

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