

Servicio de Gestión, Ordenación de Transportes y Movilidad Garraioen Kudeaketa eta Antolamenduaren eta Mugikortasunaren Zerbitzua C/ Emilio Arrieta, nº 25, bajo izquierda Emilio Arrieta Kalea, 25 beheko solairua ezkerra 31002 PAMPLONA-IRUÑA

# TEST - CARRETERA ADR - PETROLÍFEROS

## Pregunta 1

El gasóleo es una materia:

- a) Con un grado de peligro medio.
- b) Muy peligrosa.
- c) Que presenta un grado menor de peligrosidad.
- d) De peligrosidad controlada.

#### Respuesta c

## Pregunta 2

El Real Decreto 97/2014 regula:

- a) Las restricciones anuales de tráfico de mercancías peligrosas.
- b) El contenido del informe anual.
- c) El contenido del parte de accidentes.
- d) La obligación de las empresas de transporte, carga y descarga de mercancías peligrosas, de designar consejeros de seguridad y las funciones y obligaciones de éste.

## Respuesta d

# Pregunta 3

- ¿Cómo puede saber que experto autorizado ha realizado el último control periódico al depósito de una cisterna utilizada para el transporte de gasoil?
- a) Consultando la placa de características y/o el reverso del Certificado de Aprobación.
- b) Consultando el listado de expertos.
- c) Consultando a la autoridad competente.
- d) Consultado a la autoridad local.

En referencia a un transporte de gasolina, ¿quién debe proporcionar al transportista la información necesaria para la elección del vehículo?

- a) El expedidor.
- b) El destinatario.
- c) Debe recabarla él mismo.
- d) No necesita información suplementaria para tal elección.

## Respuesta a

## Pregunta 5

Según la exención del 1.1.3.6 del ADR, ¿qué disposiciones no será necesario cumplir si transportamos 1.000 litros de gasóleo en una cisterna?

- a) Las disposiciones relativas a la formación del conductor del vehículo.
- b) Se deben aplicar todas las disposiciones del ADR que afecten a este transporte, pues se superan los 333 litros de gasóleo por unidad de transporte.
- c) Se deben aplicar todas las disposiciones del ADR que afecten a este transporte, pues la exención del 1.1.3.6 sólo es aplicable al transporte en bultos.
- d) Ninguna.

## Respuesta c

# Pregunta 6

¿Qué capacidad tienen los pequeños contenedores?

- a) Igual o superior a 1 m³ y no más de 3 m³.
- b) Mayor de 3 m<sup>3</sup>.
- c) Mayor de 0,45 m<sup>3</sup>.
- d) Menor de 0,45 m<sup>3</sup>.

## Respuesta a

## Pregunta 7

La prueba de presión hidráulica de un depósito para el transporte de las materias número 1202, 1203 y 1223:

- a) Deberá ser, como mínimo, 1,3 veces la presión máxima de servicio.
- b) Deberá ser mayor que la presión de cálculo.
- c) Será efectuada al menos a 0,6 bar.
- d) Deberá ser igual o mayor que 1,5 la presión de servicio en bares.



De los siguientes transportes, ¿cuál se encuentra exento de todas las disposiciones del ADR?

- a) El transporte de vehículos accidentados efectuado por las autoridades competentes para las intervenciones de emergencias o bajo su control.
- b) El transporte de 333 kg de gasolina.
- c) El transporte efectuado por particulares.
- d) Todas de las anteriores.

#### Respuesta a

## Pregunta 9

¿Los rompeolas y los mamparos utilizados en las cisternas autorizadas para transportar gasolina, serán de forma?

- a) Cóncava, con una profundidad mínima de la concavidad de 16 cm.
- b) De forma ondulada.
- c) A y B son ciertas.
- d) Todas son falsas.

# Respuesta b

# Pregunta 10

Si se produce un accidente de UN 1202 GASOLEO, los miembros de la tripulación del vehículo no llevarán a cabo las siguientes acciones:

- a) Intentar apagar el incendio con los medios de extinción en el compartimento de carga.
- b) Avisar al cargador.
- c) Avisar al expedidor.
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

# Respuesta d

## Pregunta 11

¿Quién podrá ser el consejero de la empresa?

