

469

¿Qué debe hacerse tras un accidente con derrame de carga?

- a) Seguir las instrucciones escritas del conductor.
- b) Permanecer inmóvil.
- c) Darse de alta en el registro de contaminadores.

470

En el caso de que los líquidos tóxicos (Clase 6.1) hayan impregnado las ropas de una persona, ¿en qué consisten los primeros auxilios?

- a) Despojar al accidentado inmediatamente de las ropas contaminadas con el producto y lavar a fondo la parte afectada con agua y jabón.
- b) Envolver al accidentado con una manta limpia.
- c) Meter al accidentado en una bañera llena de agua caliente con la ropa puesta.

471

¿Qué se entiende por residuo en el ADR?

- a) Una materia peligrosa que es transportada para ser retirada o eliminada.
- b) Una materia sin peligro.
- c) Una materia de la Clase 7.

472

¿Qué deberá hacer un conductor de un vehículo que transporta mercancías peligrosas si en la calzada existen placas de hielo o nieve?

- a) Reducir la velocidad y evitar adelantamientos.
- b) No es necesario adoptar medidas de seguridad.
- c) Acelerar la marcha del vehículo.

473

¿Qué debe hacer el conductor de un vehículo de mercancías peligrosas si observa durante la carga de bultos que estos presentan fugas?

- a) Aceptarlos y limpiar las fugas.
- b) Aceptarlos sin decir nada.
- c) No aceptarlos.

474

Para tener acceso a la autorización especial que habilita para conducir vehículos que transportan mercancía peligrosas, ¿es necesario un permiso de conducción?

- a) Sí.
- b) No.

475

La Red de Itinerarios para Mercancías Peligrosas (RIMP) es de obligado cumplimiento...

- a) para todos los vehículos.
- b) para el transporte de viajeros.
- c) **para el transporte de mercancías peligrosas.**

476

Si usted circula por la RIMP (Red de Itinerarios para Mercancías Peligrosas), ¿le está permitido rebasar los límites de velocidad?

- a) Sí.
- b) **No.**

477

Como norma general, las unidades de transporte de mercancías peligrosas deben ir provistas, entre otros elementos, de...

- a) un aparato de radio.
- b) **paneles de color naranja.**
- c) neumáticos sobredimensionados.

478

¿Quién es el responsable de realizar las operaciones de carga de mercancías peligrosas?

- a) **El cargador.**
- b) El conductor.
- c) El transportista.

479

Un vehículo que transporte mercancías peligrosas, ¿dónde debe llevar la documentación relacionada con la mercancía?

- a) En cualquier lugar.
- b) **En la cabina del vehículo.**
- c) No es necesario llevar a bordo la documentación.

480

En un vehículo que transporta líquido inflamable, ¿qué número identificaría el peligro de la materia?

- a) **El 30.**
- b) El 60.
- c) El 80.

481

En un vehículo que transporte líquido muy inflamable, ¿qué número identificaría el peligro de la materia?

- a) El 20.
- b) El 33.
- c) El 90.

482

En un vehículo que transporta mercancías inflamables en bultos, ¿se debe llevar dos paneles naranja con numeración?

- a) Sí.
- b) No.

483

¿Qué clase de riesgos existen si un recipiente con líquido inflamable se sobrecalienta?

- a) Existe riesgo de explosión y reventón del recipiente.
- b) No existe ningún riesgo.
- c) El riesgo existente es mínimo.

484

Si usted conduce un vehículo que transporta sólidos tóxicos e inflamables (Clase 6.1), una de las medidas a adoptar en caso de accidente será...

- a) emplear aparatos de iluminación y eléctricos antideflagrantes.
- b) encender bengalas de aviso.
- c) colocar grandes carteles delante del vehículo y detrás de él.

485

Ante un recipiente que contenga materia corrosiva, ¿qué riesgos apreciaría usted en caso de derrame?

- a) Existe riesgo de explosión.
- b) Puede producir quemaduras al contacto con la piel.
- c) Existe riesgo de incendio.

486

Los residuos que producen las materias peligrosas, ¿pueden ocasionar un impacto medioambiental?

- a) Sí.
- b) No.

