



EVALUACION DE CONDUCCION

DATOS PERSONALES

Evaluación Inicial	Evaluación por cambio de servicio	Evaluación por solicitud
Nombres y Apellidos conductor: ANIBAL AVILA HERNANDEZ		Cedula: 79373458
Fecha : 9-11-2021	Categoría licencia: C2	Vencimiento licencia: 9-11-2024
FECHA EN LA QUE SE REALIZO LA PRUEBA: 9-11-2023		
Restricciones: no		

PRUEBA CONDUCCION:

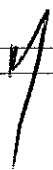

1. PRUEBA DE CONDUCCION	Aprobado Reprobado	A R	RESULTADO
-------------------------	-----------------------	--------	-----------

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	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 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 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 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	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		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
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end; height: 100px;"> <div style="width: 45%; text-align: center;">  </div> <div style="width: 45%; text-align: center;">  </div> </div>

Firma prueba teorica: _____

Firma conductor: _____