- a) El técnico de prevención, únicamente.
- b) El máximo responsable financiero de la empresa, sin necesidad de titulación específica.
- c) Otras personas no pertenecientes a la empresa.
- d) Obligatorio para todo el personal conductor y operadores de carga y descarga de la empresa.

¿Dónde debe fijarse la señalización destinada a prohibir el acceso a los túneles de carretera?

- a) A la entrada del túnel
- b) No es necesario señalizarlo
- c) En un emplazamiento donde sea posible elegir un itinerario alternativo
- d) 3 kilómetros antes del túnel

#### Respuesta c

#### Pregunta 13

Los paneles naranja de una unidad de transporte que transporta UN 1268 DESTILADOS DEL PETRÓLEO, N.E.P.

- a) Estarán dispuestos en un plano vertical.
- b) Estarán dispuestos en un plano horizontal.
- c) Estarán dispuestos en un plano perpendicular.
- d) Todas las anteriores son falsas.

#### Respuesta a

## Pregunta 14

¿Cuál de las siguientes materias se podrán transportar en embalajes combinados?

- a) El queroseno.
- b) El gasóleo.
- c) La gasolina.
- d) Cualquiera de ellas.

# Respuesta d

# Pregunta 15

En un túnel de carretera de categoría E:

- a) Podrán circular todos los vehículos que transporte gasolina.
- b) No hay ninguna restricción al transporte de mercancías peligrosas.
- c) No podrá circular vehículo que transporte mercancías peligrosas, salvo ciertos números ONU.
- d) Podrán circular todos los vehículos que transporten mercancías peligrosas, excepto los de las clases 1 y 7.

En referencia a un transporte de queroseno, ¿quién podrá fijar restricciones a la circulación de estas mercancías?

- a) Ayuntamientos.
- b) Dirección General de Tráfico.
- c) Autoridad autonómica responsable de la regulación, control y vigilancia de la circulación.
- d) Todas las respuestas son correctas.

## Respuesta d

## Pregunta 17

¿Está regulado el punto de inflamación de las materias numeradas 1202 y 1223?

- a) Inferior o igual a 60 °C.
- b) Mayor de 61 °C.
- c) Sólo para el nº ONU 1202.
- d) Sólo para el nº ONU 1223.

#### Respuesta a

## Pregunta 18

En caso de avería o accidente, la comunicación al teléfono de emergencia no incluirá:

- a) Localización de la empresa de transportes.
- b) Localización de la empresa expedidora
- c) Fecha de caducidad del permiso de conducir
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

# Respuesta d

# Pregunta 19

El queroseno es:

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

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 21

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 22

¿El riesgo de explosión se indica en las instrucciones escrita para el transporte de UN 3475 MEZCLA DE ETANOL Y GASOLINA?

- a) No.
- b) Si.
- c) Si, solo en caso de transporte en cisternas.
- d) Sí, solo en el caso de transporte en bultos.

## Respuesta b

# Pregunta 23

¿Qué masa bruta total por bulto no se deberá exceder en el transporte de UN 1268 DESTILADOS DEL PETRÓLEO, N.E.P. en cantidades limitadas en el caso de empleo de bandejas con funda retráctil o extensible?

- a) 50 kg.
- b) 30 kg.
- c) 20 kg.
- d) 10 kg.

¿Cuál es el grado de llenado de los envases para líquidos?

- a) Mayor de 96%.
- b) Menor de 95%.
- c) Igual a 98%.
- d) Dependerá del punto de ebullición del líquido en °C.

## Respuesta d

## Pregunta 25

En un transporte de UN 1202 GASÓLEO ¿Quién está obligado a entregar las instrucciones escritas al conductor?

- a) Siempre el cargador.
- b) El cargador por delegación expresa del expedidor.
- c) El transportista.
- d) El expedidor.

#### Respuesta c

## Pregunta 26

Según el ADR, la inspección de los extintores de los vehículos que transportan gasóleo se realizará:

- a) De acuerdo con las normas nacionales.
- b) Una vez al año.
- c) Cada 5 años.
- d) Según indique el fabricante.

# Respuesta a

# Pregunta 27

¿Cómo se designará el gasóleo en la carta de porte?

- a) Gasóleo, Clase 3, F1, III), (D\E), ADR.
- b) UN 1202 Gasóleo, 3, III, (D\E).
- c) 1202, Clase 3, F1, III), (D\E), ADR.
- d) 1203-Gasóleo, 3, F1, III), (D\E), ADR.

