

## DATOS PERSONALES

| Evaluación Inicial                                       | Evaluación por cambio de servicio | Evaluación por solicitud                           |
|--|-----------------------------------|--|
| Nombres y Apellidos conductor: Simon Stefan Angee Ocampo |                                   | Cédula de ciudadanía: 1038337127                   |
| Fecha: 15/01/2026  | Categoría licencia: C1            | Vencimiento licencia: 18/12/2028 Restricciones: NO |

## PRUEBA CONDUCCION:

| 1. PRUEBA DE CONDUCCION | Aprobado  | A |           |
|-------------------------|-----------|---|-----------|
|                         | Reprobado | 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 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  | Respeto 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  | Respeto 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  | nto del   | 1         | 1         |
| 1.2.26  | Concentracion   | 1         | 1         |
| 1.2.27  | Se adapta a la intensidad de circulacion                                  | 1         | 1         |
| 1.2.28  | Precaido 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 operacion 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%       |
| 1,1 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 conduccion: \_\_\_\_\_

Firma tecnico mecanica: \_\_\_\_\_

Firma prueba teorica: \_\_\_\_\_

Firma conductor: Simon A -