

N°B0008998

Fecha Revisión

20/12/2023

## INFORME DE RESULTADOS DE LA INSPECCION TECNICA PREVENTIVA



**CDA TECNOSABANA S.A.S.**  
Autopista Medellín km 1.5, Cola Cundinamarca  
NIT 900.915.363 Tel. 8966299 Cel. 3132368795

PLACA:	SKN202	CLASE:	BUSETA	MARCA:	MECEDEZ BENZ	LÍNEA:	LO-712
KILOMETRAJE:	--	MODELO:	2004	CILINDRAJE:	3972	SILLAS:	24 COLOR: BLANCO
COMBUSTIBLE:	DIESEL	MOTOR:	37498810581368	VIN:	9BM6881564B360834	CHASIS:	9BM6881564B360834
Revisión Técnica Mecánica Y De Gases:				Poliza SOAT:			SEGUROS MUNDIAL
Certificado:	162794785	Fec.Exp:	23/11/2022	Fec.Ven:	23/11/2023	84352943-60001895	Fec.Exp: 22/12/2022 Fec.Ven: 22/12/2023
Empresa :	VISION EXPRESS TOUR S.A.S. NIT.901118881			Dirección:	MARSELLA CRA 9 N° 8-35		
Propietario :	VISION EXPRESS TOUR S.A.S. NIT.901118881			Dirección:	BOGOTA CLL 54C SUR N° 87-21		
Conductor :	DAVID ALBERTO TORRALBA LEURO CC. 1022936395			Dirección:	BOGOTA CLL 54C SUR N° 87-21		

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

LABRADO RUEDAS ( mm )	Eje 1			Eje 2			Eje 3			
	Izquierdo	Derecho	Izq.R1	Izq.R2	Der.R1	Der.R2	Izq.R1	Izq.R2	Der.R1	Der.R2
Rueda De Repuesto	13.93	10.82	13.71	7.19	7.17	7.02	7.01			

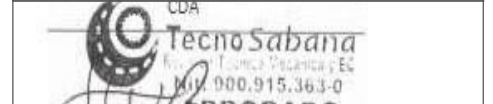
Eficacia Total	Mínimo	Unidad	Fuerza Peso Unidad			Fuerza Peso Unidad			Desequilibrio Máximo Unidad		
			Eje 1 Izquierdo	N	Eje 1 Derecho	N	30	%			
0	50	%	Eje 2 Izquierdo	N	Eje 2 Derecho	N	30	%			
Eficacia Auxiliar	0	%	Eje 3 Izquierdo	N	Eje 3 Derecho	N	30	%			
	18	%	Eje 4 Izquierdo	N	Eje 4 Derecho	N	30	%			
			Eje 5 Izquierdo	N	Eje 5 Derecho	N	30	%			

Eje 1	Eje 2	Eje 3	Eje 4	Eje 5	Máximo	±10	Unidad	m/Km
Temp °C	Rpm	Ciclo 1	Unidad	Ciclo 2	Unidad	Ciclo 3	Unidad	Resultado



APTO PARA EL SERVICIO
<b>APROBADO</b>
<b>Vigencia: 20/02/2024</b>

CONDUCTOR NOMBRE Y CEDULA
---------------------------

RESPONSABLE


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.