

SIMULACRO DE EXAMEN TEÓRICO

1) Las actividades desarrolladas por la División Tránsito para prevenir los AT se pueden agrupar en cuatro áreas, tres de ellas son:

- A) Aplicación del sistema de estacionamiento tarifado
- B) Generación de conocimiento científico y su difusión
- C) Aumento de controles de pagos de patente
- D) Aumento de los límites de velocidad en ramblas
- E) B, C y D son correctas.

2) Se considera accidente de tránsito todo hecho que produzca lesiones en personas o daños en bienes.

- A) Verdadero
- B) Falso

3) Los traumatismos causados por accidentes de tránsito

- A) Pueden causar la muerte
- B) Se producen por casualidad
- C) Son un evento multicausal
- D) Solo A y C son correctas

4) Los estudios realizados por W. HADSON a partir del año 1968 indican que la seguridad vial sufre un cambio de paradigmas, determinaron que

- A) Los traumatismos por AT son evitables
- B) Son un evento multicausal
- C) El error humano no puede eliminarse por completo
- D) Todas son correctas

5) en el año 1990 los fallecimientos causados por AT ocupaban el noveno lugar y según MURRAY Y CIL LOPEZ ARDED para el año 2020 estas lesiones tercer lugar en importancia en carga de morbilidad

- A) Verdadero
- B) Falso

6) Alrededor del 90 % de las víctimas mortales de los AT que ocurren en el planeta corresponden a países de ingresos bajos y medios que tan solo tienen el 48 % de los vehículos del mundo.

- A) Verdadero
- B) Falso

7) El riesgo en el tránsito depende de cuatro factores, las causas de los AT son:

- A) La vía y el medio ambiente
- B) El humano
- C) El vehículo
- D) Diferentes combinaciones de los factores anteriores
- E) Todas son correctas

8) E factor humano es el responsable de aproximadamente el 90 % de los AT :

- A) Verdadero
- B) Falso

9) Se inscribirá en el Registro Condicional de Conductores a aquella persona que conduciendo un vehículo, entre otros motivos:

- A) Son responsables de un accidente con personas fallecidas
- B) Esté procesado por delito de homicidio culposo, ocasión de un AT con licencia Categoría A-G2-G3, sea reincidente en faltar el respeto con palabras o hechos a las autoridades de tránsito
- C) Todas son correctas

10) ¿Cuántos ocupantes como máximo deben viajar en una moto?

- A) Lo indicado en la libreta de circulación.
- B) Tantos como el tamaño del asiento lo permita
- C) Tres, quién conduce y dos niños
- D) Tres, dos adultos y un niño en brazos

11) Una camioneta que posee una fila de asientos y caja abierta (pick up) está habilitado para trasladar tres pasajeros, si le agregamos una cúpula podrá trasladar en total:

- A) 3 pasajeros
- B) 4 pasajeros
- C) 5 pasajeros
- D) Ninguna es correcta

12) Quién conduce debe:

- A) Llevar licencia de conducir
- B) Libreta de circulación de vehículo
- C) A y B son correctas

13) Los agentes de tránsito pueden:

- A) Retirar la libreta de conducir con causa justificada
- B) Entregar un recibo a cambio
- C) Ninguna es correcta
- D) Solo A y B son correctas

14) Los medicamentos pueden disminuir el rendimiento psicomotor de la persona

- A) Verdadero
- B) Falso

15) Los efectos del alcohol dependen de factores

- A) Tipo de bebida ingerida
- B) Sexo y edad
- C) Peso de la persona
- D) Todas son correctas

16) Para reducir los efectos del alcohol en la sangre, usted puede

- A) Consumir chocolate
- B) Tomar un baño frío
- C) Beber café

D) Ninguna es correcta

17) El alcohol es compatible con la conducción de vehículos.