487

Después de descargar un vehículo de mercancías peligrosas, ¿puede usted verter los residuos que quedan en el vehículo en la calzada?

- a) Sí, si la calzada está en zona interurbana.
- b) Sí, ocasionalmente.
- c) No, nunca.

488

Un vehículo que transporta mercancías peligrosas, ¿puede durante el viaje realizar parte del itinerario por carretera y parte por vía marítima?

- a) Sí.
- b) No.

489

Si usted está en posesión de la autorización especial que habilita para conducir vehículos que transportan mercancías peligrosas (certificado de formación ADR) y desea renovarlo...

- a) debe realizar un curso durante el año anterior a su expiración.
- b) debe realizar un curso en el mes posterior a su expiración.
- c) no es necesario realizar curso alguno.

490

De las siguientes medidas a adoptar en caso de fuga de materias peligrosas, ¿cuál considera correcta?

- a) Rocíar abundantemente con agua la zona contaminada por materia de la Clase 4.3.
- b) Dejar evaporar los gases no inflamables, no tóxicos y no corrosivos.
- c) Dejar evaporar las materias tóxicas.

491

La autorización especial que habilita para conducir vehículos que transporten mercancías peligrosas, ¿qué período de validez tendrá?

- a) 1 año.
- b) 3 años.
- c) 5 años.

492

Como norma general, ¿cuándo se prohíbe la circulación de vehículos que transportan mercancías peligrosas?

- a) No existe ninguna restricción.
- b) Domingos y festivos de 8 horas hasta las 24 horas.
- c) Domingos durante todo el día.

493

¿Existe una Red de Itinerarios para Mercancías Peligrosas (RIMP) a utilizar obligatoriamente?

- a) Sí.
- b) No.

494

¿Se pueden cargar en común bultos con mercancías peligrosas de diferentes clases?

- a) Sí.
- b) No.
- c) Únicamente se pueden cargar materias explosivas con radiactivas.

495

Las etiqueta de peligro deben ser facilitadas por el expedidor al transportista; ahora bien, ¿quién debe aportar los paneles naranja del vehículo?

- a) El expedidor.
- b) El transportista, con la información facilitada por el expedidor.
- c) El destinatario.

496

Una materia de la Clase 3, ¿en qué estado se encuentra?

- a) Líquido.
- b) Sólido.
- c) Gaseoso.

497

El propano es un gas inflamable, ¿a qué clase pertenece?

- a) Clase 8.
- b) Clase 3.
- c) Clase 2.

498

El fenol sólido pertenece a la Clase 6.1, por tanto, se trata de una materia...

- a) inflamable.
- b) tóxica.
- c) explosiva.

499

El uranio de la Clase 7 es una materia...

- a) corrosiva.
- b) radiactiva.
- c) tóxica.

500

En un transporte de mercancías peligrosas de España a Alemania pasando por Francia, ¿en qué lenguas deben estar redactadas las instrucciones escritas para el conductor?

- a) En una lengua que lea y comprenda el conductor y además en español, francés y alemán.
- b) En español y francés.
- c) En español únicamente.

501

En un transporte de mercancías peligrosas de España a Alemania pasando por Francia, la carta de porte debe estar redactada en:

- a) español y alemán o francés o inglés.
- b) exclusivamente en español.
- c) francés o inglés.

502

Una unidad de transporte que contenga mercancías peligrosas de diferentes códigos de restricción en túneles, ¿qué tendrá que aplicar?

- a) No se pueden transportar mercancías peligrosas diferentes en una misma unidad de transporte.
- b) El código de restricción en túnel es más restrictivo.
- c) No pasar por túneles.

503

¿Qué nos indica el número situado en la parte superior del panel naranja?

- a) Nos da la clasificación de la mercancía.
- b) Nos identifica el peligro de la materia transportada.
- c) Identifica la materia transportada.

504

Como norma general, ¿qué documentación referente a la mercancía debe estar a bordo de un vehículo que transporte mercancías peligrosas?

- a) La carta de porte.
- b) La autorización especial del conductor o certificado de formación ADR.
- c) El certificado de aprobación ADR del vehículo.