

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 03-10-2022 16:30 h

Lugar: RÚA DE MADRID, 2

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

03/10/2022

16:30 H

-GALEGO-

MODELO A



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

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 03-10-2022 16:30 h

Lugar: RÚA DE MADRID, 2

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

1. Como se denomina a comprobación periódica que realiza a Administración do mantemento, por parte do transportista, dos requisitos para ser titular da autorización de transporte?

- a) Revisión periódica.
- b) Visado.
- c) Revista periódica.
- d) Certificación periódica.

2. En relación co transporte de mercadorías perigosas, que é un vehículo AT?

- a) Un vehículo botellero para transporte de gases.
- b) Un vehículo destinado ao transporte de materias explosivas.
- c) Un vehículo destinado ao transporte de mercadorías a alta temperatura.
- d) Un vehículo cisterna.

3. O transporte é economicamente relevante polo efecto arrastre que exerce sobre outros sectores como:

- a) o da fabricación de vehículos e compoñentes.
- b) o da venda de carburantes.
- c) o da venda de vehículos.
- d) Todas as respostas anteriores son correctas.

4. Nun camiión, que é o cabeceo?

- a) Cando os pneumáticos non son capaces de evacuar toda a auga que se atopan e perden o contacto co chan.
- b) É o movemento xiratorio da carrocería sobre o seu eixo lonxitudinal.
- c) É o movemento xiratorio da carrocería sobre un eixo transversal á marcha.
- d) É o movemento de xiro sobre o eixo vertical.

5. A elección da relación correcta da caixa de cambios dun camiión durante a marcha depende:

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

6. Que é a resistencia á pendente?

- a) É a forza que opón resistencia ao movemento dunha superficie sobre a outra.
- b) É a forza que opón resistencia á caída libre sobre unha superficie líquida.
- c) É a magnitude física que mide a taxa de variación da velocidade respecto do tempo.
- d) A forma en que a inclinación do terreo, en forma de pendente, afecta o movemento do camiión.

7. A que afecta a distribución incorrecta da carga?

- a) Á forza termotecnia lateral.
- b) Á maniobrabilidade do vehículo.
- c) Á velocidade máxima conseguida.
- d) Á porcentaxe de nitróxeno.

8. Cal das seguintes forzas interveñen no movemento dun camiión?

- a) A forza maior.
- b) A forza menor.
- c) A forza motriz.
- d) A forza nula.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 03-10-2022 16:30 h

Lugar: RÚA DE MADRID, 2

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

9. En que consiste a forza de guiado lateral?

- a) É a que conserva a dirección do camión.
- b) É a que actúa en contra da forza motriz.
- c) É a que resulta da fricción e da atracción.
- d) É a que resulta da resistencia ao aire.

10. En que consiste o sistema canguro nun transporte intermodal?

- a) No transporte dun vagón de ferrocarril sobre unha plataforma rodante por estrada.
- b) No transporte dun camión na adega dun buque que teña orixe, destino ou parada nun porto de Australia durante a súa travesía.
- c) No transporte de caixas móbiles dunhas medidas especiais.
- d) No transporte dun semirremolque nun vagón de ferrocarril cunha zona rebaxada onde se aloxan os eixos do semirremolque.

11. O capital dunha sociedade de responsabilidade limitada atópase dividido en:

- a) participacións.
- b) accións.
- c) valores.
- d) bonos.

12. Que nome recibe a xunta xeral de socios que se convoca nos primeiros 6 meses do exercicio para aprobar as contas dunha sociedade anónima?

- a) Xunta ordinaria.
- b) Xunta extraordinaria.
- c) Xunta universal.
- d) Xunta de veciños.

13. 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 discrecionales públicos, pero si servizos regulares.
- c) servizos internacionais.
- d) servizos de carácter privado complementario.

14. A efectos de obrigacións aduaneiras, cando nos referimos a exportación falamos de:

- a) saída do territorio aduaneiro da Unión Europea de mercadorías da Unión.
- b) saída de mercadorías desde un Estado da Unión Europea con destino a outro Estado membro.
- c) intercambios de mercadorías dentro do territorio aduaneiro da Unión.
- d) intercambios de autorizacións bilaterais entre Estados.

15. Son habituais os acordos de comercialización estables no ámbito do transporte de mercadorías por estrada?

- a) Si, e en case a súa práctica totalidade trátase de acordos de exclusividade.
- b) Non, o que máis caracteriza ao transporte de mercadorías por estrada é a contratación individual de cada viaxe.
- c) Practicamente a única forma de comercialización son os acordos estables.
- d) Si, é habitual que exista algún tipo de acordo estable.

16. No momento da freada, que pode evitar unha transferencia excesiva de masas dun eixo a outro?

- a) O peso do condutor.
- b) Soamente unha boa distribución da carga.
- c) Soamente unha boa estiba da carga.
- d) Unha boa estiba e distribución da carga.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 03-10-2022 16:30 h

Lugar: RÚA DE MADRID, 2

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

17. Quen outorga a licenza comunitaria para transporte de mercadorías aos transportistas que cumpran os requisitos para a súa obtención?

- a) A Comisión Europea.
- b) O Estado membro da Unión Europea onde resida o solicitante.
- c) O Consello da Unión Europea.
- d) O concello do municipio onde resida o solicitante.

18. Os transportes de mercadorías de carácter oficial:

- a) necesitan unha autorización de transporte privado complementario.
- b) necesitan unha autorización de transporte público.
- c) necesitan unha autorización de transporte oficial.
- d) están exentos de autorización.

19. Dos seguintes modos de transporte de mercadorías, cal é o máis relevante en España?

- a) Avión.
- b) Barco.
- c) Ferrocarril.
- d) Por estrada.

20. Os certificados de orixe que acompañan ás mercadorías no tráfico internacional:

- a) deben acreditar o país de orixe da mercadoría.
- b) deben acreditar a empresa da que procede a mercadoría.
- c) son esixibles na importación de todo tipo de mercadorías.
- d) As respostas A e C son correctas.

21. Son actividades de transporte de mercadorías por estrada:

- a) as actividades de transporte por conta allea.
- b) as actividades de transporte por conta propia.
- c) as actividades de transitario.
- d) As respostas A e B son correctas.

22. Cando poderá o titular dunha autorización de transporte público de mercadorías intermediar na contratación de transporte?

- a) Cando haxa acreditado para a súa obtención requisitos iguais ou superiores aos esixidos para obter a autorización de operador de transporte.
- b) Cando se limite a utilizar a colaboración doutros transportistas nos termos fixados regulamentariamente.
- c) Sempre que o considere oportuno, sen ningún tipo de condición nin limitación.
- d) As respostas A e B son correctas.

23. Segundo o acordo ATP, que é un vehículo identificado coas letras FNA?

- a) Un vehículo frigorífico normal da clase E.
- b) Un vehículo refrixerante reforzado da clase A.
- c) Un vehículo frigorífico normal da clase A.
- d) Un vehículo refrixerado normal da clase A.

24. Segundo o acordo ATP, que é un vehículo identificado coas letras FRF?

- a) Esta clase de vehículo non existe.
- b) Un vehículo frigorífico reforzado da clase F.
- c) Un vehículo frigorífico reforzado da clase N.
- d) Un vehículo isoterma normal da clase F.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 03-10-2022 16:30 h

Lugar: RÚA DE MADRID, 2

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

25. En que réxime aduaneiro se inclúen as mercadorías da Unión que van saír do territorio aduaneiro da Unión Europea?

- a) No réxime de importación.
- b) No réxime de exportación.
- c) No réxime de expedición extracomunitaria.
- d) No réxime de despacho a libre práctica.

