

ANEXO 3 Especificaciones técnicas Ambulancia

ESPACIO EXCLUSIVO PARA LA ESE SALUD DEL TUNDAMA		ESPACIO EXCLUSIVO DE PROVEDORES	
ESPECIFICACIONES		CUMPLE	FOLIO No DONDE SE CONSTATA EL CUMPLIMIENTO
TIPO	Ambulancia		
MODELO	2025		
COLOR DE BASE	Blanco		
TRACCION	4X4		
CARROCERIA:	<ul style="list-style-type: none"> • Dos compartimentos, uno para el conductor y otro para el paciente con comunicación visual y auditiva entre sí. • Acceso principal al compartimiento del paciente por la parte posterior con una apertura útil de mínimo 1.10 metros altura y de 0.90 metros de ancho, con mecanismo que permite el bloqueo en posición de "abierta", con un peldaño adherido a la carrocería con acabado antideslizante para facilitar el acceso al compartimiento del paciente. Sobre estas medidas se autorizan variaciones máximas del 10 %. • El vehículo tiene en el compartimiento 		

	<p>del paciente ventanas con vidrio de seguridad, con visibilidad únicamente de adentro hacia fuera y con dispositivo de martillo o de otro tipo para fracturarlas, en caso de necesidad.</p> <ul style="list-style-type: none">• Las dimensiones interiores básicas para el compartimiento del paciente para ambulancia 4x4 son mínimo de 2.20m de longitud, 1.50m de ancho y 1.35 de alto.• El color principal de la ambulancia debe ser visible y de fácil identificación. Se recomienda el uso del blanco como color principal.• En todos los lados exteriores de la carrocería incluido el techo esta la leyenda "AMBULANCIA" fabricada en material reflectivo. En el aviso de la parte anterior externa de la carrocería, la palabra "AMBULANCIA", debe tener un lar o mínimo del 90% del frente del vehículo y estar escrita en sentido inverso.• En los costados y en la parte posterior del vehículo debe llevar el nombre o logotipo de la entidad a la cual pertenece, la sigla TAB o TAM según el caso y el nombre del municipio sede de la Institución Prestadora de Servicios de Salud.		
--	--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> • En los costados, puertas posteriores y en el techo de la ambulancia, tiene la "Estrella de la Vida", de color azul o verde reflectivo o el Emblema Protector de la Misión Médica de conformidad con lo dispuesto en la Resolución 4481 de 2012 y las demás normas que la modifiquen, adicionen o sustituyan del Ministerio de Salud y la Protección Social. 		
LUCES EXTERIORES:	<ul style="list-style-type: none"> • Tiene dispositivo de señalización óptica (barra de luces) en la parte delantera y por encima del vidrio parabrisas que puede ser de tipo rotatorio, intermitente o estroboscópico, visible como mínimo a 180° y de fácil observación con la luz del día. • En la parte posterior de la carrocería del vehículo debe llevar un dispositivo de señalización óptica, que puede ser de tipo rotatorio, intermitente o estroboscópico, visible como mínimo a 180° y de fácil observación a la luz del día. • Tiene dos luces de delimitación laterales blancas fijas, distribuidas simétricamente en cada costado del vehículo. • Tiene dos luces de delimitación laterales rojas intermitentes ambas 		

	distribuidas simétricamente en cada costado del vehículo.		
CONDICIONES GENERALES DEL INTERIOR DEL VEHICULO:	<ul style="list-style-type: none"> • Revestimientos interiores del compartimiento del paciente sin elementos afilados o cortantes, de material lavable, con acabados no rugosos y resistentes al deterioro por agentes desinfectantes. • El piso de la ambulancia es antideslizante, su unión con las paredes es hermética y se encuentra adherido al vehículo. • Con relación a la silla del acompañante, ésta es de material lavable, cuenta con cinturones de seguridad y protección para la cabeza y la espalda. • Tiene cinturones de seguridad adicionales para sostener una camilla adicional. • Con relación a la silla del acompañante y personal auxiliar, ésta tiene cinturones de seguridad y protección para la cabeza y espalda. • En el compartimiento del paciente, lleva la leyenda de "NO FUME" y "USE EL CINTURÓN DE SEGURIDAD". 		

	<ul style="list-style-type: none">• Los gabinetes del compartimiento del paciente son livianos, de material resistente, lisos, lavables, sin bordes agudos o filos cortantes y tienen sistema de puertas de material transparente, resistente, con anclajes seguros para evitar la apertura de las puertas.• Los entrepaños de los gabinetes tienen un borde ligeramente elevado para evitar que los medicamentos y equipos se caigan cuando el vehículo está en movimiento.• En los gabinetes llevan el nombre correspondiente y colores de Identificación para guardar los elementos de acuerdo con su especialidad, así: Azul: Sistema respiratorio; Rojo: Sistema Circulatorio; Amarillo: Pediátrico; Verde: quirúrgico y accesorios.• Entrepaños de los gabinetes que cuentan con borde ligeramente elevado para evitar que los medicamentos y equipos biomédicos se caigan cuando el vehículo este en movimiento• La ambulancia tiene iluminación interior para todo el área de manejo del paciente.		
--	--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> • Tiene lámpara desmontable que permita su utilización a distancia del vehículo. • Tiene barra pasamanos en el compartimiento del paciente fijada al techo y resistente para sostener al personal asistencial cuando el vehículo esté en movimiento. • Tiene compartimiento aislado para los cilindros de oxígeno con manómetros • Visibles y regulables desde el interior del compartimiento del paciente. • Los gases del tubo de escape no ingresan al interior de la ambulancia 		
<p>SISTEMA SONORO Y COMUNICACIONES:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • La ambulancia debe contar con una sirena como sistema principal de alerta y con un sistema de telecomunicaciones de doble vía, asignado exclusivamente a la ambulancia, que le permita establecer contacto con su central, base o red de coordinación. • Sistema de Georreferenciación y comunicación que permita el monitoreo y contacto con la entidad territorial en salud a través del CRUE. 		

