



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

001

0012

CAMA CLÍNICA MÚLTIPLES POSICIONES PARA PACIENTE PREESCOLAR

Descripción Técnica:	Cama clínica múltiples posiciones para paciente pediátrico con las siguientes características:			
	1.- Marco estructural del barandal fabricado en tubos de lamina de acero calibre 18 de 1" de diametro pulidos y sin costuras			
	2.- Tubos verticales del barandal fabricados en lamina de acero calibre 18 de 1" de diametro, con guia para el deslizamiento de los barandales con seguro fabricada en barra solid de acero inoxidable aisi 304de 5/8" de diametro.			
	3.- Cabecera fabricada en polimero higroscopico ABS, moldeado e inyectado a alta presion avabdo exterior liso.			
	4.- Piecera fabricada en polimero higroscopico ABS, moldeado e inyectado a alta presion acabado exterior liso, debera tener forma de marco y estar provisto de tubos verticales en el interior.			
	5.- Plataforma en lamina multiperforada de acero calibre 16 dobladea y estructurada. Dbera tener4 dos secciones articuladas para permitir la posicion de fowler y la posicion de trendelenburg. Toda la plataforam debr e estar unida añ bastidor de posiciones,			
	6.- Respaldo y bastidor de posiciones fabricados con lergueros y travesaños de angulo, el respado debera ser alclado en el lado de la cabecera al bastidor.			
	7.- Soporte del bastidos de posiciones para proporcionar el movimiento de de poscion de trendelenburg consiste en una barra maciza de acero inoxidable tipo aisi 304 de 1/2" de diametro. Diseñada y doblada para colocarse en un soporte de diente de sierra fabricado en lamina de acero inoxidable AISI 304 calibre 10.			
	8.- Ruedas de 1225 mm de diametro, tipo boleado con sistema de freno comun			
	9.- Sistema de freno comun para las cuatro ruedas el cual debera activarse al mismo tiempo en las cuatro ruedas por medio de una transmision. Accionado por pedal.			
	10.- Estructura base en perfil tubular de lamina de acero, con tope protector contra golpes			
	11.- Antena portavenocllisis			
	12.- Pañalera en lamina de acero con entrepaños interiores y puertas.			
13.- Tope protector para golpes en cada esquina.				
Accesorios	Cant	Descripción		
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención	
			Primer	Segundo
				Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español			
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique			
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas			
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.			
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.			
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.			
Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.				

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

001

0012

CAMA CLÍNICA MÚLTIPLES POSICIONES PARA PACIENTE PREESCOLAR

	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o,			
		Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o,			
		Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			
		Certificados de calidad opcionales:			

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

--

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

001

16

CARRO CAMILLA TIPO TRANSFER

Descripción Técnica:	Carro camilla tipo transfer lateral con las siguientes características: cinturón de Nylon de cierre de contacto de 2" de ancho en dos secciones. Colchón de espuma de poliuretano de 35 Kg/m3 de densidad x 7 cm de espesor como mínimo, forrado en vinil con costuras sin vivos. Cubierta del carro de lamina de acero inoxidable calibre 18 de 1" de diámetro acabado pulido. Plancha transfer de bastidor perimetral de 57 x 179.5 cm de tubo de lamina de acero calibre 18 de 1" de diámetro. Acabado esmaltado con cubierta de lamina de acero inoxidable calibre 20. Protector de hule natural o sintético de 10 mm (3/4"). Ruedas de 8" de diámetro embaleras de hule antiestatico, dos móviles y dos con freno integrado colocadas en diagonal. Sistema de deslizamiento de plancha con ocho baleros por cara de 1 1/2 x 3/4" alma de acero y exterior de nylonmid. Mecanismo para sujetar la plancha transfer.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:					
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.						
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:						
Certificados de calidad opcionales:						



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

001

0017

CAMA CAMILLA

Descripción Técnica:	Equipo rodable con al menos 4 ruedas grado hospitalario de al menos 6 pulgadas de diámetro o superior, al menos 2 con freno preferentemente centralizado, con sistema de direccionamiento. Barandales laterales (2 corridos que cubran todo el lateral de la cama), con acabado en pintura epóxica de alta resistencia y abatibles. Cabeceras y pieceras de una sola pieza, desmontables sin necesidad de herramienta, en material de alta resistencia a golpes y solventes. Con una superficie de colchón de 90 cm de ancho (± 5 cm máximo) y 190 cm de largo o superior. Chasis de acero con cubierta epóxica para trabajo pesado. Ajuste neumático, hidráulico y/o eléctrico de las posiciones. Ajuste de altura del suelo a la plataforma desde 46 cm o inferior hasta 76 cm o superior. Plataforma en 4 secciones con superficie lisa en acabado epóxica o malla con acabado resistente a la corrosión. Respaldo con posición de 0 hasta 60° o superior. Articulación de rodilla con posición de 0 hasta 30° o superior. Posición de trendelemburg y trendelemburg inverso de $\pm 14^\circ$ o superior. Sistema de liberación o ajuste rápido de respaldo para posición RCP, preferentemente localizables en la sección del respaldo. Esquinas ahuladas o protector perimetral para choques. Soporte para porta venoclisis en las esquinas. Bandeja inferior para colocación de artículos del paciente, en material de alta resistencia a golpes y solventes, preferentemente con soporte para tanque de oxígeno.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>						
Certificados de calidad opcionales: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>						



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

001

0020

CAMA HOSPITALARIA ELECTRICA DE MÚLTIPLES POSICIONES

Descripción Técnica:	Cama mecánica de propósito general diseñada para ser utilizada en hospitalización, con mecanismo eléctrico para ajustar la altura y la superficie de la cama.				
	<ul style="list-style-type: none"> A. Cama con sistema eléctrico para su operación. B. Que opere en forma eléctrica para subir y bajar todas las posiciones definidas en el punto 4. C. Con capacidad de carga de 230 kg. D. Que permita dar las siguientes posiciones en forma eléctrica: <ul style="list-style-type: none"> Trendelemburg de 16° Trendelemburg inverso de 16° Sección de espalda o Fowler de 0 a 62°. Sección de rodilla 0 – 70°. Altura ajustable que cubra el rango de 44 a 82 cm. (medido de la plataforma de la cama al piso, sin colchón) Posición de reanimación cardiopulmonar (RCP). Posición vascular o elevación de pies. E. Batería recargable en caso de falla de energía. F. Superficie de la cama rígida. G. Dimensiones de la superficie del paciente 191 cm de largo por 83 cm de ancho . H. Dimensión máxima de la cama incluyendo barandales : 220 cm. de largo x 100 cm. de ancho. I. Cabecera y piecera desmontables de material de alta resistencia a solventes y golpes. J. Barandales laterales con recubrimiento resistente a golpes y a desinfectantes, 2 en sección de cabeza y 2 en sección de pies, abatibles para una transferencia segura de paciente. K. Con protectores o parachoques en las cuatro esquinas L. Colchón de poliuretano de 14 cm de espesor, de alta densidad con diseño para reducción de presión, antiestático, recubrimiento de material lavable, repelente a líquidos, retardante al fuego y con funda removible para lavado, de la misma marca de la cama y dimensiones acorde al modelo. M. Capacidad de colocar el poste porta soluciones en las 4 esquinas. N. Ganchos para bolsas de drenaje en ambos lados de la cama. O. Con ruedas antiestáticas o conductivas de 15 cm . 				
Accesorios	Cant	Descripción			
	1	Poste para venoclisis			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención	
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español				
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique				
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas				
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.				
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.			
Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.					

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

001

0020

CAMA HOSPITALARIA ELECTRICA DE MÚLTIPLES POSICIONES

	Productos de origen extranjero	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			
		Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o,			
		Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			
		Certificados de calidad opcionales:			



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

001

0021

CAMILLA DE URGENCIAS

Descripción Técnica:	<p>Camilla de urgencias con las siguientes características:</p> <p>Direccionamiento c/Quinta Rueda retraible.</p> <p>Camilla Hidráulica / Neumática</p> <p>Doble lecho en Plataforma permite colocar el cassette en cualquier posición.</p> <p>Acepta prácticamente cualquier modelo de cassette.</p> <p>Borde biselado y guías de alineación visuales en la plataforma para el cassette hace que colocar el cassette sea fácil y rápido.</p> <p>Base termoformada ABS con extra capacidad para pertenencias del paciente.</p> <p>Porta botella de oxígeno integrada</p> <p>Ganchos y/o soporte para bolsas de recolección.</p> <p>Freno centralizado con activación en piecera y cabecera.</p> <p>Pedales de activación hidráulica para alturas y trend ubicados en ambos lados de la camilla.</p> <p>Barandales con posición de empuje integrado en piecera.</p> <p>4 receptáculos para porta sueros.</p> <p>Ruedas 20 cm diámetro. Omni Surfaces con tapas para ruedas.</p> <p>Respaldo neumático.</p> <p>Descenso constante hidráulico.</p> <p>Longitud Total 216cm</p> <p>Ancho Total 96.5cm</p> <p>Ancho Barandales Abajo 77.5cm</p> <p>Capacidad de Peso 318kg</p> <p>Altura máxima 94.6cm</p> <p>Altura mínima 61cm</p> <p>Fowler (Neumático) 90°</p> <p>Kneegatch angulación de Rodilla N/A</p> <p>Trendelemburg (+)17°</p> <p>Trendelemburg (-)17°</p> <p>Superficie del paciente 76 X 191cm</p> <p>Barandales 36 X 147cm</p> <p>Diámetro de Ruedas 20cm</p>				
Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.	Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español				
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique				
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas				
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.				

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

001

0021

CAMILLA DE URGENCIAS

	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			
		Certificados de calidad opcionales:			



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

001

0022

CAMILLA GINECOLOGICA

Descripción Técnica:	<ul style="list-style-type: none"> • Colchón Ultra Comfort con costuras selladas de 4" (10 cm). • Ruedas 20 cm • Superficie amplia para paciente de 66 cm • Espaldar neumático de doble cilindro. • Pedestal hidráulico doble con tasa de descenso constante. • Control de pedal hidráulico instalado en los dos lados. • Dirección con quinta rueda retráctil. • Cuatro ruedas con freno de anillo de acero con activadores de doble terminal. • Barandas laterales Glideaway™. • Bandeja de depósito integrada con soporte para cilindro de oxígeno. • Sección de los pies abatible colocada permanentemente. • Soportes de pies colocados permanentemente. • Manijas abatibles. • Amortiguadores de rodillo. • Tres receptáculos IV. • Sección de los pies abatible con palanca de acción con una mano." • Longitud Total 207 cm • Ancho Total 80 cm • Ancho Barandales Abajo 68 cm • Capacidad de Peso 228 kg • Altura máxima 91 cm • Altura mínima 57 cm • Fowler (Neumático) 0° a 90° • Trendelemburg (+) 0° a 18° • Trendelemburg (-) 0° a 18° • Superficie del paciente 66 x 196 cm • Barandales 34 x 99 cm • Diámetro de Ruedas 20 cm • Grosor de colchón 4" • Manubrios de conducción (Cabeza y/o pies) • Poste porta suero removible • Poste fijo en cabeza • Seguro y/o liberador para barandales • Kneegatch Estándar • Sujetadores para paciente • Soporte Vertical p/ tanque de oxígeno 				
	Accesorios	Cant	Descripción		
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención	
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español				
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique				
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas				
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.				
Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

001

0022

CAMILLA GINECOLOGICA

	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.		
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado		
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		
		Certificados de calidad opcionales:		

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

003

0019

ORINAL PARA ADULTO

Descripción Técnica:	Orinal de diseño conforme imagen. Asa en lámina de acero inoxidable tipo AISI 304 calibre No. 22 acabado pulido. Cuerpo de lámina de acero inoxidable tipo AISI 304 calibre No. 22 acabado pulido con estampado (en bajo relieve donde lo hace semihorizontal así como en la base que lo hace vertical) troquelado a base de dobleces como se indica en la figura. Boca del orinal rebordada evitando filos cortantes. Tolerancias de ± 0.5 cm. Las uniones de los elementos componentes deberán ser maquinados para un perfecto ensamble y a base de soldadura con la misma resistencia mecánica del material base como mínimo en cordones completos, uniformes, desbastados y pulidos para una buena presentación. Los dobleces deberán ir sin deformaciones y bien alineados. En la unión del asa con el cuerpo se deberá evitar los filos cortantes y los puntos de unión y con buen acabado para casi no ser visibles					
	Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

--

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

003

0023

RIEL PORTA SUEROS Y VENOCLISIS

Descripción Técnica:	Dispositivo para montaje en techo. Riel porta sueros y venoclisis de aluminio extruido reforzado, carretilla, gancho cromado doble. De alta resistencia y fácil instalación.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

--

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

003

0024

TRIPIE PORTAVENOCLISIS RODABLE

Descripción Técnica:	Sistema rodable para la colocación de venoclisis. Base de 50 cm de diámetro, constituida por al menos 5 apoyos en material de alto impacto, no oxidable, resistente a la corrosión e involucable (cuando por lo menos 30° con la vertical). Sistema con 5 ruedas giratorias de doble huella tipo yoyo de 100% nylon reforzado de 2 pulgadas de diámetro en color negro con vástago (eje vertical) para fijación. Tubo preferentemente de lámina de acero inoxidable calibre 18 de 110 cm de largo, con diámetro que permitan el ensamble del tubo telescópico de la antena porta venoclisis. Perilla opresora para ajuste de altura de la antena, con sistema tipo trinquete, tipo micrófono u otro que garantice una perfecta fijación. Antena telescópica de 130 cm de largo, barra redonda de acero inoxidable de ½ pulgada de diámetro, al extremo superior deberá soldarse 1 cruceta de 2 ganchos del mismo material en barra de 3/8 de pulgada de diámetro. Todo el acero inoxidable deberá ser A.I.S.I. 304 acabado pulido. Las uniones de los elementos componentes deberán ser maquinados para un perfecto ensamble y a base de soldadura con la misma resistencia mecánica del material base como mínimo en cordones completos, uniformes, desbastados y pulidos para una buena presentación. Debe presentar un acabado al interior y exterior sin partes filosas, rebabas, sobrantes o faltantes de material en la estructura o en las superficies.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

--

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

003

0030

COMODO PARA ADULTO

Descripción Técnica:	Cuerpo de lámina de acero inoxidable tipo AISI 304 calibre 22 acabado pulido sanitario en el interior y el exterior. Fabricado en una sola pieza. Debe presentar un acabado al interior y exterior sin partes filosas, rebabas, sobrantes o faltantes de material en las superficies. Los dobleces deberán ir sin deformaciones y bien alineados según el radio o ángulo del doblez.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

--

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

003

0031

COMODO PARA MENORES

Descripción Técnica:	Comodo para menores con cuerpo de lámina de acero inoxidable tipo AISI 304 calibre 22 acabado pulido sanitario en el interior y el exterior. Fabricado en una sola pieza. Debe presentar un acabado al interior y exterior sin partes filosas, rebabas, sobrantes o faltantes de material en las superficies. Los dobleces deberán ir sin deformaciones y bien alineados según el radio o ángulo del dobléz.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

--

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

003

0032

CUBETA DE 12 LITROS

Descripción Técnica:	Cubeta de 12 litros fabricada en lámina de acero inoxidable tipo AISI 304 calibre 20 acabado pulido sanitario, en una sola pieza. Con soportes (orejas) del mismo material en calibre 18 troqueladas con un acabado sin sobrantes rebabas con el material de la misma resistencia mecánica en cordones completos, uniformes, devastados y pulidos. Asa de alambro de acero inoxidable AISI 304 de al menos ¼ de pulgada de diámetro con acabado pulido.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Secretaría de Salud
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

003

0034

ORINAL PEDIÁTRICO

Descripción Técnica:	Orinal pediátrico de diseño conforme imagen. Asa en lámina de acero inoxidable tipo AISI 304 calibre No. 22 acabado pulido. Cuer-po de lámina de acero inoxidable tipo AISI 304 calibre No. 22 acabado pulido con estampado (en bajo relieve donde lo hace semihorizontal así como en la base que lo hace vertical) troquelado a base de dobleces. Boca del orinal rebordeada evitando filos cortantes. Las uniones de los elementos componentes deberán ser maquinados para un perfecto ensamble y a base de soldadura con la misma resistencia mecánica del material base como mínimo en cordones completos, uniformes, desbastados y pulidos para una buena presentación. Los dobleces deberán ir sin deformaciones y bien alineados. En la unión del asa con el cuerpo se deberá evitar los filos cortantes y los puntos de unión y con buen acabado para casi no ser visibles.					
	Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

004

0008

ANTEOJOS EMPLOMADOS

Descripción Técnica:	Anteojos emplomados. Estructura ligera. Plástico de espesor equivalente a 0.2 mm de plomo. Capa antirreflejante. Protectores laterales, superior e inferior. Adaptación completa a la cara. Bandas elásticas para sujetarse alrededor de la cabeza.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Secretaría de Salud
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

004

0009

GUANTES DE PLOMO

Descripción Técnica:	Guantes con plomo para protección radiológica. Consta de los siguientes elementos: de material textil repelente al agua y manchas, con protección de plomo 0.5 mm					
	Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Secretaría de Salud
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

004

0010

BLINDAJE PARA GÓNADAS

Descripción Técnica:	Blindaje utilizado para proteger las gónadas contra la radiación ionizante. Consta de los siguientes elementos: elaborado con material nylon repelente al agua y a manchas. Con espesor equivalente a 0.5 mm de plomo. Con cinta velcro para sujetarse.					
	Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

004

0011

MANDIL EMPLOMADO

Descripción Técnica:	Protector contra la radiación de rayos X. Consta de los siguientes elementos: de material textil repelente al agua y manchas, tipo arnés con cierre velcro, con protección mínima equivalente 0.5 mm de plomo, tamaño mediano 24 a 26 pulgadas de ancho y de 35 a 36 pulgadas de largo					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Secretaría de Salud
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

004

0012

COLLARÍN DE PLOMO

Descripción Técnica:	Collarín de plomo para la protección de la tiroides durante la exposición a emanaciones ionizantes. Consta de los siguientes elementos: de material de nylon repelente al agua y manchas. Con espesor equivalente a 0.5 mm de plomo, con cinta de velcro para sujetarse. Tamaños adulto: longitud mínima de 55 cm, ancho estándar. Tamaño Pediátrico: longitud mínima de 48 cm, ancho estándar					
	Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

--

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

005

0014

ESTETOSCOPIO BIAURICULAR CAPSULA DOBLE PEDIÁTRICO

Descripción Técnica:	Dispositivo acústico que amplifica los ruidos corporales. Estetoscopio biauricular o convencional constituido por capsula, tubo flexible, muelle con tubos auriculares (biauricular) y olivas. Capsula: sistema de doble capsula; de acero inoxidable o titanio; con vástago o conector cónico con estrías para conectarse al tubo flexible y con sistema de rotación para el cambio de capsula; capsula con membrana de diafragma de fibra de vidrio o nylon sin grietas, burbujas, ralladuras o agujeros, circular de tamaño ideal para pacientes pediátricos, con anillo de silicón o goma grado médico para sujeción de la membrana y sello al momento de realizar la auscultación. Muelle y auriculares en acero inoxidable o titanio, en una sola pieza, terminación de los auriculares estriados o con rosca para la colocación de las olivas, con capacidad para transmitir el sonido de manera igual a ambos auriculares. Todo el equipo deberá ser libre de látex					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

007

0002

OXÍMETRO DE PULSO

Descripción Técnica:	Equipo para la medición y el registro continuo de la saturación de oxígeno en sangre periférica. Con las siguientes características: Despliegue digital en pantalla de porcentaje de saturación de oxígeno en sangre. Frecuencia cardíaca. Curva de pletismografía. Tendencias de saturación de oxígeno. Memoria para almacenamiento de datos. Sistema de alarmas audibles y visibles ajustables. Teclado. Volumen para tono de pulso, ajustable. Dimensiones y peso.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: 				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: 						
Certificados de calidad opcionales:						
 						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

009

0027

MESA RIÑÓN

Descripción Técnica:	Mesa riñón de estructura de perfil tubular de lámina de acero cal.18 de 2.54 cm (1") de diámetro, acabado cromado o acero inoxidable tipo aisi 304. Bastidor de canal perimetral de acero inoxidable tipo aisi 304 Cal. 16 de 2.54 x 2.54 cm (1 x 1"). Barandal de varilla de acero inoxidable tipo aisi 304 de 0.95 cm (3/8") de diámetro, soldado a la cubierta. Cubierta de acero inoxidable cal. 18 tipo aisi 304. Ruedas de hule de 10.1 cm (4") de diámetro, con rodajes cromados. Acabado: pulido.					
	Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
				Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

009

0029

MESA UNIVERSAL PARA EXPLORACIÓN

Descripción Técnica:	Equipo semifijo para realizar la exploración física del paciente en posición de decúbito. Mesa de exploración construida con lámina y con las siguientes dimensiones: altura de 80 cm como mínimo, longitud total de 185 cm como mínimo, ancho de 68 cm como mínimo. Con tres secciones. Dorso con movimiento neumático para elevación continua ajustable de 0 a 80 grados o mayor. Pélvica. Miembros inferiores, deslizable o abatible. Colchón desmontable con cubierta de vinil. Pintura anticorrosiva color arena en acabado mate. Portarollo de papel integrado. Cajoneras frontales de alto impacto. Cajoneras laterales derechas de alto impacto. Escalón deslizable integrado. Cubierta antiderrapante. Charola recolectora de líquidos. Taloneras retráctiles integradas, pierneras tipo Goepel acojinadas con fijadores					
	Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

009

30

MESA DE EXPLORACIÓN PEDIÁTRICA

Descripción Técnica:	Mesa de exploracion pediatria con las siguientes características:				
	<ul style="list-style-type: none"> •Estructura: perfil tubular cuadrado de 2.54 x 2.54 cm (1" x 1") •Cubierta : lámina de acero cal. 20 •Barandal: lámina de acero inoxidable t-304, cal. 16 acabado pulido. •Cajones: lámina de acero cal. 20 de 37 x 37 x 15cm con jaladeras integradas, acabado en pintura color arena. •Repisa: lámina de acero cal. 20 unida a estructura con tornillos autorroscantes •Colchón de espuma de poliuretano de 24kg/m³ de densidad y 5 cm. de espesor mínimo forrado en vinil color negro con costuras sin vivos. •Infantometro metálico graduado en centímetros de 0 a 120cm. •Regatón de aluminio ó acero inoxidable de altura ajustable. •Acabado: esmalte horneado <p>Dimensiones aproximadas: 162 x 51 x 90 cm. (63.77" x 20" x 35.4")</p>				
Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención		
			Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique				
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas				
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.				
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			
Certificados de calidad opcionales:					