26. Como consegue principalmente o ESP cumprir as súas funcións?

- a) Regulando a presión sobre os elementos frenantes.
- b) Mediante intervencións no sistema de freos ou no control do motor, aproveitando a existencia doutros sistemas como ABS e ASR.
- c) Actuando como un freo pneumático convencional que leva axustado un sistema de mando electrónico.
- d) Accionando desde o pedal do freo dunha forma tal que os freos reaccionen inmediata, simultánea e uniformemente.

27. Como se denomina ao motor que conserva un par similar durante unha ampla gama de revolucións?

- a) Lineal.
- b) Elástico.
- c) Inelástico.
- d) Exponencial.

28. Cal destes factores non afecta o aforro de combustible?

- a) Mirar e ver de lonxe.
- b) Gardar unha distancia de seguridade adecuada.
- c) Conducir con anticipación.
- d) A válvula de carga hidráulica.

29. Cal das seguintes afirmacións é certa respecto ao número de revolucións ao que se alcanzan o par máximo e a potencia máxima?

- a) O número de revolucións ao que se alcanzan o par máximo e a potencia máxima coinciden.
- b) O par máximo alcánzase a un número baixo de revolucións, mentres que a potencia máxima alcánzase a un número intermedio de revolucións.
- c) O par máximo alcánzase a un número intermedio de revolucións, mentres que a potencia máxima alcánzase a un número de revolucións próximo ao máximo.
- d) O par máximo alcánzase a un número de revolucións próximo ao máximo, mentres que a potencia máxima alcánzase a un número intermedio de revolucións.

30. A retención do vehículo producida polo motor, cando se deixa de acelerar, é maior:

- a) canto maior sexa o número de marchas.
- b) canto máis alta sexa a relación das marchas.
- c) canto máis baixa sexa a relación das marchas.
- d) O motor non pode producir a retención do vehículo.

31. Os movementos rutineiros e repetidos de subir ou baixar do vehículo:

- a) pódense converter en motivo de lesións.
- b) pódense converter en motivo de accidentes.
- c) non é necesario realízalos con precaución.
- d) As respostas A e B son correctas.

32. A menor presión de inflado dos pneumáticos:

- a) menor resistencia á rodadura.
- b) menor consumo de carburante.
- c) maior consumo de carburante.
- d) máis perigo de autoencendido do carburante.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 03-10-2022 16:30 h

Lugar: RÚA DE MADRID, 2

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

33. Como medida de prevención, debe evitarse manter o brazo apoiado no portelo durante longos períodos porque?

- a) pode atrasar a aparición da sensación de fatiga.
- b) recíbense as vibracións do vehículo e favorécense lesións como tendinites, artrites, etc.
- c) pode provocar sensación de relaxación e provocar distraccións.
- d) Non existe risco algún relacionado con esa postura.

34. O consumo de carburante

- a) prodúcese porque aumentan as turbulencias.
- b) aumenta con marchas curtas.
- c) diminúe a elevado número de revolucións.
- d) produce un par máximo moi alto.

35. O sistema de freado ABS (antiblock brake system) é un elemento de seguridade...

- a) activa e pasiva.
- b) activa.
- c) pasiva.
- d) Non se considera elemento de seguridade, ao non ser obrigatoria a súa instalación nos vehículos.

36. Sinale a afirmación falsa.

- a) O efecto fading prodúcese ao aumentar a temperatura nos freos.
- b) O efecto fading provoca que os forros se cristalicen.
- c) O efecto fading provoca que diminúa o coeficiente de rozamento entre os forros.
- d) O efecto fading provoca que automaticamente diminúa a velocidade.

37. Sinale a resposta correcta.

- a) Os ralentizadores teñen como misión aumentar a enerxía potencial do vehículo.
- b) Os ralentizadores deben manter o vehículo sempre a menos de 20 km/h de velocidade.
- c) Os ralentizadores serven para evitar a perda de aceite do circuíto de freada pneumático.
- d) Os ralentizadores son independentes do dispositivo de freado e diminúen a fatiga dos freos.

38. Se conducimos de noite, que se recomenda?

- a) Non beber leite quente en grandes cantidades.
- b) Manter unha temperatura elevada no interior do vehículo.
- c) Inxerir unha cea abundante.
- d) Non tomar líquidos.

39. Cal das seguintes medidas de prevención de riscos laborais é obrigación do empresario?

- a) Respectar os métodos de traballo.
- b) Utilizar os equipos de protección.
- c) Formar e informar.
- d) Utilizar as ferramentas con precaución.

40. Ademais doutras consecuencias, que provocan os accidentes laborais?

- a) Un gran custo económico.
- b) Unha maior motivación do traballador.
- c) A mellora das relacións laborais.
- d) Máis satisfacción no posto de traballo.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 03-10-2022 16:30 h

Lugar: RÚA DE MADRID, 2

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

41. É obrigatorio o uso do aparello de control en todos os estados membros da Unión europea?

- a) Só nos 12 primeiros.
- b) Só nos 18 máis antigos.
- c) En todos os estados membros.
- d) En todos excepto Romanía e Bulgaria.

42. Cal dos seguintes vehículos está exento do uso de tacógrafo?

- a) Vehículos cuxa velocidade máxima non supere 40 km/h.
- b) Un autocar con 20 prazas.
- c) Un autocar de liña regular de máis de 100 km de percorrido.
- d) Un autocar que realiza transporte discrecional.

43. Das seguintes actuacións que poden realizarse en caso de incendio nun autobús, cal é a menos adecuada?

- a) Comunicar á empresa o acontecido.
- b) Comunicar precipitadamente a situación aos viaxeiros, con risco de provocar pánico.
- c) Pedir aos viaxeiros que abandonen o vehículo con orde.
- d) Comprobar, extremando a precaución, a non existencia dun novo foco de lume.

44. A seguridade activa, como se denomina?

- a) Seguridade primaria.
- b) Seguridade dinámica.
- c) Seguridade secundaria.
- d) Seguridade estática.

45. Cal é o propósito principal da declaración amigable de accidentes?

- a) Aumentar a recadación de impostos.
- b) Aumentar as ganancias das compañías aseguradoras.
- c) Indemnizar no menor tempo posible aos prexudicados.
- d) Todas as respostas anteriores son correctas.

46. Sinala a afirmación correcta.

- a) A declaración amigable de accidente fai que diminúa o consumo dos vehículos.
- b) A declaración amigable de accidente fai que diminúa o número de sinistros de vehículos.
- c) É fundamental que a declaración amigable de accidente estea asinada por ambos os condutores.
- d) A declaración amigable de accidente fai que diminúan os atascos de tráfico.

47. Que función ten o debuxo do pneumático cando está a chover?

- a) Que estes non se estraguen con facilidade.
- b) Que non se mollen.
- c) Evacuar a auga que se atopa ao seu paso.
- d) Obter unha maior velocidade.

48. En caso de tormenta con gran aparello eléctrico, que debemos facer?

- a) É conveniente deter o vehículo e desconectar o motor, situándose preto das vías do tren.
- b) É obrigatorio deter o vehículo e desconectar o motor, situándose preto das vías do tren.
- c) É conveniente deter o vehículo e desconectar o motor, non situándose preto das vías do tren.
- d) É obrigatorio deter o vehículo e deixar conectado o motor, non situándose preto das vías do tren.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 03-10-2022 16:30 h

Lugar: RÚA DE MADRID, 2

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

49. Está o condutor obrigado a indicar ao tacógrafo a actividade que realiza en cada momento?

- a) Si, pero só se realiza outros traballos.
- b) Si, pero só para indicar descanso.
- c) Non está obrigado.
- d) Si, debe utilizar o selector de actividade para cada cambio que sexa necesario.

