

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 16-12-2020 16:30 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

**Por favor, cubra os seus datos antes de
comezar a responder:**

*Por favor, cubra os seus datos antes de comezar a
responder:*

Nome e apelidos

Nome e apelidos

DNI:

Sinatura:

Firma:

**Exame de obtención do Certificado de Aptitude
Profesional (CAP)**

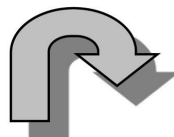
Mercadorías

16/12/2020

16:30 H

-GALEGO-

MODELO A



**Dele la vuelta al cuaderno
para disponer del examen en
CASTELLANO**

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 16-12-2020 16:30 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

1. O vehículo automóbil concibido e construído para realizar principalmente o arrastre dun semirremolque, como se denomina?

- a) Vehículo articulado.
- b) Tractocamión ou cabeza tractora.
- c) Tren de estrada.
- d) Remolque.

2. Que debe cumprir un transporte de mercadorías perigosas que se realice integramente dentro de España?

- a) Regulamento especial de transporte por estrada de mercadorías perigosas de 1999.
- b) ADR.
- c) ADR unicamente se o transporte supera o ámbito dunha Comunidade Autónoma.
- d) Non existe normativa especial para este tipo de transporte se se transportan menos de 500 l ou 500 kg de mercadoría.

3. O transporte de mercadorías perigosas realizado por unha empresa para o seu propio uso non debe cumprir o ADR se, entre outras condicións, realízase:

- a) en cisternas de capacidade inferior a 1.000 l e o transporte é para aprovisionamento da empresa.
- b) en recipientes de capacidade inferior a 750 l e o transporte non é para aprovisionamento.
- c) unicamente de mercadorías das Clases 2 e 3 en cantidades inferiores a 1.000 l.
- d) en envases de capacidade inferior a 450 l.

4. O transporte por estrada en España ten un peso económico:

- a) similar ao da media de países da Unión Europea.
- b) inferior ao da media de países da Unión Europea.
- c) superior ao da media de países da Unión Europea.
- d) Ningunha das respostas anteriores é correcta.

5. Non é un custo medioambiental derivado do transporte:

- a) o consumo de enerxía.
- b) a emisión de gases nocivos á atmosfera.
- c) a contaminación acústica.
- d) Todas as respostas anteriores son incorrectas.

6. Como debe estar disposta a carga transportada nun vehículo?

- a) Debe ser difícil de suxeitar.
- b) Debe ser pesada.
- c) Debe ser moi voluminosa.
- d) Non debe comprometer a estabilidade.

7. Un vehículo que transporta unha cisterna portátil compartimentada que está cargada con varias mercadorías perigosas:

- a) non debe levar ningunha sinalización por tratarse dunha cisterna portátil.
- b) debe ir sinalizado unicamente con paneis laranxa na parte dianteira e traseira, sen ningún número.
- c) debe ir sinalizado con paneis laranxa nos costados de cada compartimento e na parte dianteira e traseira do vehículo.
- d) Non poden transportarse mercadorías perigosas nunha cisterna portátil.

8. Como se denomina a acción que sucede ao frear cando parte do peso que soporta o eixo traseiro dun camiión pasa cara adiante?

- a) Desprazamento de masas.
- b) Forza de molaridade.
- c) Forza atemporal.
- d) Abalo.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 16-12-2020 16:30 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

9. A elección da relación correcta da caixa de cambios dun camión durante a marcha depende:

- a) das diferentes relacións das súas engranaxes.
- b) do tipo de pneumáticos.
- c) da experiencia do condutor.
- d) do rozamento mecánico.

10. En que consiste o abalo dun camión?

- a) No movemento xiratorio da carrocería sobre o seu eixo lonxitudinal.
- b) No movemento de xiro sobre o eixo vertical.
- c) No movemento xiratorio da carrocería sobre un eixo transversal á marcha.
- d) No movemento do vehículo producido ao subirse nel.

