

				ASI COMO LAS ISO CORRESPONDIENTES AL EQUIPO A OFERTAR
Administrativa	6.	13 d)	En cumplimiento a lo señalado en el presente punto, deberemos entender que se deberán incluir en nuestra oferta los certificados de calidad señalados en cada cedula, así como el certificado ISO 9001:2008 de la empresa licitante ¿es correcto?	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
Administrativa	7.	13.7 d)	13.7 D) Dice: "Los participantes deberán entregar el día de la presentación de propuestas para toda partida de esta licitación, presente muestra física del equipo a ofertar o referenciar domicilio donde se encuentre instalado y funcional, dentro del estado de baja California, donde además deberá contar con un dictamen técnico por parte de la Institución de salud del sector público y / o Privado, el cual deberá contar con las siguientes características..." Pregunta: Entendemos que la muestra física podrá ser demostrada a la convocante ya sea en una Institución, o directamente en las instalaciones de nuestra empresa, ya sea en el estado de Baja California o en la República Mexicana ¿es correcto?	SE ACEPTA SU PROPUESTA SIEMPRE Y CUANDO SE PUEDA VERIFICAR EL BUEN FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPO A OFERTAR
Administrativa	8.	13.7 F)	13.7 F) "Debe acreditar copias de servicios de mantenimiento del equipo suministrado a la Institución, de por lo menos 1 año, así como los costos unitarios de manera desglosada. (en caso de aplicar)" Pregunta: Con la finalidad de permitir la libre participación, Entendemos que en caso de que los bienes que se ofrecen a la institución sean de nuevo lanzamiento comercial y no se disponga de equipos instalados previamente en instituciones de salud, no será requisito la presentación de ordenes de servicio ¿es correcto?	NO ES CORRECTA SU APRECIACION, DEBERA DE APEGARSE AL PUNTO 13.7 F DE LAS BASES
Administrativa	9.	13.7 e)	En los casos de distribuidores, deberán presentar cartas de apoyo mediante el cuallos fabricantes manifiesten y especifiquen los bienes y las partidas en las que se les otorgan el apoyo, para participar en el presente proceso de licitación. Pregunta: En el caso de una posible	NO SE ACEPTA SU PROPUESTA, UNICAMENTE SE ACEPTAN CARTAS DE APOYO DE FABRICANTE

			distribución, y con la finalidad de permitir la libre participación, solicitamos se permita presentar carta de Fabricante o Distribuidor primario. ¿se acepta?	
Técnica	10.	Anexo A Partida: 4 Lámpara quirúrgica doble de LED PUNTO: 4.2.1	Con el fin de no limitar la libre participación solicitamos amablemente a la convocante nos permita referenciar este punto únicamente como luz fría blanca ya que así es como lo describe el fabricante y esto no demerita el correcto funcionamiento del equipo. ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	11.	Anexo A Partida: 4 Lámpara quirúrgica doble de LED PUNTO: 4.2.2	Debido a que cada led trabaja de forma independiente no afectando al resto si falla uno y pudiéndolo reemplazar solicitamos amablemente a la convocante con el fin de no limitar la libre participación permita referenciar este punto como 56 leds por lámpara cumpliendo así con lo requerido y ofreciendo una mejor iluminación. ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	12.	Anexo A Partida: 4 Lámpara quirúrgica doble de LED PUNTO: 4.2.3	Con el fin de fomentar la libre participación solicitamos amablemente a la convocante que el tiempo de vida de los LED sea de por lo menos 50,000 horas ya que este es el tiempo promedio de vida de los leds siendo más fácil conseguir un reemplazo en caso de falla, ya que si se coloca una refacción diferente la calidad de la luz puede variar considerablemente. ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	13.	Anexo A Partida: 4 Lámpara quirúrgica doble de LED PUNTO: 2.2.4	Debemos entender que lo que se busca es que se puedan cambiar los leds en caso de fallo en forma independiente por lo que no será motivo de descalificación el referenciarlo de esta manera ¿Es correcta nuestra apreciación?	Es correcto
Técnica	14.	Anexo A Partida: 4 Lámpara quirúrgica doble de LED PUNTO: 4.3	Sugerimos amablemente a la convocante que con el fin de brindar herramientas optimas a los usuarios al momento de las intervenciones el rango de la temperatura de color sea variable en el rango de 4,150 a 5,500 grados kelvin ya que esta es la temperatura de color que se tendría en un día despejado asemejándose así a una luz más natural teniendo una mejor fidelidad de los colores. ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	15.	Anexo A Partida: 4 Lámpara quirúrgica doble de LED PUNTO: 4.4	Solicitamos amablemente a la convocante que para este punto nos permita referenciar el índice de rendimiento de color como Ra de 95% siendo este el término que comercialmente se usa, así como el porcentaje del rendimiento de color ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	16.	Anexo A Partida: 4 Lámpara quirúrgica doble de LED PUNTO: 4.5.1	Solicitamos amablemente a la convocante para no limitar la libre participación permita ofertar un diámetro de iluminación de 17 a 28 cm o mayor	Se acepta

[Handwritten signatures and initials on the right margin]

			¿se acepta nuestra propuesta?	
Técnica	17.	Anexo A Partida: 4 Lámpara quirúrgica doble de LED PUNTO: 4.5.2	Solicitamos amablemente con el fin de fomentar la libre participación nos permita referenciar este punto como profundidad de iluminación de 1,200 mm al 20% ya que así es como lo describe el fabricante. ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	18.	Anexo A Partida: 4 Lámpara quirúrgica doble de LED PUNTO: 4.6	Solicitamos amablemente a la convocante para no limitar la libre participación permita ofertar una energía de radiación de 567 W/m2 a un metro de distancia. ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	19.	Anexo A Partida: 4 Lámpara quirúrgica doble de LED PUNTO: 5.1	Debemos entender que se requiere un UPS que brinde respaldo de 1.5 horas y el tiempo de recarga podrá ser al 80% en 6 horas garantizando que con eso cubre el tiempo solicitado y se deberá presentar algún certificado que lo avale. ¿Es correcta nuestra apreciación?	Es correcto
Técnica	20.	Anexo A Partida: 5 Mesa quirúrgica electrohidráulica PUNTO: 3	Debemos entender que no será motivo de descalificación el ofertar una mesa que soporte 450 kg o mayor ya que con este rango se pueden atender pacientes bariátricos. ¿Es correcto?	Es correcto
Técnica	21.	Anexo A Partida: 5 Mesa quirúrgica electrohidráulica PUNTO: 5.	Debemos entender que la longitud solicitada es la mínima requerida por lo que se podrá presentar una longitud mayor sin ser motivo de descalificación. ¿Es correcta nuestra apreciación?	Es correcto
Técnica	22.	Anexo A Partida: 5 Mesa quirúrgica electrohidráulica PUNTO: 12.	Debido a que no existe alguna posición que requiera colocar al paciente en estos ángulos debemos entender que no será motivo de descalificación el ofertar una cabecera desmontable con un ajuste de +45° -45°. ¿Es correcta nuestra apreciación?	Es correcto
Técnica	23.	Anexo A Partida: 5 Mesa quirúrgica electrohidráulica PUNTO: 15.-	Debemos entender que para este punto se requiere un control integrado a la columna de la mesa en donde se puedan realizar todos los movimientos. ¿Es correcto?	Es correcto
Técnica	24.	Anexo A Partida: 5 Mesa quirúrgica electrohidráulica PUNTO: 19.1.	Con el fin de fomentar la libre participación sugerimos amablemente a la convocante acepte una altura regulable de 69 o menor a 105 cm o mayor. ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	25.	Anexo A Partida: 5 Mesa quirúrgica electrohidráulica PUNTO: 21	Entendemos que ya que se están ofertando un control remoto alámbrico de mano y un control en columna. El control remoto de pie es opcional. ¿Es correcta nuestra apreciación?	Es correcto
Técnica	26.	Anexo C Partida: 42	Con el fin de no limitar la libre participación solicitamos amablemente a la convocante nos permita referenciar	Se acepta

		Lámpara quirúrgica doble de LED PUNTO: 4.2.1.	este punto únicamente como luz fría blanca ya que así es como lo describe el fabricante y esto no demerita el correcto funcionamiento del equipo. ¿Se acepta nuestra propuesta?	
Técnica	27.	Anexo C Partida: 42 Lámpara quirúrgica doble de LED PUNTO: 4.2	Debido a que cada led trabaja de forma independiente no afectando al resto si falla uno y pudiéndolo reemplazar solicitamos amablemente a la convocante con el fin de no limitar la libre participación permita referenciar este punto como 56 leds por lámpara cumpliendo así con lo requerido y ofreciendo una mejor iluminación. ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	28.	Anexo C Partida: 42 Lámpara quirúrgica doble de LED PUNTO: 4.2.3	Con el fin de fomentar la libre participación solicitamos amablemente a la convocante que el tiempo de vida de los LED sea de por lo menos 50,000 horas ya que este es el tiempo promedio de vida de los leds siendo más fácil conseguir un reemplazo en caso de falla, ya que si se coloca una refacción diferente la calidad de la luz puede variar considerablemente. ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	29.	Anexo C Partida: 42 Lámpara quirúrgica doble de LED PUNTO: 2.2.4	Debemos entender que lo que se busca es que se puedan cambiar los leds en caso de fallo en forma independiente por lo que no será motivo de descalificación el referenciarlo de esta manera ¿Es correcta nuestra apreciación?	Es correcto
Técnica	30.	Anexo C Partida: 42 Lámpara quirúrgica doble de LED PUNTO: 4.3	Sugerimos amablemente a la convocante que con el fin de brindar herramientas optimas a los usuarios al momento de las intervenciones el rango de la temperatura de color sea variable en el rango de 4,150 a 5,500 grados kelvin ya que esta es la temperatura de color que se tendría en un día despejado asemejándose así a una luz más natural teniendo una mejor fidelidad de los colores. ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	31.	Anexo C Partida: 42 Lámpara quirúrgica doble de LED PUNTO: 4.4	Solicitamos amablemente a la convocante que para este punto nos permita referenciar el índice de rendimiento de color como Ra de 95% siendo este el término que comercialmente se usa, así como el porcentaje del rendimiento de color ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	32.	Anexo C Partida: 42 Lámpara quirúrgica doble de LED PUNTO: 4.5.1.	Solicitamos amablemente a la convocante para no limitar la libre participación permita ofertar un diámetro de iluminación de 17 a 28 cm o mayor ¿se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	33.	Anexo C Partida: 42 Lámpara quirúrgica doble de LED PUNTO: 4.5.2	Solicitamos amablemente con el fin de fomentar la libre participación nos permita referenciar este punto como profundidad de iluminación de 1,200 mm al 20% ya que así es	Se acepta

[Handwritten signatures and initials on the right margin]

			como lo describe el fabricante. ¿Se acepta nuestra propuesta?	
Técnica	34.	Anexo C Partida: 42 Lámpara quirúrgica doble de LED PUNTO: 4.6	Solicitamos amablemente a la convocante para no limitar la libre participación permita ofertar una energía de radiación de 567 W/m ² a un metro de distancia. ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	35.	Anexo C Partida: 42 Lámpara quirúrgica doble de LED PUNTO: 5.1	Debemos entender que se requiere un UPS que brinde respaldo de 1.5 horas y el tiempo de recarga podrá ser al 80% en 6 horas garantizando que con eso cubre el tiempo solicitado y se deberá presentar algún certificado que lo avale. ¿Es correcta nuestra apreciación?	Es correcto
Técnica	36.	Anexo C Partida: 46 Mesa Quirúrgica Electrohidráulica PUNTO: 3.	Actualmente el peso de la población mexicana se ha incrementado por lo que para no excluir a ningún sector de la población sugerimos que la mesa soporte por lo menos 450 kilos ya que en algunas ocasiones además del paciente se deben colocar algunos aditamentos sobre la mesa. ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	37.	Anexo C Partida: 46 Mesa Quirúrgica Electrohidráulica PUNTO: 13.	Debemos entender que para este punto se podrá ofertar la posición Flex, ya que de esta forma se puede colocar al paciente en la posición necesaria. ¿Se acepta?	Se acepta
Técnica	38.	Anexo C Partida: 46 Mesa Quirúrgica Electrohidráulica PUNTO: 13.	De ser negativa la respuesta a la pregunta anterior solicitamos amablemente a la convocante nos permita realizar dicho movimiento a través de una manivela. ¿Se acepta?	la respuesta anterior es positiva
Técnica	39.	Anexo C Partida: 46 Mesa quirúrgica electrohidráulica PUNTO: 21	Entendemos que ya que se están ofertando un control remoto alámbrico de mano y un control en columna. El control remoto de pie es opcional. ¿Es correcta nuestra apreciación?	Es correcto
Técnica	40.	Anexo C Partida: 51 Ultrasonógrafo PUNTO: Con 256 tonos de gris y 256 tonos de color como mínimo	Considerando que en electrónica digital se toma el 0 como un valor, se extiende la solicitud de permitir la referenciación de la escala de grises así como lo niveles de color con el rango de 0-255 ya que se cumple totalmente con los valores solicitados siendo un total de 256 respectivamente ¿se acepta?	Se acepta
Técnica	41.	Anexo C Partida: 51 Ultrasonógrafo PUNTO: Monitor a color de 15' o mayor	Con el fin de tener una mejor visualización de las imágenes adquiridas sugerimos amablemente a la convocante que la pantalla sea de por lo menos 17 pulgadas. ¿Se acepta?	Se acepta como opción
Técnica	42.	Anexo C Partida: 51	Debemos entender que se refiere a que se requiere Mapa de	Es correcto

