

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

MERCANCIAS

MODELO A

SEGUNDA CONVOCATORIA 2024

22 DE MARZO DE 2024

EXAMEN OBTENCIÓN DEL CAP

1 . Se considera transporte internacional de mercancías aquel cuyo itinerario discurre:

- a al menos parcialmente por el territorio de dos Estados extranjeros.
- b totalmente por el territorio de un Estado extranjero.
- c al menos parcialmente por el territorio de tres Estados extranjeros.
- d al menos parcialmente por el territorio de un Estado extranjero.

2 . ¿Qué es la guiñada?

- a Es una trayectoria real del camión más cerrada de la que debería realizar.
- b Es el movimiento giratorio alrededor del eje vertical del camión.
- c Es el movimiento giratorio de la carrocería sobre su eje longitudinal.
- d Es una trayectoria real del camión más abierta de la que debería realizar.

3 . La deriva del neumático de un camión depende de:

- a la fuerza termodinámica.
- b la fuerza segmentarial cónica.
- c la fuerza motriz.
- d la carga del vehículo.

4 . ¿Cómo se denominan las acciones o influencias que modifican el estado de movimiento o de reposo de un camión?

- a Fuerzas.
- b Resistencias.
- c Resortes.
- d Facultades.

5 . ¿Qué es la resistencia a la aceleración?

- a Es la resistencia que se produce al subir un camión de un nivel a otro.
- b Es la fuerza que opone resistencia a la caída libre sobre una superficie líquida.
- c Es la resistencia que se produce al acelerar o frenar el camión debido a la inercia de su masa.
- d Es la forma en que la inclinación del terreno en forma de pendiente afecta al movimiento.

6 . Cada vez que se realiza un cambio durante la subida de una pendiente, existe un instante en el que el camión pierde potencia. ¿De qué dependen estas pérdidas de potencia?

- a De la experiencia del conductor.
- b De la inclinación de la pendiente y de la masa del vehículo.
- c Del aumento del flujo de refrigeración.
- d De la disminución de la temperatura.

7 . La Ley de Ordenación de los Transportes Terrestres considera la actividad de almacenista-distribuidor como:

- a una actividad independiente del transporte.
- b una actividad auxiliar y complementaria del transporte.
- c una actividad sustitutiva del transporte.
- d Esta ley no contempla esa actividad, se regula por otras normas.

8 . ¿En qué consiste el sistema canguro en un transporte intermodal?

- a En el transporte de un vagón de ferrocarril sobre una plataforma rodante por carretera.
- b En el transporte de un camión en la bodega de un buque que tenga origen, destino o parada en un puerto de Australia durante su travesía.
- c En el transporte de cajas móviles de unas medidas especiales.
- d En el transporte de un semirremolque en un vagón de ferrocarril con una zona rebajada donde se alojan los ejes del semirremolque.

9 . La denominación de una sociedad de responsabilidad limitada:

- a podrá coincidir con el nombre de otra sociedad.
- b no podrá coincidir con el nombre de otra sociedad.
- c no podrá coincidir con el nombre de otra sociedad dentro de la provincia de establecimiento, pero sí con el nombre de otra que esté establecida en una provincia diferente.
- d no podrá coincidir con el nombre de otra sociedad que esté establecida dentro de la misma Comunidad Autónoma, pero sí con el nombre de otra que esté establecida en una Comunidad diferente.

10 . ¿Cómo se denomina la junta de una sociedad anónima en la que se aprueban las gestiones de los promotores, los estatutos, el valor de las aportaciones no dinerarias, el nombramiento de las personas encargadas de la administración, etc.?

- a Junta general.
- b Junta ordinaria.
- c Junta constituyente.
- d Junta extraordinaria.

11 . Cuando no se solicita la inscripción de la escritura de constitución de una sociedad anónima antes de que transcurra un año de su otorgamiento, la sociedad deviene:

- a nula.
- b inexistente.
- c viciada.
- d irregular.

12 . ¿En qué consiste el tránsito aduanero?

- a En la libre circulación de mercancías.
- b En la libre circulación de vehículos.
- c En una autorización para no pasar por la aduana.
- d En trasladar mercancías de una aduana a otra bajo control aduanero.

13 . ¿Dónde se puede obtener el certificado de conductor de tercer país?

