

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

MERCANCIAS

MODELO A

SEXTA CONVOCATORIA 2025

28 DE NOVIEMBRE DE 2025

EXAMEN OBTENCIÓN DEL CAP

- 1 . **Las autorizaciones de transporte público de mercancías que solo permiten efectuar transporte con vehículos de Masa Máxima Autorizada no superior a 3,5 toneladas se identifican registralmente con la clave:**
 - a MDPE.
 - b MDLE.
 - c MPCE.
 - d VDE.

- 2 . **El capital social de una sociedad anónima debe estar desembolsado, por lo menos, en un:**
 - a 15 %.
 - b 25 %.
 - c 35 %.
 - d 45 %.

- 3 . **Si la trayectoria curva es de menor radio que la curva que se pretende describir, el camión se encuentra en:**
 - a guiñada.
 - b sobreviraje.
 - c cabeceo.
 - d subviraje.

- 4 . **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.

- 5 . **¿Cuáles son las funciones propias de un administrativo en una empresa de transporte de mercancías por carretera?**
 - a Archivar la documentación de la empresa.
 - b Controlar el rendimiento de los conductores.
 - c Supervisar la colocación de la carga.
 - d Distribuir las órdenes de ruta.

- 6 . **¿Cuáles son las funciones propias del gerente de una empresa de transporte de mercancías por carretera?**
 - a Distribuir las órdenes de ruta.
 - b Planificación y representación de la empresa.
 - c Archivar la documentación.
 - d Conducir el vehículo y determinar el itinerario del servicio.

- 7 . 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.
- 8 . La clasificación de los transportes en viajeros y mercancías es una clasificación en función de:**
- a su ámbito.
 - b su objeto.
 - c la especificidad de su objeto y su régimen jurídico.
 - d su naturaleza.
- 9 . ¿Qué es la carga útil de un camión?**
- a La masa resultante de restar la tara de la Masa Máxima Autorizada.
 - b La masa del vehículo con su equipo fijo autorizado.
 - c La carga que cabe en un vehículo.
 - d La suma de la tara y la carga.
- 10 . ¿Qué es el cuaderno TIR?**
- a Es el documento que acompaña a las mercancías en los transportes efectuados en régimen TIR.
 - b El conjunto de normas del régimen TIR.
 - c El documento que autoriza a los vehículos que hacen este tipo de transportes.
 - d El documento que acredita al conductor como profesional especializado.
- 11 . En el transporte privado complementario de mercancías, ¿debe estar el conductor integrado en la organización de la empresa?**
- a Sí.
 - b No.
 - c Solo si es un vehículo ligero.
 - d Solo si es un vehículo pesado.
- 12 . Un vehículo refrigerante normal de la clase A, ¿qué marca de identificación lleva?**
- a RRA.
 - b RRC.
 - c FNB.
 - d RNA.
- 13 . ¿Qué validez máxima tiene la autorización para realizar la actividad de transporte de animales?**
- a Tres años.
 - b Cinco años.
 - c Cuatro años.
 - d Seis años.

- 14 . Debido a la irregularidad de la carga, el estibador debe ayudarse de ciertos materiales para rellenar los huecos. ¿Cuál de los siguientes materiales es incorrecto para esta tarea?**
- a Madera.
 - b Comburentes.
 - c Espuma de poliuretano.
 - d Bolsas de aire.
- 15 . En un contrato de transporte de mercancías por carretera se denomina expedidor a quien:**
- a hace entrega de las mercancías al transportista por cuenta del cargador.
 - b contrata en nombre propio la realización del transporte.
 - c contrata en nombre propio o por cuenta de un tercero la realización del transporte.
 - d En los contratos de transporte de mercancías por carretera no existe la figura del expedidor sino la del cargador.
- 16 . Señale la afirmación correcta.**
- a Los centros de transporte y logística de mercancías están contemplados en la Ley de Ordenación de los Transportes Terrestres (LOTT).
 - b La LOTT solo habla de estaciones de transporte de viajeros.
 - c La LOTT diferencia entre estaciones de mercancías, de viajeros y mixtas.
 - d Los centros de transporte y logística de mercancías no están contemplados en la Ley de Ordenación de los Transportes Terrestres (LOTT).
- 17 . ¿Cómo afecta a la estabilidad del camión el correcto uso del freno de servicio?**
- a Aumentando la distancia de frenado.
 - b Disminuyendo la eficacia de frenado.
 - c Evitando el desplazamiento excesivo de la carga.
 - d Provocando un desplazamiento excesivo de la carga.
- 18 . La resistencia que opone el aire al movimiento de un camión puede denominarse como:**
- a resistencia aerodinámica.
 - b fuerza segmentaral cónica.
 - c fuerza de molaridad.
 - d fuerza de consumo.
- 19 . En la Unión Europea están liberalizados los transportes internacionales de mercancías realizados con vehículos cuyo peso de carga total autorizado no sea superior a:**
- a 2,5 toneladas.
 - b 3,5 toneladas.
 - c 5 toneladas.
 - d 10 toneladas.
- 20 . ¿Qué plazo de duración tienen las autorizaciones de transporte público de mercancías por carretera?**
- a 5 años.
 - b 10 años.
 - c 12 años.
 - d No tienen plazo de duración prefijado.