- A) Verdadero
- B) Falso

18) Cuando tomamos alcohol:

- A) Los cálculos de las distancias se alteran
- B) Se resiste la atención
- C) La toma de decisiones es lenta, frecuentemente equivocada
- D) La coordinación y precisión de los movimientos fallan
- E) Hay un enlentecimiento del tiempo de reacción
- F) Todas son correctas

19) Al conductor con Categoría A le es permitido gms de alcohol por litro de sangre:

- A) 03
- B) 05
- C) 08
- D) 00

20) Mientras se conduce un vehículo, la mezcla de bebidas alcohólicas con algunas drogas se recomiendan cuando:

- A) Mantiene a quién conduce despierto
- B) Aumenta la capacidad de discernimiento gracias al estado de vigilia
- C) La droga es un medicamento sugerido por el médico
- D) Ninguna es correcta

21) La fatiga modifica el comportamiento y la toma de decisiones

- A) Verdadero
- B) Falso

22) Los principales síntomas de fatiga son:

- A) Dificultad para concentrarse en carretera
- B) Parpadeo reiterado, pesadez de los ojos y visión borrosa
- C) Sensación de tener los brazos dormidos
- D) Movimientos continuos en el asiento sin encontrar acomodo
- E) Dificultad en la audición
- F) Sensación de cabeza pesada
- G) Todas son correctas

23) ¿Conducir con ventanillas cerradas y fumar, o conducir con paisajes monótonos aumenta los síntomas de fatiga?

- A) Verdadero
- B) Falso

24) La insuficiencia cardíaca aumenta la falta de atención y las distracciones.

- A) Verdadero
- B) Falso

25) La hipoglucemia compromete la capacidad para conducir.

- A) Verdadero
- B) Falso

26) Cuál es la velocidad máxima establecida en zona urbana dónde no hay señalización que regule la misma

- A) 45 km por hora
- B) 60 km por hora
- C) 75 km por hora
- D) 110 km por hora

27) Usted debe reducir la velocidad a paso de peatón:

- A) Frente a un cartel de escuela
- B) Frente a una obra en la vía pública
- C) Frente a una feria
- D) Aglomeración de personas en ferias, manifestaciones y centros de enseñanza
- E) Todas son correctas

28) En las esquinas (aunque el cruce no este pintado), la preferencia de paso:

- A) Es siempre del peatón
- B) Es del peatón solo si es acompañado de niños
- C) Es del vehículo, si quien cruza lo hace lentamente

29) En cruces con semáforos, la preferencia es de los peatones ante los vehículos c giran.

- A) Verdadero
- B) Falso

30) ¿Cuál es la línea de detención en el cruce peatonal?

- A) Es la franja de color blanco de 60 cmts que antecede al cruce
- B) Es la franja de 20 cmts

31) Todo vehículo que gira pierde la preferencia:

- A) Frente a los peatones
- B) Frente a los que circulan en otra dirección
- C) Frente a los que circulan en sentido contrario
- D) Todas son correctas

32) Al salir de un garaje, su vehículo obtiene la preferencia

- A) Sobre los vehículos que circulan sobre su derecha
- B) Sobre los vehículos que circulan sobre su izquierda
- C) Sobre los peatones
- D) Ninguna es correcta

33) Quién conduce debe extremar las precauciones y reducir la velocidad al pasar j un ómnibus detenido del cual están bajando personas, especialmente escolares.

- A) Verdadero

B) Falso

34) Cuando se acerca a un paso nivel ferroviario, quién conduce debe:

- A) Reducir la velocidad y realizar el cruce
- B) Detenerse a no menos de 5 metros del riel próximo y continuar la luego de comprobar que no hay riesgo de accidente
- C) Disminuir la velocidad y continuar si no hay barreras
- D) Ninguna es correcta

35) Cuando un vehículo atraviesa la acera al salir de un garaje, obtiene la preferencia sobre los peatones que transitan por ella

- A) Verdadero
- B) Falso

36) En caso de existir aglomeración de personas en ferias, manifestaciones, obras en construcción, centros de enseñanzas, quién conduce deberá reducir la velocidad a

- A) 5 km por hora
- B) 10 km por hora
- C) 20 km por hora
- D) Ninguna es correcta

37) La velocidad máxima a la que se debe conducir en carretera, fuera de las zonas urbanas y suburbanas, en los tramos en que no existe señalización que establezca un límite máximo permitido, es:

- A) 45 km por hora
- B) 60 km por hora
- C) 90 km por hora
- D) 110 km por hora

38) Circulando dentro de los límites permitidos, la velocidad podrá ser inadecuada por condiciones climáticas, obras en la vía pública o el estado de ánimo de quien conduce.

- A) Verdadero
- B) Falso

39) Una velocidad adecuada permitida nos permite:

- A) Reconocer con facilidad las señales de tránsito
- B) Mantener una distancia prudente, razonable con el vehículo que
- C) Mantener una distancia prudente, razonable con el vehículo que circula adelante
- D) Todas son correctas

40) Las motocicletas estacionadas sobre la acera se transforman en grandes obstáculos para peatones, usuarios de sillas de ruedas y personas con baja visión o ceguera total.

