE ENTENDEMOS QUE EN CASO DE NO CUMPLIR CON ESTE PUNTO NO ES MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TÉCNICA	39	"ANEXO 1 A, PARTIDA 2, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 PUNTO: CONSUMIBLE CARTUCHO PARA IMPRESORA	EN CASO DE OFERTAR IMPRESORA TÉRMICA LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ESTE CONSUMIBLE SEA OPCIONAL ¿SE ACEPTA?	No se acepta, apegarse a las bases
TÉCNICA	40	PARTIDA 2, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO: NORMATIVA	SOLICITAMOS QUE SE ACEPTE EN ESTE PUNTO QUE EL EQUIPO CUMPLA CON LOS SIGUIENTES ESTÁNDARES: CE, ISO 90385, ASME	se acepta su propuesta
TÉCNICA	41	"ANEXO 1A, PARTIDA 3 ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L PUNTO: REQUERIMIENTOS ADICIONALES "	ESTE PUNTO SE REFIERE A QUE LA VISITA ES OPCIONAL, MOTIVO POR EL CUAL, EN CASO DE NO ACUDIR, EL LICITANTE DEBERÁ PRESENTAR CARTA EN PAPEL MEMBRETADO, FIRMADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA, MEDIANTE LA CUAL SE COMPROMETA A QUE LAS ADECUACIONES NO CONSIDERADAS SERÁN CUBIERTAS A ENTERA SATISFACCIÓN DEL USUARIO, ASEGURANDO LA COMPLETA FUNCIONALIDAD DEL EQUIPO EN EL ÁREA DONDE SERÁ UTILIZADO, SIN COSTO ADICIONAL PARA EL INSTITUTO. ¿ES CORRECTO?	Es correcto

TÉCNICA	42	"ANEXO 1A, PARTIDA 3 ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L PUNTO: 1"	A QUE SE REFIERE CON QUE SEA DE VAPOR DIRECTO CON GENERADOR DE VAPOR LATERAL	Deberá ser de vapor autogenerado, este último independiente del equipo
TÉCNICA	43	PARTIDA 3, ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L, PUNTO:3	¿SE ACEPTA COTIZAR PUERTA DESLIZABLE CON CONTROL EN LA INTERFACE DEL USUARIO?	Se acepta como opción
TÉCNICA	44	"ANEXO 1A, PARTIDA 3 ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L PUNTO: 4"	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE PARA NO ENCARECER EL PRODUCTO Y DEBIDO A QUE ESTO NO DEMERITA LA FUNCIONALIDAD NI LA DURABILIDAD DEL MISMO YA QUE ESTA PARTE DEL EQUIPO NO ESTÁ EXPUESTA AL VAPOR LA ESTRUCTURA SEA FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE TIPO 304L ¿SE ACEPTA?	Se acepta
TÉCNICA	45	PARTIDA 3, ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L, PUNTO:5	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ESPECIFICAR ESTE PUNTO	La forma de la cámara debe ser elíptica
TÉCNICA	46	PARTIDA 3, ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L, PUNTO:7	PARA AUMENTAR LA PARTICIPACIÓN Y TENER MÁS OFERTAS SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE SE PUEDA PROPONER UNAS MEDIDAS DE LA CÁMARA DE ACUERDO A LAS CARACTERÍSTICAS DE CADA FABRICANTE SIEMPRE Y CUANDO SE RESPETE LA CAPACIDAD ÚTIL DE LA CÁMARA, ¿SE ACEPTA?	Se acepta
TÉCNICA	47	PARTIDA 3, ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L, PUNTO:8	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE UNA TOLERANCIA DEL 5% PARA SER CONGRUENTES CON EL PUNTO 1	Se acepta
TÉCNICA	48	PARTIDA 3, ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L, PUNTO:9	RECOMENDAMOS A LA CONVOCANTE QUE EL EQUIPO DEBA INCLUIR EL CICLO DE PRIONES PARA QUE SE CUBRAN TODOS LOS TIPOS DE MICROORGANISMOS CONTAMINANTES DE ACUERDO A LAS NORMATIVAS INTERNACIONALES Y CON LO CUAL SE DISMINUYE LA PROBABILIDAD DE CONTAMINACIÓN DE PRIONES EN LOS INSTRUMENTOS, QUE NO SON ANIQUILADOS A TRAVÉS DE LOS CICLOS ESTÁNDAR, Y QUE PUEDEN AFECTAR DE MANERA NEUROLÓGICA DEGENERATIVA A LOS PACIENTES, SE DEBERÁ INCLUIR EL CICLO DE PRIONES	Se acepta como opción
TÉCNICA	49	PARTIDA 3, ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L, PUNTO:10	ADICIONALMENTE RECOMENDAMOS A LA CONVOCANTE QUE LA PUERTA POR SU SISTEMA SEA DE BAJO MANTENIMIENTO Y QUE TENGA UN SENSOR PARA DETECTAR OBSTRUCCIONES QUE ASÍ MISMO REGRESE LA PUERTA A SU POSICIÓN ORIGINAL HASTA QUE SE DESOBSTRUYA, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción

TÉCNICA	50	PARTIDA 3, ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L, PUNTO:12	SOLICITAMOS QUE ADEMÁS DE ESTA INFORMACIÓN SE DEBA INCLUIR LO SIGUIENTE: ¿LA PANTALLA SENSIBLE AL TACTO QUE PUEDE MOSTRAR INFORMACIÓN DEL ESTADO ACTUAL Y CONDICIÓN DE LOS COMPONENTES DEL ESTERILIZADOR DE VAPOR, TALES COMO VÁLVULAS, BOMBAS, SENSORES Y ACTUADORES EN FORMA DE DIAGRAMA DE MANTENIMIENTO, YA QUE ESTO AUMENTA LA CAPACIDAD DE DIAGNÓSTICO Y FACILITA EL MANTENIMIENTO, MEJORA LA PRODUCTIVIDAD, Y DISMINUYE EL TIEMPO DE INACTIVIDAD DEL EQUIPO, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	51	PARTIDA 3, ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L, PUNTO:13	SE PUEDE DEMOSTRAR ESTA FUNCIÓN MEDIANTE LA CAPACIDAD DEL EQUIPO PARA CONECTARSE A UN EQUIPO DE CÓMPUTO EXTERNO CON UN SOFTWARE DE DOCUMENTACIÓN TANTO DE LOS CICLOS REALIZADOS COMO DE LOS LOTES ESTERILIZADOS	Se acepta como opción
TÉCNICA	52	PARTIDA 3, ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L, PUNTO:16	¿COMO DEBERÁ SER EL SISTEMA DE MONITOREO DE AGUA DEL GENERADOR DE VAPOR?	Apegarse a las bases
TÉCNICA	53	PARTIDA 3, ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L, PUNTO:16	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE QUE EL GENERADOR DE VAPOR SEA INCORPORADO CONSTRUIDO EN ACERO INOXIDABLE TIPO AISI 304L. ¿SE ACEPTA?	Apegarse a las bases
TÉCNICA	54	"ANEXO 1A, PARTIDA 3 ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L PUNTO: 16"	DEBIDO A QUE LOS ELEMENTOS DE CALEFACCIÓN CUENTAN CON UNA VIDA ÚTIL DETERMINADA Y ESTA ES EL PRINCIPAL MOTIVO DE DESCOMPOSTURAS EN UN ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO, SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE LOS ELEMENTOS DE CALEFACCIÓN SEAN CONSTRUIDOS EN ACERO INOXIDABLE AISI 316 DE ALTA RESISTENCIA Y DURABILIDAD, SOLDADOS EN UNA BRIDA DE ACERO INOXIDABLE AISI 316 PARA MAYOR RESISTENCIA Y SEGURIDAD. ¿SE ACEPTA?	No se acepta, apegarse a las bases
TÉCNICA	55	PARTIDA 3, ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L, PUNTO:17	ENTENDEMOS QUE PARA SEGURIDAD DEL PERSONAL EL EQUIPO DEBERÁ TENER VÁLVULA DE SEGURIDAD EN LOS SIGUIENTES COMPONENTES. CÁMARA, CHAQUETA Y GENERADOR, ¿ES ESTO CORRECTO?	Apegarse a las bases
TÉCNICA	56	"ANEXO 1A, PARTIDA 3 ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L PUNTO: 21"	LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS INDIQUE A QUE SE REFIERE EN ESTE PUNTO	Deberá contar con un sistema de calibración automático, con posibilidad de ajustes para presión y temperatura

TÉCNICA	57	PARTIDA 3, ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L, PUNTO:24	EL SISTEMA DE VACÍO POR VENTURI GASTA MUCHA AGUA POR LO CUAL ESTE PUNTO NO ES CONGRUENTE CON EL PUNTO 24 DE ESTA CEDULA, PUEDE LA CONVOCANTE ACLARAR ESTE PUNTO	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	58	"ANEXO 1A, PARTIDA 3 ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L PUNTO: 23"	LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ESTA CARACTERÍSTICA SEA DE ACUERDO A LA TECNOLOGÍA DE CADA FABRICANTE CON LO QUE SE ALIENTA LA LIBRE PARTICIPACIÓN ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	59	PARTIDA 3, ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L, PUNTO:25	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ESPECIFIQUE COMO DEBERÁ ECONOMIZAR AGUA EL EQUIPO.	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	60	"ANEXO 1A, PARTIDA 3 ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L PUNTO: 25"	CON EL FIN DE QUE ADQUIERAN UN EQUIPO AMIGABLE CON EL MEDIO AMBIENTE NO SOLAMENTE EN EL CASO DEL AHORRO DE AGUA SINO TAMBIÉN ENERGÍA LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE EL EQUIPO, SI NO SE REALIZA NINGUNA OPERACIÓN DESPUÉS DE UN TIEMPO AJUSTABLE, ENTRÉ EN UN MODO DE CONSERVACIÓN DE ENERGÍA. LAS UTILIDADES DEL ESTERILIZADOR PUEDEN REINICIARSE TAN PRONTO COMO EL USUARIO INICIE O SELECCIONE UN NUEVO CICLO. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	61	"ANEXO 1A, PARTIDA 3 ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L PUNTO: 26"	ENTENDEMOS QUE HAY UN ERROR AL SOLICITAR PANTALLA GRÁFICA, POR LA PANTALLA DEBERÁ DESPLEGAR LOS PARÁMETROS PROPIOS DE LA SELLADORA ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TÉCNICA	62	"ANEXO 1A, PARTIDA 3 ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L PUNTO: 26"	DICE: 26.- SELLADORA DE BOLSAS CON TEMPERATURA VARIABLE DE 0 A 200 °C, PANTALLA GRÁFICA, IMPRESORA INTEGRADA Y AJUSTE DE INCLINACIÓN SE REFIERE A QUE LA SELLADORA SE PUEDA AJUSTAR A LOS DIFERENTES TAMAÑOS Y GROSORES DE PAPEL ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TÉCNICA	63	"ANEXO 1A, PARTIDA 3 ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L PUNTO: 26"	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR UN EQUIPO CON RANGO DE TEMPERATURA DE 20 A 230°C, SIN QUE SEA MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	64	PARTIDA 3, ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L, PUNTO:28	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ESPECIFIQUE ¿QUE TIPO DE ABLANDADOR O SUAVIZADOR DE AGUA SE REQUIERE Y COMO DEBE INTERACTUAR CON EL EQUIPO?	Se elimina de la partida 2 el punto 26
TÉCNICA	65	"ANEXO 1A, PARTIDA 3 ESTERILIZADOR DE VAPOR	LE PEDIMOS A LA CONVOCANTE QUE ESTE PUNTO SEA OPCIONAL COMO SE	Es correcto

		DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L PUNTO: ACCESORIOS OPCIONALES"	INDICA EN LA FICHA PARA PERMITIR UNA LIBRE PARTICIPACIÓN YA QUE ESTA CARACTERÍSTICA ES ESPECIFICA DE UN FABRICANTE ADEMÁS DE QUE ENCARECE CONSIDERABLEMENTE EL PRODUCTO, POR LO QUE ENTENDEMOS QUE EN CASO DE NO CUMPLIR CON ESTE PUNTO NO ES MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN ¿ES CORRECTO?	
TÉCNICA	66	"ANEXO 1A, PARTIDA 3 ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L PUNTO: CONSUMIBLES"	DICE: CARTUCHO PARA IMPRESORA. EN CASO DE OFERTAR IMPRESORA TÉRMICA LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ESTE CONSUMIBLE SEA OPCIONAL ¿SE ACEPTA?	No se acepta, apegarse a las bases
TÉCNICA	67	PARTIDA 3, ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO CON CAPACIDAD DE 1000 L, PUNTO: NORMATIVA	SOLICITAMOS QUE SE ACEPTE EN ESTE PUNTO QUE EL EQUIPO CUMPLA CON LOS SIGUIENTES ESTÁNDARES: CE, ISO 90385, ASME	se acepta su propuesta
TÉCNICA	68	PARTIDA 4, PUNTO:4.2.2	ENTENDEMOS QUE SE DEBERÁ CONTAR CON UNA CONFIGURACIÓN MÁXIMA DE 20 LEDS POR PÉTALO, SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE CADA CONFIGURACIÓN SEA DE ACUERDO A LA TECNOLOGÍA DE CADA FABRICANTE, YA QUE ESTO NO DEMERITA EL RANGO DE ILUMINACIÓN SOLICITADO, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	69	PARTIDA 4, PUNTO:2.2.4	EN ESTE PUNTO ENTENDEMOS QUE CADA LED DEBERÁ TENER UN CIRCUITO INDEPENDIENTE PARA EN CASO DE ALGUNA FALLA, SOLO SE TENGA QUE SUSTITUIR EL LED DAÑADO Y REDUCIENDO CON ESTO EL COSTO DE LOS MANTENIMIENTOS. ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	Es correcta
TÉCNICA	70	PARTIDA 4, PUNTO:4.3	ENTENDEMOS QUE SE DEBERÁ OFERTAR UNA TEMPERATURA DE COLOR CON RANGO VARIABLE, AJUSTABLE POR EL USUARIO.	Es correcta
TÉCNICA	71	PARTIDA 4, PUNTO:4.5.1	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE, SE NOS PERMITA OFERTAR UN DIÁMETRO DE ILUMINACIÓN DE 10 CM A 30 CM COMO MÍNIMO, YA QUE ESTO PERMITE UNA MEJOR ILUMINACIÓN DE LA ZONA QUIRÚRGICA. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	72	PARTIDA 4, PUNTO:4.5.2	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UNA PROFUNDIDAD DE ILUMINACIÓN DE 120 CM COMO MÍNIMO, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	73	PARTIDA 4, PUNTO:4.9	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE ESPECIFIQUE A ¿QUE SE REFIERE CON PANEL DE CONTROL?	Apegarse a las bases
TÉCNICA	74	PARTIDA 4, PUNTO: 4.10	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ACLARE, CON RESPECTO AL DISEÑO DEL CABEZAL, DEBE CUMPLIR ALGÚN CERTIFICADO PARA ASEGURAR UN CORRECTO FLUJO LAMINAR	Aquellos solicitados en las bases
TÉCNICA	75	PARTIDA 4, PUNTO:5.1	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN RANGO DE	Se acepta como opción

			VARIACIÓN DE +/- 15 MIN. ¿SE ACEPTA?	
TÉCNICA	76	PARTIDA 4, PUNTO:3	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UNA MESA DE CIRUGÍA PARA USO GENERAL QUE SEA CAPAZ DE SOPORTAR UN PESO ARTICULADO DE 250 KG Y 380 KG SIN ARTICULACIÓN, YA QUE LOS 490 KG CON COLUMNA CENTRALIZADA QUE ESTÁN SOLICITANDO ES PARA PACIENTE BARIATRICO Y NO ES CONGRUENTE CON LA CANTIDAD SOLICITADA, ESTO CON EL OBJETIVO DE NO ENCARECER TODA LA PARTIDA. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	77	PARTIDA 4, PUNTO:4	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE ¿CON QUE SISTEMA DE FRENOS DEBE CONTAR EL EQUIPO, MANUAL O ELÉCTRICO?	Eléctrico
TÉCNICA	78	PARTIDA 4, PUNTO:5	ENTENDEMOS QUE ESTE VALOR ES LA LONGITUD MÍNIMA REQUERIDA POR LA CONVOCANTE, POR LO CUAL NO ES MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN OFERTAR UNA LONGITUD MAYOR, ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TÉCNICA	79	PARTIDA 4, PUNTO:9	PARA QUE EL EQUIPO DE RAYOS X PUEDA ACCEDER FÁCILMENTE A LA MESA, SE DEBE CONSIDERAR UN MOVIMIENTO LONGITUDINAL, POR LO QUE SOLICITAMOS SE NOS ESPECIFIQUE CUAL DEBERÍA SER ESTA MEDIDA.	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología, siempre y cuando sea radiotransparente y permita la entrada del arco en C
TÉCNICA	80	PARTIDA 4, PUNTO:13	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE QUE, PARA FERMENTAR LA LIBRE PARTICIPACIÓN, SE PUEDA OFERTAR LA CAPACIDAD DE POSICIÓN PARA NEFRECTOMÍA DE ACUERDO A LA TECNOLOGÍA DE CADA FABRICANTE. ¿SE ACEPTA?	Se acepta
TÉCNICA	81	PARTIDA 4, PUNTO:17	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE CUAL ES LA CAPACIDAD QUE DEBE PODER RESPALDAR LA BATERÍA	Apegarse a las bases
TÉCNICA	82	PARTIDA 4, PUNTO:19.1	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS ACLARE SI ESTA ALTURA ES CONSIDERANDO EL COLCHÓN DE LA MESA	Apegarse a las bases
TÉCNICA	83	PARTIDA 4, PUNTO:19.1	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UNA ALTURA AJUSTABLE EN EL RANGO DE 50 CM A 100 CM, YA QUE ESTA ALTURA ES LA ADECUADA PARA PODER BRINDAR MAYOR SEGURIDAD DEL PACIENTE Y EL FÁCIL POSICIONAMIENTO DE LA MESA. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	84	PARTIDA 4, PUNTO:19.2	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN FOWLER DE 80° COMO MÁXIMO Y DE -40° YA QUE ESTOS SON LOS GRADOS ADECUADOS PARA POSICIONAR AL PACIENTE, LOS SOLICITADOS ANTERIORMENTE NO	Se acepta como opción

			TIENEN UTILIDAD PRÁCTICA EN PROCESOS QUIRÚRGICOS. ¿SE ACEPTA?	
TÉCNICA	85	PARTIDA 4, PUNTO:19.2	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UNA SECCIÓN DE PIERNAS CON ASCENSO DE 20° COMO MÁXIMO, YA QUE ESTOS SON LOS GRADOS ADECUADOS PARA POSICIONAR AL PACIENTE, LOS SOLICITADOS ANTERIORMENTE NO TIENEN UTILIDAD PRÁCTICA EN PROCESOS QUIRÚRGICOS. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	86	PARTIDA 4, PUNTO:19.3	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN TRENDELEBURG DE 15° COMO MÍNIMO. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	87	PARTIDA 4, PUNTO:19.4	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN TRENDELEBURG INVERSO DE 15° COMO MÍNIMO. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	88	PARTIDA 5, PUNTO:1	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE LAS DIMENSIONES MÁXIMAS QUE DEBE TENER LA UNIDAD DE ANESTESIA.	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	89	PARTIDA 5, PUNTO:1.7	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE SE ACLARE SI SOLO REQUIERE MONTAJE PARA MONITOR O TAMBIÉN PARA MÓDULOS DEL MISMO MONITOR	Solo montaje para monitor
TÉCNICA	90	PARTIDA 5, PUNTO:3.3	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ACLARE SI SE REFIERE A UNA SALIDA AUXILIAR DE O2	La partida mencionada no hace referencia a una salida auxiliar de O2
TÉCNICA	91	PARTIDA 5, PUNTO:4.1	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UNA UN CANISTER QUE PUEDA SER INTERCAMBIADO EN CUALQUIER MOMENTO DURANTE LA CIRUGÍA. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	92	PARTIDA 5, PUNTO:4.1.1	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN CANISTER DE CUANDO MENOS 1500 ML, YA QUE ESTO EVITARÍA EL CAMBIO CONSTANTE DE LA CAL SODADA Y PERMITE UN MEJOR FLUJO DE TRABAJO. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	93	PARTIDA 5, PUNTO:4.2	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ACLARE SI EL EQUIPO DEBE INCLUIR TÓDOS ESTOS PUNTOS	Deberá incluir todos los puntos expresados en la descripción
TÉCNICA	94	PARTIDA 5, PUNTO:5.3.2	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN TAMAÑO DE PANTALLA DE CUANDO MENOS 15", ESTO DEBIDO AL NÚMERO DE PARÁMETROS NUMÉRICOS Y CURVAS QUE SE TIENEN QUE VISUALIZAR SIMULTÁNEAMENTE EN LA PANTALLA DE LA MÁQUINA, FACILITANDO LA VISUALIZACIÓN. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	95	PARTIDA 5, PUNTO:5.3	SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR CUANDO MENOS UN BUCLE DE ESPIROMETRIA SELECCIONABLE POR EL USUARIO, YA	Se acepta como opción

