	PROCESO SG-SST	Código	P-SIG-PESV-PROC -09
		Versión	02
	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES	Fecha	12/01/2025

TALLER MANEJO

Ingreso _____

Seguimiento _____

Anual X

Nombre: Luis Fernando Muñoz

Placa: T2R419

Identificación No.: _____ Fecha: 01/11/25 Ciudad: Bogotá

TEMA	MANEJO
CALIFICACIÓN	<u>951</u>
PUNTAJE TOTAL	<u>98%</u>

EN LAS SIGUIENTES PREGUNTAS MARCA CON UNA X LA RESPUESTA ADECUADA

1. Líneas discontinuas blancas en el pavimento quieren decir:

- A-Que se permite cruzar la línea con precaución
- B-Que el carril izquierdo es para ciclistas y motoristas
- ☒ C-Que el tráfico se mueve en ambas direcciones
- D-Que no se permite cambiar de carril


2. Ante una sola línea amarilla discontinua separando dos carriles de tránsito que se mueven en direcciones opuestas...

- A-Puedo cruzar la línea siempre para cambiar de carril
- B-No puedo cruzar la línea en ningún caso
- ☒ C-Puedo cruzar temporalmente la línea cuando rebaso un vehículo que se encuentra frente a mí
- D-Debo mantenerme a la izquierda de la línea

3. Si al aproximarse a una intersección ve esta señal y no hay una línea de detención. ¿Qué debe hacer?

- A-No avanzar y dar vuelta de inmediato
- B-Avanzar lentamente sin detenerte
- ☒ C-Detenerme antes de ingresar en la intersección
- D-Detenerme justo después ingresar en la intersección.



	PROCESO SG-SST	Código	P-SIG-PESV-PROC -09
		Versión	02
	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES	Fecha	12/01/2025

4. Si está en una intersección y escuchas la sirena de algún vehículo de emergencia, debe...

- A-No avanzar y detenerte de inmediato en la intersección
- ☒ B-Avanzar lentamente y detenerte en la intersección
- C-Continuar a través de la intersección y detenerte
- D-Continuar a través de la intersección y avanzar lentamente

5. Mientras conduces en la neblina, debes usar tus...

- A-Luces bajas
- B-Luces de emergencia
- C-Luces altas
- ☒ D-Luces de estacionamiento

6. Cuando haya una línea amarilla sólida y una discontinua en carriles opuestos de tráfico, no debes rebasar...

- A-Si la línea discontinua está de tu lado
- B-Si la línea sólida no está de tu lado
- C-Si la línea sólida está de tu lado
- ☒ D-Ninguna de las anteriores

7. Este letrero azul indica...

- A-Un hospital adelante
- B-Una carretera interestatal adelante
- ☒ C-Un hotel adelante
- D-Un estacionamiento para personas con discapacidad adelante




8. Si ves un animal en tu camino, debes...

- A-Aumentar la velocidad y pasar al animal rápidamente
- B-Usar el claxon y mantener tu velocidad
- ☒ C-Reducir la velocidad
- D-Abrir la ventana y gritarle al animal

9. Si ves dos líneas amarillas sólidas en tu camino, esto significa que...

- A-Rebasar está permitido en cualquier momento
- ☒ B-Rebasar está prohibido
- C-Rebasar está permitido durante el día
- D-Rebasar está permitido durante la noche

	PROCESO SG-SST	Código	P-SIG-PESV-PROC -09
		Versión	02
	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES	Fecha	12/01/2025

10. Las señales amarillas y con forma de diamante, con letras o símbolos negros...

- A-Son señales de detención
- B-Son señales de destino
- ☒ C-Son señales de advertencia
- D-Son señales de servicio

11. ¿Qué debe hacer en condiciones climatológicas inusuales?

- A-Aumentar la velocidad
- B-Aumentar la intensidad de las luces
- ☒ C-Aumentar la distancia entre el vehículo de delante y el mío
- D-Cambiar de carril frecuentemente

12. Si pierdes el control del volante, debes...

- A-Quitar el pie de los frenos
- ☒ B-Quitar el pie del acelerador
- C-Cambiar de velocidad
- D-Aplicar el freno de mano

13.Cuál de las siguientes señales indica al conductor que se aproxima a una glorieta




14.Cuál de las siguientes señales indica al conductor que la vía está cerrada



Respuesta: C

15. ¿Cuál de las siguientes señales es una señal de tránsito vertical reglamentaria?