- A) Verdadero
- B) Falso

41) Las personas que tienen ceguera total usan bastón de color blanco, y las personas con baja visión de color verde.

- A) Verdadero
- B) Falso

42) El uso del casco:

- A) Reduce la probabilidad de muerte en un AT
- B) No es necesario su uso en trayectos cortos
- C) Los niños no deben utilizarlo
- D) Cualquier modelo es útil

43) El casco cumple diferentes funciones, entre ellas

- A) Reduce el desaceleración del cráneo
- B) Dispersa la fuerza del impacto sobre la superficie más grande
- C) Todas son correctas

44) Al conducir motocicletas, usted debe:

- A) Usar protección ocular para evitar lesiones en la vista o molestias que le hagan perder el dominio del vehículo
- B) Poseer espejo retrovisor
- C) Disponer de posa pies para eventual acompañante
- D) Todas son correctas

45) Una motocicleta se puede estacionar sobre la acera

- A) Cuando no interrumpa el desplazamiento de los peatones sobre ella
- B) Si la acera tiene un ancho suficiente
- C) Siempre y cuando esta la motocicleta en paralelo con el cordón
- D) Ninguna de las anteriores es correcta

46) Las motocicletas pueden circular

- A) 3 por senda o carril
- B) 5 por senda o carril
- C) 2 por senda o carril
- D) a y b son correctas

MECANISMO DE SEGURIDAD DEL VEHÍCULO SISTEMA DE SEGURIDAD ACTIVA

Neumáticos
Luces
Espejos
Retrovisor
Dirección
Frenos
Cristales
Suspensión
Velocímetro

47) Son elementos de seguridad activa en los vehículos:

- A) Neumáticos en buen estado
- B) Cinturón de seguridad
- C) Carrocería y chasis
- D) Airbag

48) Si se produce hidroplaneamiento, usted debe:

- A) Frenar de golpe para que se bloqueen las ruedas
- B) Girar el volante para balancear el vehículo
- C) Accionar el freno de mano
- D) Ninguna es correcta

49) Los neumáticos deben sustituirse cuando

- A) La profundidad del dibujo es menor a 2 mlts en su zona central.
- B) Tienen menos de 3 años de colocados
- C) Los utilizas en carreteras todos los días y transcurrió un año de su colocación
- D) No realizó rotación de neumáticos recomendado por el fabricante

50) Los sistemas de seguridad se dividen en dos grandes grupos, seguridad activa y pasiva. Cuál de los siguientes elementos es de seguridad activa:

- A) Airbag
- B) Apoya cabezas
- C) Carrocería y chasis
- D) Todas son incorrectas

51) Es conveniente sustituir los neumáticos cuando:

- A) La profundidad del dibujo es menor a 3 milímetros en su zona central
- B) Tienen más de 5 años de colocados
- C) Los utiliza en carretera todos los días, transcurrido un año de su colocación
- D) No realizó la rotación de neumáticos en tiempo y forma

52) Se produce hidroplaneamiento cuando se forma una película de agua entre la calzada cuando y el neumático haciendo que se pierda el control del vehículo:

- A) Verdadero
- B) Falso

53) Los sistemas de seguridad del vehículo se dividen en dos grandes grupos, activa y pasiva. usted Cual de los siguientes elementos actúa antes del choque y es impredecible que lo tenga en buenas condiciones:

- A) Frenos
- B) Neumáticos
- C) Luces
- D) Todas son correctas

54) Los sistemas de seguridad del vehículo se dividen en dos grandes grupos, seguridad activa y pasiva. Cuál de los siguientes elementos actúa antes del choque y es impredecible que usted lo tenga en buenas condiciones

- A) Elementos de suspensión
- B) Dirección
- C) Espejos retrovisores

55) El hidroplaneamiento es un fenómeno que se produce cuando

- A) Circula a exceso de velocidad y acciona el freno de mano
- B) El dibujo de los neumáticos no puede desalojar el agua de la calzada
- C) Frena de forma imprevista sobre una mancha de aceite
- D) Gira a alta velocidad

56) Cuando un vehículo tiene sistema de frenos ABS, como se debe frenar en caso de emergencia?

