

DATOS PERSONALES

Evaluación inicial	Evaluación por cambio de servicio	Evaluación por solicitud
Nombres y Apellidos conductor: DAVIDSON ALEXIS ALZATE SIERRA	Cédula de ciudadanía: 1035971441	
Fecha : 19/08/2025	Categoría licencia: C2	Vencimiento licencia: 28/04/2026
	Restricciones: no	

PRUEBA CONDUCCION:

1. PRUEBA DE CONDUCCION


		Aprobado	A	
		Reprobado	R	RESULTADO
1.1 INSPECCION GENERAL DEL VEHICULO ANTES DE PONERLO EN MARCHA	OS	OC	ONC	20% RESULTADO
1.1.1 Nivel de aceite de motor		1		
1.1.2 Nivel de refrigerante		1		
1.1.3 Nivel de liquido de clutch		1		
1.1.4 Nivel de aceite hidraulico de direccion		1		
1.1.5 Nivel de combustible		1		
1.1.6 Presion y estado de las llantas y repuesto		1		
1.1.7 Revisa estado de la carrocería		1		
1.1.8 Revisa luces externas e internas		1		
1.1.9 Drena los tanques de aire		1		
1.1.10 Drena el filtro sedimentador de agua (filtro trampa)		1		
1.1.11 Revisa los documentos del vehiculo		1		
1.1.12 Revisa equipo de carretera		1		
1.1.13 Acomoda los espejos retrovisores		1		
1.1.14 Revisa y conoce el funcionamiento de los relojes y pilotos del tablero		1		
1.1.15 Funcionamiento del limpiabrisas		1		
1.1.16 Revisa fugas en el chasis y en el motor		1		

1.2 COMPORTAMIENTO AL DAR INICIO AL MOTOR Y EN MARCHA

		40%		40%
		Cumple	No cumple	RESULTADO
1.2.1 Se coloca el cinturón de seguridad		1		1
1.2.2 Pisa el pedal del embrague y escanea testigos para dar encendido al motor		1		1
1.2.3 Coloca el cambio adecuado para arrancar		1		1
1.2.4 Se previene antes de arrancar		1		1
1.2.5 Opera bien los pedales del freno, embrague y acelerador		1		1
1.2.6 Utiliza correctamente los engranajes de la caja al realizar un cambio		1		1
1.2.7 Utiliza bien la palanca de la caja al realizar los cambios		1		1
1.2.8 Utiliza cambios regresivos para detener el vehiculo		1		1
1.2.9 Uso de revoluciones del motor		1		1
1.2.10 Arranque en terreno pendiente (utilizando punto de contacto)		1		1
1.2.11 Asegura el vehiculo en terreno de descenso		1		1
1.2.12 Reversa correctamente el vehiculo		1		1
1.2.13 Usa el freno de ahogo correctamente		1		1
1.2.14 Realiza giros derecha e izquierda correctos		1		1
1.2.15 Toma el volante correctamente		1		1
1.2.16 Se estaciona correctamente		1		1
1.2.17 Respeta las velocidades permitidas		1		1
1.2.18 Mantiene distancias de seguridad (en movimiento y de parada)		1		1
1.2.19 Conoce y respeta las normas de transito y marcas viales		1		1
1.2.20 Conduce en sitios de resaltos y huecos correctamente		1		1
1.2.21 Utilización de la vision		1		1
1.2.22 Respeta los peatones		1		1
1.2.23 Uso de retrovisores (izquierdo-derecho)		1		1
1.2.24 Conduce a la defensiva y preventivamente		1		1
1.2.25 Posicionamiento		1		1
1.2.26 Concentración		1		1
1.2.27 Se adapta a la intensidad de circulación		1		1
1.2.28 Precavido al maniobrar		1		1
1.2.29 Uso freno de estacionamiento		1		1
1.2.30 Procedimiento de apagado		1		1

2. PRUEBA TECNICO - MECÁNICA		20%		20%
		Cumple	No cumple	RESULTADO
2,1,1	Radiador, cuidados y mantenimientos	1		1
2,1,2	Bomba de inyeccion - riel comun	1		1
2,1,3	Inyectores	1		1
2,1,4	Tipo de inyeccion	1		1
2,1,5	Turbo alimentador	1		1
2,1,6	Bomba de agua	1		1
2,1,7	Culata	1		1
2,1,8	Multiples de admision	1		1
2,1,9	Multiples de escape	1		1
2,1,10	Compresor de aire	1		1
2,1,11	Motor de arranque	1		1
2,1,12	Bomba de freno	1		1
2,1,13	Bomba de embrague	1		1
2,1,14	Bomba de direccion	1		1
2,1,15	Tapa de valvulas	1		1
2,1,16	Filtros de combustible	1		1
2,1,17	Filtros de aire, cuidados y mantenimientos	1		1
2,1,18	Alternador	1		1
2,1,19	Diferencial	1		1
2,1,20	Caja de velocidades	1		1
2,1,21	Caja de direccion	1		1
2,1,22	Muelles de suspension	1		1
2,1,23	Termostatos	1		1
2,1,24	Rangos de operacion de los fluidos	1		1
2,1,25	Frecuencias para cambios de aceites de motor	1		1
2,1,26	Frecuencias para cambios de aceites de caja	1		1
2,1,27	Frecuencias para cambios de aceites de diferencial	1		1
2,1,28	Freno auxiliares	1		1
2,1,29	Testigo y reloj de presion de lubricacion	1		1
2,1,30	Testigo y reloj de temperatura	1		1
3. PRUEBA DE CONOCIMIENTOS TEORICOS		20%		12%
		Calificacion		%
3,1	Seguridad, prevencion y control de incendios	3,5		3,5
3,2	Normas de transito	3,5		3,5
3,3	Primeros auxilios en salud	3,5		3,5
3,4	Etica y relaciones interpersonales	3,5		3,5
3,5	Responsabilidades civiles y penales	3,5		3,5
3,6	Mecanica basica	4		1,0
RESULTADOS		RESULTADO TOTAL		92%
CONDICION				
1,1	REVISION GENERAL DEL VEHICULO ANTES DE PONERLO EN MARCHA	20%		20%
1,2	COMPORTAMIENTO AL DAR INICIO AL MOTOR Y EN MARCHA	40%		40%
2,	PRUEBA TECNICO MECANICA	20%		20%
3.	PRUEBA DE CONOCIMIENTOS	20%		12%

OBSERVACIONES
CONDUCTOR APTO PARA MANEJAR BUS

Firma prueba conduccion: 

Firma tecnico mecanica: _____

Firma prueba teorica: _____

Firma conductor: ORRISON A.