



Arabako Foru Aldundia
Diputación Foral de Álava

www.araba.eus

Examen para la obtención del
Certificado de Aptitud Profesional (CAP)

VIAJEROS

MODELO A

CUARTA CONVOCATORIA 2023

14 DE JULIO DE 2023

1 . ¿Qué aspecto es valorado por una empresa de transporte de viajeros en autobús a la hora de contratar a un conductor?

- a Experiencia como conductor.
- b Capacidades para la relación con los usuarios.
- c Conocimientos de mecánica.
- d Todas las respuestas anteriores son correctas.

2 . Los itinerarios de los servicios públicos de transporte regular de uso general:

- a los establece la Administración en el pliego de condiciones.
- b los fija la empresa que presta el servicio.
- c son de libre elección según la utilización del vehículo.
- d se fijan por cada Comunidad Autónoma por donde discorra el recorrido.

3 . Al efectuar un giro cerrado, se tiene que prestar especial atención a la parte de atrás del autobús para:

- a evitar que se suba alguien en el vehículo.
- b comprobar que llevamos el depósito del combustible cerrado.
- c evitar colisionar con alguna persona o señal.
- d comprobar que funcionan correctamente las luces traseras.

4 . El capital social de una sociedad de responsabilidad limitada, en el momento de su constitución, tendrá que estar desembolsado en un:

- a 25 %.
- b 50 %.
- c 75 %.
- d 100 %.

5 . ¿Qué actividad podrán tener por objeto las cooperativas?

- a Solo las autorizadas por la correspondiente Comunidad Autónoma.
- b Cualquier actividad económica lícita.
- c Solo transporte y vivienda.
- d Solo agrícolas y de servicios.

6 . Las cooperativas de primer grado estarán compuestas, al menos, por:

- a 192 socios.
- b 48 socios.
- c 12 socios.
- d 3 socios.

7 . ¿Dónde deberá colocarse, normalmente, el distintivo indicador de transporte escolar?

- a En la parte frontal y en la parte posterior del autobús.
- b Solamente en la parte frontal del autobús.
- c Solamente en la parte posterior del autobús.
- d En cualquier parte del autobús mientras sea visible.

8 . En una empresa de transporte de viajeros, la elaboración de las nóminas es función propia del:

- a jefe de tráfico.
- b administrativo.
- c gerente.
- d conductor.

9 . Cualquier transporte escolar o de menores en autobús necesitará la presencia de acompañante cuando los viajeros menores de 12 años supongan, por lo menos:

- a el 15 % de los viajeros.
- b el 25 % de los viajeros.
- c el 40 % de los viajeros.
- d el 50 % de los viajeros.

10 . ¿Qué requisitos son necesarios para el otorgamiento de autorización de transporte público de viajeros en autobús?

- a Poseer las condiciones requeridas en cuanto a honorabilidad.
- b Poseer las condiciones necesarias sobre conducción profesional.
- c Poseer las condiciones requeridas en cuanto a moralidad.
- d Todas las respuestas son correctas.

11 . El transporte discrecional de viajeros en autobús es aquel que se presta:

- a sin reiteración de itinerario, calendario y horario.
- b con reiteración de itinerario, calendario y horario.
- c con reiteración de itinerario, pero no de calendario.
- d con reiteración de calendario, pero no de itinerario.

12 . El deslizamiento producido cuando la velocidad de giro de la rueda no coincide con la velocidad lineal del autobús puede darse:

- a tanto por aceleración como por frenada.
- b tanto por aceleración como por velocidad.
- c solo por frenada.
- d solo por aceleración.

13 . ¿Cuándo se produce un cambio de apoyo?

- a Cuando la curva hace que el autobús circule apoyado durante un gran recorrido.
- b Cuando la inclinación que alcanza el autobús es la máxima posible.
- c Cuando el apoyo pasa sucesivamente de las ruedas de un lado a las del otro.
- d Cuando el apoyo pasa sucesivamente de las ruedas delanteras a las traseras.