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

- a) LGAV.
- b) LGCF.
- c) LGBV.
- d) LGBF.

## Respuesta d

# Pregunta 29

¿Por cuáles de los siguientes túneles no podrá pasar un vehículo que transporta gasolina en bultos?

- a) Únicamente E.
- b) Únicamente D.
- c) Únicamente D y E.
- d) Todas son incorrectas.

#### Respuesta a

## Pregunta 30

¿Qué tipo de prueba debe superar todo envase que vaya a contener líquidos después de su reconstrucción o reacondicionado?

- a) Una prueba de estanqueidad.
- b) Una prueba de apilamiento.
- c) No es preciso que supere ningún tipo de prueba.
- d) No es posible proceder a la reconstrucción o reacondicionado de envase para contener mercancías peligrosas.

## Respuesta a

# Pregunta 31

¿Qué placas etiquetas deberá llevar un vehículo cisterna, vacío sin limpiar, que haya contenido UN 1203 GASOLINA?

- a) Ninguna.
- b) Llevará una placa etiqueta específica para el transporte en vacío.
- c) A elección del transportista.
- d) La de la clase 3.



En el caso de los embalajes combinados que contengan UN 3475 MEZCLA DE ETANOL Y GASOLINA, ¿dónde deberán presentar las marcas de homologación?

- a) No está permitido el uso de embalajes combinados en el transporte de esta materia.
- b) Sólo se marcarán los embalajes exteriores a utilizar.
- c) No se marcará ninguno.
- d) Sólo se marcarán los envases interiores a utilizar.

## Respuesta b

## Pregunta 33

¿En qué IBC se pueden transportar las materias líquidas de los grupos de embalaje II y III?

- a) En aquellos con una capacidad de 1 m³.
- b) En aquellos con una capacidad de 1,5 m³.
- c) En aquellos con una capacidad de 3 m3.
- d) En aquellos con una capacidad de 2 m3.

#### Respuesta c

## Pregunta 34

Para que un vehículo no deba llevar a bordo las instrucciones escritas para el conductor en caso de accidente, ¿qué cantidad máxima de gasóleo podrá transportar, si el vehículo ya transporta 100 litros de gasolina y 200 litros de queroseno?

- a) 1.000 litros.
- b) 700 litros.
- c) 500 litros.
- d) 333 litros.

# Respuesta c

# Pregunta 35

¿Qué capacidad mínima tienen los cuñetes de plástico utilizado para el transporte de gasolina?

- a) 10 litros.
- b) 15 litros.
- c) No está especificada.
- d) 8 litros.

Un embalaje intermedio para el transporte de UN 1863 COMBUSTIBLE PARA MOTORES DE TURBINA DE AVIACIÓN se define como:

- a) Un embalaje diseñado para transporte terrestre, marítimo o aéreo.
- b) La protección externa de un embalaje compuesto o de un embalaje combinado, con los materiales absorbentes o cualquier otro elemento necesario para contener y proteger los recipientes interiores.
- c) Un embalaje para el transporte de dos o más materias diferentes.
- d) Un embalaje situado entre envases interiores, u objetos, y un embalaje exterior.

#### Respuesta d

#### Pregunta 37

¿Se puede transportar gasóleo en un recipiente de cristal con un cesto exterior de mimbre?

- a) Sólo para grupos de embalaje II.
- b) Siempre que se cumpla las disposiciones del ADR en el apartado 4.1.4.1 P001.
- c) Sólo si dispone de material absorbente.
- d) Sólo si disponen de venteo.

# Respuesta b

#### Pregunta 38

El curso de especialización para el conductor que transporte mercancías de la clase 3 en cisternas, deberá incluir, al menos, algunas de las siguientes materias:

- a) Disposiciones especiales relativas a los vehículos.
- b) Conocimiento teórico general de los distintos dispositivos de llenado y vaciado.
- c) Comportamiento en marcha de los vehículos, incluyendo los movimientos de la carga.
- d) Todas son ciertas.