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

009

0036

MESA QUIRURGICA ELECTRO-HIDRAULICA

Descripción Técnica:	Mesa quirurgica con las siguientes características:				
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mesa electrohidráulica rodable 2. Controlada por microprocesador 3. Que soporte un peso de 297 Kg 4. Con sistema de frenos. 5. Longitud total con extensión de cabecera y piernas de 220 cm 6. Base con cubierta de acero inoxidable 7. Cubierta de la columna en acero inoxidable 8. Estructura de la superficie y rieles laterales en acero inoxidable 9. Superficie radiotransparente accesible al equipo de rayos X 10. Mesa dividida en cuatro secciones: Cabecera, Dorso, Pelvis. Miembros inferiores o piernas 11. Miembros inferiores o piernas en placas independientes, desmontables, abatibles de 0 a 90 grados con movimiento de tijera. 12. Cabecera desmontable y con ajuste de flexión continua de + 30° y -20° 13. La mesa debe tener la capacidad para dar la posición de nefrectomía 14. Movimientos electro-hidráulicos: 15. Elevación y descenso de 70 a 110 cm. Con respecto al piso. 16. Fowler de +80° y posición inversa de -45° 17. Trendelenburg de 30° 18. Trendelenburg inverso de 30° 19. Inclinação lateral, izquierda y derecha de 20° 20. Control alambriico de mano para los movimientos electrohidráulicos. 21. Sistema de emergencia que permita el control de todos los movimientos de la mesa en caso de falla 22. Función automática de retorno de la mesa a la posición horizontal 23. Batería con indicador de carga. 24. Cojines eléctricamente conductivos o antiestáticos removibles sin costuras y de fácil limpieza. 25. Para cirugía general y ginecología: Accesorios de la misma marca de la mesa. Las partes metálicas de los accesorios deben ser en acero inoxidable o acero al cromo níquel. 26. Arco de anestesia con fijadores. 27. Soporte acojinado para brazo con fijador (2 piezas) 28. Soportes laterales acojinados con fijadores (2 piezas). 29. Cinturón para paciente con fijadores 30. Pierneras articuladas tipo Goepel con fijadores (2 piezas). 				
Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención	
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español				
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique				
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas				
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.				
Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

009

0036

MESA QUIRURGICA ELECTRO-HIDRAULICA

	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.		
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado		
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		
		Certificados de calidad opcionales:		



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

012

0007

UNIDAD ELECTROQUIRURGICA MONOPOLAR Y BIPOLAR

Descripción Técnica:	<p>Equipo electrónico para corte y hemostasia de tejidos por medio de alta frecuencia durante el acto quirúrgico.</p> <p>1.-Unidad de Electrocirugía controlada por medio de microprocesador con una salida monopolar y una bipolar</p> <p>2- Salida Monopolar</p> <p>2.1- Con corte puro con potencia mínima de 300 watts</p> <p>2.2.- Con tres funciones de mezcla, blend y/o modo con potencia mínima de 100 watts.</p> <p>2.3.- Con al menos dos modos de coagulación monopolar con potencia mínima de 80 watts.</p> <p>3.- Salida Bipolar</p> <p>3.1.- Con coagulación con potencia de salida mínima de 80 watts.</p> <p>3.2.- Con control independiente para selección de potencia en modo bipolar.</p> <p>4.- Monitorización de la calidad del contacto del electrodo de retorno:</p> <p>4.1.- Alarma visual y audible que se activa cuando existe un falso contacto del electrodo de retorno con el paciente o que no esté conectado al generador.</p> <p>4.2.- Interrupción de la corriente de salida si se detecta una condición de falla.</p> <p>5.- Frecuencia de Salida:</p> <p>5.1- Frecuencia mayor o igual a 300 Khz</p> <p>6.- Activación de la unidad</p> <p>6.1.- Por medio del instrumento y/o pedal en salida monopolar.</p> <p>6.2.- Por medio del instrumento y/o pedal en salida bipolar.</p> <p>7.- Indicadores digitales para modo monopolar y bipolar.</p>					
Accesorios	Cant	Descripción				
	1	Carro para transporte del equipo				
	1	Pedal monopolar para corte y coagulación				
	1	Pedal bipolar				
	1	Lápiz con electrodo de cuchilla				
	1	Pinza bipolar tipo bayoneta de 21.5 cm ó recta con cable de conexión				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:						
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

0014

0004

UNIDAD ESTOMATOLÓGICA CON MÓDULO INTEGRADO

Descripción Técnica:	<p>Equipo fijo, electrohidroneumático, de tecnología avanzada con fines de tratamiento y diagnóstico en la atención estomatológica integral del paciente. Lámpara estomatológica: integrada al sillón, cabezal de aluminio, orientable a la boca del paciente con ventilación natural, con un haz de luz fría enfocable de 50 a 100 cm de distancia libre de sombras, intensidad luminosa graduable, iluminación dentro del rango de 10,000 a 50,000 luxes con temperatura de calor entre 3,500°K o mayor, con enfriamiento por filtros ópticos, reflector dicróico, reductores de calor (no exceder 6° la temperatura ambiente en la distancia focal). Módulo estomatológico: integrado al sillón con altura ajustable en conjunto con el sillón, posicionable en cualquier punto alrededor de 270° como mínimo. Negatoscopio integrado al módulo. Con dispositivos individuales para alimentar y controlar el aire y el agua en las piezas de mano a través de bloque automático. Botella de agua purificada con sistema de válvula para regular el agua de enfriamiento, manómetros con escala de 0 a 4 kg/cm², reguladores de presión de aire y agua para las piezas de mano y jeringa triple. Dos piezas de mano de alta velocidad con: turbina y mandril de acero inoxidable, mango de acero inoxidable o titanio de 2 vías, desmontable y esterilizable en autoclave, turbina con mandril, eje y baleros de acero inoxidable, con velocidad de giro de 350,000 RPM o mayor, herramienta para cambio de fresa. Pieza de mano de baja velocidad con mango de acero inoxidable o titanio, de 2 vías, desmontable y esterilizable en autoclave, giro de 0 a 30,000 +/- 10,000 RPM motor con cambiador de giro de acero inoxidable y esterilizable en autoclave, contra ángulo y adaptador, cono recto con mandril de acero inoxidable para inserto de fresa y herramienta para cambio en caso de ser necesario. Jeringa triple estomatológica para lavar y secar campos clínicos bucales, de acero inoxidable o aluminio, con dos puntas desmontables y esterilizable en autoclave, con dos ductos, uno para agua y otro para aire, operado por válvulas mecánicas independientes para la selección de trabajo seco, húmedo o rocío, con alimentación de agua y aire, con válvula de no-retracción. Unidad ultrasónica de profilaxis para efectuar detartraje integrado al equipo, pieza de mano con puntas intercambiables, control de potencia eléctrica de 0 a 30 Watts máximo, control de salida de agua regulada. Sillón electrohidráulico o electromecánico estomatológico anatómico: capacidad mínima de levante de 180 Kg, con movimientos verticales de ascenso y descenso variable desde su base, sistema de mando eléctrico accionado con control manual y/o pedal, movimientos electromecánicos del respaldo para las siguientes posiciones: desde posición cero hasta Trendelemburg, posición cero automática. Asiento y descansa piernas corrido, forrado con material plástico lavable. Funda de protección en el área de la piecera, con coderas, o descansa brazos abatibles, cabezal con articulación para movimientos de reclinación anterior y posterior. Escupidera fija integrada al soporte del sillón o a la unidad, desplazable horizontalmente y ajuste vertical, con recipiente de porcelana o vidrio porcelanizado o polímero resistente a rayaduras o acero esmaltado, desmontable para fácil limpieza, soporte para llenado de vaso, con control de llenado y enjuague de escupidera temporizado, base conectada al sistema de drenaje. Aspirador quirúrgico de vaciado rápido; con sistema silencioso; accionado con aire, con trampa para sólidos y con descarga directa al drenaje. Eyector de saliva con filtro para retención de sólidos y adaptador para cánulas desechables, con descarga directa al drenaje. Dos sillas, una para estomatólogo y una para asistente con descansa pies, ambos con sistema neumático para ajuste de altura, con rodajas, tapizados de plástico o tela resistente y lavable. Con sistema para el suministro de energía eléctrica, aire y agua, de la caja de conexiones al módulo de trabajo, debidamente protegido, que le permitan su desplazamiento a un radio de acción de dos metros como mínimo, en torno al sillón. Con sistema de protección que impida el reflujo de líquidos al término de los tratamientos. Con mangueras de silicón o poliuretano lisas, de 2 vías, de</p>
-----------------------------	---

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

0014

0004

UNIDAD ESTOMATOLÓGICA CON MÓDULO INTEGRADO

	un largo de 180 a 200 cm					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:						
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

0015

0002

AMALGAMADOR Y DOSIFICADOR ESTOMATOLÓGICO

Descripción Técnica:	Equipo portátil, automático, para la conformación de amalgamas. Integrado por un depósito para mercurio y otro para limadura. Dosificador. Reloj para la programación de ciclos. Controlado por botones o membrana.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
	Productos de origen extranjero	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado						
Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.						
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:						
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

015

0003

LÁMPARA DE FOTOCURADO DE RESINAS Y CEMENTOS FOTOPOLIMERIZABLES

Descripción Técnica:	Equipo de fotocurado de resinas y cementos polimerizables para obturación dental. Lámpara de fotocurado de resinas y cementos fotopolimerizables para obturación dental. De luz LED, con fibra óptica. Reflector de salida de un espectro de 400 a 525 mm. de longitud de onda. Revestimiento de dióxido de silicio fundido que garantiza una luz lineal con duración superior a los 10,000 ciclos de polimerización					
	Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado					
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.					
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:					
	Certificados de calidad opcionales:					

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Secretaría de Salud
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

015

0004

UNIDAD ULTRASÓNICA ESTOMATOLÓGICA

Descripción Técnica:	Unidad de profilaxis dental, no invasivo para la remoción de sarro, manchas. Generador de frecuencia de trabajo de 25 a 45 Hz. Selector de potencia: consumo de 17 a 30 watts, alimentación de agua con control para regular la presión, Rocío o spray. Pieza de mano esterilizable en sustancias químicas y/o vapor. Insertos o puntas fabricadas de titanio o aleación de metal/diamante/carbono, intercambiables, esterilizables en vapor (tres).					
	Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>				
Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado					
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.					
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>					
	Certificados de calidad opcionales: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>					

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

--

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

016

0014

LAMAPRA DE EXAMINACION RODABLE

Descripción Técnica:	Aparato portátil, rodable de iluminación mediante LED para la examinación durante la exploración física del paciente. Fuente de luz LED, intensidad de luz de 15,000 luxes o mayor. Temperatura de color de 5000 grados Kelvin. Cabezal de iluminación compacta, que incluya pedestal con base rodable estable y con freno. Extension tipo cuello de cisne. Boton de encendido/apagado. Vida util del LED de al menos 40,000 Horas. Peso total no mayor de 7 Kg.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
	Productos de origen extranjero	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado						
Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.						
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:						
Certificados de calidad opcionales:						



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

016

0016

LÁMPARA DE EXAMINACIÓN CON FUENTE DE LUZ DE FIBRA ÓPTICA

Descripción Técnica:	Aparato portátil, rodable de iluminación eléctrica para la examinación durante la exploración física del paciente. Fuente de luz halógena, intensidad de luz de 8070 Luxes o mayor. Temperatura de color de 3200 grados Kelvin. Cabezal de iluminación compacta, Tubo de luz de fibra óptica flexible en la parte distal. Con rango variable de apertura de diámetro de iluminación que incluya pedestal con base rodable y freno					
	Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>				
Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado					
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.					
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>					
	Certificados de calidad opcionales: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>					



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

016

0019

LÁMPARA QUIRÚRGICA PORTÁTIL PARA EMERGENCIA DE LED

Descripción Técnica:	<p>Equipo portátil utilizado para iluminar el campo quirúrgico en forma rutinaria y continua en caso de suspensión del suministro de la energía eléctrica de corriente alterna.</p> <p>1.-Montaje:</p> <p>1.1.-Columna fija a pedestal rodable.</p> <p>2.-Brazo porta lámpara:</p> <p>2.1.-Con giro rotatorio de 360°.</p> <p>2.2.-Abatible arriba 35° abajo 40°</p> <p>3.1.- Libre de sombras a la interposición de cuerpos debido a fuentes de luz independientes asociadas a una iluminación de led's blancos y de diseño de una guía de luz única.</p> <p>3.2.-Con fuente de luz de led blanca y fría en combinación con filtros opticos de micro estructura.</p> <p>3.3.-Temperatura de color variable de 3600/4300/4600° Kelvin en el campo operatorio.</p> <p>3.4.- Índice de rendimiento cromático Ra de 95.</p> <p>3.5.-Tamaño del campo de trabajo:</p> <p>3.5.1.-Diámetro del campo ajustable de 17-22cm.</p> <p>3.5.2.- Profundidad constante de 670/1430mm a 1 metro de distancia de la fuente sin reenfoque.</p> <p>3.6.-Intensidad de irradiación total con 100,000 lux, de 293 W/m²</p> <p>3.7.-Intensidad luminosa: 160,000 luxes a 1 m de distancia de la fuente.</p> <p>3.8.-Mango:</p> <p>3.8.1.-Desmontable no enroscable.</p> <p>3.8.2.-Esterilizable.</p> <p>3.8.3.-Polimero termoestable.</p> <p>3.8.4.-Ensamble rápido (click on).</p> <p>3.8.5.-Control de encendido y apagado, ajuste del tamaño del campo de luz.</p> <p>3.9.-LEDS 3.9.1.-Luz blanca y fría, de alto rendimiento.</p> <p>3.9.2.-Tiempo de vida 40,000 horas</p> <p>3.10- Panel de control</p> <p>3.10.1.- Regulador de intensidad luminosa sensible al tacto.</p> <p>3.11.-Batería recargable:</p> <p>3.11.1.-Indicador de nivel de carga</p> <p>3.11.2.-Tiempo de la batería en uso mínimo 6 hrs.</p> <p>3.11.3.-Funcionamiento continuo.</p> <p>3.11.4.-Sin variaciones en la calidad de la iluminación.</p> <p>3.12.- Cabezal</p> <p>3.12.1.-- Cuerpo cerrado con superficie externa lisa, sin bordes y tornillos para fácil limpieza y desinfección rápida y segura.</p> <p>3.12.2 Con teclado de membranas integrado a ras en la cúpula, para el control no estéril de las funciones de la lámpara controlada por microprocesador</p> <p>3.12.3.-Cubierta de polímero resistente al alto impacto.</p> <p>3.12.4.- Cuerpo de polímero</p> <p>3.12.5.- Con 36 unidades de LED'S</p>
-----------------------------	---

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

016

0019

LÁMPARA QUIRÚRGICA PORTÁTIL PARA EMERGENCIA DE LED

	3.12.6.- Compatible con flujo laminar.					
Accesorios	Cant	Descripción				
	2	Mangos desmontables y esterilizables				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1		
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
		Certificados de calidad opcionales:				
CE		FDA	JIS			



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

016

0020

LÁMPARA QUIRÚRGICA DOBLE DE LED

<p>Descripción Técnica:</p>	<p>Equipo de iluminación específica de un sitio quirúrgico durante períodos prolongados, que facilita al cirujano una visualización óptima de pequeños objetos de bajo contraste a diversas profundidades o a través de incisiones. Además de iluminar adecuadamente y minimizar la emisión de calor, reduce las sombras y provoca una mínima distorsión cromática, lo que facilita la evaluación de los tejidos y estructuras. Consta de LEDS que reflejan la luz a través de reflectores.</p> <p>1.-Montaje</p> <p>1.1.-Columna fija al techo.</p> <p>2.- Brazos porta lámpara cada uno con:</p> <p>2.1.-Con giro rotatorio de 360°.</p> <p>2.2.-Ajuste vertical mínimo de 90 cm y abatible a + 45° -45°</p> <p>2.3 Articulado</p> <p>3.- Integrada por 2 Lámparas: cada lámpara con:</p> <p>3.1.- Libre de sombras a la interposición de cuerpos.</p> <p>3.2.-Con fuente de luz de led blanca y fría, libre de infrarrojo y ultravioleta</p> <p>3.2.1. Tiempo de vida útil de los LEDS 40,000 horas</p> <p>3.3.-Temperatura de color variable en tres pasos: de 3600, 4300 a 4600° Kelvin en el campo operatorio.</p> <p>3.4.- Cuento con 36 unidades de LEDS por cada luminaria.</p> <p>3.5.- Índice de rendimiento cromático Ra de 95%.</p> <p>3.5.-Tamaño del campo de trabajo:</p> <p>3.5.1.-Diámetro de iluminación ajustable de 17-22 cm.</p> <p>3.5.2.- Profundidad de iluminación constante de 670-1500mm. a 1 m de distancia de la fuente sin reenfoque.</p> <p>3.6.-Energía de radiación de 296 W/m2 a un metro de distancia de la fuente sin reenfoque con 100,000 luxes</p> <p>3.7.-Intensidad luminosa regulable de: 48,000 a 160,000 luxes a 1 m de distancia de la fuente, en cada luminaria.</p> <p>3.8.- Luz para ambiente laparoscópico de 8,000 luxes y/o 5% del total de luxes por cada luminaria.</p> <p>3.8.1.-Desmontable</p> <p>3.8.2.-Esterilizable.</p> <p>3.8.3.- Plástico.</p> <p>3.8.4.-Ensamble rápido no enroscable.</p> <p>3.8.5.- Con funciones de: Encendido, Apagado y Ajuste de la temperatura de color.</p> <p>3.9.- Panel de control electrónico en cabezal:</p> <p>3.9.1.- Encendido</p> <p>3.9.2. Apagado</p>
------------------------------------	--

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

016

0020

LÁMPARA QUIRÚRGICA DOBLE DE LED

3.9.3. Aumento y disminución de la intensidad luminosa						
4.- Cabezal:						
4.1. Cuerpo cerrado con técnica de unión libre de tornillos expuestos por fuera de la cúpula y por debajo de los empaques en las uniones del cuerpo, superficie externa lisa para fácil limpieza y desinfección.						
4.2. Cubierta de polímero						
4.3. Cuerpo de polímero de alta densidad.						
4.4. Con tres agarraderas en cada luminaria para el control no estéril de la lámpara, compatible con flujo laminar.						
4.5. Peso no mayor a 12 kg. por cada luminaria						
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.	Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1		
Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.					
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.					
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:					
	Certificados de calidad opcionales:					
	CE	FDA	JIS			



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

016

0021

LÁMPARA QUIRÚRGICA SENCILLA DE LED

Descripción Técnica:	<p>Equipo de iluminación específica de un sitio quirúrgico durante períodos prolongados, que facilita al cirujano una visualización óptima de pequeños objetos de bajo contraste a diversas profundidades o a través de incisiones. Además de iluminar adecuadamente y minimizar la emisión de calor, reduce las sombras y provoca una mínima distorsión cromática, lo que facilita la evaluación de los tejidos y estructuras. Consta de LEDS que reflejan la luz a través de reflectores, dependiendo del modelo y forma parte de un sistema de iluminación de uno o más cabezales.</p> <p>1.-Montaje:</p> <p>1.1.-Columna fija al techo.</p> <p>2.- 1 Brazo porta lámpara con:</p> <p>2.1.-Con giro rotatorio de 360°.</p> <p>2.2.-Ajuste vertical mínimo de 90 cm y abatible a +/-45°</p> <p>2.3 Articulado</p> <p>3.- Integrada por 1 Lámpara con:</p> <p>3.1.- Libre de sombras a la interposición de cuerpos.</p> <p>3.2.-Con fuente de luz de led blanca y fría, libre de infrarrojo y ultravioleta</p> <p>3.2.1. Tiempo de vida útil de los LEDS 40,000 horas</p> <p>3.3.-Temperatura de color variable en tres pasos: de 3600, 4300 a 4600° Kelvin en el campo operatorio.</p> <p>3.4.- Cuento con 36 unidades de LEDS</p> <p>3.5.- Índice de rendimiento cromático Ra de 95%.</p> <p>3.6.-Tamaño del campo de trabajo:</p> <p>3.6.1.-Diámetro de iluminación ajustable de 17-22 cm.</p> <p>3.6.2.- Profundidad de iluminación constante de 670-1500mm. a 1 m de distancia de la fuente sin reenfoque.</p> <p>3.7.-Energía de radiación de 296 W/m2 a un metro de distancia de la fuente sin reenfoque.</p> <p>3.8.-Intensidad luminosa homogénea de: 160,000 luxes a 1 m de distancia de la fuente.</p> <p>3.9.- Luz tenue para ambiente laparoscópico de 8,000 luxes.</p> <p>3.10.-Mango:</p> <p>3.10.1.-Desmontable</p> <p>3.10.2.-Esterilizable.</p> <p>3.10.3.-Plástico.</p> <p>3.10.4.-Ensamble rápido no enroscable.</p> <p>3.10.5.- Con funciones de: Encendido, Apagado y Ajuste de la temperatura de color.</p> <p>3.11.- Panel de control electrónico en cabezal:</p> <p>3.11.1.- Encendido</p> <p>3.12.2. Apagado</p> <p>3.12.3. Aumento y disminución de la intensidad luminosa</p> <p>4.- Cabezal:</p> <p>4.1 Cerrada con superficie externa lisa, sin bordes ni tornillos para fácil limpieza y desinfección.</p> <p>4.2 Cubierta de polímero</p> <p>4.3 Cuerpo de polímero</p> <p>4.4. Con tres agarraderas en cada luminaria para el control no estéril de la lámpara, compatible con flujo laminar.</p>
-----------------------------	---

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

016

0021

LÁMPARA QUIRÚRGICA SENCILLA DE LED

Accesorios	Cant	Descripción				
	2	Mangos desmontables y esterilizables				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.	Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1		
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
		Certificados de calidad opcionales:				
	CE	FDA	JIS			

