

PREGUNTAS EXAMEN TEÓRICO CLASES A2

I. CONOCIMIENTOS LEGALES Y REGLAMENTARIOS

➤ DEFINICIONES

1. Adelantamiento es la maniobra efectuada: (Art.2º)

- a) Por el costado izquierdo del eje de la calzada
- b) Por la berma del costado derecho
- c) Por el costado derecho del eje de la calzada

2. Cruce regulado es aquel en que existe: (Art.2º)

- a) Señal PARE o CEDA EL PASO
- b) Semáforo intermitente
- c) Semáforo funcionando normalmente o carabinero dirigiendo el tránsito

3. Derecho preferente de paso es: (Art.2º)

- a) La prerrogativa de un peatón o conductor de un vehículo para proseguir su marcha
- b) Virar careciendo de preferencia
- c) Virar a la izquierda sin detener la marcha

4. El eje de la calzada es: (Art.2º)

- a) La línea perpendicular a la calzada, demarcada o imaginaria que determina las áreas con sentido de tránsito opuesto
- b) La línea longitudinal a la calzada, demarcada o imaginaria que determina las áreas con sentido de tránsito opuesto
- c) La línea longitudinal formada por la prolongación de las líneas de edificación

5. Estacionar es: (Art.2º)

- a) Detener momentáneamente un vehículo en la vía pública con o sin el conductor dentro de él
- b) Ubicar el vehículo en un lugar determinado
- c) Paralizar un vehículo en la vía pública, con o sin el conductor, por un período mayor que el necesario para dejar o recibir pasajeros

6. Intersección es: (Art.2º)

- a) El área común de calzadas que no se cruzan o divergen
- b) El área común de calzadas que se cruzan o convergen
- c) Ninguna de las anteriores

7. Línea de detención de vehículos: (Art.2º)

- a) La línea demarcada o imaginaria, ubicada a más de un metro antes de un paso de peatones
- b) El paso de cebra
- c) La línea imaginaria, ubicada a menos de un metro después del paso de peatones

8. Paso de peatones es: (Art.2º)

- a) La senda de seguridad formada por la prolongación imaginaria o demarcada de las aceras o cualquier otra zona demarcada para este objetivo
- b) La senda formada por la prolongación de las líneas de detención
- c) Ninguna de las anteriores

9. Sobrepasar es: (Art.2º)

- a) Situarse detrás de otro vehículo sobrepasando el eje de la calzada
- b) Pasar a otro u otros vehículos que circulan en el mismo sentido, sin traspasar el eje de la calzada
- c) Situarse delante de otro vehículo, traspasando el eje de la calzada

➤ **DE LAS CONDICIONES TÉCNICAS Y DE LA CARGA**

10. El ministerio que establece los pesos máximos permitidos de los vehículos motorizados es el de: (Art.62º)

Sólo Clase A2

- a) Transportes y Telecomunicaciones
- b) Obras Públicas
- c) Economía, Fomento y Reconstrucción

11. ¿Cuándo la carga podrá exceder los pesos máximos que las características técnicas del vehículo permitan?: (Art.62º)

Sólo Clase A2

- a) Siempre
- b) Cuando se pone carga líquida
- c) Nunca

12. La carga deberá ser estibada y asegurada de manera que: (Art.65º)

Sólo Clase A2

- a) Evite todo riesgo de caída desde el vehículo
- b) No se produzcan robos
- c) No se deteriore por el sol

13. ¿ Cuando está autorizado el transporte de pasajeros en vehículos de carga?: (Art.67º)

Sólo Clase A2

- a) Nunca
- b) Siempre
- c) En casos justificados y adoptando medidas de seguridad adecuadas

14. **¿Cuándo se podrán transportar materias peligrosas en vehículos de alquiler o en los destinados al transporte colectivo?: (Art.66)**

Sólo Clase A1

- a) Cuando vayan en un envase firme
- b) Nunca
- c) Sólo cuando el vehículo lleve pocos pasajeros

➤ **DE LAS MEDIDAS DE SEGURIDAD**

15. **Los vehículos que tengan sus neumáticos con las bandas de rodadura desgastadas: (Art.69)**

- a) Podrán circular sólo de noche
- b) Podrán circular sólo en días despejados
- c) No podrán circular

16. **¿Cuántos sistemas de frenos deberá tener un vehículo?: (Art.70)**

- a) Dos, independientes entre si
- b) Dos, conectados entre si
- c) Uno

17. **¿Cómo deben ser los sistemas de frenos en un vehículo con remolque con capacidad de carga superior a 1750 kgs.?: (Art.65)**

Sólo Clase A2

- a) Independientes, accionados desde el vehículo tractor
- b) Independientes, accionados desde el remolque
- c) Ninguna de las anteriores

18. **Si el remolque se desprende del vehículo tractor, ¿Cómo deberán accionar los frenos?: (Art.65)**

Sólo Clase A2

- a) 3 segundos después de desprenderse
- b) Automáticamente
- c) 5 segundos después de desprenderse

19. **El color de las luces que proyectan hacia adelante los vehículos deben ser: (Art.69)**

