

EXAME OBTENCIÓN DO CAP

Data: 04-03-2020 16.00 h

Exame: Mercadorías A

Lugar: Pgno. Fontiñas, Rúa de Madrid, 2-4, Santiago de Compostela, A Coruña

Duración: 120 MINUTOS

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

*Por favor, cubra sus datos antes de comenzar a
responder:*

Nome e apelidos:

Nombre y apellidos:

DNI:

Sinatura:

Firma:

Exame de obtención do Certificado de Aptitude Profesional (CAP)

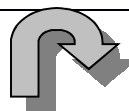
MERCADORÍAS

04/03/2020

16.00 H

-GALEGO-

MODELO "A"



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

+

EXAME OBTENCIÓN DO CAP

Data: 04-03-2020 16.00 h

Exame: Mercadorías A

Lugar: Pgno. Fontiñas, Rúa de Madrid, 2-4, Santiago de Compostela, A Coruña

Duración: 120 MINUTOS

01. Como se chama o vehículo concibido especialmente para o transporte de materias sólidas, pulverulentas ou granulosas en depósito pechado?

- a) Vehículo silo.
- b) Vehículo batería.
- c) Vehículo toba.
- d) Todas as respostas anteriores son incorrectas.

02. Entre as forzas que se opoñen ao movemento dun camión, que dous efectos produce a resistencia do aire ou forza aerodinámica?

- a) A resistencia ao avance e as turbulencias.
- b) Os impactos frontais e laterais.
- c) A resistencia ao avance e os impactos frontais.
- d) As turbulencias e os impactos laterais.

03. Que se entende por tren de estrada?

- a) O conxunto formado por dous vehículos articulados.
- b) O conxunto formado por máis de dous vehículos ríxidos de motor.
- c) O automóbil constituído por un vehículo de motor enganchado a un remolque.
- d) O automóbil constituído por un vehículo de motor enganchado a un semirremolque.

04. A bordo dun vehículo que transporta animais debe constar a documentación que acredite:

- a) a orixe e o propietario dos animais.
- b) a duración exacta da viaxe.
- c) unicamente a data de saída e o lugar de destino.
- d) As respostas A e B son correctas.

05. Un camión caixa que transporta mercadoría perigosa a granel:

- a) debe levar indicado no interior dos paneis laranxa unicamente o número ONU.
- b) debe levar indicado no interior dos paneis laranxa o número ONU e o número de identificación de perigo.
- c) non debe levar ningunha indicación no interior dos paneis.
- d) non debe levar paneis laranxa.

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

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

07. En virtude do risco creado pola condución de vehículos de motor, o condutor é responsable dos danos causados ás persoas con motivo da circulación. Cando queda exonerado o condutor desta responsabilidade?

- a) Cando proba que os danos foron debidos unicamente á conduta do prexudicado.
- b) Cando conduce baixo o efecto de bebidas alcohólicas, pois non sabe o que fai.
- c) Nunca.
- d) Cando conduce baixo o efecto de drogas, pois non é responsable dos seus actos.

08. Que tipo de sociedade deben ter normalmente, como mínimo, tres socios?

- a) As sociedades laborais.
- b) As sociedades anónimas.
- c) As sociedades de responsabilidade limitada.
- d) Todas as sociedades deben ter, como mínimo, tres socios.

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

- a) Que o vehículo móvese.
- b) Que o vehículo atópase en repouso
- c) Que hai falta de gravidade.
- d) Que hai incremento de temperatura.

EXAME OBTENCIÓN DO CAP

Data: 04-03-2020 16.00 h

Exame: Mercadorías A

Lugar: Pgno. Fontiñas, Rúa de Madrid, 2-4, Santiago de Compostela, A Coruña

Duración: 120 MINUTOS

10. Cales son as funcións propias dun administrativo nunha empresa de transporte de mercadorías por estrada?

- a) Distribuír as ordes de ruta.
- b) Realizar operacións ordinarias de contabilidade.
- c) Decidir a renovación e ampliación da frota de vehículos e a forma do seu financiamento.
- d) Vixiar o funcionamento correcto do vehículo.

11. Como se denomina o tipo de vehículo para o transporte de mercadorías perigosas en xeral (cisternas)?

- a) AT.
- b) OX.
- c) EX/II.
- d) HJ.

