

Subasta a la Baja Electrónica

Acta de Sesión Pública Virtual

SBE ID N° 334794

En la ciudad de Asunción, Capital de la República del Paraguay siendo las 9:09 del día 26/12/2017,
en el domicilio de la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas, EE.UU. N° 961 casi Tte Fariña, en la dirección
web individualizada como "www.dncp.gov.py" de conformidad a lo establecido en el Decreto 1107/14 y en la Resolución N°1408/14, finaliza la
SUBASTA A LA BAJA ELECTRONICA con ID N° 334794 -
LPN SBE 88-17 ADQUISICION DE AMBULANCIAS CONVENCIONALES Y DE UNIDAD DE TERAPIA INTENSIVA PARA HOSPITALES DE AREA METROPOLITANA,
CENTRAL E INTERIOR DEL IPS
de la Institución:

Código Verificador: 92b849627ab294a814e2f6865d1bdfad

Nivel de Entidad:	Entidades Públicas de Seguridad Social
Entidad:	Instituto de Previsión Social
UOC:	Uoc Ips
Código SICP:	1321

Los listados obtenidos en el presente procedimiento de contratación realizado son los siguientes:

Listado de Avisos

No existen avisos para esta subasta

Listado de Consultas

CONSULTA	Consulta Realizada	Fecha	Hora
----------	--------------------	-------	------

Listado de Consultas

<p>Señores: INSTITUTO DE PREVISION SOCIAL UNIDAD OPERATIVA DE CONTRATACIONES Constitución y Luis Alberto de Herrera Asunción, Paraguay Presente. Ref.: Licitación Pública Nacional SBE N° 88/2017 Descripción de llamado: ADQUISICION DE AMBULANCIAS CONVENCIONALES Y UNIDAD DE TERAPIA INTENSIVA PARA EL HOSPITAL DE AERA METROPOLITANA, CENTRAL E INTERIOR DEL IPS ID 334.794 Presente. De nuestra mayor consideración: Nos dirigimos a usted en el marco del proceso licitatorio de referencia, para realizar algunas consultas al Pliego de Bases y Condiciones (PBC). ÍTEM N° 1: AMBULANCIA UTI Especificaciones técnicas CARATERISTICAS MECANICAS: Motor: turbocompresor BITURBO turbo (compresión de dos etapas) Consulta: ¿Se podrían tener en cuenta también vehículos con turbocompresor e intercooler? Seis Cilindros como mínimo o en adelante Consulta: ¿Se podrían tener en cuenta también vehículos con cuatro cilindros como mínimo? Exterior Largo total 5.910 mm como máximo Consulta: ¿Se podrían tener en cuenta también vehículos con largo superior a 5.910 mm? Ancho total: 1.993 mm Consulta: ¿Se podrían tener en cuenta también vehículos con ancho superior a 1.993 mm? Peso bruto: 3.880 Kg. Consulta: ¿Se podrían tener en cuenta también vehículos con peso bruto de 3.500 Kg Volumen: 10,5 metros cúbicos como máximo Consulta: ¿Se podrían tener en cuenta también vehículos con volumen de carga de 13 metros cúbicos? CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES: Distancia entre ejes: 3.665 Longitud total: 5.910 mm Ancho total: 1993 mm Altura total: 2.716 mm Despeje del suelo 20 mm como máximo Peso bruto total: 3.400 kg. Consulta: ¿Solicitamos se tengan en cuenta también las siguientes características Distancia entre ejes: 3.670 Longitud total: 6.195 mm Ancho total: 2.436 mm Altura total: 2.690 mm Despeje del suelo 20 mm como máximo Peso bruto total: 3.500 kg Aire Acondicionado: Estará provisto de aire acondicionado para la cabina frontal y para el compartimiento del paciente del sector ambulatorio Consulta: Se solicita se tenga en cuenta aire acondicionado para la cabina frontal con capacidad de abastecer también al sector ambulatorio. Llantas: de acero aro 17 Consulta: Se solicita se tenga en cuenta también vehículos con llantas de acero de aro 16 ÍTEM N° 2: AMBULANCIA CONVENCIONAL 4 X 2 CARATERISTICAS MECANICAS: Motor: turbocompresor BITURBO turbo (compresión de dos etapas) Consulta: ¿Se podrían tener en cuenta también vehículos con turbocompresor e intercooler? Tracción: 4x2 Alta, 4x4 Alta y 4x4 Baja, con palanca al piso de la cabina. Solicitamos favor aclarar si el vehículos solicitado es de tracción 4x2 o 4x2, ya que en el titulo dice Ambulancia convencional 4x2 CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES: Distancia entre ejes: 2730 m. m. Longitud total: 4.720 mm Ancho total: 1.770 mm Altura total: 1955 mm Consulta: Solicitamos se tengan en cuenta también las siguientes características Distancia entre ejes: 3.200 mm como mínimo Longitud total: 5.125 mm como mínimo Ancho total: 1.920 mm como mínimo Altura total: 1.925 mm como mínimo Capacidad del tanque de combustible: 130 litros. Consulta: Solicitamos se tengan en cuenta vehículos con capacidad de taque de 75 litros como minimo Puertas: Dispondrá de 2 (dos) puertas frontales laterales (Conductor y acompañante y Lateral corredera (pacientes) y 1 (una) puerta posterior en la parte ambulatoria doble hoja, con cerraduras; las delanteras poseen cerraduras con llave para su bloqueo y desbloqueo desde el exterior. Levanta vidrios. Consulta: Solicitamos se tengan en cuenta también vehículo con puerta posterior de una hoja con cerraduras. Aire Acondicionado: Estará provisto de aire acondicionado para la cabina frontal y para el compartimiento del Paciente del sector ambulatorio Consulta: Se solicita se tenga en cuenta aire acondicionado para la cabina frontal con capacidad de abastecer también al sector ambulatorio Llantas: de acero aro 17 Consulta: Se solicita se tenga en cuenta también vehículos con llantas de acero de aro 16 ACCESORIOS Air-bag frontal conductor y acompañante. Consulta: Se solicita se tenga en cuenta también vehículos con air bag solo para e conductor En relación a esto hacemos mención a Art. 4 de la ley 2051/03 Principios Generales inciso b que expresa cuanto sigue... Permitirán que todo potencial proveedor o contratista que tenga la solvencia técnica, económica y legal necesaria y que cumpla con los requisitos establecidos en la ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones administrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidad en los procedimientos de contratación pública Esperando una respuesta favorable a nuestra solicitud, les saludamos muy atentamente.</p>	<p>19-09-2017</p>	<p>12:12:45</p>
--	-------------------	-----------------

RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora	
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:19:22	
CONSULTA			
Consulta Realizada	Fecha	Hora	
SECCIÓN VII – ANEXOS ANEXO N° 1 DOCUMENTOS QUE COMPONEN LA OFERTA F) Cualquier otro documento adicional requerido. 1. Presentar copias de Contratos y/o Facturas a través de las cuales el oferente demuestre haber facturado en la provisión de Ambulancias convencionales y de terapia intensiva a instituciones públicas o privadas dentro de los últimos 5 (cinco) años (2012 – 2013 – 2014 – 2015 – 2016), y que el volumen de negocios en su totalidad sea igual o superior al 50% (cincuenta por ciento) del valor de su oferta. Consulta: ¿Se puede presentar contratos y/o facturas del año 2017 donde se comprueba haber facturado la provisión de Ambulancias?	20-09-2017	10:16:50	
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora	
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:19:32	
CONSULTA			
Consulta Realizada	Fecha	Hora	
ÍTEM N° 1: AMBULANCIA UTI Especificaciones Técnicas Exterior Despeje del suelo 200 mm como máximo Características Físicas y Capacidades Despeje del suelo 20 mm como máximo Consulta N° 1: En el Pliego de Bases y Condiciones mencionan dos Despeje del suelo ¿Se puede ofertar vehículo con 200 mm de despeje del suelo? Peso bruto total: 3.400 kg. Consulta N° 2: ¿Se puede ofertar vehículo con peso bruto total de 3.880 Kg.? Capacidad de carga mínima: 3.880 kilos (como máximo) Carga útil: 1.605 kg (como máximo) Consulta N° 3: ¿Se puede ofertar vehículo con Peso Bruto Vehicular de 3.880 Kg (como máximo) y Carga útil 1.605 Kg. (como máximo)? Cilindrada Consulta N° 4: ¿Cuál es el valor de cilindrada que debemos tomar? En el PBC se menciona cilindra igual a 2.146 cm3 y 2.143 cm3. Llantas: de acero aro 17 Consulta N° 5: ¿Se pueden ofertar vehículos con llantas de acero de aro 16? Cabina: Vehículo AMBULANCIA CON UNIDAD DE TERAPIA INTENSIVA, metálica con amplio espacio interior tipo furgón, separado la cabina de conducción y el sector ambulatorio con una mampara y una comunicación de tipo ventana corredera con una capacidad en la cabina de 03 (tres) personas. Consulta N° 6: ¿Se puede ofertar vehículo con cabina para 02 (dos) personas?	20-09-2017	10:24:43	
RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora	
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:19:38	
CONSULTA			
Consulta Realizada	Fecha	Hora	

Listado de Consultas

<p>ÍTEM N° 2: AMBULANCIA CONVENCIONAL 4X2 Especificaciones Técnicas Tracción: 4x2 Alta, 4x4 Alta y 4x4 Baja, con palanca al piso de la cabina. Consulta N° 1: Favor aclarar si los vehículos solicitados son de Tracción 4x2 o 4x4, ya que en el título dice Ambulancia convencional 4x2. Seis Cilindros como mínimo o en adelante Consulta N° 2: ¿Se puede ofertar vehículo con 4 cilindros?. Caja de velocidades: Con transmisión manual sincronizada, de 5 (cinco) velocidades de avance y una de retroceso. Consulta N° 3: ¿Se puede ofertar vehículo con transmisión manual sincronizada de 6 (seis) velocidades de avance y una de retroceso?. Suspensión Delantera: Eje rígido, amortiguadores con espirales. Suspensión Trasera: Eje rígido, elásticos con amortiguadores y espirales. Consulta N° 4: ¿Se puede ofertar vehículo con suspensión delantera independiente, con ballestas transversales parabólicas, con amortiguadores hidráulicos doble efecto. Y con suspensión trasera rígido con ballestas parabólicas con amortiguadores hidráulicos doble efecto? CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES: Distancia entre ejes: 2730 mm. Longitud total: 4.720 mm Ancho total: 1.770 mm Altura total: 1955 mm Peso bruto total: 3.060 kg. Consulta N° 5: ¿Se puede ofertar vehículo con las siguientes características: Distancia entre ejes: 3.250 mm. Longitud total: 5.245 mm Ancho total: 2.426 mm Altura total: 2.430 mm Peso bruto total: 3.880 kg? Capacidad del tanque de combustible: 130 litros. Consulta N° 6: ¿Se puede ofertar vehículo con tanque de combustible con capacidad de 75 litros? Llantas: de acero aro 17 Consulta N° 7: ¿Se pueden ofertar vehículos con llantas de acero de aro 16? Frenos: Frenos-Delanteros a Discos y traseros a Tambor con ajuste automático. Consulta N° 8: ¿Se pueden ofertar vehículos con frenos a Discos en las cuatro ruedas? ACCESORIOS Air-bag frontal conductor y acompañante. Consulta N° 9: ¿Se puede ofertar vehículos con air bag solo para el conductor?</p>	20-09-2017	10:28:06
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:19:44
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
DEBIDO A LAS MULTIPLES INCONSISTENCIAS EN LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS QUE OBLIGAN A REVISAR TODAS LAS DEFINICIONES DE LOS PRODUCTOS SOLICITADOS, DESDE EL VEHICULO AUTOMOTOR, HASTA LOS MODULOS SANITARIOS, EQUIPOS MEDICOS Y ACCESORIOS, QUE PRECISAN DE LA PARTICIPACION DE TODOS RESPONSABLES DE CADA UNO DE LOS COMPONENTES, LO QUE SIGNIFICA MUCHO TIEMPO DE ANALISIS Y ELABORACION DE INFORMES, SOLICITAMOS QUE LA CONVOCANTE PRORROGUE EN FORMA INMEDIATA EL PLAZO DEL PERIODO DE CONSULTAS POR 72 HORAS COMO MINIMO A FIN DE DAR TIEMPO A REALIZAR DE UNA SOLA VEZ TODAS LAS SOLICITUDES DE ACLARACIONES PERTINENTES,	20-09-2017	10:29:18
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido.	16-11-2017	13:19:54
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Mantenimiento: 100.000 kilómetros, incluyendo: Mano de obra y repuestos originales. Consulta: ¿Cuál es el tiempo de duración del periodo de mantenimiento? ¿Se puede ofrecer mantenimiento por el periodo de garantía o 100.000 Km., cual se cumpla primero?	20-09-2017	11:07:47
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:20:45
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
GARANTIA DE FÁBRICA Por el periodo de 3 años a partir del momento de entrega del vehículo, o 100.000 kilómetros, lo que acontezca. Consulta: ¿Para los ítems N° 1 y N° 2 se puede ofrecer Garantía de Fábrica por periodo de 1 año o 50.000 km.?	20-09-2017	11:19:27
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:20:58
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
3. PLAN DE ENTREGAS El plazo de entrega de los Bienes podrá extenderse hasta 120 (ciento veinte) días calendarios, contados a partir de la Recepción de la ORDEN DE ENTREGA. Consulta ¿El plazo de entrega de las unidades puede ser de 150 (ciento cincuenta) días calendarios, contados a partir de la Recepción de la ORDEN DE ENTREGA?	20-09-2017	11:24:03
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.	16-11-2017	13:21:09
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