<p style="text-align: center;">DOTACIÓN:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Desfibrilador Externo Automático, incluyendo electrodos adhesivos para adultos y pediátricos, con fecha de vencimiento vigente. • Fonendoscopio adulto y pediátrico • Tensiómetro Adulto y Pediátrico • Equipo eléctrico de aspiración de urgencia con todos sus accesorios (manguera de succión y sondas de aspiración de varios tamaños) • Aspirador nasal Manual • Glucómetro • Torniquetes para control de hemorragias • Camilla principal con sistema de anclaje y cinturones de seguridad o correas para asegurar al paciente • Camilla secundaria para inmovilización espinal y correas para asegurar al paciente • Tabla espinal corta o chaleco de extracción vehicular • Atril Portasuelos de dos ganchos • Silla de ruedas portátil, liviana y plegable con una capacidad de carga de mínimo 120 kg. Deberá tener mínimo dos cinturones de sujeción para el paciente y para su transporte al interior de la ambulancia • Pinzas de magil 		
--	---	--	--

	<ul style="list-style-type: none">• Tijeras de material o cortatodo• Riñonera• Pato para Mujeres• Pato para Hombres• Lámpara de Mano (linterna) con batería de repuesto)• Manta térmica aluminizada.• Oxígeno medicinal con capacidad total de almacenamiento de mínimo tres (3) metros cúbicos permanentes disponibles• Oxígeno medicinal portátil de mínimo 0.5 metros cúbicos para permitir el desplazamiento de las camillas manteniendo el suministro de oxígeno medicinal al paciente.• Conjunto para inmovilización que cuenta con inmovilizadores cervicales graduables, adulto (2), inmovilizadores laterales de cabeza, inmovilizadores para extremidades superiores e inferiores• Resucitador pulmonar manual• Los equipos biomédicos deben contar con sistema de fijación específico al vehículo sin detrimento de su operación.• Monitor de signos vitales con accesorios adultos y pediátricos que cuenta como mínimo con:<ul style="list-style-type: none">• Trazado electrocardiográfico si no está incorporado al desfibrilador		
--	---	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> • Presión no invasiva • Saturación de Oxígeno que puede estar integrado en el monitor o externo 		
<p style="text-align: center;">MEDICAMENTOS, DISPOSITIVOS MEDICOS E INSUMOS.</p>	<p>Guantes desechables.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apósitos de gasa y apósitos de algodón. • Ganchos de cordón umbilical estériles o similares. • Cinta de esparadrapo y cinta de micropore. • Sábanas para la camilla. • Cobija para el paciente. • Tapabocas. • Un dispositivo auto inflable de bolsa válvula máscara con reservorio de oxígeno para adultos. • Un dispositivo auto inflable de bolsa válvula máscara con reservorio de oxígeno pediátrico. • Una máscara oxígeno de no reinhalación con reservorio para adulto y una pediátrica. • Una máscara de oxígeno simple para adulto y una pediátrica. • Cánula nasal de oxígeno para adulto y una pediátrica. • Dos (2) mangueras o conectores de oxígeno. • Aditamento supraglótico de varias tallas adulto y pediátrico. • Un sistema ventury o multiventury con diferentes fracciones inspiradas oxígeno. 		

	<ul style="list-style-type: none">• Máscaras de oxígeno para sistema ventury adulto y pediátrico.• Dos (2) vasos humidificadores simples.• Dos (2) vasos humidificadores ventury.• Una microcámara de nebulización con mascarilla para adulto.• Una microcámara de nebulización con mascarilla pediátrica.• Recipientes debidamente rotulados para almacenamiento de residuos peligrosos biosanitarios y corto punzantes de acuerdo con las normas vigentes.• Gafas de bioprotección, elementos de desinfección y aseo.• Soluciones: (Suero Salino Normal 0.9% 500cc (6 unidades), Hartm Lactato Ringer 500cc (4 unds), dextrosa en agua destilada al 10% 500 ccund), dextrosa en agua destilada al 5% 500cc (2 unds).• Catéteres venosos de diferentes tamaños.• Pericraneales o agujas tipo mariposa de diferentes tamaños.• Equipos de microgoteo (3) y de macrogoteo (6)• Torniquetes para acceso IV.		
--	--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> • Un torniquete para control de hemorragias. • Jeringas desechables de diferentes tamaños (1cc a 50 cc). • Frascos con jabón antiséptico y quirúrgico. • Elementos de desinfección y aseo. 		
--	---	--	--

Nota: El proponente se compromete a otorgar una garantía mínima de (1) año tanto en el vehículo como en los equipos biomédicos relacionados en la presente propuesta

La presente propuesta asciende a la suma de _____
 _____ valor que tiene incluido todos los impuestos nacionales,
 departamentales y municipales.

PROPONENTE:
 REPRESENTANTE LEGAL:
 CEDULA DE CIUDADANÍA ó NIT:
 TELÉFONO:
 FAX:
 DIRECCIÓN:
 E-MAIL:
 CIUDAD:
 FECHA:
 Nombre completo y Firma Comercial