

2ª CONVOCATORIA CAP 2024

**EXAMEN:
VIAJEROS**

FECHA: 23/03/2024

EXAMEN OBTENCIÓN DEL CAP

Fecha: 2024-03-23 10:00:00.0

Examen: VIAJEROS

Lugar: FACULTAD DE ESPINARDO, MURCIA, MURCIA

Duración: 120

1 . ¿Cómo debe hacerse la asignación de asientos a los niños en un transporte escolar?

- a) Un asiento por niño si es mayor de cinco años.
- b) Un asiento por niño si es mayor de diez años.
- c) Dos asientos por cada tres niños si no superan los ocho años.
- d) Un asiento por niño, en cualquier caso.

2 . Un vehículo que transporta diariamente a los clientes de un hotel entre este establecimiento y una playa cercana, previo contrato entre el transportista y el hotel, realiza un transporte:

- a) Turístico.
- b) Regular de uso general.
- c) Regular de uso especial.
- d) Privado particular.

3 . 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.

4 . En una empresa de transportes, ¿qué nombre recibe la persona encargada de gestionar, organizar y archivar toda la documentación de la empresa?

- a) Gerente.
- b) Comercial.
- c) Administrativo.
- d) Conductor.

5 . ¿Cuál es, según la reglamentación comunitaria, el plazo de validez de la licencia comunitaria para transporte de viajeros?

- a) 2 años.
- b) Hasta 4 años.
- c) Hasta 10 años.
- d) Hasta 15 años.

6 . Las bandas longitudinales en que esté subdividida una calzada, cuya anchura solo permita la circulación de motocicletas, ¿estarán consideradas como carril a los efectos reglamentarios?

- a) Sí, a todos los efectos.
- b) No.
- c) Sí, siempre que estén delimitadas por marcas viales longitudinales.
- d) No, salvo que estén señalizadas.

7 . ¿Cómo se denomina la fuerza que opone resistencia al movimiento por contacto entre los neumáticos de un autobús y la calzada?

- a) Rozamiento.
- b) Aceleración.
- c) Frenada.
- d) Deceleración.

8 . 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.

9 . El incremento del número de marchas en un vehículo:

- a) Facilita el cambio con una disminución del par.
- b) Empeora el cambio pues es más complicado.
- c) Facilita el cambio con un incremento del par.
- d) Empeora el cambio pues se adquiere menos potencia.

10 . Cuantos menos cambios de marcha realice el conductor de un autobús durante una subida:

- a) Llegará más tarde a la cumbre habiendo consumido más.
- b) Llegará más tarde a la cumbre habiendo consumido menos.
- c) Llegará antes a la cumbre habiendo consumido más.
- d) Llegará antes a la cumbre habiendo consumido menos.

11 . La fuerza centrífuga es la fuerza que tiende a:

- a) Empujar al autobús hacia el interior de la curva que está trazando.
- b) Detener al autobús al entrar en una curva.
- c) Empujar al autobús hacia el exterior de la curva que está trazando.
- d) Mantener al autobús en línea recta al entrar en una curva.

12 . El sistema de suspensión de un autobús:

- a) Tiene influencia sobre su estabilidad.
- b) No tiene influencia en el desplazamiento de los pasajeros o de sus equipajes.
- c) Tiene influencia sobre el mantenimiento de la presión de los neumáticos.
- d) No tiene influencia sobre la confortabilidad de los pasajeros.

13 . 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, para realizar alguna maniobra que no sea la de parar, estacionar, cambiar el sentido de la marcha o adelantar, dejando siempre preferencia a los autobuses y, en su caso, a los taxis.
- b) Tienen prohibida la utilización de un carril reservado para autobuses en cualquier caso.
- c) Pueden utilizar un carril reservado para autobuses en cualquier caso y siempre que den preferencia a los autobuses.
- d) Pueden utilizar un carril reservado para autobuses, siempre que la marca vial que lo delimite sea discontinua, para realizar cualquier maniobra, dejando siempre preferencia a los autobuses.