- 21 . El Convenio CMR contempla diversas causas de exención de responsabilidad del transportista cuando el daño de la mercancía haya podido derivar de ellas. ¿A quién corresponde la prueba?**
- a Al transportista.
 - b Al remitente.
 - c Al destinatario.
 - d A la Junta Arbitral del Transporte.
- 22 . ¿Quién expide los certificados de conductor de tercer país?**
- a Las comisarías de Policía.
 - b Las delegaciones de Extranjería del Ministerio del Interior.
 - c El Ministerio de Transportes.
 - d Las Comunidades Autónomas.
- 23 . En el marco de la normativa aduanera, ¿qué es un operador económico autorizado?**
- a Una empresa autorizada para fabricar un determinado producto.
 - b Una empresa autorizada para exportar e importar cualquier mercancía.
 - c Una empresa autorizada para comerciar en toda la Unión Europea.
 - d Una empresa a la que se ha concedido un estatuto especial en lo que se refiere a controles aduaneros.
- 24 . En el ámbito de los procedimientos aduaneros, a la aduana competente respecto del punto de salida o entrada de las mercancías en el territorio aduanero de la Unión, cuando abandonan o entran en dicho territorio en el transcurso de una operación de tránsito, se la denomina:**
- a aduana de partida.
 - b aduana de tránsito.
 - c aduana de destino.
 - d aduana de primera entrada.
- 25 . Las mercancías que se encuentran bajo vigilancia aduanera:**
- a no pueden ser descargadas en ningún caso.
 - b solo pueden ser descargadas con autorización de las autoridades aduaneras.
 - c pueden ser descargadas sin autorización en caso de peligro inminente.
 - d pueden ser descargadas cuando el consignatario lo autorice.
- 26 . ¿Cómo define la normativa comunitaria el tiempo diario de conducción?**
- a La conducción efectuada en 24 horas.
 - b El tiempo acumulado de conducción entre dos descansos diarios o entre un descanso diario y un descanso semanal.
 - c La conducción efectuada en un día laboral.
 - d La conducción acumulada de toda la semana.
- 27 . ¿Cómo se denomina el precio que el asegurado paga al asegurador, estipulado en la póliza de seguro?**
- a Riesgo.
 - b Prima.
 - c Tomador.
 - d Siniestro.

- 28 . ¿Con qué tipo de caja de cambio se puede ahorrar más carburante?**
- a Con caja de cambio automática, pero solo en pendientes ascendentes.
 - b Con cajas de cambio manual.
 - c El tipo de caja de cambio no influye en el consumo de carburante.
 - d Con caja de cambio semiautomática.
- 29 . Al socorrer a los heridos en un accidente de circulación, ¿debemos taparlos con una manta o prenda similar?**
- a Sí, tanto en verano como en invierno para evitar la pérdida de calor.
 - b No, salvo que la temperatura exterior sea muy fría.
 - c No, en ningún caso, pues no es conveniente que suden.
 - d No, salvo que los heridos estén inconscientes.
- 30 . Al tomar medicamentos:**
- a podemos circular normalmente, sin preocupación.
 - b debemos informarnos de los efectos secundarios que pueden producir.
 - c favorecemos la atención del conductor.
 - d Todas las respuestas anteriores son incorrectas.
- 31 . La empresa de transportes es una empresa:**
- a que produce bienes.
 - b de servicios.
 - c cuyo trabajo tiene por objetivo beneficiarse de los clientes.
 - d Las respuestas B y C son correctas.
- 32 . Cuando la presión del neumático es superior a la recomendada:**
- a el neumático sufre deformaciones, desgastándose más en el centro.
 - b el neumático sufre deformaciones, desgastándose más en los bordes.
 - c el neumático no sufre deformaciones ya que solo se producen si la presión es inferior a la recomendada.
 - d el neumático no sufre deformaciones, pero los frenos quedan inutilizados.
- 33 . El cambio de los filtros, aceites y bujías, ¿afecta al consumo de combustible?**
- a No, solo influyen las bujías.
 - b Sí, los tres influyen.
 - c No, solo influye la manera de conducir.
 - d No, solo influyen los filtros.
- 34 . El uso del cinturón de seguridad es obligatorio en vías:**
- a urbanas e interurbanas.
 - b interurbanas, ya que en vías urbanas es recomendable, pero no obligatorio.
 - c interurbanas, en cualquier caso, y urbanas si así lo prevé la correspondiente ordenanza municipal.
 - d urbanas exclusivamente.