12. Como se denominan os envases de metal ou plástico, de sección rectangular ou poligonal, provistos dun ou varios orificios?

- a) Toneis.
- b) Bidóns.
- c) Xerricáns.
- d) Caixas.

13. Nun transporte de mercadorías perigosas, que significado ten a cifra de identificación de perigo "606"?

- a) Materia corrosiva sólida que reacciona coa auga desprendendo gases inflamables.
- b) Peróxido orgánico inflamable.
- c) Materia infecciosa.
- d) Materias perigosas diversas transportadas en quente.

14. En vehículos cisterna, antes da carga de líquidos inflamables cuxo punto de inflamación sexa inferior a 60 °C, é obrigatorio efectuar a toma de terra do vehículo?

- a) Si, pero só cando a temperatura ambiente supere os 35 °C.
- b) Si, pero só cando a temperatura ambiente supere os 45 °C.
- c) Non.
- d) Si.

15. As autorizacións OT habilitan para:

- a) o exercicio da actividade de transporte de mercadorías por estrada.
- b) o exercicio de actividades complementarias do transporte.
- c) o aluguer de vehículos sen condutor.
- d) establecer unha estación de autobuses.

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.

17. Que comprobacións, entre outras, fará o cargador durante a carga dunha mercadoría perigosa?

- a) Que os brazos de carga ou mangueras non sofren tensións.
- b) A velocidade de enchido en cisternas.
- c) Que se respecta a prohibición de fumar.
- d) As tres comprobacións anteriores son correctas.

18. As persoas que obteñan o permiso de conducir das clases C1, C1+E, C ou C+E a partir do 11 de setembro de 2009 deben obter ademais...

- a) o Certificado de Condución Completa (CCC).
- b) o Certificado de Condución Profesional (CCP).
- c) o Certificado Profesional (CP).
- d) o Certificado de Aptitude Profesional (CAP).

EXAME OBTENCIÓN DO CAP

Data: 04-03-2020 16.00 h

Exame: Mercadorías A

Lugar: Pgno. Fontiñas, Rúa de Madrid, 2-4, Santiago de Compostela, A Coruña

Duración: 120 MINUTOS

19. Considérase que un vehículo é lixeiro cando non ten unha capacidade de carga útil superior a:

- a) 6 toneladas.
- b) 2,5 toneladas.
- c) 3,5 toneladas.
- d) 5 toneladas.

20. O incumprimento do prazo de carga, dá dereito ao carrexador para esixir unha indemnización?

- a) Non.
- b) Si.
- c) Só se o atraso é superior a 10 horas.
- d) Si, pero só a partir do terceiro día de paralización.

21. Cal é a función do entoldado?

- a) Reforza a suxeición da mercadoría e contribúe a limitar os seus esvaramentos durante a viaxe.
- b) Protexe as mercadorías transportadas das inclemencias atmosféricas.
- c) Evita o desprendemento dunha parte da carga e o risco consecuente de danos.
- d) As tres respostas anteriores son correctas

22. Das seguintes actuacións que realiza o condutor dun camión, cal é correcta para reducir a resistencia á aceleración?

- a) Provocar aceleracións excesivas, sobre todo nos arranques.
- b) Reducir a presión dos pneumáticos.
- c) Manter a distancia de seguridade para evitar freadas bruscas.
- d) Utilizar os freos asiduamente, sobre todo en pendentes ascendentes.

23. Para a realización de actividades de transporte de mercadorías cun vehículo de 10 toneladas de masa máxima autorizada será necesaria previamente a obtención de:

- a) un permiso de conducir.
- b) un certificado de condutor.
- c) unha autorización administrativa habilitante para a actividade de transporte.
- d) unha tarxeta de tacógrafo.

24. Que capacidade financeira se require acreditar para obter unha autorización de transporte público de mercadorías?

- a) 5.000 euros por cada vehículo autorizado.
- b) 9.000 euros por cada vehículo autorizado.
- c) 5.000 euros polo primeiro vehículo autorizado e 9.000 máis por cada vehículo adicional.
- d) 9.000 euros polo primeiro vehículo autorizado e 5.000 máis por cada vehículo adicional.

25. Que clases de vehículos deben ter vinculada unha copia da autorización de transporte público de mercadorías para poder traballar legalmente con eles?