50. Dos elementos que se citan, cal é de seguridade activa?

- a) Os repousacabezas.
- b) O cinto de seguridade.
- c) Os freos.
- d) O airbag.

51. Nunha inspección de transporte na estrada, pode ordenarse o traslado do vehículo?

- a) Si, se hai indicios fundados de manipulación dos instrumentos de control que haxa obrigación de levar instalados no vehículo.
- b) Non, en caso de indicios fundados de manipulación dos instrumentos de control que exista a obrigación de levar instalados no vehículo, pódese inmovilizar o vehículo pero non ordenar o seu traslado.
- c) Si, se non está ao día na ITV.
- d) Non, en ningún caso.

52. Que aspectos debe coidar basicamente unha empresa de transporte nas súas instalacións?

- a) Que queden hermeticamente pechadas as instalacións nas horas que non se presta servizo.
- b) Que todos os vehículos sexan iguais.
- c) Que se poida acceder ás instalacións os días festivos.
- d) A aparencia física e a atmosfera profesional.

53. Para realizar transporte de mercadorías de carácter privado complementario, necesítase unha autorización administrativa?

- a) Non.
- b) Depende de cal sexa a masa máxima autorizada do vehículo.
- c) Si, pero só se se dispón de máis dun vehículo
- d) Si, pero só cando o vehículo que se utiliza é articulado

54. Cal dos seguintes trucos se pode utilizar para diminuír o alcol en sagre?

- a) Facer exercicio.
- b) Masticar café.
- c) Consumir cocaína.
- d) Todas as respostas anteriores son incorrectas.

55. Das seguintes opcións, cal non é unha enfermidade profesional recoñecida no sector do transporte terrestre?

- a) Xordeira provocada polo ruído.
- b) Enfermidades osteoarticulares por vibracións mecánicas.
- c) Lesións da pel causadas por contacto con hidrocarburos.
- d) Asfixia.

56. Cando debe envorcase a información das tarxetas de condutor?

- a) Nunca.
- b) Todas as semanas.
- c) Cando cambie de vehículo.
- d) Ao abandonar a empresa.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 03-10-2022 16:30 h

Lugar: RÚA DE MADRID, 2

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

57. Na declaración amigable de accidentes, débense facer constar os datos sobre as testemuñas do accidente?

- a) Non.
- b) Só cando as causas do accidente non estean claras.
- c) Só cando non haxa acordo entre os condutores implicados.
- d) Si.

58. Dos seguintes elementos, cal é ralentizador do sistema de freado?

- a) O freo eléctrico.
- b) O ABS.
- c) O BAS.
- d) O ASR.

59. Cal das seguintes afirmacións non é unha función dos nutrientes?

- a) Achegan a enerxía necesaria.
- b) Forman e manteñen órganos.
- c) Favorecen o sobrepeso dos condutores.
- d) Axudan ao sistema de defensas do corpo.

60. Con que outro nome se coñece a folla de rexistro?

- a) Libro de roteiro.
- b) Tarxeta de condutor.
- c) Disco-diagrama.
- d) Folla de roteiro.

61. Que acción debe realizar o condutor para expulsar a súa tarxeta do tacógrafo dixital?

- a) Acceder ao menú.
- b) Desconectar o tacógrafo.
- c) Abrir a impresora para que así salga a tarxeta.
- d) Presionar un botón de expulsión.

62. Que capacidade ten a memoria da tarxeta de condutor?

- a) 10 anos.
- b) Máximo 10 días.
- c) Máximo 15 días.
- d) Polo menos 28 días de actividade.

63. Entre outras vantaxes, que supón unha correcta presión de inflado?

- a) Circular a unha velocidade elevada sen risco algún.
- b) Economía de carburante.
- c) Ter a mesma presión estando o pneumático frío que estando quente.
- d) Que a roda non se bloquee por un exceso de freada.

64. Se o vehículo que conduce está dotado dun sistema de freado ABS, como actúa durante unha freada?

- a) Detendo inmediatamente o vehículo, incluído estando a vía mollada.
- b) Detendo inmediatamente o vehículo, incluído estando a vía con neve.
- c) Evitando o bloqueo das rodas, unicamente se a vía por onde se circula está mollada.
- d) Evitando que as rodas se bloqueen, calquera que sexa o estado da vía.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 03-10-2022 16:30 h

Lugar: RÚA DE MADRID, 2

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

65. O efecto fading prodúcese se se abusa:

- a) do ralentizador hidrodinámico.
- b) do freo eléctrico.
- c) do freo no escape.
- d) do freo de servizo.

66. Nos motores de combustión, se as válvulas de escape dos cilindros non se abren no momento adecuado...

- a) influirá no consumo de carburante.
- b) aumentará a potencia do motor.
- c) aumentará o par motor.
- d) diminuirá o consumo de carburante.

67. Dos factores que se indican, cal inflúe na enerxía cinética que posúe un vehículo en movemento?

- a) A súa velocidade.
- b) O seu volume.
- c) A súa anchura.
- d) O seu tamaño.

68. Entre os elementos que hai que revisar nun vehículo non se atopa:

- a) a cor uniforme das equipaxes.
- b) o funcionamento do aire acondicionado.
- c) os elementos de autoprotección (para materias perigosas).
- d) os martelos rompecristales (autobuses).

69. A que grupo de risco lle afecta fundamentalmente a perda de visión cando actúan como peóns?

- a) Os mozos.
- b) Os maiores.
- c) Os nenos.
- d) Os condutores.

70. En termos relativos, que nivel de sinistralidade teñen os condutores profesionais?

- a) Elevado, debido á pouca experiencia dos condutores.
- b) Elevado, a pesar da experiencia dos condutores.
- c) Baixo, a pesar da pouca experiencia dos condutores.
- d) Baixo, debido á experiencia dos condutores.

71. A que circunstancias se atopa sometido o condutor profesional que inciden negativamente na súa actividade?

- a) A necesidade de cumprir uns horarios preestablecidos.
- b) Non ter imprevistos na estrada.
- c) A posición conducindo.
- d) Ningunha das respostas anteriores é correcta.

72. Nun accidente no que se atopa implicado un vehículo pesado, como serán as consecuencias xeralmente?

- a) Igual que se se tratara dun turismo.
- b) Maior que se se tratara dun turismo.
- c) Menor que se se tratara dun turismo.
- d) Non haberá ninguña xa que estes vehículos están dotados de moitas medidas de seguridade.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 03-10-2022 16:30 h

Lugar: RÚA DE MADRID, 2

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

73. Que medidas é necesario establecer para ter unha visibilidade plena da estrada?

- a) Colocar un adorno colgado do espello retrovisor.
- b) Evitar a colocación de obxectos que impidan unha correcta visibilidade.
- c) Adhesivos nos cristais.
- d) Ningunha das respostas anteriores é correcta.

74. A somnolencia habitual nun condutor, con que trastornos adoita relacionarse?

- a) Fatiga.
- b) Os chamados trastornos do sono.
- c) Tensión.
- d) Inxesta de alcol.

75. Que características van definir no contarrevolucións dun automóbil a zona económica do motor?

- a) A potencia, o par motor máximo e o consumo específico.
- b) A relación de compresión, a carreira do pistón e o seu calibre.
- c) O material do que está fabricado o motor e o tipo de caixa de velocidades.
- d) A lonxitude do cigüeñal e o diámetro do volante de inercia.

76. É necesario ter o certificado de aptitude profesional para exercer como condutor profesional de determinado transporte?

