

		EVALUACION DE CONDUCCION			
DATOS PERSONALES					
Evaluación Inicial		Evaluación por cambio de servicio		Evaluación por solicitud	
Nombres y Apellidos conductor: EDWIN ALONSO BETANCUR C..				Cédula de ciudadanía: 1036392878	
Fecha : 16-09-2019		Categoría licencia: C2		Vencimiento licencia: 16/09/2022	
Restricciones: no					
FECHA EN LA QUE SE REALIZO LA PRUEBA: 15-03-2018					
PRUEBA CONDUCCION:					
1. PRUEBA DE CONDUCCION				Aprobado	A
				Reprobado	R
				RESULTADO	
1.1 INSPECCION GENERAL DEL VEHICULO ANTES DE PONERLO EN MARCHA				OS	20%
				OC	RESULTADO
				ONC	
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	RESULTADO
				No cumple	
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 resalto 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		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: _____