



EVALUACION DE CONDUCCION

DATOS PERSONALES

Evaluación Inicial	Evaluación por cambio de servicio	Evaluación por solicitud
Nombres y Apellidos conductor: NICOLAS EDUARDO JARAMILLO CASTANEDA	Cédula de ciudadanía: 98606209	
Fecha : 01/02/2023	Categoría licencia: C2	Vencimiento licencia: 10/11/2024 Restricciones: LENTES

PRUEBA CONDUCCION:

1. PRUEBA DE CONDUCCION

Aprobado	A
Reprobado	R
RESULTADO	

1.1 INSPECCION GENERAL DEL VEHICULO ANTES DE PONERLO EN MARCHA


	OS	OC	QNC	20% RESULTADO
1.1,1 Nivel de aceite de motor		1		
1.1,2 Nivel de refrigerante		1		
1.1,3 Nivel de líquido de clutch		1		
1.1,4 Nivel de aceite hidráulico de dirección		1		
1.1,5 Nivel de combustible		1		
1.1,6 Presión 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 vehículo		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% Cumple	40% No cumple	40% 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 vehículo					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 vehículo en terreno de descenso					1		1
1.2,12 Reversa correctamente el vehículo					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 tránsito y marcas viales					1		1
1.2,20 Conduce en sitios de resaltes y huecos correctamente					1		1
1.2,21 Utilización de la visión					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	Multiple de admision	1		1
2,1,9	Multiple 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	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%
1. PRUEBA DE CONDUCCION		40% (20% + 20%)		20%
1,1 REVISION GENERAL DEL VEHICULO ANTES DE PONERLO EN		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 MICROBUS

Firma prueba conduccion: 

Firma tecnico mecanica: 

Firma prueba teorica: 

Firma conductor: 