- a En el órgano administrativo de Transportes de las Comunidades Autónomas.
- b En las Jefaturas Provinciales de Tráfico.
- c En el Ayuntamiento del municipio donde resida el solicitante.
- d En los destacamentos de la Guardia Civil de Tráfico.

14 . Un terreno dedicado únicamente a estacionamiento de vehículos, ¿se puede considerar centro de transporte y logística de mercancías?

- a Sí.
- b Solo si tiene vigilancia.
- c No.
- d Solo si tiene servicios para el conductor.

15 . Las autorizaciones bilaterales:

- a habilitan para realizar transporte con destino u origen en un determinado país o a transitar por su territorio.
- b habilitan para realizar transporte con destino en un país, con un conductor de un país tercero.
- c solo permiten transitar por un país sin tomar ni dejar carga.
- d habilitan para contratar transportistas de otros países.

16 . ¿Son habituales los acuerdos de comercialización estables en el ámbito del transporte de mercancías por carretera?

- a Sí, y en casi su práctica totalidad se trata de acuerdos de exclusividad.
- b No, lo que más caracteriza al transporte de mercancías por carretera es la contratación individual de cada viaje.
- c Prácticamente la única forma de comercialización son los acuerdos estables.
- d Sí, es habitual que exista algún tipo de acuerdo estable.

17 . ¿Qué se debe comprobar para saber si se puede transportar una determinada cantidad de mercancías?

- a La masa insustancial de la mercancía.
- b El centro de gravedad de la carga.
- c Los trámites administrativos.
- d Que se dispone del espacio y el acondicionamiento necesario para alojar correctamente la mercancía transportada.

18 . ¿La autorización CEMT permite realizar transporte entre un país miembro de dicha organización y un país tercero?

- a Sí.
- b No.
- c Solo en situaciones de emergencia.
- d Solo con vehículos de hasta 3.500 kg de Masa Máxima Autorizada.

19 . ¿Qué particularidad presentan, de cara a su utilización, las autorizaciones CEMT con un sello que contenga un camión de color verde y el símbolo V encima?

- a Solo pueden usarse con vehículos ecológicos y para un máximo de cinco viajes.
- b Solo pueden usarse con vehículos ecológicos y para atravesar un máximo de cinco países.
- c Deben usarse en vehículos calificados como EURO V seguros.
- d No existen este tipo de autorizaciones CEMT.

20 . En el ámbito del transporte internacional de mercancías por carretera, ¿a qué se denomina transportes liberalizados?

- a A aquellos que no están sujetos a controles fronterizos.
- b A aquellos que pueden ser desarrollados sin necesidad de una autorización específica.
- c A aquellos que no están sujetos a tarifas obligatorias.
- d A aquellos en los que se puede pactar libremente entre las partes las condiciones para su realización.

21 . ¿Cuál de los siguientes transportes internacionales de mercancías está liberalizado en la Unión Europea?

- a Los transportes de productos hortofrutícolas.
- b Los transportes de productos hortofrutícolas, pero solo si han sido producidos en algún Estado de la Unión Europea.
- c Los transportes postales efectuados en régimen de servicio universal.
- d Ninguno de los anteriores.

- 22 . La condición de operador económico autorizado es reconocida por:**
- a el Ministerio de Fomento.
 - b las Comunidades Autónomas.
 - c las autoridades aduaneras.
 - d la Comisión de la Unión Europea.
- 23 . ¿En qué modalidad se otorgan las autorizaciones para efectuar transporte público de mercancías?**
- a Como autorización por vehículo.
 - b Como autorización al viaje.
 - c Como autorización de empresa.
 - d Las respuestas B y C son correctas.
- 24 . ¿Afectan los sistemas de transmisión automáticos al consumo de combustible del vehículo?**
- a No, no afectan.
 - b Incrementan el consumo en las pendientes ascendentes.
 - c Incrementan el consumo en general.
 - d Reducen el consumo.
- 25 . ¿Cuántos ejemplares deben emitirse del documento de control administrativo de transporte?**
- a Uno, el que se entrega al conductor para ir en vehículo.
 - b Dos, para el transportista, uno de los cuales acompaña a la mercancía en el vehículo.
 - c Dos, uno para el cargador y otro para el transportista efectivo.
 - d Tres, uno para el cargador, uno para el transportista y uno para el consignatario.
- 26 . ¿A cuántos kilovatios (kW) equivale un caballo de vapor (CV)?**
- a $1 \text{ CV} = 0,325 \text{ kW}$.
 - b $1 \text{ CV} = 0,500 \text{ kW}$.
 - c $1 \text{ CV} = 0,736 \text{ kW}$.
 - d $1 \text{ CV} = 0,876 \text{ kW}$.
- 27 . ¿Cómo se denomina el método de extinción de un incendio consistente en reducir la temperatura del combustible?**
- a Enfriamiento.
 - b Dilución.
 - c Disolución.
 - d Desalimentación.

