

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

**Name/Nombre:**

**Date/Día:**

**Safety Topic/Tema de Seguridad:** V1-41 Hand Protection | Protección de Manos

1. Los 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, cuchillos o trabajo con ductos.
  - c. verter o rociar químicos.
  - d. todas las anteriores.
  
2. Aunque muchas lesiones de manos son \_\_\_\_\_, los trabajadores deben estar alertas de los peligros comunes y las maneras en que los guantes pueden prevenir las lesiones de manos.
  - a. prevenibles
  - b. terribles
  - c. no tan malas
  - d. lesiones superficiales solamente
  
3. Estándar OSHA 1926.95(a) establece que el equipo de protección para extremidades debe ser
  - a. ignorado.
  - b. mantenido limpio.
  - c. proporcionado, usado y mantenido.
  - d. lavado diariamente.
  
4. Los guantes resistentes a químicos son seguros de usar con todos los materiales.
  - a. Verdadero
  - b. Falso
  
5. Trabajo con \_\_\_\_\_ requerirá guantes que sean clasificados para un rango específico de voltaje.
  - a. equipo pesado
  - b. equipo potencialmente energizado o con electricidad viva
  - c. escaleras
  - d. pinturas de plomo



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

**ANSWER KEY/RESPUESTAS**

**Safety Topic/Tema de Seguridad:** V1-41 Hand Protection | Protección de Manos

- Los trabajadores pueden ser expuestos a lesiones de manos por tareas, actividades o áreas que involucran
  - exposición a sustancias calientes, chispas, flamas o riesgos eléctricos.
  - trabajo con herramientas filosas, cuchillos o trabajo con ductos.
  - verter o rociar químicos.
  - todas las anteriores.
  
- Aunque muchas lesiones de manos son \_\_\_\_\_, los trabajadores deben estar alertas de los peligros comunes y las maneras en que los guantes pueden prevenir las lesiones de manos.
  - prevenibles
  - terribles
  - no tan malas
  - lesiones superficiales solamente
  
- Estándar OSHA 1926.95(a) establece que el equipo de protección para extremidades debe ser
  - ignorado.
  - mantenido limpio.
  - proporcionado, usado y mantenido.
  - lavado diariamente.
  
- Los guantes resistentes a químicos son seguros de usar con todos los materiales.
  - Verdadero
  - Falso
  
- Trabajo con \_\_\_\_\_ requerirá guantes que sean clasificados para un rango específico de voltaje.
  - equipo pesado
  - equipo potencialmente energizado o con electricidad viva
  - escaleras
  - pinturas de plomo