		Ultrasonógrafo PUNTO: Sistema de mapeo: 7.1 color 7.2 Angio 7.3 Power Doppler	colores (en el modo Color/DPI) / mapa en escala de grises para estos puntos. ¿Es correcta nuestra apreciación?	
Técnica	43.	Anexo C Partida: 51 Ultrasonógrafo PUNTO: Convertidor de barrido de canales de proceso digital desde la formación del haz	Debemos entender que se requiere que el equipo cuente con un procesamiento digital. ¿Es correcta nuestra apreciación?	Es correcto
Técnica	44.	Anexo C Partida: 51 Ultrasonógrafo PUNTO: Que permita la inclusión de protocolos por el usuario con un mínimo de 15 pre-establecidos	Debemos entender que se refiere a que el usuario Puede agregar, borrar o reordenar los grupos y los elementos de medición en cada modo de imágenes de la aplicación. ¿Es esto correcto?	Es correcto
Técnica	45.	Anexo C Partida: 51 Ultrasonógrafo PUNTO: Videocasetera súper VHS	Debido a que esta tecnología es obsoleta debemos entender que este punto se elimina. Siempre y cuando se cuente con dispositivos de almacenamiento como un quemador DVD. ¿Es correcto?	Es correcto
Técnica	46.	Anexo C Partida: 51 Ultrasonógrafo PUNTO: Videoimpresora	Debido a que esta tecnología es obsoleta debemos entender que este punto se elimina. Siempre y cuando se cuente con dispositivos de almacenamiento como un quemador DVD. ¿Es correcto?	Es correcto
Técnica	47.	Anexo C Partida: 51 Ultrasonógrafo PUNTO: Transductores electrónicos de banda ancha, ultrabanda o multifrecuencial, lineales, convexos e intracavitarios, con diversos intervalos en MHz; frecuencias armónicas, campo de vista, radio de curvatura; sectoriales, vectoriales o arreglo en fase	Debemos entender que el equipo deberá contar con un transductor convexo, uno lineal y uno intracavitario. ¿Es correcto?	Es correcto
Técnica	48.	Anexo C Partida: 51 Ultrasonógrafo PUNTO: Guía de biopsia que aparezca en pantalla	Debemos entender que este punto es opcional ya que en la descripción no se requieren los aditamentos para realizar biopsias. ¿Es correcta nuestra apreciación?	Es correcto
Técnica	49.	Anexo C Partida: 51 Ultrasonógrafo PUNTO: Disco óptico, óptico magnético o duro con	Debido a que esta tecnología es obsoleta debemos entender que este punto se elimina. Siempre y cuando se cuente con dispositivos de almacenamiento como un quemador DVD.	Es correcto

		capacidad de almacenamiento	¿Es correcto?	
Técnica	50.	Anexo C Partida: 51 Ultrasonógrafo PUNTO: Discos ópticos u óptico magnético	Debido a que esta tecnología es obsoleta debemos entender que este punto se elimina. Siempre y cuando se cuente con dispositivos de almacenamiento como un quemador DVD. ¿Es correcto?	Es correcto
Técnica	51.	Anexo C Partida: 51 Ultrasonógrafo PUNTO: Película para impresora	Debemos entender que se requiere de un rollo de papel para la impresora térmica blanco y negro. ¿Es correcto?	Es correcto
Técnica	52.	Anexo C Partida: 51 Ultrasonógrafo PUNTO: Donador de color para impresora	Debemos entender que se requiere solo de una impresora térmica blanco y negro ya que también se cuenta con una unidad quemadora DVD y que el equipo cuenta con la capacidad de guardar imágenes a color en estos dispositivos. ¿Es correcta nuestra apreciación?	Es correcto
Técnica	53.	Anexo C Partida: 51 Ultrasonógrafo PUNTO: Casetes para videocasetera	Debido a que esta tecnología es obsoleta debemos entender que este punto se elimina. Siempre y cuando se cuente con dispositivos de almacenamiento como un quemador DVD. ¿Es correcto?	Es correcto
Técnica	54.	Anexo C Partida: 51 Ultrasonógrafo PUNTO: Agujas para biopsia	Debemos entender que estas agujas son opcionales ya que en la descripción no se requieren los aditamentos para realizar biopsias. ¿Es correcta nuestra apreciación?	Es correcto
Técnica	55.	Anexo C Partida: 51 Ultrasonógrafo PUNTO: Sin punto	Con el fin de identificar mejor cada uno de los puntos entendemos que se podrán numerar las características descritas en la cedula. ¿Es correcto?	Es correcto
Técnica	56.	Anexo 1B Anexo 9 Doppler Obstétrico	Punto 2. Para lograr que la pantalla sea visualizada de una forma más sencilla, sugerimos a la convocante que se requiera pantalla LCD color de al menos 1.7" ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	57.	Anexo 1B Anexo 9 Doppler Obstétrico	Punto 3 y 11. Para no afectar las finanzas del instituto al tener que comprar baterías para el equipo, sugerimos a la convocante que se requiera ofertar baterías recargables interconstruidas e incluir el cargador al equipo. ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	58.	Anexo 1B Anexo 9 Doppler Obstétrico	Punto 8. Para asegurar que la convocante adquiera equipos con la mayor cantidad de funciones extra que mejoren el funcionamiento del equipo, solicitamos a la convocante	Se acepta

X

W

U

S

A

			que se requiera procesado por autocorrelación con al menos 3 modos de funcionamiento: modo en tiempo real, modo por promedio y modo manual. ¿Se acepta nuestra propuesta?	
Técnica	59.	Anexo 1B Anexo 9 Doppler Obstétrico	NORMATIVA Entendemos que para equipos nacionales se deberá presentar Certificado de Buenas Prácticas de Fabricación. ¿Es correcta nuestra apreciación?	Es correcto
Técnica	60.	Anexo 1B Partida 15 Fonodetector de Latidos Fetales	Punto 13. Para lograr que la pantalla sea visualizada de una forma más sencilla, sugerimos a la convocante que se requiera pantalla LCD color de al menos 1.7" ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	61.	Anexo 1B Partida 15 Fonodetector de Latidos Fetales	Punto 14 y 22. Para no afectar las finanzas del instituto al tener que comprar baterías para el equipo, sugerimos a la convocante que se requiera ofrecer baterías recargables interconstruidas e incluir el cargador al equipo. ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	62.	Anexo 1B Partida 15 Fonodetector de Latidos Fetales	Punto 19. Para asegurar que la convocante adquiera equipos con la mayor cantidad de funciones extra que mejoren el funcionamiento del equipo, solicitamos a la convocante que se requiera procesado por autocorrelación con al menos 3 modos de funcionamiento: modo en tiempo real, modo por promedio y modo manual. ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	63.	Anexo 1B Partida 15 Fonodetector de Latidos Fetales	NORMATIVA Entendemos que para equipos nacionales se deberá presentar Certificado de Buenas Prácticas de Fabricación. ¿Es correcta nuestra apreciación?	Es correcto
Técnica	64.	Anexo 1C Partida 29 Doppler Obstétrico	Sin Punto "Con despliegue digital en pantalla...". Para lograr que la pantalla sea visualizada de una forma más sencilla, sugerimos a la convocante que se requiera pantalla LCD color de al menos 1.7" ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	65.	Anexo 1C Partida 29 Doppler Obstétrico	Sin Punto "...baterías recargables o desechable". Para no afectar las finanzas del instituto al tener que comprar baterías para el equipo, sugerimos a	Se acepta

			la convocante que se requiera ofertar baterías recargables interconstruidas e incluir el cargador al equipo. ¿Se acepta nuestra propuesta?	
Técnica	66.	Anexo 1C Partida 29 Doppler Obstetrico	Sin Punto "Procesado por autocorrelación" Para asegurar que la convocante adquiera equipos con la mayor cantidad de funciones extra que mejoren el funcionamiento del equipo, solicitamos a la convocante que se requiera procesado por autocorrelación con al menos 3 modos de funcionamiento: modo en tiempo real, modo por promedio y modo manual. ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	67.	Anexo 1C Partida 29 Doppler Obstetrico	NORMATIVA Entendemos que para equipos nacionales se deberá presentar Certificado de Buenas Prácticas de Fabricación. ¿Es correcta nuestra apreciación?	Es correcto
Técnica	68.	Anexo 1C Partida 39 Fonodetector de Latidos Fetales	Sin Punto "Con despliegue digital en pantalla...". Para lograr que la pantalla sea visualizada de una forma más sencilla, sugerimos a la convocante que se requiera pantalla LCD color de al menos 1.7" ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	69.	Anexo 1C Partida 39 Fonodetector de Latidos Fetales	Sin Punto "...baterías recargables o desechable". Para no afectar las finanzas del instituto al tener que comprar baterías para el equipo, sugerimos a la convocante que se requiera ofertar baterías recargables interconstruidas e incluir el cargador al equipo. ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	70.	Anexo 1C Partida 39 Fonodetector de Latidos Fetales	Sin Punto "Procesado por autocorrelación" Para asegurar que la convocante adquiera equipos con la mayor cantidad de funciones extra que mejoren el funcionamiento del equipo, solicitamos a la convocante que se requiera procesado por autocorrelación con al menos 3 modos de funcionamiento: modo en tiempo real, modo por promedio y modo manual. ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	71.	Anexo 1C Partida 39 Fonodetector de Latidos	NORMATIVA Entendemos que para equipos nacionales se deberá presentar	Es correcto

		Fetales	Certificado de Buenas Prácticas de Fabricación. ¿Es correcta nuestra apreciación?	
Técnica	72.	Anexo 1C Partida 47 Monito de Signos Vitales	Sin Punto, "Monitor configurado o modular con pantalla" Solicitamos a la convocante que se requiera ofertar pantalla de al menos 12 pulgadas para una fácil visualización de la información desplegada. ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	73.	Anexo 1C Partida 47 Monito de Signos Vitales	Sin Punto, "Temperatura en al menos un canal" Solicitamos a la convocante que se requiera ofertar al menos 2 canales de temperatura ya que esto ayuda a los usuarios. ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	74.	Anexo 1C Partida 47 Monito de Signos Vitales	Sin Punto, "Con ajuste automático de escala y alarmas" Solicitamos a la convocante que nos permita ofertar ajuste manual de la escala y alarmas ya que no afecta el funcionamiento del equipo, solo se trata de una forma diferente de misma función. ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	75.	Anexo 1C Partida 47 Monito de Signos Vitales	Sin Punto, "Registrador" Solicitamos a la convocante que se requiera ofertar registrador de al menos dos canales ya que sin duda es de mayor utilidad que un solo canal ¿Se acepta nuestra propuesta?	Se acepta
Técnica	76.	Anexo 1C Partida 47 Monito de Signos Vitales	NORMATIVA Entendemos que para equipos nacionales se deberá presentar Certificado de Buenas Prácticas de Fabricación. ¿Es correcta nuestra apreciación?	Es correcto

LICITANTE : 15.- LABOMED ISHI, S.A. DE C.V.

TIPO DE PREGUNTA TECNICA/ADMVA	PREG. NUM.	PUNTO DE LA CONVOCATORIA	PREGUNTA	RESPUESTA SERA LLENADA POR EL ÁREA TÉCNICA
TECNICA	1	13.1, INCISO b)	En el caso de ser sólo distribuidores de otras compañías, aplica la presentación del Registro Sanitario?	SE ACEPTA SIEMPRE Y CUANDO PRESENTE CARTA DE APOYO DE FABRICANTE
TECNICA	2	13.1, INCISO c)	En caso de participar solo en partidas consideradas mobiliario (lámparas, refrigeradores) aplica la presentación de registro sanitario? y/o carta de excepción por parte de COFEPRIS	SEÑALARA EL BIEN OFERTADO EN EL ACUERDO DEL DOF DEL 22-12-2014 LISTADOS DE INSUMOS PARA LA SALUD CONSIDERADOS DE BAJO RIESGO PARA

				EFFECTOS DE OBTENCION DEL REGISTRO SANITARIO Y DE AQUELLOS QUE POR SU NATURALEZA Y CARACTERISTICAS PROPIAS Y USO NO SE CONSIDERAN COMO INSUMOS PARA LA SALUD Y POR ENDE NO REQUIEREN REGISTRO SANITARIO
TECNICA	3	13.1, INCISO d)	En el caso de ser sólo distribuidores de otras compañías, aplica la presentación del certificado de buenas prácticas de fabricación?	SE ACEPTA SIEMPRE Y CUANDO PRESENTE CARTA DE APOYO DE FABRICANTE
TECNICA	4	13.7, INCISO d)	¿Podrían ampliar más sobre este punto?	VER NOTA ACLARATORIA EN EL PUNTO DE NORMATIVIDAD POR PARTE DE LA CONVOCANTE
TECNICA	5	Anexo 1A	Si no se cotizan todas las partidas, deberán incluirse con la leyenda no participa o solo eliminarse de la propuesta técnica y económica?	SOLO SE ELIMINARA DE CADA PROPUESTA
TECNICA	6	Anexo 1A, 1B, 1C Y 1D	En que partidas aplica la presentación de Registro Sanitario?	CONFORME LOS LINEAMIENTOS QUE SE ESTABLECEN EN LA COFEPRIS DEBERA CORROBORAR LO QUE APLIQUE
TECNICA	7	Anexo 1B, Partida 16	Si solicitan una lámpara de examinación aparato portátil, a que se refieren con sistema de fijación y empotrable a pared?	Que tengo la opción se fijarse
TECNICA	8	Anexo 1B, Partida 21	Solicitan refrigerador para vacunas con graficador de temperatura externo. Estos graficadores ya no se fabrican, los actuales son con graficador digital para transferir los datos a dispositivo móvil o PC. Aceptaran equipos con estos graficadores?	Se acepta
TECNICA	9	Anexo 1B, Partida 21	La altura mínima solicitan 17 ft, cual podría ser la capacidad mínima y máxima que se podría ofertar? Y cual podría ser la altura máxima?	Apegarse a las bases
TECNICA	10	Anexo 1B, Partida 50	Solicitan refrigerador para vacunas con graficador de temperatura externo. Estos graficadores ya no se fabrican, los actuales son con graficador digital para transferir los datos a dispositivo móvil o PC. Aceptaran equipos con estos graficadores? La altura mínima solicitan 17 ft, cual podría ser la capacidad mínima y máxima que se podría ofertar? Y cual podría ser la altura máxima?	Apegarse a las bases
TECNICA	11	Anexo 1 D, partida 60	Solicitan refrigerador para laboratorio con capacidad mínima de 20Ft. Cuál sería la	Apegarse a las bases