14 . Los autobuses con MMA superior a 3.500 kilogramos y los autobuses articulados, ¿podrán circular por un carril habilitado para VAO?

- a) No, salvo que estén adaptados al transporte de personas en silla de ruedas.
- b) No, en ningún caso.
- c) Sí, con independencia de su número de ocupantes, cuando así se indique para el tramo en cuestión.
- d) Sí, siempre que estén ocupados por el número de personas que para cada tramo de la red viaria se fije.

15 . En razón a la especificidad de su objeto y de su régimen jurídico, ¿cómo se clasifican los transportes de viajeros por carretera?

- a) Discrecionales y regulares.
- b) Ordinarios y especiales.
- c) Públicos y privados.
- d) Permanentes y temporales.

16 . ¿Cuáles son las funciones propias de un comercial en una empresa de transporte discrecional de viajeros en autobús?

- a) Controlar la selección, formación y rendimiento del personal de la empresa.
- b) Elaborar las nóminas.
- c) Realizar el seguimiento comercial de los servicios.
- d) Realizar funciones de planificación, dirección y coordinación.

17 . ¿Está regulada la inclinación que puede tener el pasillo de un autobús?

- a) Sí, se establece un valor máximo igual para todos los tipos de autobús.
- b) Sí, se establece un valor máximo que varía según el tipo de autobús.
- c) Sí, se establecen unos valores máximos y mínimos que varían según el tipo de autobús.
- d) No, se decide libremente por cada fabricante.

18 . ¿Desde qué año es obligatorio que los autocares nuevos de largo recorrido dispongan de cinturón de seguridad en todos sus asientos?

- a) 2002.
- b) 2005.
- c) 2007.
- d) No es obligatorio.

19 . ¿Qué requisitos de seguridad exige la Administración del Estado a los autocares en los concursos de adjudicación de líneas regulares de su competencia?

- a) Disponer de ABS.
- b) Disponer de ASR.
- c) Disponer de EBS.
- d) Las respuestas A y B son correctas.

20 . ¿Qué capacidad financiera se requiere acreditar para obtener una autorización de transporte privado complementario de viajeros en autobús?

- a) 9.000 euros por cada vehículo utilizado.
- b) 5.000 euros por cada vehículo utilizado.
- c) 9.000 euros por el primer vehículo y 5.000 más por cada vehículo adicional utilizado.
- d) Para esta clase de transporte no se requiere acreditar la capacidad financiera.

21 . En un autobús adaptado a usuarios de silla de ruedas, el elevador solo funcionará cuando el vehículo:

- a) Esté parado.
- b) Circule a una velocidad máxima de 5 km/h.
- c) Circule a una velocidad máxima de 15 km/h.
- d) Circule a una velocidad máxima de 20 km/h.

22 . En los autocares de servicios regulares interurbanos de uso general se permitirá:

- a) En todo caso el acceso gratuito de perros guía.
- b) El acceso de perros guía, percibiendo un suplemento del 5 % sobre el importe del billete normal.
- c) El acceso gratuito de perros guía, siempre que no se oponga ninguno de los viajeros.
- d) El acceso de perros guía, siempre que no se oponga ninguno de los viajeros, percibiendo un suplemento del 5 % sobre el importe del billete normal.

23 . En el transporte regular de uso general deben ser admitidas a la utilización del servicio todas aquellas personas que lo soliciten si cumplen la siguiente condición:

- a) Respetar las normas elementales de educación.
- b) Ser mayor de edad.
- c) No ser fumador.
- d) Las respuestas A y B son correctas.

24 . En el transporte discrecional de viajeros en autobús, el límite legal de la responsabilidad del transportista por daños en una silla de ruedas a causa de un accidente asciende a:

- a) 450 euros.
- b) 1.200 euros.
- c) 2.500 euros.
- d) El coste de reparación o sustitución del equipo dañado.

