

**SEGURIDAD EN INCENDIOS PARA TRABAJADORES DE INDUSTRIAS
CUESTIONARIO DE REVISIÓN**

Nombre _____ Fecha _____

Las siguientes preguntas se realizan para comprobar qué tan bien comprendió la información presentada en este programa.

1. Un incendio seguirá ardiendo hasta que _____.
 - a. el calor sea retirado
 - b. todo el combustible se haya quemado
 - c. el oxígeno se termine
 - d. ocurra cualquiera de las respuestas anteriores

2. ¿Qué clase de incendio se alimenta de metales combustibles y usualmente se extingue con polvo o espuma química?
 - a. Clase B
 - b. Clase C
 - c. Clase D

3. Las sustancias _____ son materiales que pueden detonarse y prenderse en llamas al vibrar, ser agitadas, golpeadas o tiradas.
 - a. de combustión espontánea
 - b. sensibles al movimiento
 - c. reactivas al agua

4. Los incendios por electricidad son los más comunes en lugares de trabajo.
 - a. verdadero
 - b. falso

5. Al realizar un trabajo con calor, todos los materiales inflamables a ____ pies de distancia deben retirarse del área si no pueden ser protegidos apropiadamente del fuego
 - a. 10
 - b. 25
 - c. 35

6. Siempre debe usar _____ para desalojar los niveles superiores de una planta durante una evacuación en un incendio.
 - a. las escaleras.
 - b. un elevador

7. ¿Cuál de las siguientes **no** es una de las tres condiciones que deben existir para decidir apagar un incendio con un extintor?
 - a. usted debe estar entrenado y autorizado para usar un extintor
 - b. usted debe tener un extintor extra a la mano en caso de que se acabe el agente extinguidor
 - c. el fuego debe ser lo suficientemente pequeño para no poner vidas en riesgo.

8. Las quemaduras leves pueden tratarse aplicando un ungüento con antibiótico en el área afectada y después cubrirla con una venda.
 - a. verdadero
 - b. falso

RESPUESTAS AL CUESTIONARIO DE REVISIÓN

1. d

2. c

3. b

4. b

5. c

6. a

7. b

8. b