- 35 . Los tacógrafos instalados en los vehículos deberán pasar un control periódico, al menos:**
- a cada año.
 - b cada dos años.
 - c cada diez años.
 - d No están obligados a pasar controles periódicos.
- 36 . Si, en una inspección en carretera, el conductor impide el control del tacógrafo, ¿qué tipo de infracción estaría cometiendo?**
- a Una infracción de carácter leve.
 - b Una infracción de carácter muy grave.
 - c Una infracción de carácter grave.
 - d No comete infracción, pues el conductor no está obligado a facilitar ese control.
- 37 . Son equipos de protección individual de la cabeza:**
- a los manguitos y mangos.
 - b las rodilleras.
 - c los cascos de protección contra choques e impactos.
 - d los chalecos termógenos.
- 38 . Una mala alimentación, ¿puede incrementar la fatiga y reducir la concentración?**
- a No.
 - b Puede reducir la concentración, pero no incrementar la fatiga.
 - c Puede incrementar la fatiga, pero no la concentración.
 - d Sí.
- 39 . ¿Es recomendable llevar el brazo apoyado sobre la ventanilla durante un largo tiempo?**
- a Sí, ya que favorece la ventilación del habitáculo.
 - b Sí, ya que se relaja la musculatura.
 - c No, ya que se reciben de lleno las vibraciones del vehículo.
 - d Sí, ya que favorece la concentración.
- 40 . ¿Qué problemas de salud más frecuentes produce el trabajo sedentario?**
- a Lesiones en la piel y lesiones oculares.
 - b Aumenta la carga de esfuerzo sobre los músculos de la espalda.
 - c Desgarros musculares.
 - d Fuertes hematomas.
- 41 . ¿Puede una empresa de transporte conceder primas a sus trabajadores dependiendo de los kilómetros recorridos?**
- a Sí, siempre.
 - b No, si llevan al conductor a cometer infracciones de los tiempos de conducción y descanso.
 - c Sí, pero solo si realizan transporte regular de viajeros.
 - d No, en ningún caso.

- 42 . La mejor forma de extinguir un fuego con brasas es mediante:**
- a la dilución.
 - b la concentración.
 - c el calentamiento.
 - d el enfriado.
- 43 . La potencia de un motor, ¿depende de su cilindrada?**
- a Sí, a mayor cilindrada, mayor potencia.
 - b Sí, a mayor cilindrada, menor potencia.
 - c No, su potencia solo depende del carburante que utilice.
 - d No, su potencia solo dependerá de la aerodinámica del vehículo.
- 44 . Circular utilizando una relación de marchas larga 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 . Señale la afirmación correcta:**
- a La declaración amistosa de accidente determina la responsabilidad del siniestro.
 - b La declaración amistosa de accidente es vinculante para las entidades aseguradoras en cuanto a la indemnización de los daños materiales.
 - c La declaración amistosa de accidente agiliza el pago de indemnizaciones derivadas de un siniestro.
 - d Todas las respuestas anteriores son correctas.
- 46 . Señale la afirmación incorrecta:**
- a En el impreso de la declaración amistosa de accidente deben relacionarse los daños apreciados en cada uno de los vehículos implicados en el accidente.
 - b La declaración amistosa de accidente hace que disminuya el número de siniestros de vehículos.
 - c En el impreso de la declaración amistosa de accidente deben consignarse, mediante el marcado de una cruz en la casilla correspondiente, los detalles que han concurrido en el accidente.
 - d En el impreso de la declaración amistosa de accidente es imprescindible hacer constar siempre la fecha y la hora del accidente.
- 47 . En relación con el auxilio a los heridos de un accidente de tráfico, señale cuál de las siguientes afirmaciones es incorrecta:**
- a Si el herido se encuentra fuera del vehículo, únicamente se debe moverlo para proteger su integridad, por ejemplo, en caso de que se encuentre expuesto a riesgo grave de atropello.
 - b Si algún herido permanece dentro del vehículo y se le puede atender allí mismo, no se debe intentar sacarlo al exterior.
 - c La primera actuación ante un herido es siempre sacarlo del lugar del accidente.
 - d No debe moverse a los heridos, incluso en caso de vuelco, salvo peligro inminente de incendio u otra circunstancia extrema.

