



CDA

TecnoSabana

Revisión Técnica Mecánica y E.C.

CDA TECNOSABANA S.A.S

Autopista Medellín km 1.5, Cota Cundinamarca

NIT 900.915.363 Tel. 8966299 Cel. 3132368795

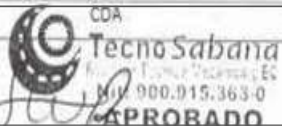
PLACA: SPQ525		CLASE: BUS		MARCA: NOS PLUS		LINEA: PLUS TL	
KILOMETRAJE:		MODELO: 2007	CILINDRAJE: 2953		SILLAS: 21	COLOR: BLANCO VERDE	
COMBUSTIBLE: DIESEL		MOTOR: BD30123949Y		VIN: *****		CHASIS: CKDABFTL07N002544	
Revisión Tecnico Mecánica Y De Gases:				Poliza SOAT: SEGUROS DEL ESTADO S.A			
Certificado: 0881630		Fec.Exp: 15/08/2022 Fec.Ven: 15/08/2023		13640000009990		Fec.Exp: 20/07/2022 Fec.Ven: 19/07/2023	
Empresa :	ORGANIZACION DE TRANSPORTE TERRESTRE ESPECIALES SAS NIT.830502033			Dirección:	BOGOTA AV CLL 8 # 74-1		
Propietario :	MIGUEL ANTONIO ROJAS CC. 86056229			Dirección:	BOGOTA*****		
Conductor :	LUIS ALFREDO HERRERA CC. 74364399			Dirección:	BOGOTA*****		

INSPECCIÓN SENSORIAL											
LUCES		Rines Traseros	✓	Retrovisor Izquierdo	✓	Tubos-Mangueras	✓				
Altas	✓	Esparragos y Tuercas	✓	Placa Delantera	✓	Pastillas-Bandas	✓				
Bajas	✓	Llanta de repuesto	✓	Placa Trasera	✓	Excesiva	✓				
Medias Delanteras	✓	FUGAS		Placa Laterales y techo	✓	Pedal Antideslizante		✓			
Medias Traseras	✓	Sistema de dirección	✓	Emblemas	✓	SISTEMA ESCAPE					
Freno	✓	Aceite de motor	✓	DIRECCION		Union Anillos	✓				
Placa	✓	Valvulina caja	✓	Cabrilla	✓	Union Tubo	✓				
Reversa	✓	Valvulina Transmisión	✓	Juego Libre	✓	Catalizador	✓				
Direccional Izquierda	✓	Líquido De Frenos	✓	Columna	✓	Silenciador	✓				
Direccional Derecha	✓	Líquido Refrigerante	✓	Caja De Direccion	✓	SISTEMA ELECTRICO					
Parqueo	✓	Combustible	✓	Terminales	✓	Interruptor Electrico	✓				
Interna	✓	Aire	✓	Axiales	✓	Correas	✓				
Gradas	✓	Sistema de Escape	✓	Brazo corto	✓	Bateria	✓				
HABITACULO DE PASAJEROS		MOTOR		Brazo largo	✓	Cableado	✓				
Limpia Parabrisas	✓	Tapa De Aceite	✓	Pitman	✓	Interruptor Central	✓				
Tapicería	✓	Varilla Medida Aceite	✓	Biela	✓	Arranque	✓				
Tapa Motor	✓	Nivel De Aceite	✓	SUSPENSION		Pito Ciudad	✓				
Silletería	✓	Ventilador	✓	Topes	✓	Tacometro	✓				
Cinturones de seguridad	✓	Radiador	✓	Amortiguador Delantero	✓	Man Presion Aire	✓				
Gradas	✓	Filtro Combustible	✓	Amortiguador Trasero	✓	Man Combustible	✓				
Pedales	✓	Correas-Mangueras	✓	Soportes/Sapos	✓	Amperimetro	✓				
Tapa Combustible	✓	CARDAN		Brazo Compensador De Direccion	✓	Pres.Lubrimotor	✓				
Puerta	✓	Crucetas	✓	Tijera Inferior Y Superior	✓	EQUIPOS SEGURIDAD CARRETERA					
Pasa Manos	✓	Uniones	✓	Splinderes	✓	Extintor	✓				
Timbre	✓	Cadena o soportes de desprendimiento	✓	Barra Estabilizadora	✓	Botiquin	✓				
Vidrios	✓	TRANSMISION		Muelles, Espirales Y Cauchos	✓	Triangulos -Conos	✓				
Parabrisas Posterior	✓	Embragues	✓	Rotulas	✓	Linterna	✓				
Ventanillas	✓	Caja De Velocidades	✓	Terminales	✓	Llaves Rueda ,Gato	✓				
Salida De Emergencia	✓	ESTADO CARROCERIA		Holguras	✓	Tacos (Cuñes)	✓				
Escotillas	✓	Pintura General	✓	Chasis	✓	Herramientas	✓				
Martillos	✓	Chapas Puertas	✓	Pasadores	✓	Manguera Aire	✓				
Dispositivo de velocidad	✓	Parachoques	✓	FRENOS							
SISTEMA RODAMIENTO		Capot	✓	Booster	✓						
Llantas Delanteras	✓	IDENTIFICACION		Freno De Mano / seguridad	✓						
Llantas Traseras	✓	Retrovisor Interior	✓	Campanas	✓						
Rines Delanteros	✓	Retrovisor Derecho	✓	Discos	✓						

LABRADO RUEDAS (mm)				Eje 1			Eje 2				Eje 3				
Rueda De Repuesto		13.93		Izquierdo		Derecho		Izq.R1		Izq.R2		Der.R1		Der.R2	
				10,82		13,71		7,19		7,17		7,02		7,01	
Eficacia Total		Minimo		Unidad		Fuerza		Pes		Unidad		Fuerza		Peso	
0		50		%		Eje 1 Izquierdo		N		Eje 1 Derecho		N		Desequilibri	
Eficacia Auxiliar		0		%		Eje 2 Izquierdo		N		Eje 2 Derecho		N		Máxim	
		Minimo		Unidad		Eje 3 Izquierdo		N		Eje 3 Derecho		N		Unidad	
1		18		%		Eje 4 Izquierdo		N		Eje 4 Derecho		N		30	
						Eje 5 Izquierdo		N		Eje 5 Derecho		N		30	
Eje 1		Eje 2		Eje 3		Eje 4		Eje 5		Máximo		±10		Unidad	
Temp °C		Rpm		Ciclo 1		Unidad		Ciclo 2		Unidad		Ciclo 3		Unidad	
				%				%						%	
												Resultado			



Observaciones:

APTO PARA EL SERVICIO	CONDUCTOR NOMBRE Y CEDULA	RESPONSABLE
<div>APROBADO</div> <div>Vigencia: 24/05/2023</div>		<div></div> <div>APROBADO</div>

Los suscritos operarios responsables de la revisión hacemos constar que el presente vehículo al momento de su inspección está apto técnica y mecánicamente para el servicio de pasajeros, para lo cual firmamos y sellamos.