

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 14-07-2021 18:00 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

14/07/2021

18:00 H

-GALEGO-

MODELO A



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

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 14-07-2021 18:00 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

1. O cálculo do volume útil da caixa dun camión é o resultado de:

- a) multiplicar o peso pola altura da carga.
- b) multiplicar a lonxitude, a anchura e a altura interiores da caixa.
- c) sumar a lonxitude, a anchura e a altura da caixa.
- d) sumar o peso e a altura da carga.

2. Cal destas afirmacións é falsa?

- a) Os transitarios son especialistas en organizar transportes interrexionais.
- b) Os transitarios son especialistas en organizar transportes internacionais.
- c) Os transitarios contratan en nome propio co transportista e co cargador.
- d) Os transitarios levan a cabo os trámites aduaneiros que se requiran e coordinan as distintas fases do transporte, controlando os transbordos da mercadoría dun medio a outro.

3. En camiós de caixa aberta, onde debe situarse a carga para reducir a resistencia do aire?

- a) Na parte traseira da caixa.
- b) Na parte dianteira da caixa.
- c) O máis centrada posible na caixa.
- d) O máis elevada posible.

4. Un vehículo cisterna e un camión caixa deben levar, se transportan unha única mercadoría perigosa:

- a) o mesmo número de paneis.
- b) a cisterna 4 e o camión caixa 2.
- c) a cisterna 2 e o camión caixa 4.
- d) Os camiós caixa non deben levar paneis laranxa.

5. Todo corpo está exposto a diferentes forzas e pares. Que sucede cando a suma das forzas e os pares aplicadas a un camión é igual a cero?

- a) Que hai aceleración.
- b) Que o vehículo se atopa en repouso.
- c) Que hai desaceleración.
- d) Que hai falta de gravidade.

6. Que son os pares de viraxe?

- a) Unhas forzas que interveñen no camión.
- b) Unhas forzas de desaceleración que interveñen no camión.
- c) Unhas forzas de aceleración que interveñen no camión.
- d) Unhas forzas de gravitación que interveñen no camión.

7. O tractocamión é:

- a) o conxunto formado por un autobús e un tractor.
- b) o automóbil concibido e construído para rubir pola vía.
- c) o automóbil concibido e construído para realizar, principalmente, o arrastre dun semirremolque.
- d) un vehículo concibido e construído para circular arrastrado por un vehículo de motor.

8. Como se denomina o sistema que aumenta ou diminúe a guiñada para que o camión mantéñase na traxectoria que marcan as rodas?

- a) Control de estabilidade.
- b) A anchura do pneumático.
- c) Sistema de suspensión.
- d) O debuxo do pneumático.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 14-07-2021 18:00 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

9. Un factor que pode afectar á estabilidade do vehículo é:

- a) a masa neta que se pode levantar.
- b) a masa de velocidade máxima.
- c) a forza termotecnia lateral.
- d) a rixidez torsional da carrocería.

10. Cal das seguintes forzas interveñen no movemento dun camión?

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

11. A Lei de Ordenación dos Transportes Terrestres considera a actividade de almacenista-distribuidor como...

- a) unha actividade independente do transporte.
- b) unha actividade auxiliar e complementaria do transporte.
- c) esta lei non contempla esa actividade, regúlase por outras normas.
- d) unha actividade substitutiva do transporte.

12. Nas empresas de transporte de mercadorías por estrada as actividades do condutor relacionadas co coidado mecánico do vehículo:

- a) son esenciais; sen acreditar un pleno dominio delas non debe contratarse a ningún condutor.
- b) son moi importantes e cada vez aumenta a súa valoración.
- c) Os coidados mecánicos corresponden exclusivamente aos talleres.
- d) son cada vez máis escasas.

13. Para o transporte de animais vivos, é necesario dispoñer dunha autorización de transporte?

- a) Están exentos de autorización administrativa de transporte debido ás especiais circunstancias deste tipo de transporte polas súas implicacións na saúde pública.
- b) Só se pode transportar en réxime de transporte privado complementario, previa autorización do Ministerio de Sanidade.
- c) Só se poden transportar cunha autorización de transporte MDP.
- d) É necesario, ademais da autorización de transporte, unha autorización especial do órgano competente en materia de sanidade animal.

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

- a) Comprobar que no vehículo atópanse os paneis que correspondan ao tipo de transporte.
- b) Comprobar os precintos do tacógrafo.
- c) Revisar a presión dos pneumáticos.
- d) Verificar o nivel de aceite do motor.

15. No ámbito da Unión Europea, está liberalizado o transporte de vehículos accidentados?

- a) Si.
- b) Non.
- c) Si, pero só en percorridos de 500 km.
- d) Si, pero só en percorridos de 1.000 km.

16. Que repercusión ten o feito de que exista unha mínima transferencia de masas dos eixos traseiros aos dianteiros do camión no momento da freada?

- a) Un maior desgaste dos freos.
- b) Un menor consumo de combustible.
- c) O aproveitamento do agarre de todas as rodas.
- d) O mantemento da velocidade.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 14-07-2021 18:00 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

17. Quen debe emitir a carta de porte?

- a) O expedidor e debe entregala ao condutor.
- b) O condutor e debe entregala ao expedidor.
- c) O expedidor e debe entregala ao destinatario.
- d) A Administración e debe entregala ao expedidor.

18. Cando se descargou unha cisterna, pero non se realizou a súa limpeza, deberá o descargador realizar algunha acción?

- a) Non.
- b) Si, comunicalo ao expedidor.
- c) Si, facilitará unha carta de porte en baleiro indicando a última mercadoría transportada.
- d) Si, solicitará a inmovilización do vehículo ata que se realice a súa limpeza.

19. En que caso unha unidade de transporte que leve mercadorías perigosas pode levar máis dun remolque ou semirremolque?

- a) Non hai ningunha restrición é este aspecto.
- b) En ningún caso.
- c) No caso de que a MMA do conxunto sexa inferior a 20.000 quilos.
- d) No caso de que a MMA do conxunto sexa inferior a 30.000 quilos.

20. A que velocidade debe cortar o combustible o limitador de velocidade nun vehículo de transporte de mercadorías?

- a) A 100 km/h.
- b) A 110 km/h.
- c) A 95 km/h.
- d) A 90 km/h.

21. Só se poderá efectuar un transporte en cisterna cando se admita expresamente este modo de transporte para a materia que queremos transportar?

- a) Non, a elección depende do cargador.
- b) Si.
- c) Non, a elección depende do transportista.
- d) Só para cisternas de máis de 3.500 quilogramos.

22. Cal é a masa máxima autorizada por eixo nun eixo tándem de vehículo motor, con separación entre os dous eixos de 1,20 m?

- a) 19 toneladas.
- b) 18 toneladas.
- c) 16 toneladas.
- d) 17 toneladas.

23. Nunha empresa de transporte de mercadorías, a elaboración das nóminas é función propia do:

- a) condutor.
- b) xerente.
- c) administrativo.
- d) comercial.

24. Con que tipo de vehículos pódese efectuar transporte se se dispón dunha autorización MPCE?

- a) Só con vehículos de ata 3,5 toneladas de MMA.
- b) Só con vehículos de ata 6 toneladas de MMA.
- c) Só con vehículos pesados.
- d) Tanto con vehículos lixeiros como pesados.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 14-07-2021 18:00 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

25. Que vehículos pode utilizar un operador loxístico para desenvolver a súa actividade?

- a) Só os propios.
- b) Só os alleos.
- c) Tanto os propios como os alleos.
- d) Depende do ámbito territorial da súa actividade.

