

Cap Mercancías -Mercancías Peligrosas www.arisoft.es

902012412

- ¿Sólo se podrá efectuar un transporte en cisterna cuando se admita expresamente este modo de transporte para la materia que queremos transportar?
  - a. No, la elección depende del cargador.
  - **b.** Sí.
  - c. No, la elección depende del transportista.
  - d. Sólo para cisternas de más de 3.500 kilogramos.
- A los vehículos que superen satisfactoriamente la inspección técnica anual que marca el ADR, ¿qué documento se le entrega?
  - a. El certificado de idoneidad.
  - b. El certificado de aprobación.
  - c. El certificado de conveniencia.
  - **d.** El título de ADR.
- 3 Un gas tóxico inflamable de la clase 2 se designa su peligrosidad con las letras...
  - a. TFC.
  - b. TO.
  - c. TC.
  - d. TF.
- En caso de que se produzca una fuga de pequeña importancia en una cisterna que transporte mercancías peligrosas, ¿qué medida sería correcto tomar?
  - a. No es necesario el equipo por ser una fuga de pequeña importancia.
  - **b.** Continuar el viaje por ser una fuga de pequeña importancia.
  - c. Ponerse el equipo protector antes de entrar en la zona de riesgo.
  - d. No señalizar el peligro por ser una fuga de pequeña importancia.
- 5 El conductor no deberá presentar un certificado de lavado de la cisterna antes de la carga si...
  - a. La mercancía peligrosa que se transportará tiene un punto de inflamación superior a 80º C.
  - b. Se va a cargar una mercancía peligrosa compatible con la que se cargó en el último viaje.
  - c. La cisterna se va cargar con mercancía peligrosa en menos del 30% de su capacidad.
  - d. El transporte que se va a realizar no supera los 100 km de distancia.
- Si se constata que el equipamiento de carga de un vehículo-cisterna es defectuoso, ¿se puede efectuar la carga?
  - a. Únicamente si se trata de gases licuados.
  - **b.** Sí, tomando las precauciones necesarias.
  - c. No, en ningún caso.
  - d. Depende de la materia peligrosa que se vaya a cargar.
- Si se produce un calentamiento de una cisterna que transporta mercancías peligrosas de la Clase 2, ¿cuál es el riesgo más inmediato?
  - a. Aplastamiento.
  - b. Intoxicación por inhalación.
  - c. Corrosión de las paredes interiores.
  - d. Estallido.

- Las materias de la clase 4.1 se subdividen en grupos. ¿A qué grupo pertenecen las materias inorgánicas sólidas inflamables?
  - **a.** F2.
  - **b.** F3.
  - c. FT2.
  - d. DT.
- 9 Las materias corrosivas que experimentan calentamiento espontaneo, ¿a qué subdivisión de la clase 8 pertenecen?
  - **a.** A la C1-C10.
  - b. A la CW.
  - c. A la CF.
  - d. A la CS.
- 10 Según las instrucciones escritas, ¿qué acción, en caso de accidente o emergencia, no es correcta?
  - a. Evitar fuentes de ignición.
  - **b.** Informar a los servicios de emergencia.
  - c. Los miembros de la tripulación trataran rápidamente los incendios en los compartimentos de carga.
  - d. Mantener los documentos de transporte a disposición para los receptores a la llegada.