25 . ¿Cuántos espejos retrovisores debe llevar obligatoriamente un autobús?

- a) Uno.
- b) Dos.
- c) Tres.
- d) Cuatro.

26 . ¿A qué tipo de fuego pertenece el provocado por la combustión de la gasolina?

- a) Clase B (líquidos inflamables).
- b) Clase C (gases inflamables).
- c) Clase A (sólidos inflamables).
- d) Clase C (líquidos gaseosos).

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 datos registra automáticamente el tacógrafo?

- a) Exclusivamente las actividades de los conductores.
- b) Solo la velocidad.
- c) Únicamente la distancia recorrida.
- d) Datos sobre la marcha de los vehículos y sobre determinados tiempos de trabajo de los conductores.

29 . ¿Qué es el consumo específico en un motor?

- a) La cantidad de carburante necesaria para producir una unidad de fuerza en una unidad de tiempo.
- b) La cantidad de calor necesario para producir una unidad de velocidad en una unidad de tiempo.
- c) La cantidad de carburante necesaria para producir una unidad de potencia en una unidad de tiempo.
- d) La cantidad de carburante necesaria para producir una unidad de temperatura en una unidad de tiempo.

30 . De acuerdo con el Reglamento (CE) 561/2006, ¿a qué concepto se refiere la expresión "cualquier período ininterrumpido durante el cual un conductor pueda disponer libremente de su tiempo"?

- a) Descanso.
- b) Tiempo de presencia.
- c) Pausa.
- d) Otros trabajos.

31 . Cuando la presión de un neumático es inferior a la normal, ¿cuál de las siguientes respuestas es correcta?

- a) El vehículo gana estabilidad.
- b) Aumenta la adherencia.
- c) Se incrementa el consumo de carburante.
- d) Se eleva la energía potencial.

32 . El cinturón de seguridad es un mecanismo de seguridad:

- a) Activa, si el conductor o los demás ocupantes del vehículo lo llevan puesto, o de seguridad pasiva si lo llevan quitado.
- b) Activa, en todo caso.
- c) Activa, pero solo si está homologado.
- d) Pasiva.

33 . En caso de avería o mal funcionamiento del tacógrafo digital, el conductor:

- a) Dejará de conducir.
- b) Indicará los bloques de tiempos en una hoja al efecto, que adjuntará a la tarjeta, y seguirá trabajando.
- c) Seguirá trabajando y posteriormente informará al jefe de tráfico de su empresa.
- d) Seguirá trabajando e indicará las actividades a mano en la tarjeta de empresa.

34 . En los vehículos de transporte de mercancías de 7.000 kg de MMA, ¿qué extintor deberá ir instalado?

- a) Uno de clase 21A/113B.
- b) Uno de la clase 34A/144B.
- c) Uno de la clase 13A/55B.
- d) Dos de la clase 13A/55B.

35 . Los tacógrafos fabricados para ser instalados en los vehículos deben estar:

- a) Debidamente homologados.
- b) Calibrados antes de la instalación.
- c) Activados antes de la instalación.
- d) Fabricados en el país de matriculación del vehículo.

36 . ¿Cuál de las siguientes medidas de prevención de riesgos laborales es obligación del empresario?

- a) Respetar los métodos de trabajo.
- b) Utilizar los equipos de protección.
- c) Formar e informar.
- d) Utilizar las herramientas con precaución.

37 . ¿Es cierto que el transporte por carretera está sometido a excesos de responsabilidad y a múltiples circunstancias adversas?

- a) Sí, pero solo en vehículos de gran tonelaje.
- b) Sí, pero solo con climas adversos.
- c) No.
- d) Sí.

38 . Los factores psíquicos son:

- a) Factores que no influyen en los accidentes de trabajo.
- b) Factores que influyen en los accidentes de trabajo, pero exclusivamente en el caso de conductores de autobús.
- c) Factores que influyen en los accidentes de trabajo, pero exclusivamente en el caso de conductores de camión.
- d) Factores causantes o, al menos, que inciden en la producción de accidentes de trabajo en el transporte.