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

- a no adapta la velocidad a las circunstancias del tráfico.
- 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 observa la intersección o glorieta a la que se aproxima desde lo más lejos posible.

15 . Un conductor de un autobús que entra en un polígono industrial por primera vez:

- a puede confundirse con una señalización que mezcla criterios orientativos con los puramente publicitarios.
- b deberá guiarse por la forma de circular de los usuarios habituales.
- c deberá tener en cuenta que este tipo de vías no están abiertas al tráfico general de vehículos.
- d puede incurrir en el desconcierto provocado por un exceso de confianza.

16 . ¿Qué tipo de actividad realizan las empresas que prestan servicios de transporte de viajeros a terceros?

- a Transporte por cuenta ajena.
- b Transporte por cuenta propia.
- c Transporte privado complementario.
- d Transporte auxiliar.

17 . ¿Están reguladas las dimensiones de los pasillos de un autobús?

- a Sí, las dimensiones mínimas.
- b Sí, las dimensiones máximas.
- c No, se deciden libremente por cada fabricante.
- d Las respuestas A y B son correctas.

18 . ¿Cuál es el número mínimo de vehículos requerido para obtener autorización de transporte privado complementario de viajeros en autobús?

- a Uno.
- b Tres.
- c Cinco.
- d Uno para transporte de ámbito local y cinco para transporte de ámbito nacional.

19 . En un autobús adaptado a usuarios con movilidad reducida y dotado de sistema de inclinación:

- a el movimiento de descenso del vehículo ha de poder pararse inmediatamente.
- b el movimiento de descenso del vehículo ha de poder pararse e invertirse inmediatamente.
- c el movimiento de descenso del vehículo ha de poder pararse en un máximo de 30 segundos.
- d el movimiento de descenso del vehículo ha de poder pararse e invertirse en un máximo de 30 segundos.

20 . La finalidad de implantar una contabilidad analítica en las empresas contratistas de servicios regulares de uso general es:

- a conocer el coste real de los servicios.
- b garantizar el cumplimiento de las obligaciones fiscales por parte de estas empresas.
- c obtener información sobre la necesidad de implantar nuevos servicios en la zona por la que transcurren.
- d Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

21 . ¿Afectan los sistemas de transmisión automáticos al consumo de combustible del vehículo?

- a No, no afecta.
- b Incrementa el consumo en las pendientes ascendentes.
- c Incrementa el consumo en general.
- d Reduce el consumo.

22 . ¿Qué comportamiento tienen, al trazar una curva, los vehículos con el centro de gravedad atrasado?

- a Sobrevirador.
- b Subvirador.
- c De fuerte cabeceo.
- d Neutro, el centro de gravedad no influye.

23 . ¿Qué tipo de dificultades experimentan, sobre todo, en el transporte en autobús las personas con limitaciones en la visión?

- a De identificación de señales acústicas.
- b De detección de obstáculos.
- c De comunicación.
- d De comprensión.

24 . Al descender del autobús en una ruta escolar, los niños:

- a conviene que se queden junto al autobús para poder controlarlos mejor.
- b deben bajar lo más rápido que puedan para limitar la duración de este momento de riesgo.
- c deben alejarse a un lugar seguro, como mínimo a dos metros.
- d Las respuestas A y B son correctas.

25 . En las paradas de una ruta escolar:

- a los niños no deben agacharse debajo del autobús.
- b los niños pueden agacharse debajo del autobús, una vez que se haya detenido, si necesitan recoger algo del suelo.
no se recomienda que los niños más pequeños se agachen debajo del autobús; si
- c necesitan recoger algo del suelo, lo harán en su lugar sus hermanos o amigos más mayores.
los niños más mayores no deben agacharse debajo del autobús, aunque esté
- d completamente parado; es mejor que lo hagan los más pequeños, si es necesario, ya que tienen menos dificultad por su menor estatura.

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

- a Puede ser dividido en dos períodos, 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.
Puede ser dividido en dos períodos, el primero de los cuales deberá tener una duración
- d ininterrumpida mínima de 4 horas y el segundo una duración ininterrumpida mínima de 8 horas.

