



B

SALGAIAK/MERCANCIAS

B

2025-09-26



1 . ¿Cómo se denomina el transporte de mercancías que realiza una empresa cuya actividad principal es distinta del transporte, pero que dispone de vehículos propios para atender sus necesidades?

- a Transporte industrial.
- b Transporte privado complementario.
- c Transporte privado regulado.
- d Transporte privado exclusivo.

2 . La sobrecarga del eje de un camión

- a puede tener efectos negativos al controlar la velocidad.
- b acrecienta el efecto positivo de una pendiente ascendente.
- c hace que el centro de gravedad sea más estable.
- d ayuda a controlar la velocidad durante una pendiente descendente prolongada.

3 . En lo que se refiere a España, forma parte del territorio aduanero de la Unión Europea:

- a todo el territorio del Estado español.
- b todo el territorio del Estado español, salvo Ceuta y Melilla.
- c todo el territorio del Estado español, salvo Ceuta, Melilla y las Islas Canarias.
- d todo el territorio del Estado español, salvo Ceuta, Melilla, las Islas Canarias y las Islas Baleares.

4 . ¿Por qué causas puede ordenar la Administración la prohibición total o parcial de acceso a partes de una vía?

- a Por razones de urgencia y oportunidad.
- b Por causas económicas o sociales.
- c Por razones de seguridad o fluidez de la circulación.
- d La prohibición total solo puede motivarla por razones de urgencia y seguridad.



5 . La deriva del neumático de un camión es la variación:

- a de la velocidad de giro del neumático.
- b de la trayectoria como consecuencia de la deformación de la llanta y que afecta al apoyo de la cubierta.
- c de la trayectoria como consecuencia de la deformación del dibujo del neumático y que, en ningún caso, afecta al apoyo de la cubierta.
- d de la trayectoria como consecuencia de la deformación del flanco del neumático y que afecta al apoyo de la cubierta.

6 . ¿Qué requisitos debe reunir quien actúe como fiador a efectos de prestar la garantía exigida en las operaciones de tránsito aduanero de la Unión?

- a Ser una tercera persona, distinta del titular de la operación.
- b Estar establecida en el territorio aduanero de la Unión.
- c Obtener la aprobación de las autoridades aduaneras que exigen la garantía, en todo caso.
- d Las respuestas A y B son correctas.

7 . En el ámbito de la Unión Europea, ¿está liberalizado el transporte de vehículos accidentados?

- a Sí.
- b No.
- c Sí, pero solo en recorridos de hasta 500 km.
- d Sí, pero solo en recorridos de hasta 1.000 km.

8 . En un contrato de transporte sujeto al Convenio CMR, ¿qué factores se tienen en cuenta para determinar el importe de la indemnización por pérdida de la mercancía?

- a El valor de la mercancía y todos los gastos ocasionados por el transporte.
- b El valor de la mercancía, todos los gastos ocasionados por el transporte y un 10 % adicional en concepto de penalización.
- c El valor de la mercancía, todos los gastos ocasionados por el transporte y un 15 % adicional en concepto de penalización.
- d El valor de la mercancía y un 10 % adicional en concepto de penalización.



9 . ¿Qué tipo de materias se transportan, principalmente, en vehículos silo?

- a Gases licuados.
- b Materias a alta temperatura.
- c Materias pulverulentas.
- d Gases a presión.

10 . ¿Qué transportes deja fuera de su ámbito de aplicación el convenio CMR?

- a Los efectuados en el marco de convenios postales internacionales.
- b Los funerarios.
- c Los de mudanzas.
- d Las tres respuestas anteriores son correctas.

11 . ¿Cómo se denomina al transporte que realiza un vehículo español que carga en Marruecos y atraviesa España con destino a Ucrania?

- a Triangular puro.
- b Triangular pleno.
- c Triangular irregular.
- d Triangular regular.

