

SEGURIDAD EN LA OBRA: PREVENCIÓN DE LESIONES ARRIBA Y ABAJO DEL SUELO

RESPUESTAS AL CUESTIONARIO DE REVISIÓN

1. a

2. a

3. a

4. b

5. a

6. a

7. b

8. a

SEGURIDAD EN LA OBRA: PREVENCIÓN DE LESIONES ARRIBA Y ABAJO DEL SUELO

CUESTIONARIO DE REVISIÓN

Nombre _____ Fecha _____

Las siguientes preguntas se proporcionan para determinar qué tan bien comprende la información presentada en este programa.

1. Pantalones largos, botas de seguridad con punta de acero, casco, lentes de seguridad y una camisa o chaleco de alta visibilidad son generalmente requeridos para todos los trabajadores de la construcción.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

2. Usted nunca debe pararse justo detrás de ningún tipo de equipo pesado y no debe acercarse ni cruzar por el camino de ningún vehículo a menos que primero haga contacto visual con el operador y él o ella le indique que lo haga.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

3. Cuando se elevan, mueven o colocan cargas, cualquier trabajador que no esté directamente involucrado en el trabajo en cuestión debe mantenerse alejado.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

4. Los objetos redondos que pueden rodar deben apilarse más alto para ahorrar espacio.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

5. OSHA requiere que una escalera, rampa u otro medio de salida esté ubicado a no más de 25 pies de los trabajadores en una zanja o excavación.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

6. Evite caídas usando tres puntos de contacto al subir y bajar de equipo pesado.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

7. Para esmerilar, cortar y otras operaciones similares requerirá usar solamente lentes de seguridad para protegerse de escombros que vuelan velozmente.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

8. Grúas, vehículos y objetos conductores deben permanecer al menos a 10 pies de distancia de las líneas eléctricas de 50,000 voltios o menos.
 - a. Verdadero
 - b. Falso