

**SAFETY MEETING QUIZ**  
**PRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD**

**Name/Nombre:**

**Date/Día:**

**Safety Topic/Tema de Seguridad:** V2-07 Hand Protection | Protección de Manos

1. Trabajadores pueden ser expuestos a lesiones de manos por tareas, actividades o áreas que involucran
  - a. exposición a sustancias calientes, chispas, flamas o riesgos eléctricos.
  - b. trabajo con herramientas filosas, cuchillo o trabajo de ductos.
  - c. verter o rociar químicos.
  - d. todas las anteriores.
  
2. Aunque muchas lesiones de manos son \_\_\_\_\_, los trabajadores deben estar alertas a los peligros comunes y maneras en que los guantes pueden prevenir lesiones de manos.
  - a. prevenibles
  - b. terribles
  - c. no tan malas
  - d. lesiones superficiales
  
3. Estándar OSHA 1910.138(a) establece que los empleadores deben seleccionar y requerir a los empleados a usar \_\_\_\_\_ apropiada cuando las manos de los empleados están expuestas a riesgos como la absorción de sustancias dañinas en la piel; cortes o laceraciones severas; abrasiones severas; punzadas; quemaduras químicas; quemaduras térmicas y temperaturas extremas dañinas
  - a. protección de pies
  - b. protección de cabeza
  - c. protección de manos
  - d. protección de ojos
  
4. Los guantes resistentes a los químicos son seguros de usar con todos los materiales.
  - a. Verdadero
  - b. Falso
  
5. Trabajo con \_\_\_\_\_ requerirá guantes que son clasificados para un rango específico de voltaje.
  - a. equipo pesado
  - b. equipos potencialmente energizados o con electricidad viva
  - c. escaleras
  - d. pinturas con plomo



**SAFETY MEETING QUIZ**  
**PRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD**

**ANSWER KEY/RESPUESTAS**

**Safety Topic/Tema de Seguridad:** V2-07 Hand Protection | Protección de Manos

1. Trabajadores pueden ser expuestos a lesiones de manos por tareas, actividades o áreas que involucran
  - a. exposición a sustancias calientes, chispas, flamas o riesgos eléctricos.
  - b. trabajo con herramientas filosas, cuchillo o trabajo de ductos.
  - c. verter o rociar químicos.
  - d. todas las anteriores.
  
2. Aunque muchas lesiones de manos son \_\_\_\_\_, los trabajadores deben estar alertas a los peligros comunes y maneras en que los guantes pueden prevenir lesiones de manos.
  - a. prevenibles
  - b. terribles
  - c. no tan malas
  - d. lesiones superficiales
  
3. Estándar OSHA 1910.138(a) establece que los empleadores deben seleccionar y requerir a los empleados a usar \_\_\_\_\_ apropiada cuando las manos de los empleados están expuestas a riesgos como la absorción de sustancias dañinas en la piel; cortes o laceraciones severas; abrasiones severas; punzadas; quemaduras químicas; quemaduras térmicas y temperaturas extremas dañinas
  - a. protección de pies
  - b. protección de cabeza
  - c. protección de manos
  - d. protección de ojos
  
4. Los guantes resistentes a los químicos son seguros de usar con todos los materiales.
  - a. Verdadero
  - b. Falso
  
5. Trabajo con \_\_\_\_\_ requerirá guantes que son clasificados para un rango específico de voltaje.
  - a. equipo pesado
  - b. equipos potencialmente energizados o con electricidad viva
  - c. escaleras
  - d. pinturas con plomo

