

EXAMEN MUNICIPAL LICENCIA CONDUCIR CLASE D

I. CONOCIMIENTOS LEGALES Y REGLAMENTARIOS

Marque una alternativa

1. Adelantamiento es la maniobra efectuada:

- 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:

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

3. Derecho preferente de paso es:

- 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:

- 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:

- 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:

- 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:

- 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:

- 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:

- 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

10. Los vehículos que tengan sus neumáticos con las bandas de rodadura desgastadas:

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

11. ¿Cuántos sistemas de frenos deberá tener un vehículo?:

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

12. El color de las luces que proyectan hacia adelante los vehículos deben ser:

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

13. ¿De qué color deben ser las luces de viraje traseras?:

- a) Blancas
- b) Rojas o amarillas
- c) Verdes

14. ¿Qué tipos de vehículos deben llevar luces amarillas frontales, que indiquen claramente el ancho y altura máxima del vehículo?:

- a) Todos los vehículos
- b) Sólo los de carga
- c) Los de carga útil superior a 800 Kg., y los destinados al transporte colectivo de personas

15. ¿Qué focos o luces se prohíben?:

- a) Los neblineros
- b) Los busca-caminos
- c) Todos los que induzcan a error en la conducción

16. ¿Qué luces debe llevar el vehículo en las vías públicas urbanas?:

- a) Luces altas
- b) Luces bajas
- c) Cualquier tipo de luz

17. Cuando se circule por caminos y vías rurales con luces encendidas y no se encuentre próximo ningún otro vehículo, se utilizarán luces:

- a) Altas y bajas
- b) Altas
- c) Bajas

18. Los vehículos 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

19. ¿Qué tipos de luces no se deben usar cuando el vehículo se encuentre en movimiento?:

- a) De estacionamiento
- b) De freno
- c) De viraje

20. El sonido que emita el aparato sonoro del vehículo deberá ser:

- a) Monocorde y de alta intensidad
- b) Monocorde y de intensidad moderada
- c) Monocorde y de baja intensidad

21. ¿Cuándo se puede hacer uso del aparato sonoro en zona rural?:

- a) Sólo en caso necesario
- b) Al llegar a una curva
- c) Al entrar a un túnel

22. ¿En qué parte del túnel se puede hacer uso del aparato sonoro?:

- a) A la entrada
- b) A la salida
- c) En ninguna parte

23. Las características que deben cumplir los vidrios de seguridad en un vehículo son:

- 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

24. ¿En qué condiciones debe estar la rueda de repuesto?:

- a) En buen estado
- b) Re dibujada
- c) Recauchada - lisa

25. ¿Para quién es obligatorio el cinturón de seguridad?:

- 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

26. ¿En qué condiciones deberán circular los vehículos con motores de combustión interna?:

- a) Con neumáticos re dibujados
- b) Con vidrios polarizados
- c) Con silenciador eficiente y sin escape libre

27. La luz verde del semáforo indica:

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

28. La luz amarilla del semáforo indica:

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

29. ¿Qué indica la luz roja del semáforo?:

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

30. ¿Qué condiciones debe tener el cruce para que el vehículo continúe su marcha, no obstante tenga luz verde al frente?:

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

31. Los vehículos que enfrenten un semáforo con luz roja y flecha verde, podrán:

- 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

32. La luz roja intermitente del semáforo indica:

- a) Precaución
- b) Prevención
- c) Pare

33. La luz amarilla intermitente del semáforo indica:

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

34. ¿Cuándo los conductores deben mantenerse atentos a las condiciones del tránsito del momento?:

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

35. Una persona puede conducir un vehículo motorizado bajo la influencia del alcohol:

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

36. En condiciones normales un vehículo podrá ser conducido marcha atrás sólo:

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

37. Los vehículos deberán circular por la mitad derecha de la calzada salvo en el siguiente caso, entre otros:

- 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

38. Los vehículos que circulen a una velocidad menor que la normal, deberán circular:

- a) Por la derecha de la calzada
- b) Por la berma
- c) Por el centro de la calzada

39. En vías de doble tránsito, los vehículos que circulen en sentido opuesto, al cruzarse:

- a) Deberán encender las luces bajas
- b) Deberán señalizar con los brazos
- c) No pasarán sobre el eje de la calzada, demarcado o imaginario

40. El adelantamiento se deberá hacer por:

- a) La izquierda
- b) La derecha
- c) Cualquier pista

41. El conductor de un vehículo puede sobrepasar a otro por la derecha, cuando:

- a) El vehículo, de adelante, va a virar a la derecha
- b) El vehículo, de adelante, va a virar a la izquierda
- c) Nunca