- A) Pisar a fondo el pedal de frenos sin levantarlo hasta que el vehículo se detenga
- B) Pisar a fondo y levantar rápidamente

57) Son elementos de seguridad importante que usted debe llevar en el vehículo:

- A) Mata fuego
- B) Balizas (ó triángulos reflectivos)
- C) Un manual de instrucciones sobre el funcionamiento del motor
- D) A y B son correctas

58) ¿Qué luces debe llevar un vehículo de forma permanente según la Ley 18.191?

- A) Luces altas (largas)
- B) Luces de posición
- C) Luces bajas (cortas)

59) Las luces que proyectan los vehículos hacia delante pueden ser

- A) Rojas o blancas
- B) Azules o blancas
- C) Blancas o amarillas (ámbar)
- D) Ninguna de las anteriores son correctas

60) ¿ Cómo se debe colocar las balizas en carretera y en zonas urbanas ?

- A) A 50 mts en la parte posterior y anterior en carretera
- B) A 15 mts en zona urbana
- C) A y B son correctas

61) Es obligatorio para todos los vehículos automotor, el uso de luces bajas (cortas) encendidas en forma permanente

- A) Verdadero
- B) Falso

62) Si usted es objeto de encandilamiento, deberá:

- A) Accionar intermitentemente la luz larga, hacer sonar su bocina y evitar el choque de frente.
- B) Aminorar la marcha, accionar la luz larga y retomar su marcha normal.
- C) Apagar todas las luces, parar al costado de la calle o ruta y tocar la bocina
- D) No accionar la luz larga, encender las balizas y aminorar la marcha

63) Usted observa luces rojas continuas encendidas en un vehículo significa que:

- A) Está viendo la parte delantera del vehículo
- B) Está realizando la señal para girar
- C) Está viendo la parte trasera del vehículo
- D) Ninguna es correcta

64) Por donde recibo la información para conducir un vehículo automotor:

- A) 85 % por la vista
- B) 100 % por la vista
- C) 12 % por los oídos
- D) Sólo A y C son correctas

65) Circulando detrás de otro vehículo más grande que el nuestro, debe:

- A) Mantenerse detrás de él y así sentirse protegido
- B) Debo procurar ver y ser visto por los otros conductores
- C) Ninguna es correcta

66) Todo vehículo automotor debe estar equipado con

- A) En su parte delantera luces altas, bajas y luces de posición
- B) En su parte trasera luces indicadoras reglamentarias y señaleros
- C) A y B son correctas

67) Todo vehículo debe tener

- A) Uno o varios espejos retrovisores
- B) Que le permita ver al conductor la circulación detrás suyo
- C) Camiones, ómnibus, tractores de remolque, un espejo exterior en la cabina del lado del conductor
- D) Todas son correctas

68) Cuando la suspensión no está en buenas condiciones:

- A) El vehículo se balancea aunque el camino este en buen estado
- B) Se produce un desgaste irregular de las cubiertas
- C) Al cruzar un puente en la carretera del mismo, el vehículo experimenta un pequeño salto que continúa con balanceo exagerado
- D) Todas son correctas
- E) Solo A y C son correctas

69) Si el sistema de dirección está en malas condiciones:

- A) Vibra el volante
- B) El vehículo se desvía hacia un lado
- C) La dirección se siente más floja o mas dura
- D) Todas son correctas

70) El velocímetro permite:

- A) Controlar la velocidad
- B) No pasarnos de la velocidad permitida
- C) Solo A es correcta

D) A y B son correctas

MECANISMO DE SEGURIDAD DEL VEHICULO
SISTEMA DE SEGURIDAD PASIVA

Cinturón de seguridad
Sistema Airbag
Carrocería y chasis
Silla de seguridad para niños
Apoya cabezas
Casco

71) Son elementos de seguridad pasiva en los vehículos:

- A) El mecanismo de la dirección
- B) El sistema de luces
- C) Los sistemas de retención
- D) El sistema de frenos

72) Un sistema de retención infantil se utilizara en niños:

- A) De hasta 13 kg en el asiento trasero mirando hacia atrás
- B) De 12 años en el asiento delantero
- C) Menos de 12 años, 1.5 mts de altura o peso entre 22 a 36 kg siempre en el asiento trasero
- D) A y C son correctas

73) La carrocería y el chasis de los vehículos son elementos de seguridad pasiva que nos protegen luego de una colisión, por eso es importante:

- A) Reforzar el chasis, ya que el material es muy liviano
- B) Reforzar la separación del habitáculo con el motor, con una chapa mas gruesa
- C) Agregar una defensa anterior al paragolpes para hacer más resistente la carrocería
- D) Ninguna es correcta

74) Teniendo en cuenta la edad de un niño, podrá viajar en el asiento delantero de un vehículo a los

- A) 8 años
- B) 10 años
- C) 11 años
- D) 12 años

75) El dispositivo Airbag evita:

- A) Que los ocupantes del vehículo se golpeen contra el parabrisas
- B) Que golpeen contra el tablero o volante
- C) Nos protege en choques de costado o vuelcos
- D) No cumple ninguna función si nos llevamos puestos el cinturón de seguridad E) Solo A y C son correctas
- F) Todas son correctas

76) El apoya cabezas evita:

- A) Evita el efecto látigo
- B) Se tiene que regular cuando usen un vehículo más de una persona
- C) Debe colocarse a la altura de la cabeza
- D) Debe colocarse por debajo de la nuca
- E) Solo A, B y C son correctas

77) El apoya cabezas:

- A) Evita o minimiza el efecto látigo del cuello ante un choque de atrás
- B) No debe colocarse por debajo de la nuca
- C) Evita movimientos de vaivén que pueden ocasionar lesiones en las cervicales
- D) Todas son correctas

78) Actualmente los vehículos

- A) Se construyen pensando en la seguridad y la protección de sus ocupantes
- B) La carrocería absorbe la mayor energía del impacto
- C) A y B son correctas

79) El casco cumple diferentes funciones, entre ellas

- A) Reduce la desaceleración del cráneo
- B) Dispersa la fuerza del impacto sobre una superficie más grande
- C) Previene el contacto directo entre el cráneo y el objeto que hace impacto
- D) Todas son correctas

80) En las colisiones, los factores que influyen en la gravedad de las lesiones son:

- A) Casco protector
- B) Sistema de retención
- C) Antigüedad del parque automotor
- D) Todas son correctas

81) El conductor del vehículo que circula delante suyo saca el brazo fuera del mismo y lo extiende hacia abajo, significa que realizará:

- A) Un giro a la derecha
- B) Un giro a la izquierda
- C) Una detención
- D) Marcha atrás

82) Carril es la parte de la calzada destinado al tránsito de una fila de vehículos, las motocicletas pueden circular hasta dos en un mismo carril.

- A) Verdadero
- B) Falso

83) El uso del casco

- A) Reduce los traumatismos mortales grandes entre el 20 y 45 %
- B) Reduce sufrir una lesión severa en un 70 %
- C) A y B son correctas

84) El promedio de tiempo de reacción de quién conduce en condiciones normales segundo, en ese tiempo, a 45 km por hora el vehículo recorre 12,5 mts (conocido distancia de reacción) si aumenta la velocidad, como consecuencia:

- A) Aumenta la distancia de reacción
- B) Disminuye la distancia de reacción
- C) La distancia de reacción se mantiene

85) La distancia de frenado es la que recorre un vehículo desde que, quién conduce, percibe un obstáculo imprevisto y presiona el pedal del freno.

- A) Verdadero
- B) Falso

86) La distancia de reacción es la que recorre un vehículo desde que, quién conduce percibe un obstáculo imprevisto hasta que el vehículo se detiene totalmente:

- A) Verdadero
- B) Falso

87) El conductor del vehículo que circula delante suyo saca el brazo fuera del mismo y lo extiende hacia arriba, significa que realizará

- A) Un giro a la derecha
- B) Un giro a la izquierda
- C) Una detención
- D) Marcha atrás

88) Se puede definir como punto ciego:

- A) La sensación que experimentamos cuando circulamos a alta velocidad
- B) La existencia de una obra en construcción que nos obstruye la visibilidad
- C) Los espacios entorno al conductor por la propia configuración del vehículo
- D) El espacio determinado por una curva pronunciada tanto en ruta como en el área urbana

89) ¿Qué es el efecto túnel?