- a) Rojas y blancas
- b) Blancas o amarillas
- c) Rojas o blancas

20. **¿De qué color deben ser las luces de viraje traseras?: (Art.69)**

- a) Blancas

- b) Rojas o amarillas
 - c) Verdes
- 21. ¿Qué tipos de vehículos deben llevar luces amarillas frontales, que indiquen claramente el ancho y altura máxima del vehículo?: (Art.70)**
- a) Todos los vehículos
 - b) Sólo los de carga
 - c) Los de carga útil superior a 800 kgs., y los destinados al transporte colectivo de personas
- 22. ¿Qué focos o luces se prohíben?: (Art.71)**
- a) Los neblineros
 - b) Los busca-caminos
 - c) Todos los que induzcan a error en la conducción
- 23. ¿Qué luces debe llevar el vehículo en las vías públicas urbanas?: (Art.73)**
- a) Luces altas
 - b) Luces bajas
 - c) Cualquier tipo de luz
- 24. Cuando se circule por caminos y vías rurales con luces encendidas y no se encuentre próximo ningún otro vehículo, se utilizarán luces: (Art.73)**
- a) Altas y bajas
 - b) Altas
 - c) Bajas
- 25. Los vehículos deberán llevar encendidas las luces reglamentarias desde: (Art.72)**
- 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
- 26. ¿Qué tipos de luces no se deben usar cuando el vehículo se encuentre en movimiento?: (Art.73)**
- a) De estacionamiento
 - b) De freno
 - c) De viraje
- 27. El sonido que emita el aparato sonoro del vehículo deberá ser: (Art.76)**
- a) Monocorde y de alta intensidad
 - b) Monocorde y de intensidad moderada
 - c) Monocorde y de baja intensidad
- 28. ¿Cuándo se puede hacer uso del aparato sonoro en zona rural?: (Art.74)**
- a) Sólo en caso necesario

- b) Al llegar a una curva
 - c) Al entrar a un túnel
- 29. ¿En qué parte del túnel se puede hacer uso del aparato sonoro?: (Art.74)**
- a) A la entrada
 - b) A la salida
 - c) En ninguna parte
- 30. Las características que deben cumplir los vidrios de seguridad en un vehículo son: (Art.75)**
- a) Permitir relativa visibilidad desde el interior
 - b) Permitir perfecta visibilidad desde el exterior
 - c) Permitir perfecta visibilidad desde y hacia el interior del vehículo
- 31. ¿En qué condiciones debe estar la rueda de repuesto?: (Art.75)**
- a) En buen estado
 - b) Redibujada
 - c) Recauchada - lisa
- 32. ¿Para quién es obligatorio el cinturón de seguridad?: (Art.75)**
- a) Sólo para los ocupantes de los asientos traseros de los automóviles
 - b) Para los ocupantes de los asientos delanteros de los vehículos motorizados
 - c) Ninguna de las anteriores
- 33. ¿En qué condiciones deberán circular los vehículos con motores de combustión interna?: (Art.77)**
- a) Con neumáticos redibujados
 - b) Con vidrios polarizados
 - c) Con silenciador eficiente y sin escape libre
- **DEL TRANSPORTE PÚBLICO DE PASAJEROS - Sólo Clase A1**
- 34. El ministerio que determina las normas de operación a que debe atenerse la locomoción colectiva de pasajeros y de taxis, es el de: (Art.85)**
- a) Obras Públicas
 - b) Transportes y Telecomunicaciones
 - c) Hacienda
- 35. Les está expresamente prohibido fumar en el interior de los vehículos a los conductores de: (Art.87)**

- a) Automóviles particulares
- b) Vehículos de transporte escolar
- c) Vehículos destinados al transporte público de pasajeros

36. El tacógrafo registra: (Art.60º, d.s. 212)

- a) Sólo la velocidad de un vehículo
- b) Sólo la distancia recorrida por un vehículo
- c) La velocidad y la distancia recorrida por un vehículo, además del tiempo de marcha y detención

37. El tiempo que se deben mantener archivados los discos ya usados de los tacógrafos es de: (Art.64º bis, d.s. 212)

- a) 30 días
- b) 60 días
- c) 90 días

38. La profundidad mínima de las bandas de rodamiento de los neumáticos de buses y taxibuses debe ser de: (Art.33º, d.s. 212)

- a) 3 mm.
- b) 2 mm.
- c) 1,6 mm.

➤ **SEÑALES LUMINOSAS REGULADORAS DEL TRÁNSITO**

39. La luz verde del semáforo indica: (Art.104º)

- a) Prevención
- b) Precaución
- c) Paso

40. La luz amarilla del semáforo indica: (Art.104º)

- a) Prevención
- b) Paso
- c) Detenerse

41. ¿Qué indica la luz roja del semáforo?: (Art.104º)

- a) Detención
- b) Precaución
- c) Paso

42. ¿Qué condiciones debe tener el cruce para que el vehículo continúe su marcha, no obstante tenga luz verde al frente?: (Art.104º)

- a) Debe existir previamente luz amarilla
- b) Deben existir 10 metros despejados pasado el cruce
- c) No tener el paso de cebra demarcado

43. Los vehículos que enfrenten un semáforo con luz roja y flecha verde, podrán: (Art.104º)

- a) Entrar cuidadosamente al cruce sólo para seguir en la dirección indicada en la flecha verde
- b) Entrar cuidadosamente al cruce para continuar directo
- c) Ninguna de las anteriores

44. La luz roja intermitente del semáforo indica: (Art.104º)

- a) Ceda el paso
- b) Prevención
- c) Pare

45. La luz amarilla intermitente del semáforo indica: (Art.104º)

- a) Pare
- b) Advierte peligro
- c) Ceda el paso

➤ **DE LA CONDUCCIÓN**

46. ¿Cuándo los conductores deben mantenerse atentos a las condiciones del tránsito del momento?: (Art.108º)

- a) Siempre
- b) Sólo en días de lluvia y niebla
- c) Sólo en la noche

47. Una persona puede manejar un vehículo motorizado bajo la influencia del alcohol: (Art.110º)

- a) Nunca
- b) Sólo de día
- c) Sin estar ebrio

48. En condiciones normales un vehículo podrá ser conducido marcha atrás sólo: (Art.115º)

- a) 50 metros
- b) 30 metros
- c) Para mantener la libre circulación o para incorporarse a ella o estacionar un vehículo