			capacidad máxima que se podría ofertar? La altura la piden de mínimo 17Ft, cual podría ser la altura máxima que se podría ofertar;	
TECNICA	12	Anexo 1B, Partida 7	En el título de la partida solicitan báscula electrónica y en la descripción báscula mecánica. Qué tipo de bascula es la que solicitan? electrónica o mecánica?	Deberá ser báscula electrónica
TECNICA	13	anexo 1a,partida 2 punto 19	entendemos que la impresora solicitada debe de ser una impresora térmica para de esta manera tener un ahorro de tinta, es correcta nuestra apreciación?	Es correcto
TECNICA	14	anexo 1a,partida 2 punto 24	en la petición de este punto entendemos que para facilitar el ahorro de agua hace referencia a la bomba de bomba de anillo liquido en conjunto con un contenedor que recircule el agua y que de un importante ahorro de agua y además de un beneficio	Es correcto
TECNICA	15	ANEXO 1A,PARTIDA 2 PUNTO 16	en este punto consideramos que para mayor facilidad del usuario el generador de vapor o vapor de línea debe de ser activado por un práctico interfaz de usuario desde la pantalla de usuario, es correcta nuestra apreciación. de no ser así especifique la capacitación que se debe de dar al personal biomédico para realizar	Es correcto
TECNICA	16	ANEXO 1A,PARTIDA 2 PUNTO 17	entendemos que la petición de este requerimiento es para tener una mayor seguridad del personal y de los procesos, por lo cual se entiende que el quipo debe incluir doble sistema de válvula de seguridad tanto en la cámara como en la chaqueta. es correcta nuestra apreciación, de no ser así le pedimos que especifique las válvulas de seguridad a las que se refiere en este punto.	Es correcto
TECNICA	17	ANEXO 1A,PARTIDA 2	en el punto sobre instalación de corriente eléctrica entendemos que se incluye un generador de vapor lo cual requiere de una diferente corriente eléctrica, aclarando que esta debe de tener voltaje de alimentación, solo una conexión para generador y control 3	Es correcto

			fases a 220 vca o 440 vca. de no ser así especifique el modo de generador de vapor autogenerado y el esterilizador en la unidad.	
TECNICA	18	ANEXO 1A,PARTIDA 3 PUNTO 3	entendemos que el equipo deberá abrir a través de la interface de usuario para que esta pueda ser automática deslizable	Es correcto
TECNICA	19	ANEXO 1A,PARTIDA 3 PUNTO 4	se entiende que para tener una mayor duración del equipo el esterilizador debe de ser construido completamente en acero inoxidable.	Es correcto
TECNICA	20	ANEXO 1A,PARTIDA 3 PUNTO 17	entendemos que el generador de vapor de acero debe de contar con un dispositivo que prevenga el funcionamiento si existe ausencia de agua para mejorar la vida útil del elemento calentador.	Es correcto
TECNICA	21	TECNICA 156 ANEXO 1A,PARTIDA 3 PUNTO 23	en este punto sabemos que el sistema de vacío por sistema venturi en un esterilizador es casi obsoleto por lo cual entendemos que su opción de bomba de anillo liquido es la más eficiente para tener un importante ahorro de agua y además un beneficio ecológico, de no ser así especificar por que se requiere este sistema de vacío.	Es correcto
TECNICA	22	ANEXO 1A,PARTIDA 3 PUNTO 19	entendemos que la impresora solicitada debe de ser una impresora térmica para de esta manera tener un ahorro de tinta, correcta nuestra a nuestra apreciacion	Es correcto
TECNICA	23	ANEXO 1A,PARTIDA 3 PUNTO 24	en la petición de este punto entendemos que para facilitar el ahorro de agua hace referencia a la bomba de bomba de anillo liquido en conjunto con un contenedor que recircule el agua y que de un importante ahorro de agua y además de un beneficio ecológico	Es correcto
TECNICA	24	ANEXO 1A,PARTIDA 3 PUNTO 16	en este punto consideramos que para mayor facilidad del usuario el generador de vapor o vapor de línea debe de ser activado por un práctico interfaz de usuario desde la pantalla de usuario, es correcta nuestra apreciación. de no ser así especifique la capacitación que se debe de dar al personal biomédico para realizar dichos cambios	Es correcto
TECNICA	25	ANEXO 1A,PARTIDA 3 PUNTO 17	entendemos que la petición de este requerimiento es para tener una mayor seguridad del personal y de los procesos, por lo cual se entiende que el quipo debe	Es correcto

			incluir doble sistema de válvula de seguridad tanto en la cámara como en la chaqueta. es correcta nuestra apreciación, de no ser así le pedimos que especifique las válvulas de seguridad a las que se refiere en este punto	
TECNICA	26	ANEXO 1A,PARTIDA 3	en el punto sobre instalación de corriente eléctrica entendemos que se incluye un generador de vapor lo cual requiere de una diferente corriente eléctrica, aclarando que esta debe de tener voltaje de alimentación, solo una conexión para generador y control 3 fases a 220 vca o 440 vca. de no ser así especifique el modo de instalación del generador de vapor autogenerado y el esterilizador en	Es correcto
TECNICA	27	ANEXO 1C,PARTIDA 34 PUNTO 3	entendemos que el equipo deberá abrir a través de la interface de usuario para que esta pueda ser automática deslizable.	Es correcto
TECNICA	28	ANEXO 1C,PARTIDA 34 PUNTO 4	se entiende que para tener una mayor duración del equipo el esterilizador debe de ser completamente construido en acero inoxidable.	Es correcto
TECNICA	29	ANEXO 1C,PARTIDA 34 PUNTO 16	entendemos que el generador de vapor debe de ser automático de la misma marca del esterilizador	Es correcto
TECNICA	30	ANEXO 1C,PARTIDA 34 PUNTO 17	entendemos que el generador de vapor de acero debe de contar con un dispositivo que prevenga el funcionamiento si existe ausencia de agua para mejorar la vida útil del elemento calentador.	Es correcto
TECNICA	31	ANEXO 1C,PARTIDA 34 PUNTO 23	en este punto sabemos que el sistema de vacío por sistema venturi en un esterilizador es casi obsoleto por lo cual entendemos que su opción de bomba de anillo liquido es la más eficiente para tener un importante ahorro de agua y además un beneficio ecológico, de no ser así especificar por que se requiere este sistema de vacío.	Es correcto
TECNICA	32	ANEXO 1C,PARTIDA 34 PUNTO 19	entendemos que la impresora solicitada debe de ser una impresora térmica	Es correcto

			para de esta manera tener un ahorro de tinta, es incorrecta nuestra apreciación?	
TECNICA	33	ANEXO 1C, PARTIDA 34 PUNTO 24	en la petición de este punto entendemos que para facilitar el ahorro de agua hace referencia a la bomba de agua de anillo líquido en conjunto con un contenedor que recircule el agua y que de un importante ahorro de agua y además de un beneficio ecológico	Es correcto
TECNICA	34	ANEXO 1C, PARTIDA 34 PUNTO 16	en este punto consideramos que para mayor facilidad del usuario el generador de vapor o vapor de línea debe de ser activado por un práctico interfaz de usuario desde la pantalla de usuario, es correcta nuestra apreciación, de no ser así especifique la capacitación que se debe de dar al personal biomédico para realizar dichos cambios.	Es correcto
TECNICA	35	ANEXO 1C, PARTIDA 34 PUNTO 17	entendemos que la petición de este requerimiento es para tener una mayor seguridad del personal y de los procesos, por lo cual se entiende que el equipo debe incluir doble sistema de válvula de seguridad tanto en la cámara como en la chaqueta, es correcta nuestra apreciación, de no ser así le pedimos que especifique las válvulas de seguridad a las que se refiere en este punto.	Es correcto
TECNICA	36	ANEXO 1C, PARTIDA 34 ESTERILIZADOR EN LA	en el punto sobre instalación de corriente eléctrica entendemos que se incluye un generador de vapor lo cual requiere de una diferente corriente eléctrica, aclarando que esta debe de tener voltaje de alimentación, solo una conexión para generador y control 3 fases a 220 vca o 440 vca. de no ser así especifique el modo de instalación del generador de vapor autogenerado y el la unidad	Es correcto
TECNICA		ANEXO 1A, PARTIDA 2 PUNTO 3	ENTENDEMOS QUE EL EQUIPO DEBERÁ ABRIR A TRAVÉS DE LA INTERFACE DE USUARIO PARA QUE ESTA PUEDA SER AUTOMÁTICA DESLIZABLE.	Es correcto
TECNICA		ANEXO 1A, PARTIDA 2 PUNTO 4	SE ENTIENDE QUE PARA TENER UNA MAYOR DURACIÓN DEL EQUIPO EL ESTERILIZADOR DEBE DE SER CONSTRUIDO COMPLETAMENTE EN ACERO INOXIDABLE	Es correcto
TECNICA		ANEXO 1A, PARTIDA 2 PUNTO 16	entendemos que el generador de vapor debe de ser automático de la misma marca del esterilizador	Es correcto
TECNICA		ANEXO 1A, PARTIDA 2 PUNTO 17	entendemos que el generador de vapor de acero debe de contar con un dispositivo que prevenga el funcionamiento	Es correcto

			existe ausencia de agua para mejorar la vida útil del elemento calentador.	
TECNICA		ANEXO 1A, PARTIDA 2 PUNTO 19	entendemos que la impresora solicitada debe de ser una impresora térmica para de esta manera tener un ahorro de tinta, es correcta nuestra apreciación?	Es correcto
TECNICA		ANEXO 1A, PARTIDA 2 PUNTO 24	En la petición de este punto entendemos que para facilitar el ahorro de agua hace referencia a la bomba de bomba de anillo liquido en conjunto con un contenedor que recircule el agua y que de un importante ahorro de agua y además de un beneficio ecológico	Es correcto
TECNICA		ANEXO 1A, PARTIDA 2 PUNTO 16	En este punto consideramos que para mayor facilidad del usuario el generador de vapor o vapor de línea debe de ser activado por un práctico interfaz de usuario desde la pantalla de usuario, es correcta nuestra apreciación, de no ser así especifique la capacitación que se debe de dar al personal biomédico para realizar	Es correcto
TECNICA		ANEXO 1A, PARTIDA 2 PUNTO 23	En este punto sabemos que el sistema de vacío por sistema venturi en un esterilizador es casi obsoleto por lo cual entendemos que su opción de bomba de anillo liquido es la más eficiente para tener un importante ahorro de agua y además un beneficio ecológico, de no ser así especificar por que se requiere este sistema de vacío.	Se acepta

LICITANTE : 16.- VIASIS NOE, 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	1.2. DESCRIPCIÓN, ESPECIFICACIONES Y CONDICIONES DE ENTREGA, RECEPCION Y FACTURACION DE LAS UNIDADES, OBJETO DE ESTE PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN (ANEXO 1).	¿DEBEREMOS ENTENDER QUE AL REFERIRSE AL ANEXO 1 DEBEMOS CONSIDERAR EL ANEXO QUE TIENE POR NOMBRE ANEXO 1 SERVICIOS CONEXOS DE LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS, O ES ALGUN OTRO ANEXO?	EL ANEXO 1, SE REFIERE AL ANEXO 1A, 1B, 1C Y 1D
ADMINISTRATIVA	2	1.12. MANIFIESTO POR ESCRITO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, EN LA CUAL SEÑALE TANTO EL CARÁCTER DEL LICITANTE YA SEA NACIONAL O EXTRANJERO, COMO EL	¿DEBEREMOS ENTENDER QUE EN CASO DE PARTICIPAR CON 2 PAISES O MAS PRESENTAREMOS UN FORMATO DEL ANEXO 11 POR CADA PAIS, O EN UN SOLO FORMATO DEL ANEXO 11 PODEMOS INCLUIR DOS PAISES?	SE DEBERA LLENAR EN FORMATO POR CADA PAIS DE ORIGEN

		PAÍS DE ORIGEN DE LOS BIENES QUE OFERTA, EN TÉRMINOS DE LOS DISPUESTO EN EL ARTÍCULO 39 FRACCIÓN VIII, INCISO B) DEL REGLAMENTO DE LA LEY DE ADQUISICIONES. LA OMISIÓN DE ESTE REQUISITO NO SERÁ MOTIVO PARA DESECHAR LA PROPUESTA, SIN EMBARGO NO SERÁ TOMADO EN CUENTA PARA APLICAR EL MARGEN DE PREFERENCIA A QUE SE REFIERE EL PRIMER PÁRRAFO DEL ARTÍCULO 14 DE LA LEY DE ADQUISICIONES. (ANEXO 11).		
ADMINISTRATIVA	3	4. SI SE TRATARE DE PERSONAS MORALES PRESENTAR COPIA DE SU ESCRITURA PUBLICA DEL ACTA CONSTITUTIVA ASÍ COMO FECHA Y DATOS DE SU INSCRIPCIÓN EN EL REGISTRO PUBLICO DE LA PROPIEDAD Y DE COMERCIO, O EN EL ÓRGANO EQUIVALENTE; Y DEL RESPECTIVO PODER NOTARIAL DE LAS PERSONAS QUE ACTUARAN BAJO SU NOMBRE Y REPRESENTACIÓN, SEÑALANDO NOMBRE, EL NÚMERO, DOMICILIO Y LUGAR DE ADSCRIPCIÓN DEL NOTARIO O FEDATARIO PÚBLICO QUE LAS PROTOCOLIZÓ; ASÍ COMO COPIA DE IDENTIFICACIÓN OFICIAL DE LAS MISMAS, SU GIRO COMERCIAL.	¿DEBEREMOS ENTENDER QUE A PARTE DE PRESENTAR LA COPIA DE NUESTRA ESCRITURA PUBLICA, DEBEREMOS SUBRAYAR EN ELLA EL NOMBRE DEL NOTARIO O FEDERATARIO PUBLICO QUE LA PROTOCOLIZO, EL GIRO COMERCIAL DE LA EMPRESA Y PRESENTAR LA IDENTIFICACION OFICIAL DEL REPRESENTANTE LEGAL, Y QUE REALIZANDO DICHAS ACCIONES ESTAREMOS CUMPLIENDO TOTALMENTE CON ESTE PUNTO?	ES CORRECTA SU APRECIACION
ADMINISTRATIVA	4	VARIOS PUNTOS.	¿DEBEREMOS ENTENDER QUE EL TIEMPO CORRECTO DE LA GANRANTIA DE LOS BIENES SERA DE 24 MESES (2 AÑOS), YA QUE EN DISTINTOS PUNTOS SE HACE REFERENCIA A OTRO NUMERO DE AÑOS, ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACION?	VER NOTA ACLARATORIA POR PARTE DE LA CONVOCANTE
ADMINISTRATIVA	5	VARIOS PUNTOS.	SI LA RESPUESTA ES AFIRMATIVA ENTENDEMOS QUE PODEMOS MODIFICAR LOS PUNTOS DONDE SE HAGA REFERENCIA AL TIEMPO DE GARANTIA QUE NO CONCUERDE CON EL INDICADO EN LA PREGUNTA ANTERIOR.	ES CORRECTA SU APRECIACION

