

ETIQUETAS DE "SGA" Y HOJAS DE DATOS DE SEGURIDAD

RESPUESTAS AL CUESTIONARIO DE REVISIÓN

1. a

2. a

3. b

4. b

5. a

6. b

7. a

8. a

9. b

10. c

ETIQUETAS DE “SGA” Y HOJAS DE DATOS DE SEGURIDAD
CUESTIONARIO DE REVISIÓN

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

Nombre _____ **Fecha** _____

1. El Sistema Globalmente Armonizado es un esfuerzo de las Naciones Unidas para tener formas comunes de describir los productos químicos y cómo usarlos de manera segura.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

2. Los cuatro tipos de declaraciones precautorias son prevención, respuesta, almacenamiento y eliminación.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

3. El pictograma que tiene el signo de exclamación significa que este producto dañará el medio ambiente.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

4. Mientras una etiqueta tenga una palabra de señalización, no necesita incluir un pictograma.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

5. Es importante leer siempre la etiqueta de un producto, incluso si ha usado el producto muchas veces antes.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

6. Solo los supervisores tienen acceso a las hojas de datos de seguridad.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

7. La palabra de advertencia y los pictogramas de peligro se pueden encontrar en la Sección 2: Identificación de peligro de la hoja de datos de seguridad.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

8. Si hay un derrame o fuga de un químico, la Sección 6: Medidas de liberación accidental de la Hoja de datos de seguridad proporciona la información necesaria sobre qué procedimientos de emergencia seguir.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

9. Las hojas de datos de seguridad no incluyen información sobre riesgos ecológicos o ambientales.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

10. No es obligatorio leer la Hoja de datos de seguridad de un producto químico, pero es una buena idea siempre que trabaje con un producto químico por primera vez.
 - a. Verdadero
 - b. Falso