			QUE ESTAS CURVAS SON VITALES PARA UNA CORRECTA TOMA DE DECISIÓN EN LA VENTILACIÓN DEL PACIENTE DURANTE LA ANESTESIA. ¿SE ACEPTA?	
TÉCNICA	96	PARTIDA 5, PUNTO:5.4.1	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE DEFINIR QUE MODOS DE VENTILACIÓN CONTROLADOS POR VOLUMEN REQUIERE	SIMA y las de volumen propiamente
TÉCNICA	97	PARTIDA 5, PUNTO:5.4.2	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE DEFINIR QUE MODOS DE VENTILACIÓN CONTROLADOS POR PRESIÓN REQUIERE	Presión control y presión soporte
TÉCNICA	98	PARTIDA 5, PUNTO:5.5.1	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN RANGO MÍNIMO DE VOLUMEN DE CUANDO MENOS 10 ML Y UN MÁXIMO DE 2000 ML ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	99	PARTIDA 5, PUNTO: SIN PUNTO	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN MEDIDOR ELECTRÓNICO DE CONSUMO DE GASES ANESTÉSICOS. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	100	PARTIDA 5, PUNTO: SIN PUNTO	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE SI ES NECESARIO OFERTAR TENDENCIAS GRÁFICAS Y NUMÉRICAS DE LOS PARÁMETROS MONITORIZADOS EN EL VENTILADOR.	Es necesario ofertar tendencias gráficas y numéricas
TÉCNICA	101	PARTIDA 5, PUNTO:5.7	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN DESPLEGUÉ DE CURVAS DE PRESIÓN EN VÍAS AÉREAS, FLUJO Y VOLUMEN, SIMULTÁNEAMENTE EN PANTALLA PRINCIPAL. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	102	PARTIDA 5, PUNTO:7.3	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UNA PANTALLA DE CUANDO MENOS 15" YA QUE ESTO FACILITA LA VISUALIZACIÓN DE TODOS LOS PARÁMETROS MONITORIZADOS. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	103	PARTIDA 5, PUNTO:7.5	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR CUANDO MENOS 10 CURVAS FISIOLÓGICAS, YA QUE ESTAS SON LAS MÍNIMAS NECESARIAS PARA PODER VISUALIZAR TODOS LOS PARÁMETROS SOLICITADOS. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	104	PARTIDA 5, PUNTO:7.7	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN RESPALDO DE BATERÍA DE CUANDO MENOS 6 HORAS, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	105	PARTIDA 5, PUNTO:7.8	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR TENDENCIAS GRÁFICAS Y NUMÉRICAS DE CUANDO MENOS 240 HORAS, PARA PODER TENER UN RESPALDO DE LA INFORMACIÓN DE CADA PACIENTE. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	106	PARTIDA 5, PUNTO:7.9	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE SE NOS PERMITA OFERTAR UNA TECNOLOGÍA DE ECG CON DETECCIÓN DE ARRITMIAS, YA QUE ESTE ES UN PARÁMETRO BÁSICO EN LA MEDICIÓN DEL ECG. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción

TÉCNICA	107	PARTIDA 5, PUNTO: 7.13	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE QUE INTERVALOS DE TOMA DE PRESIÓN NO INVASIVA DEBE CONTAR EL EQUIPO	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	108	PARTIDA 5, PUNTO: SIN PUNTO	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE CON QUE PUERTOS DE COMUNICACIÓN DEBERÁ CONTAR EL EQUIPO	Conectividad Ethernet, USB como mínimo
TÉCNICA	109	PARTIDA 6, PUNTO: 1	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE LAS DIMENSIONES MÁXIMAS QUE DEBE TENER LA UNIDAD DE ANESTESIA.	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	110	PARTIDA 6, PUNTO: 1.7	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE SE ACLARE SI SOLO REQUIERE MONTAJE PARA MONITOR O TAMBIÉN PARA MÓDULOS DEL MISMO MONITOR	Montaje para monitor
TÉCNICA	111	PARTIDA 6, PUNTO: 3.3	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ACLARE SI SE REFIERE A UNA SALIDA AUXILIAR DE O2	Es correcto
TÉCNICA	112	PARTIDA 6, PUNTO: 4.1	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN UN CANISTER QUE PUEDA SER INTERCAMBIADO EN CUALQUIER MOMENTO DURANTE LA CIRUGÍA. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	113	PARTIDA 6, PUNTO: 4.1.1	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN CANISTER DE CUANDO MENOS 1500 ML, YA QUE ESTO EVITARÍA EL CAMBIO CONSTANTE DE LA CAL SODADA Y PERMITE UN MEJOR FLUJO DE TRABAJO. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	114	PARTIDA 6, PUNTO: 4.2	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ACLARE SI EL EQUIPO DEBE INCLUIR TODOS ESTOS PUNTOS	Debe incluir todos esos puntos
TÉCNICA	115	PARTIDA 6, PUNTO: 5.3.2	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN TAMAÑO DE PANTALLA DE CUANDO MENOS 15", ESTO DEBIDO AL NÚMERO DE PARÁMETROS NUMÉRICOS Y CURVAS QUE SE TIENEN QUE VISUALIZAR SIMULTÁNEAMENTE EN LA PANTALLA DE LA MÁQUINA, FACILITANDO LA VISUALIZACIÓN. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	116	PARTIDA 6, PUNTO: 5.3	SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR CUANDO MENOS UN BUCLE DE ESPIROMETRIA SELECCIONABLE POR EL USUARIO, YA QUE ESTAS CURVAS SON VITALES PARA UNA CORRECTA TOMA DE DECISIÓN EN LA VENTILACIÓN DEL PACIENTE DURANTE LA ANESTESIA. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	117	PARTIDA 6, PUNTO: 5.4.1	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE DEFINIR QUE MODOS DE VENTILACIÓN CONTROLADOS POR VOLUMEN REQUIERE	SIMA y las de volumen propiamente
TÉCNICA	118	PARTIDA 6, PUNTO: 5.4.2	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE DEFINIR QUE MODOS DE VENTILACIÓN CONTROLADOS POR PRESIÓN REQUIERE	Presión control y presión soporte
TÉCNICA	119	PARTIDA 6, PUNTO: 5.5.1	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN RANGO MÍNIMO DE VOLUMEN DE CUANDO MENOS 10	Se acepta como opción

			ML Y UN MÁXIMO DE 2000 ML. ¿SE ACEPTA?	
TÉCNICA	120	PARTIDA 6, PUNTO: N/A	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN MEDIDOR ELECTRÓNICO DE CONSUMO DE GASES ANESTÉSICOS. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	121	PARTIDA 6, PUNTO: N/A	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE SI ES NECESARIO OFERTAR TENDENCIAS GRÁFICAS Y NUMÉRICAS DE LOS PARÁMETROS MONITORIZADOS EN EL VENTILADOR.	Es necesario ofertar tendencias gráficas y numéricas
TÉCNICA	122	PARTIDA 6, PUNTO: 5.7	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN DESPLEGUÉ DE CURVAS DE PRESIÓN EN VÍAS AÉREAS, FLUJO Y VOLUMEN, SIMULTÁNEAMENTE EN PANTALLA PRINCIPAL. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	123	PARTIDA 6, PUNTO: 7.3	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UNA PANTALLA DE CUANDO MENOS 15" YA QUE ESTO FACILITA LA VISUALIZACIÓN DE TODOS LOS PARÁMETROS MONITORIZADOS. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	124	PARTIDA 6, PUNTO: 7.5	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR CUANDO MENOS 10 CURVAS FISIOLÓGICAS, YA QUE ESTAS SON LAS MÍNIMAS NECESARIAS PARA PODER VISUALIZAR TODOS LOS PARÁMETROS SOLICITADOS. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	125	PARTIDA 6, PUNTO: 7.7	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN RESPALDO DE BATERÍA DE CUANDO MENOS 6 HORAS, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	126	PARTIDA 6, PUNTO: 7.8	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR TENDENCIAS GRACIAS Y NUMÉRICAS DE CUANDO MENOS 240 HORAS, PARA PODER TENER UN RESPALDO DE LA INFORMACIÓN DE CADA PACIENTE. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	127	PARTIDA 6, PUNTO: 7.9	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE SE NOS PERMITA OFERTAR UNA TECNOLOGÍA DE ECG CON DETECCIÓN DE ARRITMIAS, YA QUE ESTE ES UN PARÁMETRO BÁSICO EN LA MEDICIÓN DEL ECG. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	128	PARTIDA 6, PUNTO: 7.13.3	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE QUE INTERVALOS DE TOMA DE PRESIÓN NO INVASIVA DEBE CONTAR EL EQUIPO	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	129	PARTIDA 6, PUNTO: SIN PUNTO	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE CON QUE PUERTOS DE COMUNICACIÓN DEBERÁ CONTAR EL EQUIPO	Conectividad Ethernet, USB como mínimo
TÉCNICA	130	"ANEXO 1 B, PARTIDA 7, BÁSCULA ELECTRÓNICA PESABEBÉS, PUNTO: 3"	PARA QUE ADQUIERAN UN EQUIPO MÁS VERSÁTIL Y LA PUEDAN USAR PARA UN MAYOR RANGO DE PACIENTES PEDIÁTRICOS LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE EL RANGO DE MEDICIÓN SEA DE 0 A 20 KILOGRAMOS, MÍNIMO ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción

TÉCNICA	131	"ANEXO 1 B, PARTIDA 7, BÁSCULA ELECTRÓNICA PESABEBÉS, PUNTO: 4"	ENTENDEMOS QUE OFERTAR UN EQUIPO CON AJUSTE AUTOMÁTICO A CERO SE CONSIDERA COMO TECNOLOGÍA SUPERIOR POR LO QUE NO ES MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TÉCNICA	132	"ANEXO 1 B, PARTIDA 7, BÁSCULA ELECTRÓNICA PESABEBÉ, PUNTO: 5"	DICE: DIVISIÓN NO MAYOR DE 5 GRAMOS. PARA NO ENCARECER EL PRODUCTO LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR DIVISIÓN DE 10 G ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	133	"ANEXO 1 B, PARTIDA 7, BÁSCULA ELECTRÓNICA PESABEBÉ, PUNTO: 6"	DICE: SENSIBILIDAD DE 5 GRAMOS. PARA NO ENCARECER EL PRODUCTO LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR SENSIBILIDAD DE 10 G ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	134	"ANEXO 1 B, PARTIDA 7, BÁSCULA ELECTRÓNICA PESABEBÉ, PUNTO: 7"	ENTENDEMOS QUE LA CHAROLA PESABEBÉS SE DEBE PODER DESMONTAR PARA CONVERTIR EN UNA BÁSCULA DE PLATAFORMA PARA QUE LOS NIÑOS MÁS GRANDES SE PUEDAN COLOCAR DE PIE ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TÉCNICA	135	"ANEXO 1 B, PARTIDA 7, BÁSCULA ELECTRÓNICA PESABEBÉ, PUNTO: SIN PUNTO"	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE PARA QUE ADQUIEREN UN EQUIPO DE ALTA TECNOLOGÍA SE AÑADA LA FUNCIÓN BMI QUE PERMITE COMPROBAR LA CANTIDAD DE LECHE MATERNA INGERIDA POR EL LACTANTE ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	136	"ANEXO 1 B, PARTIDA 7, BÁSCULA ELECTRÓNICA PESABEBÉ, PUNTO: CONSUMIBLES"	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE EL EQUIPO CUENTE CON FUNCIONAMIENTO DE BAJO CONSUMO A PILAS QUE PERMITE REALIZAR 20.000 PESAJES MÍNIMO CON UN SOLO JUEGO, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	137	ANEXO 1 B, PARTIDA 8, BÁSCULA ELECTRÓNICA CON ESTADÍMETRO. PUNTO: 1.2	PARA QUE ADQUIERAN UN EQUIPO QUE PUEDAN USAR PARA UN MAYOR RANGO DE PACIENTES LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE EL RANGO DE MEDICIÓN SEA DE 0 A 200 KILOGRAMOS, MÍNIMO ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	138	ANEXO 1 B, PARTIDA 8, BÁSCULA ELECTRÓNICA CON ESTADÍMETRO. PUNTO: 1.4	DICE: SENSIBILIDAD DE 100 GRAMOS O MAYOR (50 GRAMOS). SE ENTIENDE QUE LA SENSIBILIDAD MÍNIMA ES DE 100 GRAMOS ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TÉCNICA	139	ANEXO 1 B, PARTIDA 8, BÁSCULA ELECTRÓNICA CON ESTADÍMETRO. PUNTO: SIN PUNTO	EL EQUIPO DEBE SER FÁCIL DE TRASLADAR POR LO QUE SOLICITAMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE EL EQUIPO CUENTE CON RUEDAS DE MARCHA SUAVE ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	140	ANEXO 1 B, PARTIDA 8, BÁSCULA ELECTRÓNICA CON ESTADÍMETRO.	LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE LA PLATAFORMA CUENTE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES 272 X 75 X	Se acepta como opción

		PUNTO: SIN PUNTO	280 MM PARA QUE LOS PACIENTES DE EDAD AVANZADA SE PUEDAN SUBIR FÁCILMENTE A ELLA Y ADEMÁS TENGAN UN GRAN ESPACIO PARA POSICIONARSE ¿SE ACEPTA?	
TÉCNICA	141	"ANEXO 1 B, PARTIDA 16, LÁMPARA DE EXAMINACIÓN CON FUENTE DE LUZ DE FIBRA ÓPTICA, PUNTO:1"	PARA QUE EL USUARIO TENGA UNA MEJOR VISIBILIDAD LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE LA ILUMINANCIA SEA DE 50,000 LUX A 30 CM DISTANCIA DE TRABAJO ¿SE ACEPTA?	SE DEBERÁ OFERTAR EQUIPOS CON TIEMPO DE VIDA DE LEDS DE AL MENOS 6 AÑOS
TÉCNICA	142	ANEXO 1 B, PARTIDA 16, LÁMPARA DE EXAMINACIÓN CON FUENTE DE LUZ DE FIBRA ÓPTICA, PUNTO: 2	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR 4,200 GRADOS KELVIN COMO MÍNIMO DEBIDO A QUE ESTO ES SUFICIENTE PARA OBTENER UNA BUENA VISUALIZACIÓN PARA ESTE TIPO DE LÁMPARAS ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	143	ANEXO 1 B, PARTIDA 16, LÁMPARA DE EXAMINACIÓN CON FUENTE DE LUZ DE FIBRA ÓPTICA, PUNTO: 4	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE PARA NO LIMITAR LA LIBRE PARTICIPACIÓN PODER OFERTAR CONSTRUCCIÓN CUELLO DE GANCO CON CUELLO LARGO DE 90 CM, EL CUELLO PERMANECE EN LA POSICIÓN DESEADA ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	144	ANEXO 1 B, PARTIDA 16, LÁMPARA DE EXAMINACIÓN CON FUENTE DE LUZ DE FIBRA ÓPTICA, PUNTO: 5	PARA PROMOVER LA LIBRE PARTICIPACIÓN SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR DIÁMETRO DE ILUMINACIÓN FIJO ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	145	ANEXO 1 B, PARTIDA 16, LÁMPARA DE EXAMINACIÓN CON FUENTE DE LUZ DE FIBRA ÓPTICA, PUNTO: SIN PUNTO	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE QUE EL EQUIPO CUENTE CON ASA EXTRAÍBLE (ESTERILIZABLE), PARA CON ESTO ASEGURAR QUE NO SE TRANSMITAN ENFERMEDADES NOSOCOMIALES ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	146	"ANEXO 1 B, PARTIDA 16, LÁMPARA DE EXAMINACIÓN CON FUENTE DE LUZ DE FIBRA ÓPTICA, PUNTO: ACCESORIOS SISTEMA PARA FIJACIÓN DE LA LÁMPARA"	LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE PARA NO ENCARECER EL EQUIPO NOS INDIQUE SI CON QUE OFERTEMOS UNO DE LOS SISTEMAS DE FIJACIÓN BASTARA PARA CUMPLIR CON ESTE PUNTO	Es correcto
TÉCNICA	147	"ANEXO 1 B, PARTIDA 16, LÁMPARA DE EXAMINACIÓN CON FUENTE DE LUZ DE FIBRA ÓPTICA, PUNTO: ACCESORIOS SISTEMA PARA FIJACIÓN DE LA LÁMPARA"	LE SOLICITAMOS QUE EL PESO DE LOS ACCESORIOS SEA DE ACUERDO A CADA FABRICANTE, ESTO PARA NO LIMITAR LA LIBRE PARTICIPACIÓN ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	148	PARTIDA20, NEGATOSCOPIO, PUNTO: 1	ENTENDEMOS QUE LA ESTRUCTURA DEL NEGATOSCOPIO PUEDE SER CUALQUIERA QUE CUBRA LOS PUNTOS 1.1, 1.2 O 1.3, ¿ES ESTO CORRECTO?	Es correcto
TÉCNICA	149	PARTIDA20, NEGATOSCOPIO, PUNTO: 6	SOLICITAMOS DE LA MANERA MÁS ATENTA A LA CONVOCANTE QUE NOS ACLARE SI ESTE VALOR ES FIJO O VARIABLE	Se solicita un mínimo de 3333 luxes, proveedor podrá ofertar más

TÉCNICA	150	ANEXO 1 C, PARTIDA 23, BÁSCULA ELECTRÓNICA PESA BEBÉ, PUNTO: DESCRIPCIÓN	DICE: RANGO DE MEDICIÓN: 0 A 20 KILOGRAMOS, MÍNIMO PARA QUE ADQUIERAN UN EQUIPO MÁS VERSÁTIL Y LA PUEDAN USAR PARA UN MAYOR RANGO DE PACIENTES PEDIÁTRICOS LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE EL RANGO DE MEDICIÓN SEA DE 0 A 20 KILOGRAMOS, MÍNIMO	Se acepta propuesta
TÉCNICA	151	ANEXO 1 C, PARTIDA 23, BÁSCULA ELECTRÓNICA PESA BEBÉ, PUNTO: DESCRIPCIÓN	DICE: NIVEL DE SOLUCIÓN ENTENDEMOS QUE SE REFIERE AL NIVEL DE SENSIBILIDAD DEL EQUIPO ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TÉCNICA	152	ANEXO 1 C, PARTIDA 23, BÁSCULA ELECTRÓNICA PESA BEBÉ, PUNTO: DESCRIPCIÓN	DICE: PLATILLO O CHAROLA ENTENDEMOS QUE LA CHAROLA PESABEBÉS SE DEBE PODER DESMONTAR PARA CONVERTIR EN UNA BÁSCULA DE PLATAFORMA: PARA QUE LOS NIÑOS MÁS GRANDES SE PUEDAN COLOCAR DE PIE ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TÉCNICA	153	ANEXO 1 C, PARTIDA 23, BÁSCULA ELECTRÓNICA PESA BEBÉ, PUNTO: DESCRIPCIÓN	DICE: BATERÍAS SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE EL EQUIPO CUENTE CON FUNCIONAMIENTO DE BAJO CONSUMO A PILAS QUE PERMITE REALIZAR 20.000 PESAJES MÍNIMO CON UN SOLO JUEGO ¿SE ACEPTA	Se acepta como opción
TÉCNICA	154	ANEXO 1 C, PARTIDA 24, BÁSCULA ELECTRÓNICA CON ESTADÍMETRO. PUNTO: 1.2	1.2.- RANGO DE MEDICIÓN: 0 A 180 KILOGRAMOS O MAYOR PARA QUE ADQUIERAN UN EQUIPO QUE PUEDAN USAR PARA UN MAYOR RANGO DE PACIENTES LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE EL RANGO DE MEDICIÓN SEA DE 0 A 200 KILOGRAMOS, MÍNIMO	Se acepta como opción
TÉCNICA	155	ANEXO 1 C, PARTIDA 24, BÁSCULA ELECTRÓNICA CON ESTADÍMETRO. PUNTO: 1.4	1.4.- SENSIBILIDAD DE 100 GRAMOS O MAYOR (50 GRAMOS). SE ENTIENDE QUE LA SENSIBILIDAD MÍNIMA ES DE 100 GRAMOS ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TÉCNICA	156	ANEXO 1 C, PARTIDA 24, BÁSCULA ELECTRÓNICA CON ESTADÍMETRO. PUNTO: SIN PUNTO	EL EQUIPO DEBE SER FÁCIL DE TRASLADAR POR LO QUE SOLICITAMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE EL EQUIPO CUENTE CON RUEDAS DE MARCHA SUAVE ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	157	ANEXO 1 C, PARTIDA 24, BÁSCULA ELECTRÓNICA CON ESTADÍMETRO. PUNTO: SIN PUNTO	LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE LA PLATAFORMA CUENTE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES 272 X 75 X 280 MM PARA QUE LOS PACIENTES DE EDAD AVANZADA SE PUEDAN SUBIR FÁCILMENTE A ELLA Y ADEMÁS TENGAN UN GRAN ESPACIO PARA	Se acepta como opción

			POSICIONARSE ¿SE ACEPTA?	
TÉCNICA	158	PARTIDA 25, PUNTO: SIN PUNTO	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UNA PANTALLA DE CUANDO MENOS 12" YA QUE ESTO FACILITA LA VISUALIZACIÓN DE LOS PARÁMETROS MONITORIZADOS. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	159	PARTIDA 25, PUNTO: SIN PUNTO	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE CUANDO DEBE SER LA DURACIÓN DE LA BATERÍA QUE SOLICITAN.	Apegarse a las bases
TÉCNICA	160	PARTIDA 25, PUNTO: SIN PUNTO	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR TENDENCIAS GRÁFICAS Y NUMÉRICAS DE CUANDO MENOS 240 HORAS, PARA PODER TENER UN RESPALDO DE LA INFORMACIÓN DE CADA PACIENTE. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	161	PARTIDA 28, PUNTO: SIN PUNTO	APARATO PORTÁTIL SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE EL TAMAÑO DE LA PANTALLA QUE SOLICITAN	Pantalla de 5 pulgadas como mínimo
TÉCNICA	162	PARTIDA 28, PUNTO: SIN PUNTO	APARATO PORTÁTIL SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR DIMENSIONES CON UN RANGO DE VARIACIÓN DE +/- 3 CM. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	163	PARTIDA 28, PUNTO: SIN PUNTO	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE SI ES NECESARIO QUE EL EQUIPO CUENTE CON UN SISTEMA DE PROTECCIÓN	Equipo deberá contar con un sistema de protección
TÉCNICA	164	PARTIDA 28, PUNTO: SIN PUNTO	CON CAPACIDAD DE REALIZAR EN FORMA AUTOMÁTICA PRUEBAS DIARIAS DE AUTO VERIFICACIÓN SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE QUE ES NECESARIO COMPROBAR CON ESTA PRUEBA	Se busca comprar la potencia de descarga
TÉCNICA	165	PARTIDA 28, PUNTO: SIN PUNTO	CON SISTEMA DE ANÁLISIS SIMULTANEO SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE CUANTAS ARRITMIAS DEBERÁ PODER DETECTAR EL EQUIPO	Dos tipos: fibrilación ventricular y taquicardia ventricular sin pulso
TÉCNICA	166	PARTIDA 28, PUNTO: SIN PUNTO	SUMINISTRA CHOQUE DE DESFIBRILACIÓN UTILIZANDO UNA ONDA BIFÁSICA Y LIBERANDO UNA ENERGÍA DE 130 JOULE PERMITIENDO EN FORMA AUTOMÁTICA COMPENSAR UN RANGO DE IMPEDANCIA DESDE 25 HASTA 100 OHM SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE QUE RANGO DE JOULE SE DEBERÁ OFERTAR PARA CADA TIPO DE PACIENTE, YA QUE LOS 130 JOULE QUE PIDE DE FORMA AUTOMÁTICA NO ES SUFICIENTE.	Rango de 25 a 200 ohms
TÉCNICA	167	PARTIDA 28, PUNTO: SIN PUNTO	PALETAS ADHESIVAS (ELECTRODOS), CON CABLE CONECTOR Y BATERÍA DE	Se acepta como opción

