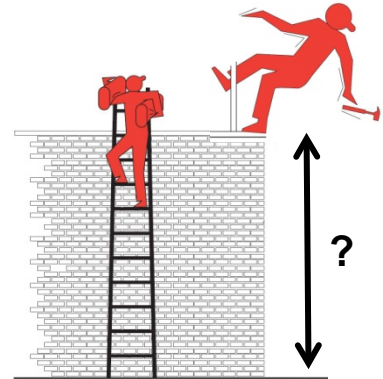


**Examen de Seguridad para Protección Contra Caídas, Escaleras y Andamios**  
**Hoja de respuestas**

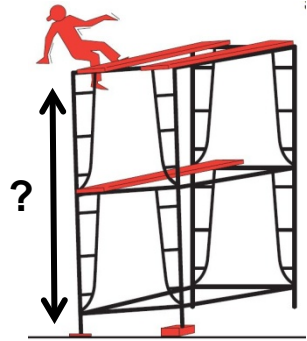
#1: ¿De acuerdo a los estándares de OSHA sobre protección contra caídas (Subparte M), a qué altura deben los trabajadores ser protegidos contra caídas?

- 6 pies
- 10 pies
- 15 pies
- 30 pies



#2: ¿De acuerdo a los estándares de OSHA para andamio (Subparte L), a qué altura deben los trabajadores ser protegidos de caídas?

- 10 pies
- 15 pies
- 20 pies
- 30 pies



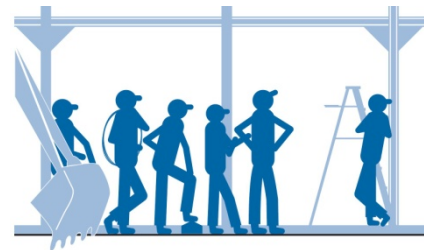
#3: ¿Quién es la persona capaz de identificar peligros existentes y previsibles en los alrededores, o condiciones de trabajo que sean antihigiénicas, o peligros para los empleados, y quién tiene autorización para tomar medidas correctivas rápidas para eliminarlos. ¿Quién es la persona que se defina?

- Persona Calificada
- Persona Competente
- Capataz
- Ingeniero Profesional Registrado



# 4: ¿Quién designa a la Persona Competente en su lugar de trabajo?

- OSHA
- Empleador (Patron)
- Sindicato
- Trabajador

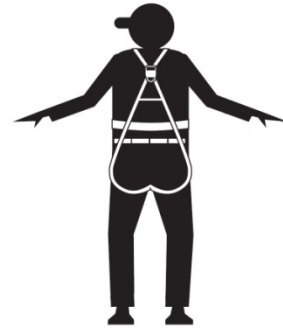


**Examen de Seguridad para Protección Contra Caídas, Escaleras y Andamios**  
**Hoja de respuestas**

---

#5: ¿Qué usa un trabajador para distribuir la fuerza de la caída, a los muslos, pelvis, cintura, pecho y hombros?

- Cinto Corporal
- Harness Corporal
- Collares/cableado
- Baranda



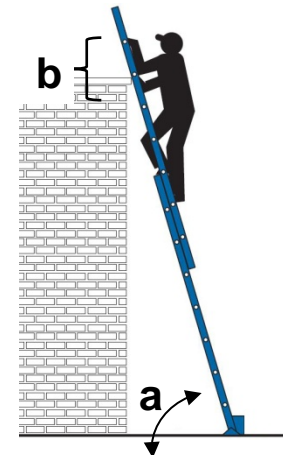
#6: ¿Los anclajes utilizados para el sistema personal de caídas debe ser capaz de soportar cuántas libras, por lo menos?

- 500 lbs.
- 1000 lbs.
- 2500 lbs.
- 5000 lbs.



#7: ¿En el sistema apropiado de la escalera extensible, que ángulo de posición debe de estar la escalera? Y ¿Cuántos pies debe estar la escalera extendida sobre el apoyo para poder subirse al alcance?

- |   |          |
|---|----------|
| <u>a</u>                                      | <u>b</u> |
| <input type="checkbox"/> (45°), 1 pie         |          |
| <input type="checkbox"/> (33°), 3 pies        |          |
| <input type="checkbox"/> (75°), 1 pie         |          |
| <input type="checkbox"/> <u>(75°), 3 pies</u> |          |



#8: ¿Cuáles componentes son requeridos en los andamios?

- Acceso Apropiado (Escalera)
- Protección Contra Caídas (Barandas)
- Apoyo Apropiado (Base de Apoyo)
- Todos los Antes Mencionados