12 . Dentro del código aduanero de la Unión Europea, ¿qué función tienen los certificados de circulación de mercancías?

- a Permitir en todo momento el conocimiento de dónde se encuentra una mercancía que está siendo objeto de un transporte internacional.
- b Facilitar los trámites aduaneros de la mercancía a la que se refieren.
- c Acreditar el país de origen de las mercancías a las que se refieren.
- d Acreditar que las mercancías proceden de un territorio que se beneficia de determinadas preferencias arancelarias o que se consideran originarias de la Unión Europea.



13 . ¿A qué afecta directamente el incorrecto reparto de la mercancía en el compartimento destinado al efecto?

- a A la carga exclusivamente.
- b Al incremento del tiempo necesario para realizar el porte.
- c A la disminución de la estabilidad y maniobrabilidad del vehículo, incrementándose el riesgo de accidente.
- d Al aumento del consumo de combustible.

14 . ¿Qué se entiende por sobreviraje en una curva tomada por un camión?

- a La trayectoria real es más abierta de la que debería realizar.
- b La trayectoria real es más cerrada de la que debería realizar.
- c La trayectoria del camión cuando cambia de carril.
- d La trayectoria real más recta de la que debería realizar.

15 . Si un consumidor opta por contratar un seguro que cubra los daños que puedan sufrir las mercancías durante el transporte, ¿quién debe asumir su coste?

- a El transportista.
- b El transportista, pero puede repercutir el 25 % del mismo en el precio del transporte.
- c El transportista, pero puede repercutir el 50 % del mismo en el precio del transporte.
- d El consumidor, pues el transportista puede repercutir el coste íntegro en el precio del transporte.

16 . En el caso español, ¿qué operaciones deben declararse mediante el sistema Intrastat?

- a Las que se efectúen desde cualquier territorio del Estado.
- b Las que se efectúen desde cualquier punto del Estado, salvo Ceuta y Melilla.
- c Las que se efectúen desde cualquier punto del Estado, salvo Ceuta, Melilla y las Islas Canarias.
- d Las que se efectúen desde cualquier punto del Estado, salvo Ceuta, Melilla, las Islas Canarias y las Islas Baleares.



17 . Cuando la curva permite que el camión circule apoyado durante un gran recorrido, se habla de:

- a apoyos largos.
- b apoyos cortos.
- c apoyos débiles.
- d apoyos fuertes.

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

- a el camión pierde estabilidad.
- b el camión ni gana ni pierde estabilidad.
- c el camión gana estabilidad.
- d la fuerza de guiado lateral ni aumenta ni disminuye.

19 . ¿Puede una empresa adscribir a su autorización MDP vehículos en régimen de leasing?

- a No, solo podría si la autorización fuera MDL.
- b Sí, pero no pueden superar el 20 % del total de vehículos adscritos.
- c No, en ningún caso.
- d Sí, es una de las formas de integración de los vehículos en la organización empresarial admitidas por la norma.

20 . ¿Qué se tendrá en cuenta respecto al centro de gravedad del camión para garantizar que este reaccione correctamente durante una frenada?

- a Que el centro de gravedad esté lo más bajo posible.
- b Que el centro de gravedad esté situado lo más a la izquierda posible del vehículo.
- c Que el centro de gravedad esté lo más alto posible.
- d Que el centro de gravedad esté situado lo más a la derecha posible del vehículo.



21 . ¿Para qué se emplean los tornos en la estiba?

- a Para reparar los elementos de sujeción.
- b Para tensar los elementos de sujeción (correas, cables y cadenas).
- c Sirven como medio auxiliar a la eslinda.
- d Las tres respuestas anteriores son correctas.

22 . ¿Con qué periodicidad se realizarán las declaraciones en el sistema Intrastat?

- a Semanal.
- b Quincenal.
- c Mensual.
- d Semestral.

23 . En un contrato de transporte sujeto al Convenio CMR, ¿quién debe facilitar los documentos necesarios para realizar los trámites aduaneros?