			LITIO (18 VOLTS DC, 1300 MAH SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE EL TAMAÑO DE LAS PALAS CON LAS QUE DEBERÁ CONTAR EL EQUIPO. Y SOLICITAMOS PODER OFERTAR BATERÍA DE LITIO DE ACUERDO A LA TECNOLOGÍA DE CADA FABRICANTE. ¿SE ACEPTA?	
TÉCNICA	168	PARTIDA 28, PUNTO: SIN PUNTO	CON TIEMPO DE DESCARGA DE 200 J EN MENOS DE 9 SEGUNDOS, 360 J EN MENOS DE 15 SEGUNDOS SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE SE NOS PERMITA OFERTAR UN MENOR TIEMPO DE DESCARGA PARA 200 Y 360 J, YA QUE COMO ESTE ES UN EQUIPO DE EMERGENCIA, NO DEBERÍA TARDAR TANTO EN REALIZAR LA DESCARGA.	Se acepta como opción
TÉCNICA	169	PARTIDA 28 PUNTO: SIN PUNTO	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE EL NÚMERO DE DESCARGAS MÍNIMAS QUE SE DEBEN PODER REALIZAR CON LA BATERÍA	5 descargas como mínimo
TÉCNICA	170	PARTIDA 28, PUNTO: SIN PUNTO	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE QUE ALMACENAMIENTO DE DATOS DEBERÁ TENER EL EQUIPO O SI NO ES NECESARIO PUEDA ALMACENAR DICHA INFORMACIÓN	No es necesario
TÉCNICA	171	PARTIDA 30, PUNTO: SIN PUNTO	APARATO PORTÁTIL, INTEGRADO A UN CARRO QUE PERMITE TRASLADARLO Y GUARDAR SUS ACCESORIOS, CON CUBIERTA PROTECTORA SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE LAS DIMENSIONES QUE DEBERÁ TENER EL EQUIPO	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	172	PARTIDA 30, PUNTO: SIN PUNTO	APARATO PORTÁTIL, INTEGRADO A UN CARRO QUE PERMITE TRASLADARLO Y GUARDAR SUS ACCESORIOS, CON CUBIERTA PROTECTORA SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE EL TAMAÑO DE LA PANTALLA	4.8 pulgadas como mínimo
TÉCNICA	173	PARTIDA 30, PUNTO: SIN PUNTO	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE QUE PARÁMETROS SE DEBERÁN VISUALIZAR EN PANTALLA PRINCIPAL	4.8 pulgadas como mínimo
TÉCNICA	174	PARTIDA 30, PUNTO: SIN PUNTO	ALIMENTADO POR CORRIENTE ELÉCTRICA O BATERÍAS RECARGABLES SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE QUE CAPACIDAD DE FUNCIONAMIENTO DEBERÁ TENER LA BATERÍA	2 horas como mínimo
TÉCNICA	175	PARTIDA 30, PUNTO: SIN PUNTO	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE QUE MÉTODO DE INTERPRETACIÓN DEBERÁ USAR EL EQUIPO	Deberá mostrar resultado impreso y en pantalla
TÉCNICA	176	PARTIDA 30, PUNTO: SIN PUNTO	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE QUE ALMACENAMIENTO INTERNO DEBERÁ TENER EL EQUIPO	40 registros mínimo

TÉCNICA	177	PARTIDA 30, PUNTO: SIN PUNTO	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE LOS FORMATOS DE IMPRESIÓN QUE DEBERÁ TENER EL EQUIPO	En hoja
TÉCNICA	178	PARTIDA 31, UNIDAD DE ELECTROCIRUGÍA DE USO GENERAL, PUNTO:1	YA QUE SOLICITAN UN EQUIPO DE ELECTROCIRUGÍA DE USO GENERAL, ¿COMO SE DEBE COMPORTAR LA POTENCIA APLICADA DE ACUERDO AL TIPO DE CIRUGÍA?	2 Salidas monopolares, una de corte puro con potencia mínima de 300 watts, la segunda con mezcla, blend y/o modo con potencia mínima de 200 watts. Una salida bipolar con coagulación con potencia de salida mínima de 70 watts.
TÉCNICA	179	PARTIDA 31, UNIDAD DE ELECTROCIRUGÍA DE USO GENERAL, PUNTO: 2	¿SE DEBERÁ CONTAR CON MODO PARA LAPAROSCOPIA?	No es requerido
TÉCNICA	180	PARTIDA 31, UNIDAD DE ELECTROCIRUGÍA DE USO GENERAL, PUNTO: 3.2	¿CUANTOS MODOS DE SELECCIÓN SE DEBE TENER EN EL MODO BIPOLAR?	Mínimo uno
TÉCNICA	181	PARTIDA 31, UNIDAD DE ELECTROCIRUGÍA DE USO GENERAL, PUNTO: SIN PUNTO	¿SE REQUIERE QUE EL EQUIPO INTERACTÚE CON OTROS DISPOSITIVOS DEL QUIRÓFANO?	No es requerido
TÉCNICA	182	ANEXO 1 C PARTIDA 33, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO: REQUERIMIENTOS ADICIONALES	ESTE PUNTO SE REFIERE A QUE LA VISITA ES OPCIONAL, MOTIVO POR EL CUAL, EN CASO DE NO ACUDIR, EL LICITANTE DEBERÁ PRESENTAR CARTA EN PAPEL MEMBRETADO, FIRMADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA, MEDIANTE LA CUAL SE COMPROMETA A QUE LAS ADECUACIONES NO CONSIDERADAS SERÁN CUBIERTAS A ENTERA SATISFACCIÓN DEL USUARIO, ASEGURANDO LA COMPLETA FUNCIONALIDAD DEL EQUIPO EN EL ÁREA DONDE SERÁ UTILIZADO, SIN COSTO ADICIONAL PARA EL INSTITUTO. ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TÉCNICA	183	PARTIDA 33, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO:2	DE ACUERDO A LAS INSTALACIONES SE REQUIERE OFERTAR EQUIPO DE TIPO GABINETE ¿ES ESTO CORRECTO?	Es correcto
TÉCNICA	184	PARTIDA 33, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO:3	DE ACUERDO A LO QUE SE TIENE INSTALADO SE REQUIERE DE UNA SOLA PUERTA ¿ES ESTO CORRECTO?	Es correcto
TÉCNICA	185	PARTIDA 33, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO:9	RECOMENDAMOS A LA CONVOCANTE QUE EL EQUIPO DEBA INCLUIR EL CICLO DE PRIONES PARA QUE SE CUBRAN TODOS LOS TIPOS DE MICROORGANISMOS CONTAMINANTES DE ACUERDO A LAS NORMATIVAS INTERNACIONALES Y CON LO CUAL SE DISMINUYE LA PROBABILIDAD DE CONTAMINACIÓN DE PRIONES EN LOS INSTRUMENTOS, QUE NO SON ANIQUILADOS A TRAVÉS DE LOS	No se acepta, apegarse a las bases

			CICLOS ESTÁNDAR, Y QUE PUEDEN AFECTAR DE MANERA NEUROLÓGICA DEGENERATIVA A LOS PACIENTES, SE DEBERÁ INCLUIR EL CICLO DE PRIONES	
TÉCNICA	186	PARTIDA 33, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO:10	ADICIONALMENTE RECOMENDAMOS A LA CONVOCANTE QUE LA PUERTA POR SU SISTEMA SEA DE BAJO MANTENIMIENTO Y QUE TENGA UN SENSOR PARA DETECTAR OBSTRUCCIONES QUE ASÍ MISMO REGRESE LA PUERTA A SU POSICIÓN ORIGINAL HASTA QUE SE DESOBSTRUYA, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	187	PARTIDA 33, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO:12	SOLICITAMOS QUE ADEMÁS DE ESTA INFORMACIÓN SE DEBA INCLUIR LO SIGUIENTE: ¿LA PANTALLA SENSIBLE AL TACTO QUE PUEDE MOSTRAR INFORMACIÓN DEL ESTADO ACTUAL Y CONDICIÓN DE LOS COMPONENTES DEL ESTERILIZADOR DE VAPOR, TALES COMO VÁLVULAS, BOMBAS, SENSORES Y ACTUADORES EN FORMA DE DIAGRAMA DE MANTENIMIENTO, YA QUE ESTO AUMENTA LA CAPACIDAD DE DIAGNÓSTICO Y FACILITA EL MANTENIMIENTO, MEJORA LA PRODUCTIVIDAD, Y DISMINUYE EL TIEMPO DE INACTIVIDAD DEL EQUIPO, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	188	PARTIDA 33, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO: 13	SE PUEDE DEMOSTRAR ESTA FUNCIÓN MEDIANTE LA CAPACIDAD DEL EQUIPO PARA CONECTARSE A UN EQUIPO DE CÓMPUTO EXTERNO CON UN SOFTWARE DE DOCUMENTACIÓN TANTO DE LOS CICLOS REALIZADOS COMO DE LOS LOTES ESTERILIZADOS	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	189	PARTIDA 33, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO:16	¿COMO DEBERÁ SER EL SISTEMA DE MONITOREO DE AGUA DEL GENERADOR DE VAPOR?	Apegarse a las bases
TÉCNICA	190	PARTIDA 33, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO:16	DEBIDO A QUE LOS ELEMENTOS DE CALEFACCIÓN CUENTAN CON UNA VIDA ÚTIL DETERMINADA Y ESTA ES EL PRINCIPAL MOTIVO DE DESCOMPOSTURAS EN UN ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO, SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE LOS ELEMENTOS DE CALEFACCIÓN SEAN CONSTRUIDOS EN ACERO INOXIDABLE AISI 316 DE ALTA RESISTENCIA Y DURABILIDAD, SOLDADOS EN UNA BRIDA DE ACERO INOXIDABLE AISI 316 PARA MAYOR RESISTENCIA Y SEGURIDAD. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	191	PARTIDA 33, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO: 17	ENTENDEMOS QUE PARA SEGURIDAD DEL PERSONAL EL EQUIPO DEBERÁ TENER VÁLVULA DE SEGURIDAD EN LOS SIGUIENTES COMPONENTES. CÁMARA, CHAQUETA Y GENERADOR, ¿ES ESTO CORRECTO?	Apegarse a las bases

TÉCNICA	192	PARTIDA 33, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO:20	LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE A NOS EXPLIQUE A QUE SE REFIERE EN ESTE PUNTO	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	193	PARTIDA 33, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO:22	DEBIDO QUE NO ES POSIBLE COLOCAR SIMULTÁNEAMENTE ESE NÚMERO DE CANASTILLAS Y PARA NO ENCARECER EL PRODUCTO LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE LA CANTIDAD SE REDUZCA A 2 CANASTILLAS ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	194	PARTIDA 33, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO:23	EL SISTEMA DE VACÍO POR VENTURI GASTA MUCHA AGUA POR LO CUAL ESTE PUNTO NO ES CONGRUENTE CON EL PUNTO 24 DE ESTA CEDULA, PUEDE LA CONVOCANTE ACLARAR ESTE PUNTO	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	195	PARTIDA 33, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO: 24	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ESPECIFIQUE COMO DEBERÁ ECONOMIZAR AGUA EL EQUIPO.	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	196	PARTIDA 33, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO: 24	CON EL FIN DE QUE ADQUIERAN UN EQUIPO AMIGABLE CON EL MEDIO AMBIENTE NO SOLAMENTE EN EL CASO DE AHORRAR AGUA SINO TAMBIÉN ENERGÍA LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE EL EQUIPO, SI NO SE REALIZA NINGUNA OPERACIÓN DESPUÉS DE UN TIEMPO AJUSTABLE, ENTRÉ EN UN MODO DE CONSERVACIÓN DE ENERGÍA. LAS UTILIDADES DEL ESTERILIZADOR PUEDEN REINICIARSE TAN PRONTO COMO EL USUARIO INICIE O SELECCIONE UN NUEVO CICLO. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	197	PARTIDA 33, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO: 26	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ESPECIFIQUE QUE TIPO DE ABLANDADOR O SUAVIZADOR DE AGUA SE REQUIERE Y ¿COMO DEBE INTERACTUAR CON EL EQUIPO?	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	198	PARTIDA 33, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO: 28	PARA NO ENCARECER EL EQUIPO LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE SE PUEDA OFERTAR LA CANTIDAD DE UN CARRO TRANSPORTADOR DE RACK DE CARGA ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	199	PARTIDA 33, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO: ACCESORIOS OPCIONALES	DICE: SISTEMA DE CARGA O DESCARGA AUTOMÁTICA LE PEDIMOS A LA CONVOCANTE QUE ESTE PUNTO SEA OPCIONAL COMO SE INDICA EN LA FICHA PARA PERMITIR UNA LIBRE PARTICIPACIÓN YA QUE ESTA CARACTERÍSTICA ES ESPECIFICA DE UN FABRICANTE ADEMÁS DE QUE ENCARECE CONSIDERABLEMENTE EL PRODUCTO, POR LO QUE ENTENDEMOS QUE EN CASO DE NO CUMPLIR CON	Es correcto

			ESTE PUNTO NO ES MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN ¿ES CORRECTO?	
TÉCNICA	200	PARTIDA 33, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO: CONSUMIBLES	DICE: CARTUCHO PARA IMPRESORA EN CASO DE OFERTAR IMPRESORA TÉRMICA LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ESTE CONSUMIBLE SEA OPCIONAL ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	201	PARTIDA 33, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO: NORMATIVA	SOLICITAMOS QUE SE ACEPTE EN ESTE PUNTO QUE EL EQUIPO CUMPLA CON LOS SIGUIENTES ESTÁNDARES: CE, ISO 90385, ASME	SE ACEPTA SU PROPUESTA
TÉCNICA	202	ANEXO 1 C PARTIDA 34, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 210 A 330 LITROS, PUNTO: REQUERIMIENTOS ADICIONALES	ESTE PUNTO SE REFIERE A QUE LA VISITA ES OPCIONAL, MOTIVO POR EL CUAL, EN CASO DE NO ACUDIR, EL LICITANTE DEBERÁ PRESENTAR CARTA EN PAPEL MEMBRETADO, FIRMADO POR EL REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA, MEDIANTE LA CUAL SE COMPROMETA A QUE LAS ADECUACIONES NO CONSIDERADAS SERÁN CUBIERTAS A ENTERA SATISFACCIÓN DEL USUARIO, ASEGURANDO LA COMPLETA FUNCIONALIDAD DEL EQUIPO EN EL ÁREA DONDE SERÁ UTILIZADO, SIN COSTO ADICIONAL PARA EL INSTITUTO. ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TÉCNICA	203	PARTIDA 34, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 430 A 600 LITROS PUNTO:2	DE ACUERDO A LAS INSTALACIONES SE REQUIERE DEL TIPO GABINETE ¿ES ESTO CORRECTO?	Es correcto
TÉCNICA	204	PARTIDA 34, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 430 A 600 LITROS PUNTO:3	DE ACUERDO A LO QUE SE TIENE INSTALADO SE REQUIERE DE UNA SOLA PUERTA ¿ES ESTO CORRECTO?	Es correcto
TÉCNICA	205	PARTIDA 34, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 430 A 600 LITROS PUNTO:9	RECOMENDAMOS A LA CONVOCANTE QUE EL EQUIPO DEBA INCLUIR EL CICLO DE PRIONES PARA QUE SE CUBRAN TODOS LOS TIPOS DE MICROORGANISMOS CONTAMINANTES DE ACUERDO A LAS NORMATIVAS INTERNACIONALES Y CON LO CUAL SE DISMINUYE LA PROBABILIDAD DE CONTAMINACIÓN DE PRIONES EN LOS INSTRUMENTOS, QUE NO SON ANIQUILADOS A TRAVÉS DE LOS CICLOS ESTÁNDAR, Y QUE PUEDEN AFECTAR DE MANERA NEUROLÓGICA DEGENERATIVA A LOS PACIENTES, SE DEBERÁ INCLUIR EL CICLO DE PRIONES	No se acepta, apegarse a las bases
TÉCNICA	206	PARTIDA 34, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 430 A 600 LITROS PUNTO:10	ADICIONALMENTE RECOMENDAMOS A LA CONVOCANTE QUE LA PUERTA POR SU SISTEMA SEA DE BAJO MANTENIMIENTO Y QUE TENGA UN SENSOR PARA DETECTAR OBSTRUCCIONES QUE ASÍ MISMO	Se acepta como opción

			REGRESE LA PUERTA A SU POSICIÓN ORIGINAL HASTA QUE SE DESOBTURUYA, ¿SE ACEPTA?	
TÉCNICA	207	PARTIDA 34, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 430 A 600 LITROS PUNTO: 12	SOLICITAMOS QUE ADEMÁS DE ESTA INFORMACIÓN SE DEBA INCLUIR LO SIGUIENTE: ¿LA PANTALLA SENSIBLE AL TACTO QUE PUEDE MOSTRAR INFORMACIÓN DEL ESTADO ACTUAL Y CONDICIÓN DE LOS COMPONENTES DEL ESTERILIZADOR DE VAPOR, TALES COMO VÁLVULAS, BOMBAS, SENSORES Y ACTUADORES EN FORMA DE DIAGRAMA DE MANTENIMIENTO, YA QUE ESTO AUMENTA LA CAPACIDAD DE DIAGNÓSTICO Y FACILITA EL MANTENIMIENTO, MEJORA LA PRODUCTIVIDAD, Y DISMINUYE EL TIEMPO DE INACTIVIDAD DEL EQUIPO, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	208	PARTIDA 34, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 430 A 600 LITROS PUNTO: 13	SE PUEDE DEMOSTRAR ESTA FUNCIÓN MEDIANTE LA CAPACIDAD DEL EQUIPO PARA CONECTARSE A UN EQUIPO DE CÓMPUTO EXTERNO CON UN SOFTWARE DE DOCUMENTACIÓN TANTO DE LOS CICLOS REALIZADOS COMO DE LOS LOTES ESTERILIZADOS	No se acepta, apegarse a las bases
TÉCNICA	209	PARTIDA 34, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 430 A 600 LITROS PUNTO: 16	¿COMO DEBERÁ SER EL SISTEMA DE MONITOREO DE AGUA DEL GENERADOR DE VAPOR?	Apegarse a las bases
TÉCNICA	210	PARTIDA 34, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 430 A 600 LITROS PUNTO: 16	DEBIDO A QUE LOS ELEMENTOS DE CALEFACCIÓN CUENTAN CON UNA VIDA ÚTIL DETERMINADA Y ESTA ES EL PRINCIPAL MOTIVO DE DESCOMPOSTURAS EN UN ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO, SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE LOS ELEMENTOS DE CALEFACCIÓN SEAN CONSTRUIDOS EN ACERO INOXIDABLE AISI 316 DE ALTA RESISTENCIA Y DURABILIDAD, SOLDADOS EN UNA BRIDA DE ACERO INOXIDABLE AISI 316 PARA MAYOR RESISTENCIA Y SEGURIDAD. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	211	PARTIDA 34, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 430 A 600 LITROS PUNTO: 17	ENTENDEMOS QUE PARA SEGURIDAD DEL PERSONAL EL EQUIPO DEBERÁ TENER VÁLVULA DE SEGURIDAD EN LOS SIGUIENTES COMPONENTES. CÁMARA, CHAQUETA Y GENERADOR, ¿ES ESTO CORRECTO?	Apegarse a las bases
TÉCNICA	212	PARTIDA 34, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 430 A 600 LITROS PUNTO: 20	LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS INDIQUE A QUE SE REFIERE EN ESTE PUNTO	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	213	PARTIDA 34, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 430 A 600 LITROS PUNTO: 22	DEBIDO QUE NO ES POSIBLE COLOCAR SIMULTÁNEAMENTE ESE NÚMERO DE CANASTILLAS Y PARA NO ENCARECER EL PRODUCTO LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE LA CANTIDAD SE REDUZCA A 2 CANASTILLAS ¿SE	Se acepta como opción

			ACEPTA?	
TÉCNICA	214	PARTIDA 34, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 430 A 600 LITROS PUNTO:23	EL SISTEMA DE VACÍO POR VENTURI GASTA AGUA DE MANERA EXCESIVA POR LO CUAL ESTE PUNTO NO ES CONGRUENTE CON EL PUNTO 24 DE ESTA CEDULA, ¿PUEDE LA CONVOCANTE ACLARAR ESTE PUNTO?	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	215	PARTIDA 34, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 430 A 600 LITROS PUNTO:24	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ESPECIFIQUE COMO DEBERÁ ECONOMIZAR AGUA EL EQUIPO.	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	216	PARTIDA 34, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 430 A 600 LITROS PUNTO: 24	CON EL FIN DE QUE ADQUIERAN UN EQUIPO AMIGABLE CON EL MEDIO AMBIENTE NO SOLAMENTE EN EL CASO DE AHORRAR AGUA SINO TAMBIÉN ENERGÍA LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE EL EQUIPO, SI NO SE REALIZA NINGUNA OPERACIÓN DESPUÉS DE UN TIEMPO AJUSTABLE, ENTRÉ EN UN MODO DE CONSERVACIÓN DE ENERGÍA. LAS UTILIDADES DEL ESTERILIZADOR PUEDEN REINICIARSE TAN PRONTO COMO EL USUARIO INICIE O SELECCIONE UN NUEVO CICLO. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	217	PARTIDA 34, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 430 A 600 LITROS PUNTO: 26	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ESPECIFIQUE QUE TIPO DE ABLANDADOR O SUAVIZADOR DE AGUA SE REQUIERE Y COMO DEBE INTERACTUAR CON EL EQUIPO	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	218	PARTIDA 34, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 430 A 600 LITROS PUNTO: 28	PARA NO ENCARECER EL EQUIPO LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE SE PUEDA OFERTAR LA CANTIDAD DE UN CARRO TRANSPORTADOR DE RACK DE CARGA ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	219	PARTIDA 34, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 430 A 600 LITROS PUNTO: ACCESORIOS OPCIONALES	DICE: SISTEMA DE CARGA O DESCARGA AUTOMÁTICA LE PEDIMOS A LA CONVOCANTE QUE ESTE PUNTO SEA OPCIONAL COMO SE INDICA EN LA FICHA PARA PERMITIR UNA LIBRE PARTICIPACIÓN YA QUE ESTA CARACTERÍSTICA ES ESPECIFICA DE UN FABRICANTE ADEMÁS DE QUE ENCARECE CONSIDERABLEMENTE EL PRODUCTO, POR LO QUE ENTENDEMOS QUE EN CASO DE NO CUMPLIR CON ESTE PUNTO NO ES MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TÉCNICA	220	PARTIDA 34, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 430 A 600 LITROS PUNTO: CONSUMIBLES	DICE: CARTUCHO PARA IMPRESORA EN CASO DE OFERTAR IMPRESORA TÉRMICA LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ESTE CONSUMIBLE SEA OPCIONAL ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción

TÉCNICA	221	PARTIDA 34, ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO 430 A 600 LITROS PUNTO: NORMATIVA	SOLICITAMOS QUE SE ACEPTE EN ESTE PUNTO QUE EL EQUIPO CUMPLA CON LOS SIGUIENTES ESTÁNDARES: CE, ISO 90385, ASME	SE ACEPTA SU PROPUESTA
TÉCNICA	222	ANEXO 1 C, PARTIDA 41, LÁMPARA DE EXAMINACIÓN CON FUENTE DE LUZ DE FIBRA ÓPTICA PUNTO: 9	PARA QUE EL USUARIO TENGA UNA MEJOR VISIBILIDAD LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE LA ILUMINANCIA SEA DE 50,000 LUX A 30 CM DISTANCIA DE TRABAJO ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	223	ANEXO 1 C, PARTIDA 41, LÁMPARA DE EXAMINACIÓN CON FUENTE DE LUZ DE FIBRA ÓPTICA PUNTO: 10	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR 4,200 GRADOS KELVIN COMO MÍNIMO DEBIDO A QUE ESTO ES SUFICIENTE PARA OBTENER UNA BUENA VISUALIZACIÓN PARA ESTE TIPO DE LÁMPARAS ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	224	ANEXO 1 C, PARTIDA 41, LÁMPARA DE EXAMINACIÓN CON FUENTE DE LUZ DE FIBRA ÓPTICA PUNTO: 13	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE PARA NO LIMITAR LA LIBRE PARTICIPACIÓN PODER OFERTAR CONSTRUCCIÓN CUELLO DE GANSO CON CUELLO LARGO DE 90 CM, EL CUELLO PERMANECE EN LA POSICIÓN DESEADA ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	225	ANEXO 1 C, PARTIDA 41, LÁMPARA DE EXAMINACIÓN CON FUENTE DE LUZ DE FIBRA ÓPTICA PUNTO: 14	PARA PROMOVER LA LIBRE PARTICIPACIÓN SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR DIÁMETRO DE ILUMINACIÓN FIJO ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	226	ANEXO 1 C, PARTIDA 41, LÁMPARA DE EXAMINACIÓN CON FUENTE DE LUZ DE FIBRA ÓPTICA PUNTO: SIN PUNTO	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE QUE EL EQUIPO CUENTE CON ASA EXTRAIBLE (ESTERILIZABLE) ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	227	"ANEXO 1 C, PARTIDA 41, LÁMPARA DE EXAMINACIÓN CON FUENTE DE LUZ DE FIBRA ÓPTICA PUNTO: ACCESORIOS SISTEMA PARA FIJACIÓN DE LA LÁMPARA"	LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE PARÁ NO ENCARECER EL EQUIPO NOS INDIQUE SI CON QUE OFERTEMOS UNO DE LOS SISTEMAS DE FIJACIÓN BASTARA PARA CUMPLIR CON ESTE PUNTO	Es suficiente
TÉCNICA	228	"ANEXO 1 C, PARTIDA 41, LÁMPARA DE EXAMINACIÓN CON FUENTE DE LUZ DE FIBRA ÓPTICA PUNTO: ACCESORIOS SISTEMA PARA FIJACIÓN DE LA LÁMPARA"	LE SOLICITAMOS QUE EL PESO DE LOS ACCESORIOS SEA DE ACUERDO A CADA FABRICANTE, ESTO PARA NO LIMITAR LA LIBRE PARTICIPACIÓN ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	229	PARTIDA 42, PUNTO:4.2.2	ENTENDEMOS QUE SE DEBERÁ CONTAR CON UNA CONFIGURACIÓN MÁXIMA DE 20 LEDS POR PÉTALO, SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE CADA CONFIGURACIÓN SEA DE ACUERDO A LA TECNOLOGÍA DE CADA FABRICANTE, YA QUE ESTO NO DEMERITA EL RANGO DE ILUMINACIÓN SOLICITADO, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	230	PARTIDA 42, PUNTO:2.2.4	EN ESTE PUNTO ENTENDEMOS QUE CADA LED DEBERÁ TENER UN CIRCUITO	Es correcto

			INDEPENDIENTE PARA EN CASO DE ALGUNA FALLA, SOLO SE TENGA QUE SUSTITUIR EL LED DAÑADO Y REDUCIENDO CON ESTO EL COSTO DE LOS MANTENIMIENTOS. ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	
TÉCNICA	231	PARTIDA 42, PUNTO:4.3	ENTENDEMOS QUE SE DEBERÁ OFERTAR UNA TEMPERATURA DE COLOR CON RANGO VARIABLE, AJUSTABLE POR EL USUARIO.	Es correcto
TÉCNICA	232	PARTIDA 42, PUNTO:4.5.1	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE, SE NOS PERMITA OFERTAR UN DIÁMETRO DE ILUMINACIÓN DE 10 CM A 30 CM COMO MÍNIMO, YA QUE ESTO PERMITE UNA MEJOR ILUMINACIÓN DE LA ZONA QUIRÚRGICA. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	233	PARTIDA 42, PUNTO:4.5.2	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UNA PROFUNDIDAD DE ILUMINACIÓN DE 120 CM COMO MÍNIMO, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	234	PARTIDA 42, PUNTO:4.9	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE ESPECIFIQUE A ¿QUE SE REFIERE CON PANEL DE CONTROL?	Apegarse a las bases
TÉCNICA	235	PARTIDA 42, PUNTO: 4.10	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ACLARE, CON RESPECTO AL DISEÑO DEL CABEZAL, DEBE CUMPLIR ALGÚN CERTIFICADO PARA ASEGURAR UN CORRECTO FLUJO LAMINAR	Es correcto
TÉCNICA	236	PARTIDA 42, PUNTO:5.1	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN RANGO DE VARIACIÓN DE +/- 15 MIN. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	237	PARTIDA 42, PUNTO:3	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UNA MESA DE CIRUGÍA PARA USO GENERAL QUE SEA CAPAZ DE SOPORTAR UN PESO ARTICULADO DE 250 KG Y 380 KG SIN ARTICULACIÓN, YA QUE LOS 490 KG CON COLUMNA CENTRALIZADA QUE ESTÁN SOLICITANDO ES PARA PACIENTE BARIATRICO Y NO ES CONGRUENTE CON LA CANTIDAD SOLICITADA, ESTO CON EL OBJETIVO DE NO ENCARECER TODA LA PARTIDA. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	238	PARTIDA 42, PUNTO:4	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE ¿CON QUE SISTEMA DE FRENOS DEBE CONTAR EL EQUIPO, MANUAL O ELÉCTRICO?	Eléctrico
TÉCNICA	239	ANEXO 1 C, PARTIDA 44, LARINGOSCOPIO, PUNTO: 1	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE QUE EL MANGO PUEDA SER DE CUALQUIER METAL CON ACABADO CROMADO ESTRIADO O RUGOSO LO CUAL NO DEMERITA LA FUNCIONALIDAD DEL MISMO ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	240	ANEXO 1 C, PARTIDA 44, LARINGOSCOPIO, PUNTO: 3	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE PARA QUE ADQUIERAN EQUIPOS CON TECNOLOGÍA DE PUNTO LA ILUMINACIÓN SEA LED O XENÓN ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción

TÉCNICA	241	ANEXO 1 C, PARTIDA 44, LARINGOSCOPIO, PUNTO: 5	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE QUE EL EQUIPO CUENTE CON UNIDAD DE CARGA QUE INCLUYA BATERÍA RECARGABLE DE IONES DE LITIO Y PUERTO USB PARA RECARGAR FÁCILMENTE SIN ESTACIÓN DE CARGA ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	242	PARTIDA 46, punto: 3	Solicitamos a la convocante nos permita ofertar una mesa de cirugía para uso general que sea capaz de soportar un peso articulado de 250 kg y 380 kg sin articulacion, ya que los 490 kg con columna centralizada que estan solicitando es para paciente bariátrico y no es congruente con la cantidad solicitada, esto con el objetivo de no encarecer toda la partida. Se acepta?	Se acepta como opción
TÉCNICA	243	PARTIDA 46, punto: 4	Se solicita a la convocante nos especifique con que sistema de frenos debe contar el equipo, manual o electrico?	Eléctrico
TÉCNICA	244	PARTIDA 46, punto: 5	Entendemos que este valor es la longitud minima requerida por la convocante, por lo cual no es motivo de descalificacion ofertar una longitud mayor, es correcto?	Es correcto
TÉCNICA	245	PARTIDA 46, punto: 9	Para que el equipo de rayos X pueda acceder facilmente a la mesa, se debe considerar un movimiento longitudinal, por lo que solicitamos se nos especifique cual deberia ser esta medida.	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología, siempre y cuando sea radiotransparente y permita la entrada del arco en C
TÉCNICA	246	PARTIDA 46, punto: 13	Se solicita a la convocante que para formentar la libre participacion, se pueda ofertar la capacidad de posicion para nefrectomia de acuerdo a la tecnologia de cada fabricante. Se acepta?	Se acepta como opción
TÉCNICA	247	PARTIDA 46, punto: 17	Se solicita a la convocante nos especifique cual es la capacidad que debe poder respaldar la bateria	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	248	PARTIDA 46, punto: 19.1	Solicitamos a la convocante nos aclare si esta altura es considerando el colchon de la mesa	Apegarse a las bases
TÉCNICA	249	PARTIDA 46, punto: 19.1	Solicitamos a la convocante nos permita ofertar una altura ajustable en el rango de 50 cm a 100 cm, ya que esta altura es la adecuada para poder brindar mayor seguridad del paciente y el facil posicionamiento de la mesa. Se acepta?	Se acepta como opción
TÉCNICA	250	PARTIDA 46, punto: 19.2	Se solicita a la convocante nos permita ofertar un fowler de 80° como maximo y de -40° ya que estos son los grados adecuados para posicionar al paciente, los solicitados anteriormente no tienen utilidad practica en procesosos quirurgicos. Se acepta?	Se acepta como opción
TÉCNICA	251	PARTIDA 46, punto: 19.2	Se solicita a la convocante nos permita ofertar una seccion de piernas con ascenso de 20° como maximo, ya que estos son los grados adecuados para posicionar al paciente, los solicitados anteriormente no tienen utilidad practica en procesosos	Se acepta como opción

			quirurgicos. Se acepta?	
TÉCNICA	252	PARTIDA 46, punto: 19.3	Se solicita a la convocante nos permita ofertar un trendelenburg de 15° como minimo. Se acepta?	Se acepta como opción
TÉCNICA	253	PARTIDA 46, punto: 19.4	Se solicita a la convocante nos permita ofertar un trendelenburg inverso de 15° como minimo. Se acepta?	Se acepta como opción
TÉCNICA	254	PARTIDA 47, punto: 19.4	Se solicita a la convocante nos especifique que tamaño de pantalla debera tener el monitor	Pantalla de 5 pulgadas como mínimo
TÉCNICA	255	PARTIDA 47, punto: 3.1	Se solicita a la convocante nos especifique cuantas derivaciones debera poder ofertar el equipo	5 derivaciones como mínimo
TÉCNICA	256	PARTIDA 47, punto: 3.1	Se solicita a la convocante se nos permita ofertar una tecnologia de ECG con deteccion de arritmias, ya que este es un parametro basico en la medicion del ECG. Se acepta?	Se acepta como opción
TÉCNICA	257	PARTIDA 47, punto: 4.1	Se solicita a la convocante nos especifique que intervalos de toma de presion no invasiva debe contar el equipo	Proveedor podrá ofertar su propia tecnologia
TÉCNICA	258	PARTIDA 47, punto: sin punto	Se solicita a la convocante nos especifique de cuantas horas debe ser el despliegue de las tendencias	Proveedor podrá ofertar su propia tecnologia
TÉCNICA	259	PARTIDA 47, punto: sin punto	Solicitamos a la convocante nos especifique cuando debe ser la duracion de la bateria que solicitan.	Proveedor podrá ofertar su propia tecnologia
TÉCNICA	260	PARTIDA 47, punto: sin punto	Solicitamos a la convocante nos especifique puertos de comunicacion debera tener el equipo	Conectividad Ethernet, USB como mínimo
TÉCNICA	261	PARTIDA 49, NEGATOSCOPIO, PUNTO: 1	ENTENDEMOS QUE LA ESTRUCTURA DEL NEGATOSCOPIO PUEDE SER CUALQUIERA QUE CUBRA LOS PUNTOS 1.1, 1.2 O 1.3, ¿ES ESTO CORRECTO?	Es correcto
TÉCNICA	262	PARTIDA 49, NEGATOSCOPIO, PUNTO: 6	SOLICITAMOS DE LA MANERA MÁS ATENTA A LA CONVOCANTE QUE NOS ACLARE SI ESTE VALOR ES FIJO O VARIABLE	Es un valor fijo como mínimo
TÉCNICA	263	PARTIDA 51, PUNTO: SIN PUNTO	PARA QUE EL INSTITUTO PUEDA ADQUIRIR EQUIPOS CON TECNOLOGIA DE PUNTA, SUGERIMOS QUE EL EQUIPO DEBE CONTAR CON AL MENOS 4 PUERTOS ACTIVOS PARA TRANSDUCTORES. ¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	264	PARTIDA 51, PUNTO: SIN PUNTO	PARA QUE EL INSTITUTO PUEDA ADQUIRIR EQUIPOS CON TECNOLOGIA DE PUNTA, SUGERIMOS QUE EL EQUIPO DEBE CONTAR CON MONITOR TIPO LCD O TFT, EN COLOR DE 15 PULGADAS O MAYOR. ¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	265	PARTIDA 51, PUNTO: SIN PUNTO	PARA QUE EL INSTITUTO PUEDA ADQUIRIR EQUIPOS CON TECNOLOGIA DE PUNTA, SUGERIMOS QUE EL EQUIPO DEBE CONTAR AL MENOS 320 GB PARA	Se acepta como opción

			GARANTIZAR IMAGENES DE ALTA RESOLUCION Y UN ACERVO SUSTANCIOSO DE CADA PACIENTE. <i>¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?</i>	
TÉCNICA	266	PARTIDA 51, PUNTO: SIN PUNTO	PARA QUE EL INSTITUTO PUEDA ADQUIRIR EQUIPOS CON TECNOLOGIA DE PUNTA, SUGERIMOS QUE EL EQUIPO CUENTE CON UN BOTON QUE OPTIMIZA AUTOMATICAMENTE LA IMAGEN. <i>¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?</i>	Se acepta como opción
TÉCNICA	267	PARTIDA 51, PUNTO: SIN PUNTO	PARA QUE EL INSTITUTO PUEDA ADQUIRIR EQUIPOS CON TECNOLOGIA DE PUNTA, SUGERIMOS QUE EL EQUIPO DEBE CONTAR CON UNA FUNCION DE PANTALLA COMPLETA AL OPRIMIR UN BOTON. <i>¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?</i>	Se acepta como opción
TÉCNICA	268	PARTIDA 51, PUNTO: SIN PUNTO	PARA QUE EL INSTITUTO PUEDA ADQUIRIR EQUIPOS CON TECNOLOGIA DE PUNTA, SUGERIMOS QUE EL EQUIPO DEBE CONTAR CON 4 PUERTOS USB, DVD, 1 VGA, 1 VIDEO, 1 S-VIDEO Y ETHERNET INTEGRADOS AL EQUIPO. <i>¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?</i>	Se acepta como opción
TÉCNICA	269	PARTIDA 51, PUNTO: SIN PUNTO	PARA QUE EL INSTITUTO PUEDA ADQUIRIR EQUIPOS CON TECNOLOGIA DE PUNTA, SUGERIMOS QUE EL EQUIPO DEBE CONTAR CON AL MENOS 37 CM DE PROFUNDIDAD DE DESPLIEGUE. <i>¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?</i>	Se acepta como opción
TÉCNICA	270	PARTIDA 51, PUNTO: SIN PUNTO	PARA QUE EL INSTITUTO PUEDA ADQUIRIR EQUIPOS CON TECNOLOGIA DE PUNTA, SUGERIMOS QUE EL EQUIPO DEBE CONTAR CON UN ESPACIO INTERCONSTRUIDO PARA LA INSTALACION DE LA IMPRESORA. <i>¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?</i>	Se acepta como opción
TÉCNICA	271	PARTIDA 51, PUNTO: SIN PUNTO	PARA QUE EL INSTITUTO PUEDA ADQUIRIR EQUIPOS CON TECNOLOGIA DE PUNTA, SUGERIMOS QUE EL EQUIPO CUENTE CON UN BOTON ESPECIALIZADO PARA IMPRIMIR DIRECTAMENTE EN LA IMPRESORA TERMICA. <i>¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?</i>	Se acepta como opción
TÉCNICA	272	PARTIDA 51, PUNTO: SIN PUNTO	PARA QUE EL INSTITUTO PUEDA ADQUIRIR EQUIPOS CON TECNOLOGIA DE PUNTA, SUGERIMOS QUE EL EQUIPO DEBE CONTAR CON UN TRANSDUCTOR CONVEXO CON FRECUENTAS DE 2.5 A 5.2 MHZ <i>¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?</i>	Se acepta como opción

[Handwritten signatures and initials on the right margin]

TÉCNICA	273	PARTIDA 51, PUNTO: SIN PUNTO	PARA QUE EL INSTITUTO PUEDA ADQUIRIR EQUIPOS CON TECNOLOGIA DE PUNTA, SUGERIMOS QUE EL EQUIPO DEBE CONTAR CON UN TRANSDUCTOR ENDOCAVITARIO CON FRECUENCIAS DE 4.7 A 9.0 MHZ. ¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	274	PARTIDA 51, PUNTO: SIN PUNTO	PARA QUE EL INSTITUTO PUEDA ADQUIRIR EQUIPOS CON TECNOLOGIA DE PUNTA, SUGERIMOS QUE EL EQUIPO DEBE CONTAR CON MEMORIA DE IMAGEN CUADRO POR CUADRO O CINE LOOP DE POR LO MENOS 12,392 CUADROS. ¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	275	PARTIDA 51, PUNTO: SIN PUNTO	PARA QUE EL INSTITUTO PUEDA ADQUIRIR EQUIPOS CON TECNOLOGIA DE PUNTA, SOLICITAMOS SE ELIMINE EL PUNTO DE SOLICITUD DE VIDEOCASETERA SUPER VHS YA QUE ESTA TECNOLOGIA ES OBSOLETA. ¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	276	PARTIDA 52, PUNTO: 1	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE LAS DIMENSIONES MÁXIMAS QUE DEBE TENER LA UNIDAD DE ANESTESIA.	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	277	PARTIDA 52, PUNTO: 1.7	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE SE ACLARE SI SOLO REQUIERE MONTAJE PARA MONITOR O TAMBIÉN PARA MÓDULOS DEL MISMO MONITOR	Solo montaje para monitor
TÉCNICA	278	PARTIDA 52, PUNTO: 3.3	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ACLARE SI SE REFIERE A UNA SALIDA AUXILIAR DE O2	Es correcto
TÉCNICA	279	PARTIDA 52, PUNTO: 4.1	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UNA UN CANISTER QUE PUEDA SER INTERCAMBIADO EN CUALQUIER MOMENTO DURANTE LA CIRUGÍA. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	280	PARTIDA 52, PUNTO: 4.1.1	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN CANISTER DE CUANDO MENOS 1500 ML, YA QUE ESTO EVITARÍA EL CAMBIO CONSTANTE DE LA CAL SODADA Y PERMITE UN MEJOR FLUJO DE TRABAJO. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	281	PARTIDA 52, PUNTO: 4.2	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ACLARE SI EL EQUIPO DEBE INCLUIR TODOS ESTOS PUNTOS	Debe incluir todos esos puntos
TÉCNICA	282	PARTIDA 52, PUNTO: 5.3.2	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN TAMAÑO DE PANTALLA DE CUANDO MENOS 15", ESTO DEBIDO AL NÚMERO DE PARÁMETROS NUMÉRICOS Y CURVAS QUE SE TIENEN QUE VISUALIZAR SIMULTÁNEAMENTE EN LA PANTALLA DE LA MÁQUINA, FACILITANDO LA VISUALIZACIÓN. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción

TÉCNICA	283	PARTIDA 52, PUNTO: 5.3	SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR CUANDO MENOS UN BUCLE DE ESPIROMETRIA SELECCIONABLE POR EL USUARIO, YA QUE ESTAS CURVAS SON VITALES PARA UNA CORRECTA TOMA DE DECISIÓN EN LA VENTILACIÓN DEL PACIENTE DURANTE LA ANESTESIA. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	284	PARTIDA 52, PUNTO: 5.4.1	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE DEFINIR QUE MODOS DE VENTILACIÓN CONTROLADOS POR VOLUMEN REQUIERE	SIMA y las de volumen propiamente
TÉCNICA	285	PARTIDA 52, PUNTO: 5.4.2	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE DEFINIR QUE MODOS DE VENTILACIÓN CONTROLADOS POR PRESIÓN REQUIERE	Presión control y presión soporte
TÉCNICA	286	PARTIDA 52, PUNTO: 5.5.1	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN RANGO MÍNIMO DE VOLUMEN DE CUANDO MENOS 10 ML Y UN MÁXIMO DE 2000 ML. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	287	PARTIDA 52, PUNTO: N/A	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN MEDIDOR ELECTRÓNICO DE CONSUMO DE GASES ANESTÉSICOS. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	288	PARTIDA 52, PUNTO: N/A	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE SI ES NECESARIO OFERTAR TENDENCIAS GRÁFICAS Y NUMÉRICAS DE LOS PARÁMETROS MONITORIZADOS EN EL VENTILADOR.	Es necesario
TÉCNICA	289	PARTIDA 52, PUNTO: 5.7	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN DESPLEGUÉ DE CURVAS DE PRESIÓN EN VÍAS AÉREAS, FLUJO Y VOLUMEN, SIMULTÁNEAMENTE EN PANTALLA PRINCIPAL. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	290	PARTIDA 52, PUNTO: 7.3	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UNA PANTALLA DE CUANDO MENOS 15" YA QUE ESTO FACILITA LA VISUALIZACIÓN DE TODOS LOS PARÁMETROS MONITORIZADOS. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	291	PARTIDA 52, PUNTO: 7.5	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR CUANDO MENOS 10 CURVAS FISIOLÓGICAS, YA QUE ESTAS SON LAS MÍNIMAS NECESARIAS PARA PODER VISUALIZAR TODOS LOS PARÁMETROS SOLICITADOS. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	292	PARTIDA 52, PUNTO: 7.7	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UN RESPALDO DE BATERÍA DE CUANDO MENOS 6 HORAS, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	293	PARTIDA 52, PUNTO: 7.8	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR TENDENCIAS GRACIAS Y NUMÉRICAS DE CUANDO MENOS 240 HORAS, PARA PODER TENER UN RESPALDO DE LA INFORMACIÓN DE CADA PACIENTE. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	294	PARTIDA 52, PUNTO: 7.9	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE SE NOS PERMITA OFERTAR UNA	Se acepta como opción

