
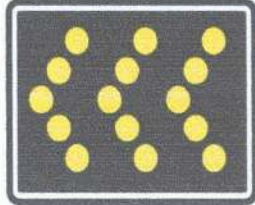


PROCESO SG-SST			
Versión: 2	PRUEBA TEORICA PARA CONDUCTORES		
Fecha elaboración: 21/02/2023			
Fecha aprobación: 21/02/2023	Documento elaborado por: Coordinadora SG-SST	Aprobado por: Comité de Calidad	
Vigencia a partir de: 21/02/2023			



18. 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



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



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		

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

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

SP56



A

SP56A



B

SP24



C

SP20




D

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



X

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

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



B



C
X



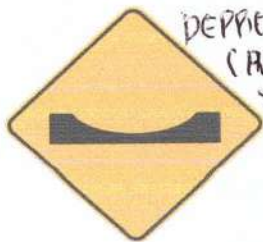
26. Cuando usted ve la siguiente señal usted debe:



- X 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:



DEPRESTON EN LA UTA
(REDUCIR LA VELOCIDAD
Y PASAR CON PRECAUCION)



REDUCTOR DE VELOCIDAD
BAJAR LA VELOCIDAD PARA NO
DAÑAR EL VEHICULO

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			



OBRERO EN LA VIA
DISMINUIR LA VELOCIDAD Y ESTAR ATENTO A SEÑALES O BANDEREROS




ACCESIBILIDAD - PERSONA DISCAPACITADA
RESPECTAR EL ESPACIO ES EXCLUSIVO PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD



PROHIBIDO ADEJANTAR
NO PASAR A OTROS VEHICULOS EN ESTE TRAMO



NO PASE
NO INGRESAR, EL ACCESO ESTA PROHIBIDO (VIA EN SENTIDO CONTRARIO)

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	9.
PUNTAJE TOTAL	Aprobó 90/100

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. 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 filtro de aceite es:

- A. Marque una respuesta
- B. Restituir la viscosidad del aceite
- C. Retener las partículas gruesas del aceite

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 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

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.	10.	10.
PUNTAJE TOTAL		Próxima evaluación 76.1	Reprobó 26.

Referente de calificación

TEMA	NORMATIVIDAD	COMPORTAMIENTO VIAL	SEGURIDAD VIAL
PUNTAJE APROBADO	8	11	15

31

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. ¿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. 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 adelantar o rebasar / Reglamentaria
5. ¿qué significa esta señal y como se clasifica? ✗



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

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

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	

7. ¿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

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

- A. Disminuir la velocidad
- 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
- 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
- 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
- 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.

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			

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
- 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
- D. Hidro planeación

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
- 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
- C. Encender luces altas

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

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. 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

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

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
- 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

21. ¿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

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

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	

C. Anunciar oportunamente su intención de cambiarse a través de la direccional

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

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

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

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

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. Dar vuelta a la izquierda

Normatividad

27. La velocidad máxima permitida en carretera es:

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. 105 km/ hr.
- B. 100 km/ hr.
- C. 90 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
- C. Un (1) año para todos los vehículos que circulan en las vías nacionales

29. Las señales verticales se clasifican en:

- A. Reglamentarias, informativas y preventivas
- 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
- 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

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

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. 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
 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