- a El remitente, y responde ante el transportista de los perjuicios que se le causen por defectos en dicha documentación.
- b El remitente, pero no responde por los posibles defectos de dicha documentación, pues el transportista está obligado a examinarla en el momento de la entrega.
- c El destinatario, y responde ante el transportista de los perjuicios que se le causen por defectos en dicha documentación.
- d El destinatario, pero no responde por los posibles defectos de dicha documentación, pues el transportista está obligado a examinarla en el momento de la entrega.

24 . ¿Las autorizaciones CEMT específicas para mudanzas se expediten en número limitado?

- a Sí.
- b No.
- c Sí, pero están exentos de dicha limitación los transportistas que ya las hubieran tenido en los últimos cinco años ininterrumpidamente.
- d Sí, pero están exentos de dicha limitación los transportistas que ya las hubieran tenido en los últimos diez años ininterrumpidamente.



25 . ¿En qué registro debe inscribirse la sociedad anónima?

- a En el Registro Mercantil.
- b En el Registro Civil.
- c En el Registro de Sociedades.
- d En el Registro Mercantil y en el Registro de Sociedades.

26 . Los accidentes de tráfico son:

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

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

- a Aumentar el coeficiente aerodinámico del vehículo y prolongar la vida del motor.
- b No tener que comprobar la presión de inflado de los neumáticos, salvo en caso de pinchazo.
- c Menor consumo de carburante.
- d Aumentar la frecuencia de la inspección técnica periódica y reducir los plazos de mantenimiento del vehículo.

28 . ¿En qué vehículos es obligatorio el uso de tacógrafo en la Unión Europea?

- a Solo en los matriculados en los 12 países que se integraron primero.
- b Solo en los matriculados en los 18 países más antiguos.
- c En los matriculados en cualquiera de los Estados de la Unión Europea.
- d En los matriculados en cualquier Estado de la Unión Europea, excepto Rumanía y Bulgaria.



29 . En los motores de los automóviles actuales, cuando el vehículo circula, hay engranada una velocidad en la caja de cambios, no se pisa el pedal del acelerador y se mantiene el motor embragado, el consumo:

- a será nulo.
- b será igual que al ralentí.
- c será mayor que al ralentí.
- d dependerá de la relación de marchas engranada.

30 . Al calcular la valoración económica de los costes de los accidentes de tráfico se suele distinguir entre:

- a Costes simples y complejos.
- b Costes claros y difusos.
- c Costes directos, indirectos y humanos.
- d Costes generales y específicos.

31 . ¿Cómo actúa el sistema TCS sobre las ruedas?

- a Corrige el giro de las ruedas directrices.
- b Modifica la velocidad angular de aquella que la tenga inferior a los parámetros definidos en el sistema.
- c Frena la rueda motriz que adquiera excesiva velocidad respecto de la otra.
- d Avisa de la presión del neumático inferior a la definida en el sistema.

32 . ¿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.



33 . La impresión de datos mediante un tacógrafo digital:

- a solo se puede hacer de los datos del tacógrafo.
- b solo se puede hacer de los datos de la tarjeta.
- c se puede hacer tanto de los datos del tacógrafo como de la tarjeta.
- d se debe hacer con el vehículo en movimiento.

34 . En tramos en pendientes ascendentes o llanos en caso de nevada, ¿qué relación de marcha debemos utilizar?

- a Marchas bajas con el motor muy revolucionado.
- b Marchas bajas con el motor poco revolucionado.
- c Marchas altas con el motor muy revolucionado.
- d Marchas altas con el motor poco revolucionado.

35 . ¿Constituye infracción llevar mal instalado el disco-diagrama u hoja de registro de forma que no se puedan leer los registros?

- a Sí, es una infracción de carácter grave.
- b Sí, es una infracción de carácter muy grave.
- c No, en ningún caso.
- d Sí, equiparable a minoración del descanso.

