

## **INFORME DE RESULTADOS DE LA INSPECCION TECNICA PREVENTIVA**

**No A 00017212**



**Alfonso Moreno Ingenieria S.A.S**  
SERVICIO MOVIL A NIVEL NACIONAL  
NIT 900.896.374 Tel. 3133320061 Cel. 3505176415

## **Fecha Revisión**

22/04/2024

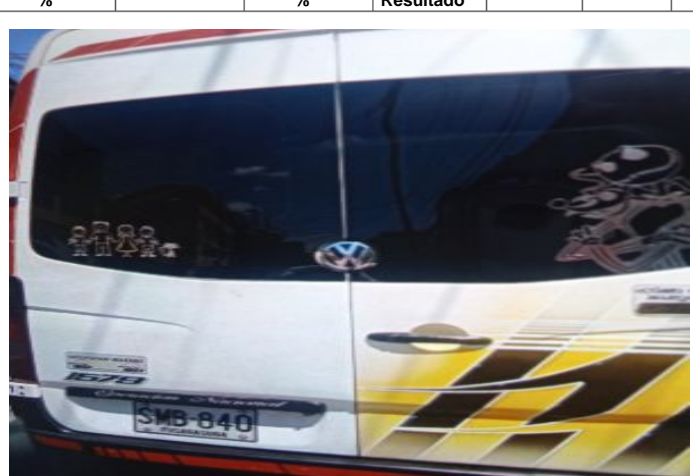
PLACA:	SMB840	CLASE:	MICROBUS		MARCA:	VOLKSWAGEN		LINEA:	CRAFTER 50	
KILOMETRAJE:	336.524	MODELO:	2011	CILINDRAJE:	2461	SILLAS:	19	COLOR:	BLANCO.	
COMBUSTIBLE:	DIESEL	MOTOR:	BJM032005		VIN:	WV1ZZEZB6001077		CHASIS:	WV1ZZEZB6001077	
Revisión Tecnico Mecánica Y De Gases:					Poliza SOAT:		CIA. MUNDIAL DE SEGUROS			
Certificado:	168270259	Fec.Exp:	08/09/2023	Fec.Ven:	08/09/2024	83685436	Fec.Exp:	09/09/2023	Fec.Ven:	08/09/2024
Empresa:	TRANSPORTES SAAMA EXPRESS S.A.S. NIT. 901151964					Dirección:	BOGOTA			
Propietario:	PAEZ PINEDA OSCAR MAURICIO CC. 80090682					Dirección:	BOGOTA			
Conductor:	PAEZ PINEDA OSCAR MAURICIO CC. 80090682					Dirección:	BOGOTA			

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

LABRADO RUEDAS ( mm )		Eje 1		Eje 2				Eje 3			
Rueda de Repuesto	4.5	Izquierdo	Derecho	Izq. R1	Izq. R2	Der. R1	Der. R2	Izq. R1	Izq. R2	Der. R1	Der. R2
		5.8	3.6	4.2	3.6	4.1	4.0				

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	%	Eje 3 Izquierdo		N	Eje 3 Derecho		N		30	%	
		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: 22/06/2024

**CONDUCTOR - NOMBRE Y CEDULA**

# RESPONSABLE

# APROBADO

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.