26. Que documento non é obrigatorio para o vehículo de transporte?

- a) Permiso de circulación.
- b) Ficha técnica (ITV).
- c) Póliza de seguro de responsabilidade civil.
- d) Certificado ADR ou ATP cando sexan necesarios.

27. Nunha empresa de transporte de mercadorías, realizar operacións ordinarias de contabilidade é función propia de:

- a) comercial
- b) xefe de tráfico
- c) condutor
- d) administrativo

28. A efectos da aplicación da normativa de estranxeiría, o chamado "Espazo Schengen" comprende países pertencentes a:

- a) Europa.
- b) Europa e Iberoamérica.
- c) Europa e o norte de África.
- d) Hispanoamérica.

29. A velocidade inadecuada é aquela que non responde a algún dos seguintes factores:

- a) Trazado e estado da vía.
- b) Fluxo circulatorio.
- c) Condicións da contorna.
- d) Todas as respostas anteriores son correctas.

30. Como regra xeral, cantas velocidades poden ter os cambios de marchas manuais para vehículos industriais?

- a) Entre 4 e 6 velocidades.
- b) Entre 4 e 12 velocidades.
- c) Entre 10 e 15 velocidades.
- d) Entre 5 e 16 velocidades.

31. Cando se transportan peróxidos orgánicos (materias da Clase 5.2 do ADR), un dos perigos é:

- a) a oxidación acelerada dos recipientes.
- b) a xeración de vapores corrosivos coa humidade.
- c) a xeración de dioxinas coa humidade.
- d) o desprendemento de vapores inflamables a temperatura normal.

32. O consumo de carburante dun vehículo adóitase medir en:

- a) euros cada 1.000 quilómetros percorridos.
- b) litros consumidos cada 100 quilómetros percorridos.
- c) litros consumidos cada 1.000 quilómetros percorridos.
- d) euros cada 100 quilómetros percorridos.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 14-07-2021 18:00 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

33. O control de tracción coñecido como ASR (automatic stability control) é un dispositivo...

- a) que mide a distancia de freado.
- b) que evita o envorco do vehículo en curvas moi pechadas.
- c) que evita a perda de tracción das rodas cando non transmiten ao chan toda a potencia do motor.
- d) que evita o bloqueo das rodas ao frear o vehículo.

34. Para optimizar o consumo de carburante recoméndase:

- a) aproveitar as inercias nas pendentas descendentes.
- b) aproveitar as inercias só nas pendentas ascendentes.
- c) aumentar o número de aceleracións.
- d) aumentar o réxime de xiro.

35. Segundo a Comisión Europea, cales son as desvantaxes do transporte ferroviario de mercadorías en Europa fronte ao transporte por estrada?

- a) O tempo que se emprega no transporte ferroviario de mercadorías para realizar os percorridos é máis previsible e fiable que no transporte por estrada.
- b) Os trámites necesarios para a contratación dun transporte ferroviario de mercadorías son menos longos e complicados que para un transporte por estrada.
- c) O ferrocarril pode dar en todos os casos un servizo porta a porta e mellor adaptado ás necesidades de cada cliente.
- d) Todas as respostas anteriores son incorrectas.

36. Sinale a afirmación falsa.

- a) A parte pneumática dunha roda está formada pola cuberta e o aire do seu interior.
- b) O pneumático é a parte elástica da roda.
- c) Os pneumáticos no seu interior están formados por unha carcasa.
- d) O tipo de carcasa utilizado nun pneumático é o helicoidal.

37. Se a presión do inflado do pneumático é inferior á recomendada, o consumo de combustible do vehículo:

- a) aumenta.
- b) diminúe.
- c) pode aumentar ou diminuír en función do tipo de combustible.
- d) pode aumentar ou diminuír en función do tipo de combustión interna que teña o seu motor.

38. Os factores psíquicos son...

- a) factores que non inflúen nos accidentes de traballo.
- b) factores que inflúen nos accidentes de traballo, pero exclusivamente no caso de condutores de autobús.
- c) factores que inflúen nos accidentes de traballo, pero exclusivamente no caso de condutores de camión.
- d) factores causantes ou, polo menos, que inciden na produción de accidentes de traballo no transporte.

39. Cal dos seguintes vehículos vese menos implicado en accidentes de tráfico?

- a) Vehículo articulado.
- b) Vehículo de mercadorías perigosas.
- c) Autobús de liña regular.
- d) Camión de máis de 3.500 Kg.

40. A que parte do corpo adoita afectar máis un asento deteriorado no posto de condución do condutor profesional?

- a) Ao estómago.
- b) Á columna vertebral.
- c) Ao fígado.
- d) Ao ril.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 14-07-2021 18:00 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

41. A cadea cinemática dun automóbil ten como función:

- a) abrir as válvulas do cilindro.
- b) pechar as válvulas do cilindro.
- c) trasladar o movemento producido polo motor ás rodas motrices.
- d) manter a temperatura do motor dentro duns valores que permita un funcionamento correcto.

42. Nun embrague de fricción en seco, que elemento é o que se atopa en contacto co volante de inercia?

- a) O disco de embrague.
- b) O prato de presión.
- c) O pedal de embrague.
- d) O mecanismo de presión.

43. Para que lumes son efectivos os pos químicos secos?

- a) Nos líquidos.
- b) Lumes nos gases.
- c) Lumes en sólidos.
- d) As respostas A e B son correctas.

44. Nun automóbil con dous eixos, a dianteiro directriz e o traseiro motriz, onde se atopa situado o grupo diferencial da transmisión?

- a) No eixo directriz.
- b) No eixo motriz.
- c) Nos dous eixos.
- d) En ningún, xa que se atopa situado na caixa de velocidades.

45. Considéranse estradas as vías construídas para a circulación de vehículos automóbiles cuxo dominio:

- a) é privado, compartido por todos os condutores.
- b) é público, excepto as autoestradas, que son de dominio privado.
- c) pode ser tanto público como privado.
- d) é público.

46. O movemento lineal alternativo do pistón é transformado en movemento giratorio por...

- a) o cigüeñal.
- b) o volante de inercia.
- c) o dâmpen.
- d) o sistema de distribución.

47. Onde se atopa situado o termostato nun motor de combustión?

- a) Na saída do motor cara á parte superior do radiador.
- b) Na saída do motor cara á parte inferior do radiador.
- c) Roscado na culata por ser esta a parte do motor que máis se quenta.
- d) Entre o termocontacto e o bloque motor.

48. O máximo par motor coincide...

- a) co máximo de revolucións do motor.
- b) co mínimo de revolucións do motor.
- c) cun réxime medio de revolucións do motor.
- d) coas revolucións de máximo consumo.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 14-07-2021 18:00 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

49. A comprobación do nivel do aceite no cárter débese realizar...

- a) co vehículo en marcha.
- b) co motor ao ralentí.
- c) co motor frío.
- d) estacionado en vehículo nunha lixeira pendente descendente.

50. As advertencias acústicas só se poderán facer polos condutores de vehículos non prioritarios...

- a) só en casos de risco para a vida das persoas.
- b) sempre.
- c) para advertir a súa presenza aos demais usuarios da vía cando efectúe un servizo dos reservados aos prioritarios.
- d) cando na calzada hai obstáculos imprevisibles.

51. A carga que pode transportar un camión, resultante de restar a tara da súa masa máxima autorizada, denomínase:

- a) carga máxima autorizada.
- b) carga máxima tecnicamente admisible.
- c) carga útil.
- d) carga máxima residual.