TECNICA	6	PARTIDA 27: CUNA DE CALOR RADIANTE CON FOTOTERAPIA PUNTO 8.1 QUE DICE: CUNA LIMITADA EN LOS CUATROS LADOS.	DEBEREMOS DE ENTENDER QUE EL EQUIPO DEBE DE CONTAR CON SISTEMA DE CAIDA LENTA AMORTIGUADA, PARA EVITAR ESTRÉS EN EL PACIENTE AL MOMENTO DE ABRIR UN PANEL, ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACION?	Es correcto
TECNICA	7	PARTIDA 27: CUNA DE CALOR RADIANTE CON FOTOTERAPIA PUNTO 6.2 QUE DICE: DE CUARZO HOLAGONE.	SOLICITAMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR, TECNOLOGIA COMO LUZ LEDS, YA QUE ESTE TIPO DE LUZ AYUDA A QUE EL NEONATO SE RECUPERE MAS RAPIDO EN SU TRATAMIENTO PARA LA HIPERBIRRILUBINA, CON VIDA UTIL DE 60,000 HORAS, ¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?	Se acepta
TECNICA	8	PARTIDA 27: CUNA DE CALOR RADIANTE CON FOTOTERAPIA. PUNTO 5.1 QUE DICE: INDICADOR DIGITAL DE TEMPERATURA SELECCIONADA Y MONITORIZADA DE PIEL.	DEBEREMOS DE ENTENDER QUE EL EQUIPO DEBERA DESPLEGAR LA TEMPERATURA CENTRAL DEL PACIENTE Y DEBERA CONTAR CON OPCION A FUTURO DE MONITORIZACION DE FRECUENCIA CARDIACA Y SPO2 INTERCONSTRUIDO, ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACION?	Es correcto
TECNICA	9	PARTIDA 27: CUNA DE CALOR RADIANTE CON FOTOTERAPIA. PUNTO 5.2 QUE DICE: TEMPERATURA SELECCIONADA Y MONITORIZADA DE COLCHON DE GEL.	ADICIONALMENTE A LA MONITORIZACION DE TEMPERATURA SELECCIONADA DEL COLCHON DE GEL, ESTAN SOLICITANDO QUE PERMITA LA TOMA DE RADIOGRAFIAS CON CHAROLA PARA CHASIS DE RAYOS X. CREEMOS QUE EXISTE UN ERROR, DEBIDO A QUE PARA UTILIZAR LA TECNOLOGIA DE CONDUCCION DE CALOR ATRAVEZ DE COLCHON DE GEL, ESTA SE REALIZA POR MEDIO DE UNA PLACA DE CALENTAMIENTO QUE SE ENCUENTRA EN LA PARTE INFERIOR DE LA CUNA TERMICA Y ESTO IMPIDE LA POSIBILIDAD DE TOMA DE RADIOGRAFIAS. SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE PERMITA OFERTAR , COLCHON DISFUSOR DE PRESION PARA PODER REALIZAR TOMA DE RADIOGRAFIAS. ¿SE ACEPTA?	Ajustarse a las bases de licitación
TECNICA	10	PARTIDA 27: CUNA DE CALOR RADIANTE CON FOTOTERAPIA. PUNTO 7.1 QUE DICE: CON ELEMENTO DE CALEFACCION.	DEBEREMOS ENTENDER QUE EL ELEMENTO CALEFACTOR DEBERA SER ABATIBLE 120° PARA PERMITER EL FACIL ACCESO A LOS EQUIPOS DE RAYOS X, ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACION?	Es correcto
TECNICA	11	PARTIDA 54: VENTILADOR ADULTO/PEDIATRICO/NEONATAL. PUNTO QUE DICE 12.6- HUMIDIFICADOR SERVOCONTROLADO PARA USO CON	DEBEREMOS DE ENTENDER QUE EL HUMIFICADOR DEBERÁ TENER LA CAPACIDAD DE IDENTIFICAR Y MOSTRAR EL TIPO DE CIRCUITO QUE SE ESTÁ UTILIZANDO, ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	Es correcto

		CALENTADOR DE RAMA INSPIRATORIA O DUAL; CON SENSOR DE TEMPERATURA SENCILLO O DUAL DE SOPORTE AL VENTILADOR.		
TECNICA	12	PARTIDA 54: VENTILADOR ADULTO/PEDIATRICO/NEONATAL PUNTO QUE DICE: SUMINISTRO DE AIRE (COMPRESOR, TURBINA, PISTON O SOPLADOR (BLOWER)).	DEBEREMOS DE ENTENDER QUE EL VENTILADOR DEBERA CONTAR CON COMPRESOR GRADO MEDICO PARA SUMINISTRO DE AIRE, EN CASO DE FALLA DE LA TOMA MURAL. ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACION?	Es correcto
TECNICA	13	PARTIDA 54: VENTILADOR ADULTO/PEDIATRICO/NEONATAL. PUNTO QUE DICE 12.6.- HUMIDIFICADOR SERVOCONTROLADO PARA USO CON CALENTADOR DE RAMA INSPIRATORIA O DUAL; CON SENSOR DE TEMPERATURA SENCILLO O DUAL DE SOPORTE AL VENTILADOR.	DEBEREMOS DE ENTENDER QUE EL HUMIDIFICADOR DEBERA CONTAR CON MEDIOS MANUALES PARA AUMENTAR Y DISMINUIR LA TEMPERATURA CONTROL, ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	Es correcto
TECNICA	14	PARTIDA 54: VENTILADOR ADULTO/PEDIATRICO/NEONATAL. PUNTO QUE DICE 12.6.- HUMIDIFICADOR SERVOCONTROLADO PARA USO CON CALENTADOR DE RAMA INSPIRATORIA O DUAL; CON SENSOR DE TEMPERATURA SENCILLO O DUAL DE SOPORTE AL VENTILADOR.	DEBEREMOS DE ENTENDER QUE EL HUMIDIFICADOR DEBERÁ CONTAR CON BOTON DE MEMBRANA PARA EL AJUSTE DE LA CONDENSACIÓN EN 5 NIVELES. ¿ES CORRECTA NUESTRA APRECIACIÓN?	Es correcto
TECNICA	15	PARTIDA 40: UNIDAD DE FOTOTERAPIA DE CONTACTO. PUNTO 2 QUE DICE: CON POTENCIA DE 200 WATTS	ENTENDEMOS QUE EN ESTE PUNTO HACE REFERENCIA A FOCOS, SOLICITAMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR TECNOLOGIA LUZ LEDS Y FIBRA OPTICA, CON VIDA UTIL DE 20,000 HORAS, ¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?	Se acepta
TECNICA	16	PARTIDA 40: UNIDAD DE FOTOTERAPIA DE CONTACTO. PUNTO 7 QUE DICE: FILTROS DE ULTRAVIOLETA E INFRARROJOS	LA TECNOLOGIA DEL EQUIPO QUE OFERTAREMOS, UTILIZA LA TECNOLOGIA LUZ LEDS, DICHA TECNOLOGIA NO EMITE RAYOS ULTRAVIOLETA E INFRARROJOS, SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE, PODER REFERENCIAR ESTA CARACTERISTICAS COMO NO	Se acepta

			APLICA, ¿SE ACEPTA NUESTRA PROPUESTA?	
TECNICA	17	<p>BASES</p> <p>PUNTO 12. PLAZO Y LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES.</p> <p>PUNTO 1.14 CARTA COMPROMISO DE REALIZAR LA ENTREGA E INSTALACIONES DE LOS BEINES, EN EL DOMICILIO INDICADO EN LA CONVOCATORIA, Y DE ACUERDO A LA FECHA ESTIPULADA EN EL CONTRATO QUE SE ADJUDIQUE (ANEXO 13).</p>	<p>SOLICITAMOS AMABLENTE A LA CONVOCANTE, QUE ESPECIFIQUE EL TIEMPO DE ENTREGA, YA QUE EN EL ANEXO 13, SE COMENTA QUE EL TIEMPO DE ENTREGA ES DE 60 DIAS Y EN LAS BASES VIENE LA FECHA 29/12/2017, ¿FAVOR DE ACLARAR CUAL ES EL TIEMPO DE ENTREGA?</p>	<p>EL PLAZO DE ENTREGA ES A MAS TARDAR EL DIA 29 DE DICIEMBRE DEL 2017</p>

LICITANTE : 17.- DICIPA, 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	13. INSTRUCCIONES PARA LA PREPARACION DE PROPOSICIONES inciso e)	Derivado que en la actualidad los fabricantes internacionales cuantas con filiales o distribuidores autorizados para mejorar la distribución de sus productos, Se solicita amablemente a la convocante que la carta de apoyo pueda ser expedida por el fabricante, distribuidor primario o filial en México, Se acepta?	NO SE ACEPTA SU PROPUESTA, UNICAMENTE SE ACEPTAN CARTAS DE APOYO DE FABRICANTE
Administrativa	2	13. INSTRUCCIONES PARA LA PREPARACION DE PROPOSICIONES inciso g)	Se solicita amablemente a la convocante que se pueden entregar únicamente hojas de catálogos y manuales referenciadas y en caso de ser adjudicados se entreguen los manuales y catálogos completos, lo anterior con el fin de ser ágil en el presente evento licitatorio.	SE ACEPTA SU PROPUESTA, SIEMPRE Y CUANDO SE PRESENTE EL MANUAL COMPLETO EN USB O CD
Administrativa	3		Solicitamos amablemente a la convocante nos indique el nombre de quién serán dirigidos los escritos bajo protesta y anexos.	GOBIERNO DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA DIRECCION DE ADQUISICIONES DE OFICIALIA MAYOR

LICITANTE : 18.- ASMITA MEDICA, S.A. DE C.V.

TIPO DE PREGUNTA TECNICA/ADMVA	PREG. NUM.	PUNTO DE LA CONVOCATORIA	PREGUNTA	RESPUESTA SERA LLENADA POR EL ÁREA TÉCNICA
Técnica Partida 51	1.	12.20 Ventilador volumetrico neonatal pediatrico adulto.	Pregunta: ya que el tiempo efectivo para diagnostico del paciente, tanto para terapia intensive como para procedimientos de destete conlleva	Es correcto

		Dice: Capacidad de almacenar eventos relacionados con los parámetros ventilatorios seleccionados y tendencias de al menos 24 horas.	una evaluación de al menos 3 días continuos. Entendemos que el tiempo de almacenamiento de tendencias deberá ser de no menos de 72 horas. Es correcto?	
Técnica Partida 51	2.	Accesorios Incluidos Ventilador volumetrico neonatal pediatrico adulto. Dice: Bateria de respaldo interna o interconstruida (de la misma marca) con 60 minutos de respaldo como minimo.	Pregunta: para efectos de traslado intra hospitalario inclusive una hora de autonomia resulta insuficiente en condiciones de espera o bien cuando el paciente debe asistir a algun tipo de examen adicional como rayos x. Por tanto la bacteria debera poder suministrar autonomia al equipo por lo menos 150 minutos. Tiempo suficiente para cualquier maniobra de emergencia. Es correcto?	Es correcto
Técnica Partida 51	3.	12.5 Ventilador volumetrico neonatal pediatrico adulto. Dice: Volumen minuto y espontaneo. Ventilador volumetrico neonatal pediatrico adulto	Pregunta: dentro de los modos ventilatorios. No se especifica el modo de ventilacion ventilatoria minuto. Al ser solicitados los parámetros de monitoreo de volume minute y volume espontaneo, sera de suma utilidad para el intensivista contar con el control para programar este parámetro del cual ya se solicita su medición. Por tanto el equipo a ofertar deberá contar con ventilación mandatoria minute y poder apoyar al paciente en este modo ventilatorio con presión de soporte. Es correcto?	Es correcto
Técnica Partida 51	4.	10.1 Ventilador volumetrico neonatal pediatrico adulto. Dice: Volumen corriente limite inferior 5 o menor.	Pregunta. Dado que se solicita control sobre el volumen corriente para aplicación en modos neonatales, este limite es insuficiente para atender neonates de menos de un kilo de peso. Por tanto el limite inferior debera ser de 2 ml o menor. Es correcto?	Es correcto
Técnica Partida 51	5.	12.19 Ventilador volumetrico neonatal pediatrico adulto. Dice: Despliegue de	Pregunta: ya que las herramientas solicitadas tienen como finalidad evaluar el trabajo respiratorio del paciente al final de la espeiración. Pueden ofertarse las mediciones de mecanica ventilatoria de constante	Es correcto

		curvas de presión intrapulmonar y, presión esofágica, presión traqueal o edi.	de tiempo espiratoria, medición del espacio muerto fisiológico y del volumen atrapado como equivalentes. Es correcto? Lo anterior siempre y cuando se demuestre el monitoreo y medición de estos tres parámetros	
Técnica Partida 51	6.	Sin referencia Ventilador volumetrico neonatal pediatrico adulto.	Pregunta: No se especifica la programación de ventilación por peso corporal ideal. Entendemos que como herramienta de rápida puesta en marcha del equipo, deberá contar con dicha herramienta. Es correcto?	Es correcto
Técnica Partida 51	7.	Sin referencia	Pregunta: Si bien se menciona dentro de la ficha las compensaciones de volumen por fuga en el circuito y en el tubo endotraqueal, no se especifican las correcciones de volumen según diferentes variables. Por tanto cuando menos el equipo debe ser capaz de corregir el volumen entregado al paciente de acuerdo a la altitud y a la temperatura (btps). Es correcto?	Es correcto

LICITANTE : 19.- INSTRUMENTACION MEDICA, S.A. DE C.V..