- a) Si, para conducir determinados vehículos, tanto de mercadorías como de viaxeiros.
- b) Si, pero só para transporte de viaxeiros.
- c) Si, pero só para transporte de mercadorías.
- d) Non.

77. Que factor non inflúe no consumo de carburante dun automóbil?

- a) A octanaxe do gasóleo.
- b) O número de revolucións por minuto do motor.
- c) A presión dos pneumáticos.
- d) O perfil da estrada.

78. Por que é importante aumentar a distancia de seguridade en caso de néboa?

- a) Pola posibilidade de patinar.
- b) Por non verse o espazo de diante do vehículo.
- c) Por ter máis tempo para frear.
- d) Todas as respostas anteriores son correctas.

79. Se un vehículo vai provisto dun tacógrafo dixital, que é obrigatorio levar?

- a) Discos-diagrama.
- b) Papel para impresión.
- c) A tarxeta da empresa.
- d) A tarxeta de inspección.

80. Como se chaman as enfermidades producidas polas condicións nas que se desenvolve o traballo?

- a) Enfermidades posturais.
- b) Accidentes de traballo.
- c) Enfermidades profesionais.
- d) Lesións laborais.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 03-10-2022 16:30 h

Lugar: RÚA DE MADRID, 2

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

81. Por que motivo o sistema de distribución do motor dun vehículo pesado debe estar correctamente regrado?

- a) Para que a distribución do carburante en cada un dos cilindros se realice no momento adecuado.
- b) Para que a distribución da electricidade en cada unha das buxías se realice no momento adecuado.
- c) Para evitar perdas de potencia e non aumentar o consumo de carburante.
- d) Para que a distribución do aire comprimido en cada un dos elementos frenantes se realice no momento adecuado.

82. Relacionado co coeficiente aerodinámico dun vehículo, que se debe saber?

- a) Que o coeficiente aerodinámico non inflúe na estabilidade do vehículo.
- b) Que, canto menor sexa, menor será o seu consumo.
- c) Que, canto menor sexa, menor será a súa estabilidade.
- d) Que será peor canto menor sexa o seu Cx.

83. Nos motores dos automóviles actuais, se o vehículo circula a máis de 20 km/h o consumo é nulo:

- a) sempre.
- b) se o pedal do embrague está pisado e non se acelera.
- c) se o pedal do embrague non está pisado, non se acelera e non se pon punto morto.
- d) cando está metida a primeira relación de marchas.

84. Para conseguir un aproveitamento eficiente do carburante dun automóbil débese circular...

- a) utilizando, na medida do posible, as marchas máis curtas.
- b) a unha velocidade uniforme, evitando as freadas e os aceleróns.
- c) variando continuamente a velocidade, para que non se fatigue o motor.
- d) utilizando sempre a primeira relación de marchas.

85. Que factor inflúe no consumo de carburante?

- a) A porcentaxe de anticongelante que posúa o líquido do sistema de refrixeración.
- b) O perfil da estrada.
- c) A situación das rodas motrices.
- d) O tipo de freo que monte o vehículo.

86. Que factor non ten influencia no consumo de carburante?

- a) A voltaxe que forneza a batería.
- b) A posición do pedal do acelerador.
- c) A presión dos pneumáticos.
- d) O perfil da estrada.

87. O maior ou menor consumo de carburante dun vehículo pesado depende de varios factores, entre outros:

- a) do perfil da estrada e a presión dos pneumáticos.
- b) do mantemento do vehículo e a voltaxe que forneza a batería.
- c) da posición do pedal do acelerador e a lonxitude do cigüeñal.
- d) do motor de arranque e do tipo de ralentizador que monte o vehículo.

88. Ademais de reducir o consumo de carburante, realizar unha conducción económica presenta unha serie de vantaxes. Sinalar a resposta incorrecta.

- a) Reduce a contaminación atmosférica.
- b) Reduce a contaminación acústica.
- c) Permite aumentar os intervalos aconsellados polo fabricante do vehículo en canto ás revisións de mantemento.
- d) Reduce os desgastes mecánicos.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 03-10-2022 16:30 h

Lugar: RÚA DE MADRID, 2

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

89. Para reducir o consumo de carburante dun vehículo pesado, que relación de marchas hai que utilizar minimamente?

- a) A máis longa.
- b) A primeira.
- c) A quinta.
- d) A oitava.

90. Ao axudar ás vítimas dun accidente débese...

- a) mover aos feridos e colocalos fóra da calzada.
- b) darlles líquidos ou alimentos se o solicitan.
- c) non mover nunca ao accidentado, salvo circunstancia extrema.
- d) se o ferido está atrapado dentro do vehículo, sacalo canto antes.

91. A inercia que posúe un vehículo en movemento:

- a) non se pode aproveitar.
- b) é perigosa.
- c) só se pode aproveitar ao reducir de marcha.
- d) pódese aproveitar para aforrar carburante.

92. Que outros nomes reciben os discos-diagrama?

- a) Follas de roteiro.
- b) Cadros de servizo.
- c) Follas de control.
- d) Follas de rexistro.

93. Dos seguintes medios de transporte por estrada, cal é o que se ve involucrado en menor número de accidentes?

- a) O autobús de liña regular.
- b) O autobús escolar.
- c) O vehículo de transporte de mercadorías de menos de 3500 Kg de MMA.
- d) O vehículo de transporte de mercadorías de máis de 3500 Kg de MMA.

94. Que factores favorecen a aparición de enfermidades cardiovasculares nos condutores profesionais?

- a) A vida sedentaria.
- b) A tensión.
- c) Ningún das anteriores.
- d) As respostas A e B son correctas.

95. Cales son consideradas medidas preventivas básicas para unha conducción segura?

- a) Conducir o vehículo en calquera tipo de condición física ou psíquica.
- b) Respetar as normas de circulación.
- c) Inxerir bebidas de calquera tipo.
- d) Sinalizar as manobras cando se estean realizando.

96. Entre os custos directos dun accidente de tráfico inclúense:

- a) os danos nos vehículos implicados.
- b) o custo do proceso xudicial derivado do accidente.
- c) os danos nos elementos da estrada.
- d) Todas as respostas son correctas.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 03-10-2022 16:30 h

Lugar: RÚA DE MADRID, 2

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

97. O condutor que abandone o lugar dun accidente do que foi causa:

- a) pode estar a cometer un delito.
- b) só cometería un delito se se considera un suposto de omisión de socorro.
- c) só está a incorrer nunha infracción administrativa.
- d) non incorre en delito nin en infracción administrativa, aínda que a súa conduta resulte insolidaria.

98. Que é a alcoholemia?

- a) A gradación dunha bebida alcohólica.
- b) A cantidade de alcol presente no sangue.
- c) A cantidade de alcol inxerida ao longo dun día.
- d) A cantidade de alcol inxerida nunha hora.

99. É unha norma de uso dos extintores:

- a) Comprobar, antes de utilizalo, que o axente extintor é adecuado ao tipo de lume.
- b) Utilizalo rapidamente sen comprobar nada, pois calquera extintor é útil nun incendio.
- c) Colocarse de cara ao vento cando se vaia a utilizar.
- d) As respostas B e C son correctas.

100. Respecto do traballo dos seus condutores, a dirección da empresa pode:

- a) modificar o seu traballo.
- b) adxudicarlles tarefas.
- c) decidir a forma de prestación do traballo.
- d) Todas as respostas son correctas.

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

101. O réxime de tránsito externo da Unión aplícase:

- a) ás mercadorías da Unión que se expiden desde un territorio comunitario no que se aplica o IVE a outro no que non se aplica.
- b) ás mercadorías da Unión que se expiden desde un a outro punto do territorio aduaneiro da Unión Europea pasando por un país da Asociación Europea de Libre Comercio.
- c) ás mercadorías non pertencentes á Unión suxeitas a aranceis aduaneiros.
- d) As respostas B e C son correctas.

