

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: 16 sept 2025

Seguimiento \_\_\_\_\_

Anual \_\_\_\_\_

Nombre: Luz Karol Arango Araujo

Identificación No.: 29120956 Fecha: 24 sept 1997 Ciudad: Cali

TEMA	MANEJO
CALIFICACIÓN	24 89%
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
- Puedes cambiar de carril cuando sea seguro hacerlo ✓

2. Si ves esta señal mientras manejas, debes:

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

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-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
- 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
- D-Detenerme justo después ingresar en la intersección



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%
- C-0.07%
- D-0.05%

## 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				

## 6. ¿Qué significa esta señal?

- A-Vuelta en U no permitida ✓
- 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
- C-Continuar a través de la intersección y detenerte ✓
- 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
- B-Doblar a la izquierda
- C-Disminuir su velocidad Detenerse ✗

## 9. Esta señal representa...

- A-Zona escolar ✓
- B-Zona de juegos
- C-Paso de peatones
- D-Una biblioteca

## PROCESO SG-SST

Versión: 2  
Fecha elaboración: 21/02/2023  
Fecha aprobación: 21/02/2023  
Vigencia a partir de: 21/02/2023

## PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES

Documento elaborado por:  
Coordinadora SG-SST

Aprobado por:  
Comité de Calidad

**10. Esta señal te advierte de...**

- A-Un camino resbaladizo
- B-Un camino sinuoso ✓
- C-Un camino cuesta arriba
- D-Un camino de doble sentido

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

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

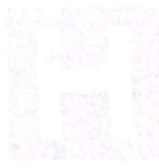
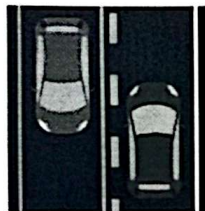
**12. Cuando haya una línea amarilla sólida y una discontinua en carriles opuestos de tráfico, no debes rebasar...**

- 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 ✓
- D-Ninguna de las anteriores

## PROCESO SG-SST

127-02-02-2023

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		



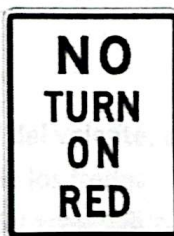
13. Esta señal de advertencia representa...

- A-Inicio de carretera dividida ✗
- B-Inicio de carril con doble sentido
- C-Fin de carretera dividida
- 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



15. Si das vueltas a la derecha en una intersección con esta señal

A-El coche se detiene

B-El coche se gira

C-El coche se detiene

15. 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		
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		

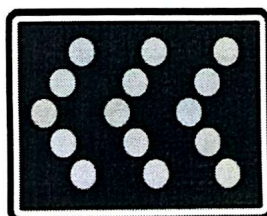


16. Si ves un animal en tu camino, debes...

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

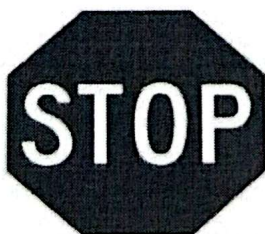
17. ¿Qué significa este panel de flechas intermitentes?

- 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 ✓



18. Esta figura octagonal es...

- A-Una señal de no entrar
- B-Una señal de ceder el paso
- C-Una señal de detención ✓
- D-Una señal de camino en construcción



PROCESO SG-SST

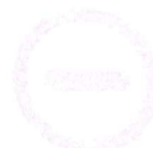
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Fecha aprobación: 21/02/2023			
Vigencia a partir de: 21/02/2023			

19. 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

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 ✓
- D-Son señales de servicio



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 ✓
- 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 ✓
- C-Cambiar de velocidad
- D-Aplicar el freno de mano



**PROCESO SG-SST**

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

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

SP56



A

SP56A



B

SP24



C

SP20



✓

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



✓

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



A



B



✓

## PROCESO SG-SST

Versión: 2

Fecha elaboración: 21/02/2023

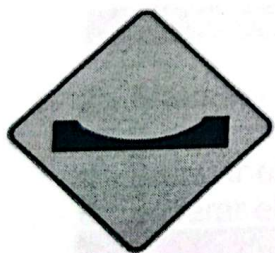
Fecha aprobación: 21/02/2023

Vigencia a partir de: 21/02/2023

## PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES

Documento elaborado por:  
Coordinadora SG-SSTAprobado por:  
Comité de Calidad**26. Cuando usted ve la siguiente señal usted debe:**

- A-Conservar el espacio reglamentario ✓  
 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:**

Depresión ✓

SP-25



Reductor de velocidad ✓



Banderero ✓



Personas Discapacitadas ✓

## PROCESO SG-SST

Versión: 2

Fecha elaboración: 21/02/2023

Fecha aprobación: 21/02/2023

Vigencia a partir de: 21/02/2023

## PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES

Documento elaborado por:  
Coordinadora SG-SSTAprobado por:  
Comité de Calidad

Prohibido adelantar ✓



No pasar ✓

## COMPETENCIA DE MECANICA GENERAL

TEMA	MECÁNICA GENERAL
CALIFICACIÓN	9 90%
PUNTAJE TOTAL	Aprobó

Referente de calificación

TEMA	MECÁNICA GENERAL
PUNTAJE APROBADO	10

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. Revómetro ✓

C. Pluviómetro

## 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. La función del embrague es:**

- A. Frenar el motor del vehículo
- B. Darle fuerza al motor del vehículo

C. Separar la marcha y conectarla cuando sea necesario ✓

**3. La función del filtro de aceite es:**

- A. Marque una respuesta
- B. Restituir la viscosidad del aceite
- C. Separar las impurezas del aceite ✓
- 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

