


OK

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

TALLER MANEJO

Ingreso _____

Placa: LLA 466

Seguimiento _____

Anual _____

Nombre: Mario Emilio Sosa Identificación No.: 79231586Fecha: 24/1/25 Ciudad: BOYOTÁ

TEMA	MANEJO
CALIFICACIÓN	5
PUNTAJE TOTAL	Aprobó

Referente de Calificación

TEMA	MANEJO
PUNTAJE APROBADO	27


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
- E-Puedes cambiar de carril cuando sea seguro hacerlo **X**

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 **X**
- D-Debo mantenerme a la izquierda de la línea

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

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.

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 ☒

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

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

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

SP56



A

SP56A



B

SP24




C

SP20



D ☒

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

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



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



A



B



C

16. Cuando usted ve la siguiente señal usted debe:




- A-Conservar el espacio ☒
- 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:

Pare
prohibido parguear
señales minusbalidos
no pase
no adelantar

A ser caso a todas señales

 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

COMPETENCIA DE MECANICA GENERAL

TEMA	MECÁNICA GENERAL
CALIFICACIÓN	5
PUNTAJE TOTAL	Aprobó si
TEMA	MECÁNICA GENERAL
PUNTAJE APROBADO	

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. Marque una respuesta
- B. Refinar el combustible
- C. Realizar la explosión en el motor
- D. 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:

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

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

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	5	5	5
PUNTAJE TOTAL	15	Próxima evaluación	Reprobó

Referente de calificación

TEMA	NORMATIVIDAD	COMPORTAMIENT TO VIAL	SEGURIDA D VIAL
PUNTAJE APROBADO	8	11	15

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

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

- 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 ☒
- 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. Líneas discontinuas en el pavimento quiere 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
- E. Puedes cambiar de carril cuando sea seguro hacerlo. ☒
10. 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

 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

11. 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

12. ¿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

Comportamiento Vial

13. ¿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

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


- 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 ➤

15. ¿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

16. 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 ➤

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

17. 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

18. ¿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

19. 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

20. Como Señaliza Usted Con El Brazo Cuando Va A Girar Hacia La Izquierda:


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

21. 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

22. Qué debe hacer para evitar colisiones en carretera:

- A. Permanecer en el lado izquierdo de tu carril mientras manejas

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

- B. Mantener una distancia de seguimiento suficiente X
- C. Cambiar de carril frecuentemente
- D. Seguir a los otros vehículos de cerca

23. ¿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 X

Normatividad

24. La velocidad máxima permitida en carretera es:

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

25. ¿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
- C. Un (1) año para todos los vehículos que circulan en las vías nacionales X

26. Las señales verticales se clasifican en:

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

27. En ocasiones la autoridad de transito 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 X

 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

28. ¿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 ☒

29. 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 ☒

30. ¿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
- E.

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

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