

EXAMEN OBTENCIÓN DEL CAP VIAJEROS

Convocatoria 4 de febrero de 2017

1. ¿A quién corresponde la vigilancia de los bultos de mano en el interior de un autobús?

- a) Al viajero, exclusivamente.
- b) Al viajero y al conductor, indistintamente.
- c) Al conductor, exclusivamente.
- d) Al transportista.

2. Un transporte discrecional de viajeros es el que no reitera...

- a) itinerario.
- b) horario.
- c) calendario.
- d) Todas son correctas.

3. Señalizar con la mano cuándo se va a efectuar un giro cerrado, ¿para qué es conveniente?

- a) Para despistar a los demás usuarios de la vía.
- b) Para avisar de la existencia de un control policial.
- c) Para indicar a los demás usuarios que deben adelantarnos.
- d) Para indicar a los demás usuarios que no deben adelantarnos.

4. Según su naturaleza, ¿cómo se clasifican los transportes de viajeros por carretera?

- a) Ordinarios y especiales.
- b) Nacionales e internacionales.
- c) Temporales y permanentes.
- d) Públicos y privados.

5. ¿Cuál es la edad media de los autobuses en España?

- a) Muy nueva, en torno 2 años de edad media.
- b) Relativamente vieja, en torno a 10 años de edad media.
- c) Nueva, en torno a 3,5 años de edad media.
- d) Muy vieja, en torno a 18 años de edad media.

6. ¿Cuál es la anchura máxima permitida para un autobús?

- a) 2.70 metros.
- b) 2.80 metros.
- c) 2.55 metros, excepto en autobuses especialmente acondicionados para el traslado de personas que puede llegar a 2.60 metros.
- d) 2.50 metros.

7. La mayoría de los autobuses dedicados a servicio privado complementario tienen menos de:

- a) 60 plazas.
- b) 50 plazas.
- c) 30 plazas.
- d) 10 plazas.

8. Las normas especiales sobre transporte de menores en autobús son aplicables a los transportes públicos discrecionales cuando tres cuartas partes o más de los viajeros sean menores de:

- a) 16 años.
- b) 14 años.
- c) 12 años.
- d) 10 años.

9. La obtención del permiso de conducción de la clase D implica la concesión:

- a) del permiso de la clase D1+E.
- b) del permiso de la clase C.
- c) del permiso de la clase D+E.
- d) del permiso de la clase D1.

10. No es necesario el certificado de aptitud profesional para conducir autobuses o autocares...

- a) utilizados para el transporte escolar.
- b) destinados a servicios regulares permanentes.
- c) utilizados por las Fuerzas Armadas o Cuerpos de Seguridad.
- d) destinados al transporte turístico.

11. En el transporte regular de uso general deben ser admitidas a la utilización del servicio todas aquellas personas que, entre otras, cumplan la siguiente condición:

- a) no llevar consigo bultos que por su volumen u otras causas supongan incomodidad para el resto de viajeros.
- b) ser mayor de edad.
- c) no ser fumador.
- d) no llevar equipaje.

12. ¿En qué lugar se producen más accidentes en el transporte de viajeros?

- a) En la estación de origen.
- b) En la estación de destino.
- c) En las paradas.
- d) En las áreas de descanso.

13. En el transporte de viajeros, el concepto de seguridad...

- a) únicamente se refiere a los pasajeros.
- b) incluye los pasajeros y sus equipajes.
- c) únicamente se refiere a la integridad de los equipajes.
- d) se refiere a los pasajeros, sus equipajes y la fiabilidad del servicio.

14. El balanceo es tanto mayor cuanto:

- a) menor es la distancia entre el centro de gravedad del autobús y el eje de balanceo.
- b) mayor es la lluvia.
- c) mayor es la distancia entre el centro de gravedad del autobús y el eje de balanceo.
- d) menor sea la fuerza lateral experimentada por el autobús.

15. ¿En qué circunstancias, especialmente, el conductor de un autobús deberá circular por la derecha y lo más cerca posible del borde de la calzada?

- a) En cualquier tipo de curva o de cambio de rasante.
- b) En curvas y cambios de rasante de visibilidad reducida.
- c) En curvas y cambios de rasante de buena visibilidad.
- d) En vías estrechas dentro de poblado, cuando circule a velocidad excesiva.