Listado de Consultas

<p>1. Pintura: Con los logotipos en las puertas la señalización de ambulancia en el capot, parte lateral y posterior, con pintura tipo reflectivo, además de las inscripciones de Uso Oficial con logotipo de la Institución, RASP. Consulta: Al respecto consultamos si la pintura tipo reflectiva puede ser reemplazada por ploteados reflectivos. La cual se especifica en el punto Logotipos Inscripción con Materiales Reflejantes. 2. Molinete: con cable de acero de 30 metros como mínimo y capacidad de 2.200 a 2.500 kilos Consulta: este accesorio deberá ser instalado en la ambulancia tipo furgón 4 x 2? 3. LUCES: Luces y sirenas exteriores para ambulancia con lámparas rotativas. Consulta: en este último punto de Luces se especifican más detalladamente en el siguiente punto: SISTEMA ALERTA LUMINOSA a. Una (1) Baliza del tipo BARRAL TRANSVERSAL, 40, sistema LED color ROJO / AZUL, de 8 focos LED, 3ra generación tipo linear, comando en cabina conducción. Baliza montada sobre firme base aerodinámica fabricada en Fibra de Vidrio, pegada y sellada a la carrocería. b. Dos (2) Balizas de cono, sistema LED, color rojo, instaladas en parte trasera superior de techo. Comando cabina conducción. c. Kit Focos perimetrales sistema LED alto. Comando cabina conducción. d. Kit Focos iluminación lateral de faena sistema LED, compuesto por 2 focos color blanco, ubicados en ambos laterales centrales exteriores. Un (1) Foco halógeno de 50 watts instalado en zona de entrada de pacientes trasera del vehículo. Comandado desde cabina de conducción con luz testigo de funcionamiento. Sistema de Alerta Sonora Una (1) Sirena electrónica multitonos (4 tonos) más PASO GANSO y ALTAVOZ con parlante incorporado al mini-barral de 100 watts de salida, comando en cabina de conducción. Puente de Luces Frontal superior (Torreta encima del conductor): 3 luces rojas, 2 luces color cristal de led tipo linear. Frontal Inferior (parrilla): 2 luces rojas o blancas. Laterales: 2 luces rojas y 1 luz color cristal para cada lateral, montado en la parte superior del toldo. Posterior: Puente de al menos 5 lámparas; 3 color ámbar y 2 color rojo montado por el toldo encima de la puerta trasera. Consulta: solicitamos definir la combinación de colores a ser utilizados en las ambulancias, ya que el padrón actual de la flota de ambulancias del IPS es en color rojo y cristal en centro y laterales. En la parte posterior Puente de 6 módulos en led combinado de la siguiente manera rojo, rojo, ámbar, ámbar, rojo, rojo. Por lo que La descripción de la a) a la d) están duplicados y no son los colores de la institución. 4. En el punto Sistema de Alerta Sonora Una (1) Sirena electrónica multitonos (4 tonos) más PASO GANSO y ALTAVOZ con parlante incorporado al mini-barral de 100 watts de salida, comando en cabina de conducción. Consulta: en el punto a) pide un barral de 40'', y en las especificación del sistema sonoro piden la sirena incorporada a un mini-barral. Solicitamos a la convocante definir si la sirena electrónica va ir incorporado en el barral de 40'' o en un mini-barral.</p>	<p>20-09-2017</p>	<p>14:54:03</p>
--	-------------------	-----------------

RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora	
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:21:17	

CONSULTA			
Consulta Realizada	Fecha	Hora	
<p>5. En el Punto Parte Estructural del Cajón. . La descripción de este punto aparentemente indica la especificación con la cual se debe construir una caja sanitaria a ser montada sobre el chasis de una camioneta Pick Up cabina simple. Solicitamos a la convocante verificar los párrafos de Estructura Externa hasta las Dimensiones. 6. Banco de acompañante: Capacidad: 3 personas. Estructurado interiormente en acero, ubicado al costado derecho del módulo sanitario, fabricado en fibra de vidrio (PRFV), con sistema de protección anticontaminante. Libre gérmenes, virus y hongo. 100% lavable y sellado al piso. Respaldo de apoyo una sola pieza, con espacio interior para almacenamiento. Cubierta tapizada. Abatible, con amortiguador neumática para mantener abierto. Con tres (3) cinturones seguridad de 2 puntas. Consulta: Se pueden cotizar muebles que sean confeccionados en compensado naval revestido interna y externamente en material impermeable, lavable y con protección antimicrobiana incorporada (fórmica o similar)? 7. Asiento Paramédico: Asiento anatómico, acolchado y tapizado en tevinil lavable, calidad automotriz con cinturón de seguridad de 3 puntas, ubicado en sector contracabina, con compartimiento interior para almacenaje. Consulta: Se pueden cotizar asientos ergonómicos, siendo dotados de respaldo tapizado, apoyo de cabeza y cinturones de seguridad de dos puntos, siendo la butaca paramédico retráctil?. 8. Mobiliario interno: Fabricado en Fibra de Vidrio (PRFV), material extra resistente, con sistema anticontaminante en toda la superficie interior. Libre de gérmenes, virus y hongo. 100% lavable. Un (1) Mueble Anaquel Médico, instalado en panel lateral izquierdo, a todo el largo y alto del módulo sanitario, provisto de puertas corredera Considera repisa para bomba de aspiración, divisiones interiores para almacenaje de elementos médicos, espacio con anclaje para traslado de tabla espinal larga interior mueble + camilla tipo scoop exteriormente sector mueble. Medidas: 1.64 mts. alto x 2.44 mts. largo x 0,30 mts. fondo. Como máximo. Consulta: Se pueden cotizar muebles que sean confeccionados en compensado naval revestido interna y externamente en material impermeable, lavable y con protección antimicrobiana incorporada (fórmica o similar) y medidas similares a las especificadas?. 9. Piso: Plataforma reforzada tipo de honeycomb estructural, terminado internamente con pvc de alto tráfico antideslizante. En exterior, placa de PRFV y estructura de acero para anclaje a chasis. Piso plano, sin resaltes, ni juntas. Con protección en zona de acceso de la camilla con placa de acero inoxidable. Consulta: se puede cotizar piso resistente al tráfico pesado, revestido con material de vinilo o similar en color claro, de alta resistencia, lavable, impermeable, antideslizante, instalado sobre suelo de madera compensada naval, con aproximadamente 15 mm de espesor, o sobre material de misma resistencia y durabilidad o superior que el compensado naval?. 10. Divisorias: Una ventana en sector contracabina con vidrio fijo y camioneta con ventana corredera, para visualización Inter-cabinas. Consulta: Esta especificación, corresponde a la ventana de comunicación de una ambulancia sobre camioneta pick up que tiene la parte sanitaria en una caja montada sobre el chasis. 11. Compartimiento para oxígeno: tipo estacionario en forma vertical, con sistema de fijación entubo de hierro y ubicación cercana a la cabecera de la camilla. Consulta: la ubicación de los tubos de oxígenos pueden ser cercana a la puerta trasera lado izquierdo dentro del mueble? Y el tablero de oxígeno sí ubicado cerca de la cabecera de la camilla. 12. Extractor/Inyector de aire en techo. No hacen mención de este accesorio en el sector ambulatorio, considerando que el mismo cumple una función importante dentro del equipamiento ambulatorio. Solicitamos a la convocante incluir en las especificaciones técnicas. 13. Segunda batería para el sector sanitario. La convocante no menciona en el PBC segunda batería de respaldo para los equipos biomédicos. Lo recomendable es una segunda batería libre de mantenimiento mínimo de 100 A, 12 voltios instalada en el sector sanitario.</p>	<p>20-09-2017</p>	<p>14:54:41</p>	

RESPUESTAS			
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora	
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:21:27	

CONSULTA			
Consulta Realizada	Fecha	Hora	

Listado de Consultas

<p>DESFIBRILADOR TIPO DEA a) Donde dice: sistema de ayuda en la resucitación, que pueda medir la profundidad y la frecuencia dando señales auditivas y visuales para la corrección de la maniobra de RCP..... Solicitamos a la convocante dejar el sistema de medición de profundidad de la maniobra RCP ya que: • Es el DEA lo que revierte la fibrilación o taquicardia ventricular, mediante una descarga eléctrica. • La RCP es útil en aquellos lugares en donde NO HAY un DEA, pues prolonga la vida de las células (especialmente cerebrales y cardiacas), hasta que llegue la atención médica. • El personal de ambulancias está entrenado para realizar una maniobra RCP, los electrodos con sensores de profundidad, para la evaluación de la RCP, son más caros y hacen más costoso el mantenimiento de los DEA. b) Donde dice: Desfibrilación tipo semiautomática máximo 200J. Se solicita a la convocante que tenga en cuenta las Alertas de seguridad emitidas por la FDA en donde se advierte que han recibido reportes donde dosis de 200 julios fueron insuficientes para reanimar a ciertos pacientes, y que un choque posterior de un desfibrilador bifásico de 360 julios a estos mismos pacientes resulto en desfibrilación y/o cardioversión inmediata. https://www.fda.gov/MedicalDevices/Safety/AlertsandNotices/ucm189259.htm) Además de las alertas mencionadas, traemos a consideración de la convocante que en las guías de la AHA 2010 página 11 en adjunto se aclara que 120 a 200 julios es la dosis de energía bifásica inicial recomendada para la cardioversión de la fibrilación auricular, pero que la misma podría resultar insuficiente. Dice además que si la dosis de 200 julios no revierte la fibrilación del paciente hay que aumentarla de manera escalonada. Si no se cuenta con un equipo al que podamos aumentar la energía a niveles superiores a 200 julios, la asistencia a alguna victima seria ineficiente. Documento adjunto: Aspectos destacados de las guías de la American Heart Association de 2010 para RCP y ACE. Por todo lo expuesto anteriormente, recomendamos fuertemente que los equipos DEA solicitados cuenten con niveles de energía hasta 350J ya que: • La DOSIS INICIAL debe ser de al menos 120-200 Joules. • Si dicha energía "no pone fin a la FV"... "podría considerarse el uso de niveles más altos". Si el equipo no tiene éxito en la desfibrilación con 200 Joules, siendo ésa su potencia máxima, cómo puede cumplir esta recomendación de la AHA para incrementar la potencia? c) Donde dice: Con WiFi incorporado, Con un software incorporado que indique el estado del equipo a través de wifi Solicitamos a la convocante dejar el sistema WIFI como opcional, debido a que esto puede representar un peligro para el equipo considerando los hackeos, interferencias con otros aparatos que puedan tener ese tipo de tecnología, baja o mala calidad en la señal, etc; existen métodos de comunicación y transferencia más seguros para equipos médicos d) Se solicita a la convocante aclarar si el equipo DEA debe contar con Cardioversion Sincronizada para la atención de Taquicardia Ventricular, como se indica en la página 11 del documento adjunto de la AHA. Cuando un DEA no cuenta con shock sincronizado, y el mismo es utilizado en un caso de Taquicardia Ventricular (85% de los casos de muerte súbita) la mayoría de las veces no sólo NO solucionamos la patología sino que la agravamos, llevando al paciente a una fibrilación y, por lo tanto, a un segundo disparo. Por lo tanto recomendamos que el equipo cuente con SHOCK SINCRONIZADO. Documento adjunto: Aspectos destacados de las guías de la American Heart Association de 2010 para RCP y ACE. e) Donde dice Con pantalla color Se solicita a la convocante dejar este punto como opcional ya que una pantalla color no ofrece ventaja alguna en cuanto al uso y a la calidad de un equipo DEA. f) Se solicita a la convocante aclarar si el equipo DEA debe contar con control automático diario de funcionalidad de los electrodos, ya que para la verificación, lo más importante del equipo que son los electrodos, no solo presencia del electrodo; estos controles deben ser estrictos ya que el usuario no podrá saber si el gel del electrodo está seco o no. g) Se solicita a la convocante que además de esto soliciten que los electrodos no tengan polaridad y que cualquiera de ellos se pueda conectar en cualquiera de las dos posiciones, esto ahorra mucho más tiempo a la hora del rescate ya que el usuario podrá conectarlos sin necesidad de buscar el lugar correcto del electrodo. h) Se solicita a la convocante aclarar si el equipo DEA deberá contar con indicador y medición del estado y la capacidad de la batería paso a paso, además que también deba permitir al menos 9 disparos luego del aviso de Batería Baja, este requisito es fundamental para la reposición de las baterías.</p>	20-09-2017	14:55:11
---	------------	----------