TIPO DE PREGUNTA TECNICA/ADMVA	PREG. NUM.	PUNTO DE LA CONVOCATORIA	PREGUNTA	RESPUESTA SERA LLENADA POR EL AREA TECNICA
Administrativa	1	General	Solicitamos amablemente a la convocante nos aclare el nombre de la licitación, ya que en la caratula y encabezados dice Licitación Pública Nacional y dentro de las bases dice Licitación Pública Internacional	VER NOTA ACLARATORIA POR PARTE DE LA CONVOCANTE
Administrativa	2	Requisitos de participación: Punto 1.21	Solicitamos amablemente a la convocante se permita foliar de manera consecutiva la propuesta. ¿Se acepta?	SE ACEPTA SU PROPUESTA
Administrativa	3	12. Plazo y lugar de entrega de los bienes	Debido a que mi representada oferta bienes de origen extranjero, solicitamos amablemente a la convocante nos permita un tiempo de entrega de 60 días a partir del fallo de la presente licitación. ¿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	13. Instrucciones para la preparación de proposiciones. Inciso b)	En caso de que algún bien no requiera de Registro Sanitario, solicitamos amablemente a la convocante nos permita presentar el Listado del Diario Oficial de la federación, debidamente	SE ACEPTA SU PROPUESTA, DE ENTRAGAR COPIA DE ACUERDO EMITIDO EN EL DIARIO OFICIAL DOF

			referenciado. ¿Se acepta?	22/12/2014 LISTADO DE INSUMOS PARA LA SALUD CONSIDERADOS COMO DE BAJO RIESGO PARA EFECTOS DE OBTENCIÓN DEL REGISTRO SANITARIO, Y DE AQUELLOS PRODUCTOS QUE POR SU NATURALEZA, CARACTERÍSTICAS PROPIAS Y USO NO SE CONSIDERAN COMO INSUMOS PARA LA SALUD Y POR ENDE NO REQUIEREN REGISTRO SANITARIO
Administrativa	5	13. Instrucciones para la presentación de Proposiciones. Inciso e)	Solicitamos amablemente a la convocante, se nos permita entregar carta firmada por el distribuidor autorizado o distribuidor primario en México, anexando debidamente la carta de representación primaria que otorga el Fabricante. ¿Se acepta?	NO SE ACEPTA SU PROPUESTA, ÚNICAMENTE SE ACEPTAN CARTAS DE APOYO DE FABRICANTE
Técnica	6	Anexo 1A Todas las partidas Punto General	Solicitamos amablemente a la convocante que para aquellos puntos que no nos sean posibles referenciar de manera textual en manuales y/o folletos, poder presentar carta de distribuidor primario o carta de fabricante donde indique el cumplimiento de estos puntos. ¿Se acepta nuestra solicitud?	en el caso de no poder referenciar en forma textual se podrá hacer con imágenes
Técnica	7	Anexo 1A Todas las partidas Punto General	Pedimos de la manera más atenta a la honorable convocante que nos permita ofertar características propias de fabricante, en el entendido que sean equivalentes y/o superiores a lo mínimo solicitado, esto para generar la libre participación de empresas. ¿Se acepta? Favor de aclarar.	Se acepta como opción
Técnica	8	Anexo 1A Todas las partidas Punto General	Solicitamos amablemente a la que convoca que nos permita hacer referencias de algunas características solicitadas por medio de imágenes contenidas en los catálogos, fichas técnicas y/o manuales, esto para demostrar de manera visual el cumplimiento de las características ofertadas. ¿Se acepta? Favor de considerar.	Se acepta como opción
Técnica	9	Anexo 1A Partida 2. Esterilizador de vapor autogenerado 210 a 330 Litros	Se solicita de la manera más atenta a la convocante nos aclare si el equipo que requieren es tipo gabinete o empotrable. Favor de aclarar	Tipo empotrable

		Punto 2		
Técnica	10	Anexo 1A Partida 2. Esterilizador de vapor autogenerado 210 a 330 Litros Punto 3	Se solicita de la manera más atenta a la convocante nos aclare si el equipo que requieren es de una o dos puertas. Favor de aclarar	Una puerta
Técnica	11	Anexo 1A Partida 2. Esterilizador de vapor autogenerado 210 a 330 Litros Punto 6 y Punto 11	Entendemos que al referirse con equipo controlado por microprocesador se podrá referenciar como equipo controlado por microcontrolador o microcomputador ya que se trata de la traducción o lenguaje que maneja cada fabricante ¿se acepta?	Se acepta como opción
Técnica	12	Anexo 1A Partida 2. Esterilizador de vapor autogenerado 210 a 330 Litros Punto 24	Se solicita de la manera más atenta a la convocante nos permita ofertar equipo con sistema de ahorro de agua integrado ¿se acepta?	Se acepta como opción
Técnica	13	Anexo 1A Partida 2. Esterilizador de vapor autogenerado 210 a 330 Litros Punto 25	Se solicita de la manera más atenta a la convocante nos permita ofertar equipo con capacidad de transmisión de datos a través de puerto Ethernet y/o RS232 ¿se acepta?	Se acepta como opción
Técnica	14	Anexo 1A Partida 2. Esterilizador de vapor autogenerado 210 a 330 Litros Punto 26	Se solicita de la manera más atenta a la convocante nos permita ofertar Ablandador o suavizador de agua de manera opcional ¿se acepta?	Se acepta como opción
Técnica	15	Anexo 1A Partida 2. Esterilizador de vapor autogenerado 210 a 330 Litros Punto Accesorios Opcionales	Entendemos que los accesorios contenidos dentro del punto de accesorios opcionales podrán ser ofertados a elección de cada licitante ¿es correcto?	Es correcto
Técnica	16	Anexo 1A Partida 2. Esterilizador de vapor autogenerado 210 a 330 Litros Punto Normativa	Se solicita de la manera más atenta a la convocante se deba presentar certificado ASME vigente a nombre del fabricante de los equipos ¿se acepta?	Se acepta como opción
Técnica	17	Anexo 1A Partida 3. Esterilizador de vapor directo con capacidad de 1000 L. Punto 11	Entendemos que al referirse con equipo controlado por microprocesador se podrá referenciar como equipo controlado por microcontrolador o microcomputador ya que se trata de la traducción o lenguaje que maneja cada fabricante ¿se acepta?	Se acepta como opción
Técnica	18	Anexo 1A Partida 3. Esterilizador de vapor directo con capacidad de	Se solicita de la manera más atenta a la convocante nos permita ofertar equipo con sistema de ahorro de agua	Se acepta como opción

		1000 L. Punto 25	integrado ¿se acepta?	
Técnica	19	Anexo 1A Partida 3. Esterilizador de vapor directo con capacidad de 1000 L. Punto 27	Se solicita de la manera más atenta a la convocante nos permita ofertar equipo con capacidad de transmisión de datos a través de puerto Ethernet y/o RS232 ¿se acepta?	Se acepta como opción
Técnica	20	Anexo 1A Partida 3. Esterilizador de vapor directo con capacidad de 1000 L. Punto 28	Se solicita de la manera más atenta a la convocante nos permita ofertar Ablandador o suavizador de agua de manera opcional ¿se acepta?	Se acepta como opción
Técnica	21	Anexo 1A Partida 3. Esterilizador de vapor directo con capacidad de 1000 L. Punto Accesorios Opcionales	Entendemos que los accesorios contenidos dentro del punto de accesorios opcionales podrán ser ofertados a elección de cada licitante ¿es correcto?	Es correcto
Técnica	22	Anexo 1A Partida 3. Esterilizador de vapor directo con capacidad de 1000 L. Punto Normativa	Se solicita de la manera más atenta a la convocante se deba presentar certificado ASME vigente a nombre del fabricante de los equipos ¿se acepta?	Se acepta como opción
Técnica	23	Anexo 1A Partida 4. Lámpara quirúrgica doble de LED Punto 4.1	Se solicita de la manera más atenta poder ofertar este punto como reducción de sombras ya que es de esta forma como lo manifiesta el fabricante. ¿se acepta?	Se acepta como opción
Técnica	24	Anexo 1A Partida 4. Lámpara quirúrgica doble de LED Punto 4.2.3	Se solicita de la manera más atenta se nos permita ofertar equipos con una fuente de luz con tiempo de vida útil de 50,000 horas ¿Se acepta?	No se acepta, apegarse a las bases
Técnica	25	Anexo 1A Partida 4. Lámpara quirúrgica doble de LED Punto 4.3	Entendemos que los equipos ofertados deberán contar con una temperatura de color que se encuentre dentro del rango solicitado ¿es correcto?	Es correcto
Técnica	26	Anexo 1A Partida 4. Lámpara quirúrgica doble de LED Punto 4.5.1	Se solicita de la manera mas atenta se nos permita ofertar equipo con diámetro de iluminación de 19 a 24 cm ¿se acepta?	Se acepta como opción
Técnica	27	Anexo 1A Partida 4. Lámpara quirúrgica doble de LED Punto 4.6	Se solicita de la manera más atenta se nos permita ofertar equipo con energía de radiación de 582 w/m2 ¿se acepta?	Se acepta como opción
Técnica	28	Anexo 1A Partida 4. Lámpara quirúrgica doble de LED Punto 4.10	Entendemos que al solicitar equipo con diseño de pétalos entendemos que se deberá entender que cada cabezal o "pétalo" deberá ser cerrado con superficie externa lisa, sin bordes ni tornillos para fácil limpieza y desinfección. ¿es correcto?	Es correcto

Técnica	29	Anexo 1A Partida 4. Lámpara quirúrgica doble de LED Punto Accesorios Opcionales	Entendemos que los accesorios contenidos dentro del punto de accesorios opcionales podrán ser ofertados a elección de cada licitante ¿es correcto?	Es correcto
Técnica	30	Anexo 1A Partida 5. Mesa Quirúrgica Electrohidráulica Punto 3	Entendemos que el ofertar equipo que cuenta con mayor capacidad de soporte de peso no será causa de descalificación ¿es correcto?	Es correcto
Técnica	31	Anexo 1A Partida 5. Mesa Quirúrgica Electrohidráulica Punto 6 y Punto 8	Se solicita de la manera más atenta se nos permita ofertar equipo con base con cubierta de acero tratado ¿se acepta?	Se acepta como opción
Técnica	32	Anexo 1A Partida 5. Mesa Quirúrgica Electrohidráulica Punto 15	Se solicita de la manera mas atenta se nos permita ofertar equipo con sistema de emergencia con control en la columna o base de la mesa ¿Se acepta?	Se acepta como opción
Técnica	33	Anexo 1A Partida 5. Mesa Quirúrgica Electrohidráulica Punto 20	Se solicita de la manera mas atenta se nos permita ofertar equipo con accesorios de marcas compatibles con el equipo principal siempre y cuando sean fabricados en países con los que México cuente con algún tratado de libre comercio ¿se acepta?	Se acepta como opción
Técnica	34	Anexo 1A Partida 5. Mesa Quirúrgica Electrohidráulica Punto Accesorios Opcionales	Entendemos que los accesorios contenidos dentro del punto de accesorios opcionales podrán ser ofertados a elección de cada licitante ¿es correcto?	Es correcto

LICITANTE : 20.- EQUIPOS MEDICOS DE BAJA CALIFORNIA, S.A. DE C.V.

TIPO DE PREGUNTA TECNICA/ADMVA	PREG. NUM.	PUNTO DE LA CONVOCATORIA	PREGUNTA	RESPUESTA SERA LLENADA POR EL AREA TÉCNICA
TECNICA	1	ANEXO 1 C Partida 25	CUANTAS LINEAS REQUIEREN PARA PACIENTE INTUBADO Y CUANTAS LINEAS PARA PACIENTE NO INTUBADO	Una para paciente intubado
TECNICA	2	ANEXO 1 A Partida4 PUNTO 4.2.2	Se solicita a la convocante permitir libre diseño de cúpula según la tecnología propuesta de cada fabricante ya que la especificación es propia de un modelo y marca en específico.	Se acepta
TECNICA	3	ANEXO 1 A Partida4 PUNTO 4.2.3	Se solicita a la convocante ofertar 50 mil horas debido a que al ofertar 60 mil horas se debe ofertar una mayor garantía del equipo ya que la vida útil de	Se acepta como opcion

		los leds fabricados en fósforo es de 80 mil horas.	
--	--	--	--

LICITANTE : 21.- SUMINISTRO PARA USO MEDICO Y HOSPITALARIO, 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	7. Visita a instalaciones, 7.2. El proveedor deberá indicar un domicilio para la revisión del equipo, de una institución donde estén instalados, en el supuesto de que el participante presente el escrito libre en el que señale domicilio fuera del estado de baja california, pero dentro de la república mexicana, y Punto 13.7, inciso D) Los participantes deberán entregar el día de la presentación de propuestas para toda partida de esta licitación, presente muestra física del equipo a ofertar o referenciar domicilio donde se encuentre instalado y funcional dentro del estado de baja california .	Para cumplir con estos puntos, bastará con presentar escrito bajo protesta de decir verdad, estableciendo los lugares, dentro de la República Mexicana en donde se encuentran funcionando los equipos de la misma naturaleza. Favor de aclarar.	NO ES CORRECTA SU APRECIACION YA QUE ES NECESARIO PODER EVALUAR EL FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPO QUE NOS OFERTA
Administrativa	2	Anexo 3, propuesta económica.	Es correcto entender que en el apartado "LUGAR Y FECHA DE ENTREGA DE LOS BIENES" se establecerá la leyenda: "LOS BIENES SE ENTREGARÁN EN PLAZO NO MAYOR AL DIA 29 DE DICIEMBRE DE 2017", así como los lugares de entrega de acuerdo a las partidas ofertadas. Favor de aclarar.	ES CORRECTA SU APRECIACION, YA QUE LA FECHA ESTABLECIDA ES NO MAYOR AL 29 DE DICIEMBRE DE 2017, TAL Y COMO SE ESTABLE EN EL PUNTO 12.1 DE LAS BASES
Técnica	3	Partida 51. Ultrasonógrafo. Accesorios opcionales.	Dice "Accesorios opcionales. "[...] Videocasetera súper VHS, Impresora, Video impresora, [...], Regulador no break". Es correcto entender que dichos accesorios son de carácter "OPCIONAL" y el no ofertarse no será motivo de descalificación. ¿Es correcto? De no ser así, ¿Puede la convocante indicar aquellos accesorios que deberán ser incluidos dentro de la propuesta técnica-económica?	Es correcto
Técnica	4	Partida 51. Ultrasonógrafo. Accesorios opcionales. "Videocasetera súper VHS". Consumibles: Casetes para videocasetera.	Toda vez que este tipo de tecnología se encuentra en desuso al ser sustituida por nuevos formatos de almacenamiento óptico, como el DVD debido a las ventajas que supone su tecnología sobre los medios magnéticos como lo es la menor degradación de la grabación con el paso del tiempo, además de la facilidad que representa hacer copias de	Se acepta

