

## Prova TEST / Prueba TEST

### ADR - GLOBAL per a totes les especialitats ADR - GLOBAL para todas las especialidades

Convocatòria 27/05/2023

---

#### Pregunta 1

Una unidad de transporte con materias y objetos de las divisiones 1.1, 1.3 y 1.5, ¿con qué placas etiquetas deberán señalizarse?

- a) Con las tres: 1.1, 1.2 y 1.3.
- b) Con la placa etiqueta 1.
- c) Con la placa etiqueta 1.2.
- d) Con la placa etiqueta 1.3.

#### Pregunta 2

¿Está determinada la altura que deben tener los signos del marcado de un envase o embalaje con masa neta máxima hasta 30kg utilizado para las materias de la clase 1?

- a) Las letras, las cifras y los símbolos deberán medir 6 mm de altura como mínimo.
- b) Las letras, las cifras y los símbolos deberán medir 12 mm de altura como mínimo.
- c) Las letras, las cifras y los símbolos deberán medir 15 mm de altura como mínimo.
- d) Las letras, las cifras y los símbolos deberán medir 5 mm de altura como mínimo.

#### Pregunta 3

Un bulto del grupo de compatibilidad G puede cargarse en común con otros del grupo de compatibilidad:

- a) B y C.
- b) A y G.
- c) F y G.
- d) G y S.

#### Pregunta 4

¿Cuántas categorías de túneles existen?

- a) Cinco.
- b) Cuatro.
- c) Tres.
- d) Dos.

#### Pregunta 5

¿Existen disposiciones suplementarias para la descarga de materias peligrosas de la clase 2?

- a) Sólo tienen disposiciones suplementarias la clase 1.
- b) En el apartado del ADR 8.5 S2.
- c) Sólo para las materias transportadas en vehículo tipo FL.
- d) En el apartado del ADR 8.5 S1.

### Pregunta 6

¿Qué duración tendrán, en principio, las sesiones de enseñanza de los cursos de formación para obtener el certificado que habilite para la conducción de vehículos que transporten gases?

- a) 60 minutos.
- b) 55 minutos.
- c) 35 minutos.
- d) 45 minutos.

### Pregunta 7

¿Qué indica la letra "P" en el código de una cisterna para gases?

- a) Que se trata de una cisterna, vehículo batería o CGEM para gases comprimidos.
- b) Que se trata de una cisterna, vehículo batería o CGEM para gases licuados o disueltos.
- c) Que se trata de una cisterna para gases licuados refrigerados.
- d) Que se trata de una cisterna para gases en general.

### Pregunta 8

Señala la respuesta correcta.

- a) Los envíos internacionales para los que no es posible respetar alguna de las disposiciones aplicables a la clase 7 requerirán una aprobación multilateral.
- b) Los envíos nacionales o internacionales para los que no es posible respetar alguna de las disposiciones aplicables a la clase 7 requerirán una aprobación multilateral.
- c) Para los envíos internacionales para los que no es posible respetar alguna de las disposiciones aplicables a la clase 7 requerirán una aprobación unilateral.
- d) Los envíos nacionales o internacionales para los que no es posible respetar alguna de las disposiciones aplicables a la clase 7 requerirán necesaria una aprobación unilateral.

### Pregunta 9

En un transporte de materias fisionables en el que la suma total de los índices de seguridad con respecto a la criticidad sea 52, ¿qué distancia deberá respetarse con otros vehículos que transporten materias radiactivas?

- a) Sólo se puede transportar hasta índice 50.
- b) No se exige una distancia determinada.
- c) 6 metros como mínimo.
- d) 5 metros como mínimo.

### Pregunta 10

¿En qué circunstancias la materia del número 1202 podrá corresponder al grupo de embalaje III?

- a) Nunca.
- b) Siempre.
- c) Sólo cuando se presente para el transporte en bidones.
- d) Sólo cuando se presente en cisternas.

### Pregunta 11

¿Cómo se identifica un tipo rígido de GRG utilizado para el transporte de gasolina según su código?

- a) Con el número 31.
- b) Con el número 11.
- c) Con la letra H.
- d) Con el número 21.

### Pregunta 12

¿En qué consiste un control para la verificación de tipo de la construcción de una cisterna utilizada para el transporte de gasóleo?

- a)** Verificar características de construcción, estado interior y exterior, pruebas de presión y buen funcionamiento de los equipos.
- b)** Verificar el informe de construcción presentado por el fabricante.
- c)** Proceder a la prueba de estanqueidad y de sus equipos.
- d)** Verificar el informe de construcción presentado por el control de calidad del fabricante.