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

--

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

018

0014

ESTUCHE DE LARINGOSCOPIO PEDIÁTRICO

Descripción Técnica:	Dispositivo portátil utilizado para visualización de la laringe del paciente pediátrico, que permite realizar la intubación endotraqueal en pacientes que así lo requieren. Sistema que incorpore al menos un mango con acabado antiderrapante (acanalado), compatible con todos los modelos de hojas, tecnología de fibra óptica con fuente de luz incorporada al mango a través de foco del tipo halógena o mejorada de al menos 2.5 V de alimentación por baterías recargables o alcalinas tipo AA, mango delgado. Hojas de laringoscopio en acero inoxidable sin aristas ni ángulos, acabado antirreflejante tipo Miller (recta) y tipo Macintosh (curva); hojas rectas Mil 0 y Mil 1; hojas curvas Mac 1 y Mac 2. Hojas deberán ser de tecnología de fibra óptica, libre de mantenimiento, compatible conforme a lo estipulado en ISO 7376, sin aberturas o grietas donde se almacene suciedad o que dificulte su limpieza, completamente esterilizables en vapor.			
Accesorios	Cant	Descripción		
	1	Juego de cargador para mango		
	1	Batería Recargable.		
	1	Estuche para guarda de hojas y mango.		
Instalación de la unidad solicitada:	1	Foco de repuesto para el mango.		
	Cant	Descripción	Nivel de atención	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique			
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas			
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.			
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.			
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.			
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.			
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.		
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado		
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		
Certificados de calidad opcionales:				

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

--

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

018

0015

LARINGOSCOPIO

Descripción Técnica:	Mango de laringoscopio grueso para uso con pacientes adultos. Fabricado en acero inoxidable o material anticorrosivo, mango con acabado antiderrapante (acanalado), compatible con todos los modelos de hojas, tecnología de fibra óptica con fuente de luz incorporada al mango a través de foco halógeno o tecnología superior de al menos 2.5 VDC. De alimentación por baterías recargables o alcalinas tipo C. Cubra los requerimientos de la ISO 7376 para laringoscopios.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
				Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: 				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: 						
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

--

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

026

0004

ESFIGMOMANÓMETRO ANEROIDE DE PARED

Descripción Técnica:	Equipo libre de mercurio fijo al muro auxiliar para la medición de la presión arterial por método no invasivo. Consta de los siguientes elementos: Carátula con escala graduada de 0 a 300 mmHg. Brazaletes reusables para pediátrico y adulto así como adulto obeso. Perilla de insuflación con válvula de desinflado libre de latex. Sistema de seguridad que impida la fuga de aire. Tubos o mangueras libres de latex. Con canastilla para la guarda de brazaletes.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input style="width: 20px;" type="text" value="1"/> años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: <input style="width: 100px;" type="text"/>				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: <input style="width: 100px;" type="text"/>						
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

--

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

026

0005

ESFIGMOMANÓMETRO ANEROIDE PORTÁTIL

Descripción Técnica:	Equipo portátil auxiliar para la medición de la presión arterial por método no invasivo. Consta de los siguientes elementos: Carátula con escala graduada de 0 a 300 mmHg. Brazaletes reusables para pediátrico y adulto. Perilla de insuflación con válvula de desinflado libre de latex. Sistema de seguridad que impida la fuga de aire. Tubos o mangueras libres de latex.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input style="width: 20px;" type="text" value="1"/> años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: <input style="width: 100px;" type="text"/>				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: <input style="width: 100px;" type="text"/>						
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

026

0006

ESFIGMOMANÓMETRO DE PEDESTAL

Descripción Técnica:	Equipo para la medición de la presión arterial por método no invasivo. Consta de los siguientes elementos: equipo libre de mercurio de caratula de pedestal, sistema de ruedas antiestáticas para su desplazamiento y frenos en 2 ruedas para su inmovilización, caratula resistente y de facil lectura, escala de 0 a 300 mm Hg, con graduación numérica intervalos de 10 mm Hg, resolución de 2 mm Hg, sistema de insuflación que incluya brazaletes lavable con sistema velcro para su fijación (adulto y pediátrico), bolsa de insuflación libre de látex (adulto y pediátrico), perilla libre de látex, con válvula de liberación de aire, con conector cónico, tubo o manguera de extensión libre de latex de 100 cm, como mínimo, canastilla para la guarda de brazaletes integrada para pedestal				
Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención		
			Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español				
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique				
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas				
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.				
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o,			
		Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: <input type="text"/> <input type="text"/>				
Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o,				
	Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: <input type="text"/> <input type="text"/>				
	Certificados de calidad opcionales: <input type="text"/> <input type="text"/>				



Partida 2013:

53101

Clave de cuadro estatal 2013:

913

030

0004

CARRO DISTRIBUIDOR DE MUESTRAS

Descripción Técnica:	Carabon de refuerzo de solera de acero inoxidable tipo AISI 304 de 3.2 mm (1/8") de espesor acabado pulido. Deposito inferior de lamina de acero inoxidable tipo AISI 304 calibre 18, acabado pulido esquinas en radio de 1.5 cm soldado a estructura con cartabóm. Deposito superior de lamina de acero inoxidable tipo AISI 304 calibre 18, acabado pulido esquinas en radio de 1.5 cm soldado a estructura y marco perimetral. Estructura de perfil tubular redondo de acero inoxidable tipo AISI 304 calibre 18 de 25.38 mm (1") de diametro acabado pulido. Marco perimetral de angulo de acero inoxidable tipo AISI 204. Ruedas giratorias tipo semipesado de hule color negro de 12.5 mm (5") de diametro acabado cromado. Tolerancia en las medidad generales +/- 1cm 70x50x105 cmp					
	Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitante:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente incluido el proyecto de marbete					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico garantizado de al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9000 del fabricante				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			Certificado del Acero	
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9000 del fabricante				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			Certificado del Acero			
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Secretaría de Salud
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

031

0001

NEGATOSCOPIO DE DOS CAMPOS

Descripción Técnica:	Equipo que genera un campo uniforme de luz para visualizar la película radiográfica. Con las siguientes características: estructura: dimensiones y material, móvil o fijo, o empotrado, de dos campos; panel frontal; balastra de encendido rápido; sujetador de películas; iluminación continua, sin parpadeos. Brillo de negatoscopio de al menos 1,500 cd/m ² o 5,000 luxes, para radiografía convencional. Iluminación con variación de menos de 15% entre una zona y otra. La variación de iluminación entre un negatoscopio y otro de un mismo banco o panel deberá ser menor que el 15%.				
	Accesorios	Cant	Descripción		
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención		
			Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique				
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas				
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.				
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			
Certificados de calidad opcionales:					



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

032

0010

LAVADOR DESINFECTOR DE CÓMODOS DE VAPOR AUTOGENERADO

<p>Descripción Técnica:</p>	<p>Lavador desinfectador para el vaciado, limpieza y desinfección térmica de cómodos y urinales.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Lavador de cómodos de carga frontal. 2. Ventilador de enfriado/secado con filtro HEPA (grado de pureza H13). 3. Cámara y cubierta exterior en acero inoxidable, y panel en material polimérico. 4. Puerta frontal manual abatible. 5. Nueve (9) aspersores fijos y dos móviles. 6. Desinfección térmica, segura, a través de todos los aspersores. 7. Proceso controlado por el valor A0. 8. Valor A0 mostrado en la pantalla para observar el nivel de desinfección alcanzado. 9. Sistema de desinfección de las tuberías (PSD) por medio de la cual todo el sistema de tuberías y los aspersores son desinfectados en cada ciclo. 10. Generador de vapor incluido. 11. Cámara sanitaria, sin aperturas no dobleces. 12. Muestra en pantalla de la secuencia de tiempo restante del ciclo. 13. Interruptor de encendido y apagado integrado. 14. Un sensor de nivel en el descalcificador del generador de vapor y una bomba de dosificación de detergente. 15. Incluye tres (3) programas estándar: Económico, Normal e Intensivo. 16. Luz indicadora de proceso completo, proceso abortado, proceso con falla. 17. Programa especial para descarga de la cámara (sin fase de desinfección). 18. Conexión de desagüe al suelo. 				
<p>Accesorios</p>	Cant	Descripción			
	1	Una (1) canastilla removible para un (1) cómodo y un (1) urinal o tres (3) urinales.			
	1	Un (1) trampa de agua en forma de S, de 110 mm de diámetro.			
<p>Instalación de la unidad solicitada:</p>	Cant	Descripción	Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.	Primer	Segundo	Tercer
<p>Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica</p>	Manual de usuario y guía rápida en español				
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique				
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas				
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.				
	<p>Productos de origen nacional</p>	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
	<p>Productos de origen extranjero</p>	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			
Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado					
Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.					
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:					
Certificados de calidad opcionales:					

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

032

0010

LAVADOR DESINFECTOR DE CÓMODOS DE VAPOR AUTOGENERADO

--	--	--	--	--	--



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

032

0012

ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO DE MESA

Descripción Técnica:	Equipo semiportátil para esterilizar objetos que resisten altas temperaturas, presión y humedad de vapor. Con las siguientes características: Tipo gabinete. Controlado por microprocesador. Cámara horizontal: material de acero inoxidable. Puerta de apertura manual. Con sistema de seguridad que impida la apertura durante el periodo de esterilización. Mando de cierre en material anticalorífico o baja conducción de calor. Temperaturas de control. Prevención o remoción de aire por medios mecánicos. Sistema de recuperación de condensados. Selector de parámetros del proceso y programas de esterilización. Despliegue de los parámetros del proceso de esterilización: tiempo, temperatura, presión. Despliegue digital de los programas de: líquidos, textiles y material de hule. Manómetros indicadores de presión de las cámaras interna y externa. Depósito de agua. Indicador de nivel de agua en el depósito. Con guías para bandeja o canastilla. Bandejas. Fusible de protección. Parrilla. Graficador o impresora					
	Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:						
Certificados de calidad opcionales:						



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

032

0013

ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO, CON CAPACIDAD 275 LITROS

<p>Descripción Técnica:</p>	<p>Esterilizador de gravedad o vacío, de propósito general, para la esterilización por vapor de instrumentos y suministros hospitalarios.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Esterilizador por vapor que utiliza pre vacío o gravedad para la remoción dinámica del aire. 2. Hasta 24 ciclos preprogramados. 3. Permite secuenciar las fases del ciclo y monitorearlo por medio de sistema de control por computadora PACS3500. 4. Notificación auditiva y visual de desviaciones de los parámetros principales de operación. 5. Rango de temperatura seleccionable de 110°C a 135°C y de 104°C a 135°C para líquidos. 6. Para esterilizar material poroso o no poroso, empacado o no empacado; textiles y líquidos en contenedores ventilados o no cerrados. 7. Enfriamiento de los líquidos controlado por microprocesador, para un enfriamiento lineal y consistente de los líquidos; programable dentro de un rango específico. 8. Cámara horizontal de 21" x 21" x 38" (532 mm x 532 mm x 965 mm). 9. Una (1) puerta automática, deslizante vertical. 10. Empotrable a una pared. 11. Panel de control ubicado en la unidad. 12. Suministro eléctrico de 120V 1 fase, 50/60 Hz para el esterilizador. 13. Vacío por medio de eyector, con tubería y válvulas en cobre/latón. 14. Generador de vapor de 30kW fabricado en acero inoxidable, con bomba automática de suministro de agua, con válvula de llenado automática que asegura siempre el nivel correcto de agua, con purga automática; suministro eléctrico de 208V 3 fases, 50/60 Hz. Genera y mantiene un suministro de 40 psig (3.73 bar). 15. Controlador y manuales en idioma español. 16. Sistema de carga por medio de carro de carga, con dos parrillas. 18. Sistema de seguridad que evita la entrada de vapor a la cámara si la puerta no está sellada. 19. Válvula de seguridad de alivio del vapor, para asegurar que ni la cámara ni la camisa se sobre-presuricen. 20. Sistema de seguridad que, en caso de obstrucción, previene el cierre de la puerta. 21. Manómetros de presión análogos para lectura en tiempo real de la presión de la cámara y de la camisa. 22. Validación, por medio del sistema de control, de los parámetros programados por el usuario en comparación con los parámetros de seguridad recomendados. 23. Requiere contraseña para modificar los nombre y los parámetros de los ciclos. 24. Válvula de retracción del empaque que permite, en caso de emergencia, acceso a la cámara. 25. Sistema de seguridad que, en el caso remoto de una falla catastrófica de la puerta, retira el empaque y dirige todo el vapor lejos de las áreas de trabajo de los usuarios. 26. Aislamiento de calor en todas las superficies con las que el usuario entra en contacto en su trabajo de rutina (puerta y aperturas de la cámara). 27. Conexión a sistema de trazabilidad. 28. Impresora térmica, de operación silenciosa, que documenta: La hora y la fecha de inicio del ciclo, el nombre y el número del esterilizador, la cuenta diaria y la total de ciclos. 41. Las conexiones de vapor a la cámara y a la camisa son hechas en acero inoxidable 316L. <p>El ciclo, el tiempo, la temperatura y otros parámetros ajustables del ciclo seleccionado. Puntos de transición del ciclo, de la temperatura, de la presión y tiempo total del ciclo. Mensajes de falla del ciclo con el tiempo de su ocurrencia. Cálculo numérico de la letalidad del proceso. Resumen de verificación del tiempo a la temperatura seleccionada. Línea de firma de verificación del ciclo. 29. Puerto RS232. 30. Panel de operación de pantalla a color táctil de 8.4". 31. Temperatura ajustable, controlable y monitoreada en grados Celsius o Fahrenheit y presión en psia, bar o kPa. 32. Panel de operación que permite seleccionar entre tres tipos diferentes </p>
------------------------------------	---

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

032

0013

ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO, CON CAPACIDAD 275 LITROS

	<p>de visualización: Detallada - muestra la información en forma de texto. Gráfica de líneas - muestra la temperatura y la presión del ciclo en una gráfica a color. Gráfica de barras - muestra la temperatura y la presión en una gráfica de barras con la información del tiempo restante del ciclo en un formato grande, fácil de leer. Gráfica circular - muestra el tiempo restante en un gráfico grande fácil de leer, así como parámetros del proceso. 33. Ciclos preprogramados de fábrica: 3 ciclos de pre-vacío de 3 minutos de exposición a 135°C, con 16 minutos de tiempo de secado. 2 ciclos de pre-vacío de 3 minutos de exposición a 135°C, con 3 minutos de tiempo de secado. 1 ciclo de pre-vacío de 3 minutos de exposición a 135°C, con 0 minutos de tiempo de secado. 1 ciclo de pre-vacío de 4 minutos de exposición a 132°C, con 16 minutos de tiempo de secado. 1 ciclo de pre-vacío de 4 minutos de exposición a 132°C, con 3 minutos de tiempo de secado. 3 ciclos de gravedad de 30 minutos de exposición a 121°C, con 45 minutos de tiempo de secado. 3 ciclos de gravedad de 30 minutos de exposición a 121°C, con 45 minutos de tiempo de secado. 4 ciclos de gravedad rápidos para artículos no porosos, con 3 minutos de exposición a 135°C con 30 segundos de secado. 2 ciclos de gravedad rápidos para artículos porosos y no porosos, con 10 minutos de exposición a 135°C y 30 segundos de secado. 2 ciclos de líquidos a 121°C, uno con 30 minutos de exposición, el otro con 45 minutos. 1 ciclo de prueba Bowie & Dick con 3.5 minutos de exposición a 134°C y tiempo de secado 0. 1 ciclo de prueba de fugas a 131°C. 34. Sensor de control de temperatura en la cámara, a 0.8°C sobre el punto configurado ($\pm 0.1^\circ\text{C}$). Temperatura ajustable en incrementos de 0.1°C. 35. Batería con 10 años de vida útil que almacena los valores de los ciclos programados en la memoria. 36. En el evento de una falla de energía, el estado del ciclo es almacenado hasta por 1 minuto. 37. Cámara, puerta y camisa construidas en acero inoxidable 316L. 38. Presión de trabajo de hasta 45 psig (310 kPa). 39. Cámara aislada térmicamente por un recubrimiento de fibra de vidrio de 1.5" (3" alrededor de los canales de la camisa). 40. Puerto para termocupla de monitoreo de la temperatura interior y de la carga. 41. Las conexiones de vapor a la cámara y a la camisa son hechas en acero inoxidable 316L. 42. Puerta aislada térmicamente por fibra de vidrio, cubierta de un panel en acero inoxidable. 43. Panel frontal y gabinete hecho de acero inoxidable serie 300, nominal 1.27 mm. 44. El generador de vapor incluye: Interruptor de encendido y apagado, con luz indicadora. Control de presión ajustable. Válvula de llenado automática que asegura un nivel correcto de agua en todo momento, así como dispositivo de seguridad para suspensión por bajo nivel de agua según ASME CSD-1. Válvula de alivio de la presión con taza ASME UV de 100 psi. Contactores magnéticos para el circuito de calefacción, manómetro visible de nivel del agua. válvula de purga manual. Recipiente recolector de fugas en acero inoxidable, con detector de fugas y sistema automático de apagado. 45. La temperatura del agua enviada al desagüe es controlada por un dispositivo de modo que sea menor a 60°C. 46. Control automático de inicio y apagado del esterilizador programable por siete días. 47. Más del 90% (por peso) del esterilizador es reciclable.</p>				
Accesorios	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Cant</th> <th>Descripción</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Carro de carga tipo rack con dos (2) niveles en acero inoxidable.</td> </tr> </tbody> </table>	Cant	Descripción	1	Carro de carga tipo rack con dos (2) niveles en acero inoxidable.
Cant	Descripción				
1	Carro de carga tipo rack con dos (2) niveles en acero inoxidable.				

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

032

0013

ESTERILIZADOR DE VAPOR AUTOGENERADO, CON CAPACIDAD 275 LITROS

	1	Carro de transporte en acero inoxidable.				
	1	Ablandador de agua.				
	10	Rollos de papel para impresora térmica.				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1		
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
		Certificados de calidad opcionales:				
	CE	FDA	JIS			

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

035

0004

ELECTROCARDIOGRAFO MULTICANAL CON INTERPRETACIÓN

Descripción Técnica:	Equipo portátil de diagnóstico no invasivo de los eventos eléctricos del corazón, multicanal. Con capacidad para obtener en forma simultánea doce derivaciones. Capacidad de transmisión vía RS 232 a una computadora personal. Selector automático de derivaciones. Calibración automática. Captura de derivaciones. Con capacidad para obtener el trazo de una derivación en un canal continuo. Pantalla para visualización simultánea de al menos tres canales. Capacidad de conectar monitor para mejor visualización del trazo. Teclado alfanumérico. Impresión de 12 derivaciones simultáneamente en 3 o más canales. Programas de aplicaciones diagnósticas. Capacidad para el almacenamiento de registros en medio magnético. Software interno para manejo de base de datos y archivo electrocardiográfico de los pacientes. Batería recargable integrada					
	Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1		
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:						
Certificados de calidad opcionales:						
	CE	FDA	JIS			



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

036

0005

CARRO ROJO CON EQUIPO DE REANIMACION

<p>Descripción Técnica:</p>	<p>CARRO ROJO EQUIPADO PARA REANIMACIÓN, CON UNIDAD RODABLE DE SOPORTE DE VIDA, CONCENTRADOR DE EQUIPO, MATERIAL Y MEDICAMENTOS PARA MANIOBRAS DE REANIMACIÓN CARDIOVASCULAR Y CEREBRAL.</p> <p>1 CARRO DE EMERGENCIA.</p> <p>2 DE MATERIAL PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO.</p> <p>3 DIMENSIONES: LONGITUD ENTRE 78 Y 90 CM., ANCHO ENTRE 55 Y 65 CM., ALTURA ENTRE 85 Y 95 CM.</p> <p>4 CON MANUBRIO PARA SU CONDUCCIÓN.</p> <p>5 CUATRO RUEDAS ANTIESTÁTICAS, GIRATORIAS, DE CALIDAD HOSPITALARIA, DE AL MENOS 12.5 CM DE DIÁMETRO.</p> <p>6 CON SISTEMA DE FRENADO EN AL MENOS DOS RUEDAS.</p> <p>7 SUPERFICIE PARA COLOCAR EL DESFIBRILADOR-MONITOR, CON CAPACIDAD DE GIRO DE 0 A 90° O MAYOR, CON MECANISMO PARA FIJAR LA POSICIÓN Y CON DISPOSITIVO PARA LA SUJECIÓN DEL DESFIBRILADOR.</p> <p>8 SUPERFICIE PARA LA PREPARACIÓN DE SOLUCIONES.</p> <p>9 CON MÍNIMO CUATRO COMPARTIMENTOS CERRADOS, AL MENOS DOS DE ELLOS SON CAJONES, CON DIVISORES DE MATERIAL RESISTENTE Y DESMONTABLES PARA LA CLASIFICACIÓN Y SEPARACIÓN, UN CAJÓN CON DIVISORES.</p> <p>10 MECANISMO SEGURO: CERRADURA GENERAL PARA TODOS LOS COMPARTIMENTOS CON SISTEMA DE SELLOS DE GARANTÍA.</p> <p>11 CON POSTE PORTAVENOCLISIS AJUSTABLE E INTEGRADO.</p> <p>12 TABLA PARA MASAJE CARDIACO, CON LONGITUD DE AL MENOS 50 X 60 CM., DE MATERIAL LIGERO, RESISTENTE AL IMPACTO, INASTILLABLE Y LAVABLE, MONTADA AL CARRO CON SUJETADORES.</p> <p>13 ESQUINAS DEL CARRO REDONDEADAS CONTRA GOLPES</p> <p>14 CON SISTEMA DE SUJECIÓN AL CARRO PARA TANQUE DE OXÍGENO TIPO E.</p> <p>15 REANIMADOR PULMONAR (REUSABLE).</p> <p>16 CON BOLSA DE SILICÓN, LIBRE DE LÁTEX.</p> <p>17 VÁLVULA DE NO REINHALACIÓN.</p> <p>18 BOLSA TAMAÑO ADULTO DE 1,850 ML COMO MÍNIMO, CON RESERVORIO DE OXÍGENO DE MÍNIMO 2,900 ML.</p> <p>19 BOLSA TAMAÑO PEDIÁTRICO A 585 ML., CON RESERVORIO DE OXÍGENO DE MÍNIMO 2,900ML.</p> <p>20 BOLSA TAMAÑO NEONATAL A 240 ML., CON RESERVORIO DE OXÍGENO DE MÍNIMO 700 ML.</p> <p>21 CON VÁLVULA DE ENTRADA.</p> <p>22 CONEXIÓN PARA OXÍGENO SUPLEMENTARIO.</p> <p>23 ESTUCHE DE GUARDA Y PROTECCIÓN, DE MATERIAL RÍGIDO Y RESISTENTE (NO CARTÓN).</p> <p>24 EQUIPO DE INTUBACIÓN OROTRAQUEAL</p> <p>25 MANGO DE LARINGOSCOPIO.</p>
------------------------------------	--

