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

TALLER MANEJO

Ingreso _2021

Placa: WDD127

Seguimiento _____

Anual _____

Nombre: LEONARDO FABIO AGUDELO RUEDA Identificación No.: 79.840.429

Fecha: 25/02/25 Ciudad: BOGOTA

TEMA	MANEJO
CALIFICACIÓN	
PUNTAJE TOTAL 15	Aprobó Si

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

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

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

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.

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

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

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

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

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

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

SP56



A

SP56A



B

SP24



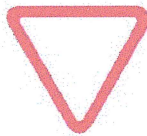
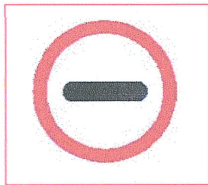
C

SP20



~~D~~

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:

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



- 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:

SEÑAL DE PARE: PARAR

SEÑAL DE PROHIBIDO PARQUEAR: NO PARQUEAR

SEÑAL DE PROHIBIDO GIRAR: NO GIRAR

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

 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

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:


- 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

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

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

COMPETENCIA NORMATIVIDAD, COMPORTAMIENTO VIAL Y SEGURIDAD VIAL

TEMA	NORMATIVIDAD	COMPORTAMIENTO VIAL	SEGURIDAD VIAL
CALIFICACIÓN	5	5	5
PUNTAJE TOTAL	15	Próxima evaluación	Reprobó NO

Referente de calificación

TEMA	NORMATIVIDAD	COMPORTAMIENTO VIAL	SEGURIDAD 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

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

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

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

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

- 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

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

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

- 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

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

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

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
- B. Mantener una distancia de seguimiento suficiente
- 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

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

Normatividad

24. La velocidad máxima permitida en carretera es:

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

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

26. Las señales verticales se clasifican en:


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

27. 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

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

 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

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**