### Pregunta 13

¿Qué indica la letra (M) que aparece junto al código de cisterna de una materia en la columna 12 de la Tabla A del ADR?

- a)** La materia puede transportarse también en CGEM.
- b)** La cisterna es de uso exclusivo.
- c)** La cisterna es de uso múltiple.
- d)** Se deberá aplicar obligatoriamente la jerarquía de las cisternas.

### Pregunta 14

¿Qué separa a los número de peligro e identificación en un panel naranja?

- a)** Un espacio de 30 mm.
- b)** Una franja de 25 mm.
- c)** Una línea negra horizontal de 15 mm. de espesor.
- d)** Una línea negra horizontal de 30 mm. de ancho.

### Pregunta 15

¿Qué documento deberá prever las medidas que deben tomarse para evitar o minimizar los daños en caso de derrame de materias sólidas o líquidas contaminantes para el medio ambiente acuático?

- a)** Carta de porte.
- b)** Documento de control.
- c)** Certificado de limpieza.
- d)** Instrucciones escritas.

### Pregunta 16

¿A qué se refieren las siglas "GRG/IBC"?

- a)** A un gran recipiente para mercancías a granel.
- b)** A un gran contenedor cisterna.
- c)** A un gran contenedor.
- d)** A los contenedores de carga general.

### Pregunta 17

La presencia de cualquier persona distinta de los miembros de la tripulación no debe ser autorizada en vehículos que transporten bultos, sobreembalajes o contenedores que lleven etiquetas:

- a)** Categoría I-AMARILLA.
- b)** Categoría III-BLANCA.
- c)** Categoría II-AMARILLA o Categoría III-AMARILLA.
- d)** Categoría I-AMARILLA o Categoría II-AMARILLA.

### Pregunta 18

En general, ¿qué aparato de alumbrado puede utilizarse en el interior de un vehículo?

- a) Ninguno.
- b) Los que no tengan superficies metálicas.
- c) Una lámpara portátil.
- d) Un aparato de alumbrado cualquiera.

### Pregunta 19

¿Está permitido un cargamento en común de materias peligrosas?

- a) Siempre menos en transporte clase 1.
- b) Únicamente para transporte en bultos de la clase 3.
- c) Siempre menos en transporte a granel.
- d) Sólo en algunos casos.

### Pregunta 20

¿Qué capacidad debe tener una cisterna desmontable?

- a) Superior a 450 litros.
- b) Superior a 1.000 litros.
- c) Superior a 3.000 litros.
- d) Máximo 450 litros.

### Pregunta 21

¿Se debe incluir el valor de los daños a las infraestructuras modales a la hora de calcular el importe estimado de los daños materiales producidos por la mercancía peligrosa derramada?

- a) Si el importe estimado de los daños sobrepasa 100.000 euros.
- b) Sí, si se el accidente se produce en un túnel.
- c) No se tiene en cuenta los daños sufridos por el medio de transporte directamente implicado que contenga mercancías peligrosas o por la infraestructura modal.
- d) No, pero sí habría que incluir los daños del vehículo.

### Pregunta 22

¿Cuándo un vehículo-batería debe llevar placas-etiquetas de peligro?

- a) Los vehículos-batería no llevan etiquetas de peligro.
- b) Cuando esté cargado de materias peligrosas, o vacío sin limpiar.
- c) Cuando se trate de un vehículo-batería tipo FL o AT.
- d) Cuando se trate de un vehículo batería tipo EX/III.

### Pregunta 23

¿Qué deberán cumplir respecto al embalaje en común las materias que disponen de la disposición de embalaje común MP2?

- a) No debe ser embaladas en común con otras mercancías.
- b) Deberán envasarse en bultos de madera de no más de 20 kg.
- c) Podrán transportarse en bultos de madera de hasta 600 kg.
- d) No son aptas para el transporte.

### Pregunta 24

¿Qué condición han de cumplir los GRG/IBC que contengan peróxido de hidrógeno en solución acuosa?

- a) Poseer un respiradero.
- b) Ser flexibles.
- c) Ser para sólidos.
- d) Tener una capacidad superior a 10.000 litros.

### Pregunta 25

¿Es obligatorio el aislamiento térmico en las cisternas, para el transporte de peróxidos orgánicos?

- a)** Si la TDAA del peróxido orgánico contenido en la cisterna es igual o inferior a 50 °C, o si la cisterna está construida de aluminio, el depósito se aislará térmicamente en su totalidad.
- b)** Sólo para los peróxidos orgánicos de temperatura controlada.
- c)** Si la TDAA del peróxido orgánico contenido en la cisterna es igual o inferior a 55 °C, o si la cisterna está construida de aluminio, el depósito se aislará térmicamente en su totalidad.
- d)** Sólo para los peróxidos orgánicos de temperatura no controlada.

### Pregunta 26

¿En los embalajes combinados, deberá utilizarse?

- a)** Únicamente el código que designa el embalaje exterior.
- b)** Únicamente el código que designa el embalaje interior.
- c)** El código que designa el embalaje interior y el exterior.
- d)** No dispondrán de código.

### Pregunta 27

Las disposiciones del ADR relativas a la instalación eléctrica, ¿a qué vehículos les son requeridas?

- a)** Sólo a los FL.
- b)** A los FL y EX/III.
- c)** Sólo a los que transporten gasóleo y queroseno.
- d)** A todos.

### Pregunta 28

De las siguientes acciones, ¿cuál se corresponde con una acción de reparación de un GRG?

- a)** Sustitución del recipiente interior rígido de un GRG compuesto por un recipiente tipo original.
- b)** Mantenimiento rutinario de un GRG.
- c)** La limpieza de un GRG.
- d)** Sustitución de los cierres de un GRG.

### Pregunta 29

¿Con qué letra se designa a los embalajes de socorro en el marcado?

- a)** T.
- b)** S.
- c)** Y.
- d)** X.

### Pregunta 30

¿Qué materias engloban los epígrafes genéricos?

- a)** Las que se puedan englobar en un grupo claramente definido, que no son epígrafes n.e.p.
- b)** Las que se puedan englobar en un grupo de naturaleza química o física especial no especificados en otra parte.
- c)** Las que se puedan englobar en un grupo con una o varias propiedades generales peligrosas no especificados en otra parte.
- d)** Materias y objetos claramente definidos, incluidos los que comprenden varios isómeros.

### Pregunta 31

Un vehículo transporta 19 kg de materias de la clase 4.1 de grupo de embalaje I, junto con 500 kg de carbón de grupo de embalaje III, sin necesidad de llevar paneles naranja. ¿A qué categoría de transporte pertenecerán ambas mercancías?

- a) A la categoría de transporte 2 y 3, respectivamente.
- b) A la categoría de transporte 4 y 1, respectivamente.
- c) A la categoría de transporte 1 y 4, respectivamente.
- d) A la categoría de transporte 3 y 2, respectivamente.

### Pregunta 32

¿Puede el transportista de vehículos cisternas confiar en las informaciones facilitadas por otros participantes respecto a la colocación de las etiquetas?

- a) Sí, ya que la obligación de fijar las etiquetas corresponde al expedidor o, por delegación al cargador.
- b) Sí, ya que la obligación de fijar las etiquetas corresponde al embalador.
- c) No, siempre ha de verificarlo personalmente.
- d) No, porque tiene prohibido hablar con los demás participantes.

### Pregunta 33

Las botellas y válvulas de los gases adsorbidos tóxicos no deberán estar provistas de:

- a) Dispositivos de ventilación.
- b) Dispositivos de descompresión.
- c) Dispositivos de aireación.
- d) Dispositivos de respiración.

### Pregunta 34

¿Qué indica el código de embalaje 4B?

- a) Que se trata de un saco de papel multihoja.
- b) Que se trata de una caja de aluminio
- c) Que se trata de un cuñete (jerrican) de aluminio.
- d) Que se trata de un bidón de metal distinto del acero o el aluminio.

### Pregunta 35

La marca para los bultos que contengan pilas de litio de acuerdo con la disposición especial 188 incluirá

- a) La clase de mercancía peligrosa.
- b) El grupo de embalaje asignado.
- c) La dirección del expedidor.
- d) El número ONU.

### Pregunta 36

¿Qué cantidad máxima de UN 2902 PLAGUICIDA LÍQUIDO, TÓXICO, N.E.P., categoría de transporte 2, se podrá transportar para que sea aplicable la exención parcial de la sección 1.1.3.6?

- a) 0
- b) 20
- c) 333
- d) 1000

### Pregunta 37

Los transportes de mercancías peligrosas llevan asociado un riesgo. De hecho, cuando se produce un accidente y el vehículo no puede comunicar la marcha, ¿Qué se notificará al teléfono de emergencia?