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

036

0005

CARRO ROJO CON EQUIPO DE REANIMACION

26	BATERÍA RECARGABLE INTEGRADA.
27	ACABADO ESTRIADO.
28	LUZ HALÓGENA O DE XENÓN.
29	CARGADOR PARA MANGO DE LARINGOSCOPIO.
30	HOJAS DE LARINGOSCOPIO DE ACERO INOXIDABLE ESTERILIZABLES EN VAPOR (AUTOCLAVE).
31	ACABADO ANTIREFLEJANTE (OPACO).
32	ILUMINACIÓN POR FIBRA ÓPTICA.
33	HOJAS RECTAS (MILLER) DE LA MISMA MARCA QUE EL MANGO, JUEGO DE 5 PIEZAS DE LOS NÚMEROS 0, 1, 2, 3 Y 4
34	HOJAS CURVAS (MACINTOSH), DE LA MISMA MARCA QUE EL MANGO, JUEGO DE 4 PIEZAS DE LOS NÚMEROS 1, 2, 3 Y 4.
35	ESTUCHE PARA GUARDA DE MANGOS Y HOJAS.
36	TANQUE DE OXIGENO TIPO "E" CON MANÓMETRO Y VÁLVULA REGULADORA.
37	DEFIBRILADOR.
38	EQUIPO DE CORRIENTE ALTERNA Y BATERÍA RECARGABLE.
39	PARA DEFIBRILACIÓN, CARDIOVERSIÓN, TERAPIA DE ESTIMULACIÓN CARDIACA EXTERNA (MARCAPASO) Y MONITOREO CONTINUO INTEGRADO.
40	CON SELECTOR DE NIVEL DE ENERGÍA PARA DESCARGA BIFÁSICA NO MAYOR A 270 JOULES.
41	CAPACIDAD DE AUTO DESCARGA CUANDO NO SE UTILICE EN UN PLAZO MÁXIMO DE 30 Y 60 SEGUNDOS.
42	CON SISTEMA PARA PROBAR DESCARGA.
43	TIEMPO DE CARGA MÁXIMO DE 5 SEGUNDOS PARA MÁXIMA CARGA
44	MODO: SINCRÓNICO (O CARDIOVERSIÓN), ASINCRÓNICO (O DEFIBRILACIÓN).
45	CON CAPACIDAD DE DEFIBRILACIÓN INTERNA/EXTERNA.
46	CABLE PARA USO DE ELECTRODOS DE DEFIBRILACIÓN/MARCAPASO.
47	MONITOR.
48	PANTALLA LCD Ó TFT A COLOR DE 12.7 CM (5 PULGADAS) COMO MÍNIMO.
49	CON DESPLIEGUE DIGITAL Y DE ONDA DE LOS SIGUIENTES PARÁMETROS: FRECUENCIA CARDIACA, DESPLIEGUE DE UN TRAZO DE ECG COMO MÍNIMO A SELECCIONAR ENTRE 3 A 7 DERIVACIONES: (DI, DII, DIII, AVR, AVL, AVF Y V).
50	CABLE DE PACIENTE DE 5 PUNTAS.
51	ALARMAS SELECCIONABLES POR EL USUARIO, PARA ALTERACIONES EN LA FRECUENCIA CARDIACA.
52	ALARMAS DE DESCONEXIÓN AL PACIENTE Y NIVEL DE CARGA DE LA BATERÍA.
53	DESPLIEGUES EN PANTALLA Y PANEL DE CONTROL EN IDIOMA ESPAÑOL.
54	PALAS.
55	PARA EXCITACIÓN EXTERNA, CONVERTIBLES ADULTO/PEDIÁTRICAS QUE DETECTEN ACTIVIDAD ELECTROCARDIOGRÁFICA, REUSABLES.
56	CON POSIBILIDAD DE USO DE ELECTRODOS Ó ALMOHADILLAS PARA DEFIBRILACIÓN.
57	CON DESCARGA DESDE LAS PALAS Y DESDE EL PANEL DE CONTROL.
58	BOTÓN DE CARGA.

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

036

0005

CARRO ROJO CON EQUIPO DE REANIMACION

	59	SISTEMA DE REGISTRO.		
	60	IMPRESOR TÉRMICO INTERCONSTRUIDO.		
	61	CON CAPACIDAD DE IMPRIMIR TRAZO DE ECG E INFORMACIÓN RELATIVA AL EVENTO REGISTRADO.		
	62	MODO DE OPERACIÓN MANUAL Y AUTOMÁTICO SELECCIONABLE POR EL USUARIO.		
	63	CON UN CANAL COMO MÍNIMO.		
	64	DE AL MENOS 100 DATOS DE MEDICIONES		
	65	BATERÍA.		
	66	RECARGABLE INTEGRADA.		
	67	CARGA DE LA BATERÍA MIENTRAS EL EQUIPO SE ENCUENTRA CONECTADO A LA CORRIENTE ALTERNA.		
	68	QUE PERMITA DAR AL MENOS 70 DESFIBRILACIONES A CARGA MÁXIMA Ó 1.5 HORAS DE MONITOREO CONTINUO COMO MÍNIMO.		
	69	TIEMPO DE CARGA MÁXIMO DE LA BATERÍA DE 3 HORAS.		
	70	MARCAPASOS.		
	71	FRECUENCIA DE MARCAPASOS AJUSTABLE EN PASOS EN EL RANGO ENTRE 40 PULSOS POR MINUTO Ó MENOR Y 170 PULSOS POR MINUTO Ó MAYOR.		
	72	DURACIÓN DE PULSO DE 40 MILISEGUNDOS Ó MENOR.		
	73	ACTIVACIÓN POR MODOS: FIJO (Ó ASINCRÓNICO) Y A DEMANDA (Ó SINCRÓNICO).		
	74	CON CRECIMIENTO A FUTURO DE CAPNOGRAFIA		
Accesorios	Cant	Descripción		
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención	
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.	Primer	Segundo Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica		Manual de usuario y guía rápida en español		
		Copia simple del registro sanitario vigente		
		Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas		
		Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.		
		Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.		
		Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.		
		Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.		
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.		
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
		Mostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:	UL 60601-1	
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.		
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
		Mostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		
	Certificados de calidad opcionales:			
	CE	FDA	JIS	

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Secretaría de Salud
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

038

0002

FONODETECTOR PORTÁTIL DE LATIDOS FETALES

Descripción Técnica:	Equipo portátil, que permite la localización y amplificación del latido cardíaco fetal, con fines de diagnóstico, por método no invasivo, por efecto doppler pulsado. Con las siguientes características: transductor para uso específico en obstetricia; con despliegue digital en pantalla de la frecuencia cardíaca fetal y señal visual de latido cardíaco. Que opere con baterías recargables o desechables. Indicación en pantalla de batería baja. Apagado automático. Bocina. Control de volumen variable. Procesado de autocorrelación					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
				Primer	Segundo	
					Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
	Productos de origen extranjero	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado						
Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.						
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:						
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

--

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

040

0021

ESTUCHE DE DIAGNÓSTICO BÁSICO

Descripción Técnica:	Equipo utilizado para la exploración física del paciente con fines diagnósticos. Consta de los siguientes elementos: Otoscopio de plástico con iluminación LED. Espéculos reusables en diferentes tamaños. Oftalmoscopio de plástico con iluminación LED o Xenon. Con selector de aperturas y lentes. Mango recargable directo a la corriente y para uso con baterías alcalinas. Control de intensidad de luz. Acoplamiento de otoscopio y oftalmoscopio al mango. Con caja o estuche.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input style="width: 20px;" type="text" value="1"/> años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: <input style="width: 100px;" type="text"/>				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: <input style="width: 100px;" type="text"/>						
Certificados de calidad opcionales:						



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

040

0022

EQUIPO PARA LAPAROSCOPIA

Descripción Técnica:	Equipo portátil para la visualización de cavidades, con fines diagnósticos o terapéuticos. Con las siguientes características: Cámara de color sensible. Teclado. Monitores de video. Fuente de luz. Guía de luz de fibra óptica. Insuflador de CO2. Cilindro de gas para CO2 de alta presión, con regulador y manómetro. Equipo de irrigación/aspiración, Sistema de videograbación. Regulador de voltaje con entradas para todos los elementos del equipo. Carro, rodable, con frenos en al menos 2 ruedas. Todos los elementos del equipo deben ser compatibles entre sí					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
	Productos de origen extranjero	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>				
Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado						
Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.						
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>						
Certificados de calidad opcionales: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>						



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

044

0007

MONITOR DE SIGNOS VITALES

Descripción Técnica:	Equipo invasivo y no invasivo que registra en pantalla las constantes vitales del paciente, con fines diagnósticos y terapéuticos. Con las siguientes características: monitor configurado o modular con pantalla. Con capacidad para conectarse a red de monitoreo. Pantalla para presentación de curvas fisiológicas simultáneas e información numérica para los siguientes parámetros: Electrocardiograma en derivaciones seleccionables por el usuario. Presentación de un canal de ECG mínimo en pantalla. Oximetría de pulso. Frecuencia respiratoria con despliegue de su curva. Despliegue numérico de: frecuencia cardiaca, presión arterial no invasiva, sistólica y diastólica. Modos para la toma de presión: Manual y automática a diferentes intervalos de tiempo. Temperatura en al menos un canal. Frecuencia de pulso. Opción de monitoreo de capnografía a futuro. Canales de presión invasiva, cada uno debe medir y mostrar simultáneamente en pantalla: presión sistólica, diastólica y media. Debe contar con función de etiquetado para cada canal de presión invasiva: presión arterial, presión venosa central, arteria pulmonar, como mínimo. Con ajuste automático de escala y alarmas. Tendencias gráficas y numéricas de todos los parámetros, seleccionables por el usuario. Uso para adulto y pediátrico. Con batería interna recargable, con cargador integrado e indicador de bajo nivel en pantalla. Alarmas audibles y visibles con función que permita revisar y modificar los límites superior e inferior de los siguientes parámetros: saturación de oxígeno, frecuencia cardiaca, presión arterial no invasiva, sistólica y diastólica, temperatura, frecuencia respiratoria y alarma de apnea, presión invasiva sistólica, diastólica y media. Que identifique niveles de prioridad en las alteraciones fisiológicas. Con silenciador de alarmas. Todas las funciones deben ser accesadas mediante teclas de membrana, sensibles al tacto o perilla selectora en el gabinete del monitor. Teclado, menús y mensajes en pantalla en español. Registrador. Diseño que permita ser usado como monitor de transporte y monitor de cabecera					
	Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción			Nivel de atención	
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.			Primer	Segundo
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			UL 60601-1	
Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.					
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.					

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

044

0007

MONITOR DE SIGNOS VITALES

		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
		Certificados de calidad opcionales:				
		CE	FDA	JIS		



Partida 2013:

5310

Clave de cuadro estatal 2013:

913

045

0001

MICROSCOPIO BINOCULAR.

Descripción Técnica:	<p>Microscopio Binocular con sistema óptico corregido al infinito con corrección cromática. Tubo binocular longitud parafoval 45 mm/180 mm. El tubo binocular inclinable con posiciones superior e inferior la posición superior ofrece una altura de 40 mm.</p> <p>Con distancia interpupilar ajustable de 48 mm a 75 mm. El tubo es girable 360° ángulo de observación 30°(ángulo ergonómico) tubo standard y el Fototubo con división fija 50%/50% (vis-doc) varios foto-adaptadores para documentación .</p> <p>Oculares WF,10X/18 BR. FOC., 10X/20 BR FOC, Óculares provistos de tratamiento antihongos. Revolver porta-objetivos cuadruple inclinado hacia atras. Objetivos Plan-achromaticos 4x/1 dt-6.50 mm Planachromatico 10x/0.25 dt-4.39 mm Planachromatico 40x/0.65 dt-0.48 mm planachromatico 100x/1.25 oil dt-0.13 mm Planachromatico 40x/0.65 PH2 dt-0.48 mm.</p> <p>Condensador de ABBE 0.9/1.25 con alojamiento para contraste de fases y campo obscuro.</p> <p>Dos variantes de campo visual de 18 mm y 20 mm Full-köhler y fixed-köhler .</p> <p>Iluminación de Halogeno (30W/6V LED-3W/6V. = 20w.</p> <p>Platina superficie de 140-135 mm con mandos a la derecha ó izquierda con movimientos en cruz de 75 mm x 30 mm Mandos fino de 0.3mm/mando grueso 4.mm carrera total 15 mm(laboratorio). Set de filtros Azul, Verde y Amarillo.</p>						
	Instalación de la unidad solicitante:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.	Primer	Segundo	Tercer		
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español						
	Copia simple del registro sanitario vigente incluido el proyecto de marbete						
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas						
	Equipo para muestra pre-armada y funcional para su valoración.						
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.						
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.						
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico garantizado de al menos 5 años.						
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.						
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9000 del fabricante					
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.					
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			ISO 13485	UL 60601	
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9000 del fabricante					
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.					
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			ISO 13485	UL 60601	
Certificados de calidad opcionales:							
	CE	FDA	JIS	Equivalente para equipo médico y de laboratorio			

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

--

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

048

0003

SELLADORA TÉRMICA PARA BOLSAS DE ESTERILIZACIÓN

Descripción Técnica:	Equipo portátil eléctrico para el sellado de bolsas de plástico utilizado en la preparación de material y equipo para esterilización en el servicio de central de equipos y esterilización. Base de acero esmaltado. Area de calentamiento de 50 a 60 cm de largo. Funcionamiento electrónico o con microprocesador. Control de temperatura de 50 grados centígrados o menor a 180 o mayor. Con impresión automática de: fecha de preparación, de caducidad y código de operador. Con capacidad de programar la fecha de caducidad por el usuario				
Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.	Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español				
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique				
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas				
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.				
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: 			
Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: 				
	Certificados de calidad opcionales:				
					



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

049

0009

VENTILADOR ADULTO - PEDIÁTRICO - NEONATAL

Descripción Técnica:	<p>Equipo electromecánico controlado por microprocesador, de soporte de vida para apoyo ventilatorio en pacientes adultos, pediátricos y neonatales que tienen comprometida la función respiratoria. Con pantalla a color que muestre gráficas, datos numéricos, alarmas priorizadas en tiempo real y los diferentes modos ventilatorios seleccionados para un adecuado tratamiento con peso del ventilador no mayor de 10 kg.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.- Ventilador Adulto - Pediátrico – Neonatal 2.- Pantalla interconstruida <ol style="list-style-type: none"> 2.1.- Tipo LCD, LCD-TFT o TFT o LED; sensible al tacto. 2.2.- A color. 2.3.- Tamaño mínimo de 10" (25 cm) o mayor 2.4.- Configurable por el usuario. 3.- Controles y ajustes <ol style="list-style-type: none"> 3.1.- Volumen Corriente (ml). <ol style="list-style-type: none"> 3.1.1.- Límite inferior: 2 o menor. 3.1.2.- Límite superior: 2000 o mayor. 3.2.- Flujo Inspiratorio o flujo adaptativo (l/min). <ol style="list-style-type: none"> 3.2.1.- Límite inferior: 2 o menor. 3.2.2.- Límite superior: 240 o mayor. 3.3.- Presión Inspiratoria (cmH₂O). <ol style="list-style-type: none"> 3.3.1.- Límite inferior: 5 o menor. 3.3.2.- Límite superior: 60 o mayor. 3.4.- Frecuencia Respiratoria (rpm). <ol style="list-style-type: none"> 3.4.1.- Límite inferior: 3 o menor. 3.4.2.- Límite superior: 150 o mayor. 3.5.- Tiempo Inspiratorio (s). <ol style="list-style-type: none"> 3.5.1.- Límite inferior: 0.2 o menor. 3.5.2.- Límite superior: 5 o mayor. 3.6.- Con opción de meseta inspiratoria 3.7.- Con opción de pausa espiratoria o medición automática de parámetros de mecánica pulmonar 3.8.- FiO₂ (%) <ol style="list-style-type: none"> 3.8.1.- Límite inferior: 21. 3.8.2.- Límite superior: 100. 3.9.- Respiración manual y Herramienta de aspiración. 3.10.- PEEP/CPAP (cmH₂O) <ol style="list-style-type: none"> 3.10.1.- Límite inferior: 1 o menor. 3.10.2.- Límite superior: 35 o mayor. 3.11.- Presión Soporte (PSV), Presión Asistida o ASB (cmH₂O) <ol style="list-style-type: none"> 3.11.1.- Límite inferior: 0 3.11.2.- Límite superior: 60 o mayor. 3.12 Salida para nebulizador sincrónico, nebulizador ultrasónico o eléctrico. 3.13.- Mecanismo de disparo o trigger por flujo. 3.14.- Sensibilidad espiratoria. 3.15.- Bias flow, flujo base, continuo. 3.16.- Ajuste de rampa de presión, rise time, retardo inspiratorio, rampa, o incremento de la pendiente de presión 3.17.- 100% de O₂ durante 2 minutos o mayor. 4.- Modos ventilatorios. <ol style="list-style-type: none"> 4.1.- Ventilación Asisto Controlada y SIMV controlada por volumen. 4.2.- Ventilación Asisto Controlada y SIMV controlada por presión. 4.3.- Presión Soporte (PSV) o Presión Asistida. 4.4.- CPAP o Espontáneo con línea de base elevada. 4.5.- Respaldo en caso de Apnea de acuerdo al modo ventilatorio, por volumen o presión. 4.6.- Ventilación regulada por presión y con garantía en volumen manual o automática en asisto/control y SIMV (Volumen Garantizado, Autoflow, PRVC, Ventilación de Volumen Plus, APV o Vsync). 4.7.- Ventilación No Invasiva con ajuste automático de la sensibilidad en relación a las fugas y compensación de las mismas. 4.8.- Respiración espontánea en dos niveles de presión (BILEVEL, BIFASICO o DuoPAP o Bi-Vent o BIPAP) y ventilación con liberación de presión en vías aéreas (APRV). 4.9.- Con garantía de volumen minuto que permita la respiración espontánea del paciente y establezca límites de seguridad pulmonar. 4.10.- Ventilación controlada por presión en neonatos, ciclado por tiempo y limitado en presión 4.11.- Ventilación limitada por presión ciclada por tiempo para neonatos en los modos de ventilación: asisto-control, SIMV y ventilación con presión de soporte. 5.- Parámetros monitorizados: <ol style="list-style-type: none"> 5.1.- Presión inspiratoria pico o máxima. 5.2.- Presión media en vías aéreas. 5.3.- Presión de meseta o Plateau. 5.4.- PEEP 5.5.- Frecuencia respiratoria total y espontánea. 5.6.- Volumen minuto total y espontáneo.
-----------------------------	---

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

049

0009

VENTILADOR ADULTO - PEDIÁTRICO - NEONATAL

- 5.7.- Tiempo Inspiratorio y Espiratorio (s).
- 5.8.- Relación I:E.
- 5.9.- Volumen corriente inspirado y espirado.
- 5.10.- FiO₂.
- 5.11.- Indicador de horas de uso en pantalla.
- 5.12.- Indicador de batería de respaldo en uso.
- 5.13.- Cálculo respiración a respiración de distensibilidad o compliance.
- 5.14.- Cálculo respiración a respiración de la resistencia.
- 5.15.- Cálculo de índice F/VT o índice de respiración rápida y superficial (RSB).
- 5.16.- Cálculo de índice de tiempo presión (TI/Total), máxima presión inspiratoria (MIP), Fuerza inspiratoria negativa (NIF) o producto presión tiempo (PTP).
- 5.17 Cálculo de presión traqueal.
- 5.18 Despliegue de al menos 2 de las 3 curvas de ventilación de forma simultanea:
- 5.18.1.- Volumen-Tiempo
- 5.18.2.- Flujo-Tiempo
- 5.18.3.- Presión-Tiempo
- 5.19.- Despliegue de al menos dos lazos o loops.
- 5.20.- Que permita la realización de maniobras de reclutamiento pulmonar o apertura pulmonar
- 5.21.- Constante de tiempo exhalatoria
- 5.22.- Flujo inspiratorio maximo
- 5.23.- Flujo espiratorio maximo
- 5.24.- Despliegue de curva de presión traqueal
- 5.25.- Capacidad de almacenar eventos relacionados con los parámetros ventilatorios seleccionados y tendencias de al menos 24 horas.
- 5.26.- Calculo el % de frecuencia respiratoria espontanea
- 5.27.- Porcentaje o volumen de fugas.
- 5.28.- Cálculo del índice P0.1 o P100.
- 5.29.- Medición de AutoPEEP o PEEP_{TOTAL}.
- 6.- Alarmas:
- 6.1.- Audibles y visuales, ambas priorizadas en tres niveles.
- 6.2.- Presión inspiratoria alta y baja.
- 6.3.- PEEP bajo o desconexión del paciente.
- 6.4.- Apnea.
- 6.5.- Volumen minuto y corriente (alto y bajo).
- 6.6.- Frecuencia respiratoria alta y baja..
- 6.7.- FiO₂ alta y baja.
- 6.8.- Baja presión del suministro de gases.
- 6.9.- Falta de alimentación eléctrica.
- 6.10.- Batería baja.
- 6.11.- Ventilador inoperante o falla del ventilador.
- 6.12.- Silencio de alarma.
- 7.- Características generales:
- 7.1.- Mezclador de aire-oxígeno interno.
- 7.2.- Monitoreo de FiO₂ interno o integrado.
- 7.3.- Sensor de flujo reusable.
- 7.4.- Compensación de la resistencia por el tubo endotraqueal o de vías aéreas artificiales con posibilidad de introducir el diámetro del tubo y el tipo de tubo, que compense tanto a la inspiración como a la exhalacion
- 7.5.- Con sistema de compensación de fugas.
- 7.6.- Humidificador servocontrolado para uso con calentador de tubo sencillo o dual; con sensor de temperatura sencillo o dual de soporte al ventilador.
- 7.7.- Todo el sistema en idioma español.
- 7.8.- Perilla selectora para el ajuste de los valores de todos los parámetros de control.
- 9.
- 8.1.- Brazo soporte para circuito paciente.
- 8.2.- Base rodable para el equipo con sistema de freno en al menos dos ruedas.
- 8.3.- Batería de respaldo interna, con 3 horas de respaldo como mínimo. Que soporte tanto al ventilador como el autosuministro de aire
- 8.4.- Mangueras para suministro de gas de acuerdo al código americano de colores: O₂- verde
- 8.5.- Regulador de presión integrado para el suministro de gases.
- 8.6.- Dos circuitos de paciente adulto reusables libres de latex (incluye adaptadores, conectores y trampas de agua). O diez circuitos desechables libres de latex.
- 8.7.- Dos circuitos de paciente neonatales reusables libres de latex (incluye adaptadores, conectores y trampas de agua). O diez circuitos desechables libres de latex.
- 8.8.- Tres mascarillas reusables para paciente adulto/pediátrico en tamaños grande, mediano y chico, una de cada tamaño. Con amnés o sujetador.
- 8.8.- Dos cámaras de humidificación reusables adulto/pediátrica o diez desechables.
- 8.9.- Dos cámaras de humidificación reusables neonatales o diez desechables.
- 8.8.- Tres mascarillas reusables para paciente adulto/pediátrico en tamaños grande, mediano y chico, una de cada tamaño. Con amnés o sujetador.
- 8.8.- Dos cámaras de humidificación reusables adulto/pediátrica o diez desechables.