42. No se podrá adelantar en el siguiente caso:

- a) Al aproximarse a un camión
- b) Cuando existe eje discontinuo
- c) Al aproximarse a la cima de una cuesta

43. ¿Con qué distancia de antelación se deberá hacer la señal para efectuar un cambio de pista?:

- a) Con una anticipación suficiente
- b) 20 metros mínimo
- c) 10 metros mínimo

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

- a) 30 metros
- b) 100 metros
- c) Una distancia razonable y prudente

45. Cuando los vehículos circulan en caravana o convoy, la distancia entre los vehículos será:

- 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

46. ¿Qué vehículo deberá respetar el derecho preferente de paso de los demás vehículos?:

- a) El que va a virar a la derecha
- b) El que va a continuar directo
- c) El que va a virar a la izquierda

47. ¿Qué deberá hacer un conductor al iniciar un viraje a la derecha?:

- a) Acercarse lo más a la izquierda posible
- b) Hacerlo desde la pista central
- c) Acercarse lo más a la derecha posible

48. ¿Qué deberá hacer un conductor al iniciar un viraje a la izquierda desde una vía de doble tránsito?:

- 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

49. Se prohíbe efectuar viraje en "U" en el siguiente caso:

- a) A mitad de cuadra
- b) A 300 mts. de una curva
- c) En los pasos de peatones

50. Para señalar con el brazo el viraje a la izquierda, se coloca el brazo:

- a) Extendido horizontalmente
- b) En ángulo recto hacia arriba
- c) Hacia abajo

51. Para señalar con el brazo la disminución de velocidad o detención del vehículo se deberá poner:

- a) El brazo extendido horizontalmente
- b) El brazo en ángulo recto hacia arriba
- c) El brazo extendido hacia abajo

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

- 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

53. El derecho preferente de paso no regirá en el siguiente caso:

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

54. 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

55. Un conductor, al enfrentar un signo "CEDA EL PASO", deberá:

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

56. Un vehículo que se incorpore a la circulación desde un garaje particular, carece del derecho preferente de paso:

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

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

- a) Acelerar y circular delante del vehículo de emergencia
- b) Frenar bruscamente
- c) Conducir el vehículo lo más a la izquierda o a la derecha posible, con el objeto de despejar la vía

58. Debe considerarse como velocidad razonable y prudente la que contemple:

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

59. Cuando el vehículo se aproxima a la cumbre de una cuesta:

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

60. Velocidad razonable y prudente significa:

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

61. Al ingresar a un cruce de calles o caminos es necesario:

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

62. La velocidad máxima permitida en carretera es:

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

63. La velocidad más baja a la que se puede circular es:

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

64. La velocidad máxima permitida en zonas urbanas es:

- a) 55 km/hr
- b) 45 km/hr
- c) 50 km/hr

65. Los vehículos deberán estacionarse:

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

66. Sólo podrá estacionar al lado izquierdo de la calzada cuando:

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

67. En la carretera los vehículos deberán estacionarse:

- 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

68. ¿Cuál es la distancia máxima a la que deben estacionarse los vehículos de la cuneta?:

- a) 20 cms.
- b) 60 cms.
- c) 30 cms.

69. ¿Qué deberá hacer un conductor al estacionar un vehículo motorizado?:

- a) Detener el motor del vehículo
- b) Frenarlo y detener el motor
- c) Frenar el vehículo

70. ¿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

71. La distancia mínima entre un vehículo y otro al estacionarse debe ser:

- a) 50 cms.
- b) 60 cms
- c) 30 cms

72. ¿Cómo, son en cuanto al acceso, los paraderos de taxis?:

- a) Libres
- b) Asignados a asociaciones
- c) Asignados a particulares

73. ¿A cuántos metros de un grifo para incendio y de un cuartel de bombas se puede estacionar un vehículo?:

- 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

74. ¿A cuántos metros de un cruce ferroviario a nivel se puede estacionar?:

- a) A más de 5 mts.
- b) A más de 20 mts.
- c) A menos de 20 mts.

75. ¿A cuántos metros de una esquina o de un signo "PARE" o "CEDA EL PASO" se puede estacionar un vehículo motorizado?

- 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

76. ¿Bajo qué condiciones un estacionamiento reservado puede ser ocupado por cualquier vehículo?

- 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

77. En un accidente, el sólo hecho de la infracción no determina:

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

78. No estar atento a las condiciones del tránsito, constituye:

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

79. En todo accidente en que se produzcan daños, el o los participantes estarán obligados a:

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

80. Se presumirá culpabilidad del peatón que cruce la calzada en:

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

81. Se presumirá culpabilidad del peatón cuando pase por:

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

82. 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



83. 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.