16. Circular con un autobús sin mantener una distancia de seguridad suficiente con un vehículo voluminoso:

- a) puede ayudar al conductor a conseguir una máxima suavidad de frenado.
- b) no permite efectuar una observación efectiva por delante de dicho vehículo.
- c) permite efectuar una observación suficiente sobre las zonas contiguas a la vía.
- d) provocará una colisión.

17. Los conductores de vehículos que no sean de transporte colectivo de viajeros:

- a) pueden utilizar un carril reservado para autobuses siempre que la marca vial que lo delimite sea discontinua.
- b) tienen prohibida la circulación por un carril reservado para autobuses con carácter general.
- c) pueden utilizar un carril reservado para autobuses en cualquier caso y siempre que den preferencia a los autobuses y, en su caso, a los taxis.
- d) no pueden utilizar un carril reservado para autobuses en ningún caso.

18. De acuerdo con la normativa de la Unión Europea, las empresas adjudicatarias de líneas regulares, en el momento de decidir sobre la adquisición de sus vehículos, están obligadas a valorar:

- a) el impacto energético de los mismos.
- b) el impacto medioambiental de los mismos.
- c) tanto el impacto energético como el medioambiental de los mismos.
- d) Esta obligación sólo afecta a las Administraciones Públicas.

19. ¿Cuál de los siguientes países es firmante del Acuerdo INTERBUS?

- a) Rusia.
- b) Ucrania.
- c) Bosnia-Herzegovina.
- d) Marruecos.

20. Las puertas de servicio de un autobús se deben poder abrir fácilmente:

- a) desde el interior, en todo caso.
- b) desde el exterior, en todo caso.
- c) desde el exterior cuando se encuentre parado.
- d) Las respuestas A y C son correctas.

21. ¿En qué ámbito se puede realizar transporte con una autorización VD?

- a) En todo el territorio nacional.
- b) Sólo en la Comunidad Autónoma de residencia.
- c) Sólo en la provincia de residencia y en las limítrofes.
- d) Sólo en un radio de 100 kilómetros desde el municipio de residencia.

22. En un autobús dedicado al transporte escolar, deben contar con un elemento fijo de protección los asientos que no estén protegidos por el respaldo de otro anterior, situado a una distancia máxima horizontal de:

- a) 60 centímetros.
- b) 70 centímetros.
- c) 80 centímetros.
- d) 90 centímetros.

23. ¿Se debe anotar en el libro de ruta el número de expediciones realizadas?

- a) Sí, cuando se trate de un transporte regular de uso general.
- b) Sí, cuando se trate de un transporte discrecional.
- c) No.
- d) Las respuestas A y B son correctas.

24. ¿Qué anchura mínima debe tener la plataforma del elevador de un autobús adaptado a usuarios de silla de ruedas?

- a) 500 mm.
- b) 800 mm.
- c) 1.100 mm.
- d) 1.500 mm.

25. En los autocares nuevos de servicios regulares interurbanos de uso general:

- a) las proyecciones audiovisuales deben ir siempre acompañadas de subtítulos.
- b) las proyecciones audiovisuales deben ir acompañadas de subtítulos cuando tengan una duración superior a 30 minutos.
- c) las proyecciones audiovisuales deben ir acompañadas de subtítulos cuando tengan una duración superior a 45 minutos.
- d) las proyecciones audiovisuales deben ir acompañadas de subtítulos cuando el viaje tenga una duración superior a dos horas.

26. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta respecto a cómo puede tomarse el periodo de descanso diario normal?

- a) Puede ser dividido en dos periodos, el primero de los cuales deberá tener una duración ininterrumpida mínima de 9 horas y el segundo una duración ininterrumpida mínima de 3 horas.
- b) Puede ser de 11 horas consecutivas.
- c) Exclusivamente puede ser de 9 horas consecutivas.
- d) Puede ser dividido en dos periodos, el primero de los cuales deberá tener una duración ininterrumpida mínima de 4 horas y el segundo una duración ininterrumpida mínima de 8 horas.