102. Con que siglas é coñecido o antibloqueo de rodas?

- a) ABS.
- b) ABP.
- c) BAS.
- d) ATP.

103. Cando se fala o intárder está a facerse referencia a un ralentizador do tipo...

- a) no motor.
- b) no escape.
- c) hidrodinámico.
- d) eléctrico.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Fecha: 03-10-2022 16:30 h
Lugar: RUA DE MADRID, 2

97. El conductor que abandone el lugar de un accidente del que ha sido causa:

- a) puede estar cometiendo un delito.
- b) solo cometería un delito si se considera un supuesto de omisión de socorro.
- c) solo está incurriendo en una infracción administrativa.
- d) no incurrir en delito ni en infracción administrativa, aunque su conducta resulte insolidaria.

98. ¿Qué es la alcoholemia?

- a) La graduación de una bebida alcohólica.
- b) La cantidad de alcohol presente en la sangre.
- c) La cantidad de alcohol ingerida a lo largo de un día.
- d) La cantidad de alcohol ingerida en una hora.

99. Es una norma de uso de los extintores:

- a) Comprobar, antes de utilizarlo, que el agente extintor es adecuado al tipo de fuego.
- b) Utilizarlo rápidamente sin comprobar nada, pues cualquier extintor es útil en un incendio.
- c) Colocarse de cara al viento cuando se vaya a utilizar.
- d) Las respuestas B y C son correctas.

100. Respecto del trabajo de sus conductores, la dirección de la empresa puede:

- a) modificar su trabajo.
- b) adjudicarle tareas.
- c) decidir la forma de prestación del trabajo.
- d) Todas las respuestas son correctas.

Preguntas de reserva (Solo se corregirán si el tribunal anula alguna de las anteriores)

101. El régimen de tránsito externo de la Unión se aplica:

- a) a las mercancías de la Unión que se expiden desde un territorio comunitario en el que se aplica el IVA a otro en el que no se aplica.
- b) a las mercancías de la Unión que se expiden desde uno a otro punto del territorio aduanero de la Unión Europea pasando por un país de la Asociación Europea de Libre Comercio.
- c) a las mercancías no pertenecientes a la Unión sujetas a aranceles aduaneros.
- d) Las respuestas B y C son correctas.

102. ¿Con qué siglas es conocido el antibloqueo de ruedas?

- a) ABS.
- b) ABP.
- c) BAS.
- d) ATP.

103. Cuando se habla el intarder se está haciendo referencia a un ralentizador del tipo...

- a) en el motor.
- b) en el escape.
- c) hidrodinámico.
- d) eléctrico.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Fecha: 03-10-2022 16:30 h
Lugar: RUA DE MADRID, 2

89. Para reducir el consumo de carburante de un vehículo pesado, ¿qué relación de marchas hay que utilizar mínimamente?

- a) La más larga.
- b) La primera.
- c) La quinta.
- d) La octava.

90. Al ayudar a las víctimas de un accidente se debe...

- a) mover a los heridos y colocarlos fuera de la calzada.
- b) darles líquidos o alimentos si lo solicitan.
- c) no mover nunca al accidentado, salvo circunstancia extrema.
- d) si el herido está atrapado dentro del vehículo, sacarlo lo antes posible.

91. La inercia que posee un vehículo en movimiento:

- a) no se puede aprovechar.
- b) es peligrosa.
- c) sólo se puede aprovechar al reducir de marcha.
- d) se puede aprovechar para ahorrar carburante.

92. ¿Qué otros nombres reciben los discos-diagrama?

- a) Hojas de ruta.
- b) Cuadros de servicio.
- c) Hojas de control.
- d) Hojas de registro.

93. De los siguientes medios de transporte por carretera, ¿cuál es el que se ve involucrado en menor número de accidentes?

- a) El autobús de línea regular.
- b) El autobús escolar.
- c) El vehículo de transporte de mercancías de menos de 3500 kg de MMA.
- d) El vehículo de transporte de mercancías de más de 3500 kg de MMA.

94. ¿Qué factores favorecen la aparición de enfermedades cardiovasculares en los conductores profesionales?

- a) La vida sedentaria.
- b) El estrés.
- c) Ninguno de los anteriores.
- d) Las respuestas A y B son correctas.

95. ¿Cuáles son consideradas medidas preventivas básicas para una conducción segura?

- a) Conducir el vehículo en cualquier tipo de condición física o psíquica.
- b) Respetar las normas de circulación.
- c) Ingerir bebidas de cualquier tipo.
- d) Señalizar las maniobras cuando se estén realizando.

96. Entre los costes directos de un accidente de tráfico se incluyen:

- a) los daños en los vehículos implicados.
- b) el coste del proceso judicial derivado del accidente.
- c) los daños en los elementos de la carretera.
- d) Todas las respuestas son correctas.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Fecha: 03-10-2022 16:30 h

Lugar: RUA DE MADRID, 2

81. ¿Por qué motivo el sistema de distribución del motor de un vehículo pesado debe estar

correctamente reglado?

- a) Para que la distribución del carburante en cada uno de los cilindros se realice en el momento adecuado.
- b) Para que la distribución de la electricidad en cada una de las bujías se realice en el momento adecuado.
- c) Para evitar pérdidas de potencia y no aumentar el consumo de carburante.
- d) Para que la distribución del aire comprimido en cada uno de los elementos frenantes se realice en el momento adecuado.

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

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

83. 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.

84. Para conseguir un aprovechamiento eficiente del carburante de un automóvil se debe circular...

- a) utilizando, en la medida de lo posible, las marchas más cortas.
- b) a una velocidad uniforme, evitando los frenazos y los acelerones.
- c) variando continuamente la velocidad, para que no se fatigue el motor.
- d) utilizando siempre la primera relación de marchas.

85. ¿Qué factor influye en el consumo de carburante?

- a) El porcentaje de anticongelante que posea el líquido del sistema de refrigeración.
- b) El perfil de la carretera.
- c) La situación de las ruedas motrices.
- d) El tipo de freno que monte el vehículo.

86. ¿Qué factor no tiene influencia en el consumo de carburante?

- a) El voltaje que suministre la batería.
- b) La posición del pedal del acelerador.
- c) La presión de los neumáticos.
- d) El perfil de la carretera.

87. El mayor o menor consumo de carburante de un vehículo pesado depende de varios factores, entre otros:

- a) del perfil de la carretera y la presión de los neumáticos.
- b) del mantenimiento del vehículo y el voltaje que suministre la batería.
- c) de la posición del pedal del acelerador y la longitud del cigüeñal.
- d) del motor de arranque y del tipo de ralentizador que monte el vehículo.

88. Además de reducir el consumo de carburante, realizar una conducción económica presenta una serie de ventajas. Señalar la respuesta incorrecta.

- a) Reduce la contaminación atmosférica.
- b) Reduce la contaminación acústica.
- c) Permite aumentar los intervalos aconsejados por el fabricante del vehículo en cuanto a las revisiones de mantenimiento.
- d) Reduce los desgastes mecánicos.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Fecha: 03-10-2022 16:30 h
Lugar: RUA DE MADRID, 2

Examen: Mercancías Modelo A
Duración: 120 MINUTOS

73. ¿Qué medidas es necesario establecer para tener una visibilidad plena de la carretera?
a) Colocar un adorno colgado del espejo retrovisor.
b) Evitar la colocación de objetos que impidan una correcta visibilidad.
c) Pegatinas en los cristales.
d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

74. La somnolencia habitual en un conductor, ¿con qué trastornos se suele relacionar?
a) Fatiga.
b) Los llamados trastornos del sueño.
c) Estrés.
d) Ingesta de alcohol.

