


PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			

TALLER MANEJO

Ingreso X

Seguimiento _____

Anual _____

Nombre: JOSE ARMANDO RAMIREZ PELAEZ

Identificación No.: 94513953 _____ Fecha: MARZO 13 / 2025 _____

Ciudad: CALI _____

TEMA	MANEJO
CALIFICACIÓN	23
PUNTAJE TOTAL	Aprobó 85%

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 **X**
- D-Que no se permite cambiar de carril
- E-Puedes cambiar de carril cuando sea seguro hacerlo



PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			

2. Si ves esta señal mientras manejas, debes:

- A-Reducir la velocidad de tu vehículo X
- B-Incrementar la velocidad de tu vehículo
- C-Dar vuelta a la izquierda y después a la derecha ✓
- D-Dar vuelta a la derecha y después a la izquierda




3. 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 X
- 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

4. Si al aproximarte a una intersección ves esta señal y no hay una línea de detención. ¿Qué debes hacer?

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

PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			



5. El límite legal de concentración de alcohol en sangre (BAC) por encima del cual puedes ser acusado de Conducir Bajo la Influencia (DUI) es...

A-0.10%

B-0.08% X

C-0.07%

D-0.05%

6. ¿Qué significa esta señal?

A-Vuelta en U no permitida X

B-Vuelta en U permitida

C-Curva cerrada a la izquierda más adelante


D-Giro hacia la izquierda obligatorio



7. Si estás en una intersección y escuchas la sirena de algún vehículo de emergencia, debes...

A-No avanzar y detenerte de inmediato en la intersección

B-Avanzar lentamente y detenerte en la intersección

PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			

C-Continuar a través de la intersección y detenerte X

D-Continuar a través de la intersección y avanzar lentamente ✓

8. Si el conductor frente a ti está señalando con su mano y brazo apuntando hacia arriba, esto significa que el conductor quiere...

A-Doblar a la derecha X

B-Doblar a la izquierda ✓

C-Disminuir su velocidad Detenerse

9. Esta señal representa...

A-Zona escolar X

B-Zona de juegos

C-Paso de peatones ✓

D-Una biblioteca



10. Esta señal te advierte de...


A-Un camino resbaladizo

B-Un camino sinuoso X

C-Un camino cuesta arriba

D-Un camino de doble sentido ✓



PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			

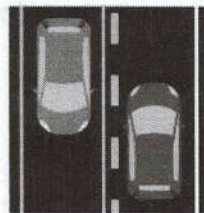


11. Mientras conduces en la neblina, debes usar tus...

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


12. 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 X
- D-Ninguna de las anteriores



13. Esta señal de advertencia representa...

- A-Inicio de carretera dividida

PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			

B-Inicio de carril con doble sentido

C-Fin de carretera dividida X

D-Fin de carril de doble sentido



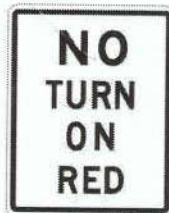
14. Si quieres dar vuelta a la derecha en una intersección con esta señal

A-No tienes permitido dar vuelta a la derecha en esta intersección

B-Lo puedes hacer mientras la carretera esté despejada

C-Debes detenerte y continuar con precaución

D-Debes esperar a la luz verde X




15. este letrero azul indica...

A-Un hospital adelante X

B-Una carretera interestatal adelante

C-Un hotel adelante

D-Un estacionamiento para personas con discapacidad adelante

PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			

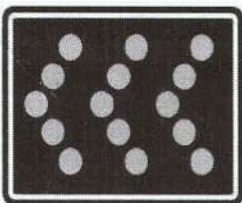


16. Si ves un animal en tu camino, debes...

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


17. ¿Qué significa este panel de flechas intermitentes?

- A-El carril adelante está abierto al tráfico
- B-obreros con banderines delante
- C-El carril izquierdo está curvándose adelante
- D-El carril adelante está cerrado X



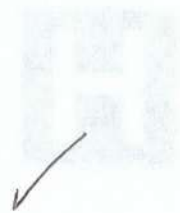
18. Esta figura octagonal es...

- A-Una señal de no entrar
- B-Una señal de ceder el paso

PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			

C-Una señal de detención X

D-Una señal de camino en construcción



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

A-Rebasar está permitido en cualquier momento

B-Rebasar está prohibido X

C-Rebasar está permitido durante el día

D-Rebasar está permitido durante la noche



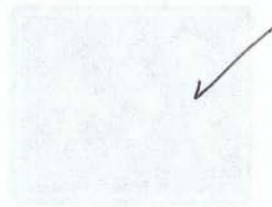
20. Las señales amarillas y con forma de diamante, con letras o símbolos negros...