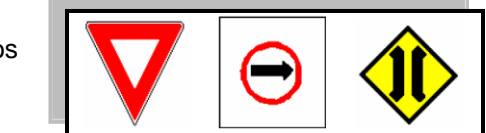
84. Indique qué significan estas señales:

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



85. 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
- c) Ceda el Paso, Dirección Obligada, Puente Angosto



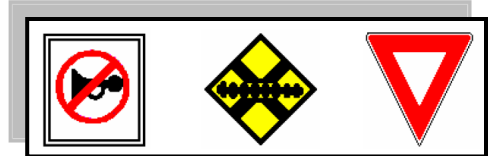
86. Indique qué significan estas señales:

- 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



87. Indique qué significan estas señales:

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


88. Indique qué significan estas señales:

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


89. Indique qué significan estas señales:

- Pare, No tocar bocina, Mantenga su Derecha
- Pare, No tocar bocina, No adelantar
- Ninguna de las anteriores


90. Indique qué significan estas señales:

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


91. Indique qué significan estas señales:

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


92. Indique qué significan estas señales:

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


II. CONDUCTA VIAL
93. ¿Qué parte de la vía se debe utilizar exclusivamente al conducir un vehículo?:

- La berma
- La calzada
- La acera

94. ¿En qué caso puede Ud. circular por la berma con su vehículo?

- Cuando por averías tenga que circular lentamente
- Al estar las pistas ocupadas por otros vehículos
- En ninguno de los casos anteriores

95. ¿Por dónde debe circular con su vehículo por norma general?:

- Por el centro de la calzada
- Por la izquierda de la calzada
- Por la mitad derecha de la calzada

96. ¿Qué obligación especial le corresponde a Ud. cuando circula en su vehículo, al enfrentar a otro vehículo que transita en sentido contrario?:

- a) Circular por la derecha alejándose del eje de la calzada
- b) Encender el intermitente
- c) Reducir la velocidad

97. ¿Qué debe hacer Ud. al ser adelantado por otro vehículo?:

- a) Encender las luces bajas
- b) Frenar bruscamente
- c) Mantener su velocidad o disminuirla para permitir el adelantamiento

98. Al estar las pistas de la calzada demarcadas, ¿por dónde debe circular con su vehículo?:

- 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

99. Al circular por una calzada con varias pistas demarcadas en un sentido, para virar a la derecha, ¿qué maniobra debe efectuar?:

- 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

100. ¿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

101. Al acercarse a una señal "Zona de Escuela", ¿qué debe hacer?

- a) Disminuir la velocidad
- b) Tocar la bocina
- c) Aumentar la velocidad

102. 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

103. Al acercarse con su vehículo a una intersección, ¿qué debe hacer?:

- a) Hacer cambio de luces
- b) Tocar la bocina
- c) Deberá acercarse a velocidad reducida

104. Al aproximarse a una curva con visibilidad reducida ¿qué debe hacer?:

- a) Disminuir la velocidad
- b) Circular por el centro de la calzada
- c) Disminuir la velocidad hasta detenerse

105. 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

106. Si observa que en la parte trasera de un vehículo se encienden las luces blancas ¿qué indica?:

- a) Que el vehículo va a adelantar a otro vehículo
- b) Que está retrocediendo
- c) Que esta virando a la derecha

107. ¿Qué distancia puede recorrer un vehículo en marcha atrás por la calzada?:

- a) 100 metros
- b) 150 metros
- c) Ninguna de las anteriores

108. Para adelantar ¿qué norma general debe observar?:

- a) Adelantar por la derecha
- b) Adelantar por la izquierda
- c) En zonas rurales por la berma, al estar detenido el vehículo que antecede

109. ¿Qué maniobra debe realizar al circular por una vía de dos sentidos y si va a girar hacia 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

110. ¿En qué forma estaciona el vehículo en bajada?:

- a) Sólo con freno de mano
- b) Enganchado en primera
- c) Con freno de mano y las ruedas delanteras giradas hacia la cuneta

111. Por regla general, ¿cómo debe estacionar su vehículo?:

- a) Con dos ruedas sobre la acera
- b) Sobre la acera
- c) Al lado derecho en el sentido del tránsito sobre la calzada

112. En las vías rurales ¿cuál es la norma general para estacionar?:

- 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

113. 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

114. Puede Ud. conducir sin licencia?:

- a) En caminos públicos rurales durante el día
- b) En lugares de poco tránsito en las vías públicas de la ciudad
- c) En ninguno de los casos anteriores