52. Como norma xeral, por onde deben circular os vehículos?

- a) Pola esquerda.
- b) Polo centro.
- c) Pola dereita.
- d) Polo sitio máis cómodo para poder realizar un adiantamento.

53. Con que caracteres comeza o sinal de identificación dunha estrada autonómica de primeiro nivel?

- a) Coa letra E.
- b) Coas iniciais da Comunidade Autónoma
- c) Coas letras AP.
- d) Coa letra N.

54. Cando un condutor está a cargar un vehículo, segundo a normativa laboral española, considérase:

- a) tempo de traballo efectivo.
- b) descanso.
- c) pausa.
- d) tempo de espera.

55. Cantas veces pode un condutor realizar un descanso diario de 9 horas e 30 minutos segundo a regulamentación social europea?

- a) 2 veces por semana.
- b) 3 veces entre dous descansos semanais como máximo.
- c) Ningunha.
- d) 5 veces entre dous descansos semanais como máximo.

56. Pode un condutor realizar o seu descanso diario facendo dous períodos, un de 4 horas e outro de 8 horas, segundo a regulamentación social?

- a) Non, posto que o primeiro debe ser de 5 horas.
- b) Si, debido a que entre os dous períodos suman 12 horas.
- c) Si, porque así o di a regulamentación europea.
- d) Non, posto que o segundo período ten que ser de 9 horas mínimo.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 14-07-2021 18:00 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

57. Cal é a función do sincronizador nas caixas de velocidades de toma constante?

- a) Evitar que saeche a marcha unha vez engranada.
- b) Orientar a panca para seleccionar as distintas velocidades.
- c) Permitir a selección da marcha sen a acción do condutor.
- d) Conseguir que, ao seleccionar as distintas velocidades, o axuste sexa moi progresivo diminuindo os desgastes.

58. Cal é a finalidade das luces de posición?

- a) Indicar a presenza e anchura do vehículo.
- b) Iluminar a estrada.
- c) As luces de posición non teñen ningunha finalidade.
- d) Indicar que se está accionando o freo de servizo.

59. Cal é a postura correcta á hora de levantar cargas desde o chan?

- a) Xeonllos estirados e costas dereitas.
- b) Xeonllos flexionadas e costas dereitas.
- c) Xeonllos flexionadas e costas inclinadas.
- d) Xeonllos estirados e costas inclinadas.

60. Cal é un factor que pode diminuír as posibilidades de lesión ao manexar cargas no traballo?

- a) Espazo de traballo reducido.
- b) Chan resvaladizo.
- c) Existencia de vibracións.
- d) Iluminación adecuada.

61. Cal non é un documento necesario para un condutor profesional?

- a) O libro de roteiro en transporte escolar non internacional.
- b) O permiso de conducir.
- c) A tarxeta de tacógrafo dixital.
- d) O certificado de condutor extracomunitario, se é o caso.

62. Nun motor diésel de inxección directa, onde se mestura o aire quente co carburante pulverizado polos inyectores, queimándose ambos?

- a) Nas válvulas.
- b) Na cámara de compresión.
- c) No cárter.
- d) No sistema de alimentación de carburante.

63. O alcol é prexudicial para a seguridade viaria?

- a) Non, se é en cantidades pequenas.
- b) Si, sempre.
- c) Non, se se acompaña dunha boa comida.
- d) Non, se é de baixa gradación.

64. Por onde debe pasar a parte inferior do cinto?

- a) Polas coxas.
- b) Polo abdome.
- c) Pola pelvis.
- d) É indiferente.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 14-07-2021 18:00 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

65. Por que siglas é coñecida a distribución electrónica da forza de freado?

- a) EFP.
- b) ABS.
- c) EBS.
- d) EBV.

66. A banda de rodadura do pneumático debe ter ranuras transversais para...

- a) mellorar o efecto amortiguador do pneumático.
- b) evacuar a auga cando a calzada está mollada.
- c) aumentar a flexibilidade lateral do pneumático.
- d) aumentar a flexibilidade transversal do pneumático.

67. Dentro dos condicionantes da condución, en que consiste a capacidade motora?

- a) Tempo de reacción.
- b) Coñecemento do vehículo e das normas de circulación.
- c) Concentración do condutor.
- d) Canto e como ve o condutor.

68. É posible transferir os datos rexistrados na memoria do tacógrafo a medios externos?

- a) Si.
- b) Si, pero só os datos de actividades do condutor.
- c) Non.
- d) Si, pero só a velocidade.

69. O disco-diagrama ou folla de rexistro ten unha zona onde anotar:

- a) a matrícula do vehículo.
- b) o número de bastidor do vehículo.
- c) a marca do vehículo.
- d) o nome da empresa.

70. Cando nunha inspección de transporte por estrada detéctese que un vehículo mostra indicios fundados de exceso de peso, a autoridade competente poderá ordenar o seu traslado a unha báscula, sempre que esta non se atope a unha distancia superior a...

- a) 30 quilómetros en sentido distinto ao da marcha do vehículo.
- b) 25 quilómetros en sentido distinto ao da marcha do vehículo.
- c) 20 quilómetros en sentido distinto ao da marcha do vehículo.
- d) 10 quilómetros en calquera dirección.

71. Onde vai colocado, normalmente, o termocontacto que pon en marcha o electroventilador?

- a) Na parte alta do radiador.
- b) Na parte baixa do radiador.
- c) Na culata.
- d) No bloque.

72. Onde está conectado o colector de escape?

- a) No bloque motor.
- b) No cárter.
- c) Na culata.
- d) Na tapa de balancines.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 14-07-2021 18:00 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

73. Para circular cunha correcta presión de inflado nos pneumáticos hai que...

- a) comprobar a presión cando o pneumático estea frío.
- b) comprobar novamente a presión cando o pneumático quéntase.
- c) diminuír a presión un dez por cento aproximadamente, se se vai a circular a plena carga e velocidade elevada.
- d) comprobar a presión cando o pneumático estea quente.

74. No documento de control de transportes de mercadorías, que datos deben figurar?

- a) Os contidos no libro de roteiro.
- b) O nome do cargador contractual e do transportista efectivo.
- c) A indicación de que se dispón de libro de reclamacións.
- d) Todas as respostas son correctas.

75. Que tipo de ralentizador actúa directamente sobre as válvulas de escape do cilindro?

- a) O freo motor - Veb.
- b) O retárder.
- c) O intárder.
- d) O freo eléctrico.

76. A enerxía cinética que posúe un vehículo en movemento depende de...

- a) a súa velocidade, unicamente.
- b) a súa masa, unicamente.
- c) a súa velocidade e a súa masa.
- d) a súa masa e o seu volume.

77. A que grupo de risco aféctalle fundamentalmente a perda de visión cando actúan como peóns?

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

78. Que accidente pode producirse como consecuencia dunha mala colocación da carga?

- a) Sobreesfuerzos.
- b) Caída de obxectos ao manipulalos.
- c) Esmagamento por envorco da maquinaria de traballo.
- d) Golpes con ferramentas e outros obxectos.

79. Cara a onde se transmitirán todos os impactos que recibe o vehículo no caso de que o asento atópese mal deseñado?

- a) A cabeza.
- b) A columna.
- c) As mans.
- d) Os pés.

80. Que tipo de droga produce en primeiro lugar un forte shock, máis tarde modifica a visión e pode orixinar accións arriscadas?

