



EVALUACION DE CONDUCCION

DATOS PERSONALES

Evaluación Inicial	Evaluación por cambio de servicio	Evaluación por solicitud
Nombres y Apellidos conductor: GUILLERMO AMAYA GOMEZ	Cédula de ciudadanía: 91.476.365	
Fecha :09-08-2024	C1	Vencimiento licencia: 0-908-2027
FECHA EN LA QUE SE REALIZO LA PRUEBA: 01-07-2027		
Restricciones: no		

PRUEBA CONDUCCION:

1. PRUEBA DE CONDUCCION	Aprobado	A	RESULTADO
	Reprobado	R	

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 carroceria		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 resaltes y huecos correctamente						1		1
1,2,21 Utilizacion 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 Concentracion						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

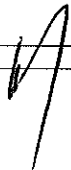
2. PRUEBA TECNICO - MECÁNICA		20%		20%
		Cumple	No cumple	RESULTADO
2,1,1	Radiador, cuidados y mantenimientos	1		1
2,1,2	Bomba de inyeccion - riel comun	1		1
2,1,3	Inyectores	1		1
2,1,4	Tipo de inyeccion	1		1
2,1,5	Turbo alimentador	1		1
2,1,6	Bomba de agua	1		1
2,1,7	Culata	1		1
2,1,8	Múltiple de admision	1		1
2,1,9	Múltiple 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 operación 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	Ética 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%
1. PRUEBA DE CONDUCCION		Resultado Esperado	100%
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 teorica:



Firma conductor:

