

# INFORME DE RESULTADOS DE LA INSPECCION TECNICA PREVENTIVA

No A 00021179



CDA TECNOSABANA SAS

KM 1 AUT MD PQ EMP LOS ROBLES - BD 14  
NIT 900.915.363-0 Tel. 8966299 Cel. 3132368795

Fecha Revisión

11/02/2025

PLACA:	TLY570	CLASE:	MICROBUS	MARCA:	JINBEI	LINEA:	SY6548J1S3BH
KILOMETRAJE:	2.637.350	MODELO:	2014	CILINDRAJE:	2498	SILLAS:	19 COLOR: BLANCO.
COMBUSTIBLE:	DIESEL	MOTOR:	DK4B061306	VIN:	LSYHKAAE9EQ085834	CHASIS:	LSYHKAAE9EQ085834
Revisión Técnica Mecánica Y De Gases:						Poliza SOAT: CIA. MUNDIAL DE SEGUROS	
Certificado:	176486835	Fec.Exp:	11/10/2024	Fec.Ven:	11/10/2025	89500245-610441140	Fec.Exp: 11/10/2024 Fec.Ven: 10/10/2025
Empresa:	TRANSPORTES ESPECIALES CLC S.A.S. CC. 901371996			Dirección:	BOGOTA		
Propietario:	CARREÑO GARZOR JORGE ELIECER CC. 79785473			Dirección:	BOGOTA		
Conductor:	CARREÑO GARZOR JORGE ELIECER CC. 79785473			Dirección:	BOGOTA		

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

LABRADO RUEDAS ( mm )			Eje 1			Eje 2			Eje 3		
Rueda de Repuesto	Izquierdo	Derecho	Izq. R1	Izq. R2	Der. R1	Der. R2	Izq. R1	Izq. R2	Der. R1	Der. R2	
9.5	4.7	3.0	3.6		3.1						

Eficacia Total	Minimo	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Fuerza	Peso	Unidad	Desequilibrio	Máximo	Unidad
50	%	Eje 1 Izquierdo	N	Eje 1 Derecho	N	30	%				
		Eje 2 Izquierdo	N	Eje 2 Derecho	N	30	%				
Eficacia Auxiliar	Minimo	Unidad	Eje 3 Izquierdo	N	Eje 3 Derecho	N					
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	Ciclo 4	Unidad	Valor	Norma	Unidad



## Observaciones

APTO PARA EL SERVICIO
<b>APROBADO</b>
Vigencia: 11/04/2025

CONDUCTOR - NOMBRE Y CEDULA
JORGE CARREÑO
CARREÑO GARZOR JORGE ELIECER CC. 79785473

RESPONSABLE
<b>APROBADO</b>
REVIEEXPRESS Alfonso Moreno
Alfonso Moreno Ingeniería S.A.S

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