11. Cales son as funcións propias dun comercial nunha empresa de transporte de mercadorías por estrada?

- a) Controlar a selección, formación e rendemento do persoal da empresa.
- b) Realizar funcións de planificación, dirección e coordinación.
- c) Elaborar as nóminas.
- d) Realizar o seguimento comercial dos servizos.

12. A xunta xeral de accionistas quedará validamente constituída en primeira convocatoria cando os accionistas presentes ou representados posúan, polo menos:

- a) o 75% do capital subscrito con dereito de voto.
- b) o 60% do capital subscrito con dereito de voto.
- c) o 50% do capital subscrito con dereito de voto.
- d) o 25% do capital subscrito con dereito de voto.

13. No transporte de mercadorías perigosas, que identifican os paneis laranxa?

- a) O tipo de permiso do condutor.
- b) O transporte como de mercadorías perigosas.
- c) A mercadoría.
- d) O tipo de vehículo.

14. Nun transporte de mercadorías perigosas, que actuacións concretas debe levar a cabo o transportista antes da carga?

- a) Revisar a presión dos pneumáticos.
- b) Revisar a instalación eléctrica.
- c) Comprobar que no vehículo atópase o equipamento do vehículo conforme ás instrucións escritas para caso de accidente.
- d) Revisar as xuntas de estanquidade da cabina.

15. A quen se denomina expedidor no transporte de mercadorías perigosas por estrada?

- a) A aquel por cuxa conta se realiza o transporte.
- b) Ao depositario da mercadoría.
- c) A quen asume a obriga de realizar o transporte.
- d) A quen conduce o vehículo.

16. En referencia ao transporte de mercadorías perigosas, que son os xericáns?

- a) Envases de forma xeralmente cilíndrica, con fondo plano ou combado.
- b) Envases cilíndricos de paredes combadas, construídos por doias de madeira natural e provistos de aros.
- c) Envases de metal ou plástico, de sección rectangular ou poligonal, provistos dun ou varios orificios.
- d) Embalaxes flexibles de papel, láminas de plástico, téxtil, material tecido ou outro material apropiado.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 16-12-2020 16:30 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

17. Que número de placas-etiquetas deberá levar un vehículo-cisterna que vai baleiro pero sen limpar?

- a) Unicamente as de diante.
- b) Ningunha.
- c) As mesmas que levaba cargado.
- d) Só dúas, diante e detrás.

18. Cando a actividade principal da empresa sexa o transporte de mercadorías, os servizos deste tipo que realice non poderán considerarse:

- a) servizos de carácter público.
- b) servizos discrecionais públicos, pero si servizos regulares.
- c) servizos internacionais.
- d) servizos de carácter privado complementario.

19. O permiso da clase C implica a concesión do permiso...

- a) da clase C1.
- b) da clase B.
- c) da clase A.
- d) da clase P.

20. Que é a carta de porte de mercadorías perigosas?

- a) O tipo de contrato utilizado nos transportes de mercadorías perigosas.
- b) O documento que expide o cargador para o destinatario.
- c) É o documento que contén, entre outros datos, a descrición das mercadorías e a cantidade transportada.
- d) É o documento que debe cubrir o condutor para facerse cargo da mercadoría.

21. A sobrecarga dalgún dos eixos dun camión:

- a) non pode danar o eixo de dirección.
- b) non pode danar aos pneumáticos.
- c) non afecta á tracción.
- d) provoca efectos negativos na condución e seguridade do vehículo.

22. Se a separación entre os eixos dun tándem dun remolque é inferior a un metro, cal será a súa masa por eixo máxima permitida?

- a) 20 toneladas.
- b) 21 toneladas.
- c) 10 toneladas.
- d) 11 toneladas.

23. O Convenio CMR contempla diversas causas de exención de responsabilidade do transportista cando o dano da mercadoría puidese derivar delas. A quen corresponde a proba?

- a) Ao transportista.
- b) Ao remitente.
- c) Ao destinatario.
- d) Á Xunta Arbitral do Transporte.