27 . Es una obligación de prevención del trabajador:

- a adoptar medidas de protección.
- b evitar riesgos evitables.
- c respetar los métodos de trabajo.
- d formar e informar.

28 . Antes de ordenar la evacuación de los pasajeros, es aconsejable que el conductor de un autobús:

- a asegure el vehículo en un lugar adecuado para evitar accidentes.
- b señalice el lugar.
- c prepare la información para los servicios de emergencia.
- d compruebe el estado del vehículo.

29 . En los últimos años, el mayor número de conductores y pasajeros muertos en accidente de tráfico conducían o viajaban en:

- a ciclomotor.
- b vehículos pesados.
- c turismos.
- d autobuses.

30 . Según la normativa española, en las inspecciones llevadas a cabo en carretera, ¿quién tendrá la consideración de representante de la empresa en relación con la documentación relativa al transporte que existe obligación de llevar a bordo del vehículo?

- a El empresario.
- b Cualquier empleado de la empresa.
- c El conductor.
- d Todas las respuestas anteriores son correctas.

31 . Son equipos de protección individual de las vías respiratorias:

- a los equipos aislantes de aire libre.
- b los equipos de submarinismo.
- c los equipos respiratorios con máscara amovible para soldadura.
- d Todas las respuestas anteriores son correctas.

32 . Si tras un accidente de circulación se comprueba que un herido no tiene pulso, deberá practicarse un masaje cardiaco combinado simultáneamente con:

- a la ingesta de líquidos calientes.
- b el vertido de agua fría sobre su rostro.
- c las maniobras de respiración boca a boca.
- d la presión sobre las principales venas y arterias.

33 . ¿Cuáles de los siguientes accidentes de trabajo en el sector del transporte están considerados como accidentes con forma no traumática?

- a Caídas de personas al mismo nivel (en la misma superficie en la que se encuentra).
- b Atropellos por vehículos y maquinaria auxiliar.
- c Exposición continuada a vibraciones.
- d Enfermedades cardiovasculares.

34 . Los accidentes in itinere son aquellos que:

- a causan enfermedades cerebrales.
- b producen la muerte.
- c ocurren en los desplazamientos de ida y vuelta al lugar de trabajo.
- d causan lesiones de columna.

35 . La aplicación de los conocimientos ergonómicos al ámbito del trabajo es fundamental para:

- a los problemas de Ergonomía, exclusivamente.
- b nadie.
- c mejorar las ganancias económicas.
- d incrementar el rendimiento del trabajador.

36 . ¿Qué autocar está exento de la utilización del tacógrafo?

- a Un autocar de la Guardia Civil para el transporte de su personal.
- b Un autocar con turistas franceses.
- c Un autocar de línea regular.
- d Un autocar realizando un viaje de fin de curso por países de la Unión Europea.

37 . Las actividades del conductor se registran en la tarjeta de conductor:

- a únicamente en el momento de insertarla en el tacógrafo.
- b solo con el vehículo en movimiento.
- c únicamente cuando está insertada en el tacógrafo.
- d solo con el contacto puesto.

38 . ¿Qué tipo de fuego es menos frecuente en un autobús?

- a Los fuegos de gases.
- b Los fuegos de sólidos inflamables.
- c Los fuegos de líquidos inflamables.
- d Los fuegos de la clase A.

39 . Señale la afirmación correcta:

- a La declaración amistosa de accidente debe ser firmada por un agente del orden.
- b La utilización de la declaración amistosa reduce el plazo para el pago de las reparaciones.
- c La declaración amistosa de accidente consigue mayores indemnizaciones.
- d La declaración amistosa de accidente hace que disminuya el consumo de los vehículos.

40 . ¿Cuáles son las obligaciones de los empleadores respecto a la prevención de riesgos laborales?

- a Usar los equipos de seguridad de conformidad a las instrucciones establecidas.
- b Colocar el equipo después del uso en el lugar indicado para ello.
- c Suministrar a los trabajadores las ropas y equipos de protección apropiados.
- d No tienen obligaciones porque el peligro lo tienen los trabajadores.