49. Los vehículos deberán circular por la mitad derecha de la calzada salvo en el siguiente caso, entre otros: (Art.116º)

- a) En circulación rural, cuando la velocidad sea menor a 45 km/hr
 - b) En circulación urbana, cuando la velocidad sea menor a 45 km/hr
 - c) En la circulación urbana, cuando la calzada está exclusivamente señalizada para el tránsito en un sólo sentido
- 50. Los vehículos que circulen a una velocidad menor que la normal, deberán circular: (Art.117)**
- a) Por la derecha de la calzada
 - b) Por la berma
 - c) Por el centro de la calzada
- 51. En vías de doble tránsito, los vehículos que circulen en sentido opuesto, al cruzarse: (Art.119)**
- a) Deberán encender las luces bajas
 - b) Deberán señalar con los brazos
 - c) No pasarán sobre el eje de la calzada, demarcado o imaginario
- 52. El adelantamiento se deberá hacer por: (Art.120)**
- a) La izquierda
 - b) La derecha
 - c) Cualquier pista
- 53. El conductor de un vehículo puede sobrepasar a otro por la derecha, cuando: (Art.121)**
- a) El vehículo, de adelante, va a virar a la derecha
 - b) El vehículo, de adelante, va a virar a la izquierda
 - c) Nunca
- 54. No se podrá adelantar en el siguiente caso: (Art.122)**
- a) Al aproximarse a un camión
 - b) Cuando existe eje discontinuo
 - c) Al aproximarse a la cima de una cuesta
- 55. ¿Con qué distancia de antelación se deberá hacer la señal para efectuar un viraje?: (Art. 138)**
- a) 30 metros mínimo
 - b) 20 metros mínimo
 - c) 10 metros mínimo
- 56. ¿Cuál es la distancia que debe mantener un conductor con respecto al vehículo de adelante? (Art.126)**
- a) 30 metros
 - b) 100 metros
 - c) Una distancia razonable y prudente
- 57. Cuando los vehículos circulan en caravana o convoy, la distancia entre los vehículos será: (Art.127)**

- a) Entre 1 y 4 metros
 - b) La suficiente para que cualquier vehículo que los adelante pueda ocupar la vía sin peligro
 - c) Ninguna, no se puede circular en caravana o convoy
- 58. ¿Qué vehículo deberá respetar el derecho preferente de paso de los demás vehículos?: (Art.134° y 139°)**
- a) El de a derecha con respecto al que se acerca por la izquierda
 - b) El que va a continuar directo
 - c) El que va a virar
- 59. ¿Qué deberá hacer un conductor al iniciar un viraje a la derecha?: (Art.135°)**
- a) Acercarse lo más a la izquierda posible
 - b) Hacerlo desde la pista central
 - c) Acercarse lo más a la derecha posible
- 60. ¿Qué deberá hacer un conductor al iniciar un viraje a la izquierda desde una vía de doble tránsito?: (Art.135°)**
- a) Aproximarse al costado derecho del eje o de la línea central de la vía por donde transita
 - b) Ubicarse en el lado izquierdo del eje de la calzada
 - c) Acercarse lo más posible a la derecha
- 61. Se prohíbe efectuar viraje en "U" en el siguiente caso: (Art.137°)**
- a) A mitad de cuadra
 - b) A 300 mts. de una curva
 - c) En los pasos de peatones
- 62. Para señalar con el brazo el viraje a la izquierda, se coloca el brazo: (Art.138°)**
- a) Extendido horizontalmente
 - b) En ángulo recto hacia arriba
 - c) Hacia abajo
- 63. Para señalar con el brazo la disminución de velocidad o detención del vehículo se deberá poner: (Art.138°)**
- a) El brazo extendido horizontalmente
 - b) El brazo en ángulo recto hacia arriba
 - c) El brazo extendido hacia abajo

➤ **DEL DERECHO PREFERENTE DE PASO**

- 64. En un cruce no regulado, ¿Qué vehículo deberá ceder el derecho preferente de paso?:**

(Art.139)

- a) El que llega primero al cruce
- b) El de la derecha con respecto al que se acerca por la izquierda
- c) El de la izquierda con respecto al que se acerque por la derecha

65. El derecho preferente de paso no regirá en el siguiente caso: (Art.139)

- a) En cruces regulados
- b) En las vías de doble tránsito
- c) En los cruces no regulados

66. Un conductor, al enfrentar un signo "PARE", deberá: (Art.140)

- a) Proseguir su marcha
- b) Detenerse y permitir el paso de los vehículos que circulan por la otra vía
- c) Encender luces altas

67. Un conductor, al enfrentar un signo "CEDA EL PASO", deberá: (Art.140)

- a) Detenerse siempre
- b) Seguir a la misma velocidad
- c) Reducir la velocidad y detenerse si fuese necesario

68. Un vehículo que se incorpore a la circulación desde un garage particular, carece del derecho preferente de paso: (Art.141)

- a) Cuando el vehículo es un camión
- b) Siempre
- c) Ninguna de las anteriores

69. Cuando se aproxima un vehículo de emergencia en el mismo sentido, el conductor deberá: (Art.142)

- 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

➤ **DE LA VELOCIDAD**

70. Debe considerarse como velocidad razonable y prudente la que contemple: (Art.144)

- a) La temperatura ambiente
- b) Sólo el estado del camino
- c) Los riesgos y peligros presentes y posibles

71. Cuando el vehículo se aproxima a la cumbre de una cuesta: (Art.149)

- a) El conductor deberá conducirlo a una velocidad reducida
- b) El conductor deberá acelerar
- c) El conductor deberá frenar a fondo

72. Velocidad razonable y prudente significa: (Art.144º)

- a) 10 km/hr
- b) Una velocidad que permita controlar el vehículo cuando sea necesario
- c) 30 km/hr

