



PICTOGRAMAS HAZCOM

Reconocer y comprender los símbolos de comunicación de peligros

1. ¿Qué peligro representa este pictograma?

- Inflamable
- Explosivo
- Corrosivo
- Tóxico



2. Este pictograma indica peligros carcinogénicos o de sensibilización respiratoria.

- VERDADERO
- FALSO



3. ¿Qué indica el pictograma de la llama?

- Gas bajo presión
- Peligro ambiental
- Sustancias inflamables
- Explosivos



4. ¿Qué peligro representa este pictograma?

- Explosivos
- Oxidantes
- Gases bajo presión
- Sustancias corrosivas



5. El pictograma de la calavera y las tibias cruzadas advierte sobre sustancias que son:

- Toxicidad aguda (letal o tóxica)
- Gases comprimidos
- Perjudicial para la capa de ozono
- Radiactivo



6. ¿Qué peligro representa este pictograma?

- Toxicidad aguda
- Corrosivo
- Oxidante
- Peligro ambiental



7. ¿Qué peligro representa este pictograma?

- Peligro para la salud
- Peligro Ambiental
- Toxicidad Aguda
- Explosivo



8. ¿Qué peligro indica este pictograma?

- Explosivo
- Oxidante
- Inflamable
- Toxicidad Aguda



9. ¿Qué tipos de peligros indica este pictograma?

- Irritante
- Sensibilizante cutáneo
- Explosivos
- Efectos Narcóticos



10. ¿Qué debes hacer al manipular materiales con este pictograma?

- Manténgase alejado del calor, las chispas y las llamas abiertas.
- Use guantes protectores y protección ocular.
- Usar en un área bien ventilada.
- No comer ni beber mientras se manipula



11. ¿Qué debes hacer al trabajar con sustancias que muestren este pictograma?

- Evitar el contacto con el agua.
- Mantener el recipiente bien cerrado.
- Conservar en un lugar fresco y bien ventilado.
- Use equipo eléctrico a prueba de explosiones.



12. ¿Cuáles son las prácticas de seguridad recomendadas al manipular sustancias con este pictograma?

- Evite inhalar polvo/humos/vapores.
- Use protección respiratoria
- Lávese bien las manos después de manipular.



13. ¿Qué precauciones deben tomarse con materiales que presenten este pictograma?

- Almacenar en un lugar bien ventilado
- Mantener alejado del calor y de la luz solar.
- Asegúrese de que el cilindro esté bien sujeto.



14. ¿Qué debes hacer si estás expuesto a una sustancia con este pictograma?

- Busque atención médica inmediata.
- Enjuagar la piel con agua
- Traslade a un lugar con aire fresco.
- No haga nada.



15. Debe usar guantes protectores y protección facial al manipular materiales con este pictograma.

- VERDADERO
- FALSO



16. ¿Qué precauciones deben tomarse para proteger el medio ambiente de las sustancias que llevan este pictograma?

- Evitar la liberación al medio ambiente
- Usar únicamente en áreas bien ventiladas.
- Siga los procedimientos adecuados de eliminación.
- Ninguno de los anteriores



17. ¿Qué debes evitar al manipular sustancias con este pictograma?

- Mezcla con materiales inflamables
- Almacenamiento cerca de materiales combustibles
- Ninguna de las anteriores



18. ¿Deberías evitar inhalar polvo/vapores al manipular materiales con este pictograma?

- VERDADERO
- FALSO