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:23:12

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

Listado de Consultas

<p>1. Pintura: Con los logotipos en las puertas la señalización de ambulancia en el capot, parte lateral y posterior, con pintura tipo reflectivo, además de las inscripciones de Uso Oficial con logotipo de la Institución, RASP. Consulta: Al respecto consultamos si la pintura tipo reflectiva puede ser reemplazada por ploteados reflectivos. La cual se especifica en el punto Logotipos Inscripción con Materiales Reflejantes. 2. Molinete: con cable de acero de 30 metros como mínimo y capacidad de 2.200 a 2.500 kilos. Consulta: este accesorio deberá ser instalado en la ambulancia tipo furgón 4 x 2? 3. Equipamientos para Ambulancias · Extractor de fluidos. · Piso de linóleoum. · Silla de atención plegable. Consulta: solicitamos a la convocante aclaración de estos equipamientos, ya que los puntos mencionados arriba se pueden interpretar de diferentes maneras. 4. LUCES: Luces y sirenas exteriores para ambulancia con lámparas rotativas. Consulta: en este último punto de Luces se especifican más detalladamente en el siguiente punto: SISTEMA ALERTA LUMINOSA a. Una (1) Baliza del tipo BARRAL TRANSVERSAL, 40, sistema LED color ROJO / AZUL, de 8 focos LED, 3ra generación tipo linear , comando en cabina conducción. Baliza montada sobre firme base aerodinámica fabricada en Fibra de Vidrio, pegada y sellada a la carrocería. b. Dos (2) Balizas de cono, sistema LED, color rojo, instaladas en parte trasera superior de techo. Comando cabina conducción. c. Kit Focos perimetrales sistema LED alto. Comando cabina conducción. d. Kit Focos iluminación lateral de faena sistema LED, compuesto por 2 focos color blanco, ubicados en ambos laterales exteriores. Un (1) Foco halógeno de 50 watts instalado en zona de entrada de pacientes trasera del vehículo. Comandado desde cabina de conducción con luz testigo de funcionamiento. Sistema de Alerta Sonora. Una (1) Sirena electrónica multitonos (4 tonos) más PASO GANSO y ALTAVOZ con parlante incorporado al mini-barral de 100 watts de salida, comando en cabina de conducción. Puente de Luces Frontal superior (Torreta encima del conductor): 3 luces rojas, 2 luces color cristal de led tipo linear. Frontal Inferior (parrilla): 2 luces rojas o blancas. Laterales: 2 luces rojas y 1 luz color cristal para cada lateral, montado en la parte superior del toldo. Posterior: Puente de al menos 5 lámparas; 3 color ámbar y 2 color rojo montado por el toldo encima de la puerta trasera. Consulta: solicitamos definir la combinación de colores a ser utilizados en las ambulancias, ya que el padrón actual de la flota de ambulancias del IPS es en color rojo y cristal en centro y laterales. En la parte posterior Puente de 6 módulos en led combinado de la siguiente manera rojo, rojo, ámbar, ámbar, rojo, rojo. Por lo que La descripción de la a) a la d) están duplicados y no son los colores de la institución. 5. En el punto Sistema de Alerta Sonora Una (1) Sirena electrónica multitonos (4 tonos) más PASO GANSO y ALTAVOZ con parlante incorporado al mini-barral de 100 watts de salida, comando en cabina de conducción. Consulta: en el punto a) pide un barral de 40'', y en las especificación del sistema sonoro piden la sirena incorporada a un mini-barral. Solicitamos a la convocante definir si la sirena electrónica va ir incorporado en el barral de 40'' o en un mini-barral. 6. En el Punto Parte Estructural del Cajón. La descripción de este punto aparentemente indica la especificación con la cual se debe construir una caja sanitaria a ser montada sobre el chasis de una camioneta Pick Up cabina simple. Solicitamos a la convocante verificar los párrafos de Estructura Externa hasta las Dimensiones. 7. Banco de acompañante: Capacidad: 3 personas. Estructurado interiormente en acero, ubicado al costado derecho del módulo sanitario, fabricado en fibra de vidrio (PRFV), con sistema de protección anticontaminante. Libre gérmenes, virus y hongo. 100% lavable y sellado al piso. Respaldo de apoyo una sola pieza, con espacio interior para almacenamiento. Cubierta tapizada. Abatible, con amortiguador neumática para mantener abierto. Con tres (3) cinturones seguridad de 2 puntas. Consulta: Se pueden cotizar muebles que sean confeccionados en compensado naval revestido interna y externamente en material impermeable, lavable y con protección antimicrobiana incorporada (fórmica o similar)? La capacidad del banco de acompañante se puede reducir para 2 personas? Ya que las dimensiones del vehículo solicitado no es suficiente para colocar banco de acompañante para la cantidad solicitada. 8. Asiento Paramédico: Asiento anatómico, acolchado y tapizado en tevinil lavable, calidad automotriz con cinturón de seguridad de 3 puntas, ubicado en sector contracabina, con compartimiento interior para almacenaje. Consulta: Se pueden cotizar asientos ergonómicos, siendo dotados de respaldo tapizado, apoyo de cabeza y cinturones de seguridad de dos puntos, siendo la butaca paramédico retráctil?.</p>	20-09-2017	14:55:43
--	------------	----------

RESPUESTAS

Respuestas Obtenidas

Fecha

Hora

El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:23:24
---	------------	----------

CONSULTA

Consulta Realizada

Fecha

Hora

<p>9. Iluminación Interna: Piden 8 luces en led. Consulta: Al respecto solicitamos a la convocante reducir la cantidad de luces en el sector sanitario, ya que el vehículo solicitado tiene las dimensiones menores al de Soplete Avanzado (UTI). 10. Mobiliario interno: Fabricado en Fibra de Vidrio (PRFV), material extra resistente, con sistema anticontaminante en toda la superficie interior. Libre de gérmenes, virus y hongo. 100% lavable. Un (1) Mueble Anaquel Médico, instalado en panel lateral izquierdo, a todo el largo y alto del módulo sanitario, provisto de puertas corredera Considera repisa para bomba de aspiración, divisiones interiores para almacenaje de elementos médicos, espacio con anclaje para traslado de tabla espinal larga interior mueble + camilla tipo scoop exteriormente sector mueble. Medidas: 1.64 mts. alto x 2.44 mts. largo x 0,30 mts. fondo. Como máximo. Consulta: Se pueden cotizar muebles que sean confeccionados en compensado naval revestido interna y externamente en material impermeable, lavable y con protección antimicrobiana incorporada (fórmica o similar) y medidas similares a las especificadas?. 11. Piso: Plataforma reforzada tipo de honeycomb estructural, terminado internamente con pvc de alto tráfico antideslizante. En exterior, placa de PRFV y estructura de acero para anclaje a chasis. Piso plano, sin resaltes, ni juntas. Con protección en zona de acceso de la camilla con placa de acero inoxidable. Consulta: se puede cotizar piso resistente al tráfico pesado, revestido con material de vinilo o similar en color claro, de alta resistencia, lavable, impermeable, antideslizante, instalado sobre suelo de madera compensada naval, con aproximadamente 15 mm de espesor, o sobre material de misma resistencia y durabilidad o superior que el compensado naval?. 12. Divisorias: Una ventana en sector contracabina con vidrio fijo y camioneta con ventana corredera, para visualización Inter-cabinas. Consulta: Esta especificación, corresponde a la ventana de comunicación de una ambulancia sobre camioneta pick up que tiene la parte sanitaria en una caja montada sobre el chasis. 13. Compartimiento para oxígeno: tipo estacionario en forma vertical, con sistema de fijación entubo de hierro y ubicación cercana a la cabecera de la camilla. Consulta: la ubicación de los tubos de oxígeno pueden ser cercana a la puerta trasera lado izquierdo dentro del mueble? Y el tablero de oxígeno si ubicado cerca de la cabecera de la camilla. 14. Segunda batería para el sector sanitario. La convocante no menciona en el PBC segunda batería de respaldo para los equipos biomédicos. Lo recomendable es una segunda batería libre de mantenimiento mínimo de 100 A, 12 voltios instalado en el sector sanitario.</p>	20-09-2017	14:56:38
--	------------	----------

RESPUESTAS

Respuestas Obtenidas

Fecha

Hora

El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:23:40
---	------------	----------

CONSULTA

Consulta Realizada

Fecha

Hora

--	--	--

Listado de Consultas

<p>CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS Y ACCESORIOS MÍNIMOS DE LA AMBULANCIA: 1. Puertas: Dispondrá de 2 (dos) puertas frontales laterales (Conductor y acompañante) para la cabina, 1 (una) puerta lateral corrediza (pacientes) y 1 (una) puerta posterior en la parte ambulatoria doble hoja, con cerraduras; las delanteras poseen cerraduras con llave Levanta vidrios. Consulta: Solicitamos a la convocante verificar esta especificación ya que solicitan puerta lateral corrediza para la caja ambulatoria que va sobre el chasis de la camioneta pick up, en la cual no es posible desarrollar este requerimiento. 2. Pintura: Con los logotipos en las puertas la señalización de ambulancia en el capot, parte lateral y posterior, con pintura tipo reflectivo, además de las inscripciones de Uso Oficial con logotipo de la Institución, RASP. Consulta: Al respecto consultamos si la pintura tipo reflectiva puede ser reemplazada por plateados reflectivos. La cual se especifica en el punto Logotipos Inscripción con Materiales Reflejantes. 3. LUCES: Luces y sirenas exteriores para ambulancia con lámparas rotativas. Consulta: en este último punto de Luces se especifican más detalladamente en el siguiente punto: SISTEMA ALERTA LUMINOSA a. Una (1) Baliza del tipo BARRAL TRANSVERSAL, 40, sistema LED color ROJO / AZUL, de 8 focos LED, 3ra generación tipo linear, comando en cabina conducción. Baliza montada sobre firme base aerodinámica fabricada en Fibra de Vidrio, pegada y sellada a la carrocería. b. Dos (2) Balizas de cono, sistema LED, color rojo, instaladas en parte trasera superior de techo. Comando cabina conducción. c. Kit Focos perimetrales sistema LED alto. Comando cabina conducción. d. Kit Focos iluminación lateral de faena sistema LED, compuesto por 2 focos color blanco, ubicados en ambos laterales centrales exteriores. Un (1) Foco halógeno de 50 watts instalado en zona de entrada de pacientes trasera del vehículo. Comandado desde cabina de conducción con luz testigo de funcionamiento. Sistema de Alerta Sonora Una (1) Sirena electrónica multitonada (4 tonos) más PASO GANSO y ALTAVOZ con parlante incorporado al mini-barral de 100 watts de salida, comando en cabina de conducción. Puente de Luces Frontal superior (Torreta encima del conductor): 3 luces rojas, 2 luces color cristal de led tipo linear. Frontal Inferior (parrilla): 2 luces rojas o blancas. Laterales: 2 luces rojas y 1 luz color cristal para cada lateral, montado en la parte superior del toldo. Posterior: Puente de al menos 5 lámparas; 3 color ámbar y 2 color rojo montado por el toldo encima de la puerta trasera. Consulta: solicitamos definir la combinación de colores a ser utilizados en las ambulancias, ya que el padrón actual de la flota de ambulancias del IPS es en color rojo y cristal en centro y laterales. En la parte posterior Puente de 6 módulos en led combinado de la siguiente manera rojo, rojo, ámbar, ámbar, rojo, rojo. Por lo que La descripción de la a) a la d) están duplicados y no son los colores de la institución.</p>	20-09-2017	14:57:38
---	------------	----------