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

049

0009

VENTILADOR ADULTO - PEDIÁTRICO - NEONATAL

		8.9.- Dos cámaras de humidificación reusables neonatales o diez desechables.			
Accesorios	Cant	Descripción			
	1	Pulmón de prueba adulto/pediátrico.			
	1	Pulmón de prueba neonatal.			
	1	Circuito de paciente adulto reusable o desechable libre de latex (incluye adaptadores, conectores y trampas de agua).			
	1	Circuito de paciente neonatal reusable o desechable libre de latex (incluye adaptadores, conectores y trampas de agua).			
	1	Celda o sensor de oxígeno de acuerdo a la tecnología de cada fabricante.			
	1	Sensor de temperatura.			
	1	Filtro de bacterias reusable.			
	1	Filtro de bacterias desechable.			
	1	Cámaras de humidificación reusables adulto/pediátrica o desechables.			
	1	Cámaras de humidificación reusables neonatales o desechables.			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.	Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español				
	Copia simple del registro sanitario vigente				
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas				
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.				
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1	
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			
Certificados de calidad opcionales:					
	CE	FDA	JIS		



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

049

0010

VENTILADOR DE ALTA FRECUENCIA OSCILATORIA PEDIÁTRICO/NEONATAL CON MODO CONVENCIONAL

Descripción Técnica:	<p>Equipo de soporte de vida controlado por microprocesador para apoyo en modo de ventilación de alta frecuencia oscilatoria y convencional para pacientes neonatos y pediátricos (peso de hasta 30 kg) con compromiso de la función respiratoria.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Características del modo de Ventilación de Alta Frecuencia Oscilatoria. <ol style="list-style-type: none"> 1.1 Generador o salida para HFO. 1.2 Presión media de la vía aérea (cmH₂O) de 5 o menor a 40 o mayor. 1.3 Presión manual (cmH₂O) de 4 o menor a 80 o mayor. 1.4 Amplitud (cmH₂O) de 5 o menor a 80 o mayor. 1.5 Frecuencia respiratoria (Hz) de 5 o menor a 20 o mayor. 1.6 Fracción inspirada de oxígeno (FiO₂) % de 21 a 100. 1.7 Relación I:E de 1 a 1 y 1 a 3. 1.8 Volumen garantizado (mL) de 1 o menor a 30 o mayor. 1.9 Parámetros monitorizados: <ol style="list-style-type: none"> 1.9.1 Presión media de la vía aérea. 1.9.2 Presión pico en vía aérea. 1.9.3 Amplitud. 1.9.4 Frecuencia respiratoria (Hz). 1.9.5 Volumen minuto (VMexp). 1.9.6 Volumen corriente exhalado (Vte HFO). 1.9.7 Eliminación de CO₂ (DCO₂) 1.9.8 Con modo de ventilación: Oscilación de alta frecuencia (HFO). 2. Características del módulo convencional: <ol style="list-style-type: none"> 2.1 Flujo Inspiratorio (l/min) de 1 o menor a 20 o mayor en modo neonatal, de 1 o menor a 30 o mayor en modo pediátrico. 2.2 Flujo espiratorio (l/min) de 2 o menor a 20 o mayor en modo neonatal, de 4 o menor a 20 o mayor en modo pediátrico. 2.3 Presión Inspiratoria (cm H₂O) de 4 o menor a 80 o mayor. 2.4 Frecuencia Respiratoria (respiraciones por minuto) de 2 o menor a 200 o mayor. 2.5 Tiempo Inspiratorio (seg) de 0.1 a 2 o mayor. 2.6 Tiempo espiratorio (seg) de 0.2 a 30 o mayor. 2.7 FiO₂ de 21 a 100 %. 2.8 Volumen Garantizado (ml) de 2 o menor a 200 o mayor en modo neonatal, de 10 o menor a 500 o mayor en modo pediátrico. 2.9 Límite de volumen (ml) de 1 o menor a 150 o mayor en modo neonatal, de 10 o menor a 500 o mayor en modo pediátrico. 2.10 Con Respiración Manual. 2.11 PEEP/CPAP (cmH₂O) de 0 a 30 o mayor. 2.12 Presión Soporte (PSV), cm H₂O de 2 o menor a 80 o mayor. 2.13 Mecanismo de disparo o trigger por volumen de 1 o menor a 20 o mayor. 2.14 Con los siguientes modos de ventilación: <ol style="list-style-type: none"> 2.14.1 Controlada (IPPV). 2.14.2 Asistida(SIPPV). 2.14.3 SIMV. 2.14.4 Presión de soporte (PSV). 2.14.5 SIMV +PSV.
-----------------------------	--

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

049

0010

VENTILADOR DE ALTA FRECUENCIA OSCILATORIA PEDIÁTRICO/NEONATAL CON MODO CONVENCIONAL

- 2.14.6 Opción a futuro Respiración espontánea con presión positiva en vías aéreas (nCPAP).
- 2.14.7 Opción a futuro Respiración con mascarilla para ventilación no invasiva (duoPAP).
- 2.15 Parámetros monitorizados:
 - 2.15.1 Presión inspiratoria pico.
 - 2.15.2 Presión media.
 - 2.15.3 PEEP.
 - 2.15.4 Volumen corriente.
 - 2.15.5 Volumen minuto.
 - 2.15.6 Frecuencia respiratoria.
 - 2.15.7 Tiempo.
 - 2.15.8 Relación I:E.
 - 2.15.9 Fuga.
 - 2.15.10 FiO2.
 - 2.15.11 Distensibilidad.
 - 2.15.12 Resistencia.
 - 2.15.13 Despliegue de 3 curvas simultáneas: presión, flujo y volumen.
 - 2.15.14 Despliegue de 2 lazos: presión-volumen y flujo-volumen.
 - 2.15.15 Con capacidad de desplegar simultáneamente lazos y curvas escalares.
 - 2.15.16 Con despliegue de gráfica de oscilación en pantalla.
 - 2.15.17 Despliegue de fecha y hora en pantalla.
 - 2.15.18 Con despliegue en pantalla de flujómetros electrónicos para los modos nCPAP y duoPAP.
 - 2.15.19 Con memoria de tendencias de al menos 5 días cada 30 segundos y al menos 1000 mensajes de alarmas.
 - 2.15.20 Opcional a futuro Medición de CO2
- 3. Alarmas.
 - 3.1 Silencio de alarmas.
 - 3.2 Ajuste automático y manual de alarmas.
 - 3.3 Volumen minuto alto y bajo.
 - 3.4 PEEP alto.
 - 3.5 Mezclador defectuoso.
 - 3.6 Sensor de oxígeno gastado.
 - 3.7 Circuito de paciente o tubo obstruido.
 - 3.8 Volumen no alcanzado.
- 4. Características generales:
 - 4.1 Pantalla a color interconstruida sensible al tacto para ajuste de parámetros.
 - 4.2 Con capacidad de proporcionar volumen garantizado tanto en modos convencionales como en alta frecuencia.
 - 4.3 Con capacidad de programar límite de volumen tanto en modos convencionales como de en alta frecuencia.
 - 4.4 Con respaldo de apnea.
 - 4.5 Salida para nebulizador de medicamentos (con apagado el sensor de flujo).
 - 4.6 Modo en espera (stand by).
 - 4.7 Con batería interna para respaldo del ventilador por mínimo 1 hora en alta frecuencia y 2 horas en modo convencional.
 - 4.8 Con capacidad de conexión de batería externa.
 - 4.9 Con puerto USB.
 - 4.10 Peso menor a 23 kg.
- 5. Accesorios:

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

049

0010

VENTILADOR DE ALTA FRECUENCIA OSCILATORIA PEDIÁTRICO/NEONATAL CON MODO CONVENCIONAL

	5.1 Base rodable. 5.2 Sensor de flujo reusable (uno). 5.3 Trampa de agua para entrada de aire (uno). 5.4 Sensor de oxígeno (uno). 5.5 Un brazo o soporte de circuito (tubo). 5.6 Una manguera de aire y oxígeno. 5.7 Humidificador térmico servocontrolado con despliegue de temperatura y capacidad de utilizar doble resistencia calefactora. 5.8 Diez circuitos desechables con doble resistencia calefactora, cada circuito debe incluir una cámara desechable.				
Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.	Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español				
	Copia simple del registro sanitario vigente				
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas				
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.				
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1	
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:					
	CE	FDA	JIS		

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Secretaría de Salud
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

Partida 2013:

5310

Clave de cuadro estatal 2013:

913

051

0002

Centrifuga para 24 Tubos

Descripción Técnica:	Centrifuga de 24 tubos para separación de componentes de la sangre por la técnica de hemoféresis. Equipada con un tazón-cabezal de 225 ml y tazón cabezal de 325 ml. Para pruebas cruzadas de compatibilidad pretransfusional, semiautomática. Capacidad 24 tubos capilares, 13000 rpm, control digital, cierre hermético de la tapadera, rfc max 16060					
	Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitante:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente incluido el proyecto de marbete					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico garantizado de al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9000 del fabricante				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o,				
		Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		ISO 13485	UL 60601		
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9000 del fabricante				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o,				
Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.						
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		ISO 13485	UL 60601			
Certificados de calidad opcionales:						
CE	FDA	JIS	Equivalente para equipo médico y de laboratorio			



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

056

0010

BÁSCULA MECÁNICA CON ESTADIÓMETRO

Descripción Técnica:	Báscula de alta precisión con plataforma de baja altura de hierro fundido con acabado de pintura anticorrosiva, superficie con cubierta antiderrapante no desprendible. Capacidad de carga hasta 220 Kg, con balanza de brazo en aluminio anodizado. Con equilibrador mecánico de máxima resistencia, base sólida, de altura a nivel de los ojos, con nivelador de aluminio, ejes reforzados, mecanismo nivelador de acero con pivotes, marcas de graduación de fácil lectura y precisión de 50 gramos o menor. Calibración de fábrica garantizada por escrito. Sistema de ruedas para su facilidad de manejo dentro del consultorio. Sistema integrado o incorporado para la medición mediante estadímetro telescópico fijo a la columna de la báscula, en material resistente preferentemente aluminio con cubierta alrededor de plástico o acabados pulidos para evitar accidentes durante su manejo, graduación en centímetros, precisión de 1 mm, rango de altura de 60 cm o menor a 200 cm o mayor					
	Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
				Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:						
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

--

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

056

0011

BASCULA PESA BEBE

Descripción Técnica:	Dispositivo que se utiliza para obtener el peso de un niño o vigilar los cambios de peso durante los procedimientos de cuidados críticos. La báscula infantil mecánica consiste en una bandeja de pesado y un sistema de palanca montado en un eje de acero. Características: Bascula mecánica metálica Despliegue del peso en kilogramos y gramos Rango de medición de 0 a 16 kg, mínimo Ajuste manual a cero División no mayor de 5 gramos Sensibilidad de 5 gramos Charola para colocación del bebe Tara					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: 				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: 						
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

--

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

056

0012

BÁSCULA ELECTRÓNICA CON ESTADIÓMETRO

Descripción Técnica:	Equipo fijo para determinar el peso y la talla corporales, con las siguientes características: Báscula con despliegue digital del peso en pantalla, lectura en kilogramos, capacidad de 200 kg. Nivel de resolución 0.1 Kg. Sensibilidad de 100 gr Tara y Hold Estadímetro de 60 a 200 cm, en aluminio anodizado o acero con escala graduada en cm o digital.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado					
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.					
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:					
	Certificados de calidad opcionales:					



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

060

0006

CUNA DE CALOR RADIANTE CON FOTOTERAPIA.

<p>Descripción Técnica:</p>	<p>Equipo electromédico con ruedas, que permite controlar manualmente y por servo control el ambiente térmico del paciente en estado crítico en un medio abierto.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gabinete fabricado en lámina de acero • Base rodable con cuatro ruedas grado médico de polipropileno de 5", con rodamientos de precisión, dos de ellas con sistema de freno que evita desplazamiento y giro. • Con columna de altura variable mediante sistema de elevación electromecánica. • Sistema de elevación o descenso continuo mediante pedales a ambos lados de la cuna con tres botones para almacenamiento en memoria y un botón para programación de las posiciones establecidas por el usuario. • Cajonera colocada al frente con dos cajones deslizables con correderas embaldas fabricados en el mismo material del equipo. • Sistema calefactor con un elemento cerámico de alta resistencia e indeformable a altas temperaturas. • Protección con malla metálica que impide el contacto del usuario con el calefactor. • Con sistema de control que permite desconexión automática cuando la temperatura del infante excede la temperatura de control en 0.5°C. • Unidad calefactora abatible 90° hacia los lados para permitir el uso de equipos de imagenología. • Sistema automático de control que disminuye la potencia del calefactor a 25% cuando la lámpara se abate, • Modos de control Manual para potencia de calefactor y Servo controlado para temperatura de piel de infante. • Colchón de gel radiotransparente con servocontrol de temperatura, con despliegues independientes, para temperatura de control de colchón medida y programada. • Base de colchón radiotransparente fabricada en material termoformado y desmontable para su limpieza. • Con lámpara de luz blanca de leds para examinación de paciente y vida útil mínima de 20,000 horas. • Control de encendido y apagado de luz de examinación con tecla de membrana en el panel de control. • Pantalla LCD monocromática de al menos 5", con capacidad de giro de +/- 15° para facilitar la visualización de información en la misma. • Teclado de membrana y pantalla con menú gráfico que permite navegar y seleccionar las funciones del equipo y los parámetros de control de las mismas. • Despliegue de símbolos gráficos para cada uno de los siguientes módulos: • Modo de operación manual, Modo servo controlado de temperatura de piel de infante, Módulo de temperatura auxiliar o periférica de piel de infante, Módulo tendencias, Módulo fototerapia y Modulo de servocontrol de temperatura de colchón gel. • Selección del modo de operación manual o servocontrolado por temperatura de piel de infante. • Despliegue en pantalla que permite ver el valor de la temperatura de control y el incremento o decremento al modificar éste parámetro. • Despliegues de temperaturas de piel de infante medidas, central y periférica. • Rango de control de temperatura de piel de infante de 34.0°C o menor hasta máximo 37.0°C en modo normal y función de sobregiro que cubra hasta 38.0°C como máximo. • Acceso a función de sobregiro de temperatura de infante mediante tecla de membrana en el panel de
------------------------------------	--

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

060

0006

CUNA DE CALOR RADIANTE CON FOTOTERAPIA.

control.

- Con resolución de 0.1°C en todo el rango servocontrolado.
- Rango de programación de potencia del calefactor en modo manual del 0 al 100% en incrementos del 1%.
- Rango de medición de temperatura del paciente de 23.0°C a 45.5° C.
- Despliegues independientes en pantalla del valor numérico de la potencia del calefactor y gráfico en mínimo 20 barras.
- Acceso a función de programación y control de temperatura de colchón de gel mediante el ícono correspondiente en el menú gráfico en pantalla LCD.
- Con sistema de precalentamiento durante la primer hora de operación del servocontrol del colchón de gel para garantizar uniformidad de temperatura del gel y evite posibles quemaduras al neonato.
- Con al menos dos sensores de temperatura integrados al colchón de gel para garantizar un adecuado servocontrol de la temperatura del gel.
- Lámpara de fototerapia de luz azul interconstruida al sistema calefactor de una sola pieza (No rodable, ni a través de brazos integrados) con leds azules de alta duración (mínimo 20,000 hrs., de vida útil) con longitud de onda de 450 a 500 nm.
- Con acceso a la programación de tiempo de terapia desde teclado de membrana en el panel principal en periodos de 30 minutos hasta por 99 hrs.
- Báscula interconstruida que despliegue de mensajes de tara y pesaje en pantalla y operación mediante teclas de membrana en el panel de control.
- Capacidad de pesaje de 0 a 10 kg, con resolución de 1 gr y exactitud mínima del 1%
- Sistema de activación simultanea de alarmas audiovisuales para:
 - Temperatura de piel Alta y Baja cuando la temperatura del infante se desvía 0.5°C de la temperatura de control,
 - Falla en sonda de infante,
 - Falla de sistema,
 - Falla de sensor de temperatura de colchón de gel,
 - Falla de poder (suministro eléctrico),
 - Aviso de vigilar al paciente en modo manual cada 10 min.,
 - Aviso de barandal abatido y
 - Aviso de lámpara abatida.
- Silencio de alarmas y bloqueo de teclado para evitar cambios accidentales.
- Acceso al Módulo tendencias mediante ícono en el menú gráfico y selección de tiempo de despliegue desde teclado de membrana en el panel principal.
- Despliegue simultaneo del comportamiento de temperatura de piel de infante central y periférica, potencia de calefactor y temperatura de control.
- Tiempo de almacenamiento y despliegue hasta por 96 horas con posibilidad de consultar en cualquier momento la información de las últimas 24, 48, 72 y 96 hrs., sin perder información almacenada.
- Despliegue de tendencia gráfica de peso de infante hasta por 7 días que se puede consultar en cualquier momento sin perder información almacenada.
- Sonda de temperatura reusable en plástico termo formado de una sola pieza (tipo phone jack), sin adaptadores, ni conectores metálicos o especiales.
- Con seguro en el receptaculo del conector de la sonda de infante para evitar desconexiones accidentales

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

060

0006

CUNA DE CALOR RADIANTE CON FOTOTERAPIA.