- a) Os camións.
- b) Os remolques.
- c) Os semirremolques.
- d) Todas as respostas son correctas.

26. Que indica a viscosidade dun aceite?

- a) A capacidade de pegarse sobre as superficies a lubricar.
- b) A maior ou menor facilidade para pasar polas canalizacións.
- c) A capacidade para arrastrar pousos e residuos, así como para pulverizar e emulsionar a carbonilla.
- d) A capacidade de non descompoñerse e permanecer inalterable co tempo.

27. Nun tacógrafo dixital, cando o vehículo estea en movemento, que actividade seleccionará o aparello automaticamente para o segundo condutor?

- a) Outros traballos.
- b) Condución.
- c) Descanso.
- d) Dispoñibilidade.

EXAME OBTENCIÓN DO CAP

Data: 04-03-2020 16.00 h

Exame: Mercadorías A

Lugar: Pgno. Fontiñas, Rúa de Madrid, 2-4, Santiago de Compostela, A Coruña

Duración: 120 MINUTOS

28. Nun vehículo que transporta mercadorías perigosas debe levar:

- a) polo menos un calzo.
- b) polo menos dous calzos.
- c) un xogo de cadeas.
- d) unha emisora de radio.

29. As descargas eléctricas en traballadores do sector do transporte poden vir derivadas de...

- a) conexións inadecuadas.
- b) cables e enchufes defectuosos.
- c) contacto da carga do vehículo con tendidos eléctricos.
- d) Todas as respostas anteriores son correctas.

30. As causas das lesións derivadas dun sobreesforzo no traballo poden ser:

- a) movementos repetitivos.
- b) posturas de traballo incorrectas.
- c) manipulación inadecuada da carga.
- d) Todas as respostas anteriores son correctas.

31. Os accidentes de tráfico débense, no 90% dos casos:

- a) ao factor humano.
- b) ás condicións da vía.
- c) ás condicións dos vehículos.
- d) á mala sinalización.

32. Ante a caída da carga sobre a calzada e unha vez que o condutor apartou o vehículo, procederá a...

- a) retirar ou apartar a carga derramada e deixar a calzada o máis limpa posible.
- b) informar á empresa transportista do contratempo sufrido.
- c) avaliar o custo económico das perdas sufridas na mercadoría.
- d) avisar ao destinatario da mercadoría para que vaia recollela.

33. O peche á circulación dunha vía deberá ser expresamente autorizado:

- a) pola autoridade responsable da regulación do tráfico.
- b) pola empresa encargada da conservación da vía.
- c) pola autoridade competente en materia de medio ambiente.
- d) polo administrador da finca.

34. Nos últimos anos, o maior número de condutores e pasaxeiros mortos en accidente de tráfico conducían ou viaxaban en:

- a) ciclomotor.
- b) vehículos pesados.
- c) turismos.
- d) autobuses.

35. Sinala a afirmación falsa.

- a) Unha distancia insuficiente entre os pneumáticos emparellados en xemelgo crea fricción entre os flancos.
- b) Unha distancia insuficiente entre os pneumáticos emparellados en xemelgo provoca unha mala dispersión da calor.
- c) Unha distancia insuficiente entre os pneumáticos emparellados en xemelgo provoca unha degradación acelerada dos pneumáticos.
- d) Unha distancia insuficiente entre os pneumáticos emparellados en xemelgo provoca deformación na carcasa.

36. Unha materia perigosa sólida que poida pasar a líquida durante o transporte por acción da temperatura ambiente:

- a) debe clasificarse como líquida.
- b) debe indicar o seu perigo co número 43.
- c) non está autorizada para ser transportada a granel.
- d) debe levar etiquetas das Clases 3 e 4.

EXAME OBTENCIÓN DO CAP

Data: 04-03-2020 16.00 h

Exame: Mercadorías A

Lugar: Pgno. Fontiñas, Rúa de Madrid, 2-4, Santiago de Compostela, A Coruña

Duración: 120 MINUTOS

37. Un hidrocarburo haloxenado é un eficaz axente extintor de incendios porque:

- a) interrompe a reacción en cadea producida na base da chama.
- b) elimina a substancia combustible que estea a alimentar o lume.
- c) reduce a temperatura da fonte de calor.
- d) converte a substancia combustible en ignífuga.