27. Los conductores de bicicletas y, en su caso, los ocupantes:

- a) están exentos de utilizar cascos de protección, excepto en caso de extremo calor.
- b) están obligados a utilizar cascos de protección, salvo en rampas descendentes prolongadas.
- c) están obligados a utilizar cascos de protección homologados o certificados cuando circulen en vías interurbanas, salvo en circunstancias autorizadas reglamentariamente.
- d) están obligados a utilizar cualquier tipo de casco cuando circulen en cualquier tipo de vía.

28. ¿Qué debe constar en la placa de instalación del tacógrafo?

- a) Matrícula del vehículo.
- b) Masa máxima autorizada.
- c) Circunferencia efectiva de los neumáticos de las ruedas, en la forma "I = ... mm".
- d) Marca y modelo del vehículo.

29. ¿Qué es la cadena cinemática de un vehículo?

- a) Una pieza que une cada rueda con el chasis.
- b) La unión del volante con el eje motor.
- c) Los mecanismos que transmiten la energía a las ruedas.
- d) El conjunto de elementos que forman el sistema de dirección y frenado.

30. ¿Qué puede ocurrir si el termostato del circuito de refrigeración de un motor se queda abierto?

- a) Que el motor se calienta excesivamente.
- b) Que el motor no funciona y se cala.
- c) Que el motor no alcanza la temperatura adecuada de funcionamiento.
- d) Que disminuye el rendimiento del motor y el consumo de combustible.

31. ¿Un mantenimiento regular del vehículo puede llegar a reducir el consumo?

- a) No, sólo depende del carburante.
- b) No, nunca.
- c) Sólo en trayectos largos.
- d) Sí.

32. En el transporte internacional, al finalizar el periodo de trabajo diario, ¿qué deberá introducir el conductor en el aparato de control?

- a) El país en que se encuentra.
- b) El país y la Comunidad Autónoma en que se encuentra.
- c) Sólo la Comunidad Autónoma en que se encuentra.
- d) Nada, sólo está obligado a indicar el lugar de comienzo.

33. Ante la presencia de un accidente de circulación, ¿cuál es el segundo objetivo de actuación?

- a) Preservar la seguridad de la circulación para evitar nuevos accidentes.
- b) Solicitar la ayuda especializada de los servicios de emergencia.
- c) Socorrer a los heridos y trasladarlos urgentemente al hospital más cercano.
- d) No detenerse para no entorpecer la circulación.

34. El conductor, entre otros datos, ¿qué debe hacer constar en una nueva hoja de registro o disco-diagrama antes de insertarla?

- a) Nombre y apellido.
- b) Lugar y fecha.
- c) Lectura del cuentakilómetros.
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

35. El par máximo representa el máximo esfuerzo que se puede obtener...

- a) del acelerador a un régimen de velocidad dado.
- b) de la caja de cambios a un régimen de giro dado.
- c) del motor a un régimen de giro dado.
- d) del carburador a una temperatura dada.

36. En la memoria del tacógrafo digital se almacenan actividades realizadas por los conductores de un vehículo:

- a) en los últimos 30 días de actividad media.
- b) en los últimos 365 días de actividad media.
- c) en los últimos 3 meses de actividad media.
- d) en los 10 primeros años de funcionamiento.

37. En relación con el Certificado de Aptitud Profesional (CAP), ¿para qué conductores no será de aplicación?

- a) Para los conductores de vehículos que transporten material o equipos para su uso en el ejercicio de su profesión, siempre que la conducción del vehículo no represente la actividad principal de dicho conductor.
- b) Para los conductores de camiones con una MMA > 40.000 kg.
- c) Para los conductores de autobuses con más de 55 plazas.
- d) Para los conductores con carnet C1.

38. Señale la afirmación falsa:

- a) En los neumáticos con cámara, la llanta y la cubierta forman un conjunto resistente.
- b) En los neumáticos con cámara, la válvula asegura la estanqueidad.
- c) Los neumáticos con cámara tienen más ventajas que los de sin cámara en caso de pinchazo.
- d) En los neumáticos con cámara, la válvula retiene el aire comprimido en su interior.

39. Ante situaciones de incendio se debe SOCORRER a los heridos, PROTEGER a las personas y ALERTAR a las autoridades. ¿En qué orden debe hacerse?

- a) 1= SOCORRER 2= PROTEGER 3= ALERTAR.
- b) 1= PROTEGER 2= ALERTAR 3= SOCORRER.
- c) 1= SOCORRER 2= ALERTAR 3= PROTEGER.
- d) El orden en que se actúe no es importante.