24. Teñen os vehículos que transportan mercadorías perigosas algunha restrición xenérica en canto á circulación?

- a) Non, salvo a de circulación en festivos.
- b) Non, ningunha.
- c) Si, en relación coa utilización de autovías en caso de coincidencia de itinerario, entre outras.
- d) Si, en relación coa circulación preto de ríos.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 16-12-2020 16:30 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

25. A quen incumbe a obrigación de presentar na aduana de destino as mercadorías incluídas nunha operación de tránsito da Unión?

- a) Ao titular do réxime de tránsito.
- b) Ao transportista que as acepte sabendo que están incluídas nunha operación de tránsito.
- c) Ao destinatario que as acepte sabendo que están incluídas nunha operación de tránsito.
- d) Todas as respostas son correctas.

26. A cantos cabalos de vapor (CV) equivale un quilovatio (kW)?

- a) 1 kW = 0,736 CV.
- b) 1 kW = 0,876 CV.
- c) 1 kW = 0,325 CV.
- d) 1 kW = 1,36 CV.

27. A quen causa un prexuízo económico os accidentes laborais?

- a) Ao traballador.
- b) Á empresa do traballador.
- c) Ao conxunto da sociedade.
- d) Todas as respostas anteriores son correctas.

28. Como se denomina ao suceso causante dos danos previstos na póliza de seguro?

- a) Risco.
- b) Prima.
- c) Tomador.
- d) Sinistro.

29. Cal destas afirmacións é incorrecta?

- a) Unha postura de traballo inadecuada pode acabar producindo danos físicos.
- b) Débese facilitar a alternancia entre tarefas de traballo en posición sentado e tarefas de traballo en posición de pé.
- c) A mellor postura de traballo é aquela que permite a maior eficacia coa máxima presenza de fatiga.
- d) Se se obriga a adopción dunha soa postura de traballo, é preferible a posición sentada.

30. Que debe constar na placa de instalación do tacógrafo?

- a) Nome e apelidos, dirección ou marca do instalador ou taller autorizado.
- b) Constante do aparello de control, na forma " $k = \dots \text{imp/km}$ ".
- c) Circunferencia efectiva dos pneumáticos das rodas, na forma " $I = \dots \text{mm}$ ".
- d) Todas as respostas anteriores son correctas.

31. Que letra ou letras deben levar os pneumáticos homologados na Unión Europea?

- a) e.
- b) EU.
- c) EUR.
- d) ER.

32. Que significa que un pneumático estea identificado como Reinforced?

- a) Que leva os flancos reforzados.
- b) Que provoca unha boa dispersión da calor.
- c) Que necesita un inflado especial.
- d) Que provoca unha mala dispersión da calor.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 16-12-2020 16:30 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

33. Considérase infracción que un condutor prolongue a súa xornada diaria de condución ata alcanzar 10 horas?

- a) Non, en ningún caso.
- b) Si, se o fai máis de dúas veces á semana.
- c) Si, en todo caso.
- d) Só pode facelo catro veces ao mes.

34. Nunha lamia con designación 12,5J x 21.5, M 23,5, que indica a letra "J"?

- a) A válvula de catro vías.
- b) Refírese á distancia entre eixos.
- c) A forma da pestana.
- d) Indica que é resistente á torsión centrífuga.

35. A resistencia aerodinámica ten máis influencia no consumo:

- a) a menos de 20 km/h.
- b) entre 20 e 40 km/h.
- c) entre 40 e 60 km/h.
- d) a partir de 60 ou 70 km/h.

36. As persoas maiores, cando actúan como peóns, son un dos colectivos:

- a) menos vulnerables pola súa experiencia.
- b) máis vulnerables polo seu deterioro psicofísico.
- c) menos vulnerable porque adoitan ir acompañados.
- d) Todas as respostas anteriores son incorrectas.

37. Para unha maior eficacia, o cinto de seguridade debe axustarse ao corpo do ocupante dun vehículo...

- a) o máis folgado posible.
- b) o máis apertado posible.
- c) sen folguras, nin apertado nin frouxo.
- d) máis apertado ou frouxo en función da corpulencia de cada persoa.