73. Al ingresar a un cruce de calles o caminos es necesario: (Art.149º)

- a) Conducir el vehículo a una velocidad reducida
- b) Hacer cambio de luces
- c) Ninguna de las anteriores

74. La velocidad máxima permitida en zonas rurales en un camino con una pista por sentido es: (Art.145º)

- a) 105 km/hr
- b) 100 km/hr
- c) 90 km/hr

75. La velocidad más baja a la que se puede circular es: (Art.147º)

- a) La que decida el conductor
- b) 20 km/hr
- c) La que no impida el desplazamiento normal y adecuado de los demás vehículos

76. La velocidad máxima permitida en zonas urbanas para vehículos de peso bruto mayor a 3860 kgs y vehículos de transporte escolar es: (Art.145º)

- a) 55 km/hr
- b) 60 km/hr
- c) 50 km/hr

➤ **DEL ESTACIONAMIENTO Y LA DETENCIÓN**

77. Los vehículos deberán estacionarse: (Art.148º)

- a) A la derecha de la calzada
- b) Al centro de la calzada
- c) A la izquierda de la calzada

78. Sólo podrá estacionar al lado izquierdo de la calzada cuando: (Art.148º)

- a) La señalización lo permita
- b) No existan carabineros
- c) Ninguna de las anteriores

79. En la carretera los vehículos deberán estacionarse: (Art.150º)

- a) Con la mitad derecha sobre la berma

- b) Sólo con la parte de atrás sobre la calzada
 - c) Con toda su estructura sobre la berma
- 80. ¿Cuál es la distancia máxima a la que deben estacionarse los vehículos de la cuneta?: (Art.151)**
- a) 20 cms
 - b) 60 cms
 - c) 30 cms
- 81. ¿Qué deberá hacer un conductor al estacionar un vehículo motorizado?: (Art.152)**
- a) Detener el motor del vehículo
 - b) Frenarlo y detener el motor
 - c) Frenar el vehículo
- 82. ¿Cómo se debe estacionar un vehículo cuando la vía es en subida?: (Art.152)**
- a) Con las ruedas delanteras hacia la cuneta
 - b) Con las ruedas traseras hacia la calzada
 - c) Con las ruedas delanteras hacia la calzada
- 83. La distancia mínima entre un vehículo y otro al estacionarse debe ser: (Art.151)**
- a) 50 cms
 - b) 60 cms
 - c) 30 cms
- 84. ¿Cómo son en cuanto al acceso, los paraderos de taxis?: (Art.158)**
- a) Libres
 - b) Asignados a asociaciones
 - c) Asignados a particulares
- 85. ¿A cuántos metros de un grifo para incendio y de un cuartel de bombas se puede estacionar un vehículo?: (Art.155)**
- a) A menos de 6 metros y 5 metros, respectivamente
 - b) A más de un metro y 3 metros, respectivamente
 - c) A más de 5 metros y 10 metros, respectivamente
- 86. ¿A cuántos metros de un cruce ferroviario a nivel se puede estacionar?: (Art.155)**
- a) A más de 5 mts
 - b) A más de 20 mts
 - c) A menos de 20 mts
- 87. ¿A cuántos metros de una esquina o de un signo "PARE" o "CEDA EL PASO" se puede estacionar un vehículo motorizado? (Art.155)**

- a) A más de 10 mts., en ambos casos
- b) A menos de 10 y 5 mts., respectivamente
- c) A más de 5 y 10 mts., respectivamente

88. ¿Bajo que condiciones un estacionamiento reservado puede ser ocupado por cualquier vehículo? (Art.159)

- a) Siempre que sea la misma placa patente
- b) Nunca, está totalmente prohibido
- c) Siempre que el conductor del vehículo permanezca en él y lo retire cuando llegue el vehículo que goce de la reserva

➤ **DE LA RESPONSABILIDAD POR LOS ACCIDENTES**

89. En un accidente, el sólo hecho de la infracción no determina: (Art.166)

- a) La gravedad del accidente
- b) La responsabilidad civil del infractor
- c) Ninguna de las anteriores

90. No estar atento a las condiciones del tránsito, constituye: (Art.167)

- a) Presunción de responsabilidad del conductor
- b) Causal de cancelación de licencia
- c) Ninguna de las anteriores

91. En todo accidente en que se produzcan daños, el o los participantes estarán obligados a: (Art.168)

- a) Huir del sitio del suceso
- b) Dar cuenta de inmediato a la autoridad policial más proxima
- c) Llamar al servicio de ambulancias

92. Se presumirá culpabilidad del peatón que cruce la calzada en: (Art.171)

- a) El paso de cebra
- b) Paso para peatones
- c) Lugar prohibido

93. Se presumirá culpabilidad del peatón cuando pase por: (Art.171)

- a) Delante de un vehículo detenido habiendo tránsito libre en la vía respectiva
- b) Detrás del vehículo en movimiento
- c) Ninguna de las anteriores

➤ **SEÑALIZACIÓN**

94. Indique qué significan estas señales:



- a) Pare, Zona de Curvas a la Izquierda, Proximidad Rotonda
- b) Pare, Curva y Contracurva a la Izquierda, Proximidad Rotonda
- c) Pare, Curva a la Izquierda, Proximidad Rotonda

95. Indique qué significan estas señales:



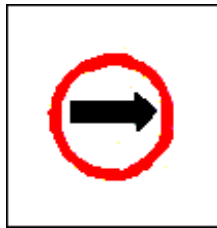
- a) Ceda el Paso, Curva Muy Cerrada a la Derecha, No virar Izquierda
- b) Ceda el Paso, Zona de Curvas a la Derecha, No virar en "U"
- c) Ceda el Paso, Curva Cerrada a la Derecha, No virar en "U"