- 48 . Los elementos de seguridad que tienen como finalidad disminuir los posibles daños provocados durante un accidente a los pasajeros del vehículo, ¿cómo se denominan?**
- a Elementos de seguridad activa.
 - b Elementos de seguridad pasiva.
 - c Elementos de seguridad integral.
 - d No existe ningún elemento con la finalidad indicada.
- 49 . En caso de trabajo nocturno, efectuado por trabajadores móviles del transporte por carretera que no tienen la consideración de trabajador nocturno, según normativa laboral española, la jornada de trabajo diaria:**
- a será de 15 horas máximo.
 - b no podrá exceder de 10 horas por período de 24 horas.
 - c será de 12 horas al menos.
 - d será de 3 horas máximo.
- 50 . ¿Quién tiene la responsabilidad administrativa por las infracciones a la normativa de transportes por carretera?**
- a El conductor.
 - b El conductor y la empresa.
 - c La empresa.
 - d Nadie.
- 51 . ¿Cuál es la finalidad de la formación continua para la renovación del certificado de aptitud profesional (CAP)?**
- a Avanzar en la formación previa a la obtención del permiso de conducir.
 - b Garantizar un mantenimiento racional de los vehículos utilizados por los conductores.
 - c Otorgar el certificado de aptitud profesional (CAP).
 - d Profundizar y revisar algunas de las materias impartidas en los cursos de formación inicial.
- 52 . ¿Cuál es la principal finalidad de los elementos de seguridad activa de un vehículo?**
- a Disminuir los daños causados por un accidente en el vehículo.
 - b Evitar que se produzca un accidente.
 - c Disminuir los daños causados por un accidente en las personas.
 - d Reparar las averías sufridas por el vehículo lo antes posible.
- 53 . En el modelo oficial de la declaración amistosa de accidentes, ¿se debe dibujar un croquis sobre el punto de choque y la posición de los vehículos?**
- a No, en ningún caso.
 - b No, salvo que hubiera heridos.
 - c No, salvo que alguno de los conductores implicados o alguno de los testigos tenga conocimientos de dibujo.
 - d Sí.
- 54 . En la declaración amistosa de accidentes, ¿se podrán hacer constar las observaciones particulares de los conductores?**
- a Sí.
 - b No, salvo que hubiera heridos.
 - c No, salvo que estos fueran a la vez agentes de la autoridad.
 - d No, en ningún caso.

- 55 . ¿Es obligatorio que el tacógrafo analógico registre los cortes de alimentación?**
- a No, en ningún caso.
 - b Sí, en todos los tacógrafos analógicos.
 - c Sí, en los tacógrafos analógicos que funcionan mediante señales eléctricas transmitidas eléctricamente desde el sensor de distancia y velocidad.
 - d Sí, pero solo en los modelos de última generación.
- 56 . ¿Dónde se registra la velocidad en un disco-diagrama u hoja de registro?**
- a En la zona exterior del reverso.
 - b En la zona más exterior del anverso.
 - c En la zona más interior del anverso.
 - d En la zona más interior del reverso.
- 57 . ¿Cambia el modo de funcionamiento del tacógrafo digital dependiendo de las tarjetas que tenga insertadas?**
- a Sí.
 - b No.
 - c Sí, pero solo cambia si insertas una tarjeta no válida.
 - d Sí, pero solo cambia cuando insertas una tarjeta caducada.
- 58 . ¿Con qué tipo de caja de velocidades el consumo de carburante es mayor?**
- a Con las cajas con cambio sincronizado.
 - b Con las cajas de toma constante.
 - c Con las cajas de toma variable.
 - d Con las cajas de cambio automático.
- 59 . ¿Con qué siglas se conoce al dispositivo electrónico de estabilidad?**
- a ESP.
 - b DEE.
 - c ADR.
 - d ATP.
- 60 . La desmultiplicación que ofrezca la caja de velocidades, ¿es un dato a tener en cuenta para seleccionar la relación de marchas más adecuada?**
- a Sí.
 - b Solo si se trata de un vehículo ligero.
 - c No.
 - d Solo si se trata de un vehículo pesado.
- 61 . ¿En qué zona del cuerpo hay que realizar el masaje cardiaco a un herido de accidente de tráfico?**
- a En el borde inferior de las costillas, sobre el centro del pecho.
 - b En el cuello.
 - c En el estómago.
 - d Ninguna de las respuestas es correcta.
- 62 . 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.