	PROCESO SG-SST	Código	P-SIG-PESV-PROC -09
		Versión	02
	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES	Fecha	12/01/2025



A



B



C *YK*


16. Cuando usted ve la siguiente señal usted debe:





- X* A-Conservar el espacio reglamentario
 B-Girar hacia la derecha
 C-Girar hacia la izquierda
 D-Adelantar el vehículo que va adelante


17. Escribe el nombre de las señales, que debes hacer al verlas:

21.2  Señal preventiva
 Se aproxima un reductor de velocidad

 Señal Reglamentaria
 Prohibido adelantar.

 Señal Reglamentaria
 Prohibido parquear camiones a este costado

21.21A  Señal Reglamentaria
 prohibido parquear.

 GLOBAL SERVICE LOGISTICS S.A.S SERVICIOS EN TRANSPORTES, TURISMO, CORPORATIVOS Y LOGÍSTICOS	PROCESO SG-SST	Código	P-SIG-PESV-PROC -09
		Versión	02
	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES	Fecha	12/01/2025

COMPETENCIA DE MECANICA GENERAL

TEMA	MECÁNICA GENERAL
CALIFICACIÓN	51
PUNTAJE TOTAL	99%

Referente de calificación

EN LAS SIGUIENTES PREGUNTAS MARCA CON UNA X LA RESPUESTA ADECUADA
Mecánica General

1. El nombre que recibe el marcador de revoluciones del motor es:

- A. Manómetro
- ☒ B. Tacómetro
- C. Pluviómetro

2. La función del embrague es:

- A. Frenar el motor del vehículo
- B. Darle fuerza al motor del vehículo
- ☒ C. Conectar y desconectar "la fuerza" del motor a la caja de velocidades

3. La función del carburador es:


- A. Refinar el combustible
- B. Realizar la explosión en el motor
- ☒ C. Realizar la mezcla exacta del aire con el combustible

4. La función del filtro de aire es:

- A. Separar el aire del aceite
- B. Separar el aire del combustible
- ☒ C. Retener las partículas contenidas en el aire, antes de entrar al carburador

5. Si durante la marcha del vehículo (carro) se desconecta un cable de bujía:

- A. El motor no funciona
- ☒ B. El motor pierde fuerza
- C. El motor gira a la mitad de las revoluciones normales

	PROCESO SG-SST	Código	P-SIG-PESV-PROC -09
		Versión	02
	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES	Fecha	12/01/2025

6. Cuál de los siguientes líquidos, al llegar a un nivel bajo puede ocasionar accidentes


- A. Líquido anticoagulante
- ☒ B. Líquido de frenos
- C. Líquido de batería
- D. Líquido refrigerante

7. El alto consumo de combustible se debe a:

- A. Fallas en el sistema de dirección
- ☒ B. Aceleraciones excesivas en las curvas
- C. Frecuentes frenadas y aceleraciones
- D. Todas las anteriores

8. ¿Cómo nota un conductor que hay fuga en el líquido de frenos?

- A. El pedal del freno llega hasta el fondo
- ☒ B. El pedal del freno está muy duro
- C. El pedal del freno tiene poco recorrido
- D. El pedal del freno oscila

	PROCESO SG-SST	Código	P-SIG-PESV-PROC -09
		Versión	02
	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES	Fecha	12/01/2025

COMPETENCIA NORMATIVIDAD, COMPORTAMIENTO VIAL Y SEGURIDAD VIAL

TEMA	NORMATIVIDAD	COMPORTAMIENT TO VIAL	SEGURIDAD VIAL
CALIFICACIÓN	8	11	15
PUNTAJE TOTAL		Próxima evaluación	Reprobó

EN LAS SIGUIENTES PREGUNTAS MARCA CON UNA X LA RESPUESTA ADECUADA

Seguridad Vial

1. Intersección es

- A. El área común de calzadas que no se cruzan o divergen
- B. El área común de las calzadas que cruzan o convergen
- ☒ C. Ninguna de las anteriores

