

**SAFETY MEETING QUIZ**  
**PRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD**

**Name/Nombre:**

**Date/Día:**

**Safety Topic/Tema de Seguridad:** V1-92 Construction Sites | Seguridad Incendios en Sitios de Construcción

1. El mejor plan de seguridad comienza con \_\_\_\_\_, para asegurar un sitio de construcción seguro.
  - a. inspecciones contra incendios
  - b. extintores contra incendios
  - c. prevención de incendios
  - d. señales de seguridad de incendios
  
2. OSHA Estándar 1926.25(b) establece que los desechos y escombros combustibles deben ser retirados
  - a. a intervalos regulares.
  - b. al final del proyecto de construcción.
  - c. cuando la pila de escombros llegue a 20 pies de altura.
  - d. cuando se convierte en un riesgo.
  
3. La distancia de viaje de cualquier punto en el sitio al extintor contra incendios más cercano debe estar a
  - a. exactamente 10 pies.
  - b. no más de 100 pies.
  - c. 500 pies o más.
  - d. cualquier distancia, siempre y cuando haya uno por piso.
  
4. Si hay líquidos o gas inflamable presente en un sitio de construcción, entonces un \_\_\_\_\_ debe ser proporcionado.
  - a. tambor abierto de 55 galones de agua con dos cubetas contra incendios
  - b. extintor contra incendios portátil con clasificación no menor a 2A
  - c. manguera contra incendios con boquilla
  - d. extintor contra incendios portátil con clasificación no menor a 10B
  
5. Los extintores contra incendios portátiles no son necesarios para las áreas de almacenaje en exterior de los sitios de construcción.
  - a. Verdadero
  - b. Falso



**SAFETY MEETING QUIZ**  
**PRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD**

**ANSWER KEY/RESPUESTAS**

**Safety Topic/Tema de Seguridad:** V1-92 Construction Sites | Seguridad Incendios en Sitios de Construcción

1. El mejor plan de seguridad comienza con \_\_\_\_\_, para asegurar un sitio de construcción seguro.
  - a. inspecciones contra incendios
  - b. extintores contra incendios
  - c. prevención de incendios
  - d. señales de seguridad de incendios
  
2. OSHA Estándar 1926.25(b) establece que los desechos y escombros combustibles deben ser retirados
  - a. a intervalos regulares.
  - b. al final del proyecto de construcción.
  - c. cuando la pila de escombros llegue a 20 pies de altura.
  - d. cuando se convierte en un riesgo.
  
3. La distancia de viaje de cualquier punto en el sitio al extintor contra incendios más cercano debe estar a
  - a. exactamente 10 pies.
  - b. no más de 100 pies.
  - c. 500 pies o más.
  - d. cualquier distancia, siempre y cuando haya uno por piso.
  
4. Si hay líquidos o gas inflamable presente en un sitio de construcción, entonces un \_\_\_\_\_ debe ser proporcionado.
  - a. tambor abierto de 55 galones de agua con dos cubetas contra incendios
  - b. extintor contra incendios portátil con clasificación no menor a 2A
  - c. manguera contra incendios con boquilla
  - d. extintor contra incendios portátil con clasificación no menor a 10B
  
5. Los extintores contra incendios portátiles no son necesarios para las áreas de almacenaje en exterior de los sitios de construcción.
  - a. Verdadero
  - b. Falso

