

- 1) El sector agropecuario y forestal se caracteriza por (Indica la respuesta FALSA):
  - a) La dispersión de los trabajadores
  - b) Puestos de trabajo homogéneos**
  - c) Accesos y comunicaciones difíciles
- 2) A partir del año 2013 se registra una subida sustancial de la incidencia de accidentes en el sector Agrario, acercándose a los valores de los sectores de Construcción e Industria, debido principalmente a (indica la respuesta VERDADERA):
  - a) Al incremento de equipos de tracción peligrosos para las labores agrícolas.
  - b) A la modificación en el sistema de conteo de datos, a partir de 2013 dejaron de contarse los trabajadores dados de alta que estaban en situación de inactividad.**
  - c) A la modificación en el sistema de conteo de datos, a partir de 2013 empezaron a contarse los trabajadores dados de alta que estaban en situación de inactividad.
- 3) Señala la afirmación FALSA sobre los accidentes en el sector agropecuario y forestal:
  - a) Los accidentes laborales de menor relevancia en el sector no suelen declararse, sobre todo en trabajadores autónomos.
  - b) Algunos accidentes graves son sufridos por jubilados, familiares... y no son registrados como accidentes laborales.
  - c) Los accidentes leves no suelen declararse, pero los graves se declaran habitualmente.**
- 4) Indica cuál de las afirmaciones siguientes es la VERDADERA para que el operador de la máquina compruebe que no hay personas en las zonas peligrosas:
  - a) Antes de subir al equipo, el operador debe poder asegurarse de la ausencia de personas en las zonas peligrosas.
  - b) Desde el puesto de mando, el operador debe poder asegurarse de la ausencia de personas en las zonas peligrosas.**
  - c) Durante el trabajo, el operador debe comprobar la ausencia de personas en las zonas de trabajo que puedan resultar peligrosas.
- 5) Indica cuál de las afirmaciones siguientes es la VERDADERA:
  - a) El accidente habitual con engranajes es el atrapamiento de las extremidades superiores.**

- b) El accidente habitual con engranajes es el atrapamiento de la zona de la cabeza.
- c) El accidente habitual con engranajes es el atrapamiento de las extremidades inferiores.

- 6) Las proyecciones de piezas son muy habituales (indicar la respuesta VERDADERA):
- a) **En componentes de las máquinas que giran a gran velocidad y están sin protecciones.**
  - b) En dispositivos que están avanzando a gran velocidad y sin protecciones.
  - c) En componentes de máquinas que giran a gran velocidad y paran bruscamente.
- 7) Indica que afirmación es FALSA respecto al motocultor:
- a) Los accidentes con motocultor o motoazada más comunes son por atrapamiento de las rejas y por atropello.
  - b) **Es un equipo muy poco peligroso ya que solo se utiliza en huertos pequeños.**
  - c) Es un equipo muy peligroso.
- 8) Indica cuál de las siguientes afirmaciones es FALSA:
- a) La ley 43 de Sanidad vegetal es de 2002.
  - b) La Directiva 2006/42/CE es la denominada Directiva de Máquinas.
  - c) **El Real Decreto de 1311/2004 regula el uso sostenible d ellos fitosanitarios.**
- 9) Indica cuál de las siguientes afirmaciones sobre los fitosanitarios es FALSA:
- a) Un fitosanitario es una sustancia química que protege a los vegetales de organismos nocivos.
  - b) **Un fitosanitario es una sustancia química que enriquece el suelo para favorecer el crecimiento del cultivo.**
  - c) Un fitosanitario es una sustancia o mezcla que destruye, contrarresta, neutraliza, impide la acción o controla organismos nocivos para el cultivo.
- 10) Las vías más comunes de entrada de un fitosanitario son (indica la VERDADERA):
- a) **Respiratoria y cutánea.**
  - b) Digestiva y cutánea.
  - c) Cutánea y conjuntival.
- 11) Los equipos de protección individual recomendables en la aplicación de productos fitosanitarios son (indica la más adecuada):
- a) **Guantes, mono, botas, gafas y mascarillas.**

- b) Guantes, mono, botas, mascarilla y gorro.
- c) Guantes, botas, mono, gafas y gorro.

12) Los filtros más comunes en la aplicación de fitosanitarios son:

- a) Blanco para partículas sólidas, y marrón y gris para productos químicos.**
- b) Blanco para productos químicos, y marrón y gris para partículas sólidas.
- c) Blanco para partículas sólidas, y verde y gris para productos químicos.

13) En un tratamiento con aerosoles la partícula tiene un tamaño medio de:

- a) 50 micrómetros de diámetro
- b) 150 micrómetros de diámetro
- c) 200 micrómetros de diámetro

14) Indica cuál de las afirmaciones siguientes es FALSA:

- a) Cuando la gota es pequeña se produce más deriva y menos escurrimiento, por lo que aparecen más riesgos de inhalación y menos de contacto.
- b) Cuando la gota es grande se produce más deriva y menos escurrimiento, por lo que aparecen más riesgos de inhalación y menos de contacto.**
- c) En la pulverización con un equipo hidroneumático como la gota es más pequeña que en un equipo hidráulico se produce más deriva y menos escurrimiento.

15) Los equipos de aplicación de productos fitosanitarios en la actualidad en Europa:

- a) Deben estar registrados y pasar una inspección técnica periódica obligatoria.**
- b) Deben estar registrados si tienen menos de 20 años y pasar una inspección técnica periódica obligatoria..
- c) Deben disponer de boquillas antigoteo y bomba de alto rendimiento