38. A xunta da culata atópase...

- a) entre a tapa de balancíns e a culata.
- b) entre a culata e o bloque.
- c) entre a culata e as válvulas de admisión e escape.
- d) entre o bloque e o cárter.

39. Como se chama o sistema que proporciona os primeiros xiros ao motor térmico para que este arranque?

- a) Batería.
- b) Coroa dentada.
- c) Sistema de arranque.
- d) Relé ou solenoide.

40. O máis recomendable para traballar de pé é utilizar zapatos...

- a) coa sola plana.
- b) con tacón de 2 a 4 cm.
- c) con tacón de 10 cm.
- d) con tacón de 15 cm.

41. A cadea cinemática está formada por:

- a) o motor, unicamente.
- b) o sistema de transmisión.
- c) o motor, o sistema de transmisión e o sistema de suspensión.
- d) o motor, o sistema de transmisión e o sistema de freado.

42. A Lei en materia de Tráfico, Circulación de Vehículos de motor e Seguridade Viario regula:

- a) a tarxeta de inspección técnica.
- b) o tamaño das empresas.
- c) as autorizacións específicas comunitarias.
- d) as infraccións derivadas do incumprimento das normas establecidas e as sancións aplicables ás mesmas.

43. Durante o transporte poden producirse toda unha serie de circunstancias que afectan ao normal desenvolvemento do mesmo, que circunstancia pode considerarse como un incidente?

- a) Cando a anormalidade no servizo pode supoñer, ademais, un perigo para as persoas.
- b) Choque frontal lateral.
- c) Calquera circunstancia que impide que o vehículo poida proseguir a súa marcha.
- d) Choque frontal.

44. Que elemento do sistema de transmisión ten como finalidade transformar o movemento de xiro lonxitudinal da árbore de transmisión en xiro transversal ao vehículo?

- a) O grupo cónico.
- b) A caixa de velocidades.
- c) O embrague.
- d) O palier.

45. O embrague de fricción dun automóbil ten como finalidade...

- a) variar a relación de transmisión entre o motor e as rodas motrices.
- b) aumentar o par motor.
- c) diminuír o par motor.
- d) axustar ou desaxustar o movemento do motor do resto da transmisión.

EXAME OBTENCIÓN DO CAP

Data: 04-03-2020 16.00 h

Exame: Mercadorías A

Lugar: Pgno. Fontiñas, Rúa de Madrid, 2-4, Santiago de Compostela, A Coruña

Duración: 120 MINUTOS

46. Nun automóbil cun embrague de fricción en seco, cando se solta totalmente o pedal do embrague...

- a) o prato de presión deixa de presionar o disco de embrague contra o volante de inercia.
- b) pola acción do diferencial, déixase de transmitir movemento ao volante de inercia.
- c) as correntes electromagnéticas xeradas provocan o afastamento do prato de presión ao disco de embrague.
- d) embrágase o motor.

47. A habilitación ou reserva dun ou varios carrís para a circulación de VAO, como deberá ser?

- a) Soamente permanente.
- b) Soamente temporal.
- c) Soamente permanente e con horario fixo.
- d) Permanente ou temporal e con horario fixo ou en función do estado da circulación.

48. Os elementos de seguridade, que teñen como finalidade diminuír os posibles danos provocados durante un accidente aos pasaxeiros do vehículo, como se denominan?

- a) Elementos de seguridade activa.
- b) Elementos de seguridade pasiva.
- c) Elementos de seguridade integral.
- d) Non existe ningún elemento que axude a evitar un accidente.

49. Nun tacógrafo dixital, que ocorre se durante a transferencia de datos, por calquera motivo non se descargan correctamente?

- a) É imposible darse conta.
- b) Rexístrase un incidente de tarxetas na unidade intravehicular.
- c) Rexístrase un fallo de transferencia na unidade intravehicular.
- d) Non se rexistra nada.

50. Quen ten a responsabilidade administrativa polas infraccións á normativa de transportes por estrada?

- a) O condutor.
- b) O condutor e a empresa.
- c) A empresa.
- d) Ninguén.

51. Poden os axentes de control trasladar o vehículo a un taller mecánico calquera en caso de indicios dunha manipulación do tacógrafo?

- a) Si, sempre.
- b) Si, pero só se non hai un taller autorizado a menos de 15 km.
- c) Non, ten que ser un taller autorizado.
- d) Si, pero só no caso de que sexa do mal funcionamento do tacógrafo.