- 63 . Si no hay colisión, ¿cuándo se considera implicado un vehículo en un accidente de circulación?**
- a Cuando, como consecuencia del accidente, ha resultado muerto o herido el conductor.
 - b Cuando ha estado parado de forma peligrosa, de modo que ha constituido uno de los factores del accidente.
 - c Cuando el comportamiento del conductor es uno de los factores que ha provocado el accidente.
 - d Todas las respuestas anteriores son correctas.
- 64 . ¿Dónde se deberá colocar la parte central del reposacabezas?**
- a A la altura de la coronilla.
 - b A la altura del cuello.
 - c A la altura de las orejas.
 - d A la altura de la boca.
- 65 . ¿Qué fármacos pueden incrementar la fatiga?**
- a Antihistamínicos.
 - b Antihipertensivos.
 - c Relajantes.
 - d Analgésicos.
- 66 . ¿Qué tipo de drogas producen efectos como alteraciones sensitivas, pérdida de la noción de tiempo y espacio?**
- a Alucinógenos.
 - b Estimulantes.
 - c Depresoras.
 - d Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.
- 67 . ¿Qué vehículos de transporte de mercancías están obligados a utilizar tacógrafo?**
- a Los de más de 3,5 toneladas de Masa Máxima Autorizada.
 - b Los de más de 5 toneladas de Masa Máxima Autorizada únicamente.
 - c Los de más de 2 toneladas de Masa Máxima Autorizada.
 - d Los de más de 1,5 toneladas de Masa Máxima Autorizada.
- 68 . Para conducir un vehículo para el que sea necesario un permiso de conducir de clase D o D+E, se precisa:**
- a solo el permiso de conducir correspondiente.
 - b el certificado de competencia profesional.
 - c un certificado de la Jefatura de Tráfico.
 - d el certificado de aptitud profesional y el permiso de conducir correspondiente.
- 69 . 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.

- 70 . El número de revoluciones por minuto del motor, ¿influye en el consumo de carburante?**
- a Sí, porque cuanto más deprisa gire el motor mayor será su consumo.
 - b No, porque las revoluciones del motor solo influyen en la potencia suministrada.
 - c No, porque las revoluciones del motor solo influyen en el par motor.
 - d Sí, pero solo cuando el motor gire por encima de las 3.000 revoluciones por minuto.
- 71 . En el cuentarrevoluciones de un vehículo pesado, la zona económica suele estar marcada de color verde. Cuando se circule en una pendiente ascendente, es conveniente que la aguja del cuentarrevoluciones se encuentre:**
- a en la zona izquierda de la zona económica.
 - b en el centro de la zona económica.
 - c en la derecha de la zona económica.
 - d fuera de la zona económica.
- 72 . Una buena forma de ahorrar carburante al conducir un vehículo pesado es:**
- a circular con una presión de inflado de los neumáticos inferior a la recomendada por el fabricante.
 - b esperar con el motor arrancado sin circular hasta que alcance la temperatura adecuada de funcionamiento.
 - c seguir el mantenimiento que indique el fabricante del vehículo.
 - d acelerar en vacío cuando se arranca el motor para que este alcance la temperatura adecuada en el menor tiempo posible.
- 73 . En el cuentarrevoluciones de un vehículo pesado existe una zona marcada, generalmente, de color verde, ¿qué indica?**
- a Es la zona en la que el motor se cala.
 - b Es la zona en la que el motor pierde compresión.
 - c Es la zona en la que el motor gana compresión.
 - d Es la zona de menor consumo.
- 74 . El par mínimo de un motor se produce:**
- a al ralentí.
 - b al máximo de revoluciones.
 - c a un régimen medio de revoluciones.
 - d cuanto más lleno de gases se encuentre el cilindro.
- 75 . En los motores de los automóviles actuales, si el vehículo circula a más de 20 km/h, el consumo es nulo:**
- a siempre.
 - b si el pedal del embrague está pisado y no se acelera.
 - c si el pedal del embrague no está pisado, no se acelera y no se pone punto muerto.
 - d cuando está metida la primera relación de marchas.
- 76 . El conductor de un vehículo pesado, ¿tiene la posibilidad de reducir el consumo de carburante de su vehículo?**
- a Solo cuando se trata de motores de gasolina.
 - b No, porque el consumo es invariable en función de la velocidad a la que se circule.
 - c Sí, por ejemplo, reduciendo la presión de inflado de las ruedas traseras.
 - d Sí, por ejemplo, regulando la presión que se realiza sobre el pedal del acelerador.