D. Separar el exceso de aire con el combustible ✓

**5. La función del filtro de aire es:**

- A. Separar el aire del aceite
- B. Separar el aire del combustible

C. Separar el exceso de aceite con el combustible ✓

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

- A. El motor no funciona
- B. El motor gira a la mitad de las revoluciones normales ✓
- 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. Agua para riego ✓

PROCESO SG-SST

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

- C. Líquido de batería
- D. Líquido refrigerante

**8. 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**

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

- A. El pedal del freno está demasiado firme**
- 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. Circuito de refrigeración obstruido**

## 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 VIAL	SEGURIDAD VIAL
CALIFICACIÓN	78%	11 100%	14 93%
PUNTAJE TOTAL	32 94%	Próxima evaluación	Reprobó

### 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
- B. En los tramos de la vía donde existe una separación entre carriles ✓
- C. En las vías de doble carril
- D. En curvas o pendientes

PROCESO SG-SST

Versión: 2

Fecha elaboración: 21/02/2023

Fecha aprobación: 21/02/2023

Vigencia a partir de: 21/02/2023

PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES

Documento elaborado por:  
Coordinadora SG-SST

Aprobado por:  
Comité de Calidad



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 ✓

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



- A. Solo tránsito liviano / preventiva
- B. Prohibido doble columna / informativa
- C. Prohibido doble lateral o rebasar / Reglamentaria ✓

5. ¿qué significa esta señal y como se clasifica?



- B. Más adelante camino lateral / Informativa
- C. Más adelante empalmes contrarios consecutivos / preventiva ✓

PROCESO SG-SST

Versión: 2	PRUEBA TEÓRICA 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			

6. El adelantamiento se deberá hacer por:

- A. [REDACTED] ✓
- B. La derecha
- C. Cualquier pista

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

- A. Encender las luces bajas
- B. Frenar bruscamente
- C. [REDACTED] ✓

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

- A. [REDACTED] ✓
- 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
- B. Con las ruedas traseras 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

- D. Que solo pueden circular vehículos particulares

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. 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. [REDACTED] ✓

**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. [REDACTED] ✓

**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. [REDACTED] ✓
- 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
- [REDACTED] ✓

**15. ¿las señales amarillas y con forma de diamante, con letras o símbolos negros?**

- A. Son señales de detención
- B. Son señales de destino
- [REDACTED] ✓
- D. Son señales de servicio

## PROCESO SG-SST

Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		 ADONITRANS
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			

SP-36

Comportamiento Vial

## PUENTE ANGOSTO

**16. ¿Un conductor al enfrentar un signo "pare" deberá?**

- A. Proseguir su marcha
- B. Detener su vehículo para permitir el paso de los vehículos que circulan por la vía** ✓
- 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** ✓

**18. ¿Dónde Puede Efectuar El Viraje En " U" Cuando Circula En Su Vehículo?**

- A. En pasos peatonales** ✓
- C. En la intersección

**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
- C. Situarse al costado izquierdo de la calzada** ✓

## PROCESO SG-SST

Versión: 2

Fecha elaboración: 21/02/2023

Fecha aprobación: 21/02/2023

Vigencia a partir de: 21/02/2023

## PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES

Documento elaborado por:  
Coordinadora SG-SSTAprobado por:  
Comité de Calidad

**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
- C. Sacar el brazo izquierdo formando escuadra con la mano hacia abajo

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

- A. Hacer valer sus derechos en todo momento
- B. Frenar antes de cada cruce
- 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
- 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
- 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
- C. Avanzar, sólo si detrás suyo no vienen otros vehículos
- D. Avanzar, sólo si está seguro que la luz roja está próxima a cambiar

## PROCESO SG-SST

Versión: 2

Fecha elaboración: 21/02/2023

Fecha aprobación: 21/02/2023

Vigencia a partir de: 21/02/2023

## PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES

Documento elaborado por:

Coordinadora SG-SST

Aprobado por:

Comité de Calidad

**25. Qué debe hacer para evitar colisiones en carretera:**

- A. Permanecer en el lado izquierdo de tu carril mientras manejas
- 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
- D. [REDACTED]

**Normatividad****27. La velocidad máxima permitida en carretera es:**

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

**28. ¿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

**29. Las señales verticales se clasifican en:**

- B. Longitudinales y transversales
- C. Blancas, amarillas y rojas

## PROCESO SG-SST

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

**30. 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

**B. Todas las anteriores** ✓

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

- A. Treinta (30) metros
- B. Cien (100) metros

**B. Una distancia razonable y prudente** ✓

**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
- 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 encuentra en estado de embriaguez
- D. En ningún caso, solamente la puede suspender o cancelar una decisión judicial

**PROCESO SG-SST**

**Versión: 2**

**Fecha elaboración: 21/02/2023**

**Fecha aprobación: 21/02/2023**

**Vigencia a partir de: 21/02/2023**

**PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES**

**Documento elaborado por:  
Coordinadora SG-SST**

**Aprobado por:  
Comité de Calidad**



**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



**35. ¿Cuáles de las siguientes no es una obligación del conductor?**

**A) Tener licencia de conducir.**

**B) Usar el casco de seguridad.**

**C) No tener alcohol en sangre.**

**D) No tener drogas en sangre.**

**36. ¿Cuál es la obligación del conductor?**

**A) No usar el teléfono móvil.**

**B) No reportar la sanción.**

**C) No conducir el vehículo.**