38. Se a presión do inflado do pneumático é superior á recomendada, a súa adherencia...

- a) diminúe.
- b) aumenta.
- c) mantense idéntica.
- d) dependerá do estado do debuxo da cuberta.

39. Unha cisterna baleira que transportou mercadorías perigosas e non se limpou:

- a) está baleira, non realiza ningún transporte.
- b) debe utilizar a mesma carta de porte que cando estaba chea.
- c) debe facer constar na carta de porte "Vehículo cisterna baleiro".
- d) debe facer constar na carta de porte "Vehículo cisterna baleiro" e os datos da última mercadoría transportada.

40. Sinala a opción que non é acorde co mantemento dunhas boas condicións en canto ao espazo e medios de traballo:

- a) É recomendable que sempre haxa ruído, o silencio absoluto non é bo.
- b) Existirá espazo suficiente para os movementos do corpo.
- c) Os instrumentos de mando estarán situados nunha zona que permita o seu fácil alcance.
- d) Os mangos e empuñaduras adaptaranse á anatomía da man.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 16-12-2020 16:30 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

41. Sinale a opción que non é acorde co mantemento dunhas boas condicións de traballo:

- a) Coidarase a humidade do local de traballo.
- b) Coidarase a iluminación do local de traballo.
- c) Non se debe descansar antes de transcorrer 3 horas de traballo para aumentar a eficacia.
- d) Coidarase o nivel de ruído do local de traballo.

42. Nos accidentes de traballo do sector transporte, que lesión está máis frecuentemente causada polo manexo imprudente ou inexperto da maquinaria?

- a) Desprendemento de retina.
- b) Luxacións.
- c) Queimaduras, asfixia.
- d) Fractura de ósos e traumatismos.

43. Nos accidentes de traballo no transporte, que mala práctica está asociada máis directamente a queimaduras e asfixia?

- a) Mala colocación da carga.
- b) Desniveis e pendentes no chan.
- c) Quecemento do motor.
- d) Escasa visibilidade no posto de condución.

44. O exercicio físico habitual é especialmente recomendable para:

- a) comprender o sentido das normas de circulación.
- b) analizar a información procedente do sistema de tráfico.
- c) ninguén.
- d) os condutores profesionais xa que pasan moitas horas da súa xornada sentados.

45. En cal das seguintes situacións non é aconsellable exporse a decisión de evacuar o vehículo?

- a) Hai circunstancias exteriores tales como cables eléctricos caídos.
- b) Derrames de mercadorías perigosas.
- c) Existencia dun incendio ou perigo inminente de incendio no vehículo.
- d) En caso de tormenta.

46. O vehículo que circula polo carril esquerdo do seu sentido de circulación dentro dunha glorieta, cando deberá cambiarse ao carril dereito?

- a) Ao entrar na glorieta.
- b) Os vehículos non teñen permitido circular polo carril esquerdo dunha glorieta.
- c) Cando non pretenda adiantar a outros vehículos.
- d) En ningún caso.

47. O par motor mídese en...

- a) cabalos de vapor (CV).
- b) cabalos fiscais (CF).
- c) newton - metro (Nm).
- d) quilómetros por hora (km/h).

48. O par máximo dun motor é...

- a) o máximo de revolucións que pode alcanzar o motor.
- b) a máxima forza de xiro que pode proporcionar o motor.
- c) a potencia máxima que pode proporcionar o motor.
- d) o consumo máximo do motor.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 16-12-2020 16:30 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

49. Onde se atopa situada a tapa de balancíns?

- a) Encima da culata.
- b) Debaixo da culata.
- c) Debaixo do cárter.
- d) Debaixo do bloque.

50. Se un automóbil necesita dúas baterías para conseguir 24 voltios de tensión, como deben conectarse?

- a) Positivo con positivo e negativo con negativo.
- b) O positivo dunha batería a masa e o negativo da outra batería a enerxía.
- c) En serie.
- d) En paralelo.

51. Ao conectar unha batería, é necesario que os bornes estean ben axustados?

- a) Non, xa que de ser así a corrente non se transmitiría con suficiente intensidade.
- b) Non é necesario, abonda con que fagan contacto.
- c) É indiferente sempre que chisporrotee.
- d) Si, para que se transmita a corrente con suficiente intensidade.