41 . ¿Cuáles son los peligros fundamentales para la conducción con nieve?

- a Menor adherencia.
- b Menor visibilidad.
- c Puede ocultar las marcas viales.
- d Todas las respuestas anteriores son correctas.

42 . ¿Cuál la función principal del BAS (asistente a la frenada de urgencia)?

- a Evitar el bloqueo de las ruedas del vehículo, disminuyendo el riesgo al derrape.
- b Mejorar el seguimiento de la trayectoria del vehículo.
- c Aumentar la presión de frenado durante una frenada de urgencia.
- d Regular la frenada entre el eje delantero y el trasero.

43 . ¿Dónde se solicitan las tarjetas de tacógrafo de conductor?

- a En el Ministerio de Transportes.
- b En la oficina de transporte de la Comunidad Autónoma donde esté residenciado el conductor.
- c En la Jefatura Provincial de Tráfico correspondiente al domicilio del conductor.
- d En la Subdelegación del Gobierno correspondiente a la residencia del conductor.

44 . ¿En qué zona del cuentarrevoluciones existe un equilibrio entre la cantidad de carburante que se inyecta y la cantidad de aire que hay en el cilindro, aprovechándose en mayor medida el carburante inyectado?

- a En la zona baja del cuentarrevoluciones.
- b En la zona intermedia del cuentarrevoluciones.
- c En la zona alta del cuentarrevoluciones.
- d En las zonas intermedia y alta del cuentarrevoluciones.

45 . Cuando un conductor, dentro de su jornada de trabajo, cambia de un vehículo con tacógrafo analógico a otro que tiene también tacógrafo analógico debe:

- a utilizar siempre el mismo disco que estaba utilizando.
- b poner un disco nuevo siempre.
- c utilizar el mismo disco, siempre que esté homologado para ambos tacógrafos.
- d utilizar una libreta para anotar las actividades.

46 . ¿Cómo varía el par motor con el número de revoluciones del motor?

- a El valor del par no varía con el número de revoluciones.
- b Siempre aumenta proporcionalmente al número de revoluciones del motor.
- c Inversamente proporcional al número de revoluciones.
- d Según crece el número de revoluciones, primero aumenta, alcanza su máximo y, después, disminuye.

47 . ¿Sobre qué actúa el freno eléctrico o ralentizador?

- a Sobre las zapatas de los frenos.
- b Sobre las pastillas de los frenos.
- c Sobre el diferencial autoblocante.
- d Sobre el árbol de transmisión a la salida del secundario mediante un campo magnético.

48 . ¿Qué factor no tiene influencia en el consumo de carburante?

- a La situación del dámper.
- b La presión de los neumáticos.
- c La posición del pedal del acelerador.
- d El perfil de la carretera.

49 . Un adecuado mantenimiento del sistema de lubricación de un motor:

- a influye en el consumo de carburante.
- b no influye en el consumo de carburante.
- c únicamente influye en el menor deterioro de las piezas.
- d únicamente influye en la refrigeración del motor.

50 . El tipo de caja de velocidades que monte un automóvil, ¿tiene influencia en el consumo de carburante?

- a Sí, las cajas de velocidades con cambio automático hacen que el automóvil consuma menos carburante.
- b Sí, las cajas de velocidades con cambio automático hacen que el automóvil consuma más carburante.
- c No, el tipo de caja de velocidades solo influirá en la comodidad de la conducción.
- d No, el tipo de caja de velocidades solo influirá en el par que llegue a las ruedas motrices.

51 . ¿Qué objetivo tienen los reposacabezas?

- a Son un elemento de seguridad activa.
- b Disminuyen considerablemente la gravedad de las lesiones en el cuello y en las vértebras.
- c Disminuyen considerablemente la gravedad de las lesiones en las piernas.
- d Ninguno, ya que es un elemento decorativo.