- a) Opio.
- b) Morfina.
- c) Heroína.
- d) Estimulantes

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 14-07-2021 18:00 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

81. Que tipo de descanso diario pode realizar un condutor todas as veces que queira segundo a regulamentación social europea?

- a) Descanso diario reducido de 9 horas.
- b) Descanso diario de 5 horas.
- c) Non se pode realizar o mesmo tipo de descanso diario consecutivo.
- d) Descanso diario normal de 11 horas consecutivas.

82. Das seguintes marcas viarias, cal está considerada como marca branca transversal?

- a) As liñas de bordo de estacionamento.
- b) O stop.
- c) A marca de paso para ciclistas.
- d) O ceda ao paso.

83. O tráfico está formado por un conxunto de elementos tremendamente complexo, cal dos seguintes non forma parte do tráfico?

- a) A conducción.
- b) O tempo.
- c) A vía.
- d) O condutor.

84. Que quere dicir a regra de seguridade denominada PAS?

- a) Parar, avisar e saír.
- b) Protexer, alertar e socorrer.
- c) Parar, alertar e socorrer.
- d) Protección, auxilio e seguridade.

85. Pódense tomar datos das testemuñas na declaración amigable de accidente?

- a) Si.
- b) Non, salvo que haxa feridos.
- c) Non, salvo que o ordene un axente das Forzas de Seguridade que teña encomendada a vixilancia do tráfico.
- d) Non, en ningún caso.

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

- a) do tipo de batería e da relación de marchas seleccionada.
- b) do motor de arranque e do tipo de ralentizador que monte o vehículo.
- c) da posición do pedal do acelerador e a lonxitude do cigüeñal.
- d) do mantemento do vehículo e as revolucións por minuto do motor.

87. Nun motor, o sistema de refrixeración serve para...

- a) complementar a lubricación.
- b) manter a temperatura do vehículo.
- c) purificar os gases.
- d) previr o sobrequecemento.

88. A que é debida a saída de fumes de cor branca azulado polo tubo de escape?

- a) A que o filtro do aire está en malas condicións, impedindo o paso correcto do aire.
- b) a que o filtro de aceite está en malas condicións, impedindo o paso correcto do aceite.
- c) a que os segmentos de engrasamiento están moi gastados e entra aceite na cámara de combustión.
- d) a que o carburante utilizado é de mala calidade.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 14-07-2021 18:00 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

89. A tetraplexia consiste en...

- a) a perda de capacidade das extremidades inferiores.
- b) a perda das funcións motoras en todas as extremidades e o tronco.
- c) non ter conciencia de si mesmo nin da contorna.
- d) Todas as respostas son correctas.

90. Cal non é unha idea básica no trato co cliente?

- a) Poñerse en lugar do cliente.
- b) Tratar ao cliente como nos gustaría ser tratados.
- c) Non falar de nós, o único que importa ao cliente é el mesmo e o seu problema.
- d) Falar de nós, iso daralle confianza ao cliente.

91. Cantos quilómetros percorreu un vehículo se a liña da distancia marcada no disco ten unha subida e unha baixada completas?

- a) 10.0
- b) 15.0
- c) 20.0
- d) 25.0

92. As medidas preventivas básicas para previr a delincuencia e a inmigración clandestina serán asumidas...

- a) só polas autoridades policiais.
- b) polas empresas de transporte e os seus condutores.
- c) exclusivamente polo condutor do vehículo.
- d) só pola Administración pública.

93. No caso de que as autoridades ordenen a inmovilización dun vehículo por falta de descanso do condutor, a quen corresponde a responsabilidade pola custodia do vehículo?

- a) Ao condutor.
- b) Ao transportista.
- c) Ao cargador.
- d) Ao expedidor.

94. Dos sinais regulamentarios que se deben colocar en determinados vehículos, cal indica que o vehículo non debe circular a velocidade superior á que figura no sinal?

- a) A placa de velocidade mínima.
- b) Os distintivos relativos á autorización de transporte.
- c) A placa de limitación de velocidade.
- d) A placa de vehículo lento.

95. Cal é o capital mínimo que normalmente ha de ter unha sociedade de responsabilidade limitada?

- a) 3.000 euros
- b) 60.000 euros.
- c) Depende do número de vehículos cos que pense traballar.
- d) Non hai un capital mínimo, a cantidade determinada libremente polos socios.

96. A relación de marchas máis alta nunha caixa de velocidades:

- a) permite conseguir maior velocidade.
- b) permite conseguir maior potencia.
- c) permite conseguir maior velocidade ao aumentar o número de revolucións do motor.
- d) permite conseguir maior potencia ao aumentar o número de revolucións do motor.

EXAME DE OBTENCIÓN DO CAP

Data: 14-07-2021 18:00 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Exame: Mercadorías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

97. Sinale a afirmación correcta.

- a) Nun pneumático a carcasa vai colocada sobre a banda de rodamento.
- b) Nun pneumático a carcasa vai colocada sobre o cinto.
- c) Nun pneumático a banda de rodamento é a zona de unión do pneumático coa lamia.
- d) Nun pneumático a banda de rodamento vai colocada sobre o cinto.

98. Cal é a causa dun desgaste máis pronunciado polo exterior da banda de rodamento?

- a) Un ángulo de caída incorrecto.
- b) Un exceso de presión de inflado.
- c) Unha amortiguación en mal estado.
- d) Un bloqueo por freado brusco.

99. Existen unhas lamias que serven para que a cuberta, en caso de picada ou rebentón, non poida saírse da lamia, diminuindo o risco de perda da estabilidade do vehículo. Como se chaman?

- a) Tubeless.
- b) Radiais.
- c) De aliaxe.
- d) De seguridade.

100. Nun contrato de transporte suxeito ao Convenio CMR, quen debe facilitar os documentos necesarios para realizar os trámites aduaneiros?

- a) O remitente, e responde ante o transportista dos danos que se lle causen por defectos na devandita documentación.
- b) O remitente, pero non responde polos posibles defectos da devandita documentación, pois o transportista está obrigado a examinala no momento da entrega.
- c) O destinatario, e responde ante o transportista dos danos que se lle causen por defectos na devandita documentación.
- d) O destinatario, pero non responde polos posibles defectos da devandita documentación, pois o transportista está obrigado a examinala no momento da entrega.

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

101. Que é a resistencia á aceleración?

- a) É a resistencia que se produce ao subir un camión dun nivel a outro.
- b) É a forza que opón resistencia á caída libre sobre unha superficie líquida.
- c) É a resistencia que se produce ao acelerar ou frear o camión debido á inercia da súa masa.
- d) É a forma en que a inclinación do terreo en forma de pendente afecta o movemento.

102. En caso de exceder a velocidade de limitación do vehículo durante máis dun minuto:

- a) aparecerá un aviso luminoso no tacógrafo.
- b) aparecerá unicamente un aviso acústico no tacógrafo.
- c) o vehículo freará automaticamente.
- d) imprimirase automaticamente un documento impreso no tacógrafo.

103. Como comprobaría se patina o disco de embrague do seu vehículo?

- a) Se, ao tentar poñer o vehículo en movemento co freo de estacionamento conectado, cálese o motor, o disco de embrague está ben; se non se cala, o disco de embrague patina.
- b) Se, ao tentar poñer o vehículo en movemento co freo de estacionamento conectado, non se cala o motor, o disco de embrague está ben; se se cala, o disco de embrague patina.
- c) Se, ao tentar conectar unha relación de marcha, co motor funcionando e desembragado, as engrenaxes rascan, o disco de embrague patina.
- d) Se, co vehículo e o motor parado, élle imposible desconectar unha marcha conectada anteriormente, a pesar de desembragar, o disco de embrague patina.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Fecha: 14-07-2021 18:00 h

103. ¿Cómo comprobaría si patina el disco de embrague de su vehículo?