52. Que non hai que facer cando un cliente presenta unha reclamación a unha empresa de transporte?

- a) Aceptar a queixa.
- b) escoitar ao cliente.
- c) Evadir a solución.
- d) Persuadir ao cliente para que non presente a queixa.

53. Cal dos seguintes estilos de condución é inadecuado para o aforro de carburante?

- a) Arrincar o motor sen acelerar.
- b) Ao arrincar, iniciar inmediatamente a marcha se o seu vehículo é de gasolina.
- c) Ao arrincar, esperar uns instantes antes de iniciar a marcha se o seu vehículo é diésel.
- d) Actuar sabendo que o vehículo consume menos nas marchas curtas.

54. Cal dos seguintes mecanismos pertence á cadea cinemática?

- a) A caixa de velocidades.
- b) A suspensión do vehículo.
- c) Os mecanismos de seguridade activa.
- d) Os mecanismos de seguridade pasiva.

EXAME OBTENCIÓN DO CAP

Data: 04-03-2020 16.00 h

Exame: Mercadorías A

Lugar: Pgno. Fontiñas, Rúa de Madrid, 2-4, Santiago de Compostela, A Coruña

Duración: 120 MINUTOS

55. Dos elementos técnicos que se citan, cal contribúe na seguridade activa dos vehículos?

- a) O sistema antibloqueo de freos (ABS).
- b) O control de tracción e desestabilidade (ASP e ECS).
- c) O control electrónico de aceleración (EPS).
- d) Os repousacabezas.

56. Canto tempo deberá ser capaz de manter os datos almacenados a memoria da unidade intravehicular do tacógrafo dixital?

- a) Durante polo menos 30 días.
- b) Durante polo menos 365 días.
- c) Durante polo menos unha semana.
- d) Durante polo menos 15 días.

57. Que tipo de ralentizador basea o seu funcionamento na enerxía que lle confire un aceite?

- a) O freo eléctrico.
- b) O ralentizador hidrodinámico.
- c) O ralentizador de compresión.
- d) O ralentizador de expansión.

58. As zapatas de freo utilízanse...

- a) nos freos de disco.
- b) nos freos de tambor.
- c) cando o vehículo dispón de ABS.
- d) cando o vehículo non dispón de ABS.

59. Onde está colocada a tapa de balancíns dun motor de combustión?

- a) Encima da culata, protexendo varios elementos do sistema de distribución.
- b) Na caixa de velocidades, protexendo os seus elementos móbiles.
- c) No mecanismo de embrague, protexendo os seus elementos móbiles.
- d) No grupo cónico, protexendo a coroa dentada.

60. O nivel do líquido refrixerante no vaso de expansión será:

- a) máis alto canto máis quente estea o motor.
- b) máis baixo canto máis quente estea o motor.
- c) máis alto canto máis frío estea o motor.
- d) sempre igual independentemente de que o motor estea frío ou quente.

61. Como se consegue que o punto de conxelación do líquido refrixerante estea por baixo da temperatura mínima que poida existir no ambiente?

- a) Fabricando o líquido cunha mestura de auga osixenada e anticonxelante en cantidade suficiente para evitar a conxelación.
- b) Fabricando o líquido cunha mestura de auga destilada e alcol.
- c) Fabricando o líquido cunha mestura de auga destilada e auga osixenada.
- d) Fabricando o líquido cunha mestura de auga destilada e anticonxelante cun grao de concentración adecuado á temperatura mínima.

62. O disco-diagrama ou folla de rexistro é un documento:

- a) que se debe pasar dun condutor a outro.
- b) persoal do condutor.
- c) que só pode rexistrar actividades de dous condutores cando son dobre tripulación.
- d) válido para tres condutores á vez.

63. Como se chama o vehículo provisto dun mecanismo que permite elevar ou virar a caixa para a súa descarga?

- a) Dumper.
- b) Gaiola.
- c) Silo.
- d) Basculante.

EXAME OBTENCIÓN DO CAP

Data: 04-03-2020 16.00 h

Exame: Mercadorías A

Lugar: Pgno. Fontiñas, Rúa de Madrid, 2-4, Santiago de Compostela, A Coruña

Duración: 120 MINUTOS

64. Se circulando cunha velocidade engrenada, acelera e o motor sobe de voltas pero as rodas non o fan, que significa?

- a) Que o aceite do embrague é moi viscoso.
- b) Que o aceite do embrague é pouco viscoso.
- c) Que o embrague patina.
- d) Que o rodamento das rodas motrices está defectuoso.