			respaldo, entre otros. Se le solicita a la convocante que dicha característica (accesorio) sea de carácter opcional, y que el no ofertarse NO será motivo de descalificación. ¿Se acepta?	
TÉCNICA	5	Partida 51. Ultrasonógrafo. Consumibles.	¿Puede la convocante indicar la cantidad de consumibles que requiere por cada categoría (Discos ópticos, Gel conductor, etc.)?	No es posible dar una proyección, ya que la cantidad varía según la necesidad de la unidad
TÉCNICA	6	Todas	Dice "Normativa. Cumplir con los estándares de calidad FDA", es correcto entender que para dar cumplimiento a éste punto los participantes que oferten bienes de origen extranjero podrán acreditarlo mediante: 1. ISO-9001-2008 ó ISO13485, 2. Certificado de la F.D.A. (FOOD AND DRUG ADMINISTRATION) ó 3. Certificado de la C.E. (COMUNIDAD EUROPEA) según el origen de los bienes, ¿es correcto?	PRESENTAR EN SU PROPUESTA EL CERTIFICADO ISO 13485 COMO COMPLEMENTO A LA NORMA OFICIAL MEXICANA NMX-CC-9001-IMNC-2015 Sistemas de gestión de la calidad-Fundamentos y vocabulario (Cancela a la NMX-CC-9000-IMNC-2008), ASI COMO EN EL CASO QUE APLIQUE EL CERTIFICADO DE LA F.D.A., CERTIFICADO DE LA C.E. (COMUNIDAD EUROPEA), TUV (CERTIFICADO DE CALIDAD ALEMANA), CERTIFICADO ASME APLICABLE EN CALDERAS Y RECIPIENTES SUJETOS A PRESIÓN
TÉCNICA	7	Propuesta Técnica (ANEXO 2)	Dice "EL PARTICIPANTE DEBERÁ ELABORAR PROPUESTA TÉCNICA POR SEPARADO PARA CADA ANEXO, puede la convocante aclarar si el Anexo (propuesta técnica). ANEXO 2 ¿deberá presentarse a renglón seguido? O deberá presentarse dicho anexo por separado para cada partida ofertada. Favor de aclarar.	DEBERA PRESENTARSE A RENGLON SEGUIDO

LICITANTE : 22.- ABSTEL, 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	PUNTO 13.1, INCISO G	ENTENDEMOS QUE PODEMOS ENTREGAR EN LA PROPUESTA SOLAMENTE LAS PÁGINAS DE LOS MANUALES O FOLLETOS QUE SE REQUERIRÁN PARA EL MARCADO DE LAS ESPECIFICACIONES, ADJUNTANDO DISPOSITIVO ELECTRÓNICO (CD O USB) LOS CATÁLOGOS. FAVOR DE ACLARAR.	SE ACEPTA SU PROPUESTA, SIEMPRE Y CUANDO SE PRESENTE EL MANUAL COMPLETO EN USB O CD
TECNICA	2	PARTIDA 10 ESFIGMOMANÓMETRO ANEROIDE DE PARED PUNTO: 1.1	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE LA ESCALA SEA DE 0 A 300 MMHG, PARA PODER REALIZAR ESTUDIOS A PACIENTES HIPERTENSOS, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	3	PARTIDA 10 ESFIGMOMANÓMETRO ANEROIDE DE PARED PUNTO: 1.2	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE LA PRESIÓN SEA DE AL MENOS 2 MMHG, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	4	PARTIDA 10 ESFIGMOMANÓMETRO ANEROIDE DE PARED PUNTO: 1.4	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE LA CAPACIDAD DE GIRO SEA DE 80 GRADOS PARA PODER VISUALIZAR EL EQUIPO A MAYOR ÁNGULO, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción

TECNICA	5	PARTIDA 10 ESFIGMOMANÓMETRO ANEROIDE DE PARED PUNTO: 2.4	PREGUNTA: FAVOR DE ACLARAR DE QUE MEDIDAS DEBEMOS DE INCLUIR EN NUESTRA PROPUESTA	Pediatrico, Adulto y Adulto Obeso
TECNICA	6	PARTIDA 10 ESFIGMOMANÓMETRO ANEROIDE DE PARED PUNTO: 4	PREGUNTA: RECOMENDAMOS EL TUBO SEA DE AL MENOS 3 METROS, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	7	PARTIDA 10 ESFIGMOMANÓMETRO ANEROIDE DE PARED PUNTO: BRAZALETE NEONATAL	PREGUNTA: DEBEMOS DE ENTENDER QUE ESTE PUNTO ES OPCIONAL YA QUE EN NEONATOS SE UTILIZAN BRAZALETES DESECHABLES, ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TECNICA	8	PARTIDA 12 ESTETOSCOPIO DE CAPSULA DOBLE PUNTO: 1	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE EL ARCO Y AURICULARES SEA DE ACERO INOXIDABLE, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	9	PARTIDA 12 ESTETOSCOPIO DE CAPSULA DOBLE PUNTO: 5	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE EL TUBO SEA DE AL MENOS 56 CMS, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	10	PARTIDA 12 ESTETOSCOPIO DE CAPSULA DOBLE PUNTO: 6	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE LA CÁPSULA SEA DE AL MENOS 47MM ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	11	PARTIDA 12 ESTETOSCOPIO DE CAPSULA DOBLE PUNTO: ACCESORIOS OPCIONALES	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE SE INCLUYAN 2 OLIVAS Y UNA MEMBRANA DE REPUESTO, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	12	PARTIDA 13 ESTETOSCOPIO DE CAPSULA SENCILLA PUNTO: 1	PREGUNTA: SOLICITAMOS SE NOS PERMITA OFERTAR ARCO Y AURICULAR DE LATÓN NIQUELADO YA QUE NO DEMERITA LA CALIDAD DEL EQUIPO, ¿SE ACEPTA?	No se acepta, apegarse a las bases
TECNICA	13	PARTIDA 13 ESTETOSCOPIO DE CAPSULA SENCILLA PUNTO: 3	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE EL TUBO FLEXIBLE SEA DE AL MENOS 55 CMS. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	14	PARTIDA 13 ESTETOSCOPIO DE CAPSULA SENCILLA PUNTO: 4	PREGUNTA: SOLICITAMOS SE NOS PERMITA OFERTAR CÁPSULA DE LATÓN NIQUELADO YA QUE NO DEMERITA LA CALIDAD DEL EQUIPO, ¿SE ACEPTA?	No se acepta, apegarse a las bases
TECNICA	15	PARTIDA 13 ESTETOSCOPIO DE CAPSULA SENCILLA PUNTO: 5	PREGUNTA: SOLICITAMOS DE LA MANERA MÁS ATENTA SE NOS PERMITA OFERTAR CÁPSULA DE 4.38 CM YA QUE LA DIFERENCIA ES MÍNIMA, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	16	PARTIDA 28 DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMATICO, PORTATIL PUNTO: PROFUNDIDAD: 26 CM MÁXIMO	PREGUNTA: DE LA MANERA MÁS ATENTA SOLICITAMOS SE NOS PERMITA OFERTAR PROFUNDIDAD DE 28 CM YA QUE LA DIFERENCIA ES MÍNIMA Y NO REPRESENTA NINGUNA DESVENTAJA PARA LA REANIMACIÓN, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	17	PARTIDA 28 DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMATICO, PORTATIL PUNTO: TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO: 0 GRADOS C A 50	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE LA TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO SEA DENTRO DEL RANGO DE 0 A 55 GRADOS CENTÍGRADOS, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	18	PARTIDA 28 DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMATICO, PORTATIL PUNTO: TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO: -40 GRADOS A 70 GRADOS C	PREGUNTA: SOLICITAMOS DE LA MANERA MÁS ATENTA SE NOS PERMITA OFERTAR TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO DE - 20 A 70 GRADOS CENTÍGRADOS, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	19	PARTIDA 28 DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMATICO, PORTATIL PUNTO: CON PANTALLA INTEGRADA PARA TRAZOS DE ECG	PREGUNTA: DEBEMOS DE ENTENDER QUE LA PANTALLA DEBERÁ SER DE CUANDO MENOS 4.7 PULGADAS, ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TECNICA	20	PARTIDA 28 DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMATICO, PORTATIL	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE EL RANGO SE IMPEDANCIA CUBRA EL RANGO DE 23 A 200 OHMS, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción

		PUNTO: RANGO DE IMPEDANCIA DESDE 25 HASTA 200 OHM		
TECNICA	21	PARTIDA 28 DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMATICO, PORTATIL PUNTO: BATERIA DE LITIO (18 VOLTS DC, 1300 MAH)	PREGUNTA: SOLICITAMOS DE LA MANERA MÁS ATENTA SE NOS PERMITA OFERTAR BATERÍA DE 15 VOLTS DC A 2800 MAH DE ACUERDO A NUESTRO FABRICANTE YA QUE ESTO NO LIMITA EL USO DEL EQUIPO, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	22	PARTIDA 28 DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMATICO, PORTATIL PUNTO: BATERIA DE LITIO (18 VOLTS DC, 1300 MAH)	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE LA BATERÍA TENGA UNA VIDA ÚTIL DE CUANDO MENOS 5 AÑOS O 200 DESCARGAS A 360J, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	23	PARTIDA 28 DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMATICO, PORTATIL PUNTO: TIEMPO DE RCP: 120 SEGUNDOS	PREGUNTA: SOLICITAMOS DE LA MANERA MÁS ATENTA SE NOS PERMITA OFERTAR TIEMPO DE RCP DE 100 SEGUNDOS, YA QUE ESTO CUMPLE CON LOS LINEAMIENTOS DE LA AHA, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	24	PARTIDA 28 DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMATICO, PORTATIL PUNTO: ELECTRODOS	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE LOS ELECTRODOS TENGAN UNA VIDA ÚTIL DE 3 AÑOS, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	25	PARTIDA 28 DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMATICO, PORTATIL PUNTO: SIN REFERENCIA	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE EL EQUIPO CUENTE CON PROTECCIÓN IP55, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	26	PARTIDA 32 ESFIGMOMANÓMETRO ANEROIDE DE PARED PUNTO: 1.1	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE LA ESCALA SEA DE 0 A 300 MMHG, PARA PODER REALIZAR ESTUDIOS A PACIENTES HIPERTENSOS, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	27	PARTIDA 32 ESFIGMOMANÓMETRO ANEROIDE DE PARED PUNTO: 1.2	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE LA PRESIÓN SEA DE AL MENOS 2 MMHG, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	28	PARTIDA 32 ESFIGMOMANÓMETRO ANEROIDE DE PARED PUNTO: 1.4	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE LA CAPACIDAD DE GIRO SEA DE 80 GRADOS PARA PODER VISUALIZAR EL EQUIPO A MAYOR ÁNGULO, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	29	PARTIDA 32 ESFIGMOMANÓMETRO ANEROIDE DE PARED PUNTO: 2.4	PREGUNTA: FAVOR DE ACLARAR DE QUE MEDIDAS DEBEMOS DE INCLUIR EN NUESTRA PROPUESTA	Pediatrico, Adulto y Adulto Obeso
TECNICA	30	PARTIDA 32 ESFIGMOMANÓMETRO ANEROIDE DE PARED PUNTO: 4	PREGUNTA: RECOMENDAMOS EL TUBO SEA DE AL MENOS 3 METROS, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	31	PARTIDA 32 ESFIGMOMANÓMETRO ANEROIDE DE PARED PUNTO: BRAZALETE NEONATAL	PREGUNTA: DEBEMOS DE ENTENDER QUE ESTE PUNTO ES OPCIONAL YA QUE EN NEONATOS SE UTILIZAN BRAZALETES DESECHABLES, ¿ES CORRECTO?	Es correcto
TECNICA	32	PARTIDA 36 ESTETOSCOPIO DE CAPSULA DOBLE PUNTO: ARCO Y AURICULARES	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE EL ARCO Y AURICULARES SEA DE ACERO INOXIDABLE, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	33	PARTIDA 36 ESTETOSCOPIO DE CAPSULA DOBLE PUNTO: CAMPANA DE DOS CARAS	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE EL TUBO SEA DE AL MENOS 56 CMS, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	34	PARTIDA 36 ESTETOSCOPIO DE CAPSULA DOBLE PUNTO: TUBO FLEXIBLE	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE LA CÁPSULA SEA DE AL MENOS 47MM ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	35	PARTIDA 36 ESTETOSCOPIO DE	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE SE	Se acepta como opción

		CAPSULA DOBLE PUNTO: ACCESORIOS OPCIONALES	INCLUYAN 2 OLIVAS Y UNA MEMBRANA DE REPUESTO, ¿SE ACEPTA?	
TECNICA	36	PARTIDA 37 ESTETOSCOPIO DE CAPSULA SENCILLA PUNTO: 1	PREGUNTA: SOLICITAMOS SE NOS PERMITA OFERTAR ARCO Y AURICULAR DE LATÓN NIQUELADO YA QUE NO DEMERITA LA CALIDAD DEL EQUIPO, ¿SE ACEPTA?	No se acepta, apegarse a las bases
TECNICA	37	PARTIDA 37 ESTETOSCOPIO DE CAPSULA SENCILLA PUNTO: 3	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE EL TUBO FLEXIBLE SEA DE AL MENOS 55 CMS. ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	38	PARTIDA 37 ESTETOSCOPIO DE CAPSULA SENCILLA PUNTO: 4	PREGUNTA: SOLICITAMOS SE NOS PERMITA OFERTAR CÁPSULA DE LATÓN NIQUELADO YA QUE NO DEMERITA LA CALIDAD DEL EQUIPO, ¿SE ACEPTA?	No se acepta, apegarse a las bases
TECNICA	39	PARTIDA 37 ESTETOSCOPIO DE CAPSULA SENCILLA PUNTO: 5	PREGUNTA: SOLICITAMOS DE LA MANERA MÁS ATENTA SE NOS PERMITA OFERTAR CÁPSULA DE 4.38 CM YA QUE LA DIFERENCIA ES MÍNIMA, ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	40	PARTIDA 44 LARINGOSCOPIO PUNTO: HOJAS Y CONECTORES	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE SE OFERTEN HOJAS TIPO MACINTOSH (CURVAS) TAMAÑOS 2, 3 Y 4 Y MILLER (RECTAS) TAMAÑOS 0, 1, 2 Y 3 CUANDO MENOS ¿SE ACEPTA?	Se acepta como opción
TECNICA	41	PARTIDA 44 LARINGOSCOPIO PUNTO: CON BATERÍAS RECARGABLES	PREGUNTA: SOLICITAMOS SE NOS PERMITA OFERTAR MANGO CON PILAS CONVENCIONALES TIPO C, ¿SE ACEPTA?	No se acepta, apegarse a las bases
TECNICA	42	PARTIDA 44 LARINGOSCOPIO PUNTO: CON BATERÍAS RECARGABLES	PREGUNTA: EN CASO DE QUE LA PREGUNTA ANTERIOR SEA CONTESTADA EN FORMA NEGATIVA, RECOMENDAMOS QUE EL EQUIPO A OFERTAR CUENTE CON CARGADOR DE BATERÍAS DE LA MISMA MARCA QUE EL MANGO, ¿SE ACEPTA?	Se acepta
TECNICA	43	PARTIDA 44 LARINGOSCOPIO PUNTO: CON BATERÍAS RECARGABLES	PREGUNTA: RECOMENDAMOS QUE EL MANGO SE PUEDA UTILIZAR CON BATERÍAS RECARGABLES O CON PILAS CONVENCIONALES, ¿SE ACEPTA?	No se acepta, apegarse a las bases

LICITANTE : 23

- ELECTROMEDICA, 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	BASES PUNTO 13.1 INCISO e)	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE NOS INFORME SI PODEMOS PRESENTAR CARTA DE APOYO DEL DISTRIBUIDOR PRIMARIO EN MEXICO, ¿SE ACEPTA?	NO SE ACEPTA SU PROPUESTA, UNICAMENTE SE ACEPTAN CARTAS DE APOYO DE FABRICANTE
TECNICA	2	PARTIDA 2 ANEXO 1A PUNTO 2	LE PEDIMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE QUE NOS ACLARE SI DEBE SER TIPO GABINETE O EMPOTRADO.	Se solicita equipo empotrado
TECNICA	3	PARTIDA 2 ANEXO 1A PUNTO 3	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE ACLARE SI DEBER SER DE UNA O DOS PUERTAS.	Se solicita equipo de una puerta
TECNICA	4	PARTIDA 2 ANEXO 1A PUNTO 4	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR ESTERILIZADOR CON ESTRUCTURA FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE 316L, LO QUE REPRESENTA UNA CARACTERISTICA SUPERIOR.	Se acepta
TECNICA	5	PARTIDA 2 ANEXO 1A PUNTO 6	LE PEDIMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE QUE NOS PERMITA OFERTAR	Se acepta

			ESTERILIZADOR CONTROLADO POR MICROCOMPUTADOR, LO QUE REPRESENTA UNA CARACTERISITCA SUPERIOR.	
TECNICA	6	PARTIDA 2 ANEXO 1A PUNTO 9.3	LE PEDIMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE NOS PERMITA PODER OFERTAR ESTERILIZADOR CON LA POSIBILIDAD DE CONFIGURAR EL CICLO PARA LIQUIDO POR EL USUARIO.	Se acepta
TECNICA	7	PARTIDA 2 ANEXO 1A PUNTO 11	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR SISTEMA DE AUTODIAGNOSTICO Y DETECCION DE FALLAS POR MEDIO DE MICROCOMPUTADOR, LO QUE REPRESENTA UNA CARACTERISTICA SUPERIOR.	Se acepta
TECNICA	8	PARTIDA 2 ANEXO 1A PUNTO 13	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR ESTERILIZADOR CON MEMORIA DE RESPALDO QUE MANTIENE LA CONFIGURACION DE LOS CICLOS HASTA POR 10 AÑOS.	Se acepta
TECNICA	9	PARTIDA 2 ANEXO 1A PUNTO 16	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE SE NOS PERMITA OFERTAR ESTERILIZADOR CON GENERADOR DE VAPOR DE ACERO AL CARBON CON LAVADO Y DRENAJE QUE ALARGA LA VIDA UTIL DEL MISMO Y QUE NO DEMERITA EL FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPO.	Se acepta
TECNICA	10	PARTIDA 2 ANEXO 1A PUNTO 19	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE QUE LA IMPRESORA SEA DE TINTA PARA ASEGURAR QUE LA INFORMACION NO SE DESVANEZCA CON EL TIEMPO.	Apegarse a las bases
TECNICA	11	PARTIDA 2 ANEXO 1A PUNTO 24	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR ESTERILIZADOR CON SISTEMA ELECTRONICO DE AHORRO DE AGUA.	Se acepta
TECNICA	12	PARTIDA 2 ANEXO 1A PUNTO 25	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR ESTERILIZADOR CON PUERTO RS232 QUE PERMITE LA TRANSFERENCIA FACIL DE DATOS A LOS SISTEMAS DE REGISTRO.	Se acepta
TECNICA	13	PARTIDA 2 ANEXO 1A ACCESORIOS	SE SOLICITA AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE ELIMINAR EL SISTEMA DE OSMOSIS INVERSA YA QUE EL PUNTO 26 SE PIDE UN SUAVIZADOR DE AGUA.	Se acepta, apegandose a las bases
TECNICA	14	PARTIDA 2 ANEXO 1A GENERAL	DEBIDO A QUE LOS HOSPITALES DONDE SE INSTALARAN LOS ESTERILIZADORES ESTAN EN UNA ZONA SISMICA, SOLICITAMOS QUE LOS ESTERILIZADORES TENGAN UN ANCLAJE ANTISISMICO QUE EVITA QUE EL EQUIPO SE DESPLACE DURANTE UN SISMO EVITANDO ASI LA ROTURA DE TUBERIAS DE AGUA Y VAPOR. ¿SE ACEPTA?	DEBERAN DE OFERTAR UN SISTEMA DE ANCLAJE ANTISISMICO.
TECNICA	15	PARTIDA 3 ANEXO 1A PUNTO 5	DEBEMOS ENTENDER QUE LA CAMARA DEBE SER DE FORMA ELIPTICA, NO RECTANGULAR, PARA PROMOVER UNA MEJOR DISTRIBUCION DEL VAPOR EN LA CAMARA. ¿SE ACEPTA? FAVOR DE ACLARAR.	ES CORRECTO, SE REQUIERE CAMARA EN FORMA ELIPTICA.
TECNICA	16	PARTIDA 3 ANEXO 1A PUNTO 11	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR ESTERILIZADOR CON PUERTO RS232 QUE PERMITE LA TRANSFERENCIA FACIL DE DATOS A LOS SISTEMAS DE REGISTRO, ¿SE ACEPTA? FAVOR DE MANIFESTARSE AL RESPECTO.	Se acepta
TECNICA	17	PARTIDA 3 ANEXO 1A PUNTO 12	SOLICITAMOS PODER OFERTAR PANTALLA TACTIL DE 30 LINEAS POR 40 CARACTERES YA QUE CONSIDERAMOS QUE ESTA	Apegarse a las bases

			RESOLUCION ES OPTIMA PARA EL USUARIO.	
TECNICA	18	PARTIDA 3 ANEXO 1 PUNTO 13	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR ESTERILIZADOR CON MEMORIA PARA ALMACENAR LA MEMORIA DE LOS CICLOS HASTA POR 10 AÑOS.	Se acepta
TECNICA	19	PARTIDA 3 ANEXO 1A PUNTO 20	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE QUE LA IMPRESORA SEA DE TINTA PARA ASEGURAR QUE LA INFORMACION NO SE DESVANEZCA CON EL TIEMPO.	Apegarse a las bases
TECNICA	20	PARTIDA 3 ANEXO 1A PUNTO 22	LE PEDIMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR CARACTERISTICAS SUPERIORES O TECNOLOGIA EQUIVALENTE SIEMPRE Y CUANDO NO SE DEMERITEN LOS REQUERIMIENTOS DE LA CONVOCANTE ¿SE ACEPTA?	Puede ofertar tecnología propia de cada fabricante
TECNICA	21	PARTIDA 3 ANEXO 1A PUNTO 23	DICE "CON AISLAMIENTO DE LA CHAQUETA HECHO DE FIBRA DE VIDRIO LIBRE DE ASBESTO Y CLORO RESISTENTE AL AGUA Y AL ACEITE". ¿SE DEBE ENTENDER QUE EL AISLAMIENTO DEBE CUBRIR TODA LA CHAQUETA?	ES CORRECTO, LA CHAQUETA DEBERA ESTAR CUBIERTA EN SU TOTALIDAD FABRICADO EN FIBRA DE VIDRIO, YA QUE EL ASBESTO SE DETERIORA A LAS ALTAS TEMPERATURAS.
TECNICA	22	PARTIDA 3 ANEXO 1A PUNTO 25	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR ESTERILIZADOR CON SISTEMA ELECTRONICO DE AHORRO DE AGUA.	Se acepta
TECNICA	23	PARTIDA 3 ANEXO 1A ACCESORIOS	SE SOLICITA ELIMINAR EL SISTEMA DE OSMOSIS INVERSA YA QUE EN EL PUNTO 28 SE PIDE UN SUAVIZADOR DE AGUA.	Se acepta
TECNICA	24	PARTIDA 3 ANEXO 1A ACCESORIOS	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE ELIMINAR ESTE PUNTO YA QUE EN LOS PUNTOS 27 Y 28 SE SOLICITA UN CARRO DE TRANSFERENCIA Y UN CARRO DE CARGA.	Se acepta
TECNICA	25	PARTIDA 3 ANEXO 1A GENERAL	DEBIDO A QUE LOS HOSPITALES DONDE SE INSTALARAN LOS ESTERILIZADORES ESTAN EN UNA ZONA SISMICA, SOLICITAMOS QUE LOS ESTERILIZADORES TENGAN UN ANCLAJE ANTISISMICO QUE EVITA QUE EL EQUIPO SE DESPLACE DURANTE UN SISMO EVITANDO ASI LA ROTURA DE TUBERIAS DE AGUA Y VAPOR. ¿SE ACEPTA?	Deberá ofertar un sistema de anclaje antisísmico
TECNICA	26	PARTIDA 4 ANEXO 1A PUNTO 4.10	DEBEMOS ENTENDER QUE EN EL PUNTO 4.10 EXISTE UN ERROR, YA QUE SE PIDE UN CABEZAL EN PETALOS. ¿ES CORRECTA NUESTRA OBSERVACION?	ES CORRECTO, SE SOLICITA UN CABEZAL EN FORMA DE PETALOS.
TECNICA	27	PARTIDA 5 ANEXO 1A PUNTO 15	SE SOLICITA AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE SE PUEDA OFERTAR UN EQUIPO QUE CONTenga EL CONTROL DE EMERGENCIA EN LA COLUMNA DE LA MESA QUIRURGICA.	NO SE ACEPTA DEBIDO A QUE EL PASO DEL STAFF PARA RE POSICIONAR LA MESA QUIRURGICA DURANTE UN PROCEDIMIENTO PUEDE COMPROMETER EL SITIO ESTERIL SI EL CONTROL SE ENCUENTRA EN LA COLUMNA YA QUE LA DISTANCIA RESPECTO AL PACIENTE SERIA MUY CORTO PARA MANIOBRAR, ADEMÁS

