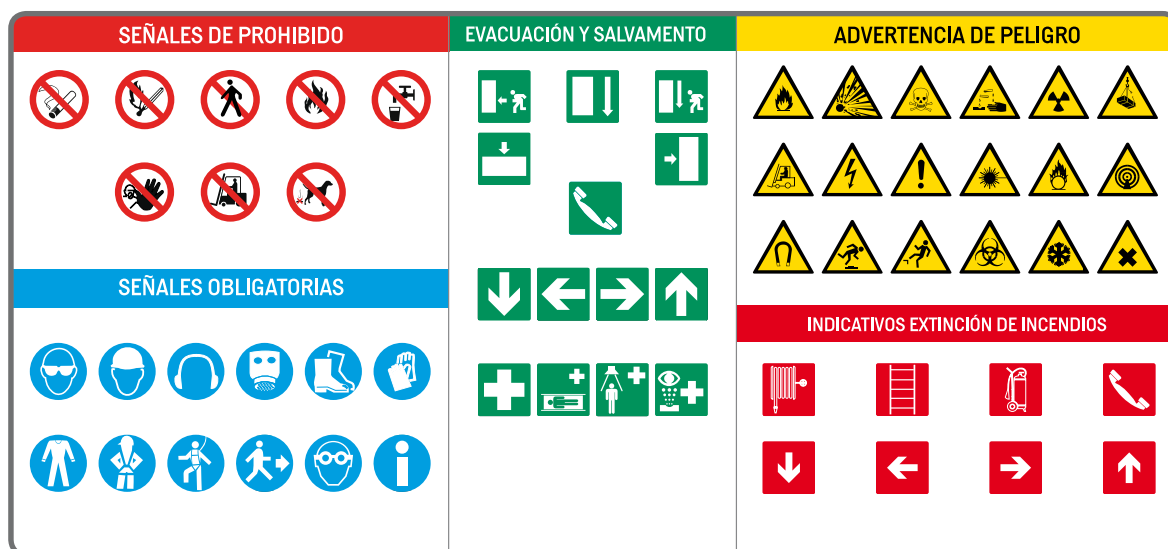


Formas geométricas

- Círculo: con borde y banda roja sobre fondo blanco significa señal de prohibición y, si es con borde blanco y fondo azul, significa señal de obligación.
- Triángulo: con fondo amarillo significa peligro.
- Cuadrado o rectángulo: con fondo rojo significa información sobre equipos de lucha contra incendios; con fondo verde, información sobre salidas de socorro y primeros auxilios; con fondo anaranjado indica advertencia sobre productos químicos.



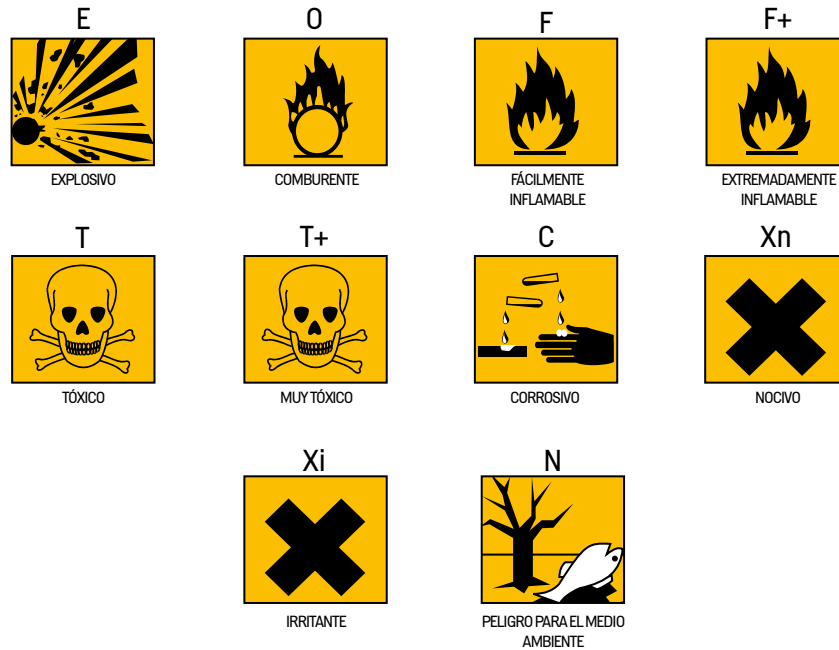
Actividad 2

Identificación de etiquetas y pictogramas con los productos químicos

El tutor o tutora mostrará una serie de etiquetados que pertenecen a diversos tipos de productos peligrosos. Posteriormente y por grupos (4-5 alumnos o alumnas), etiquetarán diferentes envases (todos ellos vacíos) con la imagen/etiqueta apropiada. A continuación, se les preguntará por el significado y justificación de la acción desarrollada.

Etiquetas y pictogramas

La etiqueta es la primera información que se recibe y es la que permite ver el producto que estamos utilizando. Aporta información sobre los riesgos de utilización del producto. También puede dar indicaciones sobre dónde tenemos que almacenarlo. La etiqueta se pegará en el envase o recipiente, de forma horizontal cuando el envase esté colocado en posición normal; el color y la presentación de la etiqueta serán tales que los símbolