

TEST - CARRETERA ADR – TODAS

Pregunta 1

¿Qué indica el código de embalaje 0A1?

- a) Que se trata de un bidón de metal distinto del acero y el aluminio de tapa móvil
- b) Que se trata de un saco de papel multihoja, resistente al agua.
- c) Que se trata de un embalaje metálico ligero de acero de tapa fija.
- d) Que se trata de un bidón de metal distinto del acero o el aluminio con tapa móvil.

Respuesta c

Pregunta 2

¿Qué significa el número 28 en la parte superior de un panel naranja?

- a) Gas tóxico y corrosivo.
- b) Gas corrosivo y tóxico.
- c) Gas muy tóxico y corrosivo.
- d) Gas, corrosivo.

Respuesta d

Pregunta 3

Señala la respuesta correcta:

- a) Las disposiciones sobre el etiquetado de los bultos se encuentran en el capítulo 5.3.
- b) Las disposiciones sobre la construcción de GRG/IBC se encuentran en el capítulo 6.5
- c) Las disposiciones sobre la construcción de grandes embalajes se encuentran en el capítulo 6.5
- d) Las disposiciones sobre el etiquetado de los vehículos se encuentran en el capítulo 5.2.

Respuesta b

Pregunta 4

¿Qué se entiende como material animal?

- a) Cadáveres de animales.
- b) Alimentos para animales de origen animal.
- c) Partes del cuerpo de animales.
- d) Todas son correctas.

Respuesta d

Pregunta 5

¿Cómo se definen los PSICS de un consejero de seguridad?

- a) Un valor límite para la aplicación de exenciones.
- b) Parámetro de Seguridad Individual del Consejero de Seguridad.
- c) Parámetro de Seguridad Internacional para Codificación de Señales
- d) Una materia corrosiva.

Respuesta b

Pregunta 6

En relación a las disposiciones relativas a la vigilancia de los vehículos ¿qué establece S14?

- a) Se aplicarán cuando la masa total de esta mercancía en el vehículo exceda de 2.000 kg.
- b) Se aplicarán cuando la masa total de esta mercancía en el vehículo exceda de 1.000 kg.
- c) Se aplicarán cuando la masa total de esta mercancía en el vehículo exceda de 5.000 kg.
- d) Se aplicarán a los vehículos que transportan estas mercancías independientemente de la cantidad transportada.

Respuesta d

Pregunta 7

¿Cuántos tipos de denominaciones de Certificados para conductores hay?

- a) Certificado Básico General.
- b) Básico y Especialidades.
- c) General y Fundamental.
- d) Básico, Medio y Especializado.

Respuesta b

Pregunta 8

En algunas ocasiones, las letras "T", "V" o "W" siguen al código de embalaje. La letra "V" se refiere a un embalaje:

- a) Reconstruido.
- b) De socorro.
- c) Equivalente.
- d) Todas son incorrectas.

Respuesta d

Pregunta 9

¿De cuántas sesiones teóricas, como mínimo, constará la especialización de materias radiactivas del certificado de conductores?

- a) 18.
- b) 12.
- c) 8.
- d) 6.

Respuesta c

Pregunta 10

¿Cuál es la capacidad máxima de un pequeño contenedor?

- a) 3 m³.
- b) 0,45 m³.
- c) 5 m³.
- d) 4 m³.

Respuesta a

Pregunta 11

¿Cuáles de los siguientes datos deberán consignarse en la carta de porte?

- a) El número ONU precedido de las letras UN.
- b) La fecha de caducidad de los envases.
- c) El nombre del conductor.
- d) Sólo el número ONU.

Respuesta a

Pregunta 12

¿Por quién deberán ir firmadas las anotaciones en el Informe Técnico de Evaluación?

- a) Por el consejero de seguridad y por el responsable del centro de trabajo.
- b) Sólo por el responsable de centro de trabajo
- c) Sólo por el consejero de seguridad.
- d) No es necesario que este firmado por el consejero de seguridad.

Respuesta a

Pregunta 13

Si un vehículo transporta solamente materias u objetos explosivos de la clase 1, ¿qué debe llevar el conductor en su equipo de protección?

- a) Una pala.
- b) Una botella de agua para lavar los ojos.
- c) Un equipo de respiración autónomo por cada miembro de la tripulación del vehículo.
- d) Una linterna por cada miembro de la tripulación del vehículo.

Respuesta d

Pregunta 14

¿Qué materias engloban los epígrafes genéricos?

- a) Grupos de materias u objetos de naturaleza química o física especial no especificados en otra parte.
- b) Materias y objetos claramente definidos, incluidos los que comprenden varios isómeros.
- c) Grupo claramente definidos de materias u objetos que no son epígrafes n.e.p.
- d) Grupos de materias u objetos con una o varias propiedades generales peligrosas no especificados en otra parte.

Respuesta c

Pregunta 15

En un transporte de explosivos, ¿quién es el obligado a entregar la carta de porte?

- a) Siempre el cargador.
- b) El cargador por delegación expresa del expedidor.
- c) El propietario de la mercancía.
- d) La confeccionará el propio transportista.

Respuesta b

Pregunta 16

¿En función de qué se realiza la clasificación de los tipos B a F, en los Peróxidos Orgánicos?

- a) De la máxima cantidad admitida al transporte.
- b) De la cantidad máxima de materia autorizada por bulto.
- c) De la explosividad.
- d) De la concentración.

Respuesta b

Pregunta 17

Una materia explosiva del grupo de compatibilidad B, podrá se cargada en común en un mismo vehículo con otras materias explosivas que dispongan de grupo de compatibilidad:

- a) B y S.
- b) Ninguna materia explosiva puede tener ese grupo de compatibilidad.
- c) Únicamente B.
- d) Todas son incorrectas.

Respuesta a

Pregunta 18

Un vehículo cisterna para la clase 2 deberá tener un:

- a) Certificado de aprobación.
- b) Certificado de adecuación.
- c) Certificado.
- d) Permiso especial.

Respuesta a

Pregunta 19

¿Dónde llevará los paneles naranja la cisterna de un vehículo-cisterna de 3 compartimentos cargados con materias diferentes?

- a) En la trasera de la cisterna.
- b) Uno a cada lado de la cisterna, sin sus números de identificación.
- c) En este caso no proceden los paneles de señalización en la cisterna.
- d) Uno a cada costado de cada compartimento de la cisterna, con sus respectivos números de identificación, más uno delante y otro detrás sin numeración.

Respuesta d

Pregunta 20

¿Qué cantidad máxima se podrá transportar de queroseno en un mismo vehículo para que sean aplicables las exenciones relacionadas con las cantidades transportadas por unidad de transporte del 1.1.3.6?

- a) 20 litros.
- b) 333 litros.
- c) 1000 litros.
- d) Ilimitada.

Respuesta c

Pregunta 21

¿Qué significa que una materia tenga el código de clasificación "D"?

- a) Que se trata de un líquido inflamable corrosivo.
- b) Que se trata de un líquido explosivo desensibilizado.
- c) Que se trata de un plaguicida.
- d) Que se trata de un líquido inflamable tóxico.

Respuesta b

Pregunta 22

¿Se puede utilizar el cobre para la fabricación de una botella para transportar gases comprimidos?

- a) Bajo ciertas condiciones, para los que dispongan de códigos de clasificación 1A, 1O, 1TC y 1TOC.
- b) No, para los que dispongan de códigos de clasificación 1A, 1O, 1F y 1TF.
- c) Bajo ciertas condiciones, para los que dispongan de los códigos de clasificación 1A, 1O, 1F y 1TF.
- d) Todas son falsas.

Respuesta c

Pregunta 23

El consejero de seguridad deberá renovar su certificado para mercancías de la clase 2 cada:

- a) Si el titular tiene empresas designadas la validez del certificado se renovará automáticamente por periodos de diez años.
- b) Si el titular tiene empresas designadas la validez del certificado se renovará automáticamente por periodos de cinco años.
- c) La validez del certificado se renovará automáticamente por periodos de cinco años si su titular ha superado el examen.
- d) La validez del certificado se renovará automáticamente solo con presenta su certificado anterior.

Respuesta c

Pregunta 24

¿Qué código de cisterna portátil le asigna el ADR al queroseno?

- a) T6.
- b) T4.
- c) T8.
- d) T2.

Respuesta d

Pregunta 25

¿Dónde deberán llevarse las instrucciones escritas?

- a) En la cabina del vehículo, al alcance de la mano.
- b) En cualquier lugar dentro de la cabina del vehículo.
- c) Junto con la autorización especial del conductor.
- d) Junto con el permiso de conducción.

Respuesta a

Pregunta 26

De las siguientes opciones, en las que se indica el número ONU, clase de mercancía y grupo de embalaje, ¿cuál corresponde al gasóleo?

- a) UN 1203, Clase 3, grupo de embalaje II.
- b) UN 1203, de Clase 3, grupo de embalaje I.
- c) UN 1202, de Clase 3, grupo de embalaje III.
- d) UN 1223, de Clase 3, grupo de embalaje II.

Respuesta c

Pregunta 27

En el código de un GRG/IBC autorizado para transportar UN 1223 QUEROSENO ¿cómo se identifica el tipo?

- a) No se permite en uso de GRG/IBC para el transporte de esta materia.
- b) Con una cifra árabe.
- c) Con dos cifras árabes.
- d) Con un número.

Respuesta c

Pregunta 28

¿Son de aplicación las restricciones al tráfico de mercancías peligrosas a un vehículo cargado con mercancías de la clase 7 por debajo de las cantidades del apartado 1.1.3.6 del ADR?

- a) Sí.
- b) No, con carácter general.
- c) Sólo el no entrar en las poblaciones.
- d) Sólo las que afectan al horario de circulación.

Respuesta b

Pregunta 29

¿Qué aerosoles no tóxicos de la Clase 2 no están sujetos al ADR?

- a) Los de presión menor de 3 bar.
- b) Los de volumen menor de 100 litros.
- c) Los que tengan una capacidad que no exceda de 50 ml.
- d) Los de capacidad menor de 25 litros.

Respuesta c

Pregunta 30

En un transporte de UN 1863 COMBUSTIBLE PARA MOTORES DE TURBINA DE AVIACIÓN bajo exención parcial ¿Quién está obligado a entregar las instrucciones escritas al conductor?

- a) El expedidor.
- b) Siempre el cargador.
- c) El transportista.
- d) En un transporte bajo exención parcial no se requieren las instrucciones escritas.

Respuesta d

Pregunta 31

La formación del curso básico, ¿deberá contener instrucciones sobre el comportamiento en túneles?

- a) Dependerá si los posibles recorridos a utilizar contemplan el paso por túneles.
- b) Sólo de forma voluntaria.
- c) Restricciones de tráfico en los túneles e instrucciones sobre el comportamiento en los túneles.
- d) Sólo si conduces cisternas.

Respuesta c

Pregunta 32

¿Cuáles de los siguientes GRG/IBC para materias pertenecientes al grupo de embalaje II no serán utilizados cuando las materias transportadas sean susceptibles de licuarse durante el transporte?

- a) 11G.
- b) 21HZ2.
- c) 13H1.
- d) Todas son correctas.

Respuesta d

Pregunta 33

¿Cuántos años como mínimo debe conservar el organismo de control los documentos relativos a las inspecciones de las cisternas?

- a) 10 años.
- b) 5 años.
- c) 15 años.
- d) 1 año.

Respuesta a

Pregunta 34

En un accidente de un vehículo que transporta UN 1202 GASÓLEO ¿Cuál de los siguientes datos se deberá comunicar?

- a) La existencia de víctimas.
- b) La localización del suceso.
- c) Los datos sobre las mercancías transportadas.
- d) Todas las respuestas son ciertas.

Respuesta d

Pregunta 35

¿Con qué código se designan las disposiciones especiales de carga, descarga y manipulado para materias de la clase 8?

- a) TP.
- b) MP.
- c) CV.
- d) S.

Respuesta c

Pregunta 36

¿En qué categoría de túnel se clasifica a las materias explosivas de clase 1 con grupo de compatibilidad A y L?

- a) A
- b) B
- c) C
- d) D

Respuesta b

Pregunta 37

¿Cómo podemos saber si una cisterna se cierra herméticamente?

- a) Porque en el código-cisterna lleven la letra "H".
- b) Porque en el código-cisterna lleven la letra "N".
- c) Porque en el código-cisterna lleven la letra "F".
- d) Porque en el código-cisterna lleven la letra "V".

Respuesta a

Pregunta 38

¿Cuál de los siguientes vehículos deberá llevar instalados dispositivos de protección que impidan su robo o el de su carga?

