

## INFORME DE RESULTADOS DE LA INSPECCION TECNICA PREVENTIVA

No A 00016856



CDA TECNOSABANA SAS

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

Fecha Revisión

02/04/2024

PLACA:	WPT842	CLASE:	BUS	MARCA:	JAC	LINEA:	HK6900K
KILOMETRAJE:	70.302	MODELO:	2015	CILINDRAJE:	3760	SILLAS:	39 COLOR: BLANCO.
COMBUSTIBLE:	DIESEL	MOTOR:	89134727	VIN:	LJ166T5E4F2000039	CHASIS:	LJ166T5E4F2000039
Revisión Técnico Mecánica Y De Gases:				Poliza SOAT:	SEGUROS DEL ESTADO S.A		
Certificado:	171477756	Fec.Exp:	01/02/2024	Fec.Ven:	01/02/2025	10593800205430	Fec.Exp: 04/02/2024 Fec.Ven: 03/02/2025
Empresa:	SETRES LIDA NIT. 830097893			Dirección:	BOGOTA		
Propietario:	METRO VANS SAS NIT. 830138859			Dirección:	BOGOTA		
Conductor:	SAMUEL ROLDAN CC. 19386821			Dirección:	BOGOTA		

LUCES		INSPECCIÓN SENSORIAL							
Altas	✓	Rines Traseros	✓	Retrovisor Izquierdo	✓	Tubos-Mangueras	✓	Pastillas-Bandas	✓
Bajas	✓	Esparragos y Tuerca	✓	Placa Delantera	✓	Excesiva	✓	Pedal Antideslizante	✓
Medias Delanteras	✓	Llanta de repuesto	✓	Placa Trasera	✓	SISTEMA ESCAPE		Union Anillos	✓
Medias Traseras	✓	FUGAS		Placa Laterales y techo	✓	Union Tubo	✓	Catalizador	✓
Freno	✓	Sistema de direcciÃ³n	✓	Emblemas	✓	Silenciador	✓	SISTEMA ELECTRICO	
Placa	✓	Aceite de motor	✓	DIRECCION		Interruptor Electrico	✓	Correas	✓
Reversa	✓	Valvulina caja	✓	Cabrilla	✓	Bateria	✓	Cableado	✓
Direccional Izquierda	✓	Valvulina TransmisiÃ³n	✓	Juego Libre	✓	Interruptor Central	✓	Arranque	✓
Direccional Derecha	✓	Liquido De Frenos	✓	Columna	✓	Pito Ciudad	✓	Tacometro	✓
Parqueo	✓	Liquido Refrigerante	✓	Caja De Direccion	✓	Man Presion Aire	✓	Man Combustible	✓
Interna	✓	Combustible	✓	Terminales	✓	Amperimetro	✓	Pres.Lubrimotor	✓
Gradas	✓	Aire	✓	Axiales	✓	EQUIPOS SEGURIDAD CARRETERA		Extintor	✓
HABITACULO DE PASAJEROS		Sistema de Escape	✓	Brazo corto	✓	Botiquin	✓	Triangulos -Conos	✓
Limpia Parabrisas	✓	MOTOR		Brazo largo	✓	Linterna	✓	Llaves Rueda ,Gato	✓
Tapiceria	✓	Tapa De Aceite	✓	Pitman	✓	Tacos (CuÃ±es)	✓	Herramientas	✓
Tapa Motor	✓	Varilla Medida Aceite	✓	Biela	✓	Manguera Aire	✓		
Silleteria	✓	Nivel De Aceite	✓	SUSPENSION					
Cinturones de seguridad	✓	Ventilador	✓	Topes	✓				
Gradas	✓	Radiador	✓	Amortiguador Delantero	✓				
Pedales	✓	Filtro Combustible	✓	Amortiguador Trasero	✓				
Tapa Combustible	✓	Correas-Mangueras	✓	Sopores/Sapos	✓				
Puerta	✓	CARDAN		Brazo Compensador De Direccion	✓				
Pasa Manos	✓	Crucetas	✓	Tijera Inferior Y Superior	✓				
Timbre	✓	Uniones	✓	Splinderes	✓				
Vidrios	✓	Cadena o soportes de desprendimiento	✓	Barra Estabilizadora	✓				
Parabrisas Posterior	✓	TRANSMISIÓN		Muelles, Espiraes Y Cauchos	✓				
Ventanillas	✓	Embragues	✓	Rotulas	✓				
Salida De Emergencia	✓	Caja De Velocidades	✓	Terminales	✓				
Escotillas	✓	ESTADO CARROCERIA		Holguras	✓				
Martillos	✓	Pintura General	✓	Chasis	✓				
Dispositivo de velocidad	✓	Chapas Puertas	✓	Pasadores	✓				
SISTEMA RODAMIENTO		Parachoques	✓	FRENOS					
Llantas Delanteras	✓	Capot	✓	Booster	✓				
Llantas Traseras	✓	IDENTIFICACION		Freno De Mano / seguridad	✓				
Rines Delanteros	✓	Retrovisor Interior	✓	Campanas	✓				
		Retrovisor Derecho	✓	Discos	✓				

LABRADO RUEDAS ( mm )			Eje 1		Eje 2				Eje 3				
Temp °C	Rpm	Ciclo 1	Unidad	Izquierdo	Derecho	Izq. R1	Izq. R2	Der. R1	Der. R2	Izq. R1	Izq. R2	Der. R1	Der. R2
		Rueda de Repuesto	11.4	4.9	5.8	4.3	8.6	5.3	5.6				

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



## Observaciones

APTO PARA EL SERVICIO

APROBADO

Vigencia: 02/06/2024

CONDUCTOR - NOMBRE Y CEDULA

SAMUEL ROLDAN CC. 19386821

RESPONSABLE

**APROBADO**  
  
 REVEXPRESS  
 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.