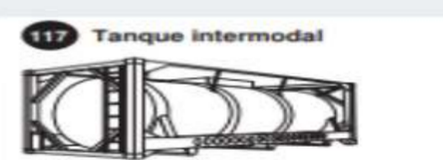
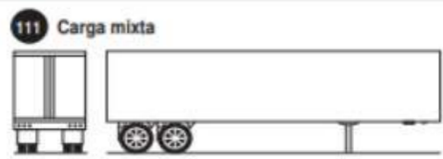
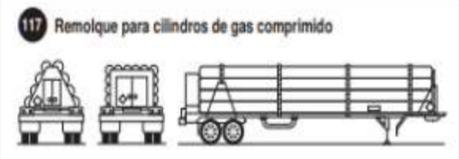
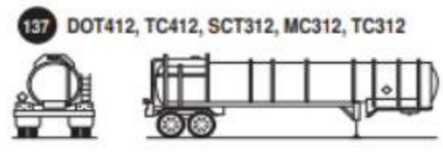
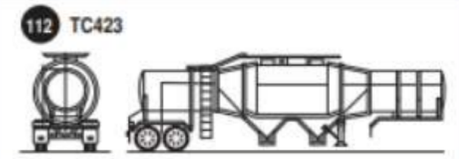
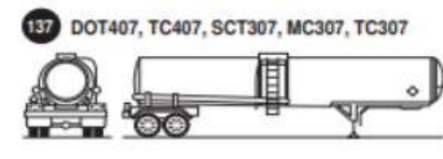
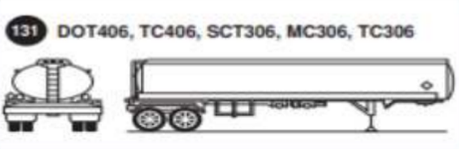
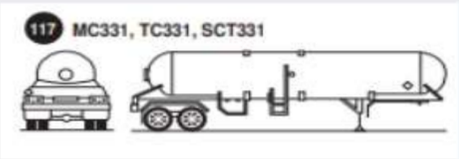
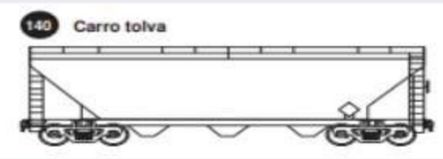
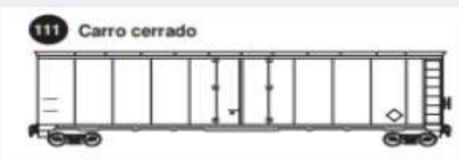
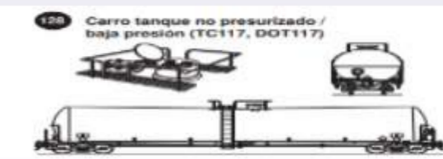
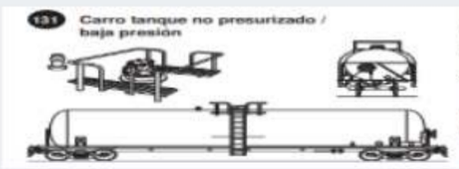


**LAS GUIAS RECOMENDADAS DEBEN CONSIDERARSE COMO *ULTIMO RECURSO*, EN CASO QUE EL PRODUCTO CONTENIDO NO PUEDA IDENTIFICARSE DE OTRA MANERA.**



**PARA CONOCER MAS AL RESPECTO, APOYARSE DE LA GUIA ORIGINAL**



**SISTEMA GLOBALMENTE ARMONIZADO DE CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO DE PRODUCTOS QUIMICOS (SGA)**



**SECCION AMARILLA**  
Por números de 4 dígitos con los que UN identifica los materiales peligrosos. Localizando el numero se accede al número de guía de acciones básicas y al nombre del material.

**SECCION AZUL**  
Por nombres y orden alfabético de los materiales; da acceso al numero de guía de acciones básicas y al numero de las Naciones Unidas (UN)

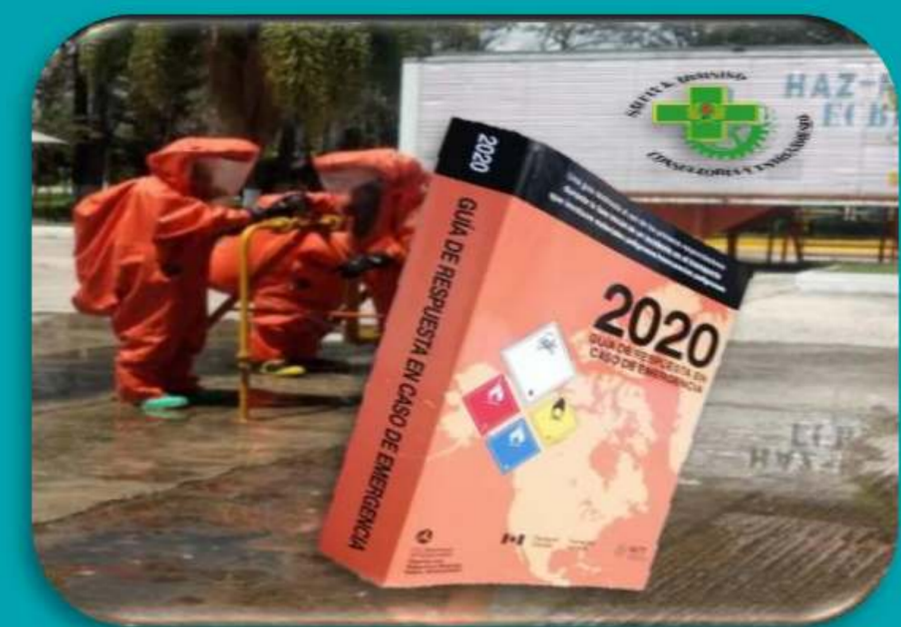
**SECCION NARANJA**  
De las guías de acciones básicas:

- Peligros potenciales.
- Seguridad pública
- Primeras acciones de respuesta.
- Equipos de protección.
- Distancias de evacuación.
- Acciones de emergencia, en caso de incendio, derrames o fugas y de primeros auxilios.

**SECCION AMARILLA**  
Distancias de aislamiento día y noche pequeños y grandes

**SECCION BLANCA**  
Información general sobre las acciones de protección.

# GUIA DE RESPUESTA EN CASO DE EMERGENCIA



**DESCUBRE MAS EN:**



www.thesafetyandtraining.com  
email. [entrenamiento.consultoria@gmail.com](mailto:entrenamiento.consultoria@gmail.com)  
tel. 7223795407