75. ¿Qué características van a definir en el cuentarrevoluciones de un automóvil la zona económica del motor?
a) La potencia, el par motor máximo y el consumo específico.
b) La relación de compresión, la carrera del pistón y su calibre.
c) El material del que está fabricado el motor y el tipo de caja de velocidades.
d) La longitud del cigüeñal y el diámetro del volante de inercia.

76. ¿Es necesario tener el certificado de aptitud profesional para ejercer como conductor profesional de determinado transporte?
a) Sí, para conducir determinados vehículos, tanto de mercancías como de viajeros.
b) Sí, pero solo para transporte de viajeros.
c) Sí, pero solo para transporte de mercancías.
d) No.

77. ¿Qué factor no influye en el consumo de carburante de un automóvil?
a) El octanaje del gasóleo.
b) El número de revoluciones por minuto del motor.
c) La presión de los neumáticos.
d) El perfil de la carretera.

78. ¿Por qué es importante aumentar la distancia de seguridad en caso de niebla?
a) Por la posibilidad de patinar.
b) Por no verse el espacio de delante del vehículo.
c) Por tener más tiempo para frenar.
d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

79. Si un vehículo va provisto de un tacógrafo digital, ¿qué es obligatorio llevar?
a) Discos-diagrama.
b) Papel para impresión.
c) La tarjeta de la empresa.
d) La tarjeta de inspección.

80. ¿Cómo se llaman las enfermedades producidas por las condiciones en las que se desarrolla el trabajo?
a) Enfermedades posturales.
b) Accidentes de trabajo.
c) Enfermedades profesionales.
d) Lesiones laborales.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Fecha: 03-10-2022 16:30 h
Lugar: RUA DE MADRID, 2

65. El efecto fading se produce si se abusa:

- a) del ralentizador hidrodinámico.
- b) del freno eléctrico.
- c) del freno en el escape.
- d) del freno de servicio.

66. En los motores de combustión, si las válvulas de escape de los cilindros no se abren en el

momento adecuado...

- a) influirá en el consumo de carburante.
- b) aumentará la potencia del motor.
- c) aumentará el par motor.
- d) disminuirá el consumo de carburante.

67. De los factores que se indican, ¿cuál influye en la energía cinética que posee un vehículo en movimiento?

- a) Su velocidad.
- b) Su volumen.
- c) Su anchura.
- d) Su tamaño.

68. Entre los elementos que hay que revisar en un vehículo no se encuentra:

- a) el color uniforme de los equipajes.
- b) el funcionamiento del aire acondicionado.
- c) los elementos de autoprotección (para materias peligrosas).
- d) los martillos rompecristales (autobuses).

69. ¿A qué grupo de riesgo le afecta fundamentalmente la pérdida de visión cuando actúan como peatones?

- a) Los jóvenes.
- b) Los mayores.
- c) Los niños.
- d) Los conductores.

70. En términos relativos, ¿qué nivel de siniestralidad tienen los conductores profesionales?

- a) Elevado, debido a la poca experiencia de los conductores.
- b) Elevado, a pesar de la experiencia de los conductores.
- c) Bajo, a pesar de la poca experiencia de los conductores.
- d) Bajo, debido a la experiencia de los conductores.

71. ¿A qué circunstancias se encuentra sometido el conductor profesional que inciden negativamente en su actividad?

- a) La necesidad de cumplir unos horarios preestablecidos.
- b) No tener imprevisos en la carretera.
- c) La posición conduciendo.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

72. En un accidente en el que se encuentra implicado un vehículo pesado, ¿cómo serán las consecuencias generalmente?

- a) Igual que si se hubiera tratado de un turismo.
- b) Mayor que si se hubiera tratado de un turismo.
- c) Menor que si se hubiera tratado de un turismo.
- d) No habrá ninguna ya que estos vehículos están dotados de muchas medidas de seguridad.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Fecha: 03-10-2022 16:30 h

Lugar: RUA DE MADRID, 2

57. En la declaración amistosa de accidentes, ¿se deben hacer constar los datos sobre los testigos del accidente?

- a) No.
- b) Solo cuando las causas del accidente no estén claras.
- c) Solo cuando no haya acuerdo entre los conductores implicados.
- d) Sí.

58. De los siguientes elementos, ¿cuál es ralentizador del sistema de frenado?

- a) El freno eléctrico.
- b) El ABS.
- c) El BAS.
- d) El ASR.

59. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones no es una función de los nutrientes?

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

60. ¿Con qué otro nombre se conoce la hoja de registro?

- a) Libro de ruta.
- b) Tarjeta de conductor.
- c) Disco-diagrama.
- d) Hoja de ruta.

61. ¿Qué acción debe realizar el conductor para expulsar su tarjeta del tacógrafo digital?

- a) Acceder al menú.
- b) Desconectar el tacógrafo.
- c) Abrir la impresora para que así salga la tarjeta.
- d) Presionar un botón de expulsión.

62. ¿Qué capacidad tiene la memoria de la tarjeta de conductor?

- a) 10 años.
- b) Máximo 10 días.
- c) Máximo 15 días.
- d) Al menos 28 días de actividad.

63. Entre otras ventajas, ¿qué supone una correcta presión de inflado?

- a) Circular a una velocidad elevada sin riesgo alguno.
- b) Economía de carburante.
- c) Tener la misma presión estando el neumático frío que estando caliente.
- d) Que la rueda no se bloquee por un exceso de frenada.

64. Si el vehículo que conduce está dotado de un sistema de frenado ABS, ¿cómo actúa durante una frenada?

- a) Deteniendo inmediatamente el vehículo, incluido estando la vía mojada.
- b) Deteniendo inmediatamente el vehículo, incluido estando la vía con nieve.
- c) Evitando el bloqueo de las ruedas, únicamente si la vía por donde se circula está mojada.
- d) Evitando que las ruedas se bloqueen, cualquiera que sea el estado de la vía.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Fecha: 03-10-2022 16:30 h
Lugar: RUA DE MADRID, 2

49. ¿Está el conductor obligado a indicar al tacógrafo la actividad que realiza en cada momento?

- a) Sí, pero sólo si realiza otros trabajos.
- b) Sí, pero sólo para indicar descanso.
- c) No está obligado.
- d) Sí, debe utilizar el selector de actividad para cada cambio que sea necesario.

50. De los elementos que se citan, ¿cuál es de seguridad activa?

- a) Los reposacabezas.
- b) El cinturón de seguridad.
- c) Los frenos.
- d) El airbag.

51. En una inspección de transporte en carretera, ¿puede ordenarse el traslado del vehículo?

- a) Sí, si hay indicios fundados de manipulación de los instrumentos de control que haya obligación de llevar instalados en el vehículo.
- b) No, en caso de indicios fundados de manipulación de los instrumentos de control que exista la obligación de llevar instalados en el vehículo, se puede inmovilizar el vehículo pero no ordenar su traslado.
- c) Sí, si no está al día en la ITV.
- d) No, en ningún caso.

52. ¿Qué aspectos debe cuidar básicamente una empresa de transporte en sus instalaciones?

- a) Que queden herméticamente cerradas las instalaciones en las horas que no se presta servicio.
- b) Que todos los vehículos sean iguales.
- c) Que se pueda acceder a las instalaciones los días festivos.
- d) La apariencia física y la atmósfera profesional.