96. Indique qué significan estas señales:



- a) No Entrar, Prohibido Estacionar y Detenerse, Badén
- b) No Entrar, Prohibido Estacionar, Resalto
- c) Dirección Obligada, Estacionar, Resalto

97. Indique qué significan estas señales:



- a) Ceda el Paso, Paso Obligado Derecha, Angostamiento a Ambos Lados
- b) Ceda el Paso, Dirección Obligada, Angostamiento a Ambos Lados
- d) Ceda el Paso, Dirección Obligada, Puente Angosto

98. Indique qué significan estas señales:



- a) Zona de Escuela, No Entrar, Mantenga su Derecha
- b) Zona de Escuela, Fin del Camino, Mantenga su Derecha
- c) Zona de Escuela, No entrar, No Adelantar

99. Indique qué significan estas señales:



- a) No Tocar Bocina, Cruz de San Andrés, Ceda el Paso
- b) No Tocar Bocina, Cruce Ferroviario a Nivel con Barreras, Proximidad de Señal Ceda el Paso
- c) No Tocar Bocina, Cruce Ferroviario a Nivel sin Barreras, Ceda el Paso

100. Indique qué significan estas señales:



- a) Velocidad Mínima, No Entrar, Curva a la Derecha
- b) Velocidad Máxima, Prohibido Adelantar, Curva Cerrada a la Derecha
- c) Velocidad Máxima, No Bloquear Cruce, Mantenga su Derecha

101. Indique qué significan estas señales:



- a) Pare, No tocar bocina, Mantenga su Derecha
- b) Pare, No tocar bocina, No adelantar
- c) Ninguna de las anteriores

102. Indique qué significan estas señales:



- a) Altura Máxima, Pavimento Resbaladizo, Cruces-Bifurcaciones y Convergencias
- b) Ancho Máximo, Desnivel Severo, Cruces-Bifurcaciones y Convergencias
- c) Ancho Máximo, Pavimento Resbaladizo, Cruce Peligroso

103. Indique qué significan estas señales:



- a) Dirección Obligada, Prohibido Estacionar, No Entrar
- b) Curva a la Izquierda, Prohibido Estacionar y Detenerse, No Virar a Izquierda
- c) Dirección Obligada, Prohibido Estacionar o Detenerse, No virar a Izquierda

104. Indique qué significan estas señales:



- a) Prohibida Circulación de Motocicletas, Zona de Curvas a la Derecha, Ceda el Paso
- b) Prohibida Circulación de Motocicletas, Zona de Curvas a la Izquierda, Ceda el Paso
- c) Prohibida Circulación de Motocicletas, Curva y Contracurva a la Izquierda, Ceda el Paso

II. CONDUCTA VIAL

1. **¿Qué parte de la vía se debe utilizar exclusivamente al conducir un vehículo?: (Art.2º)**
 - a) La berma
 - b) La calzada
 - c) La acera

2. **¿En qué caso puede Ud. circular por la berma con su vehículo?**
 - a) Cuando por averías tenga que circular lentamente
 - b) Al estar las pistas ocupadas por otros vehículos
 - c) En ninguno de los casos anteriores

3. **¿Por dónde debe circular con su vehículo por norma general?: (Art.116º)**
 - a) Por el centro de la calzada
 - b) Por la izquierda de la calzada
 - c) Por la mitad derecha de la calzada

4. **¿Qué obligación especial le corresponde a Ud. cuando circula en su vehículo, al enfrentar a otro vehículo que transita en sentido contrario?: (Art.123º)**
 - a) Circular por la derecha alejándose del eje de la calzada
 - b) Encender el intermitente
 - c) Reducir la velocidad

5. **¿Qué debe Ud. hacer al ser adelantado por otro vehículo?: (Art.120º)**
 - a) Encender las luces bajas
 - b) Frenar bruscamente
 - c) Mantener su velocidad o disminuirla para permitir el adelantamiento

6. **Al estar las pistas de la calzada demarcadas, ¿por dónde debe circular con su vehículo?: (Art.129º)**
 - a) Por el centro de la calzada
 - b) Por la derecha de la calzada, sin considerar las pistas
 - c) Dentro de la franja demarcada para la pista

7. **Al circular por una calzada con varias pistas demarcadas en un sentido, para virar a la derecha, ¿qué maniobra debe efectuar?: (Art.135º)**
 - a) Acercarse al eje central de la calzada
 - b) Ubicarse en la pista de la derecha de la calzada
 - c) Ubicarse en la pista de la izquierda de la calzada

8. **¿Dónde puede efectuar el viraje en "U", cuando circula en su vehículo?: (Art.137º)**
 - a) En pasos peatonales
 - b) A mitad de cuadra, si no esta prohibido
 - c) En la intersección

9. **Al acercarse a una señal "Zona de Escuela", ¿qué debe hacer? (Art.146º)**

- a) Disminuir la velocidad
 - b) Tocar la bocina
 - c) Aumentar la velocidad
- 10. Al encontrarse la calzada húmeda, con hielo o con pavimento resbaladizo por la lluvia, ¿qué debe hacer?**
- a) Disminuir la velocidad
 - b) Aumentar la velocidad
 - c) Estar atento a frenar
- 11. Al acercarse con su vehículo a una intersección, ¿qué debe hacer?: (Art.143)**
- a) Hacer cambio de luces
 - b) Tocar la bocina
 - c) Deberá acercarse a velocidad reducida
- 12. Al aproximarse a una curva con visibilidad reducida ¿qué debe hacer?: (Art.149)**
- a) Disminuir la velocidad
 - b) Circular por el centro de la calzada
 - c) Disminuir la velocidad hasta detenerse
- 13. Si se revienta un neumático, Ud.:**
- a) Frena
 - b) Vira hacia el lado de la rueda reventada
 - c) Mantiene la dirección en marcha y reduce la velocidad
- 14. Si observa que en la parte trasera de un vehículo se encienden las luces blancas ¿qué indica?: (Arts.68° y 69°)**
- a) Que el vehículo va a adelantar a otro vehículo
 - b) Que está retrocediendo
 - c) Que esta virando a la derecha
- 15. ¿Qué distancia puede recorrer un vehículo en marcha atrás por la calzada?: (Art.115)**
- a) 100 metros
 - b) 150 metros
 - c) Ninguna de las anteriores
- 16. Para adelantar ¿qué norma general debe observar?: (Art.120)**
- a) Adelantar por la derecha
 - b) Adelantar por la izquierda
 - c) En zonas rurales por la berma, al estar el vehículo que antecede detenido
- 17. ¿Qué maniobra debe realizar al circular por una vía de dos sentidos y si va a girar hacia la izquierda?: (Art.135)**