52 . Entre los factores que influyen en el consumo de carburante de un vehículo pesado se encuentra:

- a el tipo de sistema de frenado que se monte: hidráulico o neumático.
- b el sistema de mando de la distribución: por correa dentada o por cadena.
- c el material del que esté construida la carrocería.
- d el perfil de la carretera, la presión de los neumáticos y la posición del pedal del acelerador.

53 . Los gastos que un accidente de tráfico con lesiones conlleva para la economía de los afectados tienen que ver con:

- a ayudas técnicas.
- b ayudas de terceras personas.
- c tratamientos físicos y psicológicos.
- d Todas las respuestas anteriores son correctas.

54 . ¿Cuál es el accidente laboral más frecuente que se puede producir como consecuencia de un mantenimiento incorrecto de los sistemas de amortiguación?

- a Caídas de personas a distinto nivel.
- b Atropellos por vehículos.
- c Exposición continuada a vibraciones.
- d Caídas de personas al mismo nivel.

55 . En caso de condiciones meteorológicas adversas por nieve, ¿qué se recomienda hacer si el nivel de circulación es amarillo?

- a Abandonar el vehículo en todo caso.
- b Emplear cadenas.
- c No salir de viaje.
- d Aumentar la distancia de seguridad.

56 . ¿De qué depende el nivel de alcohol en sangre?

- a De la rapidez de la toma.
- b De la tolerancia personal.
- c De la edad.
- d Todas las respuestas son correctas.

57 . A la energía que posee un vehículo en movimiento se la denomina:

- a potencial.
- b cinética.
- c calórica.
- d química.

58 . Las medidas preventivas que deben tomarse a la hora de conducir con lluvia son:

- a frenar de manera brusca.
- b aumentar la velocidad a la hora de pasar los charcos.
- c no utilizar nunca la luz antiniebla con lluvia muy intensa.
- d aumentar la distancia de seguridad.

59 . ¿Cuántos extintores deberán estar obligatoriamente instalados en un vehículo de transporte de personas de más de 23 plazas que no efectúa transporte escolar?

- a Uno de clase 8A/34B.
- b Uno de clase 13A/55B.
- c Uno de clase 21A/113B.
- d No es obligatorio llevar ningún extintor.

60 . En un motor de combustión, el par motor, ¿está relacionado con el consumo de carburante?

- a Sí, en la zona de mayor par motor el consumo es mayor.
- b Sí, en la zona de mayor par motor el consumo es menor.
- c No, el par motor solo está relacionado con la potencia suministrada.
- d No.

61 . En el cuentarrevoluciones de un vehículo pesado existe una zona marcada, generalmente, de color verde, ¿qué supone circular con un número de revoluciones por encima de esa zona?

- a Un mayor consumo.
- b Una carrera del pistón menor.
- c Una carrera del pistón mayor.
- d Un menor consumo.

62 . En relación con el coeficiente aerodinámico de un vehículo, ¿qué se debe saber?

- a Que no influye en el consumo de carburante.
- b Que, cuanto mayor sea, mayor será su consumo de carburante.
- c Que, cuanto mayor sea, menor será su consumo de carburante.
- d Que, cuanto menor sea, menor será su estabilidad.

63 . En los motores de los automóviles actuales, si el vehículo circula a más de 20 km/h, el consumo es nulo:

- a siempre.
- b si el pedal del embrague está pisado y no se acelera.
- c si el pedal del embrague no está pisado, no se acelera y no se pone punto muerto.
- d cuando está metida la primera relación de marchas.

64 . ¿Qué influye en el consumo de carburante de un vehículo pesado?

- a El tipo de sistema de frenado que se monte: hidráulico o neumático.
- b El tipo de bujías que monte: frías o calientes.
- c El mantenimiento del vehículo, la presión de los neumáticos y la relación de marchas seleccionada en la caja de velocidades.
- d El material del que esté construida la carrocería.

65 . ¿Qué influye en el consumo de carburante de un vehículo pesado?