40. De las que se indican a continuación, ¿qué función cumple la junta de la culata?

- a) Hacer estanca la unión entre la culata y el bloque.
- b) Hacer estanca la unión entre la culata y la tapa de balancines.
- c) Permitir que el líquido refrigerante pase al interior de los cilindros.
- d) Permitir que los gases de la combustión pasen a las cámaras de refrigeración.

41. ¿Qué tipo de accidentes de trabajo tienen mayor gravedad por su repercusión sobre la salud del trabajador?

- a) Los accidentes en planos inclinados.
- b) Los accidentes con forma no traumática.
- c) Los accidentes traumáticos.
- d) Los accidentes de codo.

42. Un autocar de línea regular exento de utilizar el tacógrafo está:

- a) obligado a usarlo en el trayecto de la sede de la empresa hasta que recoge los viajeros.
- b) exento en los trayectos en vacío que necesite hacer para la realización del servicio.
- c) exento siempre.
- d) obligado a usarlo en cuanto termine el servicio.

43. Un autocar de línea regular de viajeros de menos de 50 km, si recibe la señal de velocidad del tacógrafo:

- a) está exento de utilizarlo, pero está obligado a pasar las revisiones obligatorias.
- b) está obligado a utilizarlo siempre.
- c) tiene que revisarlo cada 10 años.
- d) tiene que inutilizarlo.

44. ¿Para qué sirve la corona dentada que posee el volante de inercia en su periferia?

- a) Permite el acoplamiento del embrague.
- b) Permite el desacoplamiento del embrague.
- c) Permite que engrane el piñón del motor de arranque.
- d) Permite el acoplamiento del dámper.

45. ¿Es obligatorio descargar los datos de la tarjeta de conductor cuando caduca?

- a) Sí.
- b) No.
- c) Sólo si el conductor es de la Unión Europea.
- d) Sólo si el conductor no es de la Unión Europea.

46. De las siguientes actuaciones que pueden realizarse en caso de incendio en un autobús, ¿cuál es la menos correcta?

- a) Comunicar a la empresa lo acontecido.
- b) Comunicar con rapidez la situación a los viajeros, incluso aunque surgiera un poco de pánico.
- c) A los viajeros se les pedirá que abandonen el vehículo con orden.
- d) Se comprobará, extremando la precaución, la no existencia de un nuevo foco de fuego.

47. En el embrague hidráulico la turbina receptora se encuentra situada...

- a) en el volante de inercia.
- b) unida al eje primario de la caja de velocidades.
- c) junto al plato de fricción.
- d) junto al plato de presión.

48. En los vehículos con convertidor de par en la transmisión...

- a) entre la bomba impulsora y la turbina receptora se intercala una rueda con álabes llamada rotor.
- b) entre el disco de embrague y el plato de presión se intercala una rueda con álabes llamada rotor.
- c) entre la bomba impulsora y el volante de inercia se intercala una rueda con álabes.
- d) entre la turbina receptora y el eje primario de la caja de velocidades se intercala una rueda con álabes llamada rotor.

49. En las cajas de cambio manual sincronizado, ¿qué piñones giran locos sobre su eje, es decir, sin transmitir movimiento cuando la palanca del cambio se encuentra en punto muerto?

- a) Todos.
- b) Ninguno.
- c) Los del eje secundario.
- d) Los del eje primario.

50. Circular a altas velocidades, ¿influye en el consumo de aceite del sistema de lubricación?

- a) Sí, aumenta.
- b) Sí, disminuye.
- c) No, sólo influye en el consumo de combustible.
- d) Sólo si se circula con el motor frío.

51. ¿Qué nomenclatura tiene una marca de paso a nivel?

- a) Unas franjas oblicuas paralelas enmarcadas por una línea continua.
- b) Las letras "P" y "N" una a cada lado de un aspa.
- c) Una flecha situada en un carril delimitado por líneas longitudinales.
- d) Las letras "N" y "P" una a cada lado de un aspa.

52. Según la reglamentación social europea, descanso es el periodo durante el cual el conductor...

- a) está obligado a dormir.
- b) está obligado a permanecer en su domicilio.
- c) puede disponer libremente de su tiempo.
- d) lo único que no puede realizar es otros trabajos.