2. No se debe adelantar en ninguna circunstancia a otro vehículo en:

- A. En intersecciones
- B. En los tramos de la vía donde exista línea separadores central continua o prohibición de adelantamiento
- C. En las vías de doble carril
- ☒ D. En curvas o pendientes

3. El adelantamiento se deberá hacer por:

- ☒ A. La izquierda
- B. La derecha
- C. Cualquier pista

4. ¿Qué debe usted hacer al ser adelantado por otro vehículo?:

- A. Encender las luces bajas
- B. Frenar bruscamente
- ☒ C. Mantener su velocidad o disminuirla para permitir el adelantamiento

5. Al acercarse a una señal "zona de escuela", ¿qué debe hacer?

- ☒ A. Disminuir la velocidad

	PROCESO SG-SST	Código	P-SIG-PESV-PROC -09
		Versión	02
	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES	Fecha	12/01/2025

- B. Tocar la bocina
- C. Aumentar la velocidad

6. Cómo se debe estacionar un vehículo cuando la vía es en subida:

- ☒ A. Con las ruedas delanteras hacia la cuneta
- B. Con las ruedas traseras hacia la calzada
- C. Con las ruedas delanteras hacia la calzada

7. ¿Qué significa doble línea amarilla continua en el centro de una vía?

- ☒ A. Se usa para dividir los sentidos de circulación
- B. Que el asfalto está en mal estado
- C. Para ambos sentidos de circulación, que no debe ser traspasada ni se puede circular sobre ella
- D. Que solo pueden circular vehículos particulares

8. Cuando hay involucradas víctimas en un accidente de tránsito, ¿a cuál autoridad le corresponde conocer el siniestro

- A. El Ministerio de Transporte
- ☒ B. La autoridad de tránsito
- C. Las aseguradoras
- D. Las autoridades judiciales
- E. b y d son correctas

9. Cuando hay agua en el camino, debes reducir tu velocidad para evitar


- A. Desgastar las llantas
- B. Sobrecalentar las llantas
- ☒ C. La tracción de las llantas con el camino
- D. Hidro planeación

Comportamiento Vial

10. ¿Un conductor al enfrentar un signo “pare” deberá?

- A. Proseguir su marcha
- ☒ B. Detenerse y permitir el paso de los vehículos que circulan por la otra vía
- C. Encender luces altas

11. Cuando se aproxima un vehículo de emergencia en el mismo sentido, el conductor deberá:

	PROCESO SG-SST	Código	P-SIG-PESV-PROC -09
		Versión	02
	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES	Fecha	12/01/2025

- A. Acelerar y circular delante del vehículo de emergencia
- B. Frenar, bruscamente
- ☒ C. Conducir el vehículo lo más a la izquierda o a la derecha posible, con el objeto de despejar la vía

12. ¿Dónde puede efectuar el viraje en " u" cuando circula en su vehículo?

- ☒ A. En pasos peatonales
- B. A mitad de cuadra, si no está prohibido
- C. En la intersección

13. Que maniobra debe realizar a la circular por una vía de dos sentidos si va a girar a la izquierda

- A. Situarse al costado derecho de la calzada
- B. Situarse progresivamente al costado derecho del eje de la calzada
- ☒ C. Situarse al costado izquierdo de la calzada

14. Si en un caso de emergencia un conductor debe hacer uso de las señales corporales para cruzar a la derecha deberá:

- ☒ A. Sacar el brazo izquierdo y extenderlo horizontalmente
- B. Sacar el brazo izquierdo formando escuadra con la mano hacia arriba
- C. Sacar el brazo izquierdo formando escuadra con la mano hacia abajo

15. ¿Qué se entiende por conducir a la defensiva?

- A. Hacer valer sus derechos en todo momento
- B. Frenar antes de cada cruce
- ☒ C. Tomar en cuenta los posibles errores de los demás
- D. Hacer ver a los demás sus errores al conducir

16. Que debe hacer usted cuando desea cambiarse de carril:

- A. Fijarse en el tránsito que le va siguiendo
- B. Frenar fuerte antes de cambiarse
- ☒ C. Anunciar oportunamente su intención de cambiarse a través de la direccional
- D. Acelerar lo más rápido que pueda