115. Ud. al transitar con su vehículo en las vías rurales, como norma de carácter general durante la noche debe hacerlo:

- a) Con luces altas
- b) Con luces bajas
- c) Con luces de estacionamiento

116. Ud. al conducir su vehículo durante la noche, por regla general, en las zonas urbanas debe hacerlo con:

- a) Luces de estacionamiento solamente
- b) Luces altas
- c) Luces bajas

117. Ud. al conducir su vehículo podrá usar la bocina:

- a) Para apurar al vehículo que le anteceda
- b) Para anunciar que estacionara
- c) Para prevenir un accidente, si ello es estrictamente necesario

118. 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

119. Al transitar con su vehículo Ud. podrá pasar con luz roja del semáforo:

- a) Si no hay vehículos que pasen con luz verde
- b) Si su vehículo es destinado al transporte de pasajeros
- c) En ningún caso

120. ¿Puede Ud. conducir un vehículo de distinto tipo a la licencia que posee por la vía pública en alguno de estos casos?:

- a) Para efectuar viajes cortos
- b) En zonas no controladas
- c) En ninguno de los casos anteriores

121. Al conducir su vehículo Ud. podrá usar el busca-caminos:

- a) En movimiento
- b) Dirigiendo el haz de luz directamente al frente
- c) En ninguno de los casos anteriores

122. Ud. al transitar con su vehículo podrá no tener espejo retrovisor, en los siguientes casos:

- 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

123. 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

124. 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

125. El nombre que recibe el marcador de revoluciones del motor es:

- a) Manómetro
- b) Tacómetro
- c) Pluviómetro

126. 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

127. 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

128. 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

129. 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

130. 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

131. El desgaste disperejo 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

132. El conducir sin retirar totalmente el pié 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

133. 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

134. 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

135. 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

136. 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

137. Indique el modo más simple de limpiar los bornes sulfatados de la batería:

- a) Ácido sulfúrico
- b) Agua con bicarbonato
- c) Agua destilada

138. 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

139. 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

140. 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

141. 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

142. 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

143. 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

144. 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

145. Una causa de sobrecalentamiento del motor es:

- a) Neumáticos
- b) Mal uso del acelerador
- c) Puesta a punto incorrecta

146. 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

147. 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

148. 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 re dibujado cada 15.000 kilómetros

149. Antes de poner un vehículo en marcha, el conductor debe verificar:

- a) El funcionamiento del tubo de escape
- b) El funcionamiento del freno, embrague e instrumentos del tablero
- c) El estado de la carrocería

150. Lo que recibe la fuerza de explosión en un motor se denomina:

- a) Pistón
- b) Biela
- c) Cigüeñal

151. 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

152. 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

153. 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

154. 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



**RESPUESTAS
EXÁMEN TEÓRICO DE CONDUCCIÓN
CUESTIONARIO GENERAL LICENCIAS CLASE D**

**I. CONOCIMIENTOS LEGALES Y
REGLAMENTARIOS**

1	a	47	c
2	c	48	a
3	a	49	c
4	b	50	a
5	c	51	c
6	b	52	c
7	a	53	a
8	a	54	b
9	b	55	c
10	c	56	b
11	a	57	c
12	b	58	c
13	b	59	a
14	c	60	b
15	c	61	a
16	b	62	b
17	b	63	c
18	b	64	c
19	a	65	a
20	b	66	a
21	a	67	c
22	c	68	c
23	c	69	b
24	a	70	c
25	b	71	b
26	c	72	a
27	c	73	c
28	a	74	b
29	a	75	a
30	b	76	c
31	a	77	b
32	c	78	a
33	b	79	b
34	a	80	c
35	a	81	a
36	c	82	a
37	c	83	c
38	a	84	b
39	c	85	c
40	a	86	a
41	b	87	c
42	c	88	b
43	a	89	a
44	c	90	c
45	b	91	c
46	c	92	b

II. CONDUCTA VIAL

93	b
94	c
95	c
96	a
97	c
98	c
99	b
100	b
101	a
102	a
103	c
104	a
105	c
106	b
107	c
108	b
109	b
110	c
111	c
112	a
113	c
114	c
115	a
116	c
117	c
118	b
119	c
120	c
121	c
122	c

**III. CONOCIMIENTOS DE
MECÁNICA GENERAL**

123	b
124	b
125	b
126	c
127	b
128	c
129	c
130	b
131	c
132	c
133	c
134	a
135	b
136	a
137	b
138	b
139	b
140	c
141	c
142	c
143	a
144	c
145	c
146	a
147	c
148	b
149	b
150	a
151	b
152	c
153	c
154	b