- 28 . ¿Qué elementos deben conjugarse para que se produzca un fuego?**
- a Oxígeno, combustible y fuente de calor.
 - b Combustible, fuente de calor y temperatura adecuada.
 - c Comburente y fuente de calor.
 - d Oxígeno, combustible y comburente.
- 29 . En un vehículo provisto de tacógrafo digital, el conductor deberá estar en disposición de presentar a los agentes de control, referido al día en curso y los 28 días anteriores:**
- a los discos-diagrama, solamente en el supuesto de que hubiese conducido un vehículo con tacógrafo analógico en ese período.
 - b la tarjeta de conductor.
 - c los registros manuales e impresiones si se hubiese visto obligado a efectuarlos en dicho lapso de tiempo.
 - d Todas las respuestas anteriores son correctas.
- 30 . La energía que lleva asociada un vehículo al estar en movimiento:**
- a depende fundamentalmente de la anchura del vehículo.
 - b depende de la longitud del vehículo.
 - c depende de la masa y velocidad del vehículo.
 - d hace que el vehículo se pare.
- 31 . El funcionamiento del motor implica un consumo de carburante que es función de las resistencias que debe vencer el vehículo. ¿Cuál de los siguientes factores no está directamente relacionado con estas resistencias?**
- a El coeficiente de rozamiento del asfalto.
 - b El viento frontal.
 - c El tipo de material empleado en el motor.
 - d La pendiente de la carretera.
- 32 . ¿Qué combustible está implicado en un fuego de clase B?**
- a Líquidos inflamables.
 - b Gases inflamables.
 - c Gases comburentes.
 - d Sólidos inflamables.
- 33 . Un vehículo de viajeros fabricado o adaptado de forma permanente para transportar hasta nueve personas, incluido el conductor:**
- a debe llevar instalado tacógrafo.
 - b debe utilizar tacógrafo si efectúa transporte escolar.
 - c está exento de llevar instalado tacógrafo.
 - d debe utilizar tacógrafo si realiza un transporte internacional.

34 . 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.

35 . ¿Se puede saber qué Estado ha homologado un tacógrafo viendo la marca de homologación?

- a Sí, puesto que el número que hay fuera del rectángulo identifica al Estado que concede la homologación.
- b No se puede saber.
- c Sí, puesto que el número que hay dentro del rectángulo identifica al Estado que concede la homologación.
- d Sí, pero hay que llevar el tacógrafo a un taller.

36 . ¿Es el transporte una actividad de riesgo?

- a No.
- b Casi nunca.
- c Sí.
- d Depende del vehículo.

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 . Para minimizar los riesgos en actividades de transporte, se debe mantener la precaución también al realizar otras tareas distintas de la conducción, especialmente:

- a el aislamiento social, sobre todo en el caso de los transportes internacionales de larga duración.
- b accidentes derivados del transporte de mercancías peligrosas.
- c el mantenimiento continuado de posturas sedentarias.
- d las operaciones de carga y descarga.

39 . En la actividad de transporte, ¿qué circunstancias causan esguinces graves normalmente?

- a Calentamiento del motor.
- b Fugas de combustible.
- c Funcionamiento de vehículos en recintos cerrados sin ventilación.
- d Desniveles en los suelos.

40 . En virtud del riesgo creado por la conducción de vehículos a motor, ¿quién es el responsable de los daños causados a las personas o en los bienes con motivo de la circulación?

- a Siempre el propietario del vehículo.
- b El conductor.
- c Nadie.
- d Las respuestas A y B son correctas.

41 . Desde el punto de vista de la seguridad, ¿cómo debe ser la presión de inflado de un neumático?

- a Cuanta más presión, más seguridad.
- b Debe ser la recomendada por el fabricante.
- c Cuanta menos presión, más seguridad.
- d La presión ha de ser revisada en función de la vía y la estación.

42 . Si existe el riesgo de un derrame de productos peligrosos, los pasajeros deben separarse:

- a en la misma dirección del viento.
- b en dirección contraria al viento.
- c en dirección perpendicular al viento.
- d No deberían descender del vehículo.

43 . Un motor consumirá más combustible si:

- a se circula con marchas largas.
- b se aprovecha la inercia del vehículo.
- c se circula con marchas cortas.
- d se circula a velocidad moderada.

44 . Circular utilizando una relación de marchas largas con el motor poco revolucionado:

- a aumenta el consumo de carburante.
- b puede tener como consecuencia sufrir un accidente.
- c es una buena medida para reducir el consumo de carburante.
- d puede provocar el calentamiento del motor.

45 . ¿Qué se debe hacer en el caso de que se aparque el vehículo en una zona con riesgo de nevadas?

- a Utilizar el freno de mano.
- b Levantar los limpiaparabrisas.
- c Dejar el vehículo en punto muerto.
- d Todas las respuestas son correctas.

46 . Si, como consecuencia de una inspección de transporte en carretera, hay que proceder al traslado obligatorio del vehículo:

- a el vehículo solo podrá ser conducido hasta el taller más próximo por los agentes que efectúen el control.
- b el conductor no tiene ninguna obligación de facilitarles las operaciones de verificación.
- c el conductor está obligado a conducirlo hasta el taller autorizado y facilitar las verificaciones.
- d para la conducción al taller más cercano, la empresa transportista tendrá que facilitar un nuevo conductor.

47 . Según la reglamentación social europea, la pausa en la conducción debe ser de:

- a 30 minutos cada 4 horas de conducción.
- b 15 minutos al día.
- c 90 minutos durante la jornada.
- d 45 minutos cada 4 horas y 30 minutos de conducción.

48 . Según la reglamentación social europea, descanso es el período 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.

49 . En un control en carretera, ¿está obligado el conductor a colaborar con el personal que realiza la inspección?

- a Sí, pero solo si son agentes de tráfico.
- b No, nunca.
- c Sí, pero solo si es personal del Ministerio de Transportes.
- d Sí, siempre.

50 . De los elementos técnicos que se citan, ¿cuáles refuerzan la seguridad en la conducción?

- a Las pantallas panorámicas de los monitores.
- b Los sistemas que evitan el cansancio o la somnolencia en el conductor.
- c Los sistemas electrónicos de visión nocturna.
- d Los sensores de ultrasonidos que detectan la presencia de otros usuarios en la vía.

51 . ¿Cuáles son los tipos de actividad que permite registrar, por separado y de modo diferenciado, el tacógrafo?

- a Conducción, descanso, disponibilidad y otro trabajo.
- b Presencia y ausencia.
- c Carga y descarga.
- d Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

52 . ¿Cuándo debe volcarse la información de las tarjetas de conductor?

- a Nunca.
- b Todas las semanas.
- c Cuando cambie de vehículo.
- d Al abandonar la empresa el conductor.

53 . En la declaración amistosa de accidentes, ¿se deben hacer constar las firmas de los conductores implicados en el accidente?

- a Sí.
- b Basta con la firma de uno de ellos.
- c No es necesario si figura la firma de algún testigo.
- d No es necesario en ningún caso.

54 . ¿En qué consiste la formación continua para la renovación de la tarjeta de cualificación del conductor?

- a En realizar un curso de una duración de 55 horas y superar un examen.
- b En realizar un curso de una duración de 35 horas y superar un examen.
- c En superar un curso de una duración de 35 horas cada cinco años.
- d En superar un curso de una duración de 35 horas cada tres años.

55 . ¿En qué se fundamenta la conducción preventiva?

- a En pensar de forma desconfiada al acercarse a una intersección.
- b En estar preparado para reaccionar en menos tiempo.
- c En controlar el espacio.
- d Todas las respuestas anteriores son correctas.

56 . ¿Es adecuado conducir frecuentemente en la zona de revoluciones que dan la potencia máxima de un vehículo?

- a Sí, porque es la zona donde se produce un buen aprovechamiento del motor.
- b Sí, porque es la zona donde se produce un mejor aprovechamiento del combustible.
- c No, porque en esa zona los consumos son muy elevados.
- d No, porque entonces se sobrepasan los límites de velocidad.

57 . ¿Qué característica de la carga puede agravar los riesgos asociados a su manipulación?