A-Son señales de detención

B-Son señales de destino

C-Son señales de advertencia X

D-Son señales de servicio



PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			

21. ¿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 X
- D-Cambiar de carril frecuentemente

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

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

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

SP56

SP56A

SP24

SP20




A

B

C

D X

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

PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			



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



A



B




C

26. Cuando usted ve la siguiente señal usted debe:



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

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

PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			



ACOSTADO

DESNIVEL EN LA VIA



RESALTO EN LA VIA O POLICIA



TRABAJADORES EN LA VIA




ESTACIONAMIENTO PARA DISCAPACIT.



PROHIBIDO ADELANTAR



NO PASAR TOMAR OTRA OPCION

PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			

COMPETENCIA DE MECANICA GENERAL


TEMA	MECÁNICA GENERAL
CALIFICACIÓN	10
PUNTAJE TOTAL	Aprobó 100%

Referente de calificación

TEMA	MECÁNICA GENERAL
PUNTAJE APROBADO	10

EN LAS SIGUIENTES PREGUNTAS MARCA CON UNA X LA RESPUESTA ADECUADA

Mecánica General

PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			

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

- A. Manómetro
- B. Tacómetro X
- 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 X

3. la función del filtro de aceite es:

- A. Marque una respuesta
- B. Restituir la viscosidad del aceite
- C. Retener las partículas gruesas del aceite X
- D. Separar el combustible del aceite

4. La función del carburador es:

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

PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			

D. Realizar la mezcla exacta del aire con el combustible X

5. **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 X


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

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

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

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

8. **El alto consumo de combustible se debe a:**

PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			

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



9. ¿cómo nota un conductor que hay fuga en el líquido de frenos?


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



10. El motor de un automóvil se puede sobrecalentar, entre otras cosas, por:

- A. Insuficiente paso de agua caliente al radiador de calefacción
- B. Por no colocar aditivo al combustible
- C. Carga de batería baja
- D. Sistema de refrigeración obstruido X



PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			

COMPETENCIA NORMATIVIDAD, COMPORTAMIENTO VIAL Y SEGURIDAD VIAL

TEMA	NORMATIVIDAD	COMPORTAMIENTO O VIAL	SEGURIDAD VIAL
CALIFICACIÓN	6.	8.	12
PUNTAJE TOTAL	75%	Próxima evaluación 73%	Reprobó 80.

26.
76%

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

PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			

- B. El área común de las calzadas que cruzan o convergen **X**
- C. Ninguna de las anteriores



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

- A. En intersecciones **X**
- 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. ¿qué información le proporciona la siguiente señal y como se clasifica?



- A. Servicio telefónico / Informativa
- B. Estación de servicios / reglamentaria
- C. Servicio mecánico / informativa **X**



4. ¿qué información le proporciona la siguiente señal y como se clasifica?

PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			




- A. Solo tránsito liviano / preventiva
 - B. Prohibido doble columna / informativa X
 - C. Prohibido adelantar o rebasar / Reglamentaria
5. ¿qué significa esta señal y como se clasifica?



- A. Más adelante incorporación de tránsito lateral derecho / preventiva X
 - B. Más adelante camino lateral / Informativa
 - C. Más adelante empalmes contrarios consecutivos / preventiva
6. El adelantamiento se deberá hacer por:

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

7. ¿qué debe usted hacer al ser adelantado por otro vehículo?:

PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			

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

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

- A. Disminuir la velocidad X
- B. Tocar la bocina
- C. Aumentar la velocidad


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

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

10. ¿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 X
- D. Que solo pueden circular vehículos particulares

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

PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			

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

12. 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. X

13. 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 X
- D. Ninguna de las anteriores

14. 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

PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			

D. Hidro planeación X

15. ¿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 X
- D. Son señales de servicio

SP-36



PUENTE ANGOSTO


Comportamiento Vial

16. ¿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 X
- C. Encender luces altas

17. 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

PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			

c. Conducir el vehículo lo más a la izquierda o a la derecha posible, con el objeto de despejar la vía **X**

18. ¿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 **X**


19. 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 **X**
- c. Situarse al costado izquierdo de la calzada

20. 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 **X**

21. ¿qué se entiende por conducir a la defensiva?

PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			

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

22. 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 **X**
- D. Acelerar lo más rápido que pueda

23. 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 **X**
- D. Saca el brazo izquierdo formando escuadra con la mano hacia arriba

24. 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

PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por:	Aprobado por:	
Vigencia a partir de: 21/02/2023	Coordinadora SG-SST	Comité de Calidad	

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

25. 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 X ✓
- C. Cambiar de carril frecuentemente
- D. Seguir a los otros vehículos de cerca


26. ¿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 X
- D. Dar vuelta a la izquierda

Normatividad

27. La velocidad máxima permitida en carretera es:

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

PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por:	Aprobado por:	
Vigencia a partir de: 21/02/2023	Coordinadora SG-SST	Comité de Calidad	

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

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

33. ¿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 X
- D. En ningún caso, solamente la puede suspender o cancelar una decisión judicial

34. 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 X