53. ¿Cuál de los siguientes elementos del vehículo forma parte del retardador hidráulico?

- a) El cilindro de amortiguación.
- b) El calderín secador.
- c) El estátor fijo.
- d) La válvula de aceleración.

54. ¿Cuál es la postura correcta a la hora de levantar cargas desde el suelo?

- a) Rodillas estiradas y espalda derecha.
- b) Rodillas flexionadas y espalda derecha.
- c) Rodillas flexionadas y espalda inclinada.
- d) Rodillas estiradas y espalda inclinada.

55. ¿Cuáles son los objetivos de la Ergonomía en el ámbito laboral?

- a) Diseñar las máquinas pensando en la mayor seguridad y eficacia.
- b) Configurar los puestos de trabajo de modo que permitan una postura no perjudicial.
- c) Adaptar el entorno de trabajo a las necesidades humanas.
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

56. ¿Cuál es el factor que produce estrés entre los conductores profesionales?

- a) Aislamiento social, sobre todo en el caso de los transportes internacionales de larga duración.
- b) Riesgo económico personal, si se trata de un transportista autónomo.
- c) Prolongación de jornadas.
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

57. ¿Cuándo debe hacerse la regulación del asiento de la cabina?

- a) Antes de iniciar el recorrido.
- b) Una vez en marcha.
- c) Al finalizar el recorrido.
- d) En cualquier momento.

58. ¿En qué casos se debe quitar aire al neumático por el aumento de presión que éste sufre durante el rodaje?

- a) Cuando se circule a velocidades altas.
- b) Cuando se circule con niebla.
- c) Al recorrer distancias largas.
- d) No se debe quitar nunca.

59. Para constituir una sociedad de responsabilidad limitada nueva empresa, se exige un mínimo de:

- a) 1 socio.
- b) 2 socios.
- c) 3 socios.
- d) 5 socios.

60. Dentro de los condicionantes de la conducción, ¿en qué consiste el aprendizaje y entrenamientos?

- a) Tiempo de reacción.
- b) Cuánto y cómo ve el conductor.
- c) Conocimiento del vehículo y de las normas de circulación.
- d) Concentración del conductor.

61. ¿Cuál es una de las actuaciones que ayuda a formar la experiencia del conductor?

- a) Ver cómo reacciona el vehículo a alta velocidad.
- b) El tiempo en obtener el carné de conducir.
- c) Observar las conductas de otros conductores.
- d) El número de vehículos que hayamos conducido.

62. El disco del embrague está dividido en dos partes. La interior lleva unos resortes que tiene la función de...

- a) mantener separado el disco del plato conductor.
- b) mantener comprimidas entre sí las dos partes del embrague.
- c) hacer progresiva la acción de transmitir el movimiento del volante al eje primario de la caja de velocidades.
- d) presionar contra el volante de inercia para que no patine.

63. Cuando las autoridades efectúan un control en tacógrafo digital, ¿qué registra la tarjeta de conductor?

- a) El punto kilométrico donde se realiza el control.
- b) El tipo de aparato con el que se realiza el control.
- c) La fecha y la hora en la que se realiza el control.
- d) El nombre de la policía que realiza el control.

64. Si conduce un vehículo pesado de dos ejes, de los cuales uno es motriz y el otro directriz, y necesita instalar cadenas para nieve, ¿en qué ruedas deberá colocarlas, necesariamente?

- a) Siempre en las ruedas directrices.
- b) Siempre en las ruedas motrices.
- c) Siempre en las ruedas que tengan menor adherencia.
- d) Siempre en las ruedas que se encuentren en mejor estado.

65. Algunos neumáticos presentan en el lateral unos alvéolos u orificios ciegos, ¿qué función cumplen?

- a) Reducir el peso de la rueda para disminuir su inercia.
- b) Reducir el peso de la rueda para aumentar su inercia.
- c) Facilitar la refrigeración de la cubierta.
- d) Indicar que el flanco está reforzado.

66. ¿Qué tipo de ralentizador actúa directamente sobre las válvulas de escape del cilindro?

- a) El freno motor - Veb.
- b) El retárder.
- c) El intárder.
- d) El freno eléctrico.