77 . Conducir utilizando la relación de marchas más alta que sea posible dependiendo de la velocidad a la que se circule, ¿qué ventajas presenta?

- a No tener que comprobar el nivel del aceite motor ya que conducir de esta manera hace que el consumo de aceite sea nulo.
- b Menor consumo, contaminación ambiental y desgaste mecánico.
- c Reducir el coeficiente aerodinámico del vehículo y prolongar la vida del motor.
- d Reducir la frecuencia de la inspección técnica periódica y aumentar los plazos de mantenimiento del vehículo.

78 . Si se inspecciona en carretera un vehículo equipado con tacógrafo analógico, ¿qué documentos debe llevar el conductor para poder presentar?

- a Las hojas de registro del día en curso y las utilizadas por el conductor en los 56 días anteriores.
- b La tarjeta de conductor si posee una.
- c Cualquier registro manual e impresión que hubiera estado obligado a tener que hacer el conductor durante el día de control y los 56 días anteriores.
- d Las tres respuestas anteriores son correctas.

79 . ¿Qué característica suele ir asociada al trabajo de los conductores profesionales?

- a El sedentarismo.
- b La carga de trabajo.
- c El estrés.
- d Todas las respuestas anteriores son correctas.

80 . Señale la afirmación correcta:

- a La declaración amistosa de accidentes consigue mayores indemnizaciones.
- b La declaración amistosa de accidentes hace que disminuya el consumo de los vehículos.
- c La declaración amistosa de accidentes hace que disminuya el número de siniestros de vehículos.
- d Todas las afirmaciones anteriores son incorrectas.

81 . ¿Qué afecta al consumo de carburante de un vehículo?

- a El tipo de bomba de alimentación: de membrana o de émbolo.
- b El sistema de mando de la distribución: por correa dentada o por cadena.
- c El color de la carrocería.
- d El mantenimiento del vehículo, el tipo de conducción que realice el conductor y la aerodinámica del vehículo.

82 . La potencia de un motor:

- a aumenta al disminuir las revoluciones.
- b es mayor a un régimen medio de revoluciones.
- c es máxima a un régimen próximo al máximo de revoluciones.
- d al ralentí es cero.

- 83 . ¿Cuál es la función principal del EBS (control electrónico del sistema de frenado)?**
- a Proporcionar estabilidad al vehículo y reducir considerablemente el peligro de accidente por vuelco.
 - b Impedir la acumulación de calor en los cilindros.
 - c Evitar la subida de la temperatura por encima de los 50 ° C.
 - d Proporcionar el control del sistema de frenos y una activación y liberación instantánea de los mismos.
- 84 . ¿Dónde pueden encontrarse los valores de la potencia máxima de un vehículo?**
- a En las tablas que publica el Ministerio de Industria.
 - b En la documentación del vehículo.
 - c En las tablas del Ministerio de Transportes.
 - d En las tablas que publica el IDAE.
- 85 . ¿Qué ocurre si se realiza un cambio de dirección brusco?**
- a Se ve alterado el par de rueda.
 - b Se puede ver afectado el consumo de combustible.
 - c Entran en acción los ralentizadores.
 - d Se generan fuerzas en sentido transversal que pueden hacer perder el control sobre el vehículo.
- 86 . ¿Cuándo actúa el sistema ABS?**
- a Cuando detecta un desplazamiento lateral brusco del vehículo.
 - b Cuando la velocidad angular de una rueda desciende bruscamente respecto de la del vehículo.
 - c Cuando detecta una sobrepresión del freno sobre una rueda.
 - d En el momento de iniciar cualquier frenada.
- 87 . ¿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.
- 88. El sistema de ayuda a la conducción con la función de reconocer señales de tráfico e informar sobre existencia de límites de velocidad también es conocido como:**
- a SLI.
 - b LKA.
 - c ACC.
 - d LDW.
- 89. En zonas urbanas o con congestión del tráfico, es conveniente:**
- a no evitar las reducciones continuas de marchas.
 - b conducir con bastante anticipación.
 - c aprovechar el rodaje al ralentí.
 - d utilizar una marcha más corta que la que permita el tráfico.

