

1ª CONVOCATORIA CAP 2024

**EXAMEN:
VIAJEROS**

FECHA: 27/01/2024

EXAMEN OBTENCIÓN DEL CAP

Fecha: 2024-01-27 10:00:00.0

Examen: VIAJEROS

Lugar: FACULTAD DE ESPINARDO, MURCIA, MURCIA

Duración: 120 minutos

1 . El cierre a la circulación de una vía no motivado por deficiencias de la infraestructura o la realización de obras deberá ser expresamente autorizado:

- a) Por la autoridad responsable de la regulación del tráfico.
- b) Por la empresa encargada de la conservación de la vía.
- c) Por la autoridad competente en materia de medio ambiente.
- d) Por el administrador de la vía.

2 . El empresario individual:

- a) Debe tener un capital mínimo.
- b) Tiene una responsabilidad limitada con carácter general.
- c) Debe inscribirse en el Registro Mercantil.
- d) Debe tributar por el IRPF.

3 . En las sociedades laborales, ¿cuál es, normalmente, el número mínimo de socios?

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

4 . ¿Para qué autocares es obligatorio, desde 1993, el sistema antibloqueo de frenos ABS) en el caso de nuevas matriculaciones?

- a) Para los interurbanos de más de 12 toneladas de Masa Máxima Autorizada.
- b) Para los urbanos de más de 20 toneladas de Masa Máxima Autorizada.
- c) Para todos los interurbanos.
- d) Para los interurbanos de más de 9 toneladas de Masa Máxima Autorizada.

5 . 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.

6 . En una empresa de transporte de viajeros, ¿cuáles son las funciones de un director general o gerente?

- a) Planificación, dirección y coordinación.
- b) Negociación y representación de la empresa.
- c) Adoptar las decisiones estratégicas.
- d) Todas las respuestas son correctas.

7 . El transporte es un sector importante para la economía por:

- a) Su aportación a la producción.
- b) Su aportación al empleo.
- c) Facilitar la movilidad de las personas y distribución de productos.
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

8 . ¿Cuál es el término que utiliza para referirse a una fase por la que pasa el autobús al tomar una curva?

- a) Fuerza termotécnica lateral.
- b) Apoyo.
- c) Guiñada.
- d) Aquaplaning.

9 . Si observamos en el círculo de Kamm que disminuye la fuerza de frenado:

- a) El autobús pierde estabilidad.
- b) El autobús ni gana ni pierde estabilidad.
- c) El autobús gana estabilidad.
- d) La fuerza de guiado lateral ni aumenta ni disminuye.

10 . El grado de rozamiento en un autobús depende:

- a) De la fuerza termotecnia lateral.
- b) Del centro de gravedad.
- c) Del tipo de neumáticos.
- d) Del balanceo del motor.

11 . Si el conductor de un autobús observa que pierde velocidad al subir una pendiente, ¿cómo deberá proceder?

- a) Cambiando a una marcha más corta e intentando saltarse algunas marchas con el fin de reducir el número de cambios.
- b) Realizando cuantos más cambios de marcha mejor hasta llegar a las marchas más cortas.
- c) Pisando el acelerador lo más posible para que no necesite cambiar de marcha el vehículo.
- d) No cambiando a una marcha más corta, en ningún caso, pues en el momento del cambio se pierde velocidad.

12 . En un autobús, ¿qué consecuencias tendrá una sobrecarga del eje de dirección?

- a) Puede hacer demasiado ligera la conducción.
- b) Puede hacer pesada la conducción, dañar el eje y los neumáticos.
- c) Puede hacer pesada la conducción y reducir el consumo de combustible.
- d) No tiene ninguna consecuencia.

13 . Un semáforo de fondo circular negro en el que se ilumina una franja blanca vertical:

- a) Prohíbe el paso en las mismas condiciones que la luz roja no intermitente.
- b) Permite el paso de frente.
- c) Indica que está permitido el paso para girar a la derecha.
- d) Indica que está permitido el paso para girar a la izquierda.

14 . El conductor de un autobús que pretenda incorporarse a la circulación desde una parada debidamente señalizada deberá:

- a) Incorporarse a la circulación con prioridad sobre el resto de usuarios de la vía.
- b) Cerciorarse previamente de que puede hacerlo sin peligro para los demás usuarios y hacerlo cediendo el paso.
- c) Incorporarse a la circulación solamente cuando no se aproximen vehículos en sentido contrario.
- d) Cerciorarse previamente de que puede hacerlo sin peligro, pero sin necesidad de ceder el paso.

15 . ¿Qué departamento es infrecuente en el organigrama de una empresa grande de transporte de viajeros?

- a) De Personal
- b) De Tráfico.
- c) Comercial.
- d) De Inversión.

16 . ¿Quién debe informar a los usuarios de un autocar de la obligación de usar los cinturones de seguridad?

- a) El conductor.
- b) El guía.
- c) La persona encargada del grupo.
- d) Cualquiera de los anteriores.

17 . ¿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.

18 . ¿Para cuánto tiempo se otorgan las autorizaciones de transporte público de viajeros en autobús?

- a) Para dos años.
- b) Para cinco años.
- c) Para diez años.
- d) Se otorgan sin plazo de duración prefijado.

19 . ¿Para qué tipo de autobuses son obligatorios los requisitos sobre accesibilidad de personas con movilidad reducida contenidos en la normativa que regula su homologación?

- a) Clase I.
- b) Clase II.
- c) Clase III.
- d) Todas las respuestas son correctas.

20 . ¿Qué entiende la normativa como equipaje?

- a) Los objetos que acompañan al viajero en el vehículo en el que se realiza el transporte.
- b) Los objetos que el viajero lleva consigo en el habitáculo del vehículo.
- c) Los objetos que acompañan al viajero a bordo de la bodega, la baca o remolque del mismo vehículo en el que se realiza el transporte.
- d) Los objetos que el viajero designa como tales en el contrato, siempre que se relacionen por escrito en el mismo.

21 . ¿La edad es un factor decisivo en la variación en las tasas de incidencia de discapacidad?

- a) No, es semejante en todos los tramos de edad.
- b) Tiene una mayor incidencia en los menores de 5 años.
- c) Existe un incremento de incidencia en torno a los 40 años.
- d) Crece exponencialmente a partir de los 65 años.

22 . ¿Qué debe tenerse en cuenta en la relación con las personas con discapacidad auditiva?

- a) Evitar hablarles sin que estén mirando.
- b) Situarse a su altura.
- c) Hablar de frente y cerca.
- d) Todas las respuestas son correctas.

23 . Ante la negativa de reserva de plaza a una persona con discapacidad en un servicio regular con un recorrido superior a 250 km, esta designa un acompañante para ayudarlo. ¿En qué condiciones debe ser transportado dicho acompañante?

- a) Con bonificación en los itinerarios de ida y de vuelta.
- b) Con bonificación únicamente en el itinerario de ida.
- c) Con bonificación en el itinerario de vuelta
- d) Gratuitamente.

24 . El acompañante de un transporte escolar:

- a) No se puede sentar durante el recorrido ya que debe vigilar a los niños.
- b) Se sentará donde prefiera una vez acomodados los niños.
- c) Se sentará cerca de la puerta delantera del autobús.
- d) Se sentará cerca de la puerta central o trasera del autobús.

25 . En una ruta de transporte escolar, el tiempo máximo que debe durar el recorrido, según la normativa, es:

- a) Una hora contando viaje de ida y viaje de vuelta.
- b) Una hora en cada sentido.
- c) Una hora en cada sentido de viaje para recorridos que no salgan del municipio y 90 minutos cuando el traslado sea entre dos municipios.
- d) 90 minutos en cada sentido de viaje en todos los casos.

26 . ¿Cómo puede realizarse el curso de formación continua para la renovación de la tarjeta de cualificación del conductor?

- a) En un único período de 35 horas de duración.
- b) En un único período de 25 horas de duración.
- c) En dos períodos de 15 horas de duración cada uno, en dos años alternos.
- d) En tres períodos de 10 horas de duración cada uno, en tres años consecutivos.

27 . ¿Cuál de estas afirmaciones es incorrecta?

- a) El asiento de trabajo debe tener una altura que permita apoyar los pies completamente en el suelo.
- b) La espalda se ha de apoyar firmemente contra el respaldo del asiento de trabajo.
- c) Se evitará tener que levantar excesivamente los brazos o girar los hombros en el lugar de trabajo.
- d) Conviene prolongar la misma postura en el lugar de trabajo.

28 . La aplicación de los conocimientos ergonómicos al ámbito del trabajo es fundamentalmente para:

- a) La creación de riesgos físicos.
- b) La curación de problemas de salud.
- c) Diseñar las instalaciones pensando en la productividad.
- d) La eliminación de riesgos físicos.

29 . La cantidad de alcohol ingerida y la rapidez con la que se tome, ¿influyen en el nivel de alcohol en la sangre?

- a) Sí.
- b) No.
- c) La cantidad ingerida sí afecta, la rapidez no.
- d) Solamente influye la rapidez con que se tome el alcohol.

30 . La gestión adecuada de las flotas de transporte...

- a) Solo contribuye al logro del ahorro energético.
- b) Solo contribuye a la reducción de emisiones.
- c) Contribuye al logro del ahorro energético y la reducción de emisiones.
- d) No contribuye a nada.

31 . La realización de transportes de fondos u objetos de valor en vehículos especialmente equipados para ello está:

- a) Obligada al uso de tacógrafo, pero analógico.
- b) Exenta del uso de tacógrafo.
- c) Obligada al uso de tacógrafo.
- d) Obligada al uso de tacógrafo, pero digital.

32 . Una conducción semanal de 58 horas, ¿qué tipo de infracción se considera?

- a) Muy grave.
- b) Grave.
- c) Leve.
- d) No se considera infracción.

33 . Un exceso de una hora y media sobre el tiempo máximo de conducción diaria, ¿qué tipo de infracción se considera?

- a) Muy grave.
- b) Grave.
- c) Leve.
- d) No se considera infracción.

34 . Una conducción semanal de 65 horas, ¿qué tipo de infracción se considera?

- a) Muy grave.
- b) Leve.
- c) Grave.
- d) No se considera infracción.

35 . El sistema de frenado ABS (antiblock brake system) es un elemento de seguridad:

- a) Activa y pasiva.
- b) Activa.
- c) Pasiva.
- d) No se considera elemento de seguridad al no ser obligatoria su instalación en los vehículos.

36 . En el sector del transporte está reconocida como enfermedad profesional:

- a) El desprendimiento de córnea.
- b) El síndrome postrotuliano.
- c) La úlcera de estómago.
- d) La sordera provocada por el ruido.

37 . En relación con la cualificación inicial y la formación continua de los conductores, ¿en qué registro se anota la expedición del correspondiente certificado de aptitud profesional (CAP)?

- a) En el Registro General del CAP.
- b) En el Registro de Empresas y Actividades de Transporte.
- c) En el Registro General de Conductores de la Dirección General de Tráfico.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

38 . Para evitar el cansancio en la conducción se recomienda realizar paradas cada:

- a) 300 km.
- b) 100 km - 150 km.
- c) 150 km - 200 km.
- d) 200 km - 250 km.

39 . Señale la afirmación adecuada para el ahorro de combustible.

- a) Al arrancar, esperar unos instantes antes de iniciar la marcha si su vehículo es de gasolina.
- b) Al arrancar, iniciar inmediatamente la marcha si su vehículo es diésel.
- c) Al arrancar, tratar de llegar rápidamente a un régimen de revoluciones alto.
- d) Al arrancar, esperar unos instantes antes de iniciar la marcha si su vehículo es diésel.

40 . Señale la respuesta correcta.

- a) El desgaste de los cojinetes del cigüeñal aumenta el consumo de carburante.
- b) Para reducir la contaminación se deben evitar las turbulencias.
- c) El cambio del filtro del aire no incide en el consumo de carburante.
- d) El cambio del filtro del aire favorece el ahorro de carburante.

41 . Los extintores de CO2:

- a) Son los más recomendables para el interior del vehículo.
- b) No deben utilizarse sobre personas.
- c) No afectan a las personas.
- d) Nunca producen quemaduras.

42 . El tacógrafo garantiza a las autoridades:

- a) Que el vehículo no sufra averías.
- b) Que se usará correctamente el disco.
- c) Un control eficaz de las normas en el sector del transporte.
- d) Que no se cometerán infracciones.

43 . El transporte por carretera es una actividad productiva caracterizada por:

- a) Ser un trabajo muy tranquilo.
- b) Ser un trabajo a ritmos acelerados.
- c) Tener unos riesgos de accidente de trabajo nulos.
- d) Tener una duración de jornada inferior a las 4 horas.

44 . En el sector del transporte, ¿cuál de los siguientes accidentes de trabajo es más frecuente?

- a) Incendios.
- b) Golpes con herramientas y otros objetos.
- c) Descargas eléctricas.
- d) Proyección de líquidos contra el cuerpo.

45 . ¿Cómo debe ser el medio en el que se realiza la actividad laboral?

- a) Con una iluminación insuficiente.
- b) Con una temperatura inadecuada.
- c) Con ausencia de ruidos.
- d) Con vibraciones.

46 . El tacógrafo instalado en un vehículo obligado a llevarlo tiene que:

- a) Estar homologado.
- b) Estar homologado por el país de matriculación del vehículo.
- c) Estar cerca del motor.
- d) Estar homologado en un país distinto al de matriculación del vehículo.

47 . Para que se produzca fuego, ¿qué se debe conjugar siempre en la proporción adecuada?

- a) Un agente resquebrajante, un combustible y una materia prima.
- b) Un comburente, un combustible y una fuente de calor como energía de activación.
- c) Un comburente, un combustible y una materia prima.
- d) Un comburente, un sólido y una fuente térmica.

48 . Según la reglamentación social europea, ¿cómo se calcula la conducción diaria de un conductor si partimos de un descanso semanal?

- a) Se van sumando todas las conducciones hasta encontrar un descanso diario.
- b) Se van sumando todas las conducciones hasta encontrar una pausa.
- c) Se van sumando todas las actividades de conducción y otros trabajos hasta encontrar un descanso diario.
- d) No se puede calcular a partir de un descanso semanal.

49 . Según la reglamentación europea, ¿cuándo debe tomar el conductor el descanso diario?

- a) Dentro de las 40 horas siguientes al final del período de descanso anterior.
- b) Dentro del día civil (de 0 a 24 horas).
- c) Siempre en horario nocturno.
- d) Dentro de las 24 horas siguientes al final del período de descanso anterior.

50 . En los controles en carretera, ¿qué consideración tiene el conductor, según la legislación española?

- a) Representante de la empresa.
- b) Representante de los trabajadores de la empresa.
- c) No tiene ninguna consideración, solo es el conductor.
- d) Representa a todos los conductores del sector.

51 . Los transportistas, respecto de las rutas procedentes de fuera del Espacio Schengen, están obligados a comunicar a las autoridades encargadas del control de entrada:

- a) La hora de paso por las diferentes fronteras interiores.
- b) El número total de pasajeros en cada viaje.
- c) El tiempo de permanencia en las diferentes ciudades en las que se haya efectuado parada durante el recorrido.
- d) Las estaciones de servicio utilizadas durante el viaje.

52 . ¿Cuál es el orden de las actuaciones que hay que desarrollar al prestar ayuda en caso de accidente de tráfico?

- a) Proteger, alertar y socorrer.
- b) Socorrer, proteger y alertar.
- c) Proteger, socorrer y alertar.
- d) Alertar, proteger y socorrer.

53 . ¿Cuáles de los siguientes son accidentes con forma no traumática?

- a) Los infartos.
- b) Los derrames cerebrales.
- c) Las hernias discales.
- d) Las respuestas A y B son correctas.

54 . El dispositivo electrónico llamado ESP:

- a) También se conoce como antibloqueo de frenos.
- b) Es un dispositivo que controla la estabilidad del vehículo.
- c) Es incompatible con los frenos ABS.
- d) Tiene como función aumentar la presión en el pedal de freno en caso de emergencia.

55 . El tacógrafo digital se activa automáticamente:

- a) Al insertar por primera vez una tarjeta de centro de ensayo.
- b) Cuando el taller le da corriente.
- c) En la fábrica.
- d) Al insertar una tarjeta de empresa.

56 . ¿Cómo se denomina el calentamiento excesivo de los elementos frenantes del freno de servicio?

- a) Efecto tubeless.
- b) Efecto "fading".
- c) Efecto "reinforced".
- d) Efecto aquaplaning.

57 . En el consumo de carburante de un vehículo no influye:

- a) El número de revoluciones por minuto del motor.
- b) La presión de los neumáticos.
- c) La relación de marchas seleccionada en la caja de velocidades.
- d) La situación del volante de inercia.

58 . La energía cinética de un vehículo:

- a) Es inversamente proporcional a su velocidad.
- b) Es directamente proporcional a su velocidad.
- c) Aumenta con el cuadrado de su velocidad.
- d) Aumenta con el cubo de su velocidad.

59 . ¿Qué se entiende por conducción en condiciones meteorológicas adversas?

- a) En general, aquella que se produce con una temperatura inferior a 10 °C.
- b) Aquella que se produce con una evolución atmosférica adversa.
- c) Aquella se produce en situaciones de baja luminosidad o alteración del firme de la carretera.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

60 . ¿Quién tiene la obligación legal de actuar ante un accidente de tráfico?

- a) Los conductores implicados en el accidente.
- b) Los usuarios de la vía implicados en el accidente.
- c) Los agentes de tráfico.
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

61 . ¿A qué tipo de heridos se les puede dar de beber agua en pequeños sorbos?

- a) A los que tienen parada cardiorrespiratoria.
- b) A los que tienen quemaduras graves.
- c) A los heridos sin pulso.
- d) A los que tienen fracturas de pelvis.

62 . ¿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.

63 . 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) Una menor cantidad de electricidad producida por el generador de corriente.
- b) Un menor deterioro mecánico.
- c) Un aumento del consumo de carburante.
- d) Una disminución en el consumo de aceite.

64 . En transporte de viajeros, para conducir un vehículo para el que se precise un permiso de conducir de clase D1 o D1+E, se necesita:

- a) El certificado de aptitud profesional y el permiso de conducir correspondiente.
- b) Ser propietario del vehículo que se conduce.
- c) Un certificado de la jefatura de tráfico.
- d) El título de competencia profesional.

65 . Si las ruedas de un vehículo que carece de ABS se bloquean, ¿qué se debe hacer?

- a) Continuar pisando el freno hasta que el vehículo se detenga.
- b) Accionar conjuntamente el freno de pedal y el freno de mano.
- c) Liberar suavemente la fuerza sobre el pedal del freno hasta que las ruedas vuelvan a girar.
- d) Pisar el pedal del embrague.

66 . El exceso superior al 50 % en los tiempos máximos de conducción ininterrumpida, ¿qué tipo de falta se considera?

- a) Leve.
- b) Muy grave.
- c) Grave.
- d) No se considera falta.

67 . ¿Cuál de las siguientes es la primera medida que es aconsejable que tome el conductor de un autobús en el caso de evacuación de los viajeros?

- a) Asegurar el vehículo activando la señalización intermitente de emergencia.
- b) Informar a su empresa de la causa de la evacuación.
- c) Identificar a los viajeros por si hubiera menores de edad.
- d) Informar a los servicios de emergencia.

68 . ¿Qué acciones comprende el protocolo de actuación ante emergencias denominado PAS?

- a) Parar, avisar y salir.
- b) Proteger, alertar y socorrer.
- c) Parar, alertar y socorrer.
- d) Protección, auxilio y seguridad.

69 . ¿Dónde se debe entregar la declaración amistosa de accidente?

- a) En la compañía o correduría de seguros.
- b) En el taller de reparaciones que designe la compañía de seguros.
- c) En la comisaría de Policía o destacamento de la Guardia Civil de Tráfico más próximos al lugar del accidente.
- d) En el domicilio del conductor del vehículo contrario.

70 . ¿Cuál de los siguientes supuestos se considera tiempo de presencia en la jornada de un conductor, según la normativa laboral española?

- a) El tiempo de carga y descarga.
- b) El tiempo dedicado a limpieza y mantenimiento técnico del vehículo.
- c) Los períodos de espera causados por las prohibiciones de circular, si se ha comunicado de antemano su existencia y duración.
- d) Todas las tareas cuyo objeto sea garantizar la seguridad del vehículo y de la carga.

71 . Una buena forma de ahorrar carburante al conducir un vehículo pesado es:

- a) Esperar con el motor arrancado, sin circular, hasta que alcance la temperatura adecuada de funcionamiento.
- b) Dejar de acelerar con suficiente antelación.
- c) Circular con una presión de inflado de los neumáticos inferior a la recomendada por el fabricante.
- d) Acelerar en vacío cuando se arranca el motor para que este alcance la temperatura adecuada en el menor tiempo posible.

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

- a) El uso del climatizador.
- b) Los rozamientos del cigüeñal.
- c) La resistencia a la rodadura.
- d) La resistencia a la potencia.

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

- a) La resistencia del árbol de levas y del cigüeñal.
- b) La resistencia de los ejes primario y secundario de la caja de velocidades.
- c) La resistencia de los palieres de las ruedas motrices.
- d) La resistencia aerodinámica y la resistencia a la pendiente.

74 . Relacionado con el coeficiente aerodinámico de un vehículo, ¿qué se debe saber?

- a) Que el coeficiente aerodinámico no influye en la estabilidad del vehículo.
- b) Que, cuanto mayor sea, mayor será su consumo.
- c) Que, cuanto mayor sea, mayor será su estabilidad.
- d) Que será mejor cuanto mayor sea su Cx.

75 . En general, circular con una relación de marchas altas:

- a) No influye en el consumo de carburante y, además, produce deterioros mecánicos.
- b) No influye en el consumo de carburante aunque reduce los deterioros mecánicos.
- c) Aumenta el consumo de carburante.
- d) Disminuye el consumo de carburante.

76 . Entre las ventajas que presenta realizar una conducción económica se encuentra:

- a) El aumento del confort y de la tensión durante la conducción.
- b) El aumento del estado de euforia.
- c) La reducción en el consumo de carburante.
- d) La reducción en la seguridad y en las consecuencias de los accidentes.

77 . ¿Son iguales las revoluciones del motor y de las ruedas?

- a) Sí.
- b) No.
- c) Solo cuando el par motor alcanza la máxima fuerza.
- d) Solo cuando las revoluciones son muy bajas.

78 . ¿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.

79 . ¿Todos los países que participan en la cooperación Schengen deben ser miembros del Espacio Schengen?

- a) Sí, aunque no reúnan todavía la totalidad de condiciones requeridas.
- b) Sí, es necesario ser miembro del Espacio Schengen y del Acuerdo de Schengen.
- c) Sí, es necesario ser miembro del Espacio Schengen.
- d) No es necesario porque el Tratado de Ámsterdam integró la cooperación de Schengen en el marco de la Unión Europea.

80 . ¿Cuál es la función básica de las proteínas?

- a) Proporcionar energía.
- b) Regular los procesos intestinales.
- c) Formar y mantener tejidos.
- d) Mantener la temperatura corporal.

81 . Un aviso de carretera con nivel rojo por nieve significa que:

- a) La carretera está cortada.
- b) Solo puede circularse hasta la puesta del sol.
- c) No pueden circular autobuses ni camiones.
- d) El tráfico es lento con paradas esporádicas.

82 . Un conductor que realice un único viaje de transporte discrecional internacional de viajeros puede posponer el descanso semanal hasta 12 jornadas desde el final del período de descanso semanal normal anterior:

- a) Si después descansa 50 horas
- b) Si después realiza dos descansos semanales normales consecutivos o bien uno normal y uno reducido que después tendrá que recuperar.
- c) Si lo acompaña siempre otro conductor.
- d) Si conduce cada día, como máximo, 3 horas.

83 . Para realizar una conducción más segura, es necesario:

- a) Advertir las maniobras con la suficiente antelación.
- b) Hacerse ver y entender para no provocar reacciones bruscas.
- c) Observar el entorno.
- d) Todas las respuestas son correctas.

84 . ¿Cuándo actúa el sistema de ayuda a la conducción denominado HMW?

- a) Cuando se produce un cambio brusco de dirección a alta velocidad.
- b) Cuando considera insegura la distancia con el vehículo precedente.
- c) Cuando se sobrepasa un punto mínimo de presión del neumático.
- d) Cuando existe peligro de sobreviraje en una curva.

85 . ¿Qué tipo de batería de vehículo eléctrico es la que reduce la tara los vehículos?

- a) Níquel.
- b) Litio.
- c) Zinc.
- d) Aluminio.

86 . En relación con la presión de los neumáticos, es recomendable un control:

- a) Visual diario.
- b) Visual semanal.
- c) De la presión cada 15.000 km.
- d) Cada mes.

87 . Entre las comprobaciones exteriores que un conductor debe realizar de su vehículo de transporte de viajeros se encuentra:

- a) El sistema de cierre de las salidas de emergencia.
- b) La pérdida visible de líquidos, combustible o agua.
- c) El estado de los neumáticos.
- d) Todas las respuestas son correctas.

88 . Entre las funcionalidades de los ITS o SIT se encuentra...

- a) Las comunicaciones entre vehículo y la infraestructura.
- b) La gestión de flotas.
- c) La optimización de las infraestructuras.
- d) Todas las respuestas son correctas.

89 . ¿Qué circunstancias de la vía condicionan la actitud del conductor?

- a) El trazado.
- b) El pavimento.
- c) El nivel de adherencia.
- d) Todas las respuestas son correctas.

90 . ¿Qué caracteriza a las autopistas, según la normativa estatal?

- a) Pueden tener acceso, excepcionalmente, las propiedades colindantes.
- b) Pueden ser cruzadas por otras autopistas.
- c) Constan de varias calzadas en cada sentido de la circulación.
- d) Son vías para la circulación preferente de vehículos ligeros.

91 . ¿Cuál de los siguientes es un elemento de seguridad activa del vehículo?

- a) La dirección.
- b) Los habitáculos de seguridad.
- c) El chasis deformable.
- d) Los reposacabezas.

92 . La suspensión es un elemento de seguridad activa del vehículo, ¿cuál es su función principal?

- a) Evitar el desgaste excesivo de las ruedas.
- b) Controlar la estabilidad del vehículo.
- c) Ayudar a mantener la trayectoria del vehículo.
- d) La suspensión no es un elemento de seguridad activa.

93 . Para evitar el atropello de ciclistas, debe tenerse en cuenta que:

- a) Se debe guardar la distancia de 1,5 m al adelantar.
- b) El ciclista puede tener trayectorias oscilantes en ascensos prolongados.
- c) En zonas de viento el ciclista puede cambiar de trayectoria.
- d) Todas las respuestas son correctas.

94 . ¿Cómo selecciona el conductor los datos fundamentales para sus decisiones durante la conducción?

- a) En base a la fatiga acumulada.
- b) En base a su estado psicológico.
- c) En base a los vehículos del entorno.
- d) En base a la capacidad de atención prolongada.

95 . Según la normativa española sobre ordenación del tiempo de trabajo de los conductores autónomos, se considera trabajo nocturno:

- a) El realizado entre las 22:00 y las 06:00 horas.
- b) El realizado entre las 22:00 y las 04:00 horas.
- c) El realizado entre las 00:00 y las 06:00 horas.
- d) El realizado entre las 00:00 y las 04:00 horas.

96 . En la indicación de eficacia de un extintor:

- a) Figura una letra que nos dice la clase de fuego en la que no se debe utilizar nunca.
- b) Figura una letra que nos dice la clase de fuego en la que es útil.
- c) Figura una letra que nos dice la carga máxima de combustible que puede estar implicada en un fuego que sea capaz de apagar.
- d) Nunca figuran letras.

97 . El conductor de un autobús:

- a) Tiene obligación de dirigir la carga y descarga de encargos.
- b) Tiene obligación de efectuar la carga y descarga de encargos, pero solo cuando los paquetes no superen 25 kg de peso.
- c) Tiene obligación de efectuar la carga y descarga de encargos de cualquier peso.
- d) No tiene obligación de dirigir ni de efectuar la carga ni la descarga de encargos.

98 . Cuando la calzada comienza a cubrirse de nieve ¿qué nivel de circulación debe señalizarse?

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

99 . Una vez finalizado un curso CAP, la empresa que lo imparte debe comunicar a la Administración competente:

- a) El listado de alumnos que han estado matriculados en dicho curso.
- b) El listado de alumnos que no han asistido al 5 por 100 o más de las sesiones formativas.
- c) El listado de alumnos que lo han superado.
- d) Todas las respuestas son correctas.

100 . ¿Cuántos puntos del permiso de conducir que se hayan perdido se pueden recuperar, como máximo, si se cursa la formación CAP incluyendo determinados contenidos?

- a) Seis.
- b) Ocho.
- c) Cinco.
- d) Todos los que se hayan perdido hasta ese momento.