

SAFETY MEETING QUIZ
PRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD

Name/Nombre:

Date/Día:

Safety Topic/Tema de Seguridad: V1-27 Falls | Caídas

1. Las caídas son una de las 4 áreas Principales de fatalidades en la construcción.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

2. los riesgos por caída pueden ser encontrados en una variedad de áreas de trabajo como
 - a. excavaciones.
 - b. estar en andamios.
 - c. azoteas.
 - d. todas las anteriores.

3. En las actividades de construcción general, la protección contra caídas es requerida cuando se trabaja a alturas encima de _____ desde un nivel inferior.
 - a. 25 pies
 - b. 6 pies
 - c. 1 pie
 - d. 100 pies

4. Señales de peligro, advertencia y precaución deben ser usados apropiadamente para advertir a trabajadores de riesgos de caída potenciales presentes.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

5. Estándar OSHA 1926.451(g)(1) establece que cada empleado en un andamio a más de _____ por encima de un nivel inferior debe ser protegido de caer a ese nivel inferior.
 - a. 10 pies
 - b. 6 pulgadas
 - c. cinco pisos
 - d. 100 pies



SAFETY MEETING QUIZ
PRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD

ANSWER KEY/RESPUESTAS

Safety Topic/Tema de Seguridad: V1-27 Falls | Caídas

- Las caídas son una de las 4 áreas Principales de fatalidades en la construcción.
 - Verdadero
 - Falso
- los riesgos por caída pueden ser encontrados en una variedad de áreas de trabajo como
 - excavaciones.
 - estar en andamios.
 - azoteas.
 - todas las anteriores.
- En las actividades de construcción general, la protección contra caídas es requerida cuando se trabaja a alturas encima de _____ desde un nivel inferior.
 - 25 pies
 - 6 pies
 - 1 pie
 - 100 pies
- Señales de peligro, advertencia y precaución deben ser usados apropiadamente para advertir a trabajadores de riesgos de caída potenciales presentes.
 - Verdadero
 - Falso
- Estándar OSHA 1926.451(g)(1) establece que cada empleado en un andamio a más de _____ por encima de un nivel inferior debe ser protegido de caer a ese nivel inferior.
 - 10 pies
 - 6 pulgadas
 - cinco pisos
 - 100 pies