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:23:52

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
<p>4. En el punto Sistema de Alerta Sonora Una (1) Sirena electrónica multitonada (4 tonos) más PASO GANSO y ALTAVOZ con parlante incorporado al mini-barral de 100 watts de salida, comando en cabina de conducción. Consulta: en el punto a) pide un barral de 40", y en las especificación del sistema sonoro piden la sirena incorporada a un mini-barral. Solicitamos a la convocante definir si la sirena electrónica va ir incorporado en el barral de 40" o en un mini-barral. 5. Parte estructural del cajón: Externa e Interna: con sistema de protección anticontaminante. Libre de gérmenes, virus y hongo. 100% lavable. Consulta: Consultamos a la convocante si podemos cotizar protección antimicrobiana incorporada al material. 6. Banco de acompañante: Capacidad: 3 personas. Estructurado interiormente en acero, ubicado al costado derecho del módulo sanitario, fabricado en fibra de vidrio (PRFV), con sistema de protección anticontaminante. Libre gérmenes, virus y hongo. 100% lavable y sellado al piso. Respaldo de apoyo una sola pieza, con espacio interior para almacenamiento. Cubierta tapizada. Abatible, con amortiguador neumática para mantener abierto. Con tres (3) cinturones seguridad de 2 puntas. Consulta: Se pueden cotizar muebles que sean confeccionados en compensado naval revestido interna y externamente en material impermeable, lavable y con protección antimicrobiana incorporada (fórmica o similar)? 7. Asiento Paramédico: Asiento anatómico, acolchado y tapizado en tevinil lavable, calidad automotriz con cinturón de seguridad de 3 puntas, ubicado en sector contracabina, con compartimiento interior para almacenaje. Consulta: Se pueden cotizar asientos ergonómicos, siendo dotados de respaldo tapizado, apoyo de cabeza y cinturones de seguridad de dos puntos, siendo la butaca paramédico retráctil?. 8. Iluminación Interna: Piden 8 luces en led. Consulta: Al respecto solicitamos a la convocante reducir la cantidad de luces en el sector sanitario, ya que el vehículo solicitado tiene las dimensiones menores al de Soplete Avanzado (UTI). 9. Mobiliario interno: fabricado en Fibra de Vidrio (PRFV), material extra resistente, con sistema anticontaminante en toda la superficie interior. Libre de gérmenes, virus y hongo. 100% lavable. Un (1) Mueble Anaquel Médico, instalado en panel lateral izquierdo, a todo el largo y alto del módulo sanitario, provisto de puertas corredera Considera repisa para bomba de aspiración, divisiones interiores para almacenaje de elementos médicos, espacio con anclaje para traslado de tabla espinal larga interior mueble + camilla tipo scoop exteriormente sector mueble. Medidas: 1.64 mts. alto x 2.44 mts. largo x 0,30 mts. fondo. Como máximo. Consulta: Se pueden cotizar muebles que sean confeccionados en compensado naval revestido interna y externamente en material impermeable, lavable y con protección antimicrobiana incorporada (fórmica o similar) y medidas similares a las especificadas?. 10. Piso: plataforma reforzada tipo de honeycomb estructural, terminado internamente con pvc de alto tráfico antideslizante. En exterior, placa de PRFV y estructura de acero para anclaje a chasis. Piso plano, sin resaltes, ni juntas. Con protección en zona de acceso de la camilla con placa de acero inoxidable Consulta: se puede cotizar piso resistente al tráfico pesado, revestido con material de vinilo o similar en color claro, de alta resistencia, lavable, impermeable, antideslizante, instalado sobre suelo de madera compensada naval, con aproximadamente 15 mm de espesor, o sobre material de misma resistencia y durabilidad o superior que el compensado naval?. 11. Compartimiento para oxígeno: tipo estacionario en forma vertical, con sistema de fijación en tubo de hierro y ubicación cercana a la cabecera de la camilla. Consulta: la ubicación de los tubos de oxígeno pueden ser cercana a la puerta trasera lado izquierdo dentro del mueble? Y el tablero de oxígeno sí ubicado cerca de la cabecera de la camilla. 12.b. Un (1) Pasamanos aluminio, instalado en panel contracabina, para facilitar acceso por puerta lateral. Consulta: Solicitamos a la convocante analizar este requerimiento, ya que la caja sanitaria no tiene puerta lateral de acceso. 13. Segunda batería para el sector sanitario. La convocante no menciona en el PBC segunda batería de respaldo para los equipos biomédicos. Lo recomendable es una segunda batería libre de mantenimiento mínimo de 100 A, 12 voltios instalada en el sector sanitario. 14. Extractor/ Inyector de aire en techo. No hacen mención de este accesorio en el sector ambulatorio, considerando que el mismo cumple una función importante dentro del equipamiento ambulatorio. Solicitamos a la convocante incluir en las especificaciones técnicas.</p>	20-09-2017	14:58:02

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:24:03

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

Listado de Consultas

<p>ÍTEM N° 3: AMBULANCIA CONVENCIONAL 4 X 4 1. En donde dice: Características Mecánicas: Motor: Motor Diésel de 6 cilindros como mínimo. Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta para Ambulancia 4X4 con motor diésel de 4 cilindros? 2. En donde dice: Características Mecánicas: Potencia: Motor 128 HP o más. Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta para Ambulancia 4X4 con una potencia de 125 CV y una cilindrada de 2.200 CC? 3. En donde dice: Características Mecánicas: Tracción: de 4x2 alta, 4x4 alta y 4x4 baja, accionadas desde la cabina del conductor con palanca. Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta para Ambulancia 4X4 con encastre del 4X4 electrónico con el vehículo en movimiento? 4. En donde dice: Características Mecánicas: Caja de velocidades: Con transmisión manual sincronizada, de 5 (cinco) velocidades de avance y una de retroceso. Con comando de la Caja Manual. Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta para Ambulancia 4X4 con transmisión manual de 6 velocidades de avance y una de retroceso? 5. En donde dice: Características Mecánicas: Frenos: a disco en las cuatro ruedas. Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta para Ambulancia 4X4 con frenos delanteros a discos y traseros a tambor auto ajustable? 6. En donde dice: Características Físicas y Capacidades: Distancia entre ejes: 3.682 mm. Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta para Ambulancia 4X4 con una distancia entre ejes de 3.220 mm, con una longitud de 5.359 mm, con ancho total de 1.850 mm, con una altura total de 1.800 mm, un peso bruto total de 3.200 Kg? 7. En donde dice: Características Constructivas y Accesorios Mínimos de la Ambulancia: Neumáticos: Con capacidad de carga de 1.500, como mínimo, radial sin cámara, tipo pantanera. Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta para Ambulancia 4X4 con capacidad de carga de 1.340 Kg. radial sin cámara? 8. En donde dice: Características Constructivas y Accesorios Mínimos de la Ambulancia: Llantas: de acero aro 17 Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta para Ambulancia 4X4 con llantas de acero 16?</p>	20-09-2017	15:25:07
--	------------	----------

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:24:19

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Para este lote solicitan: Un motor Turbo compresor Biturbo con una cilindrada de 2146 cc y 150 cv de potencia. Solicitamos sea considerada un Motor con Turbo compresor de 3000 cc y con 170 cv de potencia neta, a esto hay sumarle un Torque de 400 Nm de fuerza, dando como resultado una gran potencia con una gran fuerza; muy superior a lo solicitado.	20-09-2017	16:55:40

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:24:27

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitan: Un largo maximo de 5910 Un Ancho total maximo de 1993 mm Un volumen de carga de 10.5 m3 como maximo en una parte y 9.5 m3 en otra parte. Distancia Entre Ejes de 3665 mm. Despeje del suelo de 20 mm como maximo. Deposito de Aceite de 10 litros como minimo. Carga util de 1605 Kg. como maximo. Llanta de acero Aro 17. Solicitamos sea Considerado: Un largo maximo de 5997 Un Ancho total maximo de 2025 mm Un volumen de carga de 12 m3 como maximo Distancia Entre Ejes de 3300 mm. Despeje del suelo de 150 mm como maximo. Deposito de Aceite de 6.9 litros como minimo. Carga util de 1800 Kg. como maximo. Llanta de acero Aro 16 Este pedido obedece a que todas las relaciones de peso, distancia entre ejes, largo total, ancho total, capacidad de carga, entre otros Items, son de igual manera eficientes o aun más a lo solicitado; dando tambien un optimo rendimiento y seguridad con estas EETT solicitadas.	20-09-2017	17:14:59

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:24:37

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Solicitan un motor Biturbo de 128 hp de potencia con 06 cilindros. Solicitamos sea Aceptada: Un motor turbo compresor de 170 cv de potencia, con 04 cilindros, torque de 400 Nm. con una caja de 6 + 1 de velocidades.	20-09-2017	17:21:31

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:24:55

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
La convocante solicita: Tracción 4x2 alta, 4x4 alta y 4x4 baja con palanca al piso de la cabina. Solicitamos aclaración en este punto dado que el ítem N° 2 habla de una Ambulancia 4X2. La convocante solicita: Un despeje mínimo del suelo de 230 mm Un ángulo de ataque de 38° Un ángulo de salida de 25° Un Equipo de Snorkel Solicitamos sea aceptada: Un despeje del suelo de 150mm, dado que es más que suficiente para una unidad 4X2, también solicitamos no sean considerados el ángulo de ataque de 38°, el ángulo de salida de 25° y el equipo de Equipo de Snorkel, dado que es una unidad 4X2 La convocante solicita: Un radio de giro de 6.6 m. Capacidad de tanque de combustible de 130 Litros. Llanta de acero aro 17 Solicitamos sea aceptada: Un radio de giro de 7.1 m. Capacidad de tanque de combustible de 100 Litros Llanta de acero aro 16 Dado que al ser una unidad 4X2 las EETT solicitadas son más que suficientes y no insidirán en el rendimiento, ni en la seguridad; como tampoco en el desempeño de la Ambulancia Convencional 4X2.	20-09-2017	17:38:00

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:25:05

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

Listado de Consultas

La convocante Solicita: Tracción 4x2 alta, 4x4 alta y 4x4 baja con palanca en el piso de la cabina. Solicitamos aclarar este punto. La convocante Solicita: Despeje del suelo de 230mm Radio de giro de 6.6 m Angulo de ataque de 38* Angulo de salida de 25* Capacidad de tanque de combustible de 130 L. Llantas aro 17 Snorquel Solicitamos sea aceptada en caso de confirmar que la unidad es 4X2 los siguientes puntos. Despeje del suelo de 150 mm Radio de giro de 7.1 m Angulo de ataque de 38* y Angulo de salida de 25* solicitamos no sean considerados para este ítem Capacidad de tanque de combustible de 100 L. Llantas aro 16; tambien solicitamos no sean considerados este equipo de Snorquel. Al ser una unidad 4X2 las EETT solicitadas se ajustan a todos los requerimientos para una Ambulancia Convencional sin comprometer la seguridad, el rendimiento, ni el desempeño.	20-09-2017	18:06:31
---	------------	----------

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:25:14

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
9. Iluminación Interna: Piden 8 luces en led. Consulta: Al respecto solicitamos a la convocante reducir la cantidad de luces en el sector sanitario, ya que el vehículo solicitado tiene las dimensiones menores al de Soporte Avanzado (UTI). 10. Mobiliario interno: Fabricado en Fibra de Vidrio (PRFV), material extra resistente, con sistema anticontaminante en toda la superficie interior. Libre de gérmenes, virus y hongo. 100% lavable. Un (1) Mueble Anaquel Médico, instalado en panel lateral izquierdo, a todo el largo y alto del módulo sanitario, provisto de puertas corredera Considera repisa para bomba de aspiración, divisiones interiores para almacenaje de elementos médicos, espacio con anclaje para traslado de tabla espinal larga interior mueble + camilla tipo scoop exteriormente sector mueble. Medidas: 1.64 mts. alto x 2.44 mts. largo x 0,30 mts. fondo. Como máximo. Consulta: Se pueden cotizar muebles que sean confeccionados en compensado naval revestido interna y externamente en material impermeable, lavable y con protección antimicrobiana incorporada (fórmica o similar) y medidas similares a las especificadas?. 11. Piso: Plataforma reforzada tipo de honeycomb estructural, terminado internamente con pvc de alto tráfico antideslizante. En exterior, placa de PRFV y estructura de acero para anclaje a chasis. Piso plano, sin resaltes, ni juntas. Con protección en zona de acceso de la camilla con placa de acero inoxidable. Consulta: se puede cotizar piso resistente al tráfico pesado, revestido con material de vinilo o similar en color claro, de alta resistencia, lavable, impermeable, antideslizante, instalado sobre suelo de madera compensada naval, con aproximadamente 15 mm de espesor, o sobre material de misma resistencia y durabilidad o superior que el compensado naval?. 12. Divisorias: Una ventana en sector contracabina con vidrio fijo y camioneta con ventana corredera, para visualización Inter-cabinas. Consulta: Esta especificación, corresponde a la ventana de comunicación de una ambulancia sobre camioneta pick up que tiene la parte sanitaria en una caja montada sobre el chasis. 13. Compartimiento para oxígeno: tipo estacionario en forma vertical, con sistema de fijación entubo de hierro y ubicación cercana a la cabecera de la camilla. Consulta: la ubicación de los tubos de oxígenos pueden ser cercana a la puerta trasera lado izquierdo dentro del mueble? Y el tablero de oxígeno si ubicado cerca de la cabecera de la camilla. 14. Segunda batería para el sector sanitario. La convocante no menciona en el PBC segunda batería de respaldo para los equipos biomédicos. Lo recomendable es una segunda batería libre de mantenimiento mínimo de 100 A, 12 voltios instalado en el sector sanitario.	21-09-2017	08:36:23