39 . Para el levantamiento de pesos en posición sentado, se recomienda que estos no superen los:

- a) 2 kilogramos.
- b) 5 kilogramos.
- c) 10 kilogramos.
- d) 15 kilogramos.

40 . ¿Puede una empresa de transporte conceder aumentos de sueldo a sus trabajadores en función de la distancia que recorran?

- a) Sí, pero solo a trabajadores de la Unión Europea.
- b) Sí, aunque comprometa la seguridad en carretera.
- c) No, si pudieran fomentar cometer infracciones de los tiempos de conducción y descanso.
- d) No, en ningún caso.

41 . ¿Cuándo está especialmente aconsejado que el conductor evacúe el vehículo?

- a) En caso de lluvia.
- b) Cuando el vehículo se ha detenido sobre un cruce con una vía de ferrocarril y no es posible moverlo.
- c) En caso de tormenta.
- d) En caso de que haya muy poca luz.

42 . ¿Qué actuación es aconsejable realizar en caso de evacuación de un vehículo en caso de deterioro, funcionamiento defectuoso, extravío o robo de la tarjeta del conductor?

- a) Activar las luces de peligro y/o advertencia.
- b) Rellenar el parte de evacuación.
- c) Avisar a los servicios de auxilio.
- d) Las respuestas A y C son correctas.

43 . ¿Durante cuántos días se puede conducir sin tarjeta de conductor un vehículo equipado con tacógrafo digital en caso de deterioro, funcionamiento defectuoso, extravío o robo de la tarjeta del conductor?

- a) 2 meses, o más, si fuese necesario.
- b) 1 mes, o más, si es para devolver el vehículo a sus locales y se justifica la imposibilidad de utilizar tarjeta.
- c) 15 días naturales, o más, si es para devolver el vehículo a sus locales y se justifica la imposibilidad de utilizar tarjeta.
- d) Como máximo, 5 días naturales.

44 . ¿Tiene el conductor la obligación de entregar la documentación relacionada con el tacógrafo o sus elementos a requerimiento de los agentes en un control en carretera?

- a) No.
- b) Sí, pero solo si es un tacógrafo digital.
- c) Sí, siempre.
- d) Sí, pero solo si es un tacógrafo analógico.

45 . ¿Qué es el Espacio Schengen?

- a) Incluye a todos los Estados miembros de la Unión Europea.
- b) Supone la libre circulación de personas entre continentes.
- c) Un territorio sin controles fronterizos internos dentro de Europa.
- d) Un espacio publicitario europeo.

46 . El servicio prestado por una empresa de transporte se valora por sus clientes en función de cómo actúa su personal y cómo presta el servicio, pero carece de importancia:

- a) Cómo afronta los problemas.
- b) Cómo responde a las preguntas de los clientes.
- c) Tratar a los clientes por igual.
- d) El color de los autobuses.

47 . ¿Cuál de los siguientes transportes no está obligado al uso del tacógrafo?

- a) El transporte efectuado mediante vehículos que se sometan a pruebas en carretera con fines de mejora técnica.
- b) El transporte efectuado mediante vehículos especializados en la reparación de averías cuyo radio de acción sea de 100 kilómetros alrededor de su centro de explotación.
- c) El transporte efectuado mediante vehículos utilizados en casos de urgencia o destinados a operaciones de salvamento.
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

48 . ¿Cuál es el concepto de "par motor"?

- a) Es el trabajo realizado en la unidad de tiempo.
- b) Es el esfuerzo necesario para hacer girar las ruedas del vehículo.
- c) Es el esfuerzo que transmite el pistón sobre el cigüeñal y, por tanto, sobre el volante de inercia.
- d) Es el trabajo necesario para hacer girar las ruedas del vehículo.

