

Formulario de Evaluación Nivel 2- Post prueba

Fecha: \_\_\_\_\_ Tema: Peligros de Excavación  
Nombre de la compañía: \_\_\_\_\_  
Lugar de Entrenamiento: \_\_\_\_\_  
Aprendiz: a) Trabajador b) Empleador Entrenador: \_\_\_\_\_

1. Las causas comunes de hundimientos son:

- A. La planificación insuficiente
- B. Juicio erróneo del tipo de tierra
- C. Los sistemas protectores defectuosos
- D. El fracaso para ajustar para cambiar de condiciones
- E. Todas las anteriores

2. El estándar de la excavación aplica a:

- A. Excavaciones
- B. Zanjas
- C. los gravámenes de la superficie
- D. sistemas protectores
- E. Todas las anteriores

3. Una atmósfera peligrosa puede ser:

- A. Inflamable
- B. Venenoso
- C. Tóxico
- D. Irritante
- E. Todas las anteriores

4. Las rampas estructurales utilizadas por empleados serán diseñadas por

- A. el Oficial de la Seguridad
- B. el trabajador
- C. la persona competente
- D. el operario

5. La deficiencia del oxígeno ocurre en zanjas cuando el contenido de oxígeno es abajo de \_\_\_\_.

- A. 12.5%
- B. 30.5%
- C. 19.5%
- D. 25.5%

6. Las operaciones de la eliminación del agua serán controladas por \_\_\_\_\_ .
- A. la persona competente
  - B. la persona de seguridad
  - C. la persona de agua
  - D. la persona de bandera
7. El terreno de Tipo-A tiene fisuras, es sujeto a la vibración y previamente perturbado.
- A. Verdadero
  - B. Falso
8. Una prueba visual y una prueba \_\_\_\_\_ serán hechos para determinar la clasificación de terreno.
- A. uniforme
  - B. manual
  - C. del nivel freático
  - D. legal
9. Los terrenos cohesivos tienen un contenido alto de \_\_\_\_\_.
- A. arcilla
  - B. roca
  - C. arena
  - D. grava
10. \_\_\_\_\_ es causado por una presión hacia abajo y peso de terreno o equipo adyacentes
- A. El tirón o la protuberancia
  - B. El derriba
  - C. El hervir