- a) Si, al intentar poner el vehículo en movimiento con el freno de estacionamiento conectado, se cala el motor, el disco de embrague está bien; si no se cala, el disco de embrague patina.
- b) Si, al intentar poner el vehículo en movimiento con el freno de estacionamiento conectado, no se cala el motor, el disco de embrague está bien; si se cala, el disco de embrague patina.
- c) Si, al intentar conectar una relación de marcha, con el motor funcionando y desembragado, los engranajes rascan, el disco de embrague patina.
- d) Si, con el vehículo y el motor parado, le es imposible desconectar una marcha conectada anteriormente, a pesar de desembragar, el disco de embrague patina.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Fecha: 14-07-2021 18:00 h

96. La relación de marchas más alta en una caja de velocidades:

- a) permite conseguir mayor velocidad.
- b) permite conseguir mayor potencia.
- c) permite conseguir mayor velocidad al aumentar el número de revoluciones del motor.
- d) permite conseguir mayor potencia al aumentar el número de revoluciones del motor.

97. Señale la afirmación correcta.

- a) En un neumático la carcasa va colocada sobre la banda de rodamiento.
- b) En un neumático la carcasa va colocada sobre el cinturón.
- c) En un neumático la banda de rodamiento es la zona de unión del neumático con la llanta.
- d) En un neumático la banda de rodamiento va colocada sobre el cinturón.

98. ¿Cuál es la causa de un desgaste más pronunciado por el exterior de la banda de rodamiento?

- a) Un ángulo de caída incorrecto.
- b) Un exceso de presión de inflado.
- c) Una amortiguación en mal estado.
- d) Un bloqueo por frenado brusco.

99. Existen unas llantas que sirven para que la cubierta, en caso de pinchazo o reventón, no pueda salirse de la llanta, disminuyendo el riesgo de pérdida de la estabilidad del vehículo. ¿Cómo se llaman?

- a) Tubeless.
- b) Radiales.
- c) De aleación.
- d) De seguridad.

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

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

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

101. ¿Qué es la resistencia a la aceleración?

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

102. En caso de exceder la velocidad de limitación del vehículo durante más de un minuto:

- a) aparecerá un aviso luminoso en el tacógrafo.
- b) aparecerá únicamente un aviso acústico en el tacógrafo.
- c) el vehículo frenará automáticamente.
- d) se imprimirá automáticamente un documento impreso en el tacógrafo.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Fecha: 14-07-2021 18:00 h

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

88. A qué es debida la salida de humos de color blanco azulado por el tubo de escape?

- a) A que el filtro del aire está en malas condiciones, impidiendo el paso correcto del aire.
- b) a que el filtro de aceite está en malas condiciones, impidiendo el paso correcto del aceite.
- c) a que los segmentos de engrasamiento están muy gastados y entra aceite en la cámara de combustión.
- d) a que el carburante utilizado es de mala calidad.

89. La tetraplejía consiste en...

- a) la pérdida de capacidad de las extremidades inferiores.
- b) la pérdida de las funciones motoras en todas las extremidades y el tronco.
- c) no tener conciencia de sí mismo ni del entorno.
- d) Todas las respuestas son correctas.

90. ¿Cuál no es una idea básica en el trato con el cliente?

- a) Ponerse en lugar del cliente.
- b) Tratar al cliente como nos gustaría ser tratados.
- c) No hablar de nosotros, lo único que importa al cliente es el mismo y su problema.
- d) Hablar de nosotros, eso le dará confianza al cliente.

91. ¿Cuántos kilómetros ha recorrido un vehículo si la línea de la distancia marcada en el disco tiene una subida y una bajada completas?

- a) 10.0
- b) 15.0
- c) 20.0
- d) 25.0

92. Las medidas preventivas básicas para prevenir la delincuencia y la inmigración clandestina serán asumidas...

- a) sólo por las autoridades policiales.
- b) por las empresas de transporte y sus conductores.
- c) exclusivamente por el conductor del vehículo.
- d) sólo por la Administración pública.

93. En el supuesto de que las autoridades ordenen la inmovilización de un vehículo por falta de descanso del conductor, ¿a quién corresponde la responsabilidad por la custodia del vehículo?

- a) Al conductor.
- b) Al transportista.
- c) Al cargador.
- d) Al expedidor.

94. De las señales reglamentarias que se deben colocar en determinados vehículos, ¿cual indica que el vehículo no debe circular a velocidad superior a la que figura en la señal?

- a) La placa de velocidad mínima.
- b) Los distintivos relativos a la autorización de transporte.
- c) La placa de limitación de velocidad.
- d) La placa de vehículo lento.

95. ¿Cuál es el capital mínimo que normalmente ha de tener una sociedad de responsabilidad limitada?

- a) 3.000 euros
- b) 60.000 euros.
- c) Depende del número de vehículos con los que piense trabajar.
- d) No hay un capital mínimo, la cantidad determinada libremente por los socios.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Fecha: 14-07-2021 18:00 h

80. ¿Qué tipo de droga produce en primer lugar un fuerte shock, más tarde modifica la visión y puede originar acciones arriesgadas?

- a) Opio.
- b) Morfina.
- c) Heroína.
- d) Estimulantes

81. ¿Qué tipo de descanso diario puede realizar un conductor todas las veces que quiera según la regulación social europea?

- a) Descanso diario reducido de 9 horas.
- b) Descanso diario de 5 horas.
- c) No se puede realizar el mismo tipo de descanso diario consecutivo.
- d) Descanso diario normal de 11 horas consecutivas.

82. De las siguientes marcas viales, ¿cuál está considerada como marca blanca transversal?

- a) Las líneas de borde de estacionamiento.
- b) El stop.
- c) La marca de paso para ciclistas.
- d) El ceda al paso.

83. El tráfico está formado por un conjunto de elementos tremendamente complejo, ¿cuál de los siguientes no forma parte del tráfico?

- a) La conducción.
- b) El tiempo.
- c) La vía.
- d) El conductor.

84. ¿Qué quiere decir la regla de seguridad denominada PAS?

- a) Parar, avisar y salir.
- b) Proteger, alertar y socorrer.
- c) Parar, alertar y socorrer.
- d) Protección, auxilio y seguridad.

85. ¿Se pueden tomar datos de los testigos en la declaración amistosa de accidente?

- a) Sí.
- b) No, salvo que haya heridos.
- c) No, salvo que lo ordene un agente de las Fuerzas de Seguridad que tenga encomendada la vigilancia del tráfico.
- d) No, en ningún caso.

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

- a) del tipo de batería y de la relación de marchas seleccionada.
- b) del motor de arranque y del tipo de ralentizador que monte el vehículo.
- c) de la posición del pedal del acelerador y la longitud del cigüeñal.
- d) del mantenimiento del vehículo y las revoluciones por minuto del motor.

87. En un motor, el sistema de refrigeración sirve para...

- a) complementar la lubricación.
- b) mantener la temperatura del vehículo.
- c) purificar los gases.
- d) prevenir el sobrecalentamiento.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Lugar: Rua Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Fecha: 14-07-2021 18:00 h

72. ¿Dónde está conectado el colector de escape?