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:25:25

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
ÍTEM N° 2: AMBULANCIA CONVENCIONAL 4 X 2 1. En donde dice: Características Mecánicas: Motor: Bi Turbo (compresión de dos etapas) Intercooler Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta para Ambulancia 4X2 con motor que es biturbo? Porque de no ser así se estaría dirigiendo a una marca determinada y se estaría limitando la participación. 2. En donde dice: Características Mecánicas: Potencia: 128 HP en adelante. Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta para Ambulancia 4X2 con una potencia de 150 CV? 3. En donde dice: Características Mecánicas: Seis Cilindros como mínimo o en adelante. Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta para Ambulancia 4X2 con 4 cilindros en línea con 2.200 CC? 4. En donde dice: Características Mecánicas: Caja de velocidades: Con transmisión manual sincronizada, de 5 (cinco) velocidades de avance y una de retroceso. Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta para Ambulancia 4X2 con transmisión manual de 6 velocidades de avance y una de retroceso? 5. En donde dice: Tracción-4x2 Alta, 4x4 Alta y 4x4 Baja, con palanca al piso de la cabina. Preguntamos: Favor aclarar, ¿la necesidad es tracción 4X2 ó 4X4? 6. En donde dice: Características Físicas y Capacidades: Distancia entre ejes: 2730 mm. Longitud total: 4.720 mm. Ancho total: 1.770 mm. Altura total: 1955 mm. Peso bruto total: 3.060 kg. Despeje mínimo al suelo: 230 mm. Radio de Giro máximo 6,6 mts. Peso bruto mínimo: 3060 kgs. Mínimo. Angulo de ataque 38°. Angulo de Salida 25°. Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta para Ambulancia 4X2 con una distancia entre ejes de 3.220 mm, con una longitud de 3.359 mm, con un ancho total de 1.850 mm, con una altura total sin caja de ambulancia de 1.716 mm, con un peso bruto total de 3.200 Kg, con un radio de giro de 12.4 m, con un ángulo de ataque de 28 grados, ángulo de salida de 26 grados? 7. En donde dice: Características Físicas y Capacidades: Capacidad del tanque de combustible: 130 litros. Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta para Ambulancia 4X2 con un tanque con capacidad de 80 litros? 8. En donde dice: Características Constructivas y Accesorios Mínimos de la Ambulancia: Puertas: Dispondrá de 2 (dos) puertas frontales laterales (Conductor y acompañante) para la cabina, 1 (una) puerta lateral corrediza (pacientes) y 1 (una) puerta posterior en la parte ambulatoria doble hoja, con cerraduras; las delanteras poseen cerraduras con llave para su bloqueo y desbloqueo desde el exterior. Levanta vidrios. Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta para Ambulancia 4X2 sin una puerta lateral corrediza (pacientes)? cumpliendo con las demás especificaciones técnicas solicitadas. 9. En donde dice: Características Constructivas y Accesorios Mínimos de la Ambulancia: Neumáticos: Con capacidad de carga de 1.500, como mínimo, radial sin cámara, tipo pantanera. Preguntamos: Se puede ofertar neumáticos con capacidad de carga de 1.340 Kg. cumpliendo con las demás Especificaciones Técnicas? 10. En donde dice: Características Constructivas y Accesorios Mínimos de la Ambulancia: Llantas: de acero aro 17 Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta para Ambulancia 4X2 con llanta de acero de 16? 11. En donde dice: Tablero y Sistema Eléctrico: Sistema eléctrico mínimo requerido: Acumulador de 12 voltios y capacidad mínima de 90 Amper. Preguntamos: ¿Se puede ofertar una Camioneta para Ambulancia 4X2 con un acumulador de 12 voltios y capacidad de 70 Amper?	21-09-2017	08:50:56

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:25:35

CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora

Listado de Consultas

Consultas de EETT según Archivo adjunto.	21-09-2017	09:22:46
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:25:45
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Sres. Instituto de Previsión Social: ¿Se consulta a la convocante para los ITEM N°1, N°2 y N°3 es posible ofertar caja sanitaria sobre camioneta pick up 4x2 y 4x4 para el ITEM N°3? Realizamos las siguientes consultas en las especificaciones técnicas: Ítem N°1: AMBULANCIA UTI Características mecánicas Diámetro de giro 13.6 como mínimo - Podría considerarse radio de giro de 6.3 m? Potencia: 150 CV - ¿Puede considerarse potencia de 163 CV? Dieciséis válvulas por cilindro - ¿Se podrían ofertar vehículos de 4 válvulas por cilindro? Sistema de suspensión Suspensión delantera Independiente, con ballestas transversales parabólicas con barras estabilizadoras. Amortiguadores a gas (no excluyente) Suspensión trasera: rígido con ballestas - Puede considerarse suspensión: DELANTERA DOBLE HORQUILLA -TRASERA HIBRIDA CON SISTEMA MULTILINK Y EJE RIGIDO Tipo de neumático medidas: 225/75 r16 - Podría ser 195R15C originales de fábrica? Despeje del suelo 200 mm como mínimo - Podría ser considerado despeje del suelo 194 m.m.? Distancia entre ejes: 3.665 mm - Se puede considerar también distancia de ejes de 3.150mm? Llantas: de acero aro 17 - ¿Puede considerarse también llantas de acero aro 15? Peso bruto: 3880 kg como mínimo - Puede ser considerado peso bruto de 2.900 kg? ITEM N°2: AMBULANCIA CONVENCIONAL 4X2 Seis cilindros como mínimo o en adelante - ¿Se puede ofertar vehículo de Cuatro cilindros? Suspensión delantera: eje rígido, amortiguadores con espirales Suspensión trasera: eje rígido, elásticos con amortiguadores y espirales - Puede considerarse suspensión: DELANTERA DOBLE HORQUILLA -TRASERA HIBRIDA CON SISTEMA MULTILINK Y EJE RIGIDO Características físicas y capacidades Distancia entre ejes: 3682 mm - ¿Se puede tener en cuenta también distancia de ejes de 3150 mm? Longitud total: 4.720 mm - ¿se puede ofertar un vehículo con longitud total de 5.260 mm? Ancho Total: 1.702 mm - ¿se puede ofertar un vehículo con longitud total de 1.850 mm? Altura total: 1955 mm - ¿Se puede tener en cuenta altura total de la cabina del conductor de 1815 mm? La parte ambulatoria tiene otras dimensiones. Peso Bruto total: 3.060 kg - ¿Puede ofertarse vehículo de peso bruto total de: 2.900 kg? Despeje mínimo del suelo: 230 m.m. - ¿Podría ser considerado despeje mínimo del suelo de 194 m.m.? Radio de giro: 6.6 mts. - Puede ser considerado radio de giro de 6.3 mts? Capacidad de tanque de combustible: 130 litros - ¿Podría ser considerado tanque de combustible de 80 litros? ITEM N°3 : AMBULANCIA CONVENCIONAL 4X4 AÑO DE FABRICACION: 2016 EN ADELANTE - ¿Podrían ser ofertados vehículos MODELO: 2016? Características mecánicas Motor: Diesel de 6 cilindros como mínimo - ¿Se puede ofertar vehículo con Motor Diesel de 4 cilindros como mínimo? Cilindrada del motor: 4.200 cc - ¿Podría ser considerada Cilindradas de 2.500 cc? Tracción: 4x2 alta, 4x4 alta y 4x4 baja, accionada desde la cabina del conductor con palanca. - Podría ser considerado Tracción: 4x2 alta, 4x4 alta y 4x4 baja, accionada desde la cabina con interruptor tipo perilla? Frenos: a disco en las cuatro ruedas - Puede ser considerado: Frenos delanteros a discos- trasero a tambor? Características físicas y capacidades Distancia entre ejes: 3682 mm - ¿Se puede tener en cuenta también distancia de ejes de 3150 mm? Longitud total: 4.720 mm - ¿se puede ofertar un vehículo con longitud total de 5.260 mm? Ancho Total: 1.702 mm - ¿se puede ofertar un vehículo con longitud total de 1.850 mm? Altura total: 1955 mm - ¿Se puede tener en cuenta altura total de la cabina del conductor de 1815 mm? La parte ambulatoria tiene otras dimensiones. Peso Bruto total: 3.060 kg - ¿Puede ofertarse vehículo de peso bruto total de: 2.900 kg? Llantas de acero aro 17. - ¿Podría ser ofertado vehículo con llantas de acero aro 16? Frenos: a disco en las cuatro ruedas. - Podría ser considerado frenos delanteros a discos- traseros a tambor?	21-09-2017	09:49:42
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:25:54
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
LICITACIÓN PUBLICA NACIONAL SBE N°88/17 "ADQUISICIÓN DE AMBULANCIAS CONVENCIONALES Y DE UNIDAD DE TERAPIA INTENSIVA PARA HOSPITALES DE ÁREA METROPOLITANA, CENTRAL E INTERIOR DEL IPS. ID 334794 PRESENTE. Nos dirigimos a Uds. Con el objeto de realizar las siguientes consultas referida al presente llamado. Item N 3. AMBULANCIA CONVENCIONAL 4X4 Características Mecánicas Donde Dice: Motor : Motor Diesel de 6 cilindros como mínimo Solicitamos ofertar : Camioneta Motor Diesel de 4 cilindros 4x4 Donde dice: Cilindrada Motor :4200 cc cómo mínimo Solicitamos ofertar : 2.800cc como mínimo Donde dice: Tracción:4x2 alta 4x4 baja y alta accionada desde la cabina con palanca Solicitamos ofertar : 4x2, 4x4 alta y 4x4 baja accionada electrónicamente desde la cabina Donde dice: Caja de Velocidades con transmisión Manual Sincronizada de 5 velocidades y 1 de retroceso Solicitamos ofertar : Caja Manual de 6 velocidades y una de Retroceso Donde dice: Dirección Hidráulica Solicitamos ofertar : Dirección Electrónica Donde dice: Frenos A disco en las 4 ruedas Solicitamos ofertar : Frenos tipo Disco Delantero y Tambor Trasero Características físicas y capacidades Donde dice: Distancia entre ejes 3.682mm Solicitamos ofertar : Distancia entre ejes 3.000 como mínimo Donde dice: Longitud Total 4.720mm Solicitamos ofertar : Longitud Total 5.000mm como mínimo Donde dice: Ancho Total 1.702mm Solicitamos ofertar : Ancho Total 1.800 como mínimo Donde dice: Altura Total 1.955mm Solicitamos ofertar : Altura Total 1700 como mínimo Donde dice: Peso Bruto Total 3.060kgs Solicitamos ofertar : Peso Bruto Total 1900kgs como mínimo Características Constructivas y Accesorios mínimos de la ambulancia Donde dice: Llantas de acero aro 17 Solicitamos ofertar : Llantas de acero aro 16 Tablero y Sistema Eléctrico Sistema Eléctrico Mínimo requerido Donde dice: Alternador de 12V y Capacidad mínima de 90 Amperes Solicitamos ofertar : Alternador e 12V y Capacidad mínima de 70 Amperes Donde dice: Acumulador de 12V y Capacidad Mínima de 90 Amperes Solicitamos ofertar : Acumulador de 12V y Capacidad Mínima de 70 amperes En espera de una respuesta favorable a nuestro pedido y evitando así que se beneficie a un solo oferente, lo cual contradice expresamente lo que establece el Artículo N° 20 – Inc. W 2do y 3ro – Requisitos de la Licitación Pública de la Ley N° 2051/03 y viola el principio de igualdad y libre competencia establecido en el Art. 4° de la ley N° 2051/03, impidiendo que mas oferentes puedan participar libremente y sin restricciones y en igualdad de oportunidades en los procedimientos de contratación pública.- Art. 20 refiere lo siguiente Art. 20°.- BASES O PLIEGOS DE REQUISITOS DE LA LICITACIÓN PÚBLICA (párrafos siguientes) Para la participación, contratación o adjudicación en adquisiciones, locaciones, servicios u obras públicas, no se podrán exigir a los participantes requisitos distintos a los señalados por esta ley, ni se podrán establecer elementos que no resulten técnicamente indispensables, si con ello se limitan las posibilidades de concurrencia a eventuales proveedores o contratistas. Por consiguiente, las Convocantes se abstendrán de solicitar a los oferentes la inscripción en cualquier clase de registros como requisito para participar en los procedimientos de contratación regidos por esta ley, salvo lo dispuesto por el Título Quinto. Las especificaciones técnicas, plazos, tolerancias, porcentajes u otras disposiciones de similar naturaleza que deban contener las bases o los pliegos de requisitos de licitación, se establecerán con la mayor amplitud de acuerdo con la naturaleza específica del contrato, con el objeto de que concurra el mayor número de oferentes; sin embargo, deberán ser lo suficientemente claras, objetivas e imparciales, para evitar favorecer indebidamente a algún participante En espera de una respuesta favorable a nuestro pedido me despido. Atentamente,	21-09-2017	09:58:32

