

Seguridad de Incendios

Preguntas de Repaso

Nombre _____ Fecha _____

Las siguientes preguntas se proveen para examinar lo bien que Usted ha comprendido la información presentada en este programa.

1. ¿Cuál de los siguientes elementos no es necesario para que se pueda prender un fuego?
 - a. gasolina
 - b. oxígeno
 - c. dióxido de carbono
 - d. calor

2. Usted deberá avisar a su supervisor _____.
 - a. si no está seguro de como tratar una sustancia peligrosa
 - b. si tiene el tipo equivocado de extinguidor de incendios en su área de trabajo
 - c. si encuentra materiales peligrosos almacenados inapropiadamente
 - d. todas las respuestas

3. Usted deberá utilizar un elevador para evacuar el edificio en caso de incendios.
 - a. verdadero
 - b. falso

4. ¿Qué tipo de fuego es el único tipo que se extingue con un extinguidor de fuego de agua o con una manguera de agua?
 - a. Clase A
 - b. Clase B
 - c. Clase C
 - d. Clase D

5. Las causas principales de muerte al comienzo de un incendio son la inhalación de los humos y rayos de calor, y no las quemaduras actuales del cuerpo.
 - a. verdadero
 - b. falso

6. ¿Qué se atribuye el significado de las letras PASS?
 - a. Lugar, Apuntar, Apretar, Parar
 - b. Tirar, Armar, Parar, Apretar
 - c. Tirar, Apuntar, Apretar, Barrer
 - d. Tirar, Armar, Permanecer, Parar

7. Cuando lucha contra un fuego eléctrico, Ud. siempre deberá asumir que la corriente de energía de cualquier equipo eléctrico está encendida.
 - a. verdadero
 - b. falso

8. ¿Por qué es importante mantener el revés de sus manos hacia delante mientras se arrastra para salir del edificio durante un incendio?
 - a. para que las palmas de las manos no se le quemem si el suelo esta caliente
 - b. para ser transportado sin daño al hacer contacto con cables de energía
 - c. debido a que el revés de la mano es menos sensible al calor
 - d. ninguna de las respuestas

Seguridad de Incendios
Repuestas a las Preguntas de Repaso

1. c
2. d
3. b
4. a
5. a
6. c
7. a
8. b