# Respuesta d

## Pregunta 39

Según el RD97/2014 cuando la operación de transporte precise, además, personal distinto del conductor a bordo del vehículo:

- a) La empresa acreditará documentalmente que ha recibido la formación adecuada para la operación que se le ha encomendado.
- b) Podrá ir como acompañante cualquier persona.
- c) La empresa deberá acreditar que puede actuar como conductor si fuera necesario, en caso de emergencia.
- d) Acreditará que el personal distinto del conductor pertenece a la empresa.



En el código de un GRG/IBC autorizado para transportar UN 1202 GASÓLEO ¿cómo se identifica el tipo?

- a) Con dos letras mayúsculas latinas.
- b) Con dos cifras árabes.
- c) Con una cifra árabe y una letra latina.
- d) Con una cifra árabe.

## Respuesta b

#### Pregunta 41

¿A partir de cuantos litros de UN 1863 COMBUSTIBLE PARA MOTORES DE TURBINA DE AVIACIÓN, grupo de embalaje I o II, transportados en cisterna, se considerará un transporte de mercancía peligrosa de alto riesgo?

- a) 300 litros
- b) 2000 litros.
- c) Solo es de aplicación en el caso de transporte en bultos.
- d) 3000 litros.

## Respuesta d

# Pregunta 42

¿Cuál es la instrucción de transporte a aplicar para el transporte de gasolina en cisterna portátil?

- a) La instrucción de transporte T3.
- b) La instrucción de transporte T4.
- c) La instrucción de transporte T1.
- d) La instrucción de transporte T2.

# Respuesta b

## Pregunta 43

¿Qué peligro ha de presentar una mercancía peligrosa para tener el paso prohibido por túneles de categoría C, D y E?

- a) Provocar una explosión importante.
- b) Provocar una fuga importante de materias corrosivas.
- c) Provocar un incendio importante.
- d) Cualquiera de los anteriores.

¿En qué caso es obligatorio que un depósito para el transporte de gasolina, gasóleo o queroseno esté calorifugado?

- a) Nunca.
- b) Cuando transporte queroseno caliente.
- c) Siempre que se transporte gasóleo a bajas temperaturas.
- d) Cuando se transporta en invierno.

## Respuesta a

## Pregunta 45

Durante un transporte de UN 1223 QUEROSENO en cisternas, ¿está permitido fumar?

- a) Sólo en sitios señalizados al efecto.
- b) Cuando el vehículo, cargado con materias peligrosas, está parado.
- c) Durante las manipulaciones, en la proximidad de los vehículos y dentro de ellos.
- d) No, en ningún caso.

#### Respuesta c

## Pregunta 46

¿Forman parte del título de la clase 3 las materias sólidas en estado fundido?

- a) Siempre que su punto de inflamación es inferior a 32 °C y son transportadas en caliente.
- b) Siempre que su punto de inflamación es inferior a 23 °C y son transportadas en caliente.
- c) Siempre que su punto de inflamación es superior a 23 °C y son transportadas en caliente.
- d) Siempre que su punto de inflamación es superior a 60 °C y son transportadas en caliente.

## Respuesta d

## Pregunta 47

¿Para cuál de los siguientes transportes de gasolina es obligatorio que los miembros de la tripulación lleven un documento identificativo con su fotografía?

- a) El transporte en bulto, cualquiera que sea su cantidad.
- b) El transporte de 3.000 litros en cisterna portátil.
- c) El transporte de 300 litros en cisterna.
- d) B y C son correctas.



¿Qué espesor mínimo deberán tener los envases interiores de plástico, utilizados para el transporte de materias líquidas, para que sean aceptados en cantidades exceptuadas?

- a) 0,2 mm.
- b) 0,3 mm.
- c) 0,5 mm.
- d) 0,2 cm.

## Respuesta a

## Pregunta 49

¿Qué contiene en su interior la etiqueta de peligro para el UN 1202 GASÓLEO?

- a) Una llama.
- b) Una calavera y tibias.
- c) Una llama sobre un círculo.
- d) Líquidos vertidos de dos tubos de ensayo de vidrio sobre una mano y un metal.

## Respuesta a

# Pregunta 50

Además de los documentos requeridos por otros reglamentos, se deberán llevar a bordo de la unidad de transporte de gasolina, gasóleo o queroseno, los documentos siguientes:

- a) Las instrucciones escritas.
- b) Carta de porte.
- c) Un documento de identificación con fotografía por cada miembro de la tripulación.
- d) Todas son correctas.