- a El mantenimiento del vehículo, la presión de los neumáticos y la aerodinámica del vehículo.
- b El tipo de ralentizador que monte el vehículo.
- c El tipo de bomba de alimentación: de membrana o de émbolo.
- d El montaje de frenos de disco.

66 . ¿Qué factor afecta al consumo energético del motor de un automóvil?

- a El montaje de frenos de disco.
- b El sistema de mando de la distribución: por correa dentada o por cadena.
- c El perfil de la carretera, la posición del pedal del acelerador y la aerodinámica del vehículo.
- d El tipo de bujías que monte: frías o calientes.

67 . ¿Qué ventajas tiene reducir la velocidad media de circulación?

- a Menor contaminación acústica y ambiental, menor consumo y menor desgaste mecánico.
- b No tener que comprobar el nivel del aceite motor ya que conducir de esta manera hace que el consumo de aceite sea nulo.
- c No tener que comprobar el nivel del líquido refrigerante ya que conducir de esta manera hace que el consumo de refrigerante sea nulo.
- d Aumentar la frecuencia de la inspección técnica periódica y reducir los plazos de mantenimiento del vehículo.

68 . En un servicio de transporte de personas, la seguridad de los pasajeros es un elemento:

- a básico.
- b complementario primario.
- c complementario secundario.
- d accesorio.

69 . La inercia que posee un vehículo en movimiento:

- a no se puede aprovechar.
- b es peligrosa.
- c solo se puede aprovechar al reducir de marcha.
- d se puede aprovechar para ahorrar carburante.

70 . ¿Qué efecto produce el abuso del freno?

- a Incremento del consumo de aceite.
- b Alteración de los registros del tacógrafo.
- c Reducción del par motor.
- d Calentamiento excesivo de los frenos.

71 . En las estadísticas de accidentes de circulación, el índice de peligrosidad hace referencia:

- a al número de fallecidos respecto del número de kilómetros recorridos.
- b al número de accidentes con víctimas respecto del número de kilómetros recorridos.
- c a indicadores que comparan el número de víctimas y el número de fallecidos.
- d Todas las respuestas son correctas.

72 . ¿El mantenimiento de la vigencia de la tarjeta de cualificación del conductor (CAP) una vez obtenida exige la realización de alguna actividad?

- a Sí, superar periódicamente un examen.
- b Sí, realizar periódicamente un curso de formación.
- c Sí, realizar periódicamente un curso de formación y superar un examen.
- d No, la tarjeta tiene vigencia indefinida una vez que se obtiene.

73 . ¿Está exento del uso del tacógrafo un vehículo especializado en la reparación de averías?

- a Sí, cuando trabaje dentro de un radio de acción de 100 kilómetros alrededor de su centro de explotación.
- b No.
- c Sí, en cualquier caso.
- d Solo cuando trabaje dentro de un radio de acción de 150 kilómetros alrededor de su centro de explotación.

74 . Los vehículos o conjuntos de vehículos utilizados para el transporte no comercial de mercancías, ¿están obligados a utilizar tacógrafo?

- a Sí, todos.
- b No, ninguno.
- c No, si su MMA no es superior a 7,5 toneladas.
- d No, si su MMA no es superior a 9,5 toneladas.

75 . Según la normativa laboral española, si la jornada de un conductor excede de 6 horas, se debe hacer, como mínimo, una pausa de:

- a 45 minutos.
- b 50 minutos.
- c 20 minutos.
- d 30 minutos.

76 . Señale la afirmación correcta:

- a La declaración amistosa de accidente hace que disminuyan los atascos de tráfico.
- b La declaración amistosa de accidente es válida, aunque no se tenga suscrito el seguro de responsabilidad civil obligatorio.
- c Según la Ley de Contrato de Seguro, el plazo máximo para que el tomador comunique al asegurador el acaecimiento de un siniestro es de 20 días.
- d Todas las respuestas anteriores son incorrectas.

77 . ¿Cuál es el importe máximo de las sanciones aplicables a los transportistas que no cumplan con la obligación de devolver al lugar de procedencia a los viajeros respecto de los que corresponda dicha devolución?