- a) El que transporte 4.000 kg a granel de nitrato de amonio.
- b) El que transporte en una cisterna 3.000 litros de materias corrosivas del grupo de embalaje II.
- c) El que transporte en bultos materias corrosivas.
- d) El que transporte sólidos comburentes del grupo de embalaje I.

Respuesta a

Pregunta 39

¿Cuál puede ser la masa bruta total de bultos que contienen UN 2923 SÓLIDO CORROSIVO, TÓXICO, N.E.P. acondicionados en bandejas con funda retráctil para su transporte como cantidad limitada?

- a) 20 kg.
- b) 30 kg.
- c) 15 kg.
- d) 10 kg.

Respuesta a

Pregunta 40

Se transportan microorganismos modificados genéticamente en bultos (categoría de transporte 2), ¿qué deberá hacer el conductor del vehículo si durante la ruta observa antes de la entrada de un túnel un panel adicional con la letra E?

- a) Buscar un camino alternativo, pues por esta categoría de túneles nunca se puede pasar con esta mercancía.
- b) Pasar por el túnel, pues a este tipo de mercancías no les afecta las restricciones de túneles.
- c) Pasar por el túnel, pues el panel indica que el túnel no tiene restricciones para mercancía peligrosa.
- d) Pasar por túnel si transportara en bultos una cantidad inferior a 333 kg.

Respuesta d

Pregunta 41

Según el RD 97/2014, están consideradas operaciones de transporte:

- a) El transporte de la mercancía así como la transferencia entre modos de transporte.
- b) El transporte como su propio nombre indica operaciones de transporte.
- c) Sólo la carga y la descarga de mercancía.
- d) Las actividades de carga, descarga de mercancías y la transferencia entre modos de transporte.

Respuesta d

Pregunta 42

¿Con qué código se designan las disposiciones especiales de transporte en bultos para materias de la clase 4.1?

- a) MP.
- b) CV.
- c) AT.
- d) V.

Respuesta d

Pregunta 43

Los bidones de contrachapado deben tener una capacidad máxima:

- a) Menor de 40 litros.
- b) Mayor de 250 litros.
- c) De 250 litros.
- d) De 300 litros.

Respuesta c

Pregunta 44

¿Cómo se representa el primer símbolo del marcado de un embalaje utilizado para las materias de la clase 1?

- a) Mediante un círculo con 12 números.
- b) Mediante un círculo con dos números.
- c) Mediante un círculo con dos letras.
- d) Mediante las letras ONU.

Respuesta c

Pregunta 45

¿Está prohibido fumar dentro de un vehículo que transporta materias de la clase 8?

- a) Sólo en sitios señalizados al efecto.
- b) Cuando el vehículo, cargado con materias peligrosas, está parado.
- c) Sólo al conductor del vehículo.
- d) Durante las manipulaciones, en la proximidad de los vehículos y dentro de ellos.

Respuesta d

Pregunta 46

Los bultos exceptuados deberán llevar marcada de manera legible y duradera en el exterior del envase/embalaje la siguiente información:

- a) La identificación del expedidor o del destinatario, o de ambos.
- b) El número UN precedido de las letras "ONU".
- c) Su masa bruta permitida si excede de 30 kg.
- d) A y B son ciertas.

Respuesta a

Pregunta 47

¿En cuál de los siguientes casos se colocarán las flechas de orientación?

- a) En embalajes combinados con envases interiores que contengan sólidos.
- b) En recipientes criogénicos concebidos para el transporte de gas licuado refrigerado.
- c) En embalajes simples sin orificios de ventilación.
- d) Todas las anteriores son correctas.

Respuesta b

Pregunta 48

El consejero de seguridad de una empresa responsable de la descarga de mercancías peligrosas ¿Deberá realizar un informe técnico de evaluación?

- a) No.
- b) Un informe por empresa.
- c) Si.
- d) Ninguna de las anteriores es correcta.

Respuesta c

Pregunta 49

Con los bultos de la Clase 4.3 deberemos evitar:

- a) colocarlos al lado de otro bulto igual.
- b) que pierdan su temperatura.
- c) que entren en contacto con el agua.
- d) que se congelen.

Respuesta c

Pregunta 50

¿Cuál es la capacidad mínima total de agente extintor por unidad de transporte llevarán las unidades de transporte de MMA igual a 7 toneladas en un transporte sin exención?

- a) 2 kg.
- b) 4 kg.
- c) 8 kg.
- d) 12 kg.

Respuesta c