49 . ¿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.

50 . ¿Cuáles son las medidas que es aconsejable tomar con lluvia?

- a) Pegarse al coche que va delante para que nos sirva de referencia.
- b) Utilizar los intermitentes de emergencia y frenar bruscamente para detener el vehículo.
- c) Utilizar la luz de cruce o antiniebla en caso de lluvia fuerte, frenar de manera suave y progresiva y aumentar la distancia de seguridad.
- d) Circular a una velocidad constante de 80 km/h.

51 . ¿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.

52 . ¿Cuál de las siguientes es una característica diferenciadora de un servicio de transporte que puede suponer la percepción de un nivel de calidad superior por parte del cliente?

- a) La integridad de la carga.
- b) La seguridad de los pasajeros.
- c) Un seguro complementario de la mercancía.
- d) El desarrollo íntegro del trayecto.

53 . ¿Es una infracción no pasar la revisión periódica del tacógrafo?

- a) Sí, es una infracción leve.
- b) Sí, es una infracción grave.
- c) Sí, es una infracción muy grave.
- d) No se considera infracción si la pasa con un retraso máximo de 15 días.

54 . ¿Qué factor es el que más influye en la energía cinética de un vehículo en movimiento?

- a) Su masa.
- b) Su velocidad.
- c) Su aerodinámica.
- d) Su altura.

55 . ¿Un exceso de peso puede ser motivo de inmovilización de un vehículo?

- a) No, en ningún caso.
- b) Solo en los transportes internacionales.
- c) Sí, si el exceso constituye falta grave o muy grave.
- d) Solo en los casos en los que concurra con un exceso de los tiempos de conducción.

56 . Un inadecuado mantenimiento del sistema de lubricación de un motor:

- a) Puede aumentar el consumo de carburante.
- b) Solo afecta al desgaste de las piezas.
- c) No afecta al desgaste de las piezas.
- d) No puede influir en el consumo de carburante.

57 . ¿Con qué siglas se conoce al dispositivo electrónico de estabilidad?

- a) ESP.
- b) DEE.
- c) ADR.
- d) ATP.

58 . ¿Con qué dedos se deben oprimir las ventanas de la nariz para realizar correctamente la respiración boca a boca?

- a) Anular e índice.
- b) Anular y pulgar.
- c) Corazón y pulgar.
- d) Pulgar e índice.

59 . El consumo de carburante de un vehículo pesado puede ser mayor de lo normal dependiendo:

- a) Del mantenimiento que se realice al vehículo, el perfil de la carretera y la presión de los neumáticos.
- b) Del tipo de ralentizador que monte el vehículo.
- c) Del montaje de frenos de disco.
- d) Del montaje de frenos de tambor.

60 . ¿Qué acciones acrecientan el riesgo de los peatones en la vía?

- a) Cruzar la vía por zonas indicadas para ello.
- b) Situarse correctamente en la calzada.
- c) Utilizar el paso de peatones.
- d) Bajar del vehículo sin comprobar si viene otro.

61 . ¿Cómo se puede definir la fatiga?

- a) Un estado psicofísico en el que predominan una serie de manifestaciones a nivel muscular e intelectual, con una disminución de la actividad normal del individuo.
- b) Un estado psicofísico en el que no se tiene ganas de trabajar.
- c) Un estado físico en el que se tiene mucho estrés.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

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

- a) Una menor presión en el circuito de engrase.
- b) Una reducción en la velocidad de giro del árbol de levas.
- c) Una menor velocidad de la bomba de refrigeración.
- d) Un mayor consumo.

63 . De las siguientes acciones, ¿cuál favorece la ausencia de accidentes?

- a) Circular a una velocidad inadecuada.
- b) Conducir bajo los efectos del alcohol.
- c) Conducir respetando la señalización viaria.
- d) Conducir utilizando inadecuadamente los elementos de seguridad de los vehículos.

64 . ¿Cómo se debe circular con hielo en la carretera?