Listado de Consultas

RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 7.-	16-11-2017	13:26:10
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
En el ítem número uno y dos - Ambulancia UTI y Convencional en el punto de cilindradas; se solicita una cilindrada de 2100 cc como mínimo y 2500 como máximo. Solicito sea aceptada una cilindrada de 3000 cc; Altura máxima de 2700 mm - Solicito sea aceptada una altura máxima de 2745 mm. esta cilindrada genera un Torque y una Potencia muy superior a lo solicitado; por lo tanto Solicitamos sea aceptada esta petición dado que no queremos ofertar un producto inferior al PBC, por el contrario; estamos ofreciendo un producto superior y con precios competitivos; el cual va a redituarse en múltiples beneficios a la convocante.	17-11-2017	16:09:14
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones y sus respectivas Adendas.	24-11-2017	09:11:27
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Sistema Eléctrico: Alternador 14 V 140 A como mínimo.- Consulta: ¿Se puede ofertar vehículos con alternador de 14V 120 A?	20-11-2017	09:34:25
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones y sus respectivas Adendas.	24-11-2017	09:11:53
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Consumo de combustible en 100 Km.: 8 a 10 litros.- CONSULTA: ¿Se puede ofertar vehículos cuyo consumo promedio de combustible en 100 km es de 12 litros aproximadamente?	20-11-2017	09:35:25
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones y sus respectivas Adendas.	24-11-2017	09:12:26
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Según Adenda N° 7, en este ítem se puede ofertar: o furgón, o pickup. ¿La convocante podría adecuar las especificaciones del ítem a modo que quede únicamente como furgón o pickup, sin dar la opción que exista una competencia injusta? El pedido se realiza porque son vehículos de diferentes segmentos y con considerables diferencias de precios.	20-11-2017	09:54:42
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones y sus respectivas Adendas.	24-11-2017	09:12:51
CONSULTA		
Consulta Realizada	Fecha	Hora
Mantenimiento: 100.000 kilómetros, incluyendo: Mano de obra y repuestos originales. Reiteramos la siguiente consulta, ya que no fue contestada en la Adenda N° 7, como se menciona en la respuesta. ¿Cuál es el tiempo de duración del periodo de mantenimiento? ¿Se puede ofrecer mantenimiento por el periodo de garantía o 100.000 Km., cual se cumpla primero?	20-11-2017	09:59:12
RESPUESTAS		
Respuestas Obtenidas	Fecha	Hora
El oferente deberá remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones y sus respectivas Adendas.	24-11-2017	09:13:11

Listado de Proveedores Participantes

Nro. Garantía	Tipo	ENTIDAD EMISORA	Fecha Emisión	Fecha Inicio de Vigencia	Fecha Fin de Vigencia
Oferente: TAPE RUVICHA SA EMISORA DE CAPITAL			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 2
ABIERTO - RUC: 80014552-6					
13.1508.0004467.0000	Póliza	PATRIA S.A DE SEGUROS Y REASEGUROS	22-12-2017	26-12-2017	04-07-2018
Oferente: CONDOR SACI - RUC: 80002514-8			Categoría: Sin categorizar		Nro. Oferente: 3
02.1508.5086/0000	Póliza	LA RURAL S.A. DE SEGUROS	22-12-2017	26-12-2017	14-07-2018

Listado de Proveedores Participantes

Nro. Garantía	Tipo	ENTIDAD EMISORA	Fecha Emisión	Fecha Inicio de Vigencia	Fecha Fin de Vigencia
---------------	------	-----------------	---------------	--------------------------	-----------------------

Oferente: CONDOR SACI - RUC: 80002514-8

Categoría: Sin categorizar

Nro. Oferente: 3

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

Oferente: RIEDER Y CIA. SACI - RUC: 80002612-8

Categoría: Sin categorizar

Nro. Oferente: 4

55.1508.0002196.0000	Póliza	ASEGURADORA DEL SUR S.A. SEGUROS GENERALES	22-12-2017	26-12-2017	23-06-2018
----------------------	--------	--	------------	------------	------------

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

Oferente: TEMA AUTOMOTORES S.A. - RUC: 80012739-0

Categoría: Sin categorizar

Nro. Oferente: 5

007.1508.041458.000	Póliza	LA CONSOLIDADA S.A. DE SEGUROS	22-12-2017	26-12-2017	24-06-2018
---------------------	--------	--------------------------------	------------	------------	------------

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

Oferente: DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - RUC: 80014256-0

Categoría: Sin categorizar

Nro. Oferente: 6

31.1508.0009630.0000	Póliza	GRUPO GENERAL DE SEGUROS SA	22-12-2017	22-12-2017	30-06-2018
----------------------	--------	-----------------------------	------------	------------	------------

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

Oferente: AUTOMOTOR SA - RUC: 80001340-9

Categoría: Sin categorizar

Nro. Oferente: 7

22.1508.13759.000	Póliza	Seguros Chaco s.a.	22-12-2017	26-12-2017	24-06-2018
-------------------	--------	--------------------	------------	------------	------------

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

Listado de Propuestas por Proveedor

DATOS DEL ITEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
1	25101703-002	Ambulancia con unidad de terapia intensiva	5

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
CONDOR SACI - 80002514-8	Mercedes Benz	Mercedes Benz Argentina S.A.	Sprinter 415 CDI	Argentina		650.000.000	3.250.000.000
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	RENAULT	RENAULT DO BRASIL	MASTER L2H2	BRASIL	Ambulancia con unidad de terapia intensiva	670.000.000	3.350.000.000
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	Hyundai	Hyundai Motor Company	H350	Corea	Ambulancia con unidad de terapia intensiva	560.000.000	2.800.000.000

DATOS DEL ITEM			
Item Nro.	Código	Descripción del Item	Cantidad
2	25101703-001	Ambulancia convencional	10

PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
CONDOR SACI - 80002514-8	Mercedes Benz	Mercedes Benz Argentina S.A.	Sprinter 415 CDI	Argentina		599.000.000	5.990.000.000
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	RENAULT	RENAULT DO BRASIL	MASTER L1H1	BRASIL	Ambulancia convencional	547.000.000	5.470.000.000
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	CHEVROLET	GENERAL MOTORS	S10 LS CABINA SIMPLE	BRASIL	CONTRUIDO PARA AMBULANCIAS	470.000.000	4.700.000.000
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	Hyundai	Hyundai Motor Company	H350	Corea	Ambulancia convencional	456.000.000	4.560.000.000

DATOS DEL ÍTEM							
Item Nro.	Código	Descripción del Ítem					Cantidad
3	25101703-001	Ambulancia convencional					10
PROPUESTAS INICIALES							
Of. - RUC	Marca	Fabricante	Modelo	Procedencia	Descripción	Precio Unit.	Precio Total
CUEVAS HERMANOS S.A. - 80002465-6	NISSAN	NISSAN COMPANY	FRONTIER NP300	MEXICANA	Tipo Pick up cabina simple 4x4 con caja sanitaria	500.000.000	5.000.000.000
TAPE RUVICHA SA EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014552-6	CAMIONETA:FORI BRAZIL	FORD ARGENTINA S.C.A.;AMBUL. BRAZIL- ADAPTACION VEICULAR LTDA.	CAMIONETA:RAN XL:AMBULANCIA REV BRAZIL	CAMIONETA:AR	CAMIONETA 4X4 DC 2.2L M/T DSL.TURBO INTERCOOLER,CILINDRAD 2.200 DE	490.000.000	4.900.000.000
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	MAHINDRA	MAHINDRA & MAHINDRA LTD.	PIK UP 4X4	INDIA	Ambulancia convencional	547.000.000	5.470.000.000
TEMA AUTOMOTORES S.A. - 80012739-0	CHEVROLET	GENERAL MOTOR BRASIL	S10 LS C/S 4X4 2018	BRASIL	AMBULANCIA CONVENCIONAL SOBRE CAMIONETA PICK UP 4X4	500.000.000	5.000.000.000
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	CHEVROLET	GENERAL MOTORS	S10 LS CABINA SIMPLE	BRASIL	CONSTRUIDO PARA AMBULANCIAS	470.000.000	4.700.000.000
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	Isuzu	Isuzu Motor limited	D-Max	Tailandia	Ambulancia convencional	456.000.000	4.560.000.000

Beneficio MyPIMES

No existe beneficio MyPIMES para esta subasta

Listado General de todas las Ofertas

1 - Ambulancia con unidad de terapia intensiva				
Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.435.000.000	26-12-2017	08:29:10.174	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	0012ea9b62690162b56d5253df53f6d8	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	2.440.000.000	26-12-2017	08:28:59.010	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	f226c17ead4ff8489e7aa6be3597069e	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.445.000.000	26-12-2017	08:28:38.756	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	44ccf8534aef7e92ece8a8d9840547fd	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	2.450.000.000	26-12-2017	08:28:20.651	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	2ff39fcf4a5f5dc297984665e84423aa	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.455.000.000	26-12-2017	08:28:12.051	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	96281e1d9a0a8ffe60cd301660c505c4	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	2.460.000.000	26-12-2017	08:27:58.372	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	61421ba2b05b73d6caf692029ca25e80	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.465.000.000	26-12-2017	08:27:48.460	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d633d71da5cd18d2524df879e25c195b	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	2.470.000.000	26-12-2017	08:27:36.373	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	b5d6dc253118712e2d4c08c770d9faad	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.475.000.000	26-12-2017	08:27:26.727	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d6e4d79b02641c9826bf11e70c999c32	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	2.480.000.000	26-12-2017	08:27:15.005	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	45919ea0a2556af6c800439f564f6e46	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.485.000.000	26-12-2017	08:27:04.631	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	6e0e4015c3f9dda44641ebadde2aae05	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	2.490.000.000	26-12-2017	08:26:51.965	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	9f40627d5feadf60c96d21e852d9a7e9	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.495.000.000	26-12-2017	08:26:43.274	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	bfe22a8d679b83c77a23cd2651c6af6d	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	2.500.000.000	26-12-2017	08:26:18.823	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	7114a5c469a55ff7fa03c258233c1f2e	

Listado General de todas las Ofertas

AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.500.000.000	26-12-2017	08:26:35.407	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5ea1a3411cf4ab685412ec76d886cb60	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.510.000.000	26-12-2017	08:26:08.255	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	2a5ad2f38b07a58edbc0e205fc5b3407	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	2.520.000.000	26-12-2017	08:25:58.448	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	be6e6d9f2233789fddb23c891adc6c0a	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.535.000.000	26-12-2017	08:25:46.714	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	355575ced6c565b38eda7bd48b01d151	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	2.540.000.000	26-12-2017	08:25:23.972	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	6eb6246f07f631fc98f85124bb7b07aa	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.540.000.000	26-12-2017	08:25:38.329	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	16c472b707bf56ad5167b2fb331d92b8	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.550.000.000	26-12-2017	08:25:17.171	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	047076d2b3ab750111e78b903dab8fb3	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	2.555.000.000	26-12-2017	08:25:01.835	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	9521aa5bf978392030c8139c5e222da2	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.565.000.000	26-12-2017	08:24:51.084	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	1fce19d9134b2fe41d58911857a1da0b	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	2.570.000.000	26-12-2017	08:24:30.152	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	afa14a4745e3df8b53419942e72ca909	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.590.000.000	26-12-2017	08:24:16.335	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	1dc9d282c1aa72ca5847e3e07a501b0f	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	2.595.000.000	26-12-2017	08:24:06.036	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	0f3c0613f219dad109321a9222ce98f2	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.595.000.000	26-12-2017	08:24:08.838	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c94bbfc40e7c0fac2000a25a9b70a690	
CONDOR SACI - 80002514-8	2.600.000.000	26-12-2017	08:23:58.772	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	e7ddb3c084c8b2674d0ce6bf5722b3e2	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.610.000.000	26-12-2017	08:23:57.502	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	bb74c598f1e07780f21ca29a558d15d5	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	2.615.000.000	26-12-2017	08:23:39.132	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	86b865ffeab97d85bf922e9f89684030	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.640.000.000	26-12-2017	08:23:50.121	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	25c87f5d16d2490ae1b54e6212fdb415	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.645.000.000	26-12-2017	08:23:19.778	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	2799ba53a601a978f9f22e10d30086f3	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	2.650.000.000	26-12-2017	08:23:01.116	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	7186f73c283cf76dfbe607481c65a727	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.660.000.000	26-12-2017	08:23:13.411	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	3c7c2b7c8cda894b43fc1c9d1f8f0403	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.669.000.000	26-12-2017	08:22:40.753	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	932d2381b588a0099e2fdb3c9327c87d	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	2.695.000.000	26-12-2017	08:22:44.264	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	e395c6bd727fc3d8fd3762a961aac6f4	
CONDOR SACI - 80002514-8	2.700.000.000	26-12-2017	08:22:27.324	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	34dc356b4845b2a1a4be80d7c15774d8	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.764.000.000	26-12-2017	08:22:28.811	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	2aff91420f3f23ac84c32782165e3fb8	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	2.765.000.000	26-12-2017	08:22:16.591	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	2884c69c48b572af90be67a54d59420c	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.770.000.000	26-12-2017	08:22:05.988	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	a259fc7a353ed91ee1d16eca1ed4f98f	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	2.775.000.000	26-12-2017	08:21:55.599	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	999f789448a503608254d3c43e5a24f5	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.780.000.000	26-12-2017	08:21:29.201	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	666a95e8ae2a9943b60294537c3b437a	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	2.790.000.000	26-12-2017	08:21:12.432	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	9a774a62ea13269f67e341b6a036ca16	