- a 50.000 euros.
- b 100.000 euros.
- c 150.000 euros.
- d 200.000 euros.

78 . ¿En cuánto se debe sobrepasar la velocidad permitida en una vía interurbana para que dicha conducta se considere delito contra la seguridad vial?

- a En 50 km/h.
- b En 80 km/h.
- c En 100 km/h.
- d Superar la velocidad permitida es una infracción administrativa, pero nunca un delito.

79 . De los siguientes dispositivos, ¿cuál está considerado como elementos de seguridad pasiva?

- a Las ruedas.
- b El sistema de suspensión.
- c El airbag.
- d El sistema de frenado.

80 . Con respecto a la utilización del cinturón de seguridad, se deberá tener en cuenta que:

- a la utilización de reguladores de presión reduce considerablemente la eficacia del cinturón de seguridad.
- b debe permanecer correctamente ajustado al asiento.
- c puede estar retorcido o enganchado sin perder eficacia.
- d solo es obligatorio para los ocupantes de los asientos delanteros de cualquier tipo de vehículo.

81 . Las cadenas deben tensarse:

- a una vez recorridos los primeros 100 metros.
- b cada 3 km recorridos.
- c después de un descenso.
- d si hay un incremento de la capa de nieve.

82 . En la conducción sobre hielo, el momento más peligroso es el del deshielo porque:

- a el peligro de deslizamiento es mayor.
- b pueden producirse deslumbramientos.
- c pueden alterarse la visibilidad de las marcas viales.
- d hay más posibilidades de que se produzca el efecto "fading".

83 . Los cursos de formación continua necesarios para renovar la tarjeta de cualificación de conductor se deben realizar en:

- a centros públicos de formación profesional.
- b cualquier centro que acredite experiencia en formación de conductores.
- c la empresa de transporte en la que se esté trabajando.
- d centros de empresas CAP autorizadas.

84 . ¿Qué función tiene el sistema de ayuda a la conducción denominado TSR?

- a Reducir automáticamente la velocidad del vehículo ante un riesgo de colisión.
- b Reconocer señales de tráfico e informar al conductor.
- c Alertar de una salida involuntaria de la vía.
- d Equilibrar la tracción en las ruedas motrices.

85 . ¿Cuál de las siguientes es una tecnología de batería de vehículo eléctrico?

- a Cadmio.
- b Plomo.
- c Sodio
- d Zinc.

86 . Dentro de los Sistemas de Transporte Inteligente se encuentran los denominados V2V, ¿cuál es su funcionalidad característica?

- a Incrementar la seguridad en los túneles.
- b Calcular la velocidad media en determinados tramos de carretera.
- c Dar información sobre los servicios a los usuarios del transporte público.
- d Establecer comunicación entre dos vehículos.

87 . ¿Cómo se clasifican, entre otras, las carreteras, según la normativa estatal?

- a Largo recorrido y corto recorrido.
- b De gran capacidad y de capacidad limitada.
- c Autovías y carreteras multicarril.
- d Todas las respuestas son correctas.

88 . ¿Qué variables existen para definir el tráfico existente en una carretera?

- a Presión del tráfico.
- b Tensión del tráfico.
- c Intensidad del tráfico.
- d Variabilidad del tráfico.

89 . ¿A qué se denomina densidad de tráfico?

- a A los vehículos que circulan en un mismo sentido por un tramo determinado en un momento concreto.
- b Al número de vehículos que pasa por una zona concreta de una carretera por unidad de tiempo
- c Al número de vehículos que hay en un tramo de carretera por unidad de longitud en un momento concreto.
- d A la distribución espacio/temporal de tráfico dentro de una carretera concreta.

90 . ¿Cómo puede afectar la división de la atención del conductor al buscar una calle manipulando el GPS?

- a Supone un factor de distracción interno al conductor.
- b Supone un factor de distracción externo al conductor.
- c Es un factor que puede afectar a la fatiga, pero no provoca distracción.
- d No es un factor que afecte a la conducción en ningún caso.

