



EVALUACION DE CONDUCCION

DATOS PERSONALES

Evaluación Inicial	Evaluación por cambio de servicio	Evaluación por solicitud
Nombres y Apellidos conductor: JULIO CESAR FERNANDEZ GONZALEZ		Cédula de ciudadanía: 71493796
Fecha : 19/01/2023	Categoría licencia: C2	Vencimiento licencia: 12/08/2024
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 líquido 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 cinturon 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	Respetar 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	Respetar 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 circulacion					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		Recursos Externos	100%
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: _____