	<ul style="list-style-type: none"> Compartimiento de infante delimitado en sus cuatro lados con paneles transparentes de acrílico abatibles para tener acceso total al paciente y desmontables para su limpieza. Sistema de coordenadas en barandales y portachasis de rayos X que permitan la correcta colocación de las placas para toma de rayos X, Sistema eléctrico de ajuste continuo de inclinación del colchón para dar posiciones de trendelenburg y contra trendelenburg a +/- 15°, con despliegue visual en el panel de control de posición 0° horizontal, Base del colchón que permite la obtención de placas radiograficas con baja exposicion de radiación al bebe, con charola interconstruida para cartuchos de rayos X, Modulo puerto de entrada de aire y tromba de succión, con frasco recolector de secreciones. Opcional: Soporte para tanque de Oxígeno tipo E con tanque de oxígeno, regulador, flujómetro, manómetro de carga y humedecedor. Repisa central para instrumental o accesorios adicionales interconstruida al equipo. 					
	Repisa lateral para montaje de monitor o ventilador.					
Accesorios	Cant	Descripción				
	6	Sensores reusable para medicion de temperatura de piel de infante (3 central y 3 periférica)				
	100	Parches reflejantes para sostenes el sensor.				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1		
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						
	CE	FDA	JIS			

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Secretaría de Salud
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

061

0003

NEBULIZADOR SIN ELEMENTO TÉRMICO

Descripción Técnica:	Equipo eléctrico y neumático móvil, que genera partículas de vapor para proporcionar aire en condiciones de humedad y oxígeno controlados, por método no invasivo. Nebulizador de reservorio reusable y desarmable en todas sus partes. Con capacidad para suministrar humedad y aerosolterapia. Cabeza de nebulización. Con sistema de nebulización. Con válvula de seguridad. Con conector neumático. FiO2 regulable. Filtro reusable y esterilizable. Flujo nominal. Jarra reusable y esterilizable, transparente, base desmontable					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado					
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.					
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:					
	Certificados de calidad opcionales:					



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

064

0013

UNIDAD RADIOLÓGICA DENTAL

Descripción Técnica:	Equipo de Rayos "X" que se emplea para estudios radiográficos de padecimientos estomatológicos. Con las siguientes características: control de tiempo de exposición, transformador de alta tensión. Tubo de Rayos "X" de ánodo fijo con un punto focal. Ajuste de Ma y Kv, Soporte rodable para el equipo imposible de voltear. Localizador					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1		
Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.					
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.					
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:					
	Certificados de calidad opcionales:					
CE		FDA	JIS			



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

064

0018

UNIDAD RADIOLÓGICA RODABLE O MOVIL (POTENCIA ALTA)

Descripción Técnica:	Equipo que permite la obtención de imágenes de rayos X con fines de diagnóstico.					
	1.- Generador de Rayos-X de Alta frecuencia.					
	2.- Corriente de 500 mA o mayor					
	3.- Potencia de 32 KW o mayor.					
	4.- Ajuste de kilovoltaje de 40 KV o menor a 150 KV o mayor..					
	5.- Ajuste de 0.1 mAs o menor a 500 mAs o mayor.					
	6.- Controles e indicadores de parámetros de exposición con despliegue en pantalla digital.					
	7.- Tubo de Rayos x con ánodo rotatorio, con dos puntos focales.					
	7.1.- Uno de 0.6 mm o menor y					
	7.2.- Uno de 1.2 mm o menor.					
	8.- Con capacidad de almacenamiento de calor o térmica en el ánodo de mínimo 150,000 HU.					
	9.- Colimador manual de haz luminoso con temporizador y medidor de distancia					
	10.- Brazo portatubo.					
	10.1.- Con altura máxima del foco al piso de 200 cms o mayor.					
	11.- Giro del tubo alrededor del eje horizontal de +/- 180°.					
	12.- Con al menos 490 programas de radiografía programada.					
13.- Con baterías para al menos 200 exposiciones y almacenamiento de 80,000 mAs						
14.- Cajón guarda chasis.						
15.- Con movimientos motorizados y detección anti-colisiones						
16.- Ruedas con frenos delanteros.						
15.- Peso de 550 kg o menor.						
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1		
Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.					
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.					
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:					
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

064

0018

UNIDAD RADIOLÓGICA RODABLE O MOVIL (POTENCIA ALTA)

CE

FDA

JIS



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

064

0019

Mastógrafo Digital de campo completo

Descripción Técnica:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Definición 2. Descripción <ol style="list-style-type: none"> 2.1 Equipo fijo para realizar estudios radiológicos de glándula mamaria con adquisición de imagen digital de campo completo 2.2 Generador de RX de alta frecuencia <ol style="list-style-type: none"> 2.2.1 Potencia de salida a 3.5 KW 2.2.2 Rango de KV de 23 o menor a 35 o mayor 2.2.3 Incrementos de 1 KV o menor 2.2.4 Rango de mAs de 2.0 a 600 mAs. 2.3 Tubo de rayos X Biangular o tubo de rayos x con cuatro puntos focales <ol style="list-style-type: none"> 2.3.1 De anodo rotatorio 2.3.2 De Tungsteno y de 180 Hz (10800 RPM). 2.3.3 Con 2 Puntos focales: <ol style="list-style-type: none"> 2.3.3.1 Fino de 0.1 mm 2.3.3.2 Grueso de 0.3 mm 2.3.4 Filtros de 50 UM RH, con selección automática. 2.3.5 Capacidad del calor del ánodo de 300,000 HU. 2.3.6 Control automatico de exposición. 2.3.7 Distancia - Foco Objetivo o SID o FDD de 65cm o mayor. 2.3.8 Coliador Automático. 2.4 Brazo o Gantry con movimientos motorizados, <ol style="list-style-type: none"> 2.4.1 Rotación de -190° a 190° 2.4.2 Vertical de 69 cm a 150 cm. 2.5 Sistema de Compresión <ol style="list-style-type: none"> 2.5.1 Manual y 2.5.2 Automática. 2.6 Magnificador con factor de 1.8x. 2.7 Sistema Digital de Imagen con un área del detector plano de tamaño 24cm o mayor x 29cm o mayor. 2.8 Detector de Silicio o de selenio amorfo. 2.9 Resolución de 50 micrones. <ol style="list-style-type: none"> 2.9.1 Profundidad rango dinámico de 14 bits. 2.10 Estación o consola de adquisición. <ol style="list-style-type: none"> 2.10.1 Pantalla Plana LCD o TFT de 20" o mayor. <ol style="list-style-type: none"> 2.10.1.1 Con matriz de 1600 x 1200 o mayor 2.10.2 Disco Duro para almacenar 100,000 imágenes o mayor en matriz de 512 x 512 a 12bits o mayor. 2.10.3 Unidad grabadora de CD y DVD +/- RW. <ol style="list-style-type: none"> 2.10.3.1 Software para almacenar estudios compatibles con especificación DICOM 3.0 PS 3.11, incluyendo visor de Imágenes DICOM 3.0 2.10.3.2 Capacidad de grabar visor de imágenes compatibles con DICOM 3.0 2.10.4 Estandares DICOM con: <ol style="list-style-type: none"> 2.10.4.2 Interfase DICOM 3.0 con las siguientes clases de servicio habilitadas para su uso Irrestricto.
-----------------------------	--

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

064

0019

Mastógrafo Digital de campo completo

	2.10.4.2.1 Verificación Service Class. 2.10.4.2.2 Storage Service Class. 2.10.4.2.3 Storage Commitment Service Class. 2.10.4.2.4 Worklist Service class. 2.10.4.2.5 Print Managment Service Class. 2.10.4.2.6 Media Storage Service Class. 2.11 Estación o consola de trabajo de postproceso: 2.11.1 Dos pantallas planas LCD o TFT, de 20" o mayor. 2.11.1.1 Con una matriz de 2000 x 2500 pixeles o 5 Megapixeles 2.11.2 Disco Duro para almacenamiento de imágenes de 1TB o mayor. 2.11.3 Unidad grabadora de CD y DVD +/- 2.11.3.1 Software para almacenar estudios compatibles con especificación DICOM 3.0 PS 3.11, incluyendo visor de imágenes DICOM 3.0 2.11.3.2 Capacidad de grabar visor de imágenes compatibles con DICOM 3.0 2.11.4 Estandar de comunicación DICOM con: 2.11.4.1 Interface de red Ethernet 100 base T o Ethernet 1000 base T 2.11.4.2 Interface DICOM 3.0 con las siguientes clases de servicio habilitadas para su uso irrestricto: 2.11.4.2.1 Verificación Service Class 2.11.4.2.2 Storage Verificación Service Class 2.11.4.2.3 Storage Commitment Service Class 2.11.4.2.4 Query/Retrieve Service Class 2.11.4.2.5 Print Management Service Class 2.11.4.2.6 Media Storage Service Class 2.12 Unidad de energía inentirremplible UPS en línea y supresor de picos grado médico o que cumpla con las normas UL 1778 y/o UL 60601-1, con capacidad de respaldo de 15 minutos para todo el equipo en operación normal.				
Accesorios	Cant	Descripción			
	1	Impresora laser para impresión de imágenes DICOM en película en formato 8 x 10 pulgadas y 10 x 12 pulgadas, de la misma marca del equipo mastografo.			
	1	Caja con 100 placas de película para impresora láser formato 8x10			
	1	Caja con 100 placas de película para ompresora láser formato 10x12			
	1	100 CD's y 20 DVD			
	100	Agujas de acero inoxidable, para biopsia, compatibles con el dispositivo de corte, de calibre 14G y 10cm de longitud.			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención	
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español				
	Copia simple del registro sanitario vigente				
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas				
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.				
Productos	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del				

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

064

0019

Mastógrafo Digital de campo completo

	de origen nacional	fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1		
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
		Certificados de calidad opcionales:				
		CE	FDA	JIS		



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

064

0020

UNIDAD RADIOGRAFÍA COMPUTARIZADA CR

Descripción Técnica:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Equipo de radiografía computarizada de ingreso de cassette sencillo para la conversión de imágenes de radiología general analógicas a imágenes digitales por medio del uso de pantallas de fosforo. <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Digitalizador (CR) de cassettes con pantallas de fósforo. 1.2. Capacidad de lectura: <ol style="list-style-type: none"> 1.2.1. Radiología General: 73 IP/hr o superior 1.3. Con resolución a 10 pixeles / mm 1.4. Con estación de trabajo diseñada para: <ol style="list-style-type: none"> 1.4.1. Identificación rápida y simple, 1.4.2. Adquisición de Imagen y Procesamiento 1.4.3. Visualización, Pos procesamiento, Optimización y Almacenamiento. 1.5. Procesamiento de Imagen: <ol style="list-style-type: none"> 1.5.1. El control del ruido flexible 1.5.2. Frecuencia de multi-objetivo de procesamiento 1.5.3. Eliminación del patrón de rejilla 1.5.4. Visualización Rápida con operación simple. <ol style="list-style-type: none"> 1.5.4.1. Menús fáciles que guíen la operación. 1.5.4.2. Capacidad de personalizar la interfaz de acuerdo a sus preferencias. 1.5.5. Funciones de Diagnóstico: <ol style="list-style-type: none"> 1.5.5.1. Magnificación de Imagen 1.5.5.2. Función de Medición (regla y ángulo) 1.5.5.3. Comparación de imágenes almacenadas 1.5.5.4. Anotaciones: Texto, Símbolos y Marcadores electrónicos 1.5.6. Capacidad de limitar el acceso a la información del paciente <ol style="list-style-type: none"> 1.5.6.1 Presets de procesamiento de imagen 1.5.6.2 Capacidad de quemado de estudios con visualizador integrado. 1.5.6.3 Capacidad de envío de imágenes en JPEG por correo electrónico. 1.6. Consola de Adquisición: <ol style="list-style-type: none"> 1.6.1. Monitor de pantalla de 19" o mayor. <ol style="list-style-type: none"> 1.6.1.1. Resolución: 1024x768 1.6.1.2. LCD o TFT a Color 1.6.2. Licenciamiento DICOM: <ol style="list-style-type: none"> 1.6.2.1. Grayscale Print 1.6.2.2. CR Image Storage 1.6.2.3. Worklist 1.6.3. Pantallas de Fósforo Flexibles de doble cara 1.7. Cassettes Para Radiología General: <ol style="list-style-type: none"> 1.7.1. 14"X17", 14"X14", 102x12", 8"X10" 1.7.2. Pantallas de Fósforo Flexibles. 1.8. Tecnología que permita el uso de Pantalla con una capa de Fósforo gruesa sobre una base transparente. 1.9. Alimentación: <ol style="list-style-type: none"> 1.9.1. Una fase, 120-240V 1.10. Condiciones de operación: <ol style="list-style-type: none"> 1.10.1. Temperatura: 15-30 °C 1.10.2. Humedad: 15-80% RH 1.11. Interfaz de Red: 100BASE-TX/10BASE-T 1.12. Dimensiones: Máximo: Ancho 560mm, Profundidad 540mm, Alto 392mm y Peso
-----------------------------	---

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

064

0020

UNIDAD RADIOGRAFÍA COMPUTARIZADA CR

	Al menos 39kg.					
	1.13. Que cuente con impresora térmica					
	1.14. Dimensiones de impresora máximo: 530 mm x 590 mm x 365 mm					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			UL 60601-1	
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						
	CE	FDA	JIS			



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

064

0021

UNIDAD RADIOLOGICA DE ALTA POTENCIA

Descripción Técnica:	Definición: Equipo que permite realizar radiografías de tipo general				
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Generador de alta frecuencia <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Con capacidad de 40 KW o mayor 1.2. Con capacidad de 600 mA o mayor 1.3. 125 KVp o mayor 1.4. Tiempo de exposición de 1 ms o menor a 6 segundos o mayor 1.5. Con panel de control digital que despliegue kV, mA y seg o mAs 1.6. Con 90 programas anatómicos (APR) o mayor 2. Tubo de Rayos X <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Foco fino de 0.6 mm o menor 2.2. Foco grueso de 1.2 mm o menor 2.3. Capacidad de almacenamiento calórico de 200,000 HU o mayor 3. Columna porta-tubos <ol style="list-style-type: none"> 3.1. Soporte a piso, o piso-pared o piso-techo 3.2. Con rieles para desplazamiento longitudinal de 225 cm o mayor 3.3. Movimiento vertical de 155 cm o mayor 3.4. Rotación de la columna de 180° o mayor 3.5. Rotación del tubo de +/- 180° sobre el eje horizontal 3.6. Frenos electromagnéticos 4. Mesa de altura fija con tablero flotante <ol style="list-style-type: none"> 4.1. Tablero de 220 cm de largo y 80 cm de ancho como mínimo 4.2. Capacidad de carga de 225 Kg o mayor 4.3. Movimiento longitudinal de la mesa de 135 cm o mayor, y transversal de 25 cm o mayor 4.4. Con bucky con desplazamiento de 28 cm o mayor 4.5. Que acepte chasises de hasta 14" x 17" o mayor 4.6. Rejilla de 10:1 o mayor con distancia focal de 90 cm o menor a 110 cm o mayor 5. Bucky vertical <ol style="list-style-type: none"> 5.1. Con rejilla de 10:1 o mayor, con distancia focal de 105 cm o menor a 180 cm o mayor 				
Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.	Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español				
	Copia simple del registro sanitario vigente				
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas				
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.				
Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o,				

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

064

0021

UNIDAD RADIOLOGICA DE ALTA POTENCIA

		Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:	UL 60601-1	
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.		
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o,		
		Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		
		Certificados de calidad opcionales:		
CE	FDA	JIS		



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

064

0022

IMPRESORA LÁSER Ó TÉRMICA DE IMÁGENES MÉDICAS

Descripción Técnica:	1. IMPRESORA LÁSER Ó TÉRMICA DE IMÁGENES MÉDICAS EN SECO DE MEDIANA PRODUCTIVIDAD PARA ESTUDIOS DE RAXOS X GENERAL 1.1. Tecnología y tipo de película: Láser ó Termica 1.2. Base de película: Azul 1.3. Bandejas de Impresión en Línea: 2 con capacidad de configuración a 4 tamaños 1.4. Productividad: 50 placas por hora de 14"x17" 1.5. Tamaño de pixel: Al menos de 84 micrones (300dpi) 1.6. Resolución a 12 bits 1.7. Ajuste de densidad: Automático 1.8. Bandejas de Impresión en Línea: 2 con capacidad de configuración a 5 tamaños. 1.9. Formatos de película opcionales de configuración de bandejas: 14"x17", 11"x14", 10"x12", 8"x10" 1.10. Carga de película: A plena luz 1.11. Compatibilidad Dicom 1.12. Ajustes de densidad: Automático 1.13. Panel de Control Integrado con pantalla sensible al tacto a color. 1.14. Peso: No mayor a 32 kg. 1.15. Dimensiones: 530 mm x 590 mm x 365 mm				
Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.	Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español				
	Copia simple del registro sanitario vigente				
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas				
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.				
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
		Mostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:	UL 60601-1		
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
		Mostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:			
	Certificados de calidad opcionales:				
	CE	FDA	JIS		

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Secretaría de Salud
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

065

0008

GRADILLA DE POLIPROPILENO PARA 100 TUBOS DE ENSAYO

Descripción Técnica:	Gradilla de laboratorio construida en polipropileno para tubos de ensayo. Capacidad para 100 tubos de hasta 20 mm diámetro. Resistente a altas temperaturas y presiones (autoclavable). Diseñada para mantenerse estable.					
	Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
				Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						



Partida 2014:	53101	Clave de cuadro estatal 2014:	913	066	0003
---------------	-------	-------------------------------	-----	-----	------

HORNO ELÉCTRICO PARA SECAR O ESTERILIZAR SOBRE MESA

Descripción Técnica:	Gabinete de calor seco que utiliza convección para un secado exhaustivo para su uso previsto en laboratorios.					
	DESCRIPCIÓN: 1. Medidas internas de la cámara 600 x 480 x 400 mm. 2. Medidas exteriores 834 x 702 x 645 mm. 3. Interior de la cámara en acero inoxidable. 4. Volumen de 115 L. 4. Exterior de material galvanizado con una cubierta de pintura electrostática. 5. Controlado por microprocesador. 7. Capacidad de hasta seis (6) bandejas. 8. Temperatura de trabajo hasta 300°C. 9. Variación interna de temperatura menor a +/- 1°C a una temperatura de trabajo de 70°C (+/- 4°C a 300°C)					
Accesorios	Cant	Descripción				
	6	Bandejas de Carga				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.	Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:						
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

--

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

068

0009

REVELADOR MANUAL DE PLACAS DENTALES

Descripción Técnica:	Instrumento portátil para revelar manualmente placas radiográficas dentales. Gabinete de acrílico transparente, sellado para impedir el paso de la luz: dos entradas laterales con mangas de seguridad de tela color negro, que permita los movimientos del usuario, tres recipientes, uno para líquido revelador, otro para agua y otro para fijador. Gancho portaplacas.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						

Partida 2011: 5310

Clave de cuadro estatal 2011: 913 070 0001

SILLÓN PARA DONADOR.

Equipo conformado para secciones, sección de descansa pies, soporte para pies, brazeras posicionables manualmente, respaldo y soporte para la cabeza de posición manual. Sistema de control eléctrico de la inclinación en al menos 3 posiciones (respaldo, asiento y piernas). Capacidad de carga de 160 Kg o superior garantizado de fábrica. En soporte rodable con al menos 4 ruedas de al menos 3 pulgadas de diámetro con freno en las 4 ruedas, ruedas en plástico termoformado de alto impacto. Asiento: altura de al menos 60 cm en relación al piso; inclinable en al menos 14 grados (posición trendelemburg inverso); forrado en material lavable e impermeable con relleno en espuma de poliuretano de alta densidad (24 Kg/m³); espesor de al menos 8 cm o superior. Descansa pies: posicionable de 0° (horizontal) hasta 80° o superior en relación al asiento; forrado en material lavable e impermeable con relleno en espuma de poliuretano de alta densidad (24 Kg/m³); espesor de al menos 8 cm o superior. Respaldo: posicionable de 0° (horizontal) hasta 90° en relación al asiento; forrado en material lavable e impermeable con relleno en espuma de poliuretano de alta densidad (24 Kg/m³); espesor de al menos 8 cm o superior. Sección de soporte para los pies forrado en material lavable e impermeable con relleno en espuma de poliuretano de alta densidad (35 Kg/m³), preferentemente con forro plástico transparente y grueso para mejor protección. Brazeras: de unión tipo rótula "ball-joint" posicionables manualmente; forrado en material lavable e impermeable con relleno en espuma de poliuretano de alta densidad (20 Kg/m³ o superior), de al menos 5 cm de espesor. Cabecera: forrado en material lavable e impermeable con relleno en espuma de poliuretano de alta densidad (24 Kg/m³); espesor de al menos 8 cm o superior. Control manual para cuando menos las inclinaciones de las 3 secciones, preferentemente con función rápida de posición para horizontal y sentado, con diseño a prueba de derrames. Alimentación eléctrica de 120 VAC ±10 a 60 Hz.

Descripción Técnica:



Accesorios:	Cant	Descripción	
		1	Cojín para soporte de nuca en el mismo material del mueble.
Instalación de la	Cant	Descripción	Nivel de atención

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Partida 2011:

Clave de cuadro estatal 2011:

SILLÓN PARA DONADOR.

unidad solicitante:	<input type="text" value="1"/>	Alimentación eléctrica de 120 VAC.	Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar Y Requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> año.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico garantizado de al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9000 del fabricante				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante (notariada) o, Copia carta de distribución del fabricante vigente (notariada) o, Carta de apoyo notariada del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos originales:		ISO 13485	UL 60601 o ISO 14971	
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9000				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante (apostillada) o, Copia carta de distribución del fabricante vigente (apostillada) o, Carta de apoyo notariada del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos originales:		ISO 13485	UL 60601 o ISO 14971	
		Certificados de calidad opcionales:				
		CE	FDA	JIS	Equivalente para equipo médico y de laboratorio	

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

070

0004

SILLON DE EXPULSION DE UN MOTOR

Descripción Técnica:	Equipo diseñado para facilitar las posiciones durante el trabajo depart. Diseño ergonómico, adaptativo a las necesidades de la paciente durante el proceso de alumbramiento. Capacidad de carga de 150 kg. o superior. Para posiciones recostada, sentada o de rodillas, cubiertas protectoras en pvc para apoyo talones y asiento. Superficies completamente lisas para una fácil limpieza en acabado anticorrosivo y desinfectable. Colchones con relleno en material de alta resistencia y termo sellado, lavable e impermeable.; capacidad de posicionamiento mediante motor eléctrico por control de pie. ; altura ajustable de 63 cms hasta 89 cms o superior.; sección de pelvis para el desmonte y colocación de vertedero y con inclinación de +20°.; soporte para pies mono pieza con capacidad de carga de al menos 130 kg. con cambio de elevación con relación a la horizontal de la cama de 190 mm o mayor . ; Sistema de soporte en arco articulado a los lados de la cama con material resistente y cubierta en material acolchado. ; rieles lateral en sección de asiento, para colocación de accesorios. `; Posicionamiento manual para emergencias (posición anti-choque).					
	Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:						
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

094

0006

ASPIRADOR PARA SUCCIÓN CONTINUA E INTERMITENTE

Descripción Técnica:	<p>Equipo rodable para aspiración continua de líquidos y otros fluidos con las siguientes características:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Aspiración intermitente y continua. 2. Aspiración a demanda accionado por pedal. 3. Capacidad de succión de 500 mmhg. 4. Manovacuómetro con escala en mmhg. 5. Flujo (desplazamiento) de 30 litros por minuto o mayor. 6. Panel de control para: encendido y apagado (con iluminación), graduación del nivel de succión, ajuste del tiempo de la succión intermitente. 7. Motor de diafragma sin aceite, silencioso (45 db o menor) y de 1/20 de caballo de potencia. 8. Con sistema de aislamiento a prueba de agua. 9. Gabinete rodable con altura de 90 cm. 10. Pedestal de cinco ruedas, todas con freno. Ancho de la base 66 cm. 11. Sistema de seguridad que evita rebosamiento de líquidos. 12. Debe incluir dos frascos de vidrio esterilizables en autoclave, con capacidad de 2800 ml cada uno, y comunicados entre sí por tubos de silicón. Los frascos deben estar montados en el pedestal. 13. Instalación: corriente eléctrica 120 v/ 60 hz. 					
Accesorios	Cant	Descripción				
	2	Frascos de vidrio esterilizables en autoclave, con capacidad de 2800 ml cada uno				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: 				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: 						
Certificados de calidad opcionales:						
 						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

--

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

094

0007

ASPIRADOR PORTÁTIL PARA SUCCIÓN CONTINUA

Descripción Técnica:	Equipo rodable para aspiración continua de líquidos y otros fluidos: capacidad de succión, manovacuómetro con escala en mm de Hg. Flujo. Panel de control para: encendido y apagado, graduación del nivel de succión. Motor silencioso, con sistema de aislamiento a prueba de agua. Gabinete o base rodable con sistema de freno en al menos dos ruedas. Sistema de seguridad que evite rebosamiento de líquidos.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado					
	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.					
	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:					
	Certificados de calidad opcionales:					

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Secretaría de Salud
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

Partida 2013:

5310

Clave de cuadro estatal 2013:

913

101

0003

Balanza de Precisión Electrónica

Descripción Técnica:	Balanza de precisión para la medición del peso en general utilizado en el laboratorio. Resolución de 0.1 g, capacidad máxima de 820 g o más. pantalla da LCD retroiluminada. Charola o plato para pesaje de 170 x 190 mm aproximadamente. Posibilidad para trabajar con batería o conectada a la corriente eléctrica. Teclas para acceso rápido a funciones. Calibración interna manual. Interfaz de comunicación RS-232.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitante:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.	Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente incluido el proyecto de marbete					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico garantizado de al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9000 del fabricante				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9000 del fabricante				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						
CE		FDA	JIS	Equivalente para equipo médico y de laboratorio		



Partida 2013:

53101

Clave de cuadro estatal 2013:

913

101

0004

Balanza granataria electronica

Descripción Técnica:	Instrumento electrónico diseñado para la medición de peso en general utilizado en el laboratorio clínico. Balanza granataria electrónica, con capacidad de hasta 2000 gr mínimo, con precisión de hasta 0.01 gr. Plato de acero inoxidable con chasis de plástico.					
	Accesorios	Cant	Descripción			
Instalación de la unidad solicitante:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente incluido el proyecto de marbete					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos 1 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico garantizado de al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9000 del fabricante				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9000 del fabricante				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						
CE		FDA	JIS	Equivalente para equipo médico y de laboratorio		



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

103

0006

ESTADIÓMETRO PEDIÁTRICO

Descripción Técnica:	Equipo para la medición de la longitud de niños menores de 2 años. Con las siguientes características: colchoneta portátil, hipoalergénica, flexible, con dispositivo para colgar. Con tope fijo para la cabeza y tope móvil para los pies. Rango de medición con divisiones, con escala numérica en centímetros y milímetros.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

105

0004

COLPOSCOPIO BÁSICO

Descripción Técnica:	Montado en estativo de piso. Sistema móvil					
	Cambiador manual de 5 aumentos.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo	Tercer
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>						
Certificados de calidad opcionales: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

122

0011

SILLA DE RUEDAS

<p>Descripción Técnica:</p>	<p>Sistema móvil para el transporte intrahospitalario de pacientes con descansa pies y elevapiernas. Moldura para descansar brazos de acrílonitrilo butadieno estireno (ABS) de alto impacto color negro. Estructura (marco): de tubo de lámina de acero C.R. calibre 18 7/8 de pulgada de diámetro con buje porta eje y buje porta horquilla reforzados; el elemento porta horquilla deberá ser en tubo de lámina de acero C.R. 1 ¼ de pulgada de diámetro y 1/16 de pulgada de espesor; la fijación de los bujes con la estructura deberá ser a base de soldadura de bronce, uniforme, desbastada y pulida, deberá incluir un sistema de freno ajustable de lámina de acero calibre 10, 5/8 de pulgada de ancho con tope y mecanismo excéntrico con palanca y maneral de hule natural macizo color negro; la parte inferior trasera del marco deberá incluir un tope de hule natural macizo de color negro; el acabado de toda la estructura deberá ser en cromo brillante. Maneral de cloruro de polivinilo (PVC) flexible en color negro colocado a presión. Respaldo y asiento: de vinyl imitación piel en color negro o azul, retardante al fuego y antiflama, con acojinamiento de fibra 100 % polyester mezclado con resina de cloruro de polivinilo (PVC), con refuerzo interior de shelterite poliéster, deberá incluir refuerzos laterales de lámina de acero inoxidable calibre 16 para la sujeción a la estructura por medio de pijas de 3/16 de diámetro y ¾ de longitud con rondanas especiales de acero inoxidable sin filos cortantes, todo el conjunto deberá ser sellado a base de fusión térmica. Rueda giratoria delantera con rin de ABS de alto impacto de 8 pulgadas de diámetro, con llanta de hule natural macizo de color gris de 1 1/16 de pulgada de espesor y ½ pulgada de huella, estructura en forma de horquilla en lámina de acero calibre 12, troquelada de una sola pieza reforzada, con placa interior de lámina de acero calibre 11 y ¾ de pulgada de ancho, con recubrimiento de cromo, ensamblada a la estructura a base de un eje de acero 4140 (tratamiento térmico cementado con dureza 30 a 35 RC) de ½ pulgada de diámetro con cuerda especial y tuerca hexagonal provisto de doble balero de alta resistencia y polvera metálica, la rueda deberá llevar un eje de rodamiento de acero 4140 (tratamiento térmico cementado con dureza 30 a 35 RC) de 5/16 de pulgada de diámetro con cuerda especial y tuerca hexagonal de presión (por ambos lados), con baleros dobles de acero de alta resistencia, con polveras de polipropileno de alto impacto, o de lámina de acero acabado cromado. Rueda fija trasera de 24 pulgadas de diámetro formada por: rin de nylon zytel reforzado con fibra de vidrio, aro motriz de tubo de lámina de acero de 5/8 de pulgada de diámetro con cubrimiento en cromo y sujeto al rin por medio de tornillos de cabeza thross philips con separadores de polipropileno, 2 baleros de acero de alta resistencia y eje de rodamiento de acero 4140 (tratamiento térmico cementado con dureza 30 a 35 RC) de 7/16 de pulgada de diámetro con cuerda especial y tuercas hexagonales de presión, por ambos lados, polvera de polipropileno de alto impacto para protección de los balero y llanta de hule natural macizo, moldeada de una sola pieza de 23/32 de pulgada de espesor colocada a presión. Mecanismo plegable tipo tijera conformado por dos tubos de lámina de acero C.R. calibre 16, de 1 pulgada de diámetro y calibre 18, 7/8 de pulgada de diámetro, con buje central (en ambos tubos), conformado térmicamente del mismo tubo con recubrimiento de cromo, con eje central de tornillo especial, de acero con dureza grado 5, con cabeza y tuerca hexagonal (tuerca de presión), el sistema deberá incluir correderas de plástico del rin 500 natural para el desplazamiento en la estructura (marcos). Protecciones laterales de lámina de acero inoxidable tipo A.I.S.I. 304 calibre 26 de 6 pulgadas de ancho con dobleces en los cantos (para estructurar) con acabado pulido, sujetas a la estructura a base de pijas autoroscantes con rondana plana. El acero deberá ser roloado en frío, los dobleces deberán ir bien alineados y sin deformaciones. El recubrimiento de cromo deberá llevar doble capa de níquel, una semi brillante y la otra brillante, con espesor promedio de 15 micras como mínimo y cromo hexavalente de 0.25 micras de espesor, con resistencia en cámara salina de hasta 250 horas, debe ser brillante, uniforme, sin depósitos estriados, mates, manchas quemaduras o superficies no recubiertas. En las uniones con soldadura y acabado cromado se deberá evitar hacer retoques con pintura de aluminio.</p>	
<p>Accesorios</p>	<p>Cant</p>	<p>Descripción</p> <p>1 Juego de elevapiernas y descansapias. Descansapias de tubo de lámina de acero C.R. calibre 18 de 7/8 de pulgada y ¾ de pulgada de diámetro ensamblado en forma telescópica, acabado cromado con estribo de aluminio, no reciclado, aleación 6063 dureza T-5, acabado pulido, con estriado antiderrapante y huella de 19.6 X 15 cm abatible y desmontable a base de un seguro tipo leva (con resorte para accionarlo), la sujeción del estribo con el soporte (ensamble telescópico), debe ser por medio de un sistema especial que permita la extensión y fijación a diferentes alturas y fije al mismo tiempo el giro del estribo. Elevapiernas de tubo de lámina de acero C.R. calibre 18 de 7/8 de pulgada y ¾ de pulgada de diámetro ensamblados en forma telescópica, con mecanismo de elevación a diferentes posiciones, por medio de un varilla redonda de acero con sistema especial integrado (tipo trinquete) que garantice su fijación, con estribo de aluminio, no reciclado, aleación 6063 dureza T-5, acabado pulido, con estriado antiderrapante y huella de 19.6 X 15 cm, la sujeción del estribo con el soporte (ensamble telescópico) debe ser por medio de un sistema especial que permita la extensión y fijación a diferentes longitudes y fije al mismo tiempo el giro del estribo, así mismo estará provisto de un soporte (fijado al tubo elevapiernas) para la pierna y pantorrilla, ajustable a 3 posiciones de inclinación, fabricado de ABS, de alto impacto color gris; todo el conjunto de elevapiernas deberá ser</p>

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

122

0011

SILLA DE RUEDAS

		desmontable y abatible a base de un seguro tipo leva (con resorte para accionarlo) acabado en cromo brillante.				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

126

0010

ULTRASONIDO DOPPLER COLOR

Descripción Técnica:	<p>Equipo de ultrasonido con fines diagnósticos, aplicable en pacientes adultos y pediátricos. con las siguientes características, seleccionables de acuerdo a las necesidades de las unidades médicas:</p> <p>Monitor de 15 pulgadas o mayor tipo LCD. Con 256 niveles de gris y 1024 tonos de color. Modos: B, B/M, M, Modo M de ángulo libre, y con crecimiento a futuro de 3D con manos libres para uso obstétrico y general. Con crecimiento a futuro de campo de vista extendido. Con modo trapezoidal con el transductor lineal. Rango dinámico del sistema de 240 DB ó mayor. Doppler pulsado y continuo. Sistema de mapeo a color, Doppler. Imágenes armónicas en modo B y color en las variables: penetración, resolución o inversión de pulsos. Trazo automático del espectro Doppler. Con memoria de imagen cuadro por cuadro con al menos 1,600 cuadros y 10 segundos o más. Teclado alfanumérico y salida de video. Convertidor analógico digital de 12 bits o mayor y 65,000 canales o mayor de proceso digital desde la formación del haz. Selección de 4 puntos focales o mayor. Zoom en tiempo real de 6 tiempos o mayor y 10 pasos ó mayor con imagen congelada. Control de ganancia y ajuste de la curva con 8 ó más controles deslizables de manera independiente. Adquisición de 700 cuadros por segundo o mayor. Con 3 conectores activos para transductores. Las unidades médicas seleccionarán de acuerdo a sus necesidades, marca y modelo: programas completos de reportes y cálculos, distancias, velocidades, capacidad de medir pendientes y aceleración/desaceleración. Inclusión de protocolos preestablecidos 45 o mayor. Deberá contar con capacidad de crecimiento a protocolo de conectividad DICOM completo incluyendo MWL y MPPS. Capacidad de incorporar innovaciones de hardware y software, tales como: software para uso en cardiología, capacidad de manejo de aplicaciones y transductores de aplicación cardiaca con armónicas en adulto y pediátrico, transesofagicos y de alta especialidad, transductores diferentes frecuencias y aplicaciones, etc.</p> <p>Transductores electrónicos de banda ancha, ultrabanda y multifrecuencia, Transductor Convexo de 2.0 o menor a 5.5 o mayor Mhz con armónicas. Transductor endocavitario de 4.0 o menor a 8.0 Mhz. o mayor con 180º de apertura y 9 mm en radio curvatura ó menor y con armónicas. Transductor lineal de 5 MHz o menor a 13 MHz o mayor. Disco duro con capacidad de almacenamiento de 160 GB o mayor. Unidad de CD/DVD para almacenamiento de imágenes. Puertos USB para exportación de imágenes. Gabinete ínter construido para transporte del equipo. Ruedas con freno, gabinete con espacio para guardar accesorios y porta transductor. UPS de doble conversión con bypass automático con respaldo de 10 minutos y supresor de picos.</p>				
	Accesorios	Cant	Descripción		
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención	
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español				
	Copia simple del registro sanitario vigente				
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas				
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.				
Productos de origen	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

126

0010

ULTRASONIDO DOPPLER COLOR

	nacional	Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:	UL 60601-1	
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.		
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		
		Certificados de calidad opcionales:		
CE	FDA	JIS		

Partida 2011: 5310

Clave de cuadro estatal 2011: 913

132

0005

Refrigerador para reactivos y productos biológicos

Descripción Técnica:	Refrigerador eléctrico diseñado para almacenar reactivos y productos biológicos. Capacidad de 13 pies cúbicos a 16 pies cúbicos incluyendo congelador. Congelador: integrado en la parte interior del cuerpo en la zona superior; con sistema de auto deshielo por resistencia; capaz de mantener una temperatura homogénea y constante en el refrigerador mediante difusor de aire circulante que optimiza la uniformidad de temperaturas en todo el refrigerador; con paro del difusor por apertura de puerta; charola de escurrimiento removible de acero inoxidable tipo AISI-304 en la parte interna; todos los paneles interiores deberán ser inertes y no reactivos de acero inoxidable tipo AISI-304 completamente liso sin molduras; la cámara deberá contar con espesor mínimo de 4.5 cm y aislamiento de alto grado mediante espuma presurizada de poliuretano libre de CFC; interior con capacidad de colocar al menos 4 parrillas, 4 charolas o canastillas e iluminación interior de luz blanca fría que se prenda al abrir la puerta. Puerta: con una puerta individual lisa de acero inoxidable tipo AISI-304; con aislante y/o plástico liso termoformado con aislante; mecanismo de autocierre; debe ser completamente lisa, no debe tener molduras ni retenes; empaque magnético con sellado hermético; cerradura de seguridad con 2 llaves incluidas integrada a la puerta; de un espesor mínimo de 4.5 cm y aislamiento de alto grado mediante espuma presurizada de poliuretano libre de CFC. Control: microprocesado de temperatura con display digital de al menos 2 dígitos y 1 de decima (un total de 3 dígitos); con batería recargable de 36 horas; capaz de mantener temperatura interna de +2 a +8 grados centígrados como intervalo de control en el área de refrigeración; funcionando en regiones cuya temperatura ambiental sea hasta de 42° centígrados; con termómetro integrado. Alarma visual y audible para falla en el suministro eléctrico, falla del sensor, indicador de batería baja, temperatura alta y baja ambas autoajustables conforme a lo programado. Paneles exteriores de acero inoxidable inertes y no reactivos. Compresor sellado herméticamente, silencioso, con capacidad conforme a lo requerido por el equipo para soportar la temperatura programada, libre de mantenimiento, sistema de paro y arranque automático, funcionamiento con gas refrigerante ecológico, libre de CFC. Condensador dinámico libre de mantenimiento con capacidad de acuerdo al equipo. Regatones de acero inoxidable para nivelar en superficies irregulares. El refrigerador debe presentar un acabado al interior y exterior, sin partes filosas, rebabas, sobrantes o faltantes de material en el gabinete, en la puerta y en las parrillas. Data logger: Con capacidad de almacenamiento superior a 3900 muestras; intervalos de lecturas seleccionables desde 1 minuto hasta 4 horas; rango de medición de temperatura de -25° C a +70° C; resolución de 0.1° C; temperatura de funcionamiento de -10° C a + 60° C; exactitud de ±0.5° C; protección a prueba de agua (equipo completamente sellado); interface para transferencia de datos mediante USB; un canal de medición para temperatura; memoria que no se pierda aún cuando no tenga batería; batería de litio de vida útil garantizada de al menos 1 año; display que proporcione la siguiente información, dígitos para desplegar 1 dígito de signo, 2 dígitos de temperatura, 1 dígito de punto decimal, 1 dígito de decimas, 1 dígito de centígrados, estado de la batería y lecturas mínimas y máximas registradas; mediciones en grados centígrados. Alimentación eléctrica de 120 VAC a 60 Hz ±10%.				
	Accesorios:	Cant	Descripción		
	4	Parrillas de acero inoxidable tipo AISI-304 con sus ménsulas y cremalleras para ajuste de altura.			
	8	Charolas (2 por parrilla) al 45% del tamaño de la parrilla, con perforaciones, esquinas con curva sanitaria, parte superior bordeada que permita la libre circulación de aire, las perforaciones deberán ser de ¼ de pulgada y separadas 1 pulgada entre sí.			
	1	Regulador protector de voltaje para refrigeración acorde a la capacidad del equipo que acondicione la línea de voltaje desde 100 a 130 VAC.			
	1	Software para transferencia de datos, generación de gráficas y tablas del Data logger.			
Consumibles:	Cant	Descripción			
		Los necesarios para su puesta en funcionamiento			
Instalación de la unidad solicitante:	Cant	Descripción	Nivel de atención		
	1	Alimentación eléctrica a planta de emergencia	Primer	Segundo Tercer	
Documentos a entregar:	C	Guía de instalación	I	Manual de usuario y guía rápida en español	
	I	Catálogo de refacciones y accesorios	C	Catálogo de consumibles	

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Partida 2011: 5310

Clave de cuadro estatal 2011: 913

132

0005

Refrigerador para reactivos y productos biológicos

Requisitos de evaluación técnica	Registro Sanitario vigente incluido el proyecto de marbete				
	Catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para valoración del bien				
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos				
			3	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico garantizado de al menos 5 años.				
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.				
	Productos de origen nacional	Carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS.			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante (notariada) o, Copia carta de distribución del fabricante vigente (notariada) o, Carta de apoyo notariada del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos originales:	ISO 13485	UL 60601 o ISO 14971	
		Certificados varios	Certificado de calibración del Data logger NOM-022-ENER-SCFI-2008 NOM-003-SCFI-2000		
	Productos de origen extranjero	Certificado ISO 9000			
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante (apostillada) o, Copia carta de distribución del fabricante vigente (apostillada) o, Carta de apoyo notariada del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.			
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos originales:	ISO 13485	UL 60601 o ISO 14971	
Certificados de calidad opcionales:					
CE		FDA	JIS	Equivalente	
I – Indispensable		C – Conveniente		NA – No Aplica	



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

132

0014

TERMO PARA TRANSPORTE Y CONSERVACIÓN DE VACUNAS DE 45 LITROS

Descripción Técnica:	Termo con capacidad de 9 litros promedio. Capacidad para mantener la temperatura interna entre 2° C y 8° C por un tiempo mínimo de 24 horas, sin abrir el termo, a una temperatura ambiente de 42° C o superior. Estructura: de polietileno de alta densidad, inerte, resistente a los impactos; aislamiento con espuma presurizada de poliuretano preferentemente libre de CFC, con al menos un espesor de 30 mm (densidad mínima de 38 Kg/m3); superficies lisas y solidas, completamente lavables para una fácil limpieza, preferentemente color claro. Tapa solida tipo cofre con sellado hermético de polietileno de alta densidad, inerte, resistente a los impactos; aislamiento con espuma presurizada de poliuretano libre de CFC, con al menos un espesor de 30 mm (densidad mínima de 38 Kg/m3); superficies lisas y solididad, completamente lavables para una fácil limpieza, preferentemente color claro. Con asa capaz de soportar hasta 25 Kg					
Accesorios	Cant	Descripción				
	1	Canastilla porta vacunas.				
	1	Tirante doble tipo mochila para termo Bolsa porta termo				
	1	Juego de paquetes refrigerantes de envase de polietileno rígido de alta densidad que evite las roturas, reusables, no tóxicos, capacidad para mantener temperatura entre 2° C y 8° C para largos periodos de tiempo, tapa roscable con cierre hermético.				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

--

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

132

0015

TERMO PARA TRANSPORTE Y CONSERVACIÓN DE VACUNAS DE 45 LITROS

Descripción Técnica:	Termo con capacidad de 45 litros promedio. Capacidad para mantener la temperatura interna entre 2° C y 8° C por un tiempo mínimo de 24 horas, sin abrir el termo, a una temperatura ambiente de 42° C o superior. Estructura: de polietileno de alta densidad, inerte, resistente a los impactos; aislamiento con espuma presurizada de poliuretano preferentemente libre de CFC, con al menos un espesor de 30 mm (densidad mínima de 38 Kg/m3); superficies lisas y solidas, completamente lavables para una fácil limpieza, preferentemente color claro. Tapa solida tipo cofre con sellado hermético de polietileno de alta densidad, inerte, resistente a los impactos; aislamiento con espuma presurizada de poliuretano libre de CFC, con al menos un espesor de 30 mm (densidad mínima de 38 Kg/m3); superficies lisas y solidad, completamente lavables para una fácil limpieza, preferentemente color claro. Con asa capaz de soportar hasta 75 Kg					
Accesorios	Cant	Descripción				
	2	Canastilla porta vacunas.				
	1	Bolsa porta termo				
	2	Juego de paquetes refrigerantes de envase de polietileno rígido de alta densidad que evite las roturas, reusables, no tóxicos, capacidad para mantener temperatura entre 2° C y 8° C para largos periodos de tiempo, tapa roscable con cierre hermético.				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Secretaría de Salud
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

138

0002

CINTA MÉTRICA DE ALTURA UTERINA

Descripción Técnica:	Cinta para la medición la medición de la altura uterina con las siguientes características:					
	Cinta 100% fibra de vidrio. Flexible e inextensible. Graduada para medición de altura uterina División de 1 mm. Longitud de 150 cm mínimo.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