			TECNOLOGÍA DE ECG CON DETECCIÓN DE ARRITMIAS, YA QUE ESTE ES UN PARÁMETRO BÁSICO EN LA MEDICIÓN DEL ECG. ¿SE ACEPTA?	
TÉCNICA	295	PARTIDA 52, PUNTO: 7.13.3	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE QUE INTERVALOS DE TOMA DE PRESIÓN NO INVASIVA DEBE CONTAR EL EQUIPO	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	296	PARTIDA 52, PUNTO: SIN PUNTO	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE CON QUE PUERTOS DE COMUNICACIÓN DEBERÁ CONTAR EL EQUIPO	Conectividad Ethernet, USB como mínimo
TÉCNICA	297	PARTIDA 54, PUNTO: SIN PUNTO	PANTALLA INTERCONSTRUIDA TIPO LCD, LCD TFT O TFT O LED; SENSIBLE AL TACTO. A COLOR. TAMAÑO MÍNIMO DE 12" (30 CM) O MAYOR. CONFIGURABLE POR EL USUARIO SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE LAS DIMENSIONES MÁXIMAS DEL VENTILADOR, ESTO PARA HACERLO DE FÁCIL TRASLADO	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	298	PARTIDA 54, PUNTO: SIN PUNTO	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR UNA PANTALLA CON ROTACIÓN DE 180° E INCLINACIÓN DE 45° COMO MÍNIMO. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	299	PARTIDA 54, PUNTO: SIN PUNTO	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ESPECIFIQUE QUE TIPOS DE PACIENTE SE BUSCAN VENTILAR	Pacientes neonatales, pediátricos y adultos
TÉCNICA	300	PARTIDA 54, PUNTO: 10.1	SI LA RESPUESTA ANTERIOR ES PACIENTE NEONATAL. CONSIDERAMOS QUE EL VOLUMEN NECESARIO PARA PODER VENTILAR A UN PACIENTE NEONATO DEBE SER MUCHO MENOR AL SOLICITADO. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	301	PARTIDA 54, PUNTO: SIN PUNTO	COMO PARTE DEL SISTEMA DE MANTENIMIENTO CONSIDERAMOS ES NECESARIO PODER VISUALIZAR EL TIEMPO TOTAL DE FUNCIONAMIENTO DEL SISTEMA. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	302	PARTIDA 54, PUNTO: 12.17	DESPLIEGUE DE AL MENOS DOS LAZOS O LOOPS SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS ACLARE, SE DEBE PODER DESPLEGAR 2 LOOPS SIMULTÁNEOS O SE DEBEN PODER VER SOLO 2 DE LOS 3 LOOPS POSIBLES	Proveedor podrá ofertar su propia tecnología
TÉCNICA	303	PARTIDA 54, PUNTO: 12.19	DESPLIEGUE DE CURVAS DE PRESIÓN INTRAPULMONAR, PRESIÓN ESOFÁGICA, PRESIÓN TRAQUEAL O EDI EL DESPLIEGUE DE ESTOS PARÁMETROS ES UNA HERRAMIENTA DE DIAGNÓSTICO USADO PRINCIPALMENTE PARA EL DESTETE. YA QUE SE REQUIERE UN CONSUMIBLE QUE ES EL TRANSDUCTOR ESOFÁGICO Y QUE ENCARECE EXCESIVAMENTE EL COSTO OPERATIVO DEL EQUIPO, SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE, PARA PERMITIR LA LIBRE	Se acepta como opción

			PARTICIPACIÓN, SE PERMITA PROPONER OTRAS HERRAMIENTAS DE DESTETE, TALES COMO LA MEDICIÓN DE LA P0.1, MEDICIÓN DE LA RESPIRACIÓN SUPERFICIAL (RSBI), LA FUERZA INSPIRATORIA NEGATIVA (NIF) Y LOS P-V TOOLS QUE APOYAN AL MÉDICO PARA EL CÁLCULO DEL PEEP, ¿SE ACEPTA?	
TÉCNICA	304	PARTIDA 54, PUNTO: 12.20	CAPACIDAD DE ALMACENAR EVENTOS RELACIONADOS CON LOS PARÁMETROS VENTILATORIOS SELECCIONADOS Y TENDENCIAS DE AL MENOS 24 HORAS. PORCENTAJE O VOLUMEN DE FUGAS SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO Y TENDENCIAS GRÁFICAS DE CUANDO MENOS 120 HORAS, YA QUE CONSIDERAMOS QUE ESTE ES EL TIEMPO MÍNIMO QUE PASAN LOS PACIENTES CON ASISTENCIA VENTILATORIA. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	305	PARTIDA 54, PUNTO: SIN PUNTO	COMO MEDIDA DE SEGURIDAD QUE GARANTICE EL BUEN FUNCIONAMIENTO DEL VENTILADOR, ENTENDEMOS QUE EL EQUIPO DEBERÁ CONTAR CON UN SISTEMA DE COMPROBACIÓN, ¿ES CORRECTO?	NO ES NECESARIO NINGUN SISTEMA DE COMPROBACION
TÉCNICA	306	PARTIDA 54, PUNTO: SIN PUNTO	EN CASO DE SER UNA RESPUESTA POSITIVA EL PUNTO ANTERIOR, FAVOR DE ACLARAR QUE ELEMENTOS O PARÁMETROS SE DEBEN PODER COMPROBAR	LA RESPUESTA ANTERIOR ES NEGATIVA
TÉCNICA	307	PARTIDA 54, PUNTO: SIN PUNTO	SENSOR DE FLUJO REUSABLE ENTENDEMOS QUE ESTE SENSOR DE FLUJO REUSABLE, PARA EVITAR CONTAMINACIÓN Y ENFERMEDADES NOSOCOMIALES, DEBERÁ SER CAPAZ DE SOPORTAR ESTERILIZACIÓN DE ALTA TEMPERATURA, ASÍ COMO PODERSE DESMONTAR SIN REQUERIR DE HERRAMIENTAS, ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TÉCNICA	308	PARTIDA 54, PUNTO: SIN PUNTO	SENSOR DE FLUJO REUSABLE PARA EVITAR LA CONTAMINACIÓN DEL SENSOR DE FLUJO REUSABLE, ES IMPORTANTE CONTROLAR LA CONDENSACIÓN DEL GAS ESPIRADO. SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS ESPECIFIQUE SI SE DEBERÁ CONTAR CON ESTE SISTEMA	Se deberá contar con dicho sistema
TÉCNICA	309	ANEXO 1 D, PARTIDA: 55, BÁSCULA ELECTRÓNICA CON ESTADÍMETRO, PUNTO: 1.2	PARA QUE ADQUIERAN UN EQUIPO QUE PUEDAN USAR PARA UN MAYOR RANGO DE PACIENTES LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE EL RANGO DE MEDICIÓN SEA DE 0 A 200 KILOGRAMOS, MÍNIMO ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción

TÉCNICA	310	ANEXO 1 D, PARTIDA: 55, BÁSCULA ELECTRÓNICA CON ESTADÍMETRO, PUNTO: 1.4	SE ENTIENDE QUE LA SENSIBILIDAD MÍNIMA ES DE 100 GRAMOS ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TÉCNICA	311	ANEXO 1 D, PARTIDA: 55, BÁSCULA ELECTRÓNICA CON ESTADÍMETRO, PUNTO: SIN PUNTO	EL EQUIPO DEBE SER FÁCIL DE TRASLADAR POR LO QUE SOLICITAMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE EL EQUIPO CUENTE CON RUEDAS DE MARCHA SUAVE ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	312	ANEXO 1 D, PARTIDA: 55, BÁSCULA ELECTRÓNICA CON ESTADÍMETRO, PUNTO: SIN PUNTO	LE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE LA PLATAFORMA CUENTE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES 272 X 75 X 280 MM PARA QUE LOS PACIENTES DE EDAD AVANZADA SE PUEDAN SUBIR FÁCILMENTE A ELLA Y ADEMÁS TENGAN UN GRAN ESPACIO PARA POSICIONARSE ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	313	- PARTIDA 61 PUNTO 2.1.7 :	PARA QUE EL INSTITUTO PUEDA ADQUIRIR EQUIPOS CON TECNOLOGIA DE PUNTA, SOLICITAMOS SE ELIMINE ESTE PUNTO YA QUE ENCARSE EL PRODUCTO Y NO AFECTA LA CALIDAD DE IMAGEN. ¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	314	- PARTIDA 61 PUNTO 2.2.2:	DEBIDO A QUE LOS CANALES DE PROCESAMIENTO ES UNA CARACTERISTICA NO TANGIBLE SE SOLICITA PODER OFERTAR UN EQUIPO CON DIFERENTE NUMERO DE CANALES DE PROCESAMIENTO YA QUE CADA MARCA UTILIZA DIFERENTES METODOS PARA CALCULAR LOS MISMOS. ¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	315	PARTIDA 61 PUNTO 2.2.11 :	PARA QUE EL INSTITUTO PUEDA ADQUIRIR EQUIPOS CON TECNOLOGIA DE PUNTA, SOLICITAMOS SE ELIMINE ESTE PUNTO YA QUE ENCARSE EL PRODUCTO Y NO AFECTA LA CALIDAD DE IMAGEN. ¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	316	PARTIDA 61 PUNTO 2.3.5 :	PARA QUE EL INSTITUTO PUEDA ADQUIRIR EQUIPOS CON TECNOLOGIA DE PUNTA, SOLICITAMOS SE PUEDA OFERTAR UNA EXTENSION DE PUERTOS PARA LOS TRANSDUCTOR Y ASI CUMPLIR CON ESTE PUNTO. ¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	317	PARTIDA 61 PUNTO 2.3.1 :	DEBIDO A QUE ESTA CARACTERISTICA ES EXCLUSIVA DE UNA MARCA Y NO PERMITE LA LIBRE PARTICIPACIÓN, SOLICITAMOS PODER OFERTAR UN TRANSDUCTOR LINEAL CON FRECUENCIA DE 8.0 A 12.0 MHZ ¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	318	PARTIDA 61 PUNTO 2.3.2 :	DEBIDO A QUE ESTA CARACTERISTICA ES EXCLUSIVA DE UNA MARCA Y NO	Se acepta como opción

			PERMITE LA LIBRE PARTICIPACIÓN, SOLICITAMOS PODER OFERTAR UN TRANSDUCTOR CONVEXO CON FRECUENCIA DE 2.5 A 6.0 MHZ ¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?	
TÉCNICA	319	PARTIDA 61 PUNTO 2.3.3 :	DEBIDO A QUE ESTA CARACTERISTICA ES EXCLUSIVA DE UNA MARCA Y NO PERMITE LA LIBRE PARTICIPACIÓN, SOLICITAMOS PODER OFERTAR UN TRANSDUCTOR ENDOCAVITARIO CON FRECUENCIA DE 5.0 A 8.0 MHZ ¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?	Se acepta como opción
TÉCNICA	320	PARTIDA,62, UNIDAD DE ELECTROCIRUGÍA, PUNTO: DESCRIPCIÓN	YA QUE SOLICITAN UN EQUIPO DE ELECTROCIRUGÍA DE USO GENERAL, ¿COMO SE DEBE COMPORTAR LA POTENCIA APLICADA DE ACUERDO AL TIPO DE CIRUGÍA?	2 Salidas monopolares, una de corte puro con potencia mínima de 300 watts, la segunda con mezcla, blend y/o modo con potencia mínima de 200 watts. Una salida bipolar con coagulación con potencia de salida mínima de 70 watts.
TÉCNICA	321	PARTIDA,62, UNIDAD DE ELECTROCIRUGÍA, PUNTO: DESCRIPCIÓN	¿SE DEBERÁ CONTAR CON MODO PARA LAPAROSCOPIA?	No es requerido
TÉCNICA	322	PARTIDA,62, UNIDAD DE ELECTROCIRUGÍA, PUNTO: DESCRIPCIÓN	¿CUANTOS MODOS DE SELECCIÓN SE DEBE TENER EN EL MODO BIPOLAR?	Mínimo dos modos de selección en modo bipolar
TÉCNICA	323	PARTIDA,62, UNIDAD DE ELECTROCIRUGÍA, PUNTO: SIN PUNTO	SE REQUIERE QUE EL EQUIPO INTERACTÚE CON OTROS DISPOSITIVOS DEL QUIRÓFANO ¿ES CORRECTO?	Es correcto

LICITANTE : 11.- HERSON INGENIERIA BIOMEDICA, .

TIPO DE PREGUNTA TECNICA/ ADMVA	PREG. NUM.	PUNTO DE LA CONVOCATORIA	PREGUNTA	RESPUESTA SERA LLENADA POR EL ÁREA TÉCNICA
TECNICA	1	EN EL ANEXO 1 PARTIDA 27 CUNA DE CALOR RADIANTE CON FOTOTERAPIA PUNTO 6.2	DICE, LAMPARA DE FOTOTERAPIA" PUNTO 6.2 "DE CUARZO HALOGENO", CONSIDERAMOS QUE EXISTE UN ERROR YA QUE LAS LAMAPRAS DE FOTOTERAPIA NO CUENTAN CON ESTA CARACTERISTICA, SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ELIMINAR ESTE PUNTO YA QUE NO ES CARACTERISTICO DE UNA LAMAPRA DE FOTOTERAPIA. ¿SE ACEPTA?	Se acepta
TECNICA	2	EN EL ANEXO 1 PARTIDA 27 CUNA DE CALOR RADIANTE CON FOTOTERAPIA	EN VIRTUD DE QUE LA CEDULA DESCRIPTIVA DE LA CUNA DE CALOR RADIANTE NO ESTABLECE EL TAMAÑO DE LA PANTALLA EN LA QUE SE DEBERAN DESPLEGAR LOS PARAMETROS Y FUNCIONES DEL EQUIPO SOLICITAMOS DE LA MANERA MAS ATENTA NOS PERMITAN OFERTAR PANTALLA DE ALMENOS 5"CON TECNOLOGIA LCD MONOCROMATICA. ¿SE	Se acepta

			ACEPTA?	
TECNICA	3	EN EL ANEXO 1 PARTIDA 27 CUNA DE CALOR RADIANTE CON FOTOTERAPIA PUNTO 8.4	EN EL PUNTO 8.4 DICE "CON SISTEMA QUE PERMITA DAR POSICION AL NEONATO EN TRENDELEMBURG Y CONTRA TRENDELEMBURG", EL EQUIPO DEBERA DE CONTAR CON SISTEMA DE INCLINACION ELECTRICO CON AJUSTE CONTINUO DEL COLCHON PARA OBTENER POSICION DE TRENDELEMBURG Y TRENDELEMBURG INVERSO, EN VIRTUD DE QUE LE MOVIMIENTO REQUERIDO SEA MAS SUAVE EVITANDO MOLESTAR LO MENOS POSIBLE AL PACIENTE Y QUE PERMITA EL POSICIONAMIENTO EXACTO CUANDO SE REQUIERA QUE EL PACIENTE ESTE EN UNA POSICION CERO HORIZONTAL. ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TECNICA	4	EN EL ANEXO 1 PARTIDA 27 CUNA DE CALOR RADIANTE CON FOTOTERAPIA	DICE, "MONITOR", SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE EL MONITOR SEA OPCIONAL EN VIRTUD DE NO INCREMENTAR EL COSTO DEL EQUIPO. ¿SE ACEPTA?	No se acepta
TECNICA	5	EN EL ANEXO 1 PARTIDA 27 CUNA DE CALOR RADIANTE CON FOTOTERAPIA	DICE, "MEDIDOR DE BILIRRUBINAS", SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE ESTE ACCESORIO SEA OPCIONAL EN VIRTUD DE NO ENCARERECER EL COSTO DEL EQUIPO. ¿SE ACEPTA?	No se acepta
TECNICA	6	EN EL ANEXO 1 PARTIDA 27 CUNA DE CALOR RADIANTE CON FOTOTERAPIA PUNTO 5.2	EN EL PUNTO 5.2 DICE, "TEMPERATURA SELECCIONADA Y MONITORIZADA DEL COLCHON DE GEL", ENTENDEMOS QUE CUANDO SOLICITAN TEMPERATURA CONTROLADA, ESTAN SOLICITANDO QUE LA TEMPERATURA DEL COLCHON DE GEL SE PUEDE SERVOCONTROLAR ELECTRONICAMENTE MEDIANTE UN CALEFACTOR DEDICADO A DICHO SERVOCONTROL. ¿ES ESTO CORRECTO?	Es correcto
TECNICA	7	EN EL ANEXO 1 PARTIDA 27 CUNA DE CALOR RADIANTE CON FOTOTERAPIA	DEBEMOS ENTENDER QUE EL EQUIPO CONTARA CON CALEFACTOR DE ENFOQUE CONTINUO HACIA AMBOS LADOS DE LA CUNA SIN DEJAR DE CALENTAR AL PACIENTE MIENTRAS SE UTILIZAN EQUIPOS DE RAYOS X. ¿ES ESTO CORRECTO?	Es correcto
TECNICA	8	PARTIDA 6 1.5.- CON AL MENOS UN CAJÓN	DEBIDO A QUE UN CAJÓN RESULTA INEFICIENTE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE SE DEBA OFERTAR AL MENOS 2 CAJONES ¿SE ACEPTA?	Se acepta
TECNICA	9	PARTIDA 6 2.- VAPORIZADORES DE LA MISMA MARCA QUE LA MÁQUINA DE ANESTESIA:	ENTENDEMOS QUE SE DEBERÁ OFERTAR VAPORIZADORES LIBRES DE MANTENIMIENTO ¿ES CORRECTO?	Es incorrecto, se debe realizar mantenimiento a vaporizadores
TECNICA	10	PARTIDA 6 5.4.- MODOS DE VENTILACIÓN:	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE PARA ESTE PUNTO SE DEBA OFERTAR TAMBIÉN PRESIÓN SOPORTE, SIMV (CONTROLADO POR VOLUMEN Y CONTROLADO POR PRESIÓN) ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	11	PARTIDA 6 5.5.4.- FRECUENCIA RESPIRATORIA QUE CUBRA COMO MÍNIMO EL RANGO DE 4 A 60 RESPIRACIONES POR MINUTO.	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE PARA ESTE PUNTO SE DEBA OFERTAR UN RANGO DE 2 A 99 RESPIRACIONES POR MINUTO, ESTO PARA CUBRIR LAS NECESIDADES DE TODO TIPO DE PACIENTES. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	12	PARTIDA 6 7.- MONITOR DE SIGNOS VITALES:	PARA NO ENCARERECER LA PARTIDA. SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE ESTE PUNTO SEA CONSIDERADO COMO	No se acepta, apegarse a las bases