- a) Actuando con suavidad sobre el volante y brusquedad sobre el freno.
- b) Actuando con suavidad sobre el volante, el acelerador y el freno.
- c) Accionando con firmeza sobre el volante y el acelerador y suavemente sobre el freno.
- d) Accionando con firmeza sobre el volante y el freno y suavemente sobre el acelerador.

65 . Si un vehículo dispone de un sistema antipatinaje de ruedas ASR, ¿deberá tener también un sistema de frenos ABS?

- a) No necesariamente, ya que ambos sistemas son independientes.
- b) No, ya que ambos sistemas son incompatibles.
- c) Sí, ya que el calculador del ABS maneja también el ASR.
- d) Es indiferente.

66 . En un control de carretera, ¿se puede considerar al conductor un representante de la empresa?

- a) No.
- b) Solo si ha sido acreditado por la empresa para esta función.
- c) Solo en transportes internacionales.
- d) Sí.

67 . ¿Qué supone la existencia de menores fricciones entre las piezas del motor?

- a) La realización de una aceleración brusca.
- b) Una frenada progresiva pero constante.
- c) Un menor consumo.
- d) Un mayor consumo.

68 . ¿Qué resistencias intervienen en el movimiento de los vehículos?

- a) La resistencia a la rodadura, la resistencia a la pendiente y la resistencia aereodinámica.
- b) La resistencia que opone el pistón cuando desciende del punto muerto superior al punto muerto inferior.
- c) La resistencia que opone el pistón cuando asciende del punto muerto inferior al punto muerto superior.
- d) La resistencia del volante de inercia.

69 . En aquellos camiones que poseen la caja de carga abierta, o en autobuses de dos pisos con el piso superior descubierto, el consumo de carburante:

- a) No varía.
- b) Aumenta.
- c) Disminuye.
- d) Disminuye, pero solo si se circula por vías interurbanas.

70 . ¿Qué contiene la marca de homologación de los tacógrafos?

- a) La letra "e" seguida de un número distintivo o de letras distintivas del país que homologó el modelo.
- b) Las letras "UE" seguidas de número de referencia de la marca.
- c) La letra "T" seguida del número del país que homologó el modelo.
- d) Las letras "UN" seguidas de la norma de calidad de la homologación.

71 . En el caso de trabajo nocturno efectuado por trabajadores móviles del transporte por carretera que no tienen la consideración de trabajador nocturno, la jornada de trabajo por cada período de veinticuatro horas no podrá exceder de:

- a) Doce horas.
- b) Ocho horas.
- c) Diez horas.
- d) Nueve horas.

72 . ¿Cuál de las siguientes afirmaciones sobre la hoja de registro o discos-diagrama del tacógrafo es verdadera?

- a) El disco-diagrama es personal del transportista y deberá permanecer siempre en el mismo vehículo con independencia de quien lo conduzca.
- b) El disco-diagrama no es personal de un conductor y deberá permanecer siempre en el mismo vehículo con independencia de quien lo conduzca.
- c) El disco-diagrama no es personal de un conductor y deberá cambiarse cada veinticuatro horas.
- d) El disco-diagrama es personal del conductor y lo debe acompañar cuando cambie de vehículo.

73 . ¿Cuál de las siguientes técnicas indicadas es más correcta para optimizar el consumo de carburante?

- a) Conducir con un vehículo muy potente.
- b) Circular en punto muerto siempre que sea posible.
- c) Circular siempre en marchas cortas.
- d) Evitar períodos de tiempo en los que el motor esté al ralentí.

74 . Una vez colocadas las cadenas, hay que parar a los:

- a) 50 metros para comprobar la holgura.
- b) 100 metros para destensarlas.
- c) 100 metros para tensarlas.
- d) 50 metros para comprobar su correcta colocación.