52. Desde o punto de vista legal, que se pode afirmar do tráfico?

- a) O tráfico fará compatibles dereitos constitucionais como o dereito de circular libremente e o dereito á seguridade.
- b) Os desprazamentos están sometidos ás leis físicas do movemento e aos factores que as determinan.
- c) Para garantir a seguridade dos usuarios é básica a aptitude dos condutores, construción dos vehículos e idoneidade das vías.
- d) O tráfico esixe a convivencia nun espazo compartido.

53. Cal é a misión do cárter dun motor?

- a) Aloxar a bomba de lubricación e conter o aceite do engrase.
- b) Conter o líquido refrixerante.
- c) Conter a valvulina.
- d) Conter o líquido de freos.

54. Débese revisar con frecuencia o nivel do líquido refrixerante do seu vehículo?

- a) Só en vehículos de ata 3.500 kg de masa máxima autorizada.
- b) Si, no vaso de expansión debendo atoparse entre o máximo e o mínimo.
- c) Si, no vaso de expansión debendo atoparse cheo ata sobordar.
- d) Non, xa que o circuito é estanco e non pode ter perdas de líquido refrixerante.

55. Sinala a afirmación incorrecta.

- a) A declaración amigable de accidente fai que diminúa o consumo dos vehículos.
- b) Ao cubrir unha declaración amigable de accidente, en caso de accidente cun condutor estranxeiro hai que pedirlle a Carta Verde ou Certificado Internacional de Seguro.
- c) No impreso da declaración amigable de accidente deben sinalizarse nos esquemas impresos de cada vehículo o punto e a dirección do choque inicial que provocou o accidente.
- d) No impreso da declaración amigable de accidente deben relacionarse os danos apreciados en cada un dos vehículos implicados no accidente.

56. Cando a presión dun pneumático é inferior á establecida polo fabricante, cal das seguintes respostas é falsa?

- a) O vehículo vólvese inestable.
- b) Diminúe a adherencia.
- c) Incrementase o consumo de carburante.
- d) Diminúe a cantidade de carburante necesaria para mover o vehículo.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 16-12-2020 16:30 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

57. En que consiste o fading dos freos?

- a) No fallo total dos freos.
- b) No sobrecalentamiento dos freos.
- c) Na freada de emerxencia.
- d) No salto do airbag.

58. Que características debe reunir unha autoestrada?

- a) Ter acceso á mesma as propiedades lindeiras.
- b) Constar de distintas calzadas para cada sentido de circulación, separadas entre si.
- c) Cruzar a nivel unha liña do AVE.
- d) Cruzar a nivel unha liña de tranvía.

59. A marca viaria en forma de zigzag que indica o lugar da calzada en que o estacionamento está prohibido aos vehículos en xeral, de que cor é?

- a) Branca.
- b) Vermella.
- c) Amarela.
- d) Verde.

60. Cantas semanas consecutivas pode reducir un condutor o seu descanso semanal a 24 horas segundo a regulamentación social europea?

- a) Non se pode reducir 2 semanas consecutivas.
- b) Todas as que necesite.
- c) Só 3 semanas, como máximo.
- d) Só 2 semanas, como máximo.

61. Está considerado como manipulación do tacógrafo a instalación de elementos externos que fagan rexistrar descanso cando a actividade realizada é condución?

- a) Si, sempre.
- b) Non, nunca.
- c) Si, pero só para vehículos nacionais.
- d) Si, pero só para vehículos de países terceiros.

62. Das seguintes opcións, cal é unha vantaxe propia dos retardadores?

- a) Axudan a evitar o sobrecalentamiento dos freos durante freadas prolongadas.
- b) Realizan unha función de freado adicional dos eixos.
- c) Están exentos de desgaste.
- d) Todas son correctas.

63. O fondo dos sinais de uso específico en poboado que indican zonas de uso industrial, de que cor é?

- a) Verde.
- b) Gris.
- c) Marrón.
- d) Laranxa.