65. Nun pneumático sen cámara, onde vai montada a válvula de inflado?

- a) No cinto do pneumático.
- b) Directamente na lamia.
- c) Este tipo de pneumático carece de válvula.
- d) A cuberta fai tamén de cámara e nela vai montada a válvula.

66. Que factor non inflúe no consumo de carburante dun vehículo pesado?

- a) O tipo de ralentizador que monte o vehículo.
- b) O perfil da estrada.
- c) A posición do pedal do acelerador.
- d) O mantemento do vehículo.

67. Que característica non inflúe á hora de determinar no contarrevolucions dun automóbil a zona de menor consumo?

- a) A carreira do pistón.
- b) A potencia.
- c) O consumo específico.
- d) O par motor máximo.

68. Que novos sistemas electrónicos apareceron recentemente coa finalidade de facer máis eficiente e segura a freada?

- a) O programa electrónico de estabilidade (ESP), o asistente á freada de urxencia (BAS), a distribución electrónica da forza de freado (EBV) e o control electrónico do sistema de freado (EBS).
- b) Os freos de disco ventilados.
- c) Os freos de tambor ventilados.
- d) Os freos de disco con catro pastillas de freo.

69. Unha boa forma de aforrar carburante ao conducir un vehículo pesado é:

- a) esperar co motor arrincado sen circular ata que alcance a temperatura adecuada de funcionamento.
- b) circular cunha presión de inflado dos pneumáticos inferior á recomendada polo fabricante.
- c) observar o contarrevolucions para saber en que momento se debe cambiar de marcha.
- d) acelerar en baleiro cando se arrinca o motor para que este alcance a temperatura adecuada no menor tempo posible.

70. Nun pneumático coa inscrición 225/80 R 22.5 150/145 S, que indica o número 80?

- a) A altura do pneumático expresada en milímetros.
- b) A altura do pneumático expresada en centímetros.
- c) A altura do pneumático expresada en polgadas.
- d) Que a altura do pneumático equivale ao 80% da anchura do pneumático.

71. Cando un vehículo está en movemento posúe unha enerxía cinética que será menor...

- a) canto menor sexa a súa altura.
- b) canto menor sexa a súa lonxitude.
- c) canto menor sexa a súa anchura.
- d) canto menor sexa a súa masa.

72. Como se denomina o tipo de freo que ao pisar o pedal os elementos freantes da roda ábrense rozando o elemento que vira solidario coa roda?

- a) Freo de disco.
- b) Freo de tambor.
- c) Retárder.
- d) Freo eléctrico.

EXAME OBTENCIÓN DO CAP

Data: 04-03-2020 16.00 h

Exame: Mercadorías A

Lugar: Pgno. Fontiñas, Rúa de Madrid, 2-4, Santiago de Compostela, A Coruña

Duración: 120 MINUTOS

73. Que datos se deben obter no escenario do accidente?

- a) Tomar datos da matrícula.
- b) Tomar datos do permiso de circulación.
- c) Tomar datos da compañía de seguros.
- d) Todos as respostas anteriores son correctas.

74. Que risco supón derrame de mercadorías perigosas da Clase 6.1 como consecuencia dun accidente de tráfico?

- a) Sobreexforzos.
- b) Colisións en cadea.
- c) Exposición a substancias tóxicas.
- d) Descargas eléctricas.

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

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

76. Onde vai colocado o decelerador electrónico?

- a) No eixo primario da caixa de velocidades.
- b) No eixo secundario da caixa de velocidades.
- c) No eixo intermediario da caixa de velocidades.
- d) Na transmisión.

77. Que tipo de drogas producen efectos como a sedación, laxitude e vertixe?

- a) Depresoras.
- b) Estimulantes.
- c) Psicodislépticos.
- d) Alucinógenos.

78. Se inevitablemente teñen que usarse pneumáticos de distinto debuxo, deberán ser iguais, polo menos:

- a) nas rodas ao lado dereito.
- b) nas rodas ao lado esquerdo.
- c) nas rodas dun mesmo eixo.
- d) nas rodas xemelgas.

