

## HAZWOPER: Procedimientos De Trabajo Y Controles De Ingenieria

### RESPUESTAS AL CUESTIONARIO DE REVISIÓN

1. a

2. d

3. a

4. b

5. b

6. a

7. a

**HAZWOPER: Procedimientos De Trabajo Y Controles De Ingenieria**  
**CUESTIONARIO DE REVISIÓN**

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

*Las siguientes preguntas son para determinar qué tan bien comprende la información presentada en este programa.*

1. El etiquetado de contenedores de productos químicos antes del envío se consideraría una práctica laboral.
  - a. Verdadero
  - b. Falso
  
2. ¿Cuáles de los siguientes son ejemplos de controles de ingeniería?
  - a. Cabinas de equipos presurizados
  - b. Equipos controlados a distancia
  - c. Sistemas de ventilación
  - d. Todas las anteriores
  
3. La práctica de trabajo de HAZMAT más común es mantener al personal alejado de las áreas contaminadas.
  - a. Verdadero
  - b. Falso
  
4. La mayoría de los controles de ingeniería son apropiados en cualquier tipo de situación.
  - a. Verdadero
  - b. Falso
  
5. Las estaciones de lavado de ojos no tienen que estar ubicadas en todos los lugares donde existe un alto riesgo de salpicaduras químicas peligrosas.
  - a. Verdadero
  - b. Falso
  
6. Una persona que ha sido salpicada en los ojos con un químico debe enjuagarse los ojos durante al menos 15 minutos.
  - a. Verdadero
  - b. Falso
  
7. Por lo general, un plan de seguridad y salud del lugar se adapta para su uso en un lugar de trabajo específico.
  - a. Verdadero
  - b. Falso