17. Como señaliza usted con el brazo cuando va a girar hacia la izquierda:

- A. Saca el brazo izquierdo y lo extiende hacia arriba

 GLOBAL SERVICE LOGISTICS S.A.S SERVICIOS EN TRANSPORTES, TURISMO, CORPORATIVOS Y LOGISTICOS	PROCESO SG-SST	Código	P-SIG-PESV-PROC -09
		Versión	02
	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES	Fecha	12/01/2025

- B. Saca el brazo izquierdo formando escuadra hacia abajo
- C. Saca el brazo izquierdo y lo extiende horizontalmente
- ☒ D. Saca el brazo izquierdo formando escuadra con la mano hacia arriba

18. Usted llega a una intersección regulada por semáforo que se encuentra en rojo y, al mismo tiempo, un policía o agente de tránsito le indica que avance, ¿qué debe hacer usted?

- ☒ A. Detenerse, porque la luz roja se lo está indicando
- B. Avanzar, porque las instrucciones de un agente, prevalecen sobre las señales del tránsito
- C. Avanzar, sólo si detrás suyo no vienen otros vehículos
- D. Avanzar, sólo si está seguro que la luz roja está próxima a cambiar

19. Qué debe hacer para evitar colisiones en carretera:

- A. Permanecer en el lado izquierdo de tu carril mientras manejas
- ☒ B. Mantener una distancia de seguimiento suficiente
- C. Cambiar de carril frecuentemente
- D. Seguir a los otros vehículos de cerca

20. ¿En una carretera de doble sentido con un carril central especial, los conductores de cualquier dirección pueden usar este carril para?

- A. Dar vuelta a la derecha
- B. Dar vuelta en U
- ☒ C. Rebasar
- D. Dar vuelta a la izquierda

Normatividad

21. La velocidad máxima permitida en carretera es:

- A. 105 km/ hr.
- B. 100 km/ hr.
- ☒ C. 90 km/ hr.

22. ¿Qué vigencia tiene el seguro obligatorio SOAT?

- A. Dos (2) años para los vehículos de servicio público
- B. Tres (3) años para los vehículos de servicio particular

	PROCESO SG-SST	Código	P-SIG-PESV-PROC -09
		Versión	02
	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES	Fecha	12/01/2025

- ☒ C. Un (1) año para todos los vehículos que circulan en las vías nacionales

23. Las señales verticales se clasifican en:

- ☒ A. Reglamentarias, informativas y preventivas
 B. Longitudinales y transversales
 C. Blancas, amarillas y rojas

24. En ocasiones la autoridad de tránsito podrá retirar con grúa vehículos de las calles:

- A. Cuando el vehículo se encuentre estacionado en zonas prohibidas y su conductor no se encuentra cerca del vehículo
 B. Cuando el vehículo se encuentra abandonado con áreas destinadas al espacio público y su conductor no se encuentra cerca al vehículo
 C. Cuando se encuentra el vehículo bloqueando una vía principal y su conductor no está cerca del vehículo
☒ D. Todas las anteriores

25. ¿Cuál es la distancia que debe mantener un conductor con respecto al vehículo de adelante?

- A. Treinta (30) metros
 B. Cien (100) metros
☒ C. Una distancia razonable y prudente

26. Los vehículos (carro) deberán llevar encendidas las luces reglamentarias desde:

- A. 1/2 hora antes de la puesta del sol, hasta 1/2 hora antes de su salida
 B. 1/2 hora después de la puesta del sol, hasta 1/2 hora antes de su salida
☒ C. Ninguna de las anteriores

27. ¿En cuál caso puede un agente de policía o de tránsito suspender la licencia de conducción a un conductor?

- A. Cuando ocurre un accidente
 B. Cuando el conductor infringe una norma de tránsito
 C. Cuando el conductor se encuentre en estado de embriaguez
☒ D. En ningún caso, solamente la puede suspender o cancelar una decisión judicial

28. Para conducir vehículos de servicio público, la edad mínima para expedir la licencia de conducción es:

 GLOBAL SERVICE LOGISTICS S.A.S SERVICIOS EN TRANSPORTES, TURISMO, CORPORATIVOS Y LOGISTICOS	PROCESO SG-SST	Código	P-SIG-PESV-PROC -09
		Versión	02
	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES	Fecha	12/01/2025

- A. Veinte (20) años cumplidos
- B. Dieciséis (16) años cumplidos
- ☒ C. Dieciocho (18) años cumplidos