53. ¿Para realizar transporte de mercancías de carácter privado complementario, se necesita una autorización administrativa?

- a) No.
- b) Depende de cual sea la masa máxima autorizada del vehículo.
- c) Sí, pero solo si se dispone de más de un vehículo.
- d) Sí, pero solo cuando el vehículo que se utiliza es articulado.

54. ¿Cuál de los siguientes trucos se puede utilizar para disminuir el alcohol en sangre?

- a) Hacer ejercicio.
- b) Masticar café.
- c) Consumir cocaína.
- d) Todas las respuestas anteriores son incorrectas.

55. De las siguientes opciones, ¿cuál no es una enfermedad profesional reconocida en el sector del transporte terrestre?

- a) Sordera provocada por el ruido.
- b) Enfermedades osteoarticulares por vibraciones mecánicas.
- c) Lesiones de la piel causadas por contacto con hidrocarburos.
- d) Asfixia.

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

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

41. ¿Es obligatorio el uso del aparato de control en todos los estados miembros de la Unión europea?

- a) Sólo en los 12 primeros.
- b) Sólo en los 18 más antiguos.
- c) En todos los estados miembros.
- d) En todos excepto Rumanía y Bulgaria.

42. ¿Cuál de los siguientes vehículos está exento del uso de tacógrafo?

- a) Vehículos cuya velocidad máxima no supere 40 km/h.
- b) Un autocar con 20 plazas.
- c) Un autocar de línea regular de más de 100 km de recorrido.
- d) Un autocar que realiza transporte discrecional.

43. De las siguientes actuaciones que pueden realizarse en caso de incendio en un autobús, ¿cuál es la menos adecuada?

- a) Comunicar a la empresa lo acontecido.
- b) Comunicar precipitadamente la situación a los viajeros, con riesgo de provocar pánico.
- c) Pedir a los viajeros que abandonen el vehículo con orden.
- d) Comprobar, extremando la precaución, la no existencia de un nuevo foco de fuego.

44. La seguridad activa, ¿cómo se denomina?

- a) Seguridad primaria.
- b) Seguridad dinámica.
- c) Seguridad secundaria.
- d) Seguridad estática.

45. ¿Cuál es el propósito principal de la declaración amistosa de accidentes?

- a) Aumentar la recaudación de impuestos.
- b) Aumentar las ganancias de las compañías aseguradoras.
- c) Indemnizar en el menor tiempo posible a los perjudicados.
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

46. Señale la afirmación correcta.

- a) La declaración amistosa de accidente hace que disminuya el consumo de los vehículos.
- b) La declaración amistosa de accidente hace que disminuya el número de siniestros de vehículos.
- c) Es fundamental que la declaración amistosa de accidente esté firmada por ambos conductores.
- d) La declaración amistosa de accidente hace que disminuyan los atascos de tráfico.

47. ¿Qué función tiene el dibujo del neumático cuando está lloviendo?

- a) Que éstos no se estropeen con facilidad.
- b) Que no se mojen.
- c) Evacuar el agua que se encuentra a su paso.
- d) Obtener una mayor velocidad.

48. En caso de tormenta con gran aparato eléctrico, ¿qué debemos hacer?

- a) Es conveniente detener el vehículo y desconectar el motor, situándose cerca de las vías del tren.
- b) Es obligatorio detener el vehículo y desconectar el motor, situándose cerca de las vías del tren.
- c) Es conveniente detener el vehículo y desconectar el motor, no situándose cerca de las vías del tren.
- d) Es obligatorio detener el vehículo y dejar conectado el motor, no situándose cerca de las vías del tren.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Fecha: 03-10-2022 16:30 h
Lugar: RUA DE MADRID, 2

33. Como medida de prevención, debe evitarse mantener el brazo apoyado en la ventanilla durante largos periodos porque?

- a) puede retrasar la aparición de la sensación de fatiga.
- b) se reciben las vibraciones del vehículo y se favorecen lesiones como tendinitis, artritis, etc.
- c) puede provocar sensación de relajación y provocar distracciones.
- d) No existe riesgo alguno relacionado con esa postura.

34. El consumo de carburante?

- a) se produce porque aumentan las turbulencias.
- b) aumenta con marchas cortas.
- c) disminuye a elevado número de revoluciones.
- d) produce un par máximo muy alto.

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

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

36. Señale la afirmación falsa.

- a) El efecto fading se produce al aumentar la temperatura en los frenos.
- b) El efecto fading provoca que los forros se cristalicen.
- c) El efecto fading provoca que disminuya el coeficiente de rozamiento entre los forros.
- d) El efecto fading provoca que automáticamente disminuya la velocidad.

37. Señale la respuesta correcta.

- a) Los ralentizadores tienen como misión aumentar la energía potencial del vehículo.
- b) Los ralentizadores deben mantener el vehículo siempre a menos de 20 km/h de velocidad.
- c) Los ralentizadores sirven para evitar la pérdida de aceite del circuito de frenada neumático.
- d) Los ralentizadores son independientes del dispositivo de frenado y disminuyen la fatiga de los frenos.

38. Si conducimos de noche, ¿qué se recomienda?

- a) No beber leche caliente en grandes cantidades.
- b) Mantener una temperatura elevada en el interior del vehículo.
- c) Ingerir una cena abundante.
- d) No tomar líquidos.

39. ¿Cuál de las siguientes medidas de prevención de riesgos laborales es obligación del empresario?

- a) Respetar los métodos de trabajo.
- b) Utilizar los equipos de protección.
- c) Formar e informar.
- d) Utilizar las herramientas con precaución.

40. Además de otras consecuencias, ¿qué provocan los accidentes laborales?

- a) Un gran coste económico.
- b) Una mayor motivación del trabajador.
- c) La mejora de las relaciones laborales.
- d) Más satisfacción en el puesto de trabajo.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Fecha: 03-10-2022 16:30 h
Lugar: RUA DE MADRID, 2

25. ¿En qué régimen aduanero se incluyen las mercancías de la Unión que van a salir del territorio aduanero de la Unión Europea?

- a) En el régimen de importación.
- b) En el régimen de exportación.
- c) En el régimen de expedición extracomunitaria.
- d) En el régimen de despacho a libre práctica.

26. ¿Cómo consigue principalmente el ESP cumplir sus funciones?

- a) Regulando la presión sobre los elementos frenantes.
- b) Mediante intervenciones en el sistema de frenos o en el control del motor, aprovechando la existencia de otros sistemas como ABS y ASR.
- c) Actuando como un freno neumático convencional que lleva acoplado un sistema de mando electrónico.
- d) Accionando desde el pedal del freno de una forma tal que los frenos reaccionen inmediata, simultánea y uniformemente.

27. ¿Cómo se denomina al motor que conserva un par similar durante una amplia gama de revoluciones?

- a) Lineal.
- b) Elástico.
- c) Inelástico.
- d) Exponencial.

28. ¿Cuál de estos factores no afecta al ahorro de combustible?

- a) Mirar y ver a lo lejos.
- b) Guardar una distancia de seguridad adecuada.
- c) Conducir con anticipación.
- d) La válvula de carga hidráulica.

29. ¿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.

30. La retención del vehículo producida por el motor, cuando se deja de acelerar, es mayor:

- a) cuanto mayor sea el número de marchas.
- b) cuanto más alta sea la relación de las marchas.
- c) cuanto más baja sea la relación de las marchas.
- d) El motor no puede producir la retención del vehículo.

31. Los movimientos rutinarios y repetidos de subir o bajar del vehículo:

- a) se pueden convertir en motivo de lesiones.
- b) se pueden convertir en motivo de accidentes.
- c) no es necesario realizarlos con precaución.
- d) Las respuestas A y B son correctas.