36 . La protección de la zona en la que ha ocurrido un accidente de tráfico incluye comprobar:

- a que no haya riesgo de incendio.
- b que no haya riesgo de explosión.
- c que no haya implicadas mercancías que supongan un riesgo adicional.
- d Todas las respuestas son correctas.

37 . ¿De qué mecanismos se compone el airbag?

- a De una bolsa de impactos.
- b De un detector de presión.
- c De un sistema de inflado por aire comprimido.
- d De una bolsa o cojín inflable, de un detector de impacto y de un sistema de inflado.



38 . ¿Qué acción es la correcta ante un episodio de violencia verbal durante la conducción?

- a Responder.
- b Mantener la calma.
- c Encararse.
- d Insultar.

39 . ¿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.

40 . Señale la afirmación incorrecta:

- a La declaración amistosa de accidente consigue mayores indemnizaciones.
- b La declaración amistosa de accidente determina la responsabilidad del siniestro.
- c La declaración amistosa de accidente es vinculante para las entidades aseguradoras en cuanto a la indemnización de los daños materiales.
- d La declaración amistosa de accidente agiliza el pago de indemnizaciones derivadas de un siniestro.

41 . El atestado policial de un accidente de tráfico:

- a solo se realiza cuando lo solicita algún afectado.
- b solo se debe realizar cuando haya muertos.
- c se debe realizar cuando haya heridos o muertos.
- d es potestad del agente que interviene decidir si lo realiza o no.



42 . ¿Cuál de las siguientes funciones corresponde a un sistema IVMS?

- a Alerta de salida de carril.
- b Estimación de los tiempos de entrega de las mercancías.
- c Aviso de obstáculos en la calzada.
- d Análisis de la velocidad angular de cada rueda.

43 . ¿Qué duración deben tener los cursos posteriores a la formación inicial para mantener la vigencia del certificado de aptitud profesional (CAP)?

- a 35 horas.
- b 30 horas.
- c 25 horas.
- d 20 horas.

44 . 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.

45 . Con un consumo igual, el nivel de alcohol en sangre que se puede alcanzar es más elevado:

- a si se toma más lentamente.
- b si se toma con el estómago vacío.
- c si se tiene más peso corporal.
- d Todas las respuestas son correctas.

46 . ¿Qué datos registra automáticamente el tacógrafo?

- a El consumo de combustible.
- b La distancia recorrida.
- c La temperatura del motor.
- d El nivel de aceite.



47 . La norma de que los conductores de vehículos de transporte de mercancías con MMA superior a 7,5 toneladas no deben participar, salvo excepciones, en las operaciones de carga del vehículo:

- a sólo afecta a la mercancía propiamente dicha.
- b afecta a la mercancía y a los envases.
- c no afecta a los contenedores.
- d Las respuestas B y C son correctas.

48 . ¿Cuál de las acciones indicadas es más correcta para optimizar el consumo de carburante?

- a Pedir al motor más potencia.
- b Pedir al motor menos potencia.
- c Circular siempre en marchas cortas.
- d Abrir las ventanillas para que circule el aire libremente.

49 . ¿Cómo se llama la energía que tiene un vehículo por estar en movimiento?

- a Energía potencial.
- b Energía calorífica.
- c Energía cinética.
- d Inercia estática.

50 . En caso de producirse aquaplaning, ¿cómo se debe actuar?

- a Pisar el freno a fondo hasta que el coche se frene.
- b Acelerar para pasar cuanto antes la zona encharcada.
- c Girar el volante para tratar de salir cuanto antes de la zona encharcada.
- d No tocar el freno, levantar ligeramente el pie del acelerador y sujetar fuerte el volante.



51 . ¿Qué acción hay que realizar una vez pasada una zona inundada por el agua?

- a Comprobar el dibujo del neumático.
- b Comprobar el sistema de ventilación.
- c Comprobar el funcionamiento de los limpiaparabrisas.
- d Comprobar el sistema de frenos.