- a) En el cárter.
- b) En la culata.
- c) En la tapa de balancines.
- d) En la tapa de balancines.

73. Para circular con una correcta presión de inflado en los neumáticos hay que...

- a) comprobar la presión cuando el neumático esté frío.
- b) comprobar nuevamente la presión cuando el neumático se calienta.
- c) disminuir la presión un diez por ciento aproximadamente, si se va a circular a plena carga y velocidad elevada.
- d) comprobar la presión cuando el neumático esté caliente.

74. En el documento de control de transportes de mercancías, ¿qué datos deben figurar?

- a) Los contenidos en el libro de ruta.
- b) El nombre del cargador contractual y del transportista efectivo.
- c) La indicación de que se dispone de libro de reclamaciones.
- d) Todas las respuestas son correctas.

75. ¿Qué tipo de ralentizador actúa directamente sobre las válvulas de escape del cilindro?

- a) El freno motor - Veb.
- b) El retarder.
- c) El retarder.
- d) El freno eléctrico.

76. La energía cinética que posee un vehículo en movimiento depende de...

- a) su velocidad, únicamente.
- b) su masa, únicamente.
- c) su velocidad y su masa.
- d) su masa y su volumen.

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

- a) A los jóvenes.
- b) A los mayores.
- c) A los niños.
- d) A los conductores.

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

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

79. ¿Hacia dónde se transmitirán todos los impactos que recibe el vehículo en caso de que el asiento se encuentre mal diseñado?

- a) La cabeza.
- b) La columna.
- c) Las manos.
- d) Los pies.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Fecha: 14-07-2021 18:00 h

64. ¿Por dónde debe pasar la parte inferior del cinturón?

- a) Por los muslos.
- b) Por el abdomen.
- c) Por la pelvis.
- d) Es indiferente.

65. ¿Por qué siglas es conocida la distribución electrónica de la fuerza de frenado?

- a) EFP.
- b) ABS.
- c) EBS.
- d) EBV.

66. La banda de rodadura del neumático debe tener ranuras transversales para...

- a) mejorar el efecto amortiguador del neumático.
- b) evacuar el agua cuando la calzada está mojada.
- c) aumentar la flexibilidad lateral del neumático.
- d) aumentar la flexibilidad transversal del neumático.

67. Dentro de los condicionantes de la conducción, ¿en qué consiste la capacidad motora?

- a) Tiempo de reacción.
- b) Conocimiento del vehículo y de las normas de circulación.
- c) Concentración del conductor.
- d) Cuánto y cómo ve el conductor.

68. ¿Es posible transferir los datos registrados en la memoria del tacógrafo a medios externos?

- a) Sí.
- b) Sí, pero sólo los datos de actividades del conductor.
- c) No.
- d) Sí, pero sólo la velocidad.

69. El disco-diagrama u hoja de registro tiene una zona donde anotar:

- a) la matrícula del vehículo.
- b) el número de bastidor del vehículo.
- c) la marca del vehículo.
- d) el nombre de la empresa.

70. Cuando en una inspección de transporte por carretera se detecte que un vehículo muestra indicios fundados de exceso de peso, la autoridad competente podrá ordenar su traslado a una báscula, siempre que esta no se encuentre a una distancia superior a...

- a) 30 kilómetros en sentido distinto al de la marcha del vehículo.
- b) 25 kilómetros en sentido distinto al de la marcha del vehículo.
- c) 20 kilómetros en sentido distinto al de la marcha del vehículo.
- d) 10 kilómetros en cualquier dirección.

71. ¿Dónde va colocado, normalmente, el termocontacto que pone en marcha el electroventilador?

- a) En la parte alta del radiador.
- b) En la parte baja del radiador.
- c) En la culata.
- d) En el bloque.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Fecha: 14-07-2021 18:00 h

- 56. ¿Puede un conductor realizar su descanso diario haciendo dos periodos, uno de 4 horas y otro de 8 horas, según la reglamentación social?**
- a) No, puesto que el primero debe ser de 5 horas.
b) Sí, puesto que entre los dos periodos suman 12 horas.
c) Sí, porque así lo dice la reglamentación europea.
d) No, puesto que el segundo periodo tiene que ser de 9 horas mínimo.
- 57. ¿Cuál es la función del sincronizador en las cajas de velocidades de toma constante?**
- a) Evitar que salte la marcha una vez engranada.
b) Orientar la palanca para seleccionar las distintas velocidades.
c) Permitir la selección de la marcha sin la acción del conductor.
d) Conseguir que, al seleccionar las distintas velocidades, el acoplamiento sea muy progresivo disminuyendo los desgastes.
- 58. ¿Cuál es la finalidad de las luces de posición?**
- a) Indicar la presencia y anchura del vehículo.
b) Iluminar la carretera.
c) Las luces de posición no tienen ninguna finalidad.
d) Indicar que se está accionando el freno de servicio.
- 59. ¿Cuál es la postura correcta a la hora de levantar cargas desde el suelo?**
- a) Rodillas estiradas y espalda derecha.
b) Rodillas flexionadas y espalda derecha.
c) Rodillas flexionadas y espalda inclinada.
d) Rodillas estiradas y espalda inclinada.
- 60. ¿Cuál es un factor que puede disminuir las posibilidades de lesión al manejar cargas en el trabajo?**
- a) Espacio de trabajo reducido.
b) Suelo resvaladizo.
c) Existencia de vibraciones.
d) Iluminación adecuada.
- 61. ¿Cuál no es un documento necesario para un conductor profesional?**
- a) El libro de ruta en transporte escolar no internacional.
b) El permiso de conducir.
c) La tarjeta de tacógrafo digital.
d) El certificado de conductor extracomunitario, si es el caso.
- 62. En un motor diésel de inyección directa, ¿dónde se mezcla el aire caliente con el carburante pulverizado por los inyectores, quemándose ambos?**
- a) En las válvulas.
b) En la cámara de compresión.
c) En el cárter.
d) En el sistema de alimentación de carburante.
- 63. ¿El alcohol es perjudicial para la seguridad vial?**
- a) No, si es en cantidades pequeñas.
b) Sí, siempre.
c) No, si se acompaña de una buena comida.
d) No, si es de baja graduación.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Fecha: 14-07-2021 18:00 h

48. El máximo par motor coincide...

- a) con el máximo de revoluciones del motor.
- b) con el mínimo de revoluciones del motor.
- c) con un régimen medio de revoluciones del motor.
- d) con las revoluciones de máximo consumo.

49. La comprobación del nivel del aceite en el cárter se debe realizar...

- a) con el vehículo en marcha.
- b) con el motor al ralentí.
- c) con el motor frío.
- d) estacionado en vehículo en una ligera pendiente descendente.

50. Las advertencias acústicas sólo se podrán hacer por los conductores de vehículos no prioritarios...

- a) sólo en casos de riesgo para la vida de las personas.
- b) siempre.
- c) para advertir su presencia a los demás usuarios de la vía cuando efectúe un servicio de los reservados a los prioritarios.
- d) cuando en la calzada hay obstáculos imprevisibles.

51. La carga que puede transportar un camión, resultante de restar la tara de su masa máxima autorizada, se denomina:

- a) carga máxima autorizada.
- b) carga máxima técnicamente admisible.
- c) carga útil.
- d) carga máxima residual.

52. Como norma general, ¿por dónde deben circular los vehículos?

- a) Por la izquierda.
- b) Por el centro.
- c) Por la derecha.
- d) Por el sitio más cómodo para poder realizar un adelantamiento.