				DE QUE PUEDE LIMITAR EL MOVIMIENTO DE LOS CIRUJANOS.
TECNICA	28	PARTIDA 5 ANEXO 1A PUNTO 3	SE SOLICITA AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE UNA TOLERANCIA DE +/- 5% RESPECTO AL LIMITE DE PESO SOPORTADO POR LA MESA QUIRURGICA.	NO SE ACEPTA LO SOLICITADO DEBIDO A QUE SE DESARROLLAN PROCEDIMIENTOS EN DONDE SE POSICIONA DE DIFERENTES FORMAS A LOS PACIENTES CON UNA AMPLIA VARIEDAD DE ACCESORIOS QUE REQUIEREN DICHA TOLERANCIA DE PESO DE LA MESA QUIRURGICA.
TECNICA	29	PARTIDA 5 ANEXO 1A PUNTO 13	SOLICITAMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE QUE NOS PERMITA OFERTAR EL MOVIMIENTO DE RIÑONERA MEDIANTE UN ACCESORIO ADICIONAL A LA MESA QUIRURGICA.	NO SE ACEPTA LO SOLICITADO DEBIDO A QUE SE REQUIERE POSICIONAR AL PACIENTE DE FORMA SENCILLA Y FLUIDA DURANTE UN PROCEDIMIENTO QUIRURGICO
TECNICA	30	PARTIDA 33 ANEXO 1C PUNTO 2	LE PEDIMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE QUE NOS ACLARE SI DEBE SER TIPO GABINETE O EMPOTRADO.	SE SOLICITA EQUIPO EMPOTRADO.
TECNICA	31	PARTIDA 33 ANEXO 1C PUNTO 3	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE ACLARE SI DEBER SER DE UNA O DOS PUERTAS.	SE SOLICITA EQUIPO DE UNA SOLA PUERTA.
TECNICA	32	PARTIDA 33 ANEXO 1C PUNTO 4	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR ESTERILIZADOR CON ESTRUCTURA FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE 316L, LO QUE REPRESENTA UNA CARACTERISTICA SUPERIOR.	Se acepta
TECNICA	33	PARTIDA 33 ANEXO 1C PUNTO 6	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR ESTERILIZADOR CONTROLADO POR MICROCOMPUTADOR, LO QUE REPRESENTA UNA CARACTERISITCA SUPERIOR.	Se acepta
TECNICA	34	PARTIDA 33 ANEXO 1C PUNTO 8	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ACLARAR QUE LOS TIPOS DE CICLOS SON SOLO GRAVITATORIO Y PREVACIO.	LOS TIPOS DE CICLOS DEBEN SER GRAVITATORIO, PREVACIO Y PULSO DE PRESION POR FLUJO DE VAPOR.
TECNICA	35	PARTIDA 33 ANEXO 1C PUNTO 9.3	SE SOLICITA PODER OFERTAR ESTERILIZADOR CON LA POSIBILIDAD DE CONFIGURAR EL CICLO PARA LIQUIDO POR EL USUARIO.	SE ACEPTA SIEMPRE Y CUANDO SEA POSIBLE GENERAR UN CICLO PARA LIQUIDOS.
TECNICA	36	PARTIDA 33 ANEXO 1C PUNTO 11	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR SISTEMA DE AUTODIAGNOSTICO Y DETECCION DE FALLAS POR MEDIO DE MICROCOMPUTADOR, LO QUE REPRESENTA UNA CARACTERISTICA SUPERIOR.	Se acepta
TECNICA	37	PARTIDA 33 ANEXO 1C PUNTO 13	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR ESTERILIZADOR CON MEMORIA DE RESPALDO QUE MANTIENE LA CONFIGURACION DE LOS CICLOS HASTA POR 10 AÑOS.	Se acepta
TECNICA	38	PUNTO 33 ANEXO 1C	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE SE NOS	Se acepta

		PUNTO 16	PERMITA OFERTAR ESTERILIZADOR CON GENERADOR DE VAPOR DE ACERO AL CARBON CON LAVADO Y DRENAJE QUE ALARGA LA VIDA UTIL DEL MISMO Y QUE NO DEMERITA EL FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPO.	
TECNICA	39	PARTIDA 33 ANEXO 1C PUNTO 19	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE QUE LA IMPRESORA SEA DE TINTA PARA ASEGURAR QUE LA INFORMACION NO SE DESVANEZCA CON EL TIEMPO.	Apegarse a las bases
TECNICA	40	PARTIDA 33 ANEXO 1C PUNTO 24	LE PEDIMOS A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR ESTERILIZADOR CON SISTEMA ELECTRONICO DE AHORRO DE AGUA YA QUE ESTA ES UNA CARACTERISTICA SUPERIOR A LA SOLICITADA ESTO CON EL FIN DE NO DEMERITAR LOS REQUERIMIENTOS DE LA CONVOCANTE. ¿SE ACEPTA?, FAVOR DE MANIFESTARSE AL RESPECTO.	Se acepta
TECNICA	41	PARTIDA 33 ANEXO 1C PUNTO 25	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR ESTERILIZADOR CON PUERTO RS232 QUE PERMITE LA TRANSFERENCIA FACIL DE DATOS A LOS SISTEMAS DE REGISTRO.	Se acepta
TECNICA	42	PARTIDA 33 ANEXO 1C ACCESORIOS	SE SOLICITA ELIMINAR EL SISTEMA DE OSMOSIS INVERSA YA QUE EN EL PUNTO 26 SE PIDE UN SUAVIZADOR DE AGUA.	Se acepta siempre y cuando apegarse a las bases
TECNICA	43	PARTIDA 33 ANEXO 1C ACCESORIOS	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE ELIMINAR ESTE PUNTO YA QUE EN LOS PUNTOS 27 Y 28 SE SOLICITA UN CARRO DE TRANSFERENCIA Y UN CARRO DE CARGA.	Se acepta siempre y cuando apegarse a las bases
TECNICA	44	PARTIDA 33 ANEXO 1C GENERALES	DEBIDO A QUE LOS HOSPITALES DONDE SE INSTALARAN LOS ESTERILIZADORES ESTAN EN UNA ZONA SISMICA, SOLICITAMOS QUE LOS ESTERILIZADORES TENGAN UN ANCLAJE ANTISISMICO QUE EVITA QUE EL EQUIPO SE DESPLACE DURANTE UN SISMO EVITANDO ASI LA ROTURA DE TUBERIAS DE AGUA Y VAPOR. ¿SE ACEPTA?	DEBERAN OFERTAR UN SISTEMA DE ANCLAJE ANTISISMICO.
TECNICA	45	PARTIDA 34 ANEXO 1C PUNTO 1	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR ESTERILIZADOR DE VAPOR CON GENERADOR LATERAL.	Se acepta
TECNICA	46	PARTIDA 34 ANEXO 1C PUNTO 2	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE ACLARE SI EL ESTERILIZADOR DEBE SER EMPOTRADO O TIPO GABINETE.	Se solicita equipo tipo gabinete
TECNICA	47	PARTIDA 34 ANEXO 1C PUNTO 3	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE ACLARE DE CUANTAS PUERTAS DEBE SER EL ESTERILIZADOR.	SE SOLICITA UNA SOLA PUERTA DE ACUERDO A LAS CONDICIONES FISICAS DE LAS AREAS DESTINADAS.
TECNICA	48	PARTIDA 34 ANEXO 1C PUNTO 6	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR ESTERILIZADOR CONTROLADO POR MICROCOMPUTADOR, LO QUE REPRESENTA UNA CARACTERISTICA SUPERIOR ESTO SIN DEMERITAR LOS REQUERIMIENTOS DE LA CONVOCANTE. ¿SE ACEPTA?	Se acepta
TECNICA	49	PARTIDA 34 ANEXO 1C PUNTO 8	SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE ACLARAR QUE LOS TIPOS DE CICLOS SON SOLO GRAVITATORIO Y PREVACIO.	LOS TIPOS DE CICLOS DEBES SER GRAVITATORIO, PREVACIO Y PULSO DE PRESION POR FLUJO DE VAPOR.

TECNICA	50	PARTIDA 34 ANEXO 1C PUNTO 11	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR SISTEMA DE AUTODIAGNOSTICO Y DETECCION DE FALLAS POR MEDIO DE MICROCOMPUTADOR, LO QUE REPRESENTA UNA CARACTERISTICA SUPERIOR ESTO SIN DEMERITAR LOS REQUERIMIENTOS DE LA CONVOCANTE. ¿SE ACEPTA?	Se acepta
TECNICA	51	PARTIDA 34 ANEXO 1C PUNTO 13	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR ESTERILIZADOR CON MEMORIA DE RESPALDOP QUE MANTIENE LA CONFIGURACION DE LOS CICLOS HASTA POR 10 AÑOS.	Se acepta
TECNICA	52	PARTIDA 34 ANEXO 1C PUNTO 16	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE SE NOS PERMITA OFERTAR ESTERILIZADOR CON GENERADOR DE VAPOR LATERAL DE ACERO AL CARBON DE ACUERDO A LA CAPACIDAD DEL EQUIPO.	Se acepta
TECNICA	53	PARTIDA 34 ANEXO 1C PUNTO 19	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE QUE LA IMPRESORA SEA DE TINTA PARA ASEGURAR QUE LA INFORMACION NO SE DESVANEZCA CON EL TIEMPO.	Apegarse a las bases
TECNICA	54	PARTIDA 34 ANEXO 1C PUNTO 24	SE SOLICITA A LA COVOCANTE NOS PERMITA OFERTAR ESTRILIZADOR CON SISTEMA ELECTRONICO DE AHORRO DE AGUA.	Se acepta
TECNICA	55	PARTIDA 34 ANEXO 1C PUNTO 25	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR ESTERILIZADOR CON PUERTO RS232 QUE PERMITE LA TRANSFERENCIA FACIL DE DATOS A LOS SISTEMAS DE REGISTRO.	Se acepta
TECNICA	56	PARTIDA 34 ANEXO 1C ACCESORIOS	LE PEDIMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE QUE ELIMENE EL SISTEMA DE OSMOSIS INVERSA YA QUE EN EL PUNTO 26 SE PIDE UN SUAVIZADOR DE AGUA.	Se acepta siempre y cuando apegarse a las bases
TECNICA	57	PARTIDA 34 ANEXO 1C ACCESORIOS	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE ELIMINAR ESTE PUNTO YA QUE EN LOS PUNTOS 27 Y 28 SE SOLICITA UN CARRO DE TRANSFERENCIA Y UN CARRO DE CARGA.	Se acepta siempre y cuando apegarse a las bases
TECNICA	58	PARTIDA 34 ANEXO 1C INSTALACION	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE PODER OFERTAR ESTERILIZADOR DE 208-220 VCA, 60 HZ, TRES FASES.	Se acepta
TECNICA	59	PARTIDA 34 ANEXO 1C GENERAL	DEBIDO A QUE LOS HOSPITALES DONDE SE INSTALARAN LOS ESTERILIZADORES ESTAN EN UNA ZONA SISMICA, SOLICITAMOS QUE LOS ESTERILIZADORES TENGAN UN ANCLAJE ANTISISMICO QUE EVITA QUE EL EQUIPO SE DESPLACE DURANTE UN SISMO EVITANDO ASI LA ROTURA DE TUBERIAS DE AGUA Y VAPOR. ¿SE ACEPTA?	DEBERAN OFERTAR UN SISTEMA DE ANCLAJE ANTISISMICO.

En base a lo anterior el Servidor Público que preside el presente acto, le hace del conocimiento que: Acto seguido, se consulta a los licitantes participantes si las respuestas a sus cuestionamientos fueron otorgadas con claridad y precisión, quienes por unanimidad respondieron: Afirmativamente, y agregaron no tener más dudas o cuestionamientos en relación a la convocatoria, así como ninguna objeción respecto de este acto.

Asimismo, se hace constar que para efectos de la notificación y en términos de los artículos 37 Bis de la Ley multicitada, a partir de esta fecha, al finalizar este acto se pone a disposición de los licitantes una copia de esta acta de Junta de Aclaraciones, en el estrado de notificaciones, instalado en el área de la Recepción de la Dirección de Adquisiciones en el

domicilio indicado en el segundo párrafo de esta acta, por un término no menor de 5 (cinco) cinco días hábiles, siendo exclusiva responsabilidad de los licitantes, acudir a enterarse de su contenido y obtener copia de la misma. Este procedimiento sustituye a la notificación personal. La información también estará disponible en las direcciones electrónicas: <https://compranet.funcionpublica.gob.mx> y <https://compras.ebajacalifornia.gob.mx>

Acto seguido se hace del conocimiento de los presentes que el Acto de presentación y apertura de proposiciones se celebrará el día **14 de Diciembre de 2017**, a las **10:00 horas**, en la Sala de Juntas de la Dirección de Adquisiciones de Oficialía Mayor de Gobierno, ubicada en el Tercer piso del Edificio del Poder Ejecutivo del Estado de Baja California, en Calzada Independencia número 994, del Centro Cívico en la Ciudad de Mexicali, Baja California, siendo un acto formal que dará inicio puntualmente, por lo que después de esa hora no se permitirá el acceso a ningún licitante ni observador social de conformidad con el artículo 47 del Reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.

Después de dar lectura a la presente acta, se da por terminada la presente Junta de Aclaraciones, siendo las **09:55 horas** del día **07 de Diciembre de 2017**, la cual es la única Junta de Aclaraciones correspondiente a la Licitación Pública Internacional abierta número **LA-902002994-E67-2017**

No habiendo ningún otro asunto que tratar y para constancia, y a fin de que surtan los efectos legales que le son inherentes, a continuación firmaron de conformidad el presente documento las personas que intervinieron en este acto.

"LA CONVOCANTE"

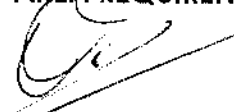


GRECIA PATRICIA TAMAYO TAMAYO

Jefe del Departamento de Invitaciones y Licitaciones
de la Dirección de Adquisiciones de Oficialía Mayor
de Gobierno

En suplencia del Director de Adquisiciones

"AREA REQUIRENTE"



ROBERTO CARLOS GONZALEZ IBARRA

En Representación del Instituto de Servicios de
Salud Pública de Baja California

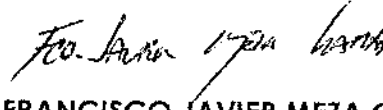
"AREA REQUIRENTE"



ALEJANDRA HERNANDEZ PEDROZA

En Representación del Instituto de Servicios de Salud
Pública de Baja California

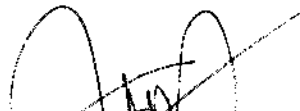
"AREA REQUIRENTE"



FRANCISCO JAVIER MEZA GARZA

En Representación del Instituto de Servicios de
Salud Pública de Baja California

"REPRESENTANTE"



LYNN ULLOA GARCIA

Dirección de Adquisiciones

LICITANTES:

EMPRESA: Distribuidora de Lacos S.A. de C.V.

NOMBRE DEL REPRESENTANTE: Estelani Garcia M

FIRMA: 

EMPRESA: Continental Mexicana de Productos SAC

NOMBRE DEL REPRESENTANTE: Fernando Trujillo Camarero

FIRMA: 

EMPRESA: _____

NOMBRE DEL REPRESENTANTE: _____

FIRMA: _____

EMPRESA: _____

NOMBRE DEL REPRESENTANTE: _____

FIRMA: _____

EMPRESA: _____

NOMBRE DEL REPRESENTANTE: _____

FIRMA: _____

EMPRESA: _____

NOMBRE DEL REPRESENTANTE: _____

FIRMA: _____

EMPRESA: _____

NOMBRE DEL REPRESENTANTE: _____

FIRMA: _____