Listado General de todas las Ofertas

AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.800.000.000	26-12-2017	08:00:50.980	Propuesta
		Código Verificador:	67b2bf450eeace4d55ec7e6248401f68	
CONDOR SACI - 80002514-8	3.250.000.000	26-12-2017	08:00:51.038	Propuesta
		Código Verificador:	eb11935aa243f7827906c46797f63c16	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	3.350.000.000	26-12-2017	08:00:51.036	Propuesta
		Código Verificador:	c53824e228550b6088940fdeb088b644	

2 - Ambulancia convencional

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	3.740.000.000	26-12-2017	08:49:06.763	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	1bdd415d42049fb6de42adb7c0b34799	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.740.000.000	26-12-2017	08:49:17.906	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	0fb947d017762d3d958ab0a95d3d5de0	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.745.000.000	26-12-2017	08:48:53.512	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	23b991fe3a84accebb9f2c14e84a8cc	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	3.750.000.000	26-12-2017	08:48:42.754	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	0aba45f0d12011415b7bc6d2e81f3bb5	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.780.000.000	26-12-2017	08:48:43.206	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	0f90e9d9db3d1aaaf597fed2ed2b869e	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.790.000.000	26-12-2017	08:48:22.569	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	ef8ed3cd3eca099effd965b7ea218d4d	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	3.790.000.000	26-12-2017	08:48:35.855	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	8af35892e36d2baf8381d0d034cc72a3	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	3.800.000.000	26-12-2017	08:47:52.428	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	b011dc53406108302e3645838f4059bb	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.860.000.000	26-12-2017	08:48:05.814	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	64bb0fcc4c219e7461cee87531e54663	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.870.000.000	26-12-2017	08:47:47.065	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	60d7713afdb4e3f2324760e638945a45	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	3.890.000.000	26-12-2017	08:47:33.238	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	58c381f74b17de0fa23f95eb64f8a1e	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.890.000.000	26-12-2017	08:47:40.303	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	91e8125533263c5faf16c4e53f015a09	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.900.000.000	26-12-2017	08:47:21.960	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	6e221c0b0ef5057a1b4754238aceb094	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	3.955.000.000	26-12-2017	08:47:11.025	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	09894f89f448605f7d5166c780c75e0b	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.970.000.000	26-12-2017	08:47:15.330	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	1eec0ffeb34cf5a484362e70cdf7b68	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.980.000.000	26-12-2017	08:47:06.972	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	9acc977d8f4dc61b71909f008368022c	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	3.985.000.000	26-12-2017	08:46:51.876	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	14c473f5c694f452758a3ad8bf0ecbf0	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	3.990.000.000	26-12-2017	08:46:58.081	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	f108010a91be48b1855b4f27e159a1e9	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.990.000.000	26-12-2017	08:47:01.158	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	6a4f27a7476c88a08b65ac3375a2f835	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.995.000.000	26-12-2017	08:46:37.557	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	7276083b653ca88bc93cc1e521c651f	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.000.000.000	26-12-2017	08:46:32.249	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	ceaea7796e826a7b4ae68d9ad7175a84	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.005.000.000	26-12-2017	08:46:20.126	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	87dd748201ecf936f2612cf37fe4830b	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.100.000.000	26-12-2017	08:46:14.459	Periodo Aleatorio

Listado General de todas las Ofertas

		Código Verificador:	fde5317fc10d8aa7cfdabcd22c2a77cad
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.104.000.000	26-12-2017	08:46:21.272
		Código Verificador:	0be7ff367d1c0189fa14ecbe482c5096
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.105.000.000	26-12-2017	08:46:08.013
		Código Verificador:	6c88d4e4507927f43b2e2346e926a608
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.110.000.000	26-12-2017	08:46:03.460
		Código Verificador:	e0284465783b57eb8bdedec03357396a
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.130.000.000	26-12-2017	08:46:07.764
		Código Verificador:	3e0cef8ddc7e061e03932a78110f63b5
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.135.000.000	26-12-2017	08:45:59.092
		Código Verificador:	b6654c56c1d8bbb5b045f77d671ebdea
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.140.000.000	26-12-2017	08:45:59.501
		Código Verificador:	496dc21c4ed6efcc778fda54953ece55
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.150.000.000	26-12-2017	08:45:46.786
		Código Verificador:	0f85bbc425d24f525319844f060bfd18
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.180.000.000	26-12-2017	08:45:51.221
		Código Verificador:	851f14083b7b1293244c531c1fe21143
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.185.000.000	26-12-2017	08:45:30.705
		Código Verificador:	53ee5f0639292b1008a4d3e45303d95d
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.190.000.000	26-12-2017	08:45:28.174
		Código Verificador:	465ecf654294fd204ffc8cc76dc4714b
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.200.000.000	26-12-2017	08:45:17.752
		Código Verificador:	e1536ac07c4c9d8ad1630052e1fa670b
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.205.000.000	26-12-2017	08:45:16.017
		Código Verificador:	e3334b58dea692403e4bdd70a06d17e3
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.210.000.000	26-12-2017	08:45:18.962
		Código Verificador:	3cf8bf6c76565d0827b1b2df43d94d16
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.220.000.000	26-12-2017	08:45:03.665
		Código Verificador:	82baf843fadde83de1e1123b2e961e0b
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.220.000.000	26-12-2017	08:45:10.078
		Código Verificador:	7c44db21f04e96cb481ae480974f0f77
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.225.000.000	26-12-2017	08:44:53.685
		Código Verificador:	4cefa47513f4ff2cd04a4c153fad0950
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.250.000.000	26-12-2017	08:44:53.632
		Código Verificador:	b1f1df1db35a1347416efca8e56f8a10
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.260.000.000	26-12-2017	08:44:40.018
		Código Verificador:	d089b25d1281529531763add610db041
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.270.000.000	26-12-2017	08:44:41.235
		Código Verificador:	f72021821fee58256f0fa779037816b6
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.275.000.000	26-12-2017	08:44:27.744
		Código Verificador:	f7ac2bb89018386c3b355d4c91027c45
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.285.000.000	26-12-2017	08:44:28.993
		Código Verificador:	b0af5b18599bd9507e8813d0149dc3f8
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.290.000.000	26-12-2017	08:44:33.185
		Código Verificador:	89493546fcca288d788286d01d4a1b5
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.295.000.000	26-12-2017	08:44:15.485
		Código Verificador:	d6ac9b237a005a92f58fa4c645607449
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.295.000.000	26-12-2017	08:44:15.795
		Código Verificador:	95a827eddcfb011f70b2fb85857780a8
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.300.000.000	26-12-2017	08:44:03.886
		Código Verificador:	2c81832fd93bb9263fee53939fd01a19
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.345.000.000	26-12-2017	08:44:00.031
		Código Verificador:	f2baae71de65b1113f7d3322e4fdf3cf
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.350.000.000	26-12-2017	08:43:51.508

Listado General de todas las Ofertas

		Código Verificador:	c27aa306f89d0b070c04596a04adc556	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.350.000.000	26-12-2017	08:44:05.903	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	800bf358f1f82c925d78c8d7905d68a3	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.360.000.000	26-12-2017	08:43:46.244	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	61892faf8f1447d06865df74fe8ddc2a	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.365.000.000	26-12-2017	08:43:38.090	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	cdca473ae901180d25d2d07c9151d121	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.380.000.000	26-12-2017	08:43:28.361	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	54e545d360b58616d1eab878e1e5bdf2	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.390.000.000	26-12-2017	08:43:32.531	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	2fa1a2dc382dda0b55965e1565d54af5	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.395.000.000	26-12-2017	08:43:19.017	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	b9f46ba14345c76b38934ceb9a0f1ea2	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.400.000.000	26-12-2017	08:43:03.591	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5cd3eddbb3f5386617792960230937d2	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.400.000.000	26-12-2017	08:43:18.814	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	a89cd8eefca2600d0e80ec40bf241b73	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.435.000.000	26-12-2017	08:43:08.780	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	db63a616361c812536ee90c849bf37dc	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.445.000.000	26-12-2017	08:42:56.305	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	f310727a74d20568a8b92424c6d5e42e	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.450.000.000	26-12-2017	08:42:40.580	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	6e4400bde2eedfb8c077d439f973195	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.495.000.000	26-12-2017	08:42:40.479	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	505baac1769b870de30aafe2f217df1c	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.495.000.000	26-12-2017	08:43:01.633	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	0cc6f2d3278e4c0f3d638ac954571a0d	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.500.000.000	26-12-2017	08:42:27.300	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5e8710106900d5856b80608079b05015	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.510.000.000	26-12-2017	08:42:29.286	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	32b59faffa016e66ea8cdce9fbfce669	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.515.000.000	26-12-2017	08:42:18.795	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	53c58fe5cd30e98e6bb30c6bc5e6de8	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.515.000.000	26-12-2017	08:42:20.788	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	59fffa1eb0171b714f2636a6b00f4766	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.520.000.000	26-12-2017	08:42:10.464	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	99a7d45d8fc438d81615d9e458e39923	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.525.000.000	26-12-2017	08:42:00.602	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	1dcd2ebada62db5cd8cb15e019cbfe91	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.530.000.000	26-12-2017	08:41:54.931	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	ec53230cff94150b47dd61e0ed1d04f	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.535.000.000	26-12-2017	08:41:46.276	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5b0e35d328389d1e9a13b4d8b30c808d	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.535.000.000	26-12-2017	08:41:52.620	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	8b6378386ede850f8689a30bf9d2bb2f	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.540.000.000	26-12-2017	08:41:34.016	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	4534680551a21ef15f9a095a6325bb45	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.540.000.000	26-12-2017	08:41:37.478	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	784cd6c5cb4a683d48f1fcfe47a26a4a	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.545.000.000	26-12-2017	08:41:15.453	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	5dbbd89cb64d81dce0bf95df32687fe	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.550.000.000	26-12-2017	08:34:58.674	Etapa de Puja
		Código Verificador:	9012ac72e09832fd87009e42f5db0e84	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.555.000.000	26-12-2017	08:33:52.819	Etapa de Puja
		Código Verificador:	d3f0039141aea10e39e7a67e19538345	

Listado General de todas las Ofertas

AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.560.000.000	26-12-2017	08:00:51.474	Propuesta
		Código Verificador:	1e054d0ea8e6830609d7318e8295d46d	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.700.000.000	26-12-2017	08:00:51.480	Propuesta
		Código Verificador:	df827527cc9ee1c3bd1536834ccb4fb	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	5.470.000.000	26-12-2017	08:00:51.477	Propuesta
		Código Verificador:	ff9d93a82e36a110b68a4649c5208091	
CONDOR SACI - 80002514-8	5.500.000.000	26-12-2017	08:41:57.040	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	241a055da2fb0e277f7c251ead011584	
CONDOR SACI - 80002514-8	5.990.000.000	26-12-2017	08:00:51.490	Propuesta
		Código Verificador:	380c2351dc88a4f0564cbc14ce6227de	

