



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

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 **X 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
- B-Doblar a la izquierda **X**
- C-Disminuir su velocidad Detenerse



9. Esta señal representa...

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



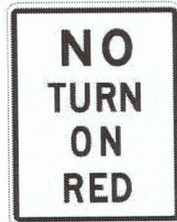
10. Esta señal te advierte de...

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



<b>PROCESO SG-SST</b>			
Versión: 2	<b>PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES</b>		
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-Debes detenerte y continuar con precaución~~ **X**  
D-Debes esperar a la luz verde



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



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~~ **X**

17. ¿Qué significa este panel de flechas intermitentes?

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

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	

21. ¿Qué debe hacer en condiciones climatológicas inusuales?

- A-Aumentar la velocidad
- ~~B-Aumentar la intensidad de las luces~~ X
- 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~~ X
- C-Cambiar de velocidad
- ~~D-Aplicar el freno de mano~~ X

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

SP56

SP56A

SP24

SP20X



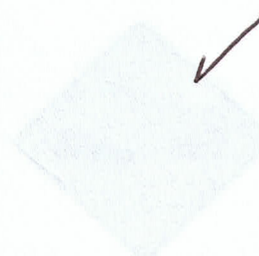
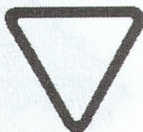
A

B

C

~~D~~X

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?

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



?



Zona de discapacitados



Prohibido adelantar



prohibido pasar

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	

**4. 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 **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:**

- A. Fallas en el sistema de dirección
- B. Aceleraciones excesivas en las curvas
- 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

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	

## COMPETENCIA NORMATIVIDAD, COMPORTAMIENTO VIAL Y SEGURIDAD VIAL

TEMA	NORMATIVIDAD	COMPORTAMIENTO O VIAL	SEGURIDAD VIAL
CALIFICACIÓN	(62%) 5.	(64%) 7.	12. (80%).
PUNTAJE TOTAL	24. (70%)	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 **X**
- 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 **X**

**3. ¿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			

- 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

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

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

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			

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 **X**
- 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
- 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 **X**
- 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 **X**
- C. Tomar en cuenta los posibles errores de los demás
- 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>PROCESO SG-SST</b>			
Versión: 2	<b>PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES</b>		
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. Tres (3) años para los vehículos de servicio particular
- C. Un (1) año para todos los vehículos que circulan en las vías nacionales X

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

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

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

**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