Handwritten signature/initials

Handwritten signature/initials

Handwritten signature/initials

Handwritten signature/initials

			OPCIONAL, SIEMPRE Y CUANDO LA MAQUINA DE ANESTESIA SEA COMPATIBLE CON LOS DIVERSOS MONITORES DE SIGNOS VITALES EXISTENTES EN EL MERCADO. ¿SE ACEPTA?	
TECNICA	13	ANEXO 1C, ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, PARTIDA 47, MONITOR DE SIGNOS VITALES, PUNTO 1. MONITOR CONFIGURADO O MODULAR CON PANTALLA.	PARA FINES DE LIMPIEZA, DESINFECCIÓN Y FÁCIL INTERACCIÓN, ENTENDEMOS QUE EL EQUIPO DEBERÁ DE CONTAR CON UNA PANTALLA COMPLETAMENTE TÁCTIL, SIN BOTONES NI PERILLAS A EXCEPCIÓN DEL BOTÓN DE ENCENDIDO, ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TECNICA	14	ANEXO 1C, ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, PARTIDA 47, MONITOR DE SIGNOS VITALES, PUNTO 3.1 ELECTROCARDIOGRAMA EN DERIVACIONES SELECCIONABLES POR EL USUARIO	YA QUE NO SE MENCIONA, ENTENDEMOS QUE SE DEBERÁ DE PODER ELEGIR LAS DERIVADAS A DESPLEGAR DE ENTRE AL MENOS 7 DERIVADAS, ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TECNICA	15	ANEXO 1C, ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, PARTIDA 47, MONITOR DE SIGNOS VITALES, PUNTO 3.2 PRESENTACIÓN DE UN CANAL DE ECG MÍNIMO EN PANTALLA.	PARA PODER CONTAR CON UNA BUENA VISUALIZACIÓN QUE NOS PERMITA ANALIZAR DE FORMA CORRECTA EL PANORAMA CLÍNICO DEL PACIENTE, ENTENDEMOS QUE DEBERÁ DE DESPLEGAR 5 CURVAS SIMULTANEAS DE ECG COMO MÍNIMO EN LA PANTALLA DEL MONITOR, ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TECNICA	16	ANEXO 1C, ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, PARTIDA 47, MONITOR DE SIGNOS VITALES, PUNTO 8. CANALES DE PRESIÓN INVASIVA, CADA UNO DEBE MEDIR Y MOSTRAR SIMULTÁNEAMENTE EN PANTALLA: PRESIÓN SISTÓLICA, DIASTÓLICA Y MEDIA	ENTENDEMOS QUE SE DEBERÁ DE CONTAR DESDE LA OFERTA CON AL MENOS DOS CANALES DE PRESIÓN INVASIVA, ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TECNICA	17	ANEXO 1C, ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, PARTIDA 47, MONITOR DE SIGNOS VITALES, PUNTO 12. TENDENCIAS GRÁFICAS Y NUMÉRICAS DE TODOS LOS PARÁMETROS, SELECCIONABLES POR EL USUARIO.	YA QUE NO SE MENCIONA Y PENSANDO EN LOS TIEMPOS DE INSTANCIA QUE PODRÍA PRESENTAR UN PACIENTE EN ESTADO CRÍTICO, ENTENDEMOS QUE SE DEBERÁ DE TENER UN TIEMPO DE TENDENCIAS GRÁFICAS Y NUMÉRICAS DE TODOS LOS PARÁMETROS SELECCIONABLES POR EL USUARIO DE AL MENOS 120 HORAS, ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TECNICA	18	ANEXO 1C, ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, PARTIDA 47, MONITOR DE SIGNOS VITALES, PUNTO 14. CON BATERÍA INTERNA RECARGABLE, CON CARGADOR INTEGRADO E INDICADOR DE BAJO NIVEL EN PANTALLA.	YA QUE NO SE MENCIONA Y PENSANDO EN LA CONFIABILIDAD QUE DEBE DE TENER EL EQUIPO EN CUALQUIER CIRCUNSTANCIA, ENTENDEMOS QUE SE DEBERÁ DE OFERTAR UNA DURACIÓN DE BATERÍA DE AL MENOS 5 HORAS DE OPERACIÓN, ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TECNICA	19	ANEXO 1C, ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, PARTIDA 47, MONITOR DE SIGNOS VITALES, PUNTO 18. TODAS LAS FUNCIONES DEBEN SER ACCESADAS MEDIANTE TECLAS DE MEMBRANA, SENSIBLES AL TACTO O PERILLA SELECTORA EN EL GABINETE DEL MONITOR.	PARA FINES DE LIMPIEZA, DESINFECCIÓN Y FÁCIL INTERACCIÓN, ENTENDEMOS QUE EL EQUIPO DEBERÁ DE CONTAR CON UNA PANTALLA COMPLETAMENTE TÁCTIL, SIN BOTONES NI PERILLAS A EXCEPCIÓN DEL BOTÓN DE ENCENDIDO, ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TECNICA	20	ANEXO 1C, ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, PARTIDA 47,	ENTENDEMOS QUE PARA CUMPLIR CON PROPÓSITOS DE TRASLADO EL EQUIPO	Es correcto

		MONITOR DE SIGNOS VITALES, PUNTO 22. DISEÑO QUE PERMITA SER USADO COMO MONITOR DE TRANSPORTE Y MONITOR DE CABECERA.	DEBERÁ DE CONTAR CON ASA INTERCONSTRUIDA Y UN PESO MENOR A LOS 3KG PARA EVITAR LESIONES EN EL PERSONAL DE ATENCIÓN A LA SALUD, ¿ES CORRECTO?	
TECNICA	21	PARTIDA 52 1.5.- CON AL MENOS UN CAJÓN	DEBIDO A QUE UN CAJÓN RESULTA INEFICIENTE SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE SE DEBA OFERTAR AL MENOS 2 CAJONES ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	22	PARTIDA 52 2.- VAPORIZADORES DE LA MISMA MARCA QUE LA MÁQUINA DE ANESTESIA:	ENTENDEMOS QUE SE DEBERÁ OFERTAR VAPORIZADORES LIBRES DE MANTENIMIENTO ¿ES CORRECTO?	Es incorrecto, se debe realizar mantenimiento a vaportizadores
TECNICA	23	PARTIDA 52 5.4.- MODOS DE VENTILACIÓN:	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE PARA ESTE PUNTO SE DEBA OFERTAR TAMBIÉN PRESIÓN SOPORTE, SIMV (CONTROLADO POR VOLUMEN Y CONTROLADO POR PRESIÓN) ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	24	PARTIDA 52 5.5.4.- FRECUENCIA RESPIRATORIA QUE CUBRA COMO MÍNIMO EL RANGO DE 4 A 60 RESPIRACIONES POR MINUTO.	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE PARA ESTE PUNTO SE DEBA OFERTAR UN RANGO DE 2 A 99 RESPIRACIONES POR MINUTO, ESTO PARA CUBRIR LAS NECESIDADES DE TODO TIPO DE PACIENTES. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	25	PARTIDA 52 7.- MONITOR DE SIGNOS VITALES:	PARA NO ENCARECER LA PARTIDA. SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE ESTE PUNTO SEA CONSIDERADO COMO OPCIONAL, SIEMPRE Y CUANDO LA MAQUINA DE ANESTESIA SEA COMPATIBLE CON LOS DIVERSOS MONITORES DE SIGNOS VITALES EXISTENTES EN EL MERCADO. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	26	PARTIDA 28 DICE: DIMENSIONES APROXIMADAS: ALTURA 6, ANCHO 25, PROFUNDIDAD 26	PREGUNTA: SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE PARA NO LIMITAR LA LIBRE PARTICIPACIÓN PODER OFERTA UNA ALTURA DE 13 CM, ANCHO 24 , PROFUNDIDAD 29 CM COMO MÍNIMO ?SE ACEPTA ?	Se acepta como opción
TECNICA	27	PARTIDA 28 DICE: TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO DE -40 A 70	PREGUNTA: SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR UNA TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO DE -30 A 70 SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	28	PARTIDA 28 DICE: SUMINISTRO DE CHOQUE	PREGUNTA: ENTENDEMOS QUE SE REFIERE AL INTERVALO DE MEDICIÓN DE LA IMPEDANCIA ELECTRODO-PACIENTE QUE VA DE 0 A 300 OHMIOS ES CORRECTO ?	Es correcto
TECNICA	29	PARTIDA 28 DICE: BATERÍA DE LITIO	PREGUNTA: ENTENDEMOS QUE CÓMO SE TRATA DE UN EQUIPO DE SOPORTE DE VIDA LAS BATERÍAS TENDRÁN QUE SER DE USO COMERCIAL TIPO 123. ES CORRECTO?	Es correcto
TECNICA	30	PARTIDA 28 DICE: CON SECUENCIA DE ENERGÍA....	PREGUNTA: ENTENDEMOS QUE ESTE PUNTO HACE REFERENCIA A UNA SELECCIÓN DE ENERGÍA AUTOMÁTICA PREPROGRAMADA 120 J , 150 J , 200 J. ES CORRECTO ?	Es correcto
TECNICA	31	PARTIDA 28 DICE: CON TIEMPO DE DESCARGA....	PREGUNTA: SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE QUE DEBIDO A QUE ES UN EQUIPO DE SOPORTE DE VIDA SE REQUIERE UN TIEMPO DE CARGA DE MENOS DE 10 SEGUNDOS. SE ACEPTA ?	Es correcto
TECNICA	32	PARTIDA 28 DICE: TIEMPO DE RCP	PREGUNTA: ENTENDEMOS QUE ESTE PARÁMETRO DEBERÁ MOSTRARSE EN	Es correcto

			PANTALLA CUMPLIENDO CON LAS GUÍAS DE LA AMERICAN HEARTHASSOCIATION (AHA). ES CORRECTO?	
TECNICA	33	PARTIDA 28 DICE: CABLE CONECTOR	PREGUNTA: ENTENDEMOS QUE EL CABLE CONECTOR HACE REFERENCIA A QUE EL MISMO ELECTRODO DEBERÁ TENER LA CONECCION. ES CORRECTO?	Es correcto

LICITANTE : 12.- FEHLMEX, S.A. DE C.V.

TIPO DE PREGUNTA TECNICA/ADMVA	PREG. NUM.	PUNTO DE LA CONVOCATORIA	PREGUNTA	RESPUESTA SERA LLENADA POR EL ÁREA TÉCNICA
ADMINISTRATIVA	1	1. REGISTRO DE PARTICIPACION	<p>SE GENERO EL REGISTRO DE PARTICIPACIÓN, SIN EMBARGO NO NOS LLEGO EL CORREO CONFIRMANDO EL INTERES EN PARTICIPAR.</p> <p>HABLAMOS A LA SFP PARA EXPONER LA SITUACIÓN E INDICARON QUE SE PUDO DEBER A UNA INTERRUPCION EN LA TRANSMICION Y QUE NO ERA RECUPERABLE EL CORREO.</p> <p>POR LO QUE INDICARON QUE SE PRESENTARA LA CAPTURA DE PANTALLA DE QUE SE TIENE ACCESO AL PROCEDIMIENTO, COMO EVIDENCIA QUE SE HA EXPRESADO EL INTERES CORRESPONDIENTE.</p> <p>TODA VEZ QUE ESTO SE ENCUENTRA FUERA DE NUESTRO CONTROL SOLICITAMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE ACEPTE LO INDICADO VIA CORREO POR LA SFP COMO EL COMPROBANTE DE PARTICIPACIÓN ENUNCIADO EN EL NUMERAL</p>	SE ACEPTA SU PROPUESTA
ADMINISTRATIVA	2	13.7 REQUISITOS DE LA PROPOSICION TECNICA INCISO D) MUESTRAS	PARA EL CASO DE LAS PARTIDAS QUE SE REPITEN EN LOS ANEXOS, ES CORRECTO ENTENDER QUE SE PUEDE PRESENTAR UNA MUESTRA QUE AMPARE LAS PARTIDAS EN LOS DIFERENTES ANEXOS	ES CORRECTA SU APRECIACION , DEBIENDO ESPECIFICAR A QUE PARTIDAS CORRESPONDE LA MUESTRA
ADMINISTRATIVA	3	13.7 REQUISITOS DE LA PROPOSICION TECNICA INCISO D) MUESTRAS	EN CASO DE QUE SEA NEGATIVA LA RESPUESTA ANTERIOR, SOLICITAMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE PODER PRESENTAR LAS MUESTRAS EN LAS INSTALACIONES DE NUESTRA PLANTA DE PRODUCCION. CORRIENDO CON TODOS LOS GASTO QUE ESTA VISITA GENERE. ¿ES CORRECTO?	SE ACEPTA LA PROPUESTA DE PRESENTAR UNA SOLA MUESTRA EN LAS PARTIDAS QUE SE REPITEN.
ADMINISTRATIVA	4	13.7 REQUISITOS DE LA PROPOSICION TECNICA INCISO D) MUESTRAS	SOLICITAMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE PODER EVALUAR LAS MUESTRAS A TRAVES DE LOS CATALOGOS Y MANUALES, ESTO DEBIDO A QUE ES COMPLICADO TRANSPORTAR LOS EQUIPOS GRANDES POR SU VOLUMEN Y TAMAÑO, POR LO QUE SOLICITAMOS RECONSIDERE LA PRESENTACION OBLIGTORIA DE MUESTRAS.	NO ES CORRECTA SU APRECIACION YA QUE ES NECESARIO PODER EVALUAR EL FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPO QUE NOS OFERTA
ADMINISTRATIVA	5	13.7 REQUISITOS DE LA PROPOSICION TECNICA INCISO E), F), G), H) MUESTRAS	ES CORRECTO ENTENDER QUE ESTOS INCISOS NO APLICAN A BIENES NUEVOS	NO ES CORRECTA SU APRECIACION YA QUE ES NECESARIO PODER EVALUAR EL

				FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPO QUE NOS OFERTA
ADMINISTRATIVA	6	20 NORMAS	<p>MI REPRESENTADA SE ENCUENTRA EN PERIODO DE TRANSICIÓN DE LA NORMA 9001: 2008 A LA 9001:2015. TENIENDO VIGENTE EL CERTIFICADO DE LA NORMA 9001:2008. QUE VENGE EL 17/04/2018</p> <p>PARA NO LIMITAR LA PARTICIPACIÓN SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS PERMITA PRESENTAR ESTA NORMA Y CUANDO NOS OTORGUEN EL CERTIFICADO DE LA NUEVA NORMA PRESENTARLA.</p>	<p>SE ACEPTA SU PROPUESTA DE PRESENTAR CERTIFICADO ISO 13485 COMO COMPLEMENTO A LA 9001-IMNC-2015, ASI COMO EN EL CASO QUE APLIQUE EL CERTIFICADO DE LA F.D.A., CERTIFICADO DE LA C.E. (COMUNIDAD EUROPEA) Y EL TUV (CERTIFICADO DE CALIDAD ALEMANA), CERTIFICADO ASME APLICABLE EN CALDERAS Y RECIPIENTES SUJETOS A PRESION</p>
TECNICO	7	ANEXO A PARTIDA 2	<p>QUEDA POR ENTENDIDO QUE LOS ESTERILIZADORES SON EQUIPOS SUJETOS A PRESIÓN Y QUE ESTOS DEBEN DE ESTAR REGULADOS POR UNA NORMA NACIONAL QUE GARANTICE LA SEGURIDAD Y DISEÑO DE LOS RECIPIENTES SUJETOS A PRESIÓN Y EN SU DEFECTO QUE NO HAYA ALGUNA NORMA QUE REGULE ESTOS EQUIPOS SE DEBE BASAR EN NORMAS EXTRANJERAS CON ACUERDO EN LA ASSP ARTÍCULO 21 INCISO VII, POR ENDE, SUGERIMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE QUE LOS EQUIPOS DE FABRICACIÓN NACIONAL CUENTEN CON CERTIFICADO ASME VIGENTE A NOMBRE DEL FABRICANTE Y COMPROBABLE VÍA WEB, PARA EVITAR USOS FRAUDULENTOS DE CERTIFICADOS NO AUTÉNTICOS Y ADEMÁS DE PRESENTAR LAS NORMAS OFICIALES MEXICANAS SOLICITADAS</p> <p>¿ES CORRECTO?</p>	<p>es correcta su apreciacion</p>
TECNICO	8	ANEXO A PARTIDA 2	<p>REFERENCIA: PUNTO 2.- TIPO GABINETE O EMPOTRABLE.</p> <p>PARA PODER REALIZAR UNA MEJOR PROPUESTA SERIA TAN AMABLE LA CONVOCANTE DE INDICARNOS DE QUÉ MANERA SE ENTREGARÁ EL EQUIPO EMPOTRABLE O TIPO GABINETE</p> <p>REFERENCIA: PUNTO 3.- DE UNA PUERTA O DOBLE PUERTA AUTOMÁTICA DESLIZABLE ELÉCTRICA.</p> <p>PARA PODER HACER UNA MEJOR PROPUESTA A LA CONVOCANTE, FUERA TAN AMABLE DE INDICARNOS LA CANTIDAD DE PUERTAS.</p>	<p>EL EQUIPO DEBERA DE SER DE UNA SOLA PUERTA AUTOMATICA DESLIZABLE ELECTRICA.</p>
TECNICO	9	ANEXO A PARTIDA 2	<p>REFERENCIA: PUNTO 3.- DE UNA PUERTA O DOBLE PUERTA AUTOMÁTICA DESLIZABLE ELÉCTRICA.</p> <p>LA APERTURA AUTOMÁTICA DESLIZABLE ELÉCTRICA SE REFIERE A QUE LA PUERTA RECIBA UN IMPULSO ELÉCTRICO Y DEBERÁ ABRIRSE O POR MEDIOS ELÉCTRICOS(SERVOMOTOR)</p> <p>¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?</p>	<p>LA PUERTA DEBERÁ SER AUTOMÁTICA DESLIZABLE ACCIONADA POR MEDIO DE UN MOTOR ELÉCTRICO Y POLEAS CONTROLADA POR MEDIO DE UN PEDAL.</p>
TECNICO	10	ANEXO A PARTIDA 2	<p>REFERENCIA PUNTO 12 PANTALLA DIGITAL PARA DESPLIEGUE DE PARÁMETROS. PROGRAMACIÓN, SELECCIÓN DE CICLOS Y ALARMAS.</p> <p>EL OFERTAR UNA PANTALLA TOUCHSCREEN DE 7" PARA DESPLIEGUE DE PARÁMETROS DE</p>	<p>PUEDA OFERTAR PANTALLA TOUCHSCREEN DE 7"</p>

			PROGRAMACIÓN, SELECCIÓN DE CICLOS Y ALARMAS, NO SERÁ MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	PARA DESPLIEGUE DE PARÁMETROS DE PROGRAMACIÓN, SELECCIÓN DE CICLOS Y ALARMAS SIN QUE SEA OBLIGATORIO PARA LOS DEMÁS LICITANTES.
TECNICO	11	ANEXO A PARTIDA 2	REFERENCIA: PUNTO 18.- FILTROS HEPA O MÁXIMO 0.3 MICRONES PARA EL INGRESO DE AIRE LIBRE DE PARTÍCULAS. EL OFERTAR UN FILTRO TIPO HEPA DE AL MENOS 0.01 MICRONES NO SERÁ MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN. ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	PUEDE OFERTAR FILTRO TIPO HEPA DE AL MENOS 0.01 MICRONES SIN QUE SEA OBLIGATORIO PARA LOS DEMÁS LICITANTES.
TECNICO	12	ANEXO A PARTIDA 3	QUEDA POR ENTENDIDO QUE LOS ESTERILIZADORES SON EQUIPOS SUJETOS A PRESIÓN Y QUE ESTOS DEBEN DE ESTAR REGULADOS POR UNA NORMA NACIONAL QUE GARANTICE LA SEGURIDAD Y DISEÑO DE LOS RECIPIENTES SUJETOS A PRESIÓN Y EN SU DEFECTO QUE NO HAYA ALGUNA NORMA QUE REGULE ESTOS EQUIPOS SE DEBE BASAR EN NORMAS EXTRANJERAS CON ACUERDO EN LA ASSP ARTÍCULO 21 INCISO VII, POR ENDE, SUGERIMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE QUE LOS EQUIPOS DE FABRICACIÓN NACIONAL CUENTEN CON CERTIFICADO ASME VIGENTE A NOMBRE DEL FABRICANTE Y COMPROBABLE VÍA WEB, PARA EVITAR USOS FRAUDULENTOS DE CERTIFICADOS NO AUTÉNTICOS Y ADEMÁS DE PRESENTAR LAS NORMAS OFICIALES MEXICANAS SOLICITADAS ¿ES CORRECTO?	ES CORRECTA SU APRECIACION
TECNICO	13	ANEXO A PARTIDA 3	REFERENCIA: PUNTO 5.5 CÁMARA EN FORMA ELÍPTICA. PARA FOMENTAR LA LIBRE PARTICIPACIÓN SE SOLICITA A LA CONVOCANTE DE LA MANERA MÁS ATENTA NOS PERMITA OFERTAR UNA CÁMARA EN FORMA RECTANGULAR, YA QUE AL SOLICITAR UN CÁMARA EN FORMA ELÍPTICA ESTARÍA LIMITANDO LA PARTICIPACIÓN DE LOS FABRICANTES NACIONALES. ¿SE ACEPTA?	NO SE ACEPTA. LA CÁMARA EN FORMA ELÍPTICA PERMITE UNA MEJOR CIRCULACIÓN DEL VAPOR EN LA CÁMARA Y UNA MEJOR DISTRIBUCIÓN DE LA CARGA.
TECNICO	14	ANEXO A PARTIDA 3	REFERENCIA: PUNTO 7. DIMENSIONES DE LA CÁMARA DE 660 X 950 X 1,520 MM DE ACUERDO A LAS MEDIDAS SOLICITADAS EN ESTE PUNTO SE PIDE A LA SOLICITANTE EL PODER OFERTAR UNA CÁMARA EN FORMA RECTANGULAR PARA CUMPLIR CON ESTE PUNTO.	NO SE ACEPTA. LA CÁMARA EN FORMA ELÍPTICA PERMITE UNA MEJOR CIRCULACIÓN DEL VAPOR EN LA CÁMARA Y UNA MEJOR DISTRIBUCIÓN DE LA CARGA.
TECNICO	15	ANEXO A PARTIDA 3	REFERENCIA: PUNTO 19.- FILTROS HEPA O MÁXIMO 0.3 MICRONES PARA EL INGRESO DE AIRE LIBRE DE PARTÍCULAS. EL OFERTAR UN FILTRO TIPO HEPA DE AL MENOS 0.01 MICRONES NO SERÁ MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN. ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	PUEDE OFERTAR FILTRO TIPO HEPA DE AL MENOS 0.01 MICRONES SIN QUE SEA OBLIGATORIO PARA LOS DEMÁS LICITANTES.
TECNICO	16	ANEXO A PARTIDA 3	REFERENCIA: PUNTO 23. CON AISLAMIENTO DE LA CHAQUETA HECHO DE FIBRA DE VIDRIO LIBRE DE	NO SE ACEPTA. EL

