

# FLAMMABLE LIQUID QUIZ

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Puntaje: \_\_\_\_\_

**Coloque una marca de verificación junto al enunciado con la respuesta correcta para estas 10 preguntas:**

1. Por lo general, los líquidos inflamables se pueden encender con mayor facilidad que los líquidos combustibles:  
a.  Verdadero  
b.  Falso
2. Entre las fuentes de ignición se incluyen:  
a.  mi supervisor y mis compañeros de trabajo  
b.  fumar, soldar, los equipos eléctricos, la electricidad estática, etc.
3. Las fuentes de ignición deben estar despejadas en un radio de \_\_\_\_\_ alrededor del área de trabajo:  
a.  1 metro  
b.  7,6 metros
4. Es correcto alejarse durante una transferencia de líquido inflamable:  
a.  Verdadero  
b.  Falso
5. \_\_\_\_\_ es sumamente importante para evitar incendios en áreas de trabajo con líquidos inflamables y combustibles:  
a.  El mantenimiento  
b.  La atención
6. En caso de derrame, el segundo paso de respuesta es:  
a.  conseguir un trapo y un balde  
b.  eliminar las fuentes de ignición
7. Los pasos de control para un derrame incluyen:  
a.  controlar el derrame sin entrar en contacto con el líquido  
b.  caminar sobre el derrame y utilizar las manos para controlar el caudal
8. En caso de incendio, el primer paso de respuesta es:  
a.  apagar el fuego  
b.  advertir a los demás del riesgo inminente
9. Estos materiales se pueden mezclar con cualquier otro químico:  
a.  Verdadero  
b.  Falso
10. Los líquidos inflamables y combustibles se deben almacenar en:  
a.  contenedores cerrados aprobados.  
b.  cualquier contenedor útil.