32. A menor presión de inflado de los neumáticos:

- a) menor resistencia a la rodadura.
- b) menor consumo de carburante.
- c) mayor consumo de carburante.
- d) más peligro de autotencendido del carburante.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Fecha: 03-10-2022 16:30 h
Lugar: RUA DE MADRID, 2

17. ¿Quién otorga la licencia comunitaria para transporte de mercancías a los transportistas que cumplan los requisitos para su obtención?

- a) La Comisión Europea.
- b) El Estado miembro de la Unión Europea donde resida el solicitante.
- c) El Consejo de la Unión Europea.
- d) El ayuntamiento del municipio donde resida el solicitante.

18. Los transportes de mercancías de carácter oficial:

- a) necesitan una autorización de transporte privado complementario.
- b) necesitan una autorización de transporte público.
- c) necesitan una autorización de transporte oficial.
- d) están exentos de autorización.

19. De los siguientes modos de transporte de mercancías, ¿cuál es el más relevante en España?

- a) Avión.
- b) Barco.
- c) Ferrocarril.
- d) Por carretera.

20. Los certificados de origen que acompañan a las mercancías en el tráfico internacional:

- a) deben acreditar el país de origen de la mercancía.
- b) deben acreditar la empresa de la que procede la mercancía.
- c) son exigibles en la importación de todo tipo de mercancías.
- d) Las respuestas A y C son correctas.

21. Son actividades de transporte de mercancías por carretera:

- a) las actividades de transporte por cuenta ajena.
- b) las actividades de transporte por cuenta propia.
- c) las actividades de transitarlo.
- d) Las respuestas A y B son correctas.

22. ¿Cuándo podrá el titular de una autorización de transporte público de mercancías intermediar en la contratación de transporte?

- a) Cuando haya acreditado para su obtención requisitos iguales o superiores a los exigidos para obtener la autorización de operador de transporte.
- b) Cuando se limite a utilizar la colaboración de otros transportistas en los términos fijados reglamentariamente.
- c) Siempre que lo considere oportuno, sin ningún tipo de condición ni limitación.
- d) Las respuestas A y B son correctas.

23. Según el acuerdo ATP, ¿qué es un vehículo identificado con las letras FNA?

- a) Un vehículo frigorífico normal de la clase E.
- b) Un vehículo refrigerante reforzado de la clase A.
- c) Un vehículo frigorífico normal de la clase A.
- d) Un vehículo refrigerado normal de la clase A.

24. Según el acuerdo ATP, ¿qué es un vehículo identificado con las letras FRF?

- a) Esta clase de vehículo no existe.
- b) Un vehículo frigorífico reforzado de la clase F.
- c) Un vehículo frigorífico reforzado de la clase N.
- d) Un vehículo isotermo normal de la clase F.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Fecha: 03-10-2022 16:30 h

Lugar: RUA DE MADRID, 2

9. ¿En qué consiste la fuerza de guiado lateral?

- a) Es la que conserva la dirección del camión.
- b) Es la que actúa en contra de la fuerza motriz.
- c) Es la que resulta de la fricción y de la atracción.
- d) Es la que resulta de la resistencia al aire.

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

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

11. El capital de una sociedad de responsabilidad limitada se encuentra dividido en:

- a) participaciones.
- b) acciones.
- c) valores.
- d) bonos.

12. ¿Qué nombre recibe la junta general de socios que se convoca en los primeros 6 meses del ejercicio para aprobar las cuentas de una sociedad anónima?

- a) Junta ordinaria.
- b) Junta extraordinaria.
- c) Junta universal.
- d) Junta de vecinos.

13. Cuando la actividad principal de la empresa sea el transporte de mercancías, los servicios de este tipo que realice no podrán considerarse:

- a) servicios de carácter público.
- b) servicios discretionales públicos, pero sí servicios regulares.
- c) servicios internacionales.
- d) servicios de carácter privado complementario.

14. A efectos de obligaciones aduaneras, cuando nos referimos a exportación hablamos de:

- a) salida del territorio aduanero de la Unión Europea de mercancías de la Unión.
- b) salida de mercancías desde un Estado de la Unión Europea con destino a otro Estado miembro.
- c) intercambios de mercancías dentro del territorio aduanero de la Unión.
- d) intercambios de autorizaciones bilaterales entre Estados.

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

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

16. En el momento de la frenada, ¿qué puede evitar una transferencia excesiva de masas de un eje a otro?

- a) El peso del conductor.
- b) Solamente una buena distribución de la carga.
- c) Solamente una buena estiba de la carga.
- d) Una buena estiba y distribución de la carga.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Fecha: 03-10-2022 16:30 h
Lugar: RUA DE MADRID, 2

Examen: Mercancías Modelo A
Duración: 120 MINUTOS

1. ¿Cómo se denomina la comprobación periódica que realiza la Administración del mantenimiento, por parte del transportista, de los requisitos para ser titular de la autorización de transporte?
a) Revisión periódica.
b) Visado.
c) Revisita periódica.
d) Certificación periódica.

2. En relación con el transporte de mercadorías peligrosas, ¿qué es un vehículo AT?
a) Un vehículo botellero para transporte de gases.
b) Un vehículo destinado ao transporte de materias explosivas.
c) Un vehículo destinado ao transporte de mercadorías a alta temperatura.
d) Un vehículo cisterna.

3. El transporte es económicamente relevante por el efecto arrastre que ejerce sobre otros sectores como:
a) el de la fabricación de vehículos y componentes.
b) el de la venta de carburantes.
c) el de la venta de vehículos.
d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

4. En un camión, ¿qué es el cabeceo?
a) Cuando los neumáticos no son capaces de evacuar toda el agua que se encuentran y pierden el contacto con el suelo.
b) Es el movimiento giratorio de la carrocería sobre su eje longitudinal.
c) Es el movimiento giratorio de la carrocería sobre un eje transversal a la marcha.
d) Es el movimiento de giro sobre el eje vertical.

5. La elección de la relación correcta de la caja de cambios de un camión durante la marcha depende:
a) de las diferentes relaciones de sus engranajes.
b) del tipo de neumáticos.
c) de la experiencia del conductor.
d) del rozamiento mecánico.

6. ¿Qué es la resistencia a la pendiente?
a) Es la fuerza que opone resistencia al movimiento de una superficie sobre la otra.
b) Es la fuerza que opone resistencia a la caída libre sobre una superficie líquida.
c) Es la magnitud física que mide la tasa de variación de la velocidad respecto del tiempo.
d) La forma en que la inclinación del terreno, en forma de pendiente, afecta al movimiento del camión.

7. ¿A qué afecta la distribución incorrecta de la carga?
a) A la fuerza termotecnía lateral.
b) A la maniobrabilidad del vehículo.
c) A la velocidad máxima conseguida.
d) Al porcentaje de nitrógeno.

8. ¿Cuál de las siguientes fuerzas intervienen en el movimiento de un camión?
a) La fuerza mayor.
b) La fuerza menor.
c) La fuerza motriz.
d) La fuerza nula.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Fecha: 03-10-2022 16:30 h
Lugar: RUA DE MADRID, 2

Por favor, cubra sus datos antes de empezar a responder:

Nombre y apellidos

DNI:

Firma:

Firma:

Examen de obtención del Certificado de Aptitud Profesional (CAP)

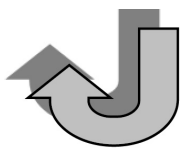
Mercancías

03/10/2022

16:30 H

-CASTELLANO-

MODELO A



Déalle a volta ao caderno para
dispoñer do exame en
GALEGO