

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

**Name/Nombre:**

**Date/Día:**

**Safety Topic/Tema de Seguridad:** V1-44 Trench Cave-in | Derrumbe en Zanja

1. Los trabajadores deben estar conscientes del tipo específico de protección que necesitan para mantenerse seguros al trabajar en una zanja o excavación.
  - a. Verdadero
  - b. Falso
  
2. Estándar OSHA 1926.652(a)(1) establece que cada empleado en una excavación debe ser protegido contra derrumbes teniendo
  - a. un observador.
  - b. pensamientos y oraciones.
  - c. un sistema de protección adecuado.
  - d. barandales.
  
3. Una yarda cúbica de tierra puede pesar tanto como
  - a. 100 lbs.
  - b. un carro.
  - c. un hombre grande.
  - d. una bolsa de arena.
  
4. Una \_\_\_\_\_ debe inspeccionar la excavación, áreas adyacentes y sistemas de soporte de manera continua.
  - a. persona de RH
  - b. Persona Competente
  - c. empleada nueva
  - d. ninguna de las anteriores
  
5. La protección como inclinación o apuntalamiento, o usar cajas de zanjas, debe ser proporcionada en todas las excavaciones mayores de
  - a. 6 pulgadas de profundidad.
  - b. 1 pie de profundidad.
  - c. 5 pies de profundidad.
  - d. 20 pies de profundidad.



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

**ANSWER KEY/RESPUESTAS**

**Safety Topic/Tema de Seguridad:** V1-44 Trench Cave-in | Derrumbe en Zanja

1. Los trabajadores deben estar conscientes del tipo específico de protección que necesitan para mantenerse seguros al trabajar en una zanja o excavación.
  - a. Verdadero
  - b. Falso
2. Estándar OSHA 1926.652(a)(1) establece que cada empleado en una excavación debe ser protegido contra derrumbes teniendo
  - a. un observador.
  - b. pensamientos y oraciones.
  - c. un sistema de protección adecuado.
  - d. barandales.
3. Una yarda cúbica de tierra puede pesar tanto como
  - a. 100 lbs.
  - b. un carro.
  - c. un hombre grande.
  - d. una bolsa de arena.
4. Una \_\_\_\_\_ debe inspeccionar la excavación, áreas adyacentes y sistemas de soporte de manera continua.
  - a. persona de RH
  - b. Persona Competente
  - c. empleada nueva
  - d. ninguna de las anteriores
5. La protección como inclinación o apuntalamiento, o usar cajas de zanjas, debe ser proporcionada en todas las excavaciones mayores de
  - a. 6 pulgadas de profundidad.
  - b. 1 pie de profundidad.
  - c. 5 pies de profundidad.
  - d. 20 pies de profundidad.