64. A fatiga e o soño poden incidir no tempo de reacción durante a condución?

- a) Nunca.
- b) Si, auméntao.
- c) Si, diminúeo.
- d) A fatiga si, o soño non.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 16-12-2020 16:30 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

65. A que pode ser debido o excesivo quecemento dun motor?

- a) A que a correa da bomba de refrixeración está frouxa ou rota.
- b) A que o anticongelante evapórouse.
- c) A que as paredes dos cilindros están moi próximas ao tubo de escape.
- d) A que a concentración de anticongelante é baixa.

66. Que se pode definir como un proceso mediante o cal se realiza unha elección entre diversas alternativas na condución?

- a) A toma de decisións.
- b) Percepción do risco.
- c) Aceptación do risco.
- d) O mantemento da atención.

67. O tipo de control que realizan os axentes nun tacógrafo dixital, xa sexa impresión ou descarga de datos, rexístrase en:

- a) a tarxeta de condutor.
- b) a tarxeta de taller.
- c) a tarxeta de empresa.
- d) o disco-diagrama ou folla de rexistro.

68. Os freos de tambor constan dunhas zapatas que, ao abrirse, fregan con:

- a) os tambores das rodas.
- b) a árbore de transmisión.
- c) os discos das lamias.
- d) o eixo do diferencial.

69. O sistema de freado ABS...

- a) evita o bloqueo das rodas en caso de freada, unicamente se a calzada está seca.
- b) permite manter a direccionalidade do vehículo nunha freada brusca.
- c) reduce considerablemente a distancia de freado calquera que sexa o estado da calzada.
- d) reduce o tempo de reacción do condutor.

70. O carburante contido nos depósitos fixos dun vehículo que transporta mercadorías, se a capacidade total destes é inferior a 1.500 l:

- a) está excepciónado da aplicación do ADR se a mercadoría non é transportada a granel.
- b) está excepciónado da aplicación do CMR.
- c) está suxeito á aplicación do ADR.
- d) está excepciónado da aplicación do ADR.

71. O filtro do aire do sistema pneumático de freos atópase situado...

- a) antes do compresor.
- b) entre o compresor e a válvula de catro vías.
- c) entre a válvula de catro vías e a válvula de paso.
- d) entre a válvula de paso e a válvula de descarga rápida.

72. Cando se fala dos freos de tambor, está a facerse referencia:

- a) a un freo eléctrico.
- b) a un freo de compresión.
- c) a un tipo de freo cuxo elemento frenante é a zapata.
- d) a un freo hidráulico.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 16-12-2020 16:30 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

73. O condutor dun vehículo aproxímase a unha glorieta polo que deixa de acelerar antes de chegar. Este comportamento, pode provocar deterioracións mecánicas?

- a) Si, no sistema de freado.
- b) Si, no sistema de escape.
- c) Si, no sistema de refrixeración.
- d) Non e, ademais, é conveniente porque aproveita a inercia do vehículo.

74. A que tipo de accidentados non hai que quitarlle a roupa?

- a) Queimados.
- b) Fracturas de pelvis.
- c) Fracturas de brazos.
- d) Feridos sen pulso

75. Para indicar que a mercadoría transportada sobresa e posteriormente, que panel deberase levar instalado?

- a) Unha placa de limitación de velocidade.
- b) Un panel para cargas que sobresaen.
- c) Unha placa de vehículo lento.
- d) Un distintivo de inspección técnica de vehículos.

76. Se na proximidade dunha intersección, atópanse sinais verticais de ceda o paso e de stop, cal prevalecerá?

- a) O sinal de ceda o paso.
- b) O stop.
- c) Ningunha das dúas.
- d) Deberanse obedecer aos dous sinais.

77. Débese utilizar o freo de estacionamento cos freos quentes?

- a) Non, a forza do resorte aplicada ás pastillas ou zapatas pode producir deformacións nos elementos de contacto.
- b) Si, é beneficioso para o encaixe das pezas.
- c) É indiferente, a temperatura dos freos non inflúe no freo de estacionamento.
- d) Só en paradas curtas.