52 . ¿Cuál es la unidad de medida más comúnmente utilizada para medir el consumo específico?

- a Amperios por kilovatio y hora (A/kW h).
- b Gramos por newton y hora (g/N h).
- c Gramos por kilovatio y hora (g/kW h).
- d Julios por kilovatio y hora (J/kW h).

53 . Al bajar una fuerte pendiente con un vehículo pesado:

- a se hará en punto muerto para ahorrar combustible.
- b se utilizará preferentemente el freno de servicio para retener el vehículo.
- c se utilizará preferentemente el ralentizador para retener el vehículo.
- d se hará uso del freno motor utilizando para ello una relación de marchas alta.

54 . El ABS es un dispositivo que:

- a evita el bloqueo de las ruedas al frenar el vehículo.
- b aumenta la aceleración de manera constante.
- c evita la pérdida de tracción de las ruedas propulsoras.
- d corrige los efectos de subviraje.

55 . Si, en un control en carretera, los agentes encargados del control detectan durante su comisión un exceso de conducción diario considerado grave, ¿qué deberán hacer?

- a Proceder a denunciar la correspondiente infracción.
- b Proceder a denunciar la correspondiente infracción y a inmovilizar el vehículo hasta que el conductor realice el descanso obligatorio.
- c No es un hecho denunciable.
- d Ninguna de las respuestas es correcta.



56 . ¿En qué tipo de vehículos se suelen usar los retardadores llamados "intárder"?

- a En turismos.
- b En motocicletas.
- c En vehículos pesados.
- d En vehículos ligeros.

57 . ¿Es obligatorio un dispositivo indicador de velocidad en el tacógrafo analógico?

- a Sí, en todos.
- b Sí, pero solo en los modelos más antiguos.
- c No es obligatorio.
- d Sí, pero solo en los modelos más modernos.

58 . ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es cierta respecto al número de revoluciones al que se alcanzan el par máximo y la potencia máxima?

- a El número de revoluciones al que se alcanzan el par máximo y la potencia máxima coinciden.
- b El par máximo se alcanza a un número bajo de revoluciones, mientras que la potencia máxima se alcanza a un número intermedio de revoluciones.
- c El par máximo se alcanza a un número intermedio de revoluciones, mientras que la potencia máxima se alcanza a un número de revoluciones próximo al máximo.
- d El par máximo se alcanza a un número de revoluciones próximo al máximo, mientras que la potencia máxima se alcanza a un número intermedio de revoluciones.

59 . ¿En qué caso puede ser retirada o suspendida la tarjeta de conductor?

- a Cuando se detecte que la tarjeta ha sido falsificada.
- b Cuando se haga utilización, por parte del conductor, de una tarjeta de la que no es titular.
- c Cuando se constate que se ha obtenido la tarjeta con declaraciones falsas o documentos falsificados.
- d Cualquiera de los tres supuestos anteriores es motivo de retirada o suspensión.



60 . En lo que se refiere a accidentes mortales, el sector del transporte:

- a es de los que presenta menor número de casos, comparado con la media del conjunto de ramas de actividad económica.
- b ocupa el quinto puesto entre las diversas ramas de actividad económica.
- c ocupa el segundo puesto entre las diversas ramas de actividad económica.
- d es la rama de actividad económica con mayor número de casos.

61 . Señale la afirmación falsa.

- a El freno motor en el escape consiste en utilizar el motor para frenar.
- b El freno motor en el escape limita la salida de gases de escape.
- c El freno motor en el escape frena el desplazamiento de los pistones.
- d El freno motor en el escape frena el desplazamiento del vehículo.

62 . La duración de las bajas laborales en el sector del transporte:

- a es inferior en un 20 % a la media del total de actividades.
- b supera la media del total de actividades.
- c es inferior en un 10 % a la media del total de actividades.
- d es igual a la media del total de actividades.