- A) El que se forma cuando en una calle estrecha hay autos estacionados de ambos lados
- B) La disminución del campo visual por conducir en exceso de velocidad
- C) La sensación percibida cuando circulamos en calles subterráneas, ejemplo túnel de 8 de octubre
- D) El que se forma cuando en una calle estrecha existen edificaciones elevadas

90) En caso de un siniestro

- A) Mantener inmovilizado el cuello lesionado
- B) No poner nada debajo de la cabeza
- C) Retirar de la calzada para evitar otro accidente
- D) Sólo A y B son correctas

91) Sobre el carril preferencial de bus:

- A) Se puede ingresar al mismo para entrada a garaje o girar a la derecha
- B) Si no hay ómnibus circulando, se puede utilizar libremente
- C) solo se puede ingresar al mismo si se necesita cargar o descargar

92) Sobre el carril preferencial de bus podrán circular vehículos en carácter de excepción:

- A) Para entrar o salir de un inmueble
- B) Para cargar descargar mercadería por un lapso breve
- C) Para adelantar
- D) Todas son correctas

93) Pueden circular por el carril preferencial de buses

- A) Motocicletas y vehículos particulares con más de 3 pasajeros
- B) Excepcionalmente en caso de emergencia vehículos del Ministerio
- C) Buses del transporte colectivo de pasajeros
- D) Solo B y C son correctas

94) En un cruce no regulado, ¿Qué vehículos tienen derecho de paso?

- A) El que se enfrenta al cartel de pare
- B) El que se aparece por la izquierda
- C) El que se aparece por la derecha
- D) El que llega último al cruce

95) Todo vehículo que se encuentra circulando una rotonda tiene preferencia sobre quién pretende ingresar en ella.

- A) Verdadero
- B) Falso

96) Cuando se dispone a realizar un giro a la derecha, debe

- A) Mirar por el espejo retrovisor, aminorar la marcha, encender el señalero
- B) Siempre que sea necesario señalar con brazo y manos extendidos fuera del vehículo y hacia abajo
- C) Siempre que sea necesario señalar con brazo y mano extendidos fuera del derecho y acercarse al cordón vehículo y hacia abajo vehículo hacia arriba
- D) A y C con correctas

97) Si usted, en una calle de doble sentido realiza un giro a la izquierda debe:

- A) Mirar por el espejo retrovisor, aminorar la marcha, encender el señalero izquierdo y colocarse en paralelo junto al eje central
- B) Siempre que sea necesario señalar con brazo y mano extendido horizontalmente hacia fuera del vehículo
- C) Ingresar a la nueva vía por la senda izquierda del sentido de circulación
- D) Todas son correctas

98) El adelantamiento por la banquina está permitido cuando

- A) El tránsito está congestionado
- B) Usted necesita adelantar un vehículo largo
- C) Usted conduce una motocicleta
- D) No está permitido

99) En una vía en la que está permitido estacionar, un inspector de tránsito le indica que no lo puede hacer

- A) Usted estaciona igual ya que solo la policía puede indicarle una acción contraria
- B) Estaciona y baja a preguntar el motivo
- C) No estaciona debido a que la indicación del inspector prevalece sobre la señalización
- D) Estaciona con baliza encendida y le avisa que es sólo por 5 minutos

100) Los sistemas de estacionamiento tarifados surgen ante la necesidad de.

- A) Cobrar por el uso de la vía
- B) Generar espacios de estacionamiento en zona de alta demanda
- C) Obtener un ingreso por la administración del a vía

D) Todas son incorrectas

101) Las indicaciones de los agentes de tránsito prevalecen sobre cualquier señal (aún sobre las luminosas funcionando correctamente).

- A) Verdadero
- B) Falso

102) Donde existe señal que prohíbe estacionar y detenerse, solo podrán parar los vehículos para realizar carga y descarga de mercadería por un lapso de 5 minutos

- A) Verdadero
- B) Falso

103) En un cruce regulado por semáforos, puede un agente de tránsito realizar señas manuales que contradigan la indicación de las señales luminosas

- A) Verdadero
- B) Falso

104) En un cruce no regulado, la preferencia de paso:

- A) La indica el semáforo
- B) Es del vehículo que se aproxima por la derecha
- C) Es del vehículo que ingresa al cruce a mayor velocidad
- D) Es del vehículo que circula por la avenida

105) En ruta, usted no podrá adelantar a otro vehículo usando la mitad izquierda de la calzada

- A) En un repecho próximo a una cumbre
- B) En puentes o túneles
- C) Cuando existe línea amarilla continua
- D) Todas son correctas

106) Cuando enfrenta un cartel de ceda el paso, usted debe:

- A) Reduce la velocidad y detenerse si fuera necesario
- B) Dejar pasar a los vehículos procedentes de la calle transversal
- C) preferencia a los peatones
- D) Todas son correctas

107) La luz roja continua del semáforo:

- A) Obliga a detenerse a quien lo enfrenta
- B) Obliga a girar a la derecha
- C) Le permite cruzar con precaución
- D) Todas son correctas

108) Al enfrentar un signo de pare o ceda el paso, usted

- A) Debe dar paso a los peatones
- B) Pierde la preferencia
- C) Se encuentra en una intersección regulada
- D) Todas son correctas

109) Los signos de pare y ceda el paso son:

- A) Señales verticales reglamentarias que establecen prohibiciones o restricciones
- B) Señales de advertencia
- C) Dispositivo de información
- D) Solo B y C son correctas

110) Está prohibido estacionar a menos de 10 mts antes de un cartel de pare o ceda paso

- A) Verdadero
- B) Falso

111) Usted conduce un vehículo y observa en medio de la calzada un agente de tránsito de espalda, esto le indica que

- A) Puede continuar la marcha con precaución
- B) Puede doblar a la derecha
- C) Debe detener la marcha
- D) Debe aminorar y continuar la marcha, solamente si no hay tránsito en otra dirección

112) La luz amarilla (ámbar) continua de un semáforo le indica que

- A) Si comenzó el cruce está obligado a despejaría
- B) Si no comenzó el cruce le da derecho a cruzar
- C) Tengo precaución y no ingreso al cruce
- D) Solo A y C son correctas

113) Si usted enfrenta la luz roja intermitente de un semáforo:

- A) Puede atravesar el cruce a la velocidad que viene circulando
- B) Debe aproximarse al cruce y proceder de igual forma que cuando enfrenta una señal de ceda el paso
- C) Debe detenerse y el derecho a continuar queda sujeto a las normas que rigen luego de enfrentar una señal de pare
- D) Todas son correctas

114) Haciendo uso continuo y anticipado de las señales sonoras y luminosas, tienen preferencia de paso bajo la responsabilidad de quién conduce:

- A) Ambulancia, Bomberos y vehículos de la División Tránsito y Transporte
- B) Camiones con carga peligrosa
- C) Vehículo de transporte escolar
- D) A y C son correctas

115) La licencia de conducir deberá ser renovada:

- A) Luego de sufrir un accidente simple
- B) Dentro de los 30 días corridos previos a su vencimiento
- C) Si dejó de conducir por un plazo de 6 meses
- D) En los 30 días corridos posteriores a su vencimiento

RESPUESTAS:

- | | |
|-------|--------|
| 1) E | 59) C |
| 2) A | 60) C |
| 3) D | 61) A |
| 4) D | 62) D |
| 5) A | 63) C |
| 6) A | 64) D |
| 7) E | 65) B |
| 8) A | 66) C |
| 9) C | 67) D |
| 10) A | 68) D |
| 11) A | 69) D |
| 12) C | 70) C |
| 13) D | 71) C |
| 14) A | 72) D |
| 15) D | 73) D |
| 16) D | 74) D |
| 17) B | 75) F |
| 18) F | 76) E |
| 19) D | 77) D |
| 20) D | 78) C |
| 21) A | 79) D |
| 22) G | 80) D |
| 23) A | 81) D |
| 24) A | 82) A |
| 25) A | 83) C |
| 26) A | 84) A |
| 27) E | 85) B |
| 28) A | 86) B |
| 29) A | 87) A |
| 30) A | 88) C |
| 31) D | 89) B |
| 32) D | 90) D |
| 33) A | 91) A |
| 34) B | 92) A |
| 35) B | 93) D |
| 36) A | 94) C |
| 37) C | 95) A |
| 38) A | 96) D |
| 39) D | 97) D |
| 40) A | 98) D |
| 41) A | 99) C |
| 42) A | 100) B |
| 43) C | 101) A |
| 44) D | 102) B |
| 45) D | 103) A |
| 46) C | 104) B |
| 47) A | 105) D |
| 48) D | 106) D |
| 49) A | 107) A |
| 50) D | 108) D |
| 51) B | 109) A |
| 52) A | 110) A |
| 53) D | 111) C |
| 54) D | 112) D |
| 55) B | 113) C |
| 56) A | 114) A |
| 57) D | 115) B |
| 58) C | |