			ASBESTO Y CLORO RESISTENTE AL AGUA Y AL ACEITE. SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE PARA REALIZAR UNA MEJOR PROPUESTA SE CONSIDERE, UN AISLAMIENTO TÉRMICO DE ESPUMA DE MELANINA BASOTECT DE 50MM DE ESPESOR UN MATERIAL QUE RESISTE TEMPERATURAS ARRIBA DE 240°C, PARA RECUBRIR LA CÁMARA Y AISLARLA DE LAS ALTAS TEMPERATURAS, ADEMÁS DE CUBRIR DICHO AISLANTE CON UNA CUBIERTA DE LÁMINA DE ALUMINIO. ¿SE ACEPTA?	RECUBRIMIENTO DE ALUMINIO ES PROPENSO AL DETERIORO CAUSADO POR LA CORROSIÓN GENERADA POR FUGAS DE AGUA Y/O VAPOR.
TECNICO	17	ANEXO A PARTIDA 3	REFERENCIA: CONSUMIBLES SE SOLICITA A LA CONVOCANTE DE LA MANERA MÁS ATENTA NOS PUEDA INDICAR EL NÚMERO TOTAL DE CADA UNO DE LOS CONSUMIBLES SOLICITADOS PARA ESTA PARTIDA.	SE SOLICITA UN PAQUETE DE 3 ROLLOS DE PAPEL Y UN CARTUCHO DE TINTA.
TECNICO	18	ANEXO A PARTIDA 4	REFERENCIA: PUNTO 4.2.1 LED BLANCO RECUBIERTO DE FÓSFORO PARA BRINDAR UNA LUZ BLANCA Y FRÍA. EL OFERTAR CARACTERÍSTICAS SUPERIORES QUE CUMPLAN CON LO SOLICITADO, DE ACUERDO A LA TECNOLOGÍA DE CADA FABRICANTE NO SERÁ MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN. ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	SE PODRÁ OFERTAR PRODUCTOS QUE CONTENGAN LED'S DEL MISMO COLOR QUE BRINDEN LUZ BLANCA Y FRÍA, YA QUE LOS LEDS DE COLORES CREAN EFECTO ARCOÍRIS DURANTE UN PROCEDIMIENTO QUIRÚRGICO.
TECNICO	19	ANEXO A PARTIDA 4	REFERENCIA: PUNTO 4.2.2 ENSAMBLADO EN BASE DE ALUMINIO. CADA SATELITE CUENTA CON TRES PÉTALOS, CADA PÉTALO CON 5 MÓDULOS DE 4 LEDS LO QUE LE PROPORCIONA INDEPENDENCIA A CADA MÓDULO EVITANDO EN CASO DE FALLA LA FALTA DE UN SATELITE EN CIRUGÍA PARA FOMENTAR LA LIBRE PARTICIPACIÓN SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR SATELITES DE ACUERDO A LA TECNOLOGÍA DE CADA FABRICANTE, YA QUE CON LO SOLICITADO EN ESTE PUNTO ESTARÍA LIMITANDO LA PARTICIPACIÓN DE LOS FABRICANTES NACIONALES.	FAVOR DE APEGARSE A LO SOLICITADO DEBIDO A QUE ESTAS CARACTERÍSTICAS PERMITIRÁN UN MANTENIMIENTO MAS SENCILLO Y MAYOR ERGONOMÍA, Y SEGURIDAD DURANTE UN PROCEDIMIENTO QUIRÚRGICO.
TECNICO	20	ANEXO A PARTIDA 4	REFERENCIA: PUNTO 4.2.3 TIEMPO DE VIDA ÚTIL DE 60,000 HORAS O 6 AÑOS COMO MÍNIMO. QUEDA POR ENTENDIDO QUE EL OFERTAR UN TIEMPO DE VIDA DE 52,560 HORAS, NO SERÁ MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN YA QUE ESTE RANGO CUMPLE CON LA DURACIÓN DE 6 AÑOS. ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	ES CORRECTO
TECNICO	21	ANEXO A PARTIDA 4	REFERENCIA: PUNTO 4.3 TEMPERATURA DE COLOR EN EL RANGO DE 3,300 A 4,400 GRADOS KELVIN PARA BRINDAR UNA LUZ BLANCA EL OFERTAR UNA TEMPERATURA DE COLOR DE 4,350° KELVIN ESTARÍAMOS CUMPLIENDO CON LA CARACTERÍSTICA SOLICITADA ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	ES CORRECTO
TECNICO	22	ANEXO B PARTIDA 4	REFERENCIA: CONSUMIBLES SE SOLICITA A LA CONVOCANTE DE LA MANERA MÁS ATENTA NOS PUEDA INDICAR EL NÚMERO TOTAL PIEZAS (MANGOS) SOLICITADOS PARA ESTA PARTIDA.	5 MANGOS
TECNICO	23	ANEXO A PARTIDA 5	REFERENCIA: ACCESORIOS OPCIONALES. QUEDA POR ENTENDIDO QUE EL NO OFERTAR ESTOS ACCESORIOS NO SERÁ MOTIVO DE	SE DEBERÁN OFERTAR ACCESORIOS BÁSICOS

			DESCALIFICACIÓN ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	PARA SU FUNCIONAMIENTO EN CIRUGÍA GENERAL , SE EVALUARA LA PROPUESTA DE ACCESORIOS POR LICITANTE
TECNICO	24	ANEXO B PARTIDA 11	REFERENCIA: CONSUMIBLES SE SOLICITA A LA CONVOCANTE DE LA MANERA MÁS ATENTA NOS PUEDA INDICAR EL NÚMERO TOTAL DE CADA CONSUMIBLE SOLICITADOS PARA ESTA PARTIDA.	UNA CINTA TESTIGO, UN PAQUETE DE CONTROLES BIOLOGICO Y QUIMICO, UN PAQUETE DE BOLSA PARA ESTERILIZAR EN VAPOR, UN PAQUETE DE 3 ROLLOS DE PAPEL PARA IMPRESUIN Y UN CARTUCHO DE TINTA PARA IMPRESION.
TECNICO	25	ANEXO B PARTIDA 21	REFERENCIA: PUNTO 1. CON UNA SOLA PUERTA, CON SELLADO HERMÉTICO, CON CONGELADOR EN EL MISMO CUERPO EN LA PARTE SUPERIOR O SIN CONGELADOR. PARA PODER REALIZAR UNA MEJOR PROPUESTA SERIA TAN AMABLE LA CONVOCANTE DE INDICARNOS SI REQUIEREN O NO EL CONGELADOR.	Sin congelador
TECNICO	26	ANEXO B PARTIDA 21	REFERENCIA: CONSUMIBLES SE SOLICITA A LA CONVOCANTE DE LA MANERA MÁS ATENTA NOS PUEDA INDICAR EL NÚMERO TOTAL DE CADA UNO DE LOS CONSUMIBLES SOLICITADOS PARA ESTA PARTIDA.	Sin congelador
TECNICO	27	ANEXO B PARTIDA 21	REFERENCIA: ACCESORIOS OPCIONALES SE TIENE POR ENTENDIDO QUE EL NO OFERTAR ESTE ACCESORIO NO SERÁ MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN.	Es correcto
TECNICO	28	ANEXO C PARTIDA 33	REFERENCIA "SIN REFERENCIA" ENTENDEMOS QUE LAS CARACTERÍSTICAS SOLICITADAS SON MINIMAS Y POR LO TANTO EL OFERTAR CARACTERÍSTICAS SUPERIORES NO SERÁ MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN? REFERENCIA PUNTO 2 TIPO GABINETE O EMPOTRABLE:	Es correcto
TECNICO	29	ANEXO C PARTIDA 33	SERIA TAN AMABLE LA CONVOCANTE NOS HAGA SABER DE LA MANERA MAS ATENTA EL TIPO DE INSTALACIÓN DEL EQUIPO QUE REQUIERE, YA SEA TIPO EMPOTRABLE O GABINETA, ASI PODEMOS HACER UNA MEJOR PROPUESTA.	Se solicita equipo empotrado
TECNICO	30	ANEXO C PARTIDA 33	REFERENCIA PUNTO 3.- DE UNA PUERTA O DOBLE PUERTA AUTOMÁTICA DESLIZABLE. SE LE REQUIERE A LA CONVOCANTE DE LA MANERA MAS ATENTA Y PARA REALIZAR UNA MEJOR PROPUESTA NOS PUDIERA ACLARAR EL NUMERO DE PUERTAS A OFERTAR	Una puerta
TECNICO	31	ANEXO C PARTIDA 33	REFERENCIA PUNTO 12.- PANTALLA DIGITAL PARA DESPLIEGUE DE PARÁMETROS, PROGRAMACIÓN, SELECCIÓN DE CICLOS Y ALARMAS. QUEDA POR ENTENDIDO QUE EL OFERTAR UNA "PANTALLA DIGITAL TOUCH SCREEN DE 7" PARA DESPLIEGUE DE PARÁMETROS, PROGRAMACIÓN, SELECCIÓN DE CICLOS Y ALARMAS" NO SERIA	Es correcto

			MOTIVO DE DESCALIFICACION YA QUE ESE ESTÁN OFERTANDO CARACTERISTICAS SUPERIORES A LAS INDICADAS.	
TECNICO	32	ANEXO C PARTIDA 33	REFERENCIA PUNTO: 18.- FILTROS HEPA O MÁXIMO 0.3 MICRONES PARA EL INGRESO DE AIRE LIBRE DE PARTICULAS. EL OFERTAR UN FILTRO TIPO HEPA DE AL MENOS 0.01 MICRONES NO SERA MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN. ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	Es correcto
TECNICO	33	ANEXO C PARTIDA 33	REFERENCIA "SIN REFERENCIA" QUEDA POR ENTENDIDO QUE LOS ESTERILIZADORES SON EQUIPOS SUJETOS A PRESIÓN Y QUE ESTOS DEBEN DE ESTAR REGULADOS POR UNA NORMA NACIONAL QUE GARANTICE LA SEGURIDAD Y DISEÑO DE LOS RECIPIENTES SUJETOS A PRESIÓN Y EN SU DEFECTO QUE NO HAYA ALGUNA NORMA QUE REGULE ESTOS EQUIPOS SE DEBE BASAR EN NORMAS EXTRANJERAS CON ACUERDO EN LAASSP ARTÍCULO 21 INCISO VII, POR ENDE, SUGERIMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE QUE LOS EQUIPOS DE FABRICACIÓN NACIONAL CUENTEN CON CERTIFICADO ASME VIGENTE A NOMBRE DEL FABRICANTE Y COMPROBABLE VÍA WEB, PARA EVITAR USOS FRAUDULENTOS DE CERTIFICADOS NO AUTÉNTICOS Y ADEMÁS DE PRESENTAR LAS NORMAS OFICIALES MEXICANAS SOLICITADAS ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TECNICO	34	ANEXO C PARTIDA 33	REFERENCIA PUNTO: ACCESORIOS OPCIONALES SELLADORA DE BOLSAS, PUERTO DE COMUNICACIÓN POR VÍA USB, PUERTO RS232 O ETHERNET, CICLOS PROGRAMABLES DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DEL ÁREA. SISTEMA DE ÓSMOSIS INVERSA, SISTEMA DE CARGA O DESCARGA AUTOMÁTICA, ¿LOS ACCESORIOS REQUERIDOS OPCIONALES SERÁN SELECCIONADOS POR LA CONVOCANTE AL MOMENTO DE LA VISITA?	ES CORRECTO, PARA GARANTIZAR EL BUEN FUNCIONAMIENTO
TECNICO	35	ANEXO C PARTIDA 33	DE SER NEGATIVA LA RESPUESTA A LA PREGUNTA ANTERIOR ¿EL NO OFERTAR ESTOS ACCESORIOS NO SERÁ MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN?	Es correcto
TECNICO	36	ANEXO C PARTIDA 33	REFERENCIA CONSUMIBLES: ROLLOS DE PAPEL PARA LA IMPRESORA, CARTUCHO PARA IMPRESORA SERIA TAN AMABLE LA CONVOCANTE EL INIDCARNOS EL NUMERO DE PIEZAS A OFERTAR DE CADA UNO DE LOS CONSUMIBLES A OFERTAR	LO SOLICITADO ES UN PAQUETE CON AL MENOS TRES ROLLOS DE PAPEL Y UN CARTUCHO DE TINTA PARA IMPRESORA.
TECNICO	37	ANEXO C PARTIDA 33	REFERENCIA INSTALACIÓN: CORRIENTE ELÉCTRICA 120V/60 HZ PARA EQUIPOS CON GENERADORES DE VAPOR SE LE SUGIERE A LA CONVOCANTE QUE EL SUMINISTRO ELÉCTRICO SEA DE 220 V TRES FASES, NEUTRO Y TIERRA, ESTO REDUCIENDO SIGNIFICATIVAMENTE EL CONSUMO DE CORRIENTE ELÉCTRICA PARA LA INSTITUCIÓN. ¿SE ACEPTA?	Se acepta
TECNICO	38	ANEXO C PARTIDA 34	REFERENCIA PUNTO: REFERENCIA "SIN REFERENCIA" ENTENDEMOS QUE LAS CARACTERISTICAS SOLICITADAS SON MINIMAS Y POR LO TANTO EL OFERTAR CARACTERISTICAS SUPERIORES NO SERÁ MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	Es correcta
TECNICO	39	ANEXO C PARTIDA 34	REFERENCIA PUNTO 2 TIPO GABINETE O EMPOTRABLE:	SE SOLICITA EQUIPO EMPOTRADO.

			SERIA TAN AMABLE LA CONVOCANTE NOS HAGA SABER DE LA MANERA MAS ATENTA EL TIPO DE INSTALACIÓN DEL EQUIPO QUE REQUIERE, YA SEA TIPO EMPOTRABLE O GABINETA, ASI PODEMOS HACER UNA MEJOR PROPUESTA.	
TECNICO	40	ANEXO C PARTIDA 34	REFERENCIA PUNTO 3.- DE UNA PUERTA O DOBLE PUERTA AUTOMÁTICA DESLIZABLE. SE LE REQUIERE A LA CONVOCANTE DE LA MANERA MAS ATENTA Y PARA REALIZAR UNA MEJOR PROPUESTA NOS PUDIERA ACLARAR EL NUMERO DE PUERTAS A OFERTAR	Una puerta
TECNICO	41	ANEXO C PARTIDA 34	REFERENCIA PUNTO 12.- PANTALLA DIGITAL PARA DESPLIEGUE DE PARÁMETROS, PROGRAMACIÓN, SELECCIÓN DE CICLOS Y ALARMAS. QUEDA POR ENTENDIDO QUE EL OFERTAR UNA "PANTALLA DIGITAL TOUCH SCREEN DE 7" PARA DESPLIEGUE DE PARÁMETROS, PROGRAMACIÓN, SELECCIÓN DE CICLOS Y ALARMAS" NO SERIA MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN YA QUE ESE ESTÁN OFERTANDO CARACTERISTICAS SUPERIORES A LAS INDICADAS.	Es correcta
TECNICO	42	ANEXO C PARTIDA 34	REFERENCIA PUNTO: 18.- FILTROS HEPA O MÁXIMO 0.3 MICRONES PARA EL INGRESO DE AIRE LIBRE DE PARTÍCULAS. EL OFERTAR UN FILTRO TIPO HEPA DE AL MENOS 0.01 MICRONES NO SERA MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN. ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	Es correcta
TECNICO	43	ANEXO C PARTIDA 34	REFERENCIA "SIN REFERENCIA" QUEDA POR ENTENDIDO QUE LOS ESTERILIZADORES SON EQUIPOS SUJETOS A PRESIÓN Y QUE ESTOS DEBEN DE ESTAR REGULADOS POR UNA NORMA NACIONAL QUE GARANTICE LA SEGURIDAD Y DISEÑO DE LOS RECIPIENTES SUJETOS A PRESIÓN Y EN SU DEFECTO QUE NO HAYA ALGUNA NORMA QUE REGULE ESTOS EQUIPOS SE DEBE BASAR EN NORMAS EXTRANJERAS CON ACUERDO EN LAASSP ARTÍCULO 21 INCISO VII, POR ENDE, SUGERIMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE QUE LOS EQUIPOS DE FABRICACIÓN NACIONAL CUENTEN CON CERTIFICADO ASME VIGENTE A NOMBRE DEL FABRICANTE Y COMPROBABLE VÍA WEB, PARA EVITAR USOS FRAUDULENTOS DE CERTIFICADOS NO AUTÉNTICOS Y ADEMÁS DE PRESENTAR LAS NORMAS OFICIALES MEXICANAS SOLICITADAS ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TECNICO	44	ANEXO C PARTIDA 34	REFERENCIA PUNTO: ACCESORIOS OPCIONALES SELLADORA DE BOLSAS, PUERTO DE COMUNICACIÓN POR VÍA USB, PUERTO RS232 O ETHERNET, CICLOS PROGRAMABLES DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DEL ÁREA. SISTEMA DE ÓSMOSIS INVERSA, SISTEMA DE CARGA O DESCARGA AUTOMÁTICA. ¿LOS ACCESORIOS REQUERIDOS OPCIONALES SERÁN SELECCIONADOS POR LA CONVOCANTE AL MOMENTO DE LA VISITA?	ES CORRECTO, PARA GARANTIZAR EL BUEN FUNCIONAMIENTO
TECNICO	45	ANEXO C PARTIDA 34	DE SER NEGATIVA LA RESPUESTA A LA PREGUNTA ANTERIOR ¿EL NO OFERTAR ESTOS ACCESORIOS NO SERÁ MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN?	Es correcto
TECNICO	46	ANEXO C PARTIDA 34	REFERENCIA CONSUMIBLES: ROLLOS DE PAPEL PARA LA IMPRESORA, CARTUCHO PARA IMPRESORA SERIA TAN AMABLE LA CONVOCANTE EL INIDCARNOS EL NUMERO DE PIEZAS A OFERTAR DE CADA UNO DE LOS CONSUMIBLES A OFERTAR	LO SOLICITADO ES UN PAQUETE CON TRES ROLLOS DE PAPEL COMO MINIMO Y UN CARTUCHO DE TINTA PARA IMPRESORA.

H
 H
 E
 H

TECNICO	47	ANEXO C PARTIDA 34	REFERENCIA INSTALACIÓN: CORRIENTE ELÉCTRICA 120V/60 HZ PARA EQUIPOS CON GENERADORES DE VAPOR SE LE SUGIERE A LA CONVOCANTE QUE EL SUMINISTRO ELÉCTRICO SEA DE 220 V TRES FASES, NEUTRO Y TIERRA, ESTO REDUCIENDO SIGNIFICATIVAMENTE EL CONSUMO DE CORRIENTE ELÉCTRICA PARA LA INSTITUCIÓN. ¿SE ACEPTA?	Es correcta
TECNICO	48	ANEXO C PARTIDA 34	REFERENCIA PUNTO: REFERENCIA PUNTO: REFERENCIA "SIN REFERENCIA" ENTENDEMOS QUE LAS CARACTERÍSTICAS SOLICITADAS SON MÍNIMAS Y POR LO TANTO EL OFERTAR CARACTERÍSTICAS SUPERIORES NO SERÁ MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	Es correcta
TECNICO	49	ANEXO C PARTIDA 34	REFERENCIA CONSUMIBLES: CINTA TESTIGO, CONTROLES BIOLÓGICO Y QUÍMICO, BOLSA PARA ESTERILIZAR EN VAPOR, PAPEL Y TINTA PARA EL GRAFICADOR O IMPRESORA SERIA TAN AMABLE LA CONVOCANTE DE INDICARNOS EL NUMERO DE CONSOMIBLES A OFERTAR.	UNA CAJA DE CINTA TESTIGO CON 10 PZS MINIMO, 1 CAJA DE CONTROLES BIOLÓGICOS CON 100 COMO MINIMO, Y QUÍMICO DE AL MENOS 200 PZS, UNA CAJA DE BOLSA PARA ESTERILIZAR EN VAPOR, UN PAQUETE DE 3 ROLLOS DE PAPEL MIXTO Y UN CARTUCHO DE TINTA PARA IMPRESORA O GRAFICADOR.
TECNICO	49	ANEXO C PARTIDA 41	REFERENCIA PUNTO: REFERENCIA: PUNTO ENTENDEMOS QUE LAS CARACTERÍSTICAS SOLICITADAS SON MÍNIMAS Y POR LO TANTO EL OFERTAR CARACTERÍSTICAS SUPERIORES NO SERÁ MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	Es correcto
TECNICO	50	ANEXO C PARTIDA 41	REFERENCIA: PUNTO 8.- INTENSIDAD DE LUZ DE 20,000 LUXES COMO MINIMO A UNA DISTANCIA ENTRE 40CM. QUEDA POR ENTENDIDO QUE EL OFERTAR UNA INTENSIDAD LUMINOSA DE 50,000 LUXES A UNA DISTANCIA DE 40 CM NO SERÁ MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN, YA QUE SE ESTARÍA OFERTANDO UNA INTENSIDAD SUPERIOR Y POR LO TANTO SERIA UNA CARACTERÍSTICA SUPERIOR	ES CORRECTA SU APRECIACION
TECNICO	51	ANEXO C PARTIDA 41	REFERENCIA: PUNTO 10.- TEMPERATURA DE COLOR DE 5,500 GRADOS KELVIN COMO MINIMO. EL OFERTAR UNA TEMPERATURA VARIABLE DE 3,500 K A 4,700, NO SERÁ MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN, YA QUE SE ESTA OFERTANDO UNA CARACTERÍSTICA SUPERIOR, PARA DIFERENTES TEMPERATURAS DE COLOR DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DEL ÁREA USUARIA. ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	Es correcto
TECNICO	52	ANEXO C PARTIDA 41	REFERENCIA: PUNTO 14.- CON DIÁMETRO DE ILUMINACIÓN DE 15 CM COMO MÍNIMO A UNA DISTANCIA DE 50 CM. EL OFERTAR UN DIÁMETRO DE ILUMINACION DE 18 CM A UNA DISTANCIA DE 50 CM ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	Es correcto

TECNICO	53	ANEXO C PARTIDA 42	REFERENCIA PUNTO: REFERENCIA: PUNTO 4.2.1 LED BLANCO RECUBIERTO DE FÓSFORO PARA BRINDAR UNA LUZ BLANCA Y FRÍA. EL OFERTAR CARACTERÍSTICAS SUPERIORES QUE CUMPLAN CON LO SOLICITADO LUZ BLANCA Y FRÍA, DE ACUERDO A LA TECNOLOGÍA DE CADA FABRICANTE NO SERÁ MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN. ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	SE PODRÁ OFERTAR PRODUCTOS QUE CONTENGAN LED'S DEL MISMO COLOR QUE BRINDEN LUZ BLANCA Y FRÍA , YA QUE LOS LEDS DE COLORES CREAN EFECTO ARCOÍRIS DURANTE UN PROCEDIMIENTO QUIRÚRGICO.
TECNICO	54	ANEXO C PARTIDA 42	REFERENCIA: PUNTO 4.2.2 ENSAMBLADO EN BASE DE ALUMINIO. CADA SATÉLITE CUENTA CON TRES PÉTALOS, CADA PÉTALO CON 5 MÓDULOS DE 4 LEDS LO QUE LE PROPORCIONA INDEPENDENCIA A CADA MÓDULO EVITANDO EN CASO DE FALLA LA FALTA DE UN SATÉLITE EN CIRUGÍA PARA FOMENTAR LA LIBRE PARTICIPACIÓN SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR SATÉLITES DE ACUERDO A LA TECNOLOGÍA DE CADA FABRICANTE, YA QUE CON LO SOLICITADO EN ESTE PUNTO ESTARÍA LIMITANDO LA PARTICIPACIÓN DE LOS FABRICANTES NACIONALES.	FAVOR DE APEGARSE A LO SOLICITADO DEBIDO A QUE ESTAS CARACTERÍSTICAS PERMITIRÁN UN MANTENIMIENTO MAS SENCILLO Y MAYOR ERGONOMÍA , Y SEGURIDAD DURANTE UN PROCEDIMIENTO QUIRÚRGICO .
TECNICO	55	ANEXO C PARTIDA 42	REFERENCIA: PUNTO 4.2.3 TIEMPO DE VIDA ÚTIL DE 60,000 HORAS O 6 AÑOS COMO MÍNIMO. QUEDA POR ENTENDIDO QUE EL OFERTAR UN TIEMPO DE VIDA DE 52,560 HORAS, NO SERÁ MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN YA QUE ESTE RANGO CUMPLE CON LA DURACIÓN DE 6 AÑOS. ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	ES CORRECTO
TECNICO	56	ANEXO C PARTIDA 42	REFERENCIA PUNTO: 4.3 TEMPERATURA DE COLOR EN EL RANGO DE 3,300 A 4,400 GRADOS KELVIN PARA BRINDAR UNA LUZ BLANCA EL OFERTAR UNA TEMPERATURA DE COLOR DE 4,350 GRADOS KELVIN ESTARÍAMOS CUBRIENDO CON ESTE PUNTO. ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	ES CORRECTO
TECNICO	57	ANEXO C PARTIDA 42	REFERENCIA CONSUMIBLES: MANGOS DESMONTABLES Y ESTERIL SERIA TAN AMABLE LA CONVOCANTE DE INDICARNOS EL NUMERO DE MANGOS QUE REQUIERE PARA PODER HACER UNA MEJOR PROPUESTA.	5 MANGOS
TECNICO	58	ANEXO C PARTIDA 46	REFERENCIA PUNTO ACCESORIOS OPCIONALES: QUEDA POR ENTEDIDO QUE NO REALIZAR UNA OFERTA DE ESTOS ACCESORIOS NO SERIA MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN. ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	SE DEBERÁN OFERTAR ACCESORIOS BÁSICOS PARA SU FUNCIONAMIENTO EN CIRUGÍA GENERAL , SE EVALUARA LA PROPUESTA DE ACCESORIOS POR LICITANTE
TECNICO	59	ANEXO C PARTIDA 50	REFERENCIA: ACCESORIOS OPCIONALES: REGULADOR NO-BRAKE, DE GRADO MÉDICO DE CAPACIDAD DE AL MENOS 1 HORA DE RESPALDO QUEDA ENTENDIDO QUE EL OFERTAR "REGULADOR NO-BRAKE, DE GRADO MÉDICO DE CAPACIDAD DE AL MENOS 1 HORA DE RESPALDO" ES OPCIONAL Y QUE EL NO HACER UNA OFERTA A LA CONVOCANTE DEL MISMO NO SERIA MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN. ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	Es correcto

TECNICO	60	ANEXO D PARTIDA 60	REFERENCIA: CONSUMIBLES SE SOLICITA A LA CONVOCANTE DE LA MANERA MÁS ATENTA NOS PUEDA INDICAR EL NÚMERO TOTAL DE CADA UNO DE LOS CONSUMIBLES SOLICITADOS PARA ESTA PARTIDA.	De acuerdo al equipo ofertado serán los consumibles que demande
TECNICO	61	ANEXO D PARTIDA 60	REFERENCIA: ACCESORIOS OPCIONALES SE TIENE POR ENTENDIDO QUE EL NO OFERTAR ESTE ACCESORIO NO SERÁ MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN.	Es correcto

LICITANTE : 13.- DISTRIBUIDORA DE FOCOS, S.A. DE C.V.