79. Para obrigar a diminuír a velocidade do seu vehículo aos condutores que se lle acheguen polo lado correspondente ao brazo que executa o sinal e perpendicularmente ao devandito brazo, que indicación utilizarán os axentes?

- a) Brazo estendido verticalmente.
- b) Brazo estendido con movemento alterno de arriba abaixo.
- c) Brazo estendido horizontalmente.
- d) Balanceo dunha luz vermella ou amarela.

80. Que indica unha marca amarela en zigzag?

- a) O lugar en que o estacionamento está prohibido aos vehículos en xeral.
- b) Que a parada e o estacionamento están prohibidos ou sometidos a algunha restrición temporal.
- c) Que o estacionamento está prohibido ou sometido a algunha restrición temporal.
- d) A prohibición de penetrar nunha intersección se puidesen quedar detidos.

81. Como se denominan os aceites de viscosidade moi alta que se utilizan, normalmente, para lubricar o grupo diferencial?

- a) Valvuliñas.
- b) Aceites multigrados.
- c) Aceites sintéticos.
- d) Aceites de placas de fricción esvarantes.

EXAME OBTENCIÓN DO CAP

Data: 04-03-2020 16.00 h

Exame: Mercadorías A

Lugar: Pgno. Fontiñas, Rúa de Madrid, 2-4, Santiago de Compostela, A Coruña

Duración: 120 MINUTOS

82. Cal dos seguintes tipos de vehículos está implicado nun maior número de accidentes de tráfico?

- a) Camión pesado.
- b) Furgoneta.
- c) Autobús articulado.
- d) Semirremolque.

83. Para saber o momento adecuado no que se debe cambiar de marcha, e con iso reducir o consumo de carburante, o condutor dun vehículo pesado deberá ter en conta:

- a) a anchura dos pneumáticos.
- b) o coeficiente aerodinámico do vehículo.
- c) o tipo de ralentizador que monte o vehículo.
- d) as revolucións por minuto do motor.

84. Cal é unha medida de aforro de carburante equivocada?

- a) Aproveitar a inercia do vehículo.
- b) Deixar de acelerar con suficiente antelación.
- c) Non investir no mantemento do vehículo.
- d) Observar as revolucións do motor para decidir o momento no que se debe cambiar de marcha.

85. Ademais de reducir o consumo de carburante, realizar unha condución 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.

86. Ao seleccionar a relación de marchas na caixa de velocidades dun vehículo pesado, e para consumir o mínimo carburante posible, é conveniente utilizar aquela...

- a) coa que se obteña a máxima potencia.
- b) coa que se obteña o maior número de revolucións sen chegar a pasar de voltas o motor.
- c) que permita manter a agulla do contarrevolucións dentro da zona marcada de cor verde no mesmo.
- d) coa que se obteña o mínimo par motor.

87. Cal é a misión dos purgadores dos caldeiríns do sistema pneumático de freo?

- a) Extraer as burbullas de aire.
- b) Conectar a toma de freado de servizo do semirremolque.
- c) Conectar a toma de freado automático do semirremolque.
- d) Extraer a auga condensada.

88. Os elementos de seguridade activa máis destacados nos vehículos son...

- a) as rodas e os freos.
- b) as rodas dianteiras.
- c) os repousacabezas.
- d) os cintos de seguridade.

89. Cal dos seguintes países non pertence ao denominado "Espazo Schengen"?

- a) Marrocos.
- b) España.
- c) Suíza.
- d) Islandia.

90. No sector do transporte está recoñecida como enfermidade profesional:

- a) a bursite.
- b) a xordeira provocada polo ruído.
- c) as lesións da pel por contacto con hidrocarburos.
- d) Todas as respostas son correctas.

EXAME OBTENCIÓN DO CAP

Data: 04-03-2020 16.00 h

Exame: Mercadorías A

Lugar: Pgno. Fontiñas, Rúa de Madrid, 2-4, Santiago de Compostela, A Coruña

Duración: 120 MINUTOS

91. A condución preventiva ten como obxectivo fundamental:

- a) a anticipación a posibles avarías mecánicas.
- b) a utilización de marchas altas.
- c) a anticipación a posibles situacións de perigo.
- d) a circulación a un réxime alto de revolucións de motor.

92. Que distintivo indica que o vehículo está matriculado en España?

- a) O distintivo de nacionalidade española.
- b) A placa de limitación de velocidade.
- c) A placa de vehículo lento.
- d) A placa para cargas que sobresaen.

93. Cando un motor de combustión funciona a altas revolucións en comparación co mesmo motor funcionando a un réxime medio de revolucións:

- a) o par motor aumenta.
- b) o par motor diminúe.
- c) o par motor non varía.
- d) o par motor é cero.

94. Un bo mantemento do vehículo fai que se aforre enerxía. O mantemento, en xeral, debe facerse...

- a) unha vez cada seis meses.
- b) dependendo do consumo medio do vehículo.
- c) seguindo as recomendacións do fabricante do vehículo.
- d) unha vez ao ano.

95. Segundo a Lei de responsabilidade civil e seguro na circulación de vehículo de motor, os danos persoais do condutor:

- a) nunca están cubertos.
- b) non están cubertos se actuou con negligencia.
- c) non están cubertos se non é o propietario.
- d) sempre están cubertos.

96. Nunha estrada, un aviso de nivel verde de circulación por nevada significa:

- a) que non existe ningunha restrición nin recomendación específica para a circulación.
- b) que existe unha limitación xenérica de velocidade máxima a 60 Km/h.
- c) que a circulación de autobuses e camións está prohibida.
- d) que os camións teñen prohibición de adiantar.

97. En caso de avaría, o prazo máximo no que debe repararse o tacógrafo en ruta é de:

- a) 1 día.
- b) 1 semana como máximo se non se pode regresar antes.
- c) 2 semanas aínda que se poida regresar antes deste tempo.
- d) Non hai límite de tempo mentres se permaneza a máis de 200 quilómetros da base.

98. O biodiésel:

- a) contamina o mesmo que o gasóleo.
- b) utilízase en motores de explosión para substituír á gasolina.
- c) obtense de plantas naturais como a remolacha.
- d) ten unha maior capacidade para disolverse na auga polo que resulta máis biodegradable.

99. O biodiésel:

- a) é un biocombustible que substitúe á gasolina nalgúns motores.
- b) é un combustible máis ecolóxico pero menos seguro xa que o seu punto de inflamación é menor que o do gasóleo.
- c) é un combustible máis ecolóxico que o gasóleo pero os seus custos produtivos son tan altos que non merece a pena a súa fabricación.
- d) é un combustible máis ecolóxico e máis seguro xa que o seu punto de inflamación é maior que o do gasóleo.

EXAME OBTENCIÓN DO CAP

Data: 04-03-2020 16.00 h

Exame: Mercadorías A

Lugar: Pgno. Fontiñas, Rúa de Madrid, 2-4, Santiago de Compostela, A Coruña

Duración: 120 MINUTOS

100. Nun contrato de transporte suxeito ao Convenio CMR, o transportista quedará libre de responsabilidade cando probe que o dano da mercadoría puido derivar:

- a) do emprego de vehículos abertos e non entoldados, se foi pactado na carta de porte.
- b) da deficiencia da embalaxe.
- c) da manipulación da mercadoría polo remitente.
- d) Todas as respostas anteriores son correctas.

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

101. Que documentación debe presentar o condutor ao cargador ao chegar ao lugar da carga?

- a) A documentación do vehículo coa debida vixencia.
- b) O permiso de circulación apto para o vehículo que se vai a conducir.
- c) O certificado de formación ou autorización especial do condutor nos casos en que o ADR dispóñao e o certificado ADR do vehículo nos casos que sexa necesario.
- d) O certificado de formación e o certificado ATP do vehículo nos casos que sexa necesario.

102. Cal das seguintes afirmacións é incorrecta?

- a) As rodas deben ter alta capacidade de carga.
- b) As rodas deben ter facilidade de ser montadas e desmontadas.
- c) As rodas deben ter alta fiabilidade.
- d) As rodas deben mellorar o coeficiente termodinámico.

103. Como sanciona a normativa de estranxeiría o incumprimento polos transportistas da obrigaón de facerse cargo dos estranxeiros que trasladasen ata territorio español e se lles denegue a entrada por deficiencias na documentación?

- a) con pena de prisión menor.
- b) con multa de 10.001 a 100.000 euros.
- c) coa incautación da súa frota.
- d) con pena de prisión maior.