

## ENTRENAMIENTO PARA LOS EMPLEADOS SOBRE SÍLICE CRISTALINA

### RESPUESTAS A LAS PREGUNTAS DE REVISIÓN

1. a

2. c

3. b

4. b

5. a

6. a

**ENTRENAMIENTO PARA LOS EMPLEADOS SOBRE SÍLICE CRISTALINA**  
**CUESTIONARIO DE REVISIÓN**

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

*Por favor responda las siguientes preguntas para mostrar qué tan bien comprendió la información presentada durante este programa.*

1. El polvo de sílice dañino puede ser tan pequeño que no se puede ver a simple vista.
  - a. Verdadero
  - b. Falso
  
2. ¿Qué tipo de silicosis ocurre después de muchos años de baja a moderada exposición a polvo de sílice?
  - a. La silicosis aguda
  - b. La silicosis complicada
  - c. La silicosis crónica
  
3. OSHA ha establecido que el límite permisible de exposición, o "PEL" por sus siglas en inglés, de sílice cristalina sea de \_\_\_\_ microgramos de sílice cristalina respirable por metro cúbico de aire en promedio durante ocho horas de trabajo al día.
  - a. 25 microgramos
  - b. 50 microgramos
  - c. 100 microgramos
  
4. Los controles de prácticas laborales se refieren a las acciones que el empleador puede tomar para reducir la exposición al polvo de sílice.
  - a. Verdadero
  - b. Falso
  
5. Debe esforzarse en evitar usar aire comprimido para quitar las acumulaciones de polvo.
  - a. Verdadero
  - b. Falso
  
6. Si usa un respirador con filtro como protección contra el polvo de sílice, debe tener un factor de protección asignado de por lo menos \_\_\_\_\_.
  - a. 10
  - b. 50
  - c. 100