53. ¿Con qué caracteres comienza la señal de identificación de una carretera autonómica de primer nivel?

- a) Con la letra E.
- b) Con las iniciales de la Comunidad Autónoma
- c) Con las letras AP.
- d) Con la letra N.

54. Cuando un conductor está cargando un vehículo, según la normativa laboral española, se considera:

- a) tiempo de trabajo efectivo.
- b) descanso.
- c) pausa.
- d) tiempo de espera.

55. ¿Cuántas veces puede un conductor realizar un descanso diario de 9 horas y 30 minutos según la reglamentación social europea?

- a) 2 veces por semana.
- b) 3 veces entre dos descansos semanales como máximo.
- c) Ninguna.
- d) 5 veces entre dos descansos semanales como máximo.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Fecha: 14-07-2021 18:00 h

41. La cadena cinemática de un automóvil tiene como función:

- a) abrir las válvulas del cilindro.
- b) cerrar las válvulas del cilindro.
- c) trasladar el movimiento producido por el motor a las ruedas motrices.
- d) mantener la temperatura del motor dentro de unos valores que permita un funcionamiento correcto.

42. En un embrague de fricción en seco, ¿qué elemento es el que se encuentra en contacto con el volante de inercia?

- a) El disco de embrague.
- b) El plato de presión.
- c) El pedal de embrague.
- d) El mecanismo de presión.

43. ¿Para qué fuegos son efectivos los polvos químicos secos?

- a) En los líquidos.
- b) Fuegos en los gases.
- c) Fuegos en sólidos.
- d) Las respuestas A y B son correctas.

44. En un automóvil con dos ejes, el delantero directriz y el trasero motriz, ¿dónde se encuentra situado el grupo diferencial de la transmisión?

- a) En el eje directriz.
- b) En el eje motriz.
- c) En los dos ejes.
- d) En ninguno, ya que se encuentra situado en la caja de velocidades.

45. Se consideran carreteras las vías construidas para la circulación de vehículos automóviles cuyo dominio:

- a) es privado, compartido por todos los conductores.
- b) es público, excepto las autopistas, que son de dominio privado.
- c) puede ser tanto público como privado.
- d) es público.

46. El movimiento lineal alternativo del pistón es transformado en movimiento giratorio por...

- a) el cigüeñal.
- b) el volante de inercia.
- c) el damper.
- d) el sistema de distribución.

47. ¿Dónde se encuentra situado el termostato en un motor de combustión?

- a) En la salida del motor hacia la parte superior del radiador.
- b) En la salida del motor hacia la parte inferior del radiador.
- c) Roscado en la culata por ser ésta la parte del motor que más se calienta.
- d) Entre el termocontacto y el bloque motor.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Lugar: Rua Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Fecha: 14-07-2021 18:00 h

33. El control de tracción conocido como ASR (automatic stability control) es un dispositivo....

- a) que mide la distancia de frenado.
- b) que evita el vuelco del vehículo en curvas muy cerradas.
- c) que evita la pérdida de tracción de las ruedas cuando no transmiten al suelo toda la potencia del motor.
- d) que evita el bloqueo de las ruedas al frenar el vehículo.

34. Para optimizar el consumo de carburante se recomienda:

- a) aprovechar las inercias en las pendientes descendentes.
- b) aprovechar las inercias sólo en las pendientes ascendentes.
- c) aumentar el número de aceleraciones.
- d) aumentar el régimen de giro.

35. Según la Comisión Europea, ¿cuáles son las desventajas del transporte ferroviario de mercancías en Europa frente al transporte por carretera?

- a) El tiempo que se emplea en el transporte ferroviario de mercancías para realizar los recorridos es más previsible y fiable que en el transporte por carretera.
- b) Los trámites necesarios para la contratación de un transporte ferroviario de mercancías son menos largos y complicados que para un transporte por carretera.
- c) El ferrocarril puede dar en todos los casos un servicio puerta a puerta y mejor adaptado a las necesidades de cada cliente.
- d) Todas las respuestas anteriores son incorrectas.

36. Señale la afirmación falsa.

- a) La parte neumática de una rueda está formada por la cubierta y el aire de su interior.
- b) El neumático es la parte elástica de la rueda.
- c) Los neumáticos en su interior están formados por una carcasa.
- d) El tipo de carcasa utilizado en un neumático es el helicoidal.

37. Si la presión del inflado del neumático es inferior a la recomendada, el consumo de combustible del vehículo:

- a) aumenta.
- b) disminuye.
- c) puede aumentar o disminuir en función del tipo de combustible.
- d) puede aumentar o disminuir en función del tipo de combustión interna que tenga su motor.

38. Los factores psíquicos son...

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

39. ¿Cuál de los siguientes vehículos se ve menos implicado en accidentes de tráfico?

- a) Vehículo articulado.
- b) Vehículo de mercancías peligrosas.
- c) Autobús de línea regular.
- d) Camión de más de 3.500 Kg.

40. ¿A qué parte del cuerpo suele afectar más un asiento deteriorado en el puesto de conducción del conductor profesional?

- a) Al estómago.
- b) A la columna vertebral.
- c) Al hígado.
- d) Al riñón.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Fecha: 14-07-2021 18:00 h

25. ¿Qué vehículos puede utilizar un operador logístico para desarrollar su actividad?

- a) Sólo los propios.
- b) Sólo los ajenos.
- c) Tanto los propios como los ajenos.
- d) Depende del ámbito territorial de su actividad.

26. ¿Qué documento no es obligatorio para el vehículo de transporte?

- a) Permiso de circulación.
- b) Ficha técnica (ITV).
- c) Póliza de seguro de responsabilidad civil.
- d) Certificado ADR o ATP cuando sean necesarios.

27. En una empresa de transporte de mercancías, realizar operaciones ordinarias de contabilidad es

función propia de:

- a) comercial
- b) jefe de tráfico
- c) conductor
- d) administrativo

28. A efectos de la aplicación de la normativa de extranjería, el llamado "Espacio Schengen" comprende países pertenecientes a:

- a) Europa.
- b) Europa e Iberoamérica.
- c) Europa y el norte de África.
- d) Hispanoamérica.

29. La velocidad inadecuada es aquella que no responde a alguno de los siguientes factores:

- a) Trazado y estado de la vía.
- b) Flujo circulatorio.
- c) Condiciones del entorno.
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

30. Como regla general, ¿cuántas velocidades pueden tener los cambios de marchas manuales para vehículos industriales?

- a) Entre 4 y 6 velocidades.
- b) Entre 4 y 12 velocidades.
- c) Entre 10 y 15 velocidades.
- d) Entre 5 y 16 velocidades.

31. Cuando se transportan peróxidos orgánicos (materias de la Clase 5.2 del ADR), uno de los peligros es:

- a) la oxidación acelerada de los recipientes.
- b) la generación de vapores corrosivos con la humedad.
- c) la generación de dióxidos con la humedad.
- d) el desprendimiento de vapores inflamables a temperatura normal.

32. El consumo de carburante de un vehículo se suele medir en:

- a) euros cada 1.000 kilómetros recorridos.
- b) litros consumidos cada 100 kilómetros recorridos.
- c) litros consumidos cada 1.000 kilómetros recorridos.
- d) euros cada 100 kilómetros recorridos.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Fecha: 14-07-2021 18:00 h

17. ¿Quién debe emitir la carta de porte?

- a) El expedidor y debe entregarla al conductor.
- b) El conductor y debe entregarla al expedidor.
- c) El expedidor y debe entregarla al destinatario.
- d) La Administración y debe entregarla al expedidor.