- a Cargas de menos de 3 kg.
- b Cargas difíciles de sujetar.
- c Cargas con el centro de gravedad centrado.
- d Cargas que no deben ser manejadas con separación del cuerpo o con la espalda inclinada.

58 . ¿Cuál de las siguientes afirmaciones no se refiere a una función de los nutrientes?

- a Aportan la energía necesaria.
- b Forman y mantienen órganos.
- c Favorecen el sobrepeso de los conductores.
- d Ayudan al sistema de defensas del cuerpo.

59 . Según la normativa laboral española, ¿en qué consiste el tiempo de presencia de los conductores profesionales?

- a Estar descansado en su domicilio.
- b Realizar actividades de conducción en un vehículo.
- c Estar a disposición del empresario sin prestar trabajo efectivo.
- d Realizar cualquier trabajo de mantenimiento del vehículo.

60 . Los ralentizadores electromagnéticos emplean como elemento frenante:

- a el magnetismo originado por corrientes eléctricas.
- b zapatas de alto poder de fricción.
- c pastillas de alto poder de fricción.
- d dispositivos que evitan el bloqueo de las ruedas.

61 . ¿Qué característica no influye a la hora de determinar en el cuentarrevoluciones de un automóvil la zona de menor consumo?

- a La potencia.
- b El tipo de culata.
- c El consumo específico.
- d El par motor máximo.

62 . En los motores de combustión, si las válvulas de admisión de los cilindros no se abren en el momento adecuado:

- a aumenta incontroladamente la potencia y puede griparse el motor.
- b disminuye la potencia y el consumo de carburante.
- c disminuye la potencia y aumenta el consumo de carburante.
- d se puede producir el fenómeno del “autoencendido”.

63 . 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.

64 . Por razones de seguridad, al bajar pendientes descendentes con un vehículo pesado, es conveniente:

- a retener el vehículo haciendo uso del freno de servicio y de estacionamiento simultáneamente.
- b parar el motor para aumentar el efecto del servofreno.
- c utilizar el freno de servicio y, cuando esté próximo a producirse el efecto "fading", hacer uso del ralentizador.
- d hacer uso del ralentizador y, en caso necesario, del freno de servicio.

65 . ¿Es conveniente, durante la conducción, aprovechar la inercia de un vehículo en movimiento?

- a No, ya que aumenta el consumo de carburante.
- b No, ya que aumentan los desgastes mecánicos.
- c Sí.
- d No, lo ideal es pasar de acelerar a frenar.

66 . ¿En qué nivel de circulación se encuentra una vía si, para circular por ella, debe extremarse la precaución y la atención?

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

67 . El sistema electrónico ASR que regula la motricidad que llega a las ruedas actúa:

- a bloqueando el diferencial en caso de deslizamiento de una de las ruedas motrices.
- b bloqueando el árbol de transmisión.
- c bloqueando el árbol de levas.
- d frenando la rueda que tiene menor adherencia al pavimento.

68 . ¿Dónde debe solicitar el conductor su tarjeta para tacógrafo digital?

- a Donde tenga su residencia habitual.
- b En el lugar que aparezca como domicilio en el permiso de conducción.
- c En la provincia del domicilio social de su empresa.
- d En la provincia del domicilio fiscal de su empresa.

69 . ¿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.

70 . Para saber el momento adecuado en el que se debe cambiar de marcha, y con ello reducir el consumo de carburante, el conductor de un vehículo pesado deberá tener en cuenta:

- a el coeficiente aerodinámico del vehículo.
- b el tipo de ralentizador que monte el vehículo.
- c el perfil de la carretera.
- d la anchura de los neumáticos.

71 . De las siguientes opciones, ¿cuál es una medida de ahorro de carburante equivocada?

- a Aprovechar la inercia del vehículo.
- b Dejar de acelerar con suficiente antelación.
- c No invertir en el mantenimiento del vehículo.
- d Observar las revoluciones del motor para decidir el momento en el que se debe cambiar de marcha.

72 . La forma de conducir, ¿influye en el consumo de carburante de un vehículo pesado?

- a No, solo influye cuando se trata de un vehículo ligero.
- b Solo cuando se circula en vías interurbanas, ya que en vías urbanas la velocidad es menor.
- c Sí, una conducción eficiente reduce el consumo de carburante.
- d Sí, una conducción relajada aumenta el consumo.