78. O consumo de carburante redúcese se...

- a) auméntase o número de aceleracións.
- b) aprovéitanse as inercias só nas pendentes ascendentes.
- c) faise un bo uso da caixa de velocidades.
- d) auméntase o réxime de xiro.

79. En España, a circulación dunha mercadoría non comunitaria de lícito comercio, valorada en 30.000 euros, sen cumprir os requisitos de importación considérase ...

- a) infracción administrativa leve.
- b) infracción administrativa grave.
- c) delito de contrabando.
- d) irregularidade fiscal non sancionable.

80. Nos motores dos automóviles actuais, se o vehículo circula a máis de 20 km/h, non se pisa o pedal do embrague nin do acelerador e hai engranada unha velocidade na caixa de cambios, o consumo:

- a) aumenta.
- b) equivale ao consumo a ralentí.
- c) é nulo.
- d) está ao redor dun litro por cada 100 quilómetros.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 16-12-2020 16:30 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

81. Nos motores dos automóviles actuais, se o vehículo circula a máis de 20 km/h, hai engranada unha velocidade na caixa de cambios, non se pisa o pedal do acelerador e mantense o motor embragado, o consumo:

- a) será nulo.
- b) será igual que ao ralentí.
- c) será maior que ao ralentí.
- d) dependerá da relación de marchas engranada.

82. Se un vehículo pesado circula por un tramo chaira a 70 km/h, con que relación de marcha consumirá máis carburante?

- a) En quinta relación de marcha.
- b) En sexta relación de marcha.
- c) En sétima relación de marcha.
- d) En oitava relación de marcha.

83. Que vantaxes ten reducir a velocidade media de circulación?

- a) Reducir a frecuencia da inspección técnica periódica e aumentar os prazos de mantemento do vehículo.
- b) Maior confort, menor consumo e contaminación acústica.
- c) Reducir o coeficiente aerodinámico do vehículo e prolongar a vida do motor.
- d) Non ter que comprobar o nivel do líquido refrigerante xa que conducir desta maneira fai que o consumo de refrigerante sexa nulo.

84. O nivel real de calidade dunha marca comercial é fundamentalmente...

- a) o nivel recoñecido polos accionistas da empresa titular da marca.
- b) o nivel recoñecido pola Administración Pública.
- c) o nivel percibido polos clientes.
- d) o nivel certificado por unha entidade de certificación da calidade.

85. Como se denomina ao produto da forza de expansión dos gases queimados que se transforma en xiro no cigüeñal?

- a) Potencia do motor.
- b) Par motor.
- c) Consumo específico dun motor.
- d) Par máximo do motor.

86. Quen deberá autorizar o peche á circulación dunha vía por obras?

- a) A correspondente Xefatura Provincial de Tráfico.
- b) A empresa contratista da obra.
- c) A Administración Pública titular da vía.
- d) As Forzas de Seguridade encargadas da vixilancia do tráfico.

87. No caso de traballo nocturno, a xornada de traballo por cada período de vinte e catro horas, non poderá exceder de...

- a) doce horas.
- b) oito horas.
- c) dez horas.
- d) nove horas.

88. Se un condutor insere nun tacógrafo dixital unha tarxeta non válida, que sucede?

- a) Expúlsaa automaticamente.
- b) Retena ata que un centro autorizado extraíaa.
- c) Non a ten en conta.
- d) Avisa do erro e desconéctase automaticamente.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 16-12-2020 16:30 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

89. Que capacidade de carga pode soportar o palé metálico?

- a) 2.000 kg de peso.
- b) 1.000 kg de peso.
- c) 3.000 kg de peso.
- d) 2.500 kg de peso.

90. Sinala a resposta correcta.

- a) A declaración amigable de accidentes consegue maiores indemnizacións.
- b) A declaración amigable de accidentes fai que diminúa o consumo dos vehículos.
- c) A declaración amigable de accidentes fai que diminúa o número de sinistros de vehículos.
- d) Todas as afirmacións anteriores son incorrectas.