63 . ¿Qué busca la Ergonomía en el ámbito del trabajo?

- a Evitar riesgos laborales.
- b Concienciar al trabajador en la prevención.
- c Incrementar tanto el bienestar del trabajador como su rendimiento.
- d Facilitar el acceso al mundo laboral.



64 . En la respiración boca a boca, ¿por qué hay que abrir la vía aérea al herido mediante la maniobra frente-mentón?

- a Para que respire mejor.
- b Para que entre el aire en los riñones.
- c Para facilitar la entrada del aire en los pulmones.
- d Para que no se ahogue.

65 . ¿Qué es aconsejable en caso de tener que conducir con hielo?

- a No tocar el freno en las curvas.
- b Acelerar para evitar que el vehículo derrape.
- c Arrancar con una relación de marchas lo más baja posible.
- d Frenar con firmeza para poder detener el vehículo rápidamente.

66 . Por lo que se refiere a la sanción que le corresponde, no pasar las revisiones periódicas del tacógrafo es una infracción equiparable:

- a a la manipulación del tacógrafo.
- b al inadecuado funcionamiento del aparato de control, cuando este no deriva de su manipulación intencionada.
- c al exceso de velocidad.
- d a carecer de aparato de control.

67 . ¿Cuál de las siguientes conductas no está considerada como delito contra la seguridad vial en el Código Penal?

- a Originar un grave riesgo para la circulación no restableciendo la seguridad de la vía cuando haya obligación de hacerlo.
- b Atracar a mano armada a un conductor profesional.
- c Originar un grave riesgo para la circulación mediante la colocación en la vía de obstáculos imprevisibles.
- d Originar un grave riesgo para la circulación sustrayendo o anulando la señalización.



68 . ¿Cuál es un indicio de mal estado de los amortiguadores?

- a Desgaste de los bordes de la banda de rodadura.
- b Falta de inclinación del vehículo al accionar bruscamente el freno.
- c Leve vibración de los faros en circulación en terreno irregular.
- d Inclinación excesiva del vehículo al tomar una curva.

69 . Un vehículo dedicado al transporte de envíos postales con 15.000 kg de Masa Máxima Autorizada está:

- a exento de tacógrafo, pero solo en trayectos inferiores a 200 km.
- b obligado a usar tacógrafo, pero solo cuando el transporte sea público.
- c obligado a usar tacógrafo.
- d exento de usar tacógrafo.

70 . ¿Cuál de los siguientes no es uno de los riesgos principales de la actividad del transporte?

- a Accidentes de tráfico.
- b Accidentes derivados del transporte de mercancías peligrosas.
- c Accidentes en operaciones de carga y descarga y de mantenimiento de los vehículos.
- d Pancreatitis.

71 . En caso de inmovilización en un control de carretera, ¿qué documentación es la que el agente de la autoridad que efectúa el control no retendrá?

- a Tarjeta de tacógrafo digital del conductor.
- b Documentación del vehículo.
- c Documentación de la mercancía.
- d Autorización de transporte.



72 . Segundo la normativa laboral española, el tiempo de trabajo efectivo de los conductores no puede superar:

- a 10 horas al día.
- b 12 horas en su jornada diaria.
- c 14 horas a la semana.
- d 16 horas en tres días.

73 . Algunos elementos de seguridad activa requieren

- a permisos especiales para su uso.
- b revisiones de ITV especiales.
- c existencia de un impacto para iniciar su funcionamiento.
- d una acción física por parte del conductor.

74 . ¿Qué actuación no es una medida preventiva que es necesario realizar con el fin de evitar un incendio?

- a Revisar el estado de los frenos.
- b Realizar un adecuado mantenimiento del vehículo.
- c Detener el vehículo a la derecha, fuera de la calzada y del arcén si fuera posible.
- d En pendientes pronunciadas que requieran el constante uso del freno eléctrico o de servicio, bajar en marchas cortas aprovechando la retención del motor.