67. Utilizar un aceite de alta calidad para lubricar un motor de combustión, ¿tiene influencia en el consumo de carburante?

- a) Sí, aumentando el consumo al ser un aceite de alta densidad.
- b) Sí, aumentando el consumo al ser un aceite de alta viscosidad.
- c) Sí, disminuyendo el consumo ya que se reduce el rozamiento de las piezas disminuyendo las pérdidas de potencia.
- d) No, sólo influye en el desgaste de las piezas.

68. De cara a aprovechar mejor el carburante que consume el motor de un automóvil es importante conocer las resistencias que intervienen en el movimiento de los vehículos. De las que se citan a continuación, ¿cuáles de ellas intervienen?

- a) La inercia de los pistones y de los cilindros.
- b) La inercia del sistema de frenado.
- c) La resistencia aerodinámica y a la pendiente.
- d) La resistencia neumática del sistema de suspensión.

69. ¿En qué plazo se podrá obtener del órgano judicial competente la ejecución forzosa de un laudo arbitral en materia de transporte que no haya sido cumplido?

- a) A los 5 días desde que fuera dictado el laudo.
- b) A los 10 días desde que fuera dictado el laudo.
- c) A los 15 días desde que fuera dictado el laudo.
- d) A los 20 días desde que fuera dictado el laudo.

70. ¿En qué nivel de circulación se encuentra una vía que se considera intransitable por las circunstancias meteorológicas?

- a) Amarillo.
- b) Negro.
- c) Rojo.
- d) Verde.

71. Los accidentes de tráfico son...

- a) la primera causa de lesión medular.
- b) la segunda causa en trastornos neurológicos.
- c) la primera causa de incapacidad laboral en adultos.
- d) Todas las respuestas son correctas.

72. ¿Qué mecanismo sirve para controlar los tiempos de conducción y descanso del conductor profesional?

- a) El termógrafo.
- b) El tacógrafo.
- c) El limitador de velocidad.
- d) El cuentarrevoluciones.

73. ¿Cuáles son los accidentes laborales que, con más frecuencia, tienen consecuencias mortales?

- a) Proyección de líquidos contra el cuerpo y las caídas de personas a distinto nivel.
- b) Exposición a sustancias tóxicas y atropellos.
- c) Descargas eléctricas y sobreesfuerzos.
- d) Los atropellos y las caídas de personas a distinto nivel.

74. ¿Cómo se puede definir los accidentes con forma no traumática?

- a) Enfermedades con comienzo repentino y de origen no violento.
- b) Enfermedades de origen violento.
- c) Enfermedades con una duración de las bajas laborales sustancialmente menor que en el resto de los accidentes de trabajo.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

75. Los cursos de formación impartidos por los centros autorizados deben estar:

- a) homologados por el órgano administrativo que le otorgue la autorización.
- b) homologados por cualquier Administración local.
- c) homologados por la Jefatura de Tráfico.
- d) concertados con el gobierno regional para que los pueda homologar la Administración local.

76. ¿Por qué se puede producir el calor en los frenos?

- a) Por el roce de los elementos de frenado sobre los de movimiento y de los neumáticos sobre el asfalto.
- b) Por la alta velocidad.
- c) Por unos neumáticos desgastados.
- d) Por los amortiguadores.

77. La flecha de retorno que anuncia la proximidad de una línea continua, ¿qué implica?

- a) La obligación de cambiar de dirección a la derecha en la próxima intersección.
- b) La obligación de cambiar de dirección a la izquierda en la próxima intersección.
- c) La prohibición de circular por el carril para tomar la próxima salida por el lado derecho de la calzada.
- d) La prohibición de circular por su izquierda, e indica que todo conductor debe circular con su vehículo cuanto antes por el carril de la derecha de la flecha.

78. ¿De qué color será el fondo de las señales de identificación de una carretera autonómica de primer nivel?

- a) Marrón.
- b) Naranja.
- c) Azul.
- d) Verde.

79. Situada en un carril delimitado por líneas longitudinales, ¿qué indica una flecha de selección de carriles?

- a) La finalización del carril en el que está situada.
- b) Indica a los conductores el lugar desde donde pueden iniciar el cambio de carril para tomar una salida.
- c) Que todo conductor debe seguir la dirección, o una de las direcciones, indicada por la flecha en el carril en que aquél se halle.
- d) La proximidad de una línea continua que implica la prohibición de circular por la izquierda.

