



HAZARD COMMUNICATION/GHS SAFETY TRAINING

Nombre Miguel Hinojosa Fecha 8/29 Score 10/10

(Por favor circule la respuesta correcta)

1. T or F El Estándar de Comunicación de Riesgos actual de OSHA está alineado con la clasificación y etiquetado de GHS de químicos.
2. T or F Tres de los ocho elementos requeridos en el nuevo sistema de etiquetado GHS son: Nombre químico, palabra de advertencia, declaración de peligro.
3. En la etiqueta, ¿qué palabra de señal es más seria?
 - a. Peligro
 - b. Advertencia
4. T or F Las hojas de datos de seguridad ahora tienen muchos formatos diferentes.
5. ¿Cuántos pictogramas hay? (Separado del departamento de transporte)
 - a. 7
 - b. 8
 - c. 9
 - d. 10
6. ¿Cuántas secciones tiene una Hoja de Datos de Seguridad?
 - a. 15
 - b. 16
 - c. 17
 - d. 18
7. T or F Los pictogramas deben tener un borde rojo.
8. T or F El Estándar de Comunicación de Riesgos de OSHA dice que usted tiene "Derecho a saber" la información de seguridad sobre los químicos que usa.
9. T or F El pictograma "Cráneo y huesos cruzados" denota algo no muy serio.
10. T or F Dos de las secciones incluidas en las Hojas de datos de seguridad son: "Identificación de la sustancia" y "Manipulación y almacenamiento".

(All questions and answers were reviewed with attendees)