75 . ¿Qué favorece una mejor digestión de los alimentos y reduce la posibilidad de sufrir trastornos digestivos?

- a Comer rápido y masticar bien.
- b Comer rápido y masticar deprisa.
- c Comer lento y masticar deprisa.
- d Comer lento y masticar bien.



76 . Los SIT, en relación con la gestión integral de túneles, ¿qué funcionalidades pueden tener?

- a Control de tráfico.
- b Gestión de incidencias.
- c Control de la iluminación.
- d Todas las respuestas son correctas.

77 . En un tacógrafo digital, si introducimos una tarjeta de empresa aunque ya haya una de conductor:

- a pasamos a modo de empresa.
- b pasamos a modo de reconocimiento.
- c pasamos a modo de control.
- d no pasamos a ningún modo de funcionamiento nuevo.

78 . ¿Cuál de las siguientes medidas de prevención de riesgos laborales es obligación del trabajador?

- a Evitar riesgos laborables.
- b Formar e informar.
- c Adoptar medidas de protección.
- d Utilizar los equipos de protección.

79 . Circulando con cadenas no podemos superar los

- a 20 km/h.
- b 50 km/h.
- c 60 km/h.
- d 30 km/h.



80 . Para una buena utilización de la inercia del vehículo, es conveniente:

- a mantener la aceleración hasta el momento de pisar el freno.
- b dejar de acelerar con suficiente antelación.
- c pisar el freno y el embrague a la vez.
- d pisar el embrague antes que el freno.

81 . ¿Cuáles de las siguientes lesiones son más frecuentes entre los conductores profesionales?

- a Molestias en las piernas.
- b Molestias en las caderas.
- c Molestias en los brazos.
- d Molestias en la espalda.

82 . ¿Qué tipos de aparatos de control de tiempos de conducción y descanso existen?

- a Electrónicos y magnéticos.
- b Magnéticos y digitales.
- c Eléctricos y analógicos.
- d Analógicos y digitales.

83 . Para reducir el consumo de carburante de un motor, ¿qué es inadecuado realizar?

- a Dejar de acelerar con suficiente antelación dejando rodar el vehículo.
- b Reducir el número de revoluciones del motor utilizando para ello una relación de marchas adecuada.
- c Utilizar una relación de marchas corta para aumentar la potencia.
- d Evitar aceleraciones y frenazos bruscos.

84 . ¿Con qué elemento del vehículo está relacionada una pieza denominada "rotor"?

- a Con una válvula de cuatro vías.
- b Con un sistema de freno hidráulico.
- c Con un retardador hidráulico.
- d Con el calderín de refrigeración.



85 . ¿Qué accidente puede producirse como consecuencia de una mala colocación de la carga?

- a Sobreesfuerzos.
- b Caída de objetos al manipularlos.
- c Aplastamiento por vuelco de la maquinaria de trabajo.
- d Golpes con herramientas y otros objetos.

86 . ¿Qué fases se pueden diferenciar en una situación de estrés?

- a Alarma, resistencia y agotamiento.
- b Acción, reacción y conclusión.
- c Subida, mantenimiento y caída.
- d Aparición y desaparición.

87 . Los arbitrajes en materia de transportes:

- a serán gratuitos.
- b solo serán gratuitos para el que obtenga un laudo favorable.
- c tienen el mismo coste que un juicio ordinario.
- d Se abonarán los gastos a partes iguales entre demandante y demandado.

88 . ¿A qué señales es importante estar atentos en caso de niebla ya que delimitan el centro y los bordes de la calzada?

- a Semáforos.
- b Marcas viales.
- c Señales verticales.
- d Órdenes de los agentes.

89 . ¿Cuándo deben colocar el disco-diagrama u hoja de registro los conductores?

