

# “Naphtha”

## Examen de Hoja de Datos de Seguridad

Empresa \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

Nombre de empleado \_\_\_\_\_ Posición \_\_\_\_\_

1. ¿Cuál es la palabra código que se usa para Nafta? \_\_\_\_\_
2. En qué sección se describe cómo extinguir este producto en caso que se encienda? \_\_\_\_\_
3. Basándose en su examen de SDS, ¿diría que este producto es más inflamable o corrosivo?  
\_\_\_\_\_
4. Si su compañero ingiere este producto, se debe inducir el vómito: T o F
5. De acuerdo con este sistema SDS, cual sección describe el tipo de protección ocular recomendada?  
\_\_\_\_\_

## Etiqueta Concurso

Círcule todos los elementos necesarios de una etiqueta para productos químicos peligrosos

1. Pictogramas
2. Palabra código
3. Declaracion de peligro y precaución
4. Identificador de producto
5. Identificador de proveedor
6. Número de teléfono de su Departamento de Bomberos local
7. Ubicación del hospital más cercano

Firma del empleado \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

# Examen de Pictogramas

Empresa \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

Nombre de empleado \_\_\_\_\_ Posición \_\_\_\_\_

## Pictogramas de GHS



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

## Marque los riesgos correspondientes a los pictogramas correctos

- A. Toxicidad aguda (puede ser mortal)
- B. Inflamables, Emite Gas Inflamable
- C. Oxidante
- D. Explosivo, Auto Reactivo
- E. Toxicidad para el Medio Ambiente
- F. Corrosivo, Daño Ocular
- G. Carcinógeno, Toxicidad al órgano Destinado, Peligro Para la Salud
- H. Irritante, Efectos Narcóticos
- I. Gases Bajo Presión
- J. Sensibilizador Respiratorio
- K. Pyrophorics

Total correcto: \_\_\_\_\_

11

Firma del empleado \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_