- a)** Localización del suceso.
- b)** Datos de origen.
- c)** Datos del destinatario.
- d)** Localización de la sede del transportista.

### Pregunta 38

La FOSFINA ADSORBIDA es un gas absorbido tóxico, inflamable, ¿cuál será su código de clasificación?

- a)** 9TFC.
- b)** 8TFC.
- c)** 9TF.
- d)** 1TF.

### Pregunta 39

Las placas etiqueta de la clase 2 deberán:

- a)** Tener la forma de un cuadrado colocado sobre un vértice formando un ángulo de 45° (en rombo).
- b)** Tener la forma de un cuadrado colocado sobre un vértice formando un ángulo de 35°.
- c)** Tener la forma de un rombo colocado sobre un vértice.
- d)** Tener la forma de un rectángulo.

### Pregunta 40

¿Qué significa el número 265 en la parte superior de un panel naranja?

- a)** Gas licuado refrigerado tóxico y corrosivo.
- b)** Gas tóxico y comburente (favorece el incendio).
- c)** Gas infeccioso y corrosivo.
- d)** Gas muy infeccioso.

### Pregunta 41

¿Cuántos modelos de etiquetas de peligro existen para identificar los peligros de las mercancías peligrosas de la Clase 1?

- a)** Existen tantos modelos como divisiones diferentes.
- b)** Existen dos modelos de etiquetas para identificar las diferentes divisiones de las materias explosivas.
- c)** Existen cuatro modelos de etiquetas.
- d)** Existen seis modelos de etiquetas.

### Pregunta 42

En el transporte del UN 0503 DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD, PIROTECNICOS., si los vehículos circulan en convoy, ¿Qué distancia mínima se deberá de guardar entre una unidad de transporte y la siguiente?

- a)** 20 metros.
- b)** 30 metros.
- c)** 10 metros.
- d)** 50 metros.

### Pregunta 43

¿Qué materias explosivas pertenecen al Grupo de compatibilidad S?

- a)** Objeto que contenga una materia explosiva primaria
- b)** Las materias explosivas se clasifican como Grupo de compatibilidad A
- c)** Materia u objeto embalado o diseñado de forma que todo efecto peligroso debido a un funcionamiento accidental quede circunscrito al interior del embalaje.
- d)** Materias pirotécnicas.

### Pregunta 44

En un bulto que contiene UN 0015 MUNICIONES FUMÍGENAS se indicará

- a)** La masa neta de material explosivo.
- b)** Una etiqueta con la inscripción ¡Peligro, material explosivo!
- c)** El grupo de embalaje
- d)** La designación oficial del transporte.

### Pregunta 45

Para realizar un transporte de explosivos, ¿es necesario poseer la ampliación de materias explosivas en la autorización del conductor?

- a)** Sí, cuando se transporten materias distintas de las materias y objetos de la División 1.4 y Grupo de compatibilidad S.
- b)** Si, siempre.
- c)** Sí, como norma general.
- d)** No, solo para transporte en cisternas.

### Pregunta 46

Entre las obligaciones del consejero de seguridad no se incluye

- a)** Examinar el cumplimiento por la empresa de las reglas aplicables al transporte de mercancías peligrosas.
- b)** Asesorar a la empresa en las operaciones relativas al transporte de mercancías peligrosas.
- c)** Remitir a la Comunidad Autónoma donde tenga la sede social la empresa el informe anual de actividades.
- d)** Redactar un informe anual destinado a la dirección de la empresa, sobre las actividades de la misma relativas al transporte de mercancías peligrosas.

### Pregunta 47

¿Qué característica tendrán los vehículos dedicados al transporte de explosivos denominados EX/II?

- a)** Serán cubiertos únicamente.
- b)** Serán cubiertos o entoldados.
- c)** Serán entoldados o cisternas.
- d)** a y b son correctas

### Pregunta 48

¿Cuál es la cantidad máxima por envase interior para acogerse a la exención de cantidad exceptuada para el UN 0015 MUNICIONES FUMÍGENAS?

- a)** 1 ml
- b)** 0
- c)** 1 mg
- d)** 20 mg



#### Pregunta 49

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.

#### Pregunta 50

¿De qué color será la llama que aparece en la etiqueta de peligro del UN 1202 GASÓLEO?

- a)** La etiqueta de riesgo de esta materia no presenta llama.
- b)** Negro.
- c)** Blanco o negro.
- d)** Rojo.