159

0004

ANESTESIA BÁSICA, UNIDAD DE

Descripción Técnica:	<p>Unidad de anestesia general, para administración de oxígeno, óxido nitroso, otros gases medicinales y agentes anestésicos. Con las siguientes características:</p> <p>Gabinete: Con las siguientes características: Uno o dos vaporizadores con sistema de exclusión. Ventilador interconstruido o integrado. Con al menos 3 contactos eléctricos. Yugos para cilindros O2 y N2O. Al menos un cajón. Mesa de trabajo. Repisa para monitor. Cuatro ruedas, dos con freno. Indicadores o manómetros interconstruidos de presión para suministro de toma mural y de cilindros (2 gases). Codificados de acuerdo al código americano de colores: O2-verde, N2O-azul, aire-amarillo. Batería de respaldo interconstruida o no-break grado médico con capacidad para 60 minutos o mayor.</p> <p>Suministro de gases: Flujómetros codificados de acuerdo al código americano de colores: para O2 y N2O, neumáticos dobles y para aire, neumático sencillo o doble. Con iluminación para el área de trabajo. Guarda hipóxica de 23% o más. Flush o suministro de oxígeno directo.</p> <p>Circuito de paciente: Uno o dos cánister reusable y esterilizable en autoclave, con capacidad total de 800 g. o mayor. Montaje de circuito de reinhalación parcial (directo o adaptador), que permita ventilación mecánica y manual. Sistema de evacuación activo o pasivo. Todos los elementos en contacto con el gas espirado del paciente deberán ser esterilizables en autoclave. Válvula ajustable de presión (APL). Válvula de sobrepresión. Válvula conmutadora bolsa-ventilador. Reservorio de polvo y agua. Soporte para la bolsa de reinhalación.</p> <p>Ventilador microprocesado e integrado: Modos de ventilación: Controlado por volumen. Controlado por presión. Conmutación a ventilación manual. Control para ajustes de volumen, que cubra el rango de 50 ml o menor a 1400 ml o mayor. Control de frecuencia respiratoria, que cubra como mínimo el rango de 6 a 60 respiraciones por minuto. Control y ajuste del PEEP (no válvula externa). Control para ajustes de relación I:E y relación I:E inversa. Control para ajustes de presión inspiratoria, que cubra como mínimo el rango de 10 cm H2O a 50 cm H2O. Control para ajustes de presión límite: Ajustable cubriendo el rango de 10-70 cm H2O. Sistema de comprobación. Compensaciones: de volumen o desacoplo de flujo de gas fresco.</p> <p>Parámetros de ventilación monitorizados y desplegados numérica o gráficamente en pantalla del ventilador o del monitor: FiO2: Interconstruido, Sensor o celda o tecnología paramagnética, con capacidad de monitoreo en modo manual y automático. Volumen corriente. Volumen minuto. Presión media. Presión pico. PEEP. Despliegue gráfico de PVA (presión vías aéreas). Frecuencia respiratoria.</p> <p>Sistema de alarmas audibles y visibles: Despliegue en máquina o en pantalla del ventilador o en el monitor de signos vitales: FiO2 (alta y baja). Vm (Volumen minuto, alta y baja). Presión baja de suministro de gas. Falla en el suministro eléctrico. Presión alta y baja de vías aéreas. Indicador en fuente de alimentación AC o DC. Apnea.</p> <p>Vaporizadores: Suministrar uno o dos vaporizadores a elección del usuario, con sistema de exclusión de uso simultáneo para dos vaporizadores.</p> <p>Monitor de signos vitales: Preconfigurado o modular. Teclado sensible al tacto o de membrana o perilla selectora. Pantalla tipo TFT o LCD, de 8" o mayor. Policromático. Configurable por el usuario. Batería de respaldo interconstruida o no-break de grado médico, con capacidad para 60 minutos o mayor. Software en español. Tendencias gráficas y numéricas para todos los parámetros de doce horas o más. Alarmas: Audiovisuales, predeterminadas y configurables por el usuario para todos los parámetros monitorizados. Por lo menos 3 trazos simultáneos.</p> <p>Parámetros en monitor de signos vitales monitoreados y desplegados en pantalla del ventilador o del monitor: Frecuencia cardíaca, ECG, en al menos tres derivaciones seleccionables por el usuario. Despliegue de al menos un canal. Capnografía y capnometría: valor de CO2 inspirado y espirado y despliegue de curva de CO2. SPO2: Despliegue numérico y gráfico. Al menos un canal de temperatura. Presión arterial no invasiva: Ajuste automático de presión de acuerdo al tipo de paciente. Respiración: Por impedancia. Despliegue numérico y de curva. Para relajación muscular: Monitorización de la relajación muscular por medio de un equipo alterno o integrado o módulo, con despliegue en pantalla alterna o en monitor de signos vitales.</p>				
	Accesorios	Cant	Descripción		
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción		Nivel de atención	
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.		Primer	Segundo

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

159

0004

ANESTESIA BÁSICA, UNIDAD DE

Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español			
	Copia simple del registro sanitario vigente			
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas			
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.			
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.			
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.			
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.			
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.		
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		UL 60601-1
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.		
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.		
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		
		Certificados de calidad opcionales:		
		CE	FDA	JIS

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Secretaría de Salud
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

Partida 2013:

5310

Clave de cuadro estatal 2013:

913

219

0001

Baño María Eléctrico

Descripción Técnica:	Baño María de acero inoxidable, electrónico, con control digital de la temperatura. Dimensiones internas de la cámara 22x48x14 cm aproximadamente. Con tapadera, 2 gradillas para 40 tubos de 13x100.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitante:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
	1	Alimentación eléctrica grado médico con tierra física.	Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente incluido el proyecto de marbete					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico garantizado de al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9000 del fabricante				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		ISO 13485	UL 60601	
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9000 del fabricante				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:		ISO 13485	UL 60601	
Certificados de calidad opcionales:						
	CE	FDA	JIS	Equivalente para equipo médico y de laboratorio		



Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

225

0005

TERMOMETRO INFRAROJO

Descripción Técnica:	Termómetro Infrarrojo que permite medir la temperatura del cuerpo humano por acercamiento a la piel en diversas partes.					
	Consta de:					
	Pantalla digital con iluminación					
	Mecanismo de encendido manual o automático					
	Despliegue de temperatura de 34 a 42 gradoscentígrados.					
	Alarma visual o sonora al detectar temperaturas fuera del rango determinado o batería baja.					
	Con memoria mínima de 20 determinaciones.					
	Funcionamiento con batería de litio.					
	Con estuche para guarda o funda protectora.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Manual de usuario y guía rápida en español					
	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía del distribuidor y/o fabricante que incluya las visitas de mantenimiento preventivo con refacciones y visitas de mantenimiento correctivos necesarios por al menos <input type="text" value="1"/> años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante donde garantice la instalación, puesta en funcionamiento y adiestramiento al personal usuario en la cual se incluyan las evaluaciones correspondientes.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante para soporte técnico y refacciones garantizando al menos 5 años.					
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado.				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o,				
		Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
	Productos de origen extranjero	Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>				
		Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o,				
Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.						
Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>						
Certificados de calidad opcionales: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Secretaría de Salud
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

300

0009

EQUIPO PORTATIL DE OXIGENO PARA URGENCIAS

Descripción Técnica:	CLILINDO DE OXIGENO PORTATIL, 680 LITROS EQUIPO COMPLETO, INCLUYE CARGA DE OXIGENO, CANULA NASAL, VASO HUMIDIFICADOR, REGULADR DE ALUMINIO CON FLUJOMETRO DE .5 A 15 LPM					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO

Partida 2014:

53101

Clave de cuadro estatal 2014:

913

300

0010

ESTUCHE DE PROFILAXIS

Descripción Técnica:	JUEGO DE 12 INSTRUMENTOS LIMPIADORES PARA PROFILAXIS. COMPLETAMENTE EN ACERO INOXIDABLE GRADO QUIRURGICO. CN ESTUCHE PARA SU GURDADO Y ALMACENAMIENTO.					
Accesorios	Cant	Descripción				
Instalación de la unidad solicitada:	Cant	Descripción	Nivel de atención			
			Primer	Segundo	Tercer	
Documentos a entregar y requisitos de evaluación técnica	Copia simple del registro sanitario vigente o justificación sustentada del licitante en caso de que no aplique					
	Original de catálogos, folletos, manuales, guías u otro necesario para indicar las referencias técnicas solicitadas					
	Carta compromiso original para garantía de los bienes del distribuidor y/o fabricante por lo menos			1	años.	
	Carta compromiso original del distribuidor y/o fabricante que garantice la entrega de equipo nuevo.					
	Productos de origen nacional	Copia simple de carta de buenas prácticas de fabricación COFEPRIS y/o ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
	Productos de origen extranjero	Copia simple de certificado ISO 9001:2008 y 13485:2003 del fabricante incluyendo el alcance del bien ofertado				
		Carta original de apoyo solidario en la licitación del fabricante o, Carta de apoyo del distribuidor principal y copia de la carta de distribución del fabricante vigente.				
		Demostrar cumplir con los certificados de calidad en documentos:				
Certificados de calidad opcionales:						

O.P.D. SERVICIOS DE SALUD JALISCO



Secretaría de Salud
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

Partida presupuestal: 53201

CLAVE			DESCRIPCION	NOM-068-SSA1	REGISTRO SANITARIO	GARANTIA (AÑOS)	CARTA BPM O ISO 9001:2008
914	031	0001	Cureta ck-6, de doble extremo.totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	031	0005	Cureta mc call, derecha e izquierda. juego.totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	051	0001	Espátula para resina, de plástico, con doble punta de trabajo	X	X	1	X
914	005	0003	Espejo dental, rosca sencilla, plano, sin aumento no. 5. incluye mango. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	006	0008	Espejo vaginal graves o pederson, tamaño chico. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	006	0009	Espejo vaginal graves o pederson, tamaño mediano. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	006	0010	Espejo vaginal graves o pederson, tamaño grande. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	022	0002	Jeringa de carpule totalmente en acero inoxidable grado quirurgico. con adaptador para aguja desechable calibre 27 larga y corta.	X	X	1	X
914	026	0004	Bisturí quirúrgico. mango nº 3, con escala. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	027	0006	Martillo buck, percutor para reflejos, con cilindro de hule, mango sólido, con aguja y pincel, de 180 mm. de longitud.	X	X	1	X
914	001	0116	Pinza college o london-college, tipo bayoneta, longitud de 150 a 155 mm. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	008	0006	Aplicador de hidróxido de calcio. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	015	0024	Elevador bein, con mango metálico, recto, acanalado, de 2 o 3 mm., ancho de hoja.	X	X	1	X
914	015	0030	Elevador seldin, mango metálico, extremo largo y delgado con lanceta. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	018	0004	Excavador tipo white. no. 17. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	019	0004	Explorador de una pieza, con doble extremo. nº5 totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	020	0027	Fórceps para odontectomías del no. 222. para extraer molares superiores. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	020	0021	Fórceps para molares inferiores nº 17. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	020	0005	Fórceps para extraccion de piezas dentarias anteriores e inferiores nº 151. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	020	0009	Fórceps para extraccion de piezas dentarias anteriores superiores nº 99 c. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	020	0012	Fórceps para extraccion de molares superiores nº 101. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	020	0013	Fórceps para extraccion de molares superiores derechas. nº 18 derecho. totalmente en acero inoxidable	X	X	1	X
914	020	0015	Fórceps para extraccion de molares superiores derechas nº 53 derecho. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	020	0028	Fórceps para extracciones de raices inferiores nº 69. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	020	0019	Fórceps para extracciones de raices anteriores superiores nº 65. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X

914	024	0005	Legra curtis, de doble extremo. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	025	0008	Lima miller o colburn, de doble extremo, del no. 10c o del no. 3, con puntas de trabajo rectangular y oval, estrías horizontale. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	029	0001	Obturador para amalgama mortonson no. 2. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	029	0002	Obturador para amalgama bennet, cuádruple no. 7. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	029	0003	Obturador wescott o usa, de doble extremo. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	003	0047	Tijera mayo, curva, longitud de 150 a 155 mm. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	003	0046	Tijera usa, para cordón umbilical, longitud de 105 mm. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	044	0002	Tirapuentes miller, con tres puntas diferentes. totalmente de acero inoxisable grado quirurgico	X	X	1	X
914	042	0001	Torundera con tapa, de acero inoxidable, 250 ml de capacidad. totalmente en acero inoxidable	X	X	1	X
914	079	0001	Alveolotomo mead, pinza gubia, longitud 17 cm. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	053	0005	Charola con tapa, de acero inoxidable. dimensiones: 71 x 12 x 5 cm.	X	X	1	X
914	103	0006	Cucharilla lucas, de doble extremo, 17 cm de longitud. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	015	0025	Elevador seldin, con mango metálico de bandera, extremo en ángulo recto, con hoja pequeña derecha. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	015	0026	Elevador tipo cryer white, de bandera, izquierdo, con mango metálico, extremo en ángulo obtuso y hoja pequeña. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	004	0002	Espátula metálica, del no. 3, de doble extremo, uno rectangular y otro de punta de lanza. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	020	0029	Fórceps para odontectomías del no. 210. para extraer molares superiores. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	020	0020	Fórceps para extraccion de molares inferiores nº23. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	020	0006	Fórceps para extraccion de raices superiores nº150. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	020	0014	Fórceps para extraccion de molares superiores izquierdas. nº 18 izquierdo. totalmente en acero inoxidable	X	X	1	X
914	020	0016	Fórceps para extraccion de molares superiores izquierdas nº 53 izquierdo totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	055	0003	Histerómetro sims, maleable, con graduación en cms., longitud de 320 a 330 mm. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	029	0004	Obturador mortonson, punta lisa. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	001	0080	Pinza backhaus, longitud de 130 a 140 mm. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	001	0151	Pinza de disección martin, con dientes. longitud 130 mm. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	015	0027	Elevador tipo cryer white, de bandera, derecho, con mango metalico, extremo en angulo obtuso y hoja pequeña. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	015	0028	Elevador, selding, con mango metalico recto acanalado, extremo ancho totalmente en acero inoxdiabile grado quirurgico	X	X	1	X
914	001	0152	Pinza de diseccion adson sin dientes 20 cm. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X

914	001	0153	Pinza de kocher recta con dientes 140 mm. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	001	0094	Pinza de traslado de instrumental o material esteril con recipiente longitud 240 a 260 mm. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	001	0154	Pinza halsted mosquito, curva, con dientes, longitud de 120 a 130 mm. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	001	0155	Pinza halsted mosquito, recta, con dientes, longitud de 120 a 130 mm. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	001	0156	Pinza crille, curva, con estrías transversales, longitud 14 cm. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	002	0019	Porta agujas hegar o mayo-hegar, recto, con ranura central, longitud de 140 a 150 mm. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	032	0004	Porta amalgama rower con puntas desmontables, doble extremo. totalmente en acerero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	038	0001	Riñon de 250 ml de capacidad, de una sola pieza sin uniones ni bordes filosos. totalmente de acero inoxidable	X	X	1	X
914	028	0007	Riñon de 500 ml de capacidad, de una sola pieza sin uniones ni bordes filosos. totalmente de acero inoxidable	X	X	1	X
914	033	0002	Porta matriz tipo Toffemire universal 7 mm. Totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	035	0001	Fresa de carburo de cono invertido de alta velocidad no. 34	X	X	1	X
914	035	0002	Fresa de carburo de cono invertido de alta velocidad no. 36	X	X	1	X
914	035	0003	Fresa de carburo redonda de alta no. 8	X	X	1	X
914	035	0004	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma redonda no. 3 pieza	X	X	1	X
914	035	0005	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de alta velocidad de carburo forma tronco conica no. 701 pieza	X	X	1	X
914	035	0006	Fresa para utilizarse en la pieza de mano de baja velocidad de carburo no. 559 pieza	X	X	1	X
914	073	0002	Juego de bruñidores, consta de: 1 Bruñidor White punta en "t", grande. 1 Bruñidor White punta en "t", mediana. 1 Bruñidor tipo White, chico, punta en forma de pera. 1 Bruñidor tipo White, grande, punta en forma de pera. 1 Bruñidor White, mediano, punta en forma de pera.	X	X	1	X
914	002	0020	Porta agujas hegar o mayo-hegar, recto, con ranura central, longitud de 180 a 185 mm. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	015	0029	Elevador seldin, con mango metálico de bandera, extremo en ángulo recto, con hoja pequeña izquierda. Totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	001	0157	Pinza de disección estándar, estriada, sin dientes, Longitud de 130 a 140 mm. Totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	041	0009	Tijera Quinby, curva, hojas cortas, longitud 12.5 cm. Totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	031	0006	Cureta de lucas del No. 85. Totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	020	0030	Fórceps para odontectomías del no. 222 SK para extraer molares superiores. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	020	0031	Forceps para uso dental No. 50. Totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	020	0032	Forceps para uso dental No. 563. Totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	020	0033	Forceps para uso dental No. 62. Totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	024	0006	Legra molt. Totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	036	0002	Recortador de amalgama Hollenback del No. 3. Totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X

914	041	0010	Tijera media luna de 140 mm. Totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	142	0005	Set de curacion consta de: 1 contenedor metalico de acero inoxidable quirurgico moldeado en una sola pieza (no doblado ni soldado) esterilizable con tapa y asa con capacidad para la totalidad del instrumental. 1 estilete abotonado doble. para fisura de 7" diametro boton 2mm. 1 pinza de diseccion con dientes 20 cm. aproximadamente. 1 pinza de diseccion sin diente de 6" (15 cms). 2 pinzas hemostaticas kelly recta 14 cm. aproximadamente. 1 porta aguja mayo-hegar 13 cm. aproximadamente. 1 sonda acanalada, grande 20 cm. aproximadamente. 1 tijera mayo recta punta roma-aguda 14.5 cm aproximadamente. 1 cubeta metalica para material. 1 pinza porta esponja foerster, pequeña de boca estriada	X	X	1	X
914	142	0006	Set de sutura consta de: 6 piezas de halstead mosquito, pinza, 12.7 cm., curva. 4 piezas de halstead mosquito, pinza, 12.7 cm., recta. 1 pieza de mayo, tijera, hoja biselada, 17.0 cm., recta. 1 pieza de mayo-hegar, porta agujas, sin ranura central, 18.0 cm. 1 pieza de estandar, pinza para diseccion, recta, punta con 1 x 2 dientes, 14.0 cm. 1 pieza de estandar, pinza para diseccion, recta, sin dientes, punta con estrias transversales, 14.0 cm. 1 pieza de charola rectangular, con perforaciones distribuidas estrategicamente, dimensiones, 25.4 x 16.5 x 6.4 cm. 1 pieza de vaso, acero inoxidable, 30 ml. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	142	0007	Set de parto, episiotomia consta de: 1 pieza de mayo, tijera, hoja biselada, 17.0 cm., recta. 1 pieza de mayo-hegar, porta agujas, sin ranura central, 18.0 cm. 1 pieza de estandar, pinza para diseccion, recta, sin dientes, punta con estrias transversales, 14.0 cm. 2 piezas de foerster, pinza porta esponjas, 24.0 cm., curva, estriada. 4 piezas de rochester-pean, pinza, 18.4 cm., curva. 4 piezas de backhaus, pinza para campos, 13.3 cm. 1 pieza de mayo, tijera, hoja biselada, 17.0 cm., curva. 1 pieza de mayo, charola de acero inoxidable, de 49.0 cm. x 32.0 cm. 2 piezas de crile, pinza, 14.0 cm., curva. 1 pieza de cordon umbilical, tijera 10.5 cm. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	142	0008	Set de legrado uterino consta de: 1 pieza de bozeman, pinza uterina, 25.4 cm. en forma de s. 1 pieza de recamier, cucharilla uterina, cortante, flexible de 28 cm., tamaño 6: 12 mm. 1 pieza de sims, histerometro curvo, abotonado, diametro 4.0 mm., 31.0 cm., plateado, graduado en centimetros. 2 piezas de doyen, separador, 24.0 cm., hoja de 4.5 x 6.2 cm. 2 piezas de doyen, separador, 24.0 cm., hoja de 6.0 x 8.9 cm. 1 pieza de foerster, pinza porta esponjas, 24.0 cm., recta, estriada. 2 piezas de schroeder (pozzi), pinza para tenaculum, uterina, 1 x 1 garfios, 24.0 cm. 4 piezas de backhaus, pinza para campos, 13.3 cm. 2 piezas de foerster, pinza porta esponjas, 24.0 cm., curva, estriada. 1 pieza de hegar, dilatadores uterinos, doble extremo, 19.1 cm., juego de 8 piezas, 1 mm. a 16 mm. 1 pieza de recamier, cucharilla uterina, cortante, flexible de 28 cm., tamaño 3: 9 mm. 1 pieza de mayo, charola de acero inoxidable, de 49.0 cm. x 32.0 cm. 1 pieza de recamier, cucharilla uterina, cortante, flexible de 28 cm., tamaño 1: 7 mm. 2 piezas de crile, pinza, 16.0 cm., curva. 1 pieza de vaso, acero inoxidable, 30 ml. 1 pieza de juego de 3 separadores sims, con valvas en ambos lados, tres tamaños totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X

914	142	0009	Set de cesarea consta de: 1 pieza de farabeuf, separador, 15.2 cm., doble extremo, juego de 2, hojas de 1.6 cm. x 2.5 cm. y 1.6 cm. x 3.2 cm. 2 piezas de estandar, pinza para diseccion, recta, sin dientes, punta con estrias transversales, 14.0 cm. 2 piezas de estandar, pinza para diseccion, recta, punta con 1 x 2 dientes, 13.0 cm. 1 pieza de foerster, pinza porta esponjas, 24.0 cm., recta, estriada. 4 piezas de foerster, pinza porta esponjas, 24.0 cm., curva, estriada. 1 pieza de mayo, tijera, hoja biselada, 17.0 cm., curva. 1 pieza de mayo, tijera, hoja biselada, 17.0 cm., recta. 1 pieza de metzenbaum, tijera, curva, puntas romas, 18.0 cm., delicada. 12 piezas de crile, pinza, 16.0 cm., curva. 12 piezas de allis, pinza para tejido, 5 x 6 dientes, 25.4 cm. 2 piezas de mayo-hegar, porta agujas, sin ranura central, 20.0 cm 2 piezas de yankauer, canula de succion, con boton desatornillable, 27.0 cm. 2 piezas de mango para bisturi corto # 4, para sujetar hojas: 20 al 25, longitud 13.3 cm. 6 piezas de rochester-pean, pinza, 18.4 cm., curva. 6 piezas de backhaus, pinza para campos, 13.3 cm. 1 pieza de alderkreutz, pinza para tejidos, 15.2 cm., 6 x 6 dientes. 2 piezas de rochester-pean, pinza, 20.3 cm., curva. 2 de piezas de rochester-ochsner, pinza, 1 x 2 dientes. 20.3 cm., recta. 1 pieza de mayo-hegar, porta agujas, con ranura central, 24.0 cm. 1 pieza de mayo, charola de acero inoxidable, de 49.0 cm. x 32.0 cm	X	X	1	X
914	017	0001	Porta vasos metalico para escupidera, para portar vasos de papel del paciente de estomatologia			1	
914	024	0005	Legra curtis, de doble extremo. Totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	001	0158	Pinza de anillos Foerster, pinza porta esponjas, 24.0 cm., recta, estriada. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	001	0159	Pinza de anillos curva Foerster, pinza porta esponjas, 24.0 cm., curva estriada. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	032	0004	Porta amalgama rower con puntas desmontables, doble extremo. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	017	0002	Vaso de 30 cm3 para medicamentos				
914	015	0031	Elevador subalveolar derecho. totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X
914	015	0032	Elevador subalveolar izquierdo.- totalmente en acero inoxidable grado quirurgico	X	X	1	X