- a Al comienzo de cada semana de trabajo, aunque no vayan a conducir.
- b Todos los días que conduzcan, a partir del momento en que tomen a su cargo el vehículo.
- c Solo al comienzo de cada semana de trabajo, siempre que vayan a conducir.
- d Todos los días, un disco nuevo cada vez que se inicie la conducción.



90 . Los alumnos que realicen un curso de formación continua CAP podrán contabilizar como parte de dicha formación la realizada en relación con:

- a transporte de animales.
- b transporte de mercancías peligrosas.
- c La contabilización de otras formaciones se puede hacer en el curso de cualificación inicial, pero no en los de formación continua.
- d Las respuestas A y B son correctas.

91 . ¿Qué riesgo para la conducción aumenta cuando aparece el hielo en la calzada?

- a Pérdida de adherencia.
- b Pérdida de visibilidad.
- c Desplazamiento o vuelco.
- d Zonas inundadas.

92 . El consumo de carburante de un vehículo pesado provisto de un motor de combustión puede ser mayor de lo normal dependiendo:

- a del tipo de bujías que monte: frías o calientes.
- b del tipo de ralentizador que monte el vehículo.
- c del mantenimiento que se realice al vehículo, el perfil de la carretera y el tipo de conducción.
- d del tipo de sistema de frenado que se monte: hidráulico o neumático.

93 . ¿Qué función tiene el sistema de ayuda a la conducción denominado FCW?

- a Detectar la baja presión de un neumático.
- b Alertar de riesgo de colisión frontal.
- c Avisar del exceso de velocidad.
- d Activar la frenada de emergencia.



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

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

95 . El dispositivo de seguridad EBS, ¿qué acción lleva a cabo?

- a Si capta que se va a producir el bloqueo de una rueda, disminuye la fuerza de frenado sobre ella.
- b Mide la distancia con el vehículo que circula delante y calcula la distancia de seguridad.
- c Cambia el alumbrado de carretera a cruce y viceversa automáticamente.
- d Sincroniza el funcionamiento del frenado en todas las ruedas.

96 . Para los conductores de vehículos de transporte de mercancías con MMA inferior a 3.500 kg, ¿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.

97 . ¿Qué debe hacer constar el conductor en una nueva hoja de registro o disco-diagrama antes de insertarla en el tacógrafo?

- a Nombre y apellidos.
- b Hora UTC.
- c Homologación del sensor de movimiento.
- d Número de chasis del vehículo.

98 . Las infracciones administrativas en materia de extranjería se sancionan en España con:

- a pena de prisión.
- b subasta de los medios de transporte.
- c multa.
- d el cierre de la empresa transportista.



99 . ¿Cuál es una enfermedad profesional reconocida en el sector transporte?

- a Sordera provocada por el ruido.
- b Enfermedades osteoarticulares por vibraciones mecánicas.
- c Derrames cerebrales.
- d Las respuesta A y B son correctas.

100 . 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.

101 . ¿Qué se debe hacer para incrementar la seguridad?

- a Intentar que la altura de la carga en el vehículo sea lo más alta posible.
- b Colocar las partes más ligeras de la carga debajo de las partes más pesadas.
- c Distribuir la carga de manera que quede lo más alta posible.
- d Intentar que la altura de la carga en el vehículo sea lo más baja posible.

102 . Mientras está lloviendo, ¿cuál es el momento en el que hay que tomar más precauciones?

- a Durante las primeras gotas ya que se forma una película sobre el pavimento, aumentando la distancia de frenada.
- b Al final de la tormenta ya que se forma una película sobre el pavimento, aumentando la distancia de frenada.
- c Cuando el pavimento se está secando.
- d En ningún momento.



103 . ¿En qué modalidades puede obtenerse el certificado de aptitud profesional de conductores acreditativo de la cualificación inicial?

- a Modalidades simple y compuesta.
- b Modalidades sencilla y avanzada.
- c Modalidades específica y genérica.
- d Modalidades ordinaria y acelerada.