18. Cuando se haya descargado una cisterna, pero no se haya realizado su limpieza, ¿deberá el descargador realizar alguna acción?

- a) No.
- b) Sí, comunicarlo al expedidor.
- c) Sí, facilitará una carta de porte en vacío indicando la última mercancía transportada.
- d) Sí, solicitará la inmovilización del vehículo hasta que se realice su limpieza.

19. ¿En qué caso una unidad de transporte que lleve mercancías peligrosas puede llevar más de un remolque o semirremolque?

- a) No hay ninguna restricción en este aspecto.
- b) En ningún caso.
- c) En caso de que la MMA del conjunto sea inferior a 20.000 kilos.
- d) En caso de que la MMA del conjunto sea inferior a 30.000 kilos.

20. ¿A qué velocidad debe cortar el combustible el limitador de velocidad en un vehículo de transporte de mercancías?

- a) A 100 km/h.
- b) A 110 km/h.
- c) A 95 km/h.
- d) A 90 km/h.

21. ¿Solo se podrá efectuar un transporte en cisterna cuando se admita expresamente este modo de transporte para la materia que queremos transportar?

- a) No, la elección depende del cargador.
- b) Sí.
- c) No, la elección depende del transportista.
- d) Solo para cisternas de más de 3.500 kilogramos.

22. ¿Cuál es la masa máxima autorizada por eje en un eje tandem de vehículo motor, con separación entre los dos ejes de 1,20 m?

- a) 19 toneladas.
- b) 18 toneladas.
- c) 16 toneladas.
- d) 17 toneladas.

23. En una empresa de transporte de mercancías, la elaboración de las nóminas es función propia del:

- a) conductor.
- b) gerente.
- c) administrativo.
- d) comercial.

24. ¿Con qué tipo de vehículos se puede efectuar transporte si se dispone de una autorización MPCE?

- a) Solo con vehículos de hasta 3,5 toneladas de MMA.
- b) Solo con vehículos de hasta 6 toneladas de MMA.
- c) Solo con vehículos pesados.
- d) Tanto con vehículos ligeros como pesados.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Fecha: 14-07-2021 18:00 h

9. Un factor que puede afectar a la estabilidad del vehículo es:

- a) la masa neta que se puede levantar.
- b) la masa de velocidad máxima.
- c) la fuerza termotecnia lateral.
- d) la rigidez torsional de la carrocería.

10. ¿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.

11. La Ley de Ordenación de los Transportes Terrestres considera la actividad de almacenista-

distribuidor como...

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

12. En las empresas de transporte de mercancías por carretera las actividades del conductor relacionadas con el cuidado mecánico del vehículo:

- a) son esenciales; sin acreditar un pleno dominio de ellas no debe contratarse a ningún conductor.
- b) son muy importantes y cada vez aumenta su valoración.
- c) Los cuidados mecánicos corresponden exclusivamente a los talleres.
- d) son cada vez más escasas.

13. Para el transporte de animales vivos, ¿es necesario disponer de una autorización de transporte?

- a) Están exentos de autorización administrativa de transporte debido a las especiales circunstancias de este tipo de transporte por sus implicaciones en la salud pública.
- b) Sólo se puede transportar en régimen de transporte privado complementario, previa autorización del Ministerio de Sanidad.
- c) Sólo se pueden transportar con una autorización de transporte MDP.
- d) Es necesario, además de la autorización de transporte, una autorización especial del órgano competente en materia de sanidad animal.

14. En un transporte de mercancías peligrosas, ¿qué actuaciones concretas debe llevar a cabo el transportista antes de la carga?

- a) Comprobar que en el vehículo se encuentran los paneles que correspondan al tipo de transporte.
- b) Comprobar los precintos del tacógrafo.
- c) Revisar la presión de los neumáticos.
- d) Verificar el nivel de aceite del motor.

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

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

16. ¿Qué repercusión tiene el hecho de que exista una mínima transferencia de masas de los ejes traseros a los delanteros del camión en el momento de la frenada?

- a) Un mayor desgaste de los frenos.
- b) Un menor consumo de combustible.
- c) El aprovechamiento del agarre de todas las ruedas.
- d) El mantenimiento de la velocidad.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

Fecha: 14-07-2021 18:00 h

1. El cálculo del volumen útil de la caja de un camión es el resultado de:

- a) multiplicar el peso por la altura de la carga.
- b) multiplicar la longitud, la anchura y la altura interiores de la caja.
- c) sumar la longitud, la anchura y la altura de la caja.
- d) sumar el peso y la altura de la carga.

2. ¿Cuál de estas afirmaciones es falsa?

- a) Los transitarioros son especialistas en organizar transportes interregionales.
- b) Los transitarioros son especialistas en organizar transportes internacionales.
- c) Los transitarioros contratan en nombre propio con el transportista y con el cargador.
- d) Los transitarioros llevan a cabo los trámites aduaneros que se requieran y coordinan las distintas fases del transporte, controlando los transbordos de la mercancía de un medio a otro.

3. En camiones de caja abierta, ¿dónde debe situarse la carga para reducir la resistencia del aire?

- a) En la parte trasera de la caja.
- b) En la parte delantera de la caja.
- c) Lo más centrada posible en la caja.
- d) Lo más elevada posible.

4. Un vehículo cisterna y un camión caja deben llevar, si transportan una única mercancía peligrosa:

- a) el mismo número de paneles.
- b) la cisterna 4 y el camión caja 2.
- c) la cisterna 2 y el camión caja 4.
- d) Los camiones caja no deben llevar paneles naranja.

5. Todo cuerpo está expuesto a diferentes fuerzas y pares. ¿Qué sucede cuando la suma de las fuerzas y los pares aplicadas a un camión es igual a cero?

- a) Que hay aceleración.
- b) Que el vehículo se encuentra en reposo.
- c) Que hay desaceleración.
- d) Que hay falta de gravedad.

6. ¿Qué son los pares de viraje?

- a) Unas fuerzas que intervienen en el camión.
- b) Unas fuerzas de desaceleración que intervienen en el camión.
- c) Unas fuerzas de aceleración que intervienen en el camión.
- d) Unas fuerzas de gravitación que intervienen en el camión.

7. El tractacamión es:

- a) el conjunto formado por un autobús y un tractor.
- b) el automóvil concebido y construido para trepar por la vía.
- c) el automóvil concebido y construido para realizar, principalmente, el arrastre de un semirremolque.
- d) un vehículo concebido y construido para circular arrastrado por un vehículo de motor.

8. ¿Cómo se denomina el sistema que aumenta o disminuye la guiñada para que el camión se mantenga en la trayectoria que marcan las ruedas?

- a) Control de estabilidad.
- b) La anchura del neumático.
- c) Sistema de suspensión.
- d) El dibujo del neumático.

EXAMEN DE OBTENCIÓN DEL CAP

Examen: Mercancías Modelo A

Duración: 120 MINUTOS

Fecha: 14-07-2021 18:00 h

Lugar: Rúa Miguel Ferro Caaveiro, s/n

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

Nombre y apellidos

Nombre y apellidos

DNI:

Firma:

Firma:

Examen de obtención del Certificado de Aptitud Profesional (CAP)

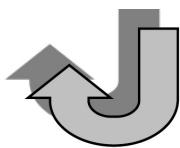
Mercancías

14/07/2021

18:00 H

-CASTELLANO-

MODELO A



Déalle a volta ao caderno para
dispoñer do exame en
GALEGO