91. Se nun vehículo transportáanse gases tóxicos (etiqueta 2.3), debe levar, como equipo de seguridade, unha máscara de evacuación de emerxencia?

- a) Si.
- b) Non.
- c) Só se a cantidade é superior a 1.000 l.
- d) Só se o transporte efectúase nunha cisterna.

92. O tramo de estrada que discorre por poboado, está considerado travesía?

- a) Si, en todo caso.
- b) Non, en ningún caso.
- c) Si, sempre que non se dispoña dunha alternativa viaria ou variante á cal teña acceso.
- d) Non existe ningún tramo de estrada que poida discorrer dentro de poboado.

93. Dos dispositivos de iluminación e sinalización óptica que se citan, cales son regulados polo Regulamento Xeral de Vehículos?

- a) As luces de cores métricas.
- b) Os indicadores luminosos de presión.
- c) Os catadióptricos ou retrocatadióptricos.
- d) Os catadióptricos.

94. Cantos catadióptricos triangulares deberán ter obrigatoriamente os automóbiles?

- a) Ningún.
- b) Tres traseiros e tres laterais como mínimo.
- c) Dous traseiros e dous laterais como mínimo.
- d) Catro traseiros e seis laterais como mínimo.

95. Como pode ser o sistema de mando utilizado para accionar un embrague?

- a) Mecánico, soamente.
- b) Pneumático, unicamente.
- c) Hidráulico, exclusivamente.
- d) Mecánico, hidráulico ou pneumático.

96. O manómetro do sistema de lubricación permite controlar a presión de aceite...

- a) antes de poñer o motor en marcha.
- b) co motor en marcha e antes de iniciar o movemento, unicamente.
- c) co motor en marcha e co vehículo detido ou en movemento.
- d) antes e despois de arrincar o motor.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 16-12-2020 16:30 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

97. Que elemento do sistema de transmisión actúa como un convertidor de par?

- a) Os palieres.
- b) A árbore de transmisión.
- c) O embrague de fricción en seco.
- d) A caixa de velocidades.

98. Ante un posible impacto contra outro vehículo, cal sería unha manobra de evasión pasiva?

- a) A redución da velocidade.
- b) Accionar o claxon.
- c) Virar bruscamente o volante.
- d) Frear.

99. No caso de baixar unha pendente pronunciada cun vehículo pesado:

- a) non é conveniente o uso de ralentizadores xa que dificulta a refrixeración do motor.
- b) non é conveniente o uso dos ralentizadores xa que se desgastarían rapidamente os elementos frenantes.
- c) non é conveniente o uso de ralentizadores salvo que o freo de servizo deixe de funcionar.
- d) débense utilizar os ralentizadores preferentemente.

100. Segundo o Regulamento da Unión Europea relativo á homologación de tipo de pneumáticos de nova fabricación, a que categoría pertencería un pneumático cun índice de capacidade de carga en utilización simple igual ou maior a 122?

- a) Á categoría M3.
- b) Á categoría N3.
- c) Á categoría O3.
- d) Á categoría C3.

Preguntas de reserva (Só se corrixirán se o tribunal anula algunha das anteriores)
--

101. No transporte de mercadorías perigosas, o grupo de embalaxe II débese utilizar:

- a) para o transporte de mercadorías moi perigosas.
- b) para o transporte de mercadorías medianamente perigosas.
- c) unicamente para o transporte de gases.
- d) unicamente para o transporte de gases inflamables.

102. Por que pode producirse a fatiga e a redución da concentración?

- a) Por durmir máis de oito horas.
- b) Por realizar os descansos regulamentarios.
- c) Por unha mala alimentación.
- d) Por non beber alcol.

103. Por que é importante que exista unha película de aceite nas pezas do motor?

- a) Para diminuír as prestacións do motor.
- b) Para diminuír o rozamiento de cada peza en movemento coas outras pezas.
- c) Para aumentar a temperatura de funcionamento do motor.
- d) Para que se fundan e queden pegadas unhas pezas con outras, debido ás altas temperaturas da combustión.