80. Cuando se indiquen distancias en una señal de confirmación, ¿dónde se colocarán las cifras que las expresen?

- a) En el borde superior izquierdo.
- b) En el borde inferior izquierdo.
- c) Después del nombre de la localidad.
- d) Antes del nombre de la localidad.

81. Las señales de obligación son...

- a) circulares con fondo azul.
- b) triangulares con fondo azul.
- c) triangulares con fondo blanco.
- d) cuadradas con fondo azul.

82. ¿Qué debe hacer un conductor si conduce un vehículo con tacógrafo digital sin tarjeta?

- a) Utilizar la tarjeta de la empresa.
- b) Indicar por escrito en un documento "ad hoc" los datos básicos de la conducción.
- c) Efectuar una impresión de datos al inicio y otra al final de la conducción.
- d) No debe conducir el vehículo salvo caso de urgencia justificada.

83. Las dos primeras horas de espera del conductor para la descarga de su vehículo, ¿qué se considera?

- a) Tiempo de trabajo efectivo.
- b) Tiempo de otros trabajos.
- c) Tiempo de disponibilidad.
- d) Tiempo de pausa.

84. Con la reducción de la presión de inflado de un neumático...

- a) se reduce el consumo de carburante.
- b) se aumenta el consumo de carburante.
- c) se reduce el consumo de carburante, pero se aumenta la deriva del neumático.
- d) se aumenta el consumo de carburante aunque disminuye la deriva del neumático.

85. El funcionamiento del sistema de alimentación de un motor, ¿puede influir en el consumo de carburante?

- a) Sí.
- b) No, sólo tiene influencia en la contaminación ambiental.
- c) No, sólo tiene influencia en la potencia obtenida por el motor.
- d) No, sólo influye en la contaminación acústica.

86. Los elementos de seguridad activa más destacados en los vehículos son...

- a) las ruedas y los frenos.
- b) las ruedas delanteras.
- c) los reposacabezas.
- d) los cinturones de seguridad.

87. Fuera de poblado, en calzadas con tres o más carriles para el mismo sentido de marcha, los conductores de conjuntos de vehículos de más de siete metros de longitud circularán...

- a) normalmente por el situado más a su derecha.
- b) por el situado más a su izquierda.
- c) por el central.
- d) por el arcén.

88. ¿Cómo sanciona la normativa de extranjería el incumplimiento por los transportistas de la obligación de hacerse cargo de los extranjeros que hayan trasladado hasta territorio español y se les deniegue la entrada por deficiencias en la documentación?

- a) con pena de prisión menor.
- b) con multa de 10.001 a 100.000 euros.
- c) con la incautación de su flota.
- d) con pena de prisión mayor.

89. ¿Qué número de extintores debe llevar un autobús de más de 23 plazas?

- a) Uno.
- b) Dos.
- c) Tres.
- d) Depende del tipo de combustible que utilice.

90. El tramo de carretera que discurre por poblado, ¿está considerado travesía?

- a) Sí, en todo caso.
- b) No, en ningún caso.
- c) Sí, siempre que no se disponga de una alternativa viaria o variante a la cual tenga acceso.
- d) No existe ningún tramo de carretera que pueda discurrir dentro de poblado.

91. Según el principio de responsabilidad:

- a) es importante transmitir la idea de la responsabilidad personal de cada una de las personas intervinientes en el tráfico, haciéndolas conscientes de que en la prevención del riesgo está la clave de una mayor seguridad.
- b) el cumplimiento de las normas por parte de los usuarios nos garantiza el conocimiento anticipado de sus conductas y nos proporciona la tranquilidad y la confianza necesarias para tomar las decisiones más correctas en cada momento.
- c) debemos ser realistas y pensar que no todos los demás usuarios van a comportarse siempre como debieran o como esperamos.
- d) todo usuario de las vías públicas necesita anticiparse al riesgo de la circulación conociendo qué van a hacer los demás conductores y peatones.

92. ¿Qué elementos condicionan el análisis y procesamiento de la información que recibe el conductor durante la conducción?