TIPO DE PREGUNTA TECNICA/ADMVA	PREG. NUM.	PUNTO DE LA CONVOCATORIA	PREGUNTA	RESPUESTA SERA LLENADA POR EL ÁREA TÉCNICA
ADMINISTRATIVA	1	12. PLAZO Y LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES 12.1 LOS BIENES SE ENTREGARAN EN PLAZO NO MAYOR AL DIA 29 DE DICIEMBRE DE 2017, A PARTIR DE LA RECEPCION DE PEDIDO Y EN APEGO A LO QUE SE ESTABLEZCA EN EL CONTRATO QUE SE LE ADJUDIQUE AL PROVEEDOR GANADOR, SEGÚN PARTIDAS DE LOS BIENES A ENTREGAR OBJETO DE ESTA LICITACIÓN	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE AMPLIAR EL PLAZO DE ENTREGA A UN MINIMO DE 60 DÍAS PARA LA ENTREGA DE LOS BIENES OFERTADOS EN EL ANEO 1A PARTIDA 1 UNIDAD DE ELECTROCIRUGIA DE USO GENERAL ¿SE ACEPTA?	NO SE ACEPTA SU PROPUESTA, EL PLAZO DE ENTREGA ES NO MAYOR AL 29 DE DICIEMBRE DE 2017, TAL Y COMO SE ESTABLE EN EL PUNTO 12.1 DE LAS BASES
ADMINISTRATIVA	2	12 . PLAZO Y LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES 12.1 LOS BIENES SE ENTREGARAN EN PLAZO NO MAYOR AL DIA 29 DE DICIEMBRE DE 2017, A PARTIR DE LA RECEPCION DE PEDIDO Y EN APEGO A LO QUE SE ESTABLEZCA EN EL CONTRATO QUE SE LE ADJUDIQUE AL PROVEEDOR GANADOR, SEGÚN PARTIDAS DE LOS BIENES A ENTREGAR OBJETO DE ESTA LICITACIÓN	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE AMPLIAR EL PLAZO DE ENTREGA A UN MINIMO DE 60 DÍAS PARA LA ENTREGA DE LOS BIENES OFERTADOS EN EL ANEO 1C PARTIDA 31 UNIDAD DE ELECTROCIRUGIA DE USO GENERAL ¿SE ACEPTA?	pregunta repetida con la anterior
ADMINISTRATIVA	3	12 . PLAZO Y LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES 12.1 LOS BIENES SE ENTREGARAN EN PLAZO NO MAYOR AL DIA 29 DE DICIEMBRE DE 2017, A PARTIR DE LA RECEPCION DE PEDIDO Y EN APEGO A LO QUE SE ESTABLEZCA EN EL CONTRATO QUE SE LE ADJUDIQUE AL PROVEEDOR GANADOR, SEGÚN PARTIDAS DE LOS BIENES A ENTREGAR OBJETO DE ESTA LICITACIÓN	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE AMPLIAR EL PLAZO DE ENTREGA A UN MINIMO DE 60 DÍAS PARA LA ENTREGA DE LOS BIENES OFERTADOS EN EL ANEO 1D PARTIDA 62 UNIDAD DE ELECTROCIRUGIA DE USO GENERAL ¿SE ACEPTA?	NO SE ACEPTA SU PROPUESTA, EL PLAZO DE ENTREGA ES NO MAYOR AL 29 DE DICIEMBRE DE 2017, TAL Y COMO SE ESTABLE EN EL PUNTO 12.1 DE LAS BASES
ADMINISTRATIVA	4		¿SE ACEPTA CARTA APOYO DE DISTRIBUIDOR PRIMARIO?	NO SE ACEPTA SU PROPUESTA, UNICAMENTE SE ACEPTAN CARTAS DE APOYO DE FABRICANTE
TECNICA	5	ANEXO 1C PARTIDA 35 ESTERILIZADOR DE VAPOR	PIDE CUMPLIR CON LOS ESTANDARES DE CALIDAD FDA. ¿SE PUEDE PRESENTAR	Se acepta

		AUTOGENERADO DE MESA	NORMATIVA ESTANDAR DE CALIDAD CE? ¿SE ACEPTA?	
TECNICA	6	ANEXO 1C PARTIDA 35 ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO DE MESA	¿REQUIERE TEGNOLOGIA LEF RAY?	Se acepta, apegandose a las bases
TECNICA	7	ANEXO 1C PARTIDA 35 ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO DE MESA	SE ACEPTA CLASE B PARA EL EQUIPO REQUERIDO?	Se acepta, apegandose a las bases
TECNICA	8	ANEXO 1B PARTIDA 14, ANEXO 1C PARTIDA 38, ANEXO 1 D PARTIDA 63 ESTUCHE DE DIAGNOSTICO BASICO	OFERTAMOS UN ESTUCHE DE DIAGNOSTICO RECARGABLE HALOGENO DE 3.5 V OFTALMO COAXIAL Y CONVERTIDOR A BATERIA TIPO C, QUE CUMPLE CON TODAS LAS ESPECIFICACIONES RESTANTES ANTES MENCINADAS EN DICHA PARTIDA, LO CUAL SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS INDIQUE SI SE ACEPTA?	Se acepta
TECNICA	9	ANEXO 1A PARTIDA 1 UNIDAD DE ELECTROCIRUGIA DE USO GENERAL	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS INDIQUE LAS CANTIDADES DE CONSUMIBLES QUE REQUIEREN	<ul style="list-style-type: none"> • CARRO PARA TRANSPORTE DEL EQUIPO - 1 PZA. • PEDAL MONOPOLAR PARA CORTE Y COAGULACIÓN - 1 PZA. • LÁPIZ CON ELECTRODO DE CUCHILLA DESECHABLE - 20 PZA • PEDAL BIPOLAR - 1 PZA. • LÁPIZ CON ELECTRODO DE CUCHILLA REUSABLE - 1 PZA. • PINZA BIPOLAR TIPO BAYONETA O RECTA CON CABLE DE CONEXIÓN - 1 PZA. • PLACA DE RETORNO DE PACIENTE CON CABLE DE CONEXIÓN DESECHABLE - 25 PZAS. • ELECTRODOS MONOPOLARES DESECHABLES DE NAVAJA - 50 PZAS. • ELECTRODOS MONOPOLARES DESECHABLES DE BOLA - 10 PZAS. • FILTRO ULPA - 2 PZAS. • MANGUERAS PARA EVACUADOR DE HUMO.- 5 PIEZAS • REDUCTOR PARA ESPEJO VAGINAL PARA EL EVACUADOR DE HUMO. - 12 PZAS • ADAPTADOR PARA EL EVACUADOR DE HUMO.- 5 PZAS • PEDAL PARA EL EVACUADOR DE HUMO.

				<ul style="list-style-type: none"> - 1 PZA • CABLE DE CONEXIÓN PARA EL LÁPIZ Y EL EVACUADOR DE HUMO. - 1 PZA.
TECNICA	10	ANEXO 1C PARTIDA 31 UNIDAD DE ELECTROCIRUGIA DE USO GENERAL	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS INDIQUE LAS CANTIDADES DE CONSUMIBLES QUE REQUIEREN	<ul style="list-style-type: none"> • CARRO PARA TRANSPORTE DEL EQUIPO - 1 PZA. • PEDAL MONOPOLAR PARA CORTE Y COAGULACIÓN - 1 PZA. • LÁPIZ CON ELECTRODO DE CUCHILLA DESECHABLE - 20 PZA • PEDAL BIPOLAR - 1 PZA. • LÁPIZ CON ELECTRODO DE CUCHILLA REUSABLE - 1 PZA. • PINZA BIPOLAR TIPO BAYONETA O RECTA CON CABLE DE CONEXIÓN - 1 PZA. • PLACA DE RETORNO DE PACIENTE CON CABLE DE CONEXIÓN DESECHABLE - 25 PZAS. • ELECTRODOS MONOPOLARES DESECHABLES DE NAVAJA - 50 PZAS. • ELECTRODOS MONOPOLARES DESECHABLES DE BOLA - 10 PZAS. • FILTRO ULPA - 2 PZAS. • MANGUERAS PARA EVACUADOR DE HUMO.- 5 PIEZAS • REDUCTOR PARA ESPEJO VAGINAL PARA EL EVACUADOR DE HUMO. - 12 PZAS • ADAPTADOR PARA EL EVACUADOR DE HUMO.- 5 PZAS • PEDAL PARA EL EVACUADOR DE HUMO. - 1 PZA • CABLE DE CONEXIÓN PARA EL LÁPIZ Y EL EVACUADOR DE HUMO. - 1 PZA.
TECNICA	11	ANEXO 1C PARTIDA 31 UNIDAD DE ELECTROCIRUGIA DE USO GENERAL	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS INDIQUE LAS CANTIDADES DE CONSUMIBLES QUE REQUIEREN	<ul style="list-style-type: none"> • CARRO PARA TRANSPORTE DEL EQUIPO - 1 PZA. • PEDAL MONOPOLAR PARA CORTE Y COAGULACIÓN - 1 PZA.

				<ul style="list-style-type: none"> • LÁPIZ CON ELECTRODO DE CUCHILLA DESECHABLE – 20 PZA. • PEDAL BIPOLAR - 1 PZA. • LÁPIZ CON ELECTRODO DE CUCHILLA REUSABLE – 1 PZA. • PINZA BIPOLAR TIPO BAYONETA O RECTA CON CABLE DE CONEXIÓN – 1 PZA. • PLACA DE RETORNO DE PACIENTE CON CABLE DE CONEXIÓN DESECHABLE – 25 PZAS. • ELECTRODOS MONOPOLARES DESECHABLES DE NAVAJA – 50 PZAS. • ELECTRODOS MONOPOLARES DESECHABLES DE BOLA – 10 PZAS. • FILTRO ULPA – 2 PZAS. • MANGUERAS PARA EVACUADOR DE HUMO.- 5 PIEZAS • REDUCTOR PARA ESPEJO VAGINAL PARA EL EVACUADOR DE HUMO. – 12 PZAS • ADAPTADOR PARA EL EVACUADOR DE HUMO.- 5 PZAS • PEDAL PARA EL EVACUADOR DE HUMO. – 1 PZA • CABLE DE CONEXIÓN PARA EL LÁPIZ Y EL EVACUADOR DE HUMO. - 1 PZA.
TECNICA	12	ANEXO 1B PARTIDA 7 BASCULA ELECTRONICA PESA BEBE	OFERTAMOS BASCULA PEDIATRICA DIGITAL CON UNA GRADUACION DE 10 GRAMOS, SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS INDIQUE ¿SI SE ACEPTA?	Se acepta
TECNICA	13	ANEXO 1B PARTIDA 20 NEGATOSCOPIO	OFERTAMOS UN NEGATOSCOPIO PLANO DE LED CON UNA LUMINANCIA DE 2000 cd/m ² -6300 Lux. SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS INDIQUE ¿SI SE ACEPTA?	Se acepta
TECNICA	14	ANEXO 1B PARTIDA 22 , ANEXO 1C PARTIDA 53 UNIDAD ESTOMATOLOGIA CON MODULO INTEGRADO	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE ACLARE SI LA UNIDAD ESTOMATOLOGIA CON MODULO INTEGRADO ES NECESARIO LOS SILLONES CUENTEN CON SISTEMA AMBIDIESTRO, DE NO SER ASI SE SOLICITA SE ELIMINE EL SISTEMA SUIBE	Se acepta, apegandose a las bases
TECNICA	15	ANEXO 1 A PARTIDA 1 , ANEXO 1C PARTIDA 31, ANEXO 1D PARTIDA 62 PUNTO 2.1	Le pedimos amablemente a la convocante que se permita ofertar una potencia mínima de 200 Watts para permitirle libre participación	Se acepta

TECNICA	16	ANEXO 1 A PARTIDA 1 , ANEXO 1C PARTIDA 31, ANEXO 1D PARTIDA 62 PUNTO 3.1	Debemos de entender que si se oferta una coagulación de potencia menor a 70 Watts no sera motivo de escalificación, siempre y cuando se cumpla con lo solicitado.	Se acepta, apegandose a las bases
TECNICA	17	ANEXO 1 A PARTIDA 1 , ANEXO 1C PARTIDA 31, ANEXO 1D PARTIDA 62	General Le pedimos amablemente a la convocante se nos permita enumerar los puntos solicitados con la finalidad de tener un mejor referenciado	Se acepta
TECNICA	18	ANEXO 1 A PARTIDA 1 , ANEXO 1C PARTIDA 31, ANEXO 1D PARTIDA 62	Salida Monopolar Solicitamos amablemente a la convocante que nos permita ofertar un corte pur con potencia mínima de 300Watts,, ya que esto no demerita el funcionamiento del bien solicitado	Se acepta, apegandose a las bases
TECNICA	19	ANEXO 1 A PARTIDA 1 , ANEXO 1C PARTIDA 31, ANEXO 1D PARTIDA 62	Salida Monopolar Le pedimos amablemente a la convocante nos permita ofertar dos mezclas blend con potencia mínima de 200 Watts	Se acepta
TECNICA	20	ANEXO 1 A PARTIDA 1 , ANEXO 1C PARTIDA 31, ANEXO 1D PARTIDA 62	Salida Monopolar Le pedimos amablemente a la convocante nos permita ofertar dos modos de coagulación monopolar con potencia mínima de 120 Watts	Se acepta
TECNICA	21	ANEXO 1 A PARTIDA 1 , ANEXO 1C PARTIDA 31, ANEXO 1D PARTIDA 62	Salida Bipolar Solicitamos a la convocante que nos permita ofertar coagulación de potencia mínima de 90 Watts	Se acepta
TECNICA	22	ANEXO 1 A PARTIDA 1 , ANEXO 1C PARTIDA 31, ANEXO 1D PARTIDA 62	Frecuencia de salida Le pedimos amablemente a la convocante nos permita ofertar una frecuencia de salida mínimo de 300 Khz	Se acepta
TECNICA	23	ANEXO 1 A PARTIDA 1 , ANEXO 1C PARTIDA 31, ANEXO 1D PARTIDA 62	Frecuencia de salida Le pedimos amablemente a la convocante nos permita ofertar características propias de cada fabricante con el fin de permitir la libre participación	Se acepta
TECNICA	24	ANEXO 1 A PARTIDA 1 , ANEXO 1C PARTIDA 31, ANEXO 1D PARTIDA 62	Osciladores Se solicita a la convocante nos aclare a que se refiere con la activación de los "osciladores desde el mango del cable"	SE REFIERE A LA ACTIVACION DE LA ONDA PORTADORA Y LA SEÑAL MODULADORA, DESDE EL ELECTROBISTURI O PEDAL. ESTAS DOS ONDAS SON MEZCLADAS EN EL MODULADOR. LUEGO SON AMPLIADAS EN EL AMPLIFICADOR DE POTENCIA, PARA SALIR SEGÚN SELECCIÓN, POR LA TOMA MONOPOLAR HACIÁ EL MANGO PORTA ELECTRODOS, O LA TOMA BIPOLAR, HACIA LA PINZA ELECTRO COAGULADORA.
TECNICA	25	ANEXO 1 A PARTIDA 1 , ANEXO 1C PARTIDA 31, ANEXO 1D PARTIDA 62	Memoria Se solicita a la convocante nos especifique cuantas programas se requieren en la memoria	Se solicita con un mínimo de 9
TECNICA	26	ANEXO 1 A PARTIDA 1 , ANEXO 1C PARTIDA 31, ANEXO 1D PARTIDA 62	Pedal monopolar Se solicita a la convocante que en este punto se permita demostrar con carta de fabricante	Se acepta
TECNICA	27	ANEXO 1 A PARTIDA 1 , ANEXO 1C PARTIDA 31, ANEXO 1D PARTIDA 62	Consumibles Le pedimos amablemente a la convocante nos permita ofertar características propias de cada fabricante	SE ACEPTA SIEMPRE Y CUANDO EL FILTRO TENGA UNA EFICIENCIA

			con el fin de permitir la libre participación	MÍNIMA DEL 99.9995% Ó CONTENGA MICROORGANISMOS DE 0.01 µM
--	--	--	---	--

LICITANTE : 14.- SERVICIO Y VENTA DE INSUMOS MEDICOS ESPECIALIZADOS, S.A. DE C.V.

TIPO DE PREGUNTA TECNICA/ADMVA	PREG. NUM.	PUNTO DE LA CONVOCATORIA	PREGUNTA	RESPUESTA SERA LLENADA POR EL ÁREA TÉCNICA
Administrativa	1.	Caratula	La presente convocatoria, fue descargada por mi representada desde la página electrónica https://compras.ebajacalifornia.gob.mx en la sección de convocatorias internacionales, sin embargo observamos que la caratula y contenido de las bases de licitación esta referida a una Licitación Nacional, por tal motivo, solicitamos a la convocante, nos aclare si este procedimiento será considerado Nacional o Internacional.	VER NOTA ACLARATORIA POR PARTE DE LA CONVOCANTE
Administrativa	2.	Objeto	Dice: "En apego a los Artículos 25, 26 Fracción I, 26 Bis Fracción I, 28 Fracción III..." Pregunta: Conforme a la Ley de Adquisiciones, arrendamientos y Servicios del Sector Público a la cual esta sujeta el presente Licitación, el Art. 28 Fracción III se refiere a procedimientos Internacionales Abiertas, en las que podrán participar licitantes mexicanos y extranjeros cualesquiera que sea el origen de los bienes, lo que contradice al carácter de la Licitación "nacional" establecido en la carátula de la presente convocatoria, por tal motivo, solicitamos nos confirme el carácter de la presente licitación.	VER NOTA ACLARATORIA POR PARTE DE LA CONVOCANTE
Administrativa	3.	7.2	Dice: El proveedor deberá indicar un domicilio para la revisión del equipo, de una institución donde estén instalados... " Pregunta: Dado el cierre de año, el inventario de los equipos que se puede tener en stock, es limitado, por los que estos están comprometidos a entregas producto de posibles adjudicaciones, lo que provoca que difícilmente podemos contar con equipo a demo, motivo de lo anterior, solicitamos que este requisito sea opcional. ¿Se acepta?	NO SE ACEPTA SU PROPUESTA DANDOSELE COMO OPCION VISITA A UNA UNIDAD MEDICA DONDE SE ENCUENTRE INSTALADO PARA SU EVALUACION
Administrativa	4.	12	Plazo y Lugar de Entrega de los Bienes. Dice: "Los bienes se entregarán en plazo no mayor al día 29 de Diciembre de 2017" Pregunta: Con la finalidad de permitir la libre participación, solicitamos a la convocante se permita ampliar el plazo de entrega a 60 días naturales posteriores al fallo ¿se acepta?	NO SE ACEPTA SU PROPUESTA, EL PLAZO DE ENTREGA ES NO MAYOR AL 29 DE DICIEMBRE DE 2017, TAL Y COMO SE ESTABLE EN EL PUNTO 12.1 DE LAS BASES
Administrativa	5.	13 d)	Entendemos que en caso de ofertar bienes de procedencia nacional bastara con presentar únicamente el certificado de buenas prácticas, así como el registro sanitario del bien ofertado ¿es correcto?	PRESENTARA CERTIFICADO DE BUENAS PRACTICAS, REGISTRO SANITARIO