91 . ¿Qué infracciones son las más comunes en peatones menores de 14 años?

- a Cruzar la calzada sin mirar.
- b Irrumpir de manera antirreglamentaria en la calzada.
- c Bajar de un vehículo sin comprobar si viene otro.
- d Todas las respuestas son correctas.

92 . ¿Qué circunstancias pueden ser un indicio de posibilidad de derrape del vehículo?

- a Existencia de hojas o barro en la carretera.
- b Condiciones meteorológicas adversas.
- c Manchas de grasa en el pavimento.
- d Todas las respuestas son correctas.

93 . Para que la pena impuesta por una acción de tráfico llegue a ser la privación de libertad, la acción debe ser:

- a un delito.
- b una infracción administrativa de tráfico grave.
- c una falta.
- d Todas las respuestas anteriores son incorrectas.

94 . ¿En cuánto se debe sobrepasar la velocidad permitida en una vía urbana para que dicha conducta se considere delito contra la seguridad vial?

- a En 80 km/h.
- b En 100 km/h.
- c En 60 km/h.
- d Superar la velocidad permitida es una infracción administrativa, pero nunca un delito.

95 . Para el desarrollo seguro de las operaciones de transporte, se recomienda:

- a disponer de una lista de comprobaciones.
- b efectuar antes de cada viaje un chequeo cumplimentando una lista de comprobaciones.
- c efectuar mensualmente un chequeo cumplimentando una lista de comprobaciones.
- d Las respuestas A y B son correctas.

96 . ¿Qué influencia puede tener la polimedicación sobre la conducción de vehículos?

- a Siempre positiva, pues hace que las enfermedades del conductor estén mejor controladas.
- b Negativa, pues la interacción entre medicamentos diversos puede aumentar la incidencia de cada uno sobre la capacidad para conducir.
- c Negativa, pues obliga a parar con frecuencia para la toma de medicamentos.
- d Neutra, pues la toma de medicamentos no influye nunca en la capacidad para conducir.

97 . ¿Qué recomendación respecto de la conducción se debe efectuar a quien vaya a tomar un medicamento de categoría III?

- a No es necesario efectuar ninguna advertencia.
- b No conducir sin leer antes el prospecto.
- c No conducir sin consultar antes con el médico.
- d No conducir.

98 . Los microsueños al volante:

- a están relacionados con los denominados accidentes solitarios". "
- b vienen originados por conducir durante muchas horas y dormir poco.
- c son circunstancias controlables por el conductor moviéndose con frecuencia en el asiento.
- d Las respuestas A y B son correctas.

99 . ¿Qué combustible está implicado en un fuego de clase C?

- a Líquidos inflamables.
- b Sólidos licuables.
- c Gases comburentes.
- d Gases inflamables.

100 . ¿Qué se quiere significar, en el marco de un modelo de gestión de la calidad, al decir que un servicio de transporte se caracteriza por su intangibilidad?

- a Que está sujeto a cambios impredecibles.
- b Que no se puede medir con facilidad antes de prestarlo efectivamente.
- c Que su valoración depende de cada cliente.
- d Todas las respuestas son correctas.

PREGUNTAS DE RESERVA

R1 . ¿Cuántas puertas debe tener un autocar para acceder al mismo y evacuarlo?

- a Al menos tres, en función de la capacidad del vehículo.
- b Al menos dos, en función de la capacidad del vehículo.
- c Al menos cuatro y una trampilla de evacuación.
- d Al menos una.

R2 . En los accidentes de trabajo en el transporte, ¿cuál de las siguientes lesiones están asociadas al levantamiento de pesos excesivos?

- a Quemaduras.
- b Problemas de circulación sanguínea.
- c Paradas cardíacas.
- d Muerte.

R3 . De los elementos de seguridad que se citan, ¿cuál está considerado como elemento de seguridad activa?

- a El cinturón de seguridad.
- b El sistema de frenado.
- c El airbag.
- d Los reposacabezas.