- a) La jornada laboral y los datos del tacógrafo.
- b) La experiencia y formación.
- c) La situación del vehículo en la vía.
- d) El tipo de vehículo y el transporte que se esté llevando a cabo.

93. ¿Cuándo se alcanza la máxima concentración de alcohol en la sangre?

- a) Después de media hora con comidas.
- b) Después de una hora con comidas.
- c) Después de una hora y media con comidas.
- d) Después de dos horas con comidas.

94. Según la Ley de responsabilidad civil y seguro en la circulación de vehículo a motor, el propietario no conductor de un vehículo que no se haya asegurado:

- a) no es responsable en ningún caso ya que el responsable único es el conductor.
- b) es responsable junto con el conductor.
- c) es responsable único como obligado al suscribir el seguro.
- d) es responsable sólo en el caso de que el conductor sea insolvente.

95. Cuando la resultante de las fuerzas representadas en el círculo de Kamm está fuera del círculo:

- a) las ruedas del autobús no tienen alta capacidad de carga.
- b) las ruedas del autobús convierten el movimiento de avance en giro.
- c) esa rueda pierde adherencia.
- d) el autobús se halla en condiciones estables.

96. ¿Qué factores intervienen para producir la resistencia a la pendiente?

- a) El grado de la pendiente y la masa total del autobús.
- b) El grado de la pendiente y la climatología.
- c) El firme de la pendiente y el volumen de los equipajes.
- d) La fuerza de tracción.

97. En el momento de la frenada, ¿qué puede evitar una transferencia excesiva de masas de un eje a otro?

- a) El peso del conductor.
- b) Solamente una correcta distribución de los pasajeros.
- c) Solamente una correcta estiba de los equipajes.
- d) La correcta distribución de los pasajeros y estiba de los equipajes.

98. Una vez que el conductor de un autobús se ha colocado en un carril de los reservados a su sentido de la marcha de una vía de poblado, ¿podrá abandonarlo?

- a) Sí, en cualquier caso y siempre que no sea obstáculo a la circulación de los demás vehículos.
- b) No, excepto para prepararse a cambiar el sentido de la marcha.
- c) No, en ningún caso.
- d) No, excepto para prepararse a cambiar de dirección, adelantar, parar o estacionar.

99. ¿Qué debe hacer el titular de una empresa de transporte en autobús cuando un viajero refleje alguna queja en el libro de reclamaciones?

- a) Guardar el libro con la copia de la reclamación.
- b) Entregar a la Administración el ejemplar de la hoja destinado a la misma, acompañado de las alegaciones que estime convenientes.
- c) Entregar a la Administración el libro de reclamaciones, acompañado de las alegaciones que estime convenientes.
- d) Solicitar un nuevo libro de reclamaciones.

100. Los Estados del Acuerdo de Schengen que nieguen la entrada a un viajero de un tercer país, ¿pueden imponer alguna obligación al transportista en relación con dicho viajero?

- a) Pueden imponerle la obligación de hacerse cargo de él y llevarlo al tercer Estado que hubiera expedido el documento de viaje.
- b) Solamente pueden imponerle obligaciones en el caso de que sean viajeros procedentes del continente africano.
- c) No se puede obligar a los transportistas a nada en estos casos, si el viajero ha pagado su billete.
- d) Sólo se pueden imponer obligaciones en el caso del transporte aéreo.

101. La actitud del conductor de un autobús puede ayudar a conseguir una máxima suavidad durante el frenado cuando:

- a) adapta la velocidad a las circunstancias del tráfico de forma rápida y efectiva.
- b) al entrar en una vía no decide la posición más adecuada.
- c) observa la intersección o glorieta a la que se aproxima desde una distancia cercana a la misma.
- d) no mantiene una observación constante sobre los lados contiguos a la calzada.

102. El tapón situado en la parte superior de la tapa de balancines tiene como finalidad...

- a) permitir la salida de los gases producidos en el motor.
- b) permitir la salida de los vapores contenidos en el cárter.
- c) permitir reponer aceite cuando sea necesario.
- d) extraer el aceite del cárter cuando sea necesario.

103. ¿En qué casilla o apartado de la declaración amistosa de accidentes se debe dibujar un croquis sobre el punto de choque y la posición de los vehículos?

- a) En la 5.
- b) En la 7.
- c) En la 13.
- d) En la 15.