

ANEXO TÉCNICO 1

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	CANT.	CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS
1	PICK UP DOBLE CABINA 4x4 Modelo 2025 en adelante	2 (dos)	<ul style="list-style-type: none"> • Motor a gasolina 3.6L V6 24 V • Potencia 305 – 310 HP • Torque 269 -272 Lb- ft • Tracción 4x4 • Color blanco • Transmisión automática de 8 velocidades • Capacidad de carga 815-825 kg • Capacidad de arrastre 3,350-3,400 kg • Volumen en área de carga 1.4 -1.7 m3 • Bolsas de aire frontales multietapas • Bolsas de aire complementarias – laterales • Bolsas de aire de cortina (frontal/trasero) • Rin 18 • Cámara de reversa y sensores de estacionamiento
2	PICK UP DOBLE CABINA 4x4 Modelo 2025 en adelante	1 (uno)	<ul style="list-style-type: none"> • Motor 2.0L Turbo Diesel 4cil • Potencia 200-210 HP • Torque 475-500Nm • Transmisión automática de 10 marchas • Tracción en las cuatro ruedas • Bloqueo del diferencial eje trasero • Capacidad 5 personas • Doble cabina • Tracción Total • Color gris • Capacidad de carga 988 – 1,050 kg • Capacidad de arrastre 3,400-3,600 • Airbags 7 • Programa electrónico de estabilización y servofreno electromecánico
3	VEHÍCULO PANEL DE CARGA TOLDO ALTO VENTANA AMPLIA Modelo 2025 en adelante	1 (uno)	<ul style="list-style-type: none"> • Motor 2.5 litros 4 cilindros • Potencia 138-160 HP • Carga de 1,320- 1360 kg • Volumen 8.9-9.4m³ • Rines de acero • Transmisión manual

			<ul style="list-style-type: none"> • Bolsas de aire frontales, laterales y cortina • Aire acondicionado • Frenos delanteros de disco • Toldo alto, desde el piso entre 2.2 y 2.5 mts. • Color blanco • Dirección hidráulica • Cristales Eléctricos • Alertas de Seguridad Básicas • Alerta de cinturón de seguridad • Frenos delanteros de disco • Traseros de tambor • Tomacorriente 12V
4	VEHÍCULO TIPO SEDAN Modelo 2025 en delante	1 (uno)	<ul style="list-style-type: none"> • Motor 1.5 litros, 4 cilindros en línea • Potencia 100-110HP • Torque 98-105 lb-pie • Transmisión manual de 5 velocidades • Gasolina • Control de Estabilidad de Vehículo • Asistencia en Control en Pendientes • Control de tracción • Sistema Antibloqueo con distribución eléctrica de frenado. • Sistema de Frenado Inteligente • Bolsas de aire frontales (2), laterales (2) y tipo cortina (2). • Color distinto al blanco
5	VEHÍCULO TIPO SEDAN Modelo 2025 en delante	1 (uno)	<ul style="list-style-type: none"> • Motor 1.4 litros de 4Cil • Potencia 95-102hp • Transmisión manual de 6 velocidades • Bolsas de aire frontales (2), laterales (2) y tipo cortina (2). • Asistente de arranque en pendientes • Control electrónico de estabilidad • Frenos ABS • Capacidad de cajuela 535-550L • Aire acondicionado manual • Seguros, espejos y cristales eléctricos • Color distinto al blanco
6	CAMIONETA SUV Modelo 2025 en delante	1 (uno)	<ul style="list-style-type: none"> • Motor 1.4L turbo 4 cilindros • Potencia 125-150hp • Torque 230-260 Nm • Dirección Electromecánica

			<ul style="list-style-type: none"> • Tracción Delantera • Transmisión Automática 7 velocidades • 5 Pasajeros • Bolsas de aire • Sensor de punto ciego • Asistente frontal de colisión con freno de emergencia • Cámara de reversa • Sensores de estacionamiento trasero y delantero • Aire acondicionado • Color gris
7	PICK UP DOBLE CABINA Modelo 2025 en adelante	1 (uno)	<ul style="list-style-type: none"> • Motor 2.7 litros • 4 cilindros • Potencia 160-170 HP • Transmisión manual de 5 velocidades • Asistencia de Control en Pendientes • Control de Estabilidad de Remolque • Control de Estabilidad de Vehículo • Control de Tracción • Sistema Antibloqueo de Frenos • Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado • Asistencia de Frenado • Capacidad de carga 800-830 kg • Bolsas de aire • Gasolina • Color blanco



ANEXO TÉCNICO 1A

HOJA ____ DE ____

HOJA DE PROPUESTA TÉCNICA

Condiciones de la Cotización:	
Plan de Trabajo:	
Plazo de Cumplimiento:	
Condiciones necesarias para la entrega:	

Partida	Descripción	Especificaciones Técnicas Solicitadas	Especificaciones Técnicas Propuestas	Fabricante, Marca y Modelo:	Periodo de Garantía:

Representante Legal de la Empresa:		Fecha:
Nombre:		
Cargo:		
Firma:		

Documentación que asegura la calidad de los bienes ofertados:

Este Formato puede reproducirse las veces que sean necesarias y deberá presentar en original en papel membretado de la Empresa en la Carpeta que contenga la Propuesta Técnica del participante.



HOJA DE PROPUESTA ECONÓMICA

Lote o Partida:	Descripción:	Unidad de Medida:	Cantidad de Productos que se Cotiza:	Precio Unitario Antes de IVA.	Total Cotizado Antes de IVA. (Cantidad de Productos por precio unitario).	Total Con IVA.
Total Cotizado:						
Resumen de la Propuesta:						
Subtotal:						
I.V.A.						
Total:						
Representante Legal de la Empresa:						
Nombre:						
Cargo:						
Firma:						

Este Formato puede reproducirse las veces que sean necesarias y deberá presentar en original en papel membretado de la Empresa en la Carpeta que contenga la Propuesta Económica del participante.