- 90 . ¿Cómo puede valorarse la eficacia de las señales de circulación?**
- a Por su capacidad de transmitir información.
 - b Por su efecto positivo sobre los índices de siniestralidad.
 - c Por su efecto positivo sobre la seguridad.
 - d Todas las respuestas son correctas.
- 91 . ¿Cuál es una de las funciones del alumbrado del vehículo?**
- a Percepción del entorno por parte del conductor.
 - b Facilitar la visibilidad del vehículo.
 - c Comunicar la realización de una maniobra.
 - d Todas las respuestas son correctas.
- 92 . ¿Qué efecto tiene una presión del neumático inferior a la recomendada?**
- a Perjudica la capacidad de amortiguación.
 - b Incrementa en riesgo de reventón.
 - c Disminuye la estabilidad del vehículo.
 - d Incrementa el desgaste en el centro de la banda de rodadura.
- 93 . ¿Qué circunstancia puede hacer que la fatiga sea mayor durante la conducción?**
- a Circular por una vía rápida.
 - b Recorrer un trayecto poco conocido.
 - c Circular con una amortiguación defectuosa.
 - d Una presión defectuosa de los neumáticos.
- 94 . Durante la conducción, ¿qué información recibe el conductor proveniente de las condiciones del tráfico?**
- a Condiciones de luz.
 - b Tipo de vehículos circulando.
 - c Trazado de la vía.
 - d Señalización de la vía.
- 95 . ¿Cuáles son los factores que aparecen presentes con más frecuencia en los accidentes de tráfico?**
- a Distracción, velocidad inadecuada y alcohol.
 - b Distracción, velocidad inadecuada y fallo mecánico.
 - c Velocidad inadecuada, fallo mecánico y alcohol.
 - d Alcohol, fallo mecánico y error humano.
- 96 . La evaluación correcta de una situación de emergencia permite:**
- a decidir las medidas que se deben adoptar.
 - b establecer el orden de actuación.
 - c recabar información básica.
 - d Todas las respuestas son correctas.
- 97 . ¿Qué elemento es el comburente habitual en los fuegos en vehículos?**
- a El gasóleo.
 - b El aceite de refrigeración del motor.
 - c El oxígeno del aire.
 - d El gas del sistema de climatización.

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

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

99 . ¿Cuántos vocales deben formar parte de las Juntas Arbitrales del Transporte?

- a Cuatro.
- b Un máximo de cuatro.
- c Dos.
- d Dos que sean funcionarios públicos y hasta cuatro ajenos a la Administración, nombrados por las asociaciones de transportistas y de usuarios.

100 . ¿Qué es aconsejable en caso de conducción con lluvia?

- a Aumentar la distancia de seguridad.
- b No utilizar nunca la luz antiniebla con lluvia muy intensa.
- c Utilizar el freno con especial intensidad.
- d Aumentar la velocidad a la hora de pasar los charcos.

PREGUNTAS DE RESERVA

R1 . Desde que el vehículo ha sido puesto a disposición del cargador, ¿en qué plazo se efectuará la carga?

- a En una hora.
- b En dos horas.
- c En tres horas.
- d No hay plazo.

R2 . El sistema antibloqueo de ruedas cumple su función:

- a sea cual sea el estado de la calzada.
- b solo cuando la calzada está seca.
- c solo cuando la calzada está mojada.
- d solo cuando la adherencia es mínima.

R3 . Los factores psíquicos son:

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