73 . Entre otros factores, ¿de qué depende el consumo de carburante?

- a Del ángulo del cigüeñal.
- b De la longitud del árbol de levas.
- c De la carga que lleve el vehículo.
- d De la longitud del pistón.

74 . En el consumo de carburante de un automóvil no influye:

- a el mantenimiento del vehículo.
- b el número de revoluciones por minuto del motor.
- c el béndix.
- d la relación de marchas seleccionada en la caja de velocidades.

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

- a la posición del pedal del acelerador y la longitud del cigüeñal.
- b la presión de los neumáticos y la longitud del pistón.
- c el motor de arranque y el tipo de ralentizador que monte el vehículo.
- d la relación de marchas seleccionada en la caja de velocidades y las revoluciones por minuto del motor.

76 . Además de reducir el consumo de carburante, realizar una conducción económica presenta otras ventajas. Señale la respuesta correcta.

- a Evita tener que comprobar el nivel del aceite del sistema de lubricación.
- b Se prolonga la vida del motor.
- c Evita tener que comprobar el nivel del líquido refrigerante.
- d Disminuye el coeficiente aerodinámico del vehículo y, con ello, el consumo.

77 . ¿Se puede dar líquidos a una víctima de un accidente de tráfico?

- a Solo si es agua.
- b Solo en caso de quemaduras graves.
- c Siempre.
- d En ningún caso.

78 . La acumulación de horas sin dormir puede producir al volante:

- a aumento de la agudeza visual.
- b la aparición de microsueños.
- c aumento de los reflejos.
- d Todas las respuestas anteriores son correctas.

79 . ¿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.

80 . Cuando el vehículo es utilizado simultáneamente por dos conductores, ¿qué datos se deben registrar en la hoja de registro de un tacógrafo analógico?

- a Los correspondientes a un conductor, porque cada conductor utilizará una hoja de registro diferente.
- b Los correspondientes a todos los conductores que haya tenido el vehículo.
- c Los correspondientes al vehículo y su carga.
- d Los que considere oportuno el cargador.

81 . ¿Cómo puede denominarse la existencia de una avería mecánica durante un transporte?

- a Fenómeno.
- b Incidente.
- c Emergencia.
- d Tópico.

82 . Los accidentes de tráfico que se consideran accidentes laborales pueden ser:

- a in itinere o en misión.
- b en servicio o en disposición.
- c en presencia o en servicio.
- d Ningún accidente de tráfico puede catalogarse como laboral.

83 . ¿Qué puede ocurrir si los frenos no son capaces de evacuar todo el calor que producen?

- a Aumenta su capacidad de frenado.
- b Pierde capacidad de frenado.
- c La distancia de frenado disminuye.
- d Nada, no tiene influencia en la frenada.

84 . Existe propensión a la aparición de hielo en:

- a zonas sombrías.
- b curvas cerradas.
- c rectas con fuerte viento.
- d cercanías de gasolineras.

85 . Por lo general, ¿hasta qué velocidad del vehículo hace el sistema ABS que sigan girando las ruedas?

- a Hasta los 4 o 5 km/h.
- b Hasta los 6 o 7 km/h.
- c Hasta los 10 km/h.
- d Hasta su detención total.

86 . ¿Qué tecnologías pueden utilizar los sistemas avanzados de ayuda a la conducción?

- a Cámara.
- b Radar.
- c Láser.
- d Todas las respuestas son correctas.

87 . El mal estado del filtro de aceite:

- a no afecta al buen funcionamiento del vehículo.
- b incrementa el par motor.
- c reduce la potencia del motor.
- d incrementa el consumo de carburante.

88 . ¿Cómo puede definirse la "circulación discontinua"?

- a La que tiene elementos de regulación fijos externos al flujo de tráfico.
- b La que se desarrolla en circunstancia de gran densidad de tráfico y retenciones.
- c La que está sometida a cualquier tipo de restricción.
- d La que está sometida a restricciones temporales específicas.

89 . ¿Cuál es una característica de la actuación de los conductores?

- a No asumir el riesgo que suponen sus decisiones.
- b Entender que no existe riesgo si cumplen las normas.
- c Actuar de tal manera que la diferencia entre el riesgo que está dispuesto a asumir y el que él cree que existe sea la mínima posible.
- d Considerar que el riesgo de accidente es superior al que realmente perciben.