- 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
- 18. ¿En qué forma estaciona el vehículo en bajada?: (Art.152)**
- a) Sólo con freno de mano
 - b) Enganchado en primera
 - c) Con freno de mano y las ruedas delanteras giradas hacia la cuneta
- 19. Por regla general, ¿cómo debe estacionar su vehículo?: (Art.148)**
- a) Con dos ruedas sobre la acera
 - b) Sobre la acera
 - c) Al lado derecho en el sentido del tránsito sobre la calzada
- 20. En las vías rurales ¿cuál es la norma general para estacionar?: (Art.150)**
- a) Con toda la estructura del vehículo sobre la berma
 - b) Sobre la calzada en el sentido del tránsito
 - c) Longitudinalmente con la mitad del vehículo sobre la berma
- 21. Puede Ud. conducir su vehículo en las vías públicas:**
- a) Sin sistema de frenos
 - b) Con el mecanismo de la dirección en mal estado
 - c) En ninguno de los casos anteriores
- 22. Puede Ud. conducir sin licencia?: (Art.5)**
- a) En caminos públicos rurales durante el día
 - b) En lugares de poco tránsito en las vías publicas de la ciudad
 - c) En ninguno de los casos anteriores
- 22. Ud. al transitar con su vehículo en las vías rurales, como norma de caracter general durante la noche debe hacerlo: (Art.73)**
- a) Con luces altas
 - b) Con luces bajas
 - c) Con luces de estacionamiento
- 24. Ud. al conducir su vehículo durante la noche, por regla general, en las zonas urbanas debe hacerlo con: (Art.73)**
- a) Luces de estacionamiento solamente
 - b) Luces altas
 - c) Luces bajas
- 25. Ud. al conducir su vehículo podrá usar la bocina: (Art.74)**

- a) Para apurar al vehículo que le anteceda
 - b) Para anunciar que estacionara
 - c) Para prevenir un accidente, si ello es estrictamente necesario
- 26. Si la parte trasera de su vehículo patina hacia un costado Ud.:**
- a) Frena
 - b) Gira las ruedas en el mismo sentido de la patinada
 - c) Gira las ruedas delanteras en sentido contrario a la patinada
- 27. Al transitar con su vehículo Ud. podrá pasar con luz roja del semáforo: (Art.104º)**
- a) Si no hay vehículos que pasen con luz verde
 - b) Si su vehículo es destinado al transporte de pasajeros
 - c) En ningún caso
- 28. ¿Puede Ud. conducir un vehículo de distinto tipo a la licencia que posee por la vía pública en alguno de estos casos?: (Art.198º)**
- a) Para efectuar viajes cortos
 - b) En zonas no controladas
 - c) En ninguno de los casos anteriores
- 29. Al conducir su vehículo Ud. podrá usar el busca-caminos: (Art.71º)**
- a) En movimiento
 - b) Dirigiendo el haz de luz directamente al frente
 - c) En ninguno de los casos anteriores
- 30. Ud. al transitar con su vehículo podrá no tener espejo retrovisor, en los siguientes casos:(Art.75º)**
- a) Cuando transite a baja velocidad
 - b) Cuando su vehículo es de transporte de carga
 - c) En ninguno de los casos anteriores

III. CONOCIMIENTOS DE MECÁNICA GENERAL

- 1. Si el generador de corriente del vehículo no carga ¿qué pasa?**
- a) El motor deja de funcionar
 - b) Se descarga la batería
 - c) Se produce un desgaste rápido en los electrodos de las bujías
- 2. Cuando la rueda del vehículo se calienta, indica que:**
- a) Pedal de freno llega a fondo
 - b) Roza las balatas (pastillas) por estar muy ajustadas
 - c) Falta de líquido de frenos
- 3. El nombre que recibe el marcador de revoluciones del motor es:**

- a) Monómetro
 - b) Tacómetro
 - c) Pluviómetro
- 4. El nivel correcto del electrolito en una batería es:**
- a) 1 cm. bajo nivel de las placas
 - b) Al nivel de las placas
 - c) Sobre 1 cm. del nivel de las placas
- 5. Si se corta la correa del ventilador:**
- a) El motor no funciona
 - b) El motor se calienta
 - c) El motor funciona sólo en baja velocidad
- 6. 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
- 7. Una de las causas de que el motor de arranque no funcione es:**
- a) Cables de las bujías desconectados
 - b) Bobina en mal estado
 - c) Bornes de la batería sulfatados
- 8. El exceso de inflado en un neumático produce:**
- a) Desgaste en los bordes de la banda de rodamiento
 - b) Desgaste en el centro de la banda de rodamiento del neumático
 - c) Deterioro de la válvula de inflado
- 9. El desgaste disparado de los neumáticos delanteros se debe a:**
- a) Exceso de velocidad en zonas de curvas
 - b) Exceso de peso en el vehículo
 - c) Deficiente alineación del tren delantero y/o desgaste de amortiguadores
- 10. El conducir sin retirar totalmente el pie del pedal de embrague produce:**
- a) Desgaste en el motor del vehículo
 - b) Menor fuerza en el motor
 - c) Desgaste prematuro en balata de embrague
- 11. La función del carburador es:**
- a) Refinar el combustible
 - b) Realizar la explosión en el motor
 - c) Realizar la mezcla exacta del aire con el combustible
- 12. La excesiva temperatura en la batería puede deberse a:**