3 - Ambulancia convencional

Oferente	Precio	Fecha	Hora	Estado
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	3.684.000.000	26-12-2017	09:08:43.521	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	d71a53ee9a3654ed6842f2dcf6e9a480	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.685.000.000	26-12-2017	09:08:40.233	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	ae408d18c636f4d4e73e87f1e81cea0d	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	3.687.000.000	26-12-2017	09:08:16.473	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	8b194a5442b97994e05fcaefefac1a20	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.688.000.000	26-12-2017	09:08:25.229	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	06e561e989d2ec6860a407fcf4c82955	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	3.689.000.000	26-12-2017	09:07:51.150	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	a3bc5162a1862cbfd2cec90f7e1d9f37	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	3.695.000.000	26-12-2017	09:07:25.506	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c739682dccb409118a948b9ed7cbb6b6	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.700.000.000	26-12-2017	09:07:16.786	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	2e1f2cdf564334d86bbc98f4edbc6a32	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	3.740.000.000	26-12-2017	09:07:24.832	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	ac0d173b9518ab6e4f6a5d3031613e01	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	3.745.000.000	26-12-2017	09:07:09.668	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	37d2f1b35ec2622c550bd75070916f7b	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	3.750.000.000	26-12-2017	09:07:04.266	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	59328eaa53b8d22d62a57f16f80749ab	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	3.755.000.000	26-12-2017	09:06:46.759	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	7fc0b4c697bba8f7ceaac1c2a2758707	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	3.790.000.000	26-12-2017	09:06:36.948	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	7e1c7632ff8d22192964a401bca34056	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.790.000.000	26-12-2017	09:06:41.669	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	2e28ba34587cba02d53e4be209b20eb2	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	3.795.000.000	26-12-2017	09:06:18.460	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	b6004544d12876dae93d66fbfe198834	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.795.000.000	26-12-2017	09:06:34.068	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	c69020d0693a63123b370acee8703c12	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	3.840.000.000	26-12-2017	09:06:08.626	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	8e8802448d6d1e1e06460f072041748d	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.840.000.000	26-12-2017	09:06:24.587	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	cf567ca7365027af71e596a38160f3f3	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.849.000.000	26-12-2017	09:06:17.731	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	76cea9ba6890fb4af957bb4f7bc595c8	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	3.850.000.000	26-12-2017	09:05:49.793	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	fbf815ae3439320db3dde9d82704e6e9	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.850.000.000	26-12-2017	09:06:03.963	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	994adb088449a728b721985d766701e4	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	3.900.000.000	26-12-2017	09:05:40.402	Periodo Aleatorio

Listado General de todas las Ofertas

		Código Verificador:	af02e122f58402cf54707e429d613a44
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.900.000.000	26-12-2017	09:05:48.460
		Código Verificador:	1d5370f3f72107a0b58edbfbc709e69
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	3.920.000.000	26-12-2017	09:05:33.099
		Código Verificador:	640319f073217d09c6c1a028324baed8
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	3.950.000.000	26-12-2017	09:05:28.302
		Código Verificador:	566313b051b8115100e6cb5120ce8c9d
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.995.000.000	26-12-2017	09:05:29.705
		Código Verificador:	c2497990e02f57adb778d3e212d28c12
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.000.000.000	26-12-2017	09:05:02.917
		Código Verificador:	d777096cdf89723b1f21494773433439
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.000.000.000	26-12-2017	09:05:16.125
		Código Verificador:	308d1690a33b1e0a56660bbe3d3852b8
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.140.000.000	26-12-2017	09:05:03.934
		Código Verificador:	8b999b255d6fde2e1bdd9da67ad7a985
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.150.000.000	26-12-2017	09:04:55.698
		Código Verificador:	bbc612b68cdb97e38c03b42785a402e9
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.180.000.000	26-12-2017	09:04:52.886
		Código Verificador:	9b2ecb0a065fa7dc9a3c60ed236824f3
TAPE RUVICHA SA EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014552-6	4.190.000.000	26-12-2017	09:06:56.268
		Código Verificador:	1e341ebf4730123b827f03ea5b7dfae1
TEMA AUTOMOTORES S.A. - 80012739-0	4.200.000.000	26-12-2017	09:04:41.721
		Código Verificador:	079e5d1362e15d976d4b365cd92f2afe
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.200.000.000	26-12-2017	09:04:55.699
		Código Verificador:	3e428d360c9a631334c5beed10f1a2a9
TAPE RUVICHA SA EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014552-6	4.200.000.000	26-12-2017	09:06:38.561
		Código Verificador:	1256e75a5d8a4303648c2d7e67e45df5
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.250.000.000	26-12-2017	09:04:45.572
		Código Verificador:	333972b4510fe7b07ce23ecbf07787e3
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.280.000.000	26-12-2017	09:04:39.128
		Código Verificador:	3c9f7840e3829b34c0307fb332b7b1cc
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.290.000.000	26-12-2017	09:04:45.937
		Código Verificador:	12c86079132824164d02682363feb0e1
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.300.000.000	26-12-2017	09:04:27.392
		Código Verificador:	2f2f99f2c6235237edeb175f536762f1
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.350.000.000	26-12-2017	09:04:30.918
		Código Verificador:	9162ebe745295f9ce24e20a846f47b4c
TAPE RUVICHA SA EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014552-6	4.360.000.000	26-12-2017	09:04:34.880
		Código Verificador:	39a4b18222e3203e6ae1b74cebb919fa
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.370.000.000	26-12-2017	09:04:20.854
		Código Verificador:	8715b2b727196651c2cf0e818d885ba5
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.380.000.000	26-12-2017	09:04:07.768
		Código Verificador:	d6ef7e30c41ac1ce276f7ed1838cf02d
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.380.000.000	26-12-2017	09:04:18.621
		Código Verificador:	b9ca3f483c0e8643e782d5c3f465348e
TAPE RUVICHA SA EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014552-6	4.400.000.000	26-12-2017	09:03:59.783
		Código Verificador:	524909708e534265e5aace75c21a44fb
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.400.000.000	26-12-2017	09:04:04.083
		Código Verificador:	37ec3d5db7aa05e14978ee0c4565ef28
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.420.000.000	26-12-2017	09:04:10.494
		Código Verificador:	ca5db1068061a1e21e1d6e98ee9ea1ad
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.430.000.000	26-12-2017	09:03:47.939
		Código Verificador:	ece5187ef31cb5d4c7bd792a439465c1

Listado General de todas las Ofertas

RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	4.430.000.000	26-12-2017	09:03:50.403	Periodo Aleatorio
		Código Verificador:	7c146530fec38a1d630ea622d8b5dfa1	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.440.000.000	26-12-2017	09:02:18.960	Etapa de Puja
		Código Verificador:	284ffc5d9b8cd7ef57c9dd4f33bc5bef	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.450.000.000	26-12-2017	09:01:34.286	Etapa de Puja
		Código Verificador:	2bedaad42d3dc89dbe70f67adba475c9	
TAPE RUVICHA SA EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014552-6	4.460.000.000	26-12-2017	09:00:06.712	Etapa de Puja
		Código Verificador:	8d0eac31f54b9be428d4b48aceee73e6	
TEMA AUTOMOTORES S.A. - 80012739-0	4.479.000.000	26-12-2017	08:59:59.192	Etapa de Puja
		Código Verificador:	d62b0bd34d63f5c7ccdab227af900cf8	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.480.000.000	26-12-2017	08:58:44.123	Etapa de Puja
		Código Verificador:	d8186aa61e28f735f964ef397c03e310	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.485.000.000	26-12-2017	08:58:29.650	Etapa de Puja
		Código Verificador:	cacd683851d632f7091a7bda8a8cf923	
TAPE RUVICHA SA EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014552-6	4.490.000.000	26-12-2017	08:58:01.490	Etapa de Puja
		Código Verificador:	8fe36dc11571e7bd3466da3a2f33dad0	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.495.000.000	26-12-2017	08:58:13.689	Etapa de Puja
		Código Verificador:	5c4376e9137d1b13ee4cbe4a5665411f	
TEMA AUTOMOTORES S.A. - 80012739-0	4.500.000.000	26-12-2017	08:54:57.945	Etapa de Puja
		Código Verificador:	e70f198430c31f68388141e2b3bc61b9	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.500.000.000	26-12-2017	08:57:40.756	Etapa de Puja
		Código Verificador:	b1449e3cced3d5255137c95b718735ec	
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	4.560.000.000	26-12-2017	08:00:51.691	Propuesta
		Código Verificador:	0fe39351329f2aed9d736c6c4f612a77	
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	4.700.000.000	26-12-2017	08:00:51.703	Propuesta
		Código Verificador:	ee716a789a32be8b3dcf5451efb17f5a	
TAPE RUVICHA SA EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014552-6	4.900.000.000	26-12-2017	08:00:51.706	Propuesta
		Código Verificador:	3e1b8512c6bcd2755817c844a55c0921	
TEMA AUTOMOTORES S.A. - 80012739-0	4.999.000.000	26-12-2017	08:54:20.266	Etapa de Puja
		Código Verificador:	2f3fef0236f04f94581a67480da9dcd4	
TEMA AUTOMOTORES S.A. - 80012739-0	5.000.000.000	26-12-2017	08:00:51.705	Propuesta
		Código Verificador:	89410ab4ed022c3aa9aec04c1920e16a	
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	5.470.000.000	26-12-2017	08:00:51.694	Propuesta
		Código Verificador:	f93e786791e660fbc4550872fcee9ba	

Mejores Lances de cada Proveedor por Item

1 - Ambulancia con unidad de terapia intensiva

Oferente	Mejor Precio
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	2.435.000.000
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	2.440.000.000
CONDOR SACI - 80002514-8	2.600.000.000

2 - Ambulancia convencional

Oferente	Mejor Precio
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	3.740.000.000
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.740.000.000
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	3.990.000.000
CONDOR SACI - 80002514-8	5.500.000.000

3 - Ambulancia convencional

Oferente	Mejor Precio
DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014256-0	3.684.000.000
AUTOMOTOR SA - 80001340-9	3.685.000.000
RIEDER Y CIA. SACI - 80002612-8	3.740.000.000

Mejores Lances de cada Proveedor por Item

TAPE RUVICHA SA EMISORA DE CAPITAL ABIERTO - 80014552-6	4.190.000.000
TEMA AUTOMOTORES S.A. - 80012739-0	4.200.000.000

Items Ganados por Proveedor

Proveedor: 80001340-9 - AUTOMOTOR SA	
Item	Precio Ganador
1 - Ambulancia con unidad de terapia intensiva	2.435.000.000

Proveedor: 80014256-0 - DE LA SOBERA HNOS. SAIC EMISORA DE CAPITAL ABIERTO	
Item	Precio Ganador
2 - Ambulancia convencional	3.740.000.000
3 - Ambulancia convencional	3.684.000.000

Listado de Mensajes

1 - Ambulancia con unidad de terapia intensiva		
Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	26-12-2017	08:07:12.057
Buenos días, comenzamos la Subasta.	26-12-2017	08:11:18.422
Le recordamos que la SBE, es en Dólares Americanos, preste atención a las indicaciones establecidas en el PBC.	26-12-2017	08:12:27.383
En breve pasamos a la Etapa de Puja.	26-12-2017	08:12:31.477
Pueden seguir bajando sus ofertas en las siguientes etapas.	26-12-2017	08:12:36.825
Atención pasamos a la etapa de puja.	26-12-2017	08:13:06.411
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	26-12-2017	08:14:43.711
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	26-12-2017	08:20:43.757
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	26-12-2017	08:29:18.187
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	26-12-2017	08:29:18.311

2 - Ambulancia convencional		
Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	26-12-2017	08:29:33.305
Continuamos con la Subasta.	26-12-2017	08:29:40.042
En breve pasamos a la Etapa de Puja.	26-12-2017	08:31:50.100
Pueden seguir bajando sus ofertas en las siguientes etapas.	26-12-2017	08:32:39.188
Atención pasamos a la etapa de puja.	26-12-2017	08:32:42.292
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	26-12-2017	08:32:45.206
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	26-12-2017	08:40:59.155
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	26-12-2017	08:49:25.188
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	26-12-2017	08:49:25.295

3 - Ambulancia convencional		
Mensaje	Fecha	Hora
EL GRUPO HA SIDO ABIERTO. FAVOR REALIZAR SUS RESPECTIVOS LANCES.	26-12-2017	08:49:58.831
Continuamos con la Subasta.	26-12-2017	08:50:05.452
En breve pasamos a la Etapa de Puja.	26-12-2017	08:50:25.574
Atención pasamos a la etapa de puja.	26-12-2017	08:53:51.793
LA ETAPA DE PUJA HA COMENZADO.	26-12-2017	08:53:54.128
EL PERIODO ALEATORIO HA COMENZADO. EL GRUPO PUEDE CERRARSE EN CUALQUIER MOMENTO.	26-12-2017	09:03:40.929
EL PERIODO ALEATORIO HA CULMINADO.	26-12-2017	09:08:59.043
EL GRUPO HA SIDO CERRADO. YA NO SE RECIBEN LANCES.	26-12-2017	09:08:59.154

Con lo que se da por terminado el acto previa lectura de su contenido suscribiendo el/a Subastador/a encargado/a de llevar adelante el procedimiento, en dos ejemplares de un solo tenor y a un solo efecto, en el lugar y fecha de su otorgamiento.