90 . ¿Qué caracteriza al denominado "peatón tecnológico"?

- a Que su atención está centrada en el medio que utilizan.
- b Que tiene un mayor conocimiento de la normativa de tráfico.
- c Que está más atento al fenómeno circulatorio.
- d No tiene ninguna característica especial.

91 . Ante un vehículo que circula de frente por el mismo carril, se debe tener en cuenta que:

- a la colisión lateral es la más grave.
- b la colisión frontal es la más grave.
- c la colisión fronto-lateral es la más grave.
- d la colisión trasera es la más grave.

92 . ¿Tiene obligación la empresa de conservar las hojas de registro de tacógrafo correspondientes a la actividad de sus conductores?

- a No, es obligación exclusiva de cada conductor.
- b Sí, durante un año.
- c Sí, durante dos años.
- d Sí, durante tres años.

93 . Fumar mientras se conduce un vehículo:

- a disminuye el riesgo, pues nos hace estar más despiertos.
- b aumenta el riesgo, pues lleva a retirar una mano del volante con frecuencia.
- c disminuye el riesgo, pues obliga a reducir la velocidad.
- d es una conducta prohibida.

94 . En la verificación trimestral de un extintor se comprobará:

- a que tiene las instrucciones de manejo.
- b que el indicador de presión está en la zona adecuada.
- c que no le faltan los precintos.
- d Todas las respuestas son correctas.

95 . El protocolo de actuación ante emergencias que se desarrolla en las fases de proteger, avisar y socorrer se conoce como:

- a Protocolo médico.
- b Protocolo de intervención.
- c PAE.
- d PAS.

96 . ¿Qué tipo de extintores existen?

- a De CO2.
- b De agua pulverizada.
- c De polvo químico.
- d Todas las respuestas son correctas.

97 . ¿Cuál es el efecto en virtud del cual actúan los extintores de polvo químico?

- a Inhiben la reacción en cadena que se produce en el fuego.
- b Sofocan el oxígeno del aire que rodea al incendio.
- c Enfrían el combustible que se está quemando.
- d Todas las respuestas son correctas.

98 . Señale la afirmación correcta:

- a En las pequeñas empresas es más frecuente que en las grandes que el conductor deba realizar otras funciones diferentes.
- b En las pequeñas empresas es menos frecuente que en las grandes que el conductor deba realizar otras funciones diferentes.
- c En el hecho de verse obligado a realizar otras funciones diferentes, no influye el tamaño de la empresa.
- d El conductor nunca realiza otras tareas diferentes a las propias de su puesto.

99 . ¿Qué datos registra obligatoriamente un tacógrafo digital?

- a El consumo medio de carburante.
- b La actividad de conductor.
- c Las revoluciones del motor.
- d El uso de la caja de cambios.

100 . ¿En qué casos puede elegir Junta Arbitral el demandado para la resolución de una controversia?

- a Nunca.
- b Cuando no haya pacto previo de sumisión a una Junta concreta, podrá elegir libremente la Junta que prefiera.
- c Cuando no haya pacto previo de sumisión a una Junta concreta, podrá elegir entre las opciones que ofrece la legislación.
- d En todo caso.

PREGUNTAS DE RESERVA

R1 . ¿En qué plazo se deben presentar las declaraciones del sistema Intrastat?

- a Hasta el día 10 del mes siguiente a la finalización del período al que se refiere la declaración.
- b Hasta el día 12 del mes siguiente a la finalización del período al que se refiere la declaración.
- c Hasta el día 15 del mes siguiente a la finalización del período al que se refiere la declaración.
- d Hasta el día 30 del mes siguiente a la finalización del período al que se refiere la declaración.

R2 . Reducir el número de revoluciones por minuto del motor de un vehículo pesado permite:

- a prolongar los intervalos previstos para pasar la inspección técnica periódica.
- b aumentar los intervalos aconsejados por el fabricante del vehículo en cuanto a las revisiones de mantenimiento.
- c reducir el consumo de carburante.
- d disminuir los intervalos aconsejados por el fabricante del vehículo en cuanto a las revisiones de mantenimiento.

R3 . En caso de aviso de lluvias intensas:

- a se debe reducir la masa a transportar.
- b es recomendable reducir la presión de los neumáticos.
- c se deben evitar o restringir los trayectos por la zona.
- d Todas las respuestas son correctas.