- a) Deficiente funcionamiento del regulador del voltaje
 - b) Poca chispa en las bujías
 - c) Demasiada agua destilada
- 13. Al encenderse la luz roja indicadora de presión de aceite se debe:**
- a) Continuar la marcha
 - b) Detener inmediatamente el vehículo y el motor
 - c) Continuar muy lentamente
- 14. Circulando el vehículo se detecta que el motor se sobrecalienta, ello se puede deber a:**
- a) Circuito de refrigeración obstruido
 - b) Insuficiente paso de agua caliente al radiador de la calefacción
 - c) Batería con baja carga
- 15. Indique el modo más simple de limpiar los bornes sulfatados de la batería:**
- a) Ácido sulfúrico
 - b) Agua con bicarbonato
 - c) Agua destilada
- 16. Si durante la marcha del vehículo, se desconecta un cable de bujía:**
- a) El motor no funciona
 - b) El motor pierde fuerza
 - c) El motor gira a la mitad de las revoluciones normales
- 17. En una pendiente (bajada) pronunciada, se debe utilizar:**
- a) Permanentemente el freno de pié
 - b) Enganchar en el cambio de velocidades correspondiente
 - c) Presionar el pedal del embrague
- 18. Cuando el tubo de escape expelle humo "azul" significa que el vehículo está:**
- a) Mal carburado
 - b) Con motor fuera de punto en el encendido
 - c) Quemando aceite
- 19. En qué oportunidad se debe usar el estrangulador de aire, conocido como "choke" o "chupete"**
- a) En toda partida inicial
 - b) Generalmente a velocidades bajas
 - c) Durante el arranque inicial del motor en frío
- 20. La bujía en los motores bencineros sirve para:**
- a) Mantener la corriente de la batería
 - b) Calentar el aire que se mezcla con la bencina
 - c) Producir la chispa para el encendido de la mezcla
- 21. Si el motor está sobrecalentado por falta de agua en el sistema de refrigeración:**

- a) Se le agrega agua lentamente con el motor funcionando
 - b) No se le agrega agua
 - c) Se le agrega agua con el motor detenido
- 22. Al subir una cuesta en un cambio de velocidad no adecuado se produce:**
- a) Falla en el sistema de frenos
 - b) Falla en la caja de cambios
 - c) Exceso de consumo de combustible
- 23. Una causa de sobrecalentamiento del motor es:**
- a) Neumáticos
 - b) Mal uso del acelerador
 - c) Puesta a punto incorrecta
- 24. Cuando un neumático delantero tiene baja presión:**
- a) La dirección del vehículo tiende hacia un lado
 - b) El motor pierde potencia
 - c) Se sobrecalienta el motor
- 25. El que los frenos rocen puede deberse a:**
- a) Mala regulación del pedal de freno
 - b) Falta de líquido de frenos
 - c) Mala regulación de balatas o pastillas
- 26. Para que las bandas de los neumáticos se desgasten en forma pareja se debe efectuar:**
- a) Un recauchado cada 10.000 kilómetros
 - b) Una rotación periódica
 - c) Un redibujado cada 15.000 kilómetros
- 27. Antes de poner un vehículo en marcha, el conductor debe verificar:**
- a) El funcionamiento del tubo de escape, el estado de la carrocería
 - b) El funcionamiento del freno, embrague e instrumentos del tablero
 - c) Todas las anteriores
- 28. Lo que recibe la fuerza de explosión en un motor se denomina:**
- a) Pistón
 - b) Biela
 - c) Cigüeñal
- 29. La función del filtro de aceite es:**
- a) Restituir la viscosidad del aceite
 - b) Retener las partículas gruesas del aceite
 - c) Separar el combustible del aceite
- 30. La función del filtro de aire:**

- 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
- 31. Se recomienda tener el nivel de aceite en el cárter aproximadamente:**
- a) A 2 cms. sobre la marca superior de la varilla medidora de aceite
 - b) A 5 cms. sobre la marca superior de la varilla medidora de aceite
 - c) Entre la marca superior e inferior de la varilla
- 32. La falta de presión de aire en los neumáticos produce:**
- a) Desgaste en el centro de la banda de rodamiento
 - b) Desgaste en los costados de la banda de rodamiento
 - c) Ninguna de las anteriores
- 33. Mantener el filtro de aire limpio evita :**
- a) Desgaste prematuro de anillos y pistones
 - b) Desgaste de frenos
 - c) Ninguna de las anteriores
- 34. Se debe hacer una rotación de neumáticos a :**
- a) Sólo los vehículos utilizados en forma constante
 - b) En todos los vehículos
 - c) Sólo en los vehículos con neumáticos radiales
- 35. La falta de tensión en la correa del ventilador produce :**
- a) Pérdida de potencia en el motor
 - b) Desgaste de las balatas o pastillas
 - c) Recalentamiento del motor
- 36. Cuando las balatas se “cristalizan” o se gastan, producen :**
- a) Desgaste en el tambor de frenos y ruidos durante la frenada
 - b) Frenadas bruscas
 - c) Pérdida del líquido de frenos
- 37. La Revisión técnica de los automóviles particulares se realiza cada : (art. 7º del d.s. nº 156)**
- a) Cada 4 meses
 - b) Cada 9 meses
 - c) Una vez al año
- 38. La Revisión técnica de los vehículos particulares se realiza de acuerdo : (art. 7º del d.s. nº 156)**
- a) A la disposición de tiempo del Usuario
 - b) Al último dígito de la placa patente única
 - c) Dentro de los 3 meses anteriores a cancelar el permiso de circulación

39. La Revisión técnica de los vehículos de carga y los destinados al transporte colectivo de personas será cada : (art. 7º del d.s. nº 156)

- a) 6 meses
- b) 7 meses
- c) Una vez al año

**IV. CONOCIMIENTOS DE MECÁNICA BÁSICA MOTORES DIESEL
(SÓLO CLASES A1 Y A2)**

1. El consumo de combustible y la duración de los motores diesel son como se indica:

- a) Mayores que en motores a bencina
- b) Consumo mayor y duración menor
- c) Consumo menor y duración mayor

2. La emisión de monóxido de carbono y el número de revoluciones del motor diesel son como se indica:

- a) Mayores que en el motor a bencina
- b) Consumo mayor y duración menor
- c) Menores que en el motor a gasolina

3. La razón de compresión del motor diesel es:

- a) 6 : 1
- b) 16 : 1
- c) 10 : 1

4. La ignición de la mezcla se produce:

- a) Con 1 bujía
- b) Por la sola compresión del aire
- c) Por la compresión del aire e inyección del petróleo

5. Durante la carrera de compresión:

- a) Se comprime mezcla de aire y petróleo
- b) Se comprime aire
- c) Se comprime petróleo pulverizado

6. Como práctica de conducir, acelerar rápidamente un motor diesel es:

- a) Conveniente, pues así se produce un menor desgaste de los inyectores
- b) Inconveniente, pues se produce un mayor desgaste de los anillos
- c) Inconveniente, pues se produce una combustión incompleta

7. El número de revoluciones del motor Diesel en buses de la locomoción colectiva es aproximadamente de:

- a) 2.000 r.p.m
- b) 4.500 r.p.m
- c) 9.000 r.p.m

8. El peso del motor diesel por cada caballo de fuerza producido es:

- a) Igual al motor a bencina
- b) Menor que en el motor a bencina
- c) Mayor que en el motor a bencina

9. Los motores diesel funcionan básicamente con:

- a) Inyectores
- b) Carburador igual del motor a bencina
- c) Un carburador especial

10. Los filtros de combustible sirven para evitar:

- a) Desgaste de partes vitales del motor
- b) Ahogamiento del motor
- c) Humo en el escape

| RESPUESTAS CORRECTAS | | | | | | | | | | | |
|---|-------|-------|--|-------------------|--|--|--|---|--|--|--|
| I. CONOCIMIENTOS LEGALES Y REGLAMENTARIOS | | | | II. CONDUCTA VIAL | | III. CONOCIMIENTOS DE MECÁNICA GENERAL | | IV. CONOCIMIENTOS DE MECÁNICA BÁSICA MOTORES DIESEL | | | |
| 1. a | 42. b | 83. b | | 1. b | | 1. b | | 1. c | | | |
| 2. c | 43. a | 84. a | | 2. c | | 2. b | | 2. c | | | |
| 3. a | 44. a | 85. c | | 3. c | | 3. b | | 3. b | | | |
| 4. b | 45. b | 86. b | | 4. a | | 4. c | | 4. c | | | |

| | | | | | |
|-------|-------|--------|-------|-------|-------|
| 5. c | 46. a | 87. a | 5. c | 5. b | 5. b |
| 6. b | 47. a | 88. c | 6. c | 6. c | 6. c |
| 7. a | 48. c | 89. b | 7. b | 7. c | 7. a |
| 8. a | 49. c | 90. a | 8. b | 8. b | 8. c |
| 9. b | 50. a | 91. b | 9. a | 9. c | 9. a |
| 10. b | 51. c | 92. c | 10. a | 10. c | 10. a |
| 11. c | 52. a | 93. a | 11. c | 11. c | |
| 12. a | 53. b | 94. a | 12. a | 12. a | |
| 13. c | 54. c | 95. c | 13. c | 13. b | |
| 14. b | 55. a | 96. b | 14. b | 14. A | |
| 15. c | 56. c | 97. c | 15. c | 15. b | |
| 16. a | 57. b | 98. a | 16. b | 16. b | |
| 17. a | 58. c | 99. c | 17. b | 17. b | |
| 18. b | 59. c | 100. b | 18. c | 18. c | |
| 19. b | 60. a | 101. a | 19. c | 19. c | |
| 20. b | 61. c | 102. c | 20. a | 20. c | |
| 21. c | 62. a | 103. c | 21. c | 21. a | |
| 22. c | 63. c | 104. b | 22. c | 22. c | |
| 23. b | 64. c | | 23. a | 23. c | |
| 24. b | 65. a | | 24. c | 24. a | |
| 25. b | 66. b | | 25. c | 25. c | |
| 26. a | 67. c | | 26. b | 26. b | |
| 27. b | 68. b | | 27. c | 27. c | |
| 28. a | 69. c | | 28. c | 28. a | |
| 29. c | 70. c | | 29. c | 29. b | |
| 30. c | 71. a | | 30. c | 30. c | |
| 31. a | 72. b | | | 31. c | |
| 32. b | 73. a | | | 32. b | |
| 33. c | 74. b | | | 33. a | |
| 34. b | 75. c | | | 34. b | |
| 35. c | 76. c | | | 35. c | |
| 36. c | 77. a | | | 36. a | |
| 37. b | 78. a | | | 37. c | |
| 38. b | 79. c | | | 38. b | |
| 39. c | 80. c | | | 39. a | |
| 40. a | 81. b | | | | |
| 41. a | 82. c | | | | |