

ORIENTACIÓN COMPLETA SOBRE SEGURIDAD EN LA CONSTRUCCIÓN POR BOB SEGURO
Respuestas Al Cuestionario De Revisión

1. c

2. c

3. b

4. c

5. b

6. a

7. b

ORIENTACIÓN COMPLETA SOBRE SEGURIDAD EN LA CONSTRUCCIÓN POR BOB SEGURO
Cuestionario De Revisión

Nombre _____ Fecha _____

Las siguientes preguntas se realizan para comprobar qué tan bien comprendió la información presentada en este programa.

1. ¿Cuántos accidents en la industria de la construcción son causados por errors de los empleados?
 - b. 2 de 10
 - c. 5 de 10
 - d. 8 de 10

2. ¿Cuál es el tipo de suelo más peligroso?
 - a. Tipo A
 - b. Tipo B
 - c. Tipo C

3. ¿Quién tiene el trabajo para determinar el tipo de suelo sobre un proyecto de excavación?
 - a. un inspector de OSHA
 - b. una persona competente
 - c. cualquier trabajador de la construcción con experiencia excavación

4. ¿Hasta dónde deben colocarse las cintas de advertencia de un borde del techo?
 - a. por lo menos 2 pies
 - b. por lo menos 4 pies
 - c. por lo menos 6 pies

5. Los cables de extension solo requieren tener una clavija a tierra cuando esté trabajando cerca de agua o en condiciones de humedad.
 - a. verdadero
 - b. falso

6. Lo más importante sobre seguridad al cargar es siempre recordar cargar con seguridad cada vez y siempre que levante algo.
 - a. verdadero
 - b. falso

7. ¿Qué es lo que puede mantenerlo seguro más que ninguna otra cosa?
 - a. el conocimiento sobre su trabajo
 - b. su actitud
 - c. la supervision al trabajar