75 . En la hoja de ruta que acompaña a la licencia comunitaria en los servicios discrecionales de ámbito internacional dentro de la Unión Europea figurará:

- a) El tipo de servicio.
- b) El itinerario principal.
- c) El transporte o transportistas de que se trate.
- d) Todas las respuestas son correctas.

76 . En una carretera con aviso de nivel amarillo por nieve, un autobús:

- a) No puede circular.
- b) Puede circular, pero solo si su MMA es inferior a 7,5 tn.
- c) Puede circular, pero solo hasta la puesta de sol.
- d) Puede circular a una velocidad máxima de 60 km/h.

77 . El conductor puede intuir la presencia de hielo en la calzada si:

- a) La temperatura exterior es de 0 °C o inferior.
- b) Circula por zonas sombrías.
- c) Circula por un puente.
- d) Todas las respuestas son correctas.

78 . ¿Qué sistema activa, en todos los ejes, los cilindros del sistema de freno de servicio cuando se acciona el pedal de freno?

- a) FRT.
- b) ACU.
- c) EBS.
- d) ABS.

79 . ¿Qué acciones realiza el sistema TCS?

- a) Avisa de la colisión contra un posible obstáculo.
- b) Controla la presión del sistema de freno en cada rueda.
- c) Controla el estado de la suspensión en cada rueda.
- d) Detecta si alguna de las ruedas está perdiendo agarre en la carretera.

80 . Un calentamiento excesivo de las zapatas:

- a) Incrementa la eficacia del frenado.
- b) Incrementa el desgaste de los neumáticos.
- c) Disminuye la eficacia del frenado.
- d) Disminuye el desgaste de los neumáticos.

81 . El sistema de alerta de colisión frontal se conoce también por las siglas:

- a) LKA.
- b) FCW.
- c) BAS.
- d) ABS.

82 . ¿Qué función tiene el sistema de ayuda a la conducción denominado LKA?

- a) Equilibrar la tracción en las ruedas motrices.
- b) Evitar la salida involuntaria de la vía.
- c) Aumentar la presión del sistema de frenos ante el riesgo de colisión.
- d) Alertar del riesgo de colisión frontal.

83 . Es una norma de uso de los extintores:

- a) Comprobar, antes de utilizarlo, que el agente extintor es adecuado al tipo de fuego.
- b) Utilizarlo rápidamente sin comprobar nada, pues cualquier extintor es útil en un incendio.
- c) Colocarse de cara al viento cuando se vaya a utilizar.
- d) Las respuestas B y C son correctas.

84 . ¿Qué es recomendable en las incorporaciones a una vía de circulación?

- a) Llegar al tramo de incorporación a una velocidad muy cercana a la del tráfico de la vía.
- b) Utilizar el acelerador por debajo de 1/2 de su recorrido.
- c) Realizar los cambios de marcha en la zona más baja del par motor.
- d) En tramos de subida, realizar los cambios en revoluciones de zona de potencia media.

85 . El dispositivo de seguridad BAS, ¿qué acción lleva a cabo?

- a) Mide la distancia con el vehículo que circula delante y calcula la distancia de seguridad.
- b) En un frenada de emergencia, corrige la presión de frenado para evitar la colisión.
- c) Si capta que se va a producir el bloqueo de una rueda, disminuye la fuerza de frenado sobre ella.
- d) Si, al arrancar, una rueda motriz patina, la frena.

86 . Tras una sensación de pérdida sufrida por del conductor como consecuencia de un atasco, ¿cómo suele reaccionar?

- a) Cambiar de conducta, disminuyendo los riesgos en la conducción.
- b) Cambiar de conducta, aumentando los riesgos en la conducción.
- c) Considerar menor el coste de una conducta prudente.
- d) No se producen cambios en la conducción.

87 . Durante la conducción, el conductor recibe información en la que basa sus decisiones, ¿de dónde procede esa información?

- a) De la carretera.
- b) Del medio ambiente.
- c) De las condiciones del tráfico.
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

88 . ¿Qué puede producir un derrape del vehículo?

- a) Un mal estado de la amortiguación.
- b) Una presión de los neumáticos inferior a la aconsejada.
- c) El mal uso de los retardadores.
- d) El uso brusco o excesivo del acelerador.

89 . ¿Cuándo se incurre en la infracción muy grave consistente en carencia significativa de datos registrados en el tacógrafo?

- a) Cuando falta el reflejo de más de un 10 % de los kilómetros realizados.
- b) Cuando falta el reflejo de más de un 20 % de los kilómetros realizados.
- c) Cuando falta el reflejo de más de un 30 % de los kilómetros realizados.
- d) Solo cuando falta el reflejo de, al menos, un 50 % de los kilómetros realizados.

90 . ¿Qué elemento no es condicionante de la toma de decisiones en la conducción?

- a) El riesgo percibido.
- b) El riesgo asumible.
- c) La información del entorno.
- d) Todas son condicionantes.

91 . Entre los costes directos de un accidente de tráfico se incluye:

- a) La intervención de los bomberos.
- b) La calidad de vida perdida.
- c) La capacidad de producción perdida.
- d) Todas las respuestas son correctas.

92 . ¿Qué clase de costes de un accidente de tráfico es más difícil de valorar económicamente?

- a) Los directos.
- b) Los indirectos.
- c) Los humanos.
- d) Todos presentan una dificultad similar.

93 . Para los conductores de vehículos de transporte de viajeros de nueve o menos plazas de capacidad, ¿cuál es la tasa máxima permitida de alcohol en sangre?

- a) 0,5 g/l.
- b) 0,7 g/l.
- c) 0,30 g/l.
- d) 0,15 g/l.

94 . Para la renovación del permiso de conducir:

- a) No se admite la existencia de dependencia del alcohol.
- b) No se admite la existencia de abuso del alcohol.
- c) No se admite la existencia de trastornos inducidos por alcohol.
- d) Todas las respuestas son correctas.

95 . La combustión rápida con emisión de luz y mucho calor se denomina:

- a) Combustión ionescente.
- b) Combustión fluorescente.
- c) Fuego.
- d) Combustión lumínica.

96 . ¿Cuándo es obligatorio limpiar el interior de una cisterna que transporta mercancías peligrosas?

- a) Semanalmente.
- b) Quincenalmente.
- c) Siempre entre carga y carga.
- d) Antes de la próxima carga si se trata de un producto incompatible con el transportado anteriormente.

97 . En el marco de un modelo de gestión de la calidad de un servicio de transporte, se considera que las evidencias de servicio se producen:

- a) En relación con las personas con las que interactúa el cliente.
- b) En relación con los medios físicos con los que se presta el servicio.
- c) En relación con los procesos en los que participa el cliente directamente.
- d) Todas las respuestas son correctas.

98 . ¿Se pueden recuperar puntos del permiso de conducir que se hayan perdido, si se cursa la formación CAP?

- a) Sí, pero se requiere haber perdido un máximo de seis puntos.
- b) Sí, pero se requiere que el permiso haya perdido su vigencia.
- c) Sí, pero se requiere que el permiso esté todavía vigente.
- d) Las respuestas A y C son correctas.

99 . Si no existe pacto previo de sumisión a una Junta concreta, ¿qué Junta Arbitral puede elegir el demandante para la resolución de una controversia?

- a) La que sea competente en el lugar de origen del transporte.
- b) La que sea competente en el lugar de destino del transporte.
- c) La que decida libremente atendiendo a su interés.
- d) Las respuestas A y B son correctas.

100 . ¿En qué modo acuerdan los laudos las Juntas Arbitrales del Transporte?

- a) Por mayoría absoluta.
- b) Por mayoría simple de sus miembros.
- c) Por mayoría cualificada de dos tercios.
- d) Por decisión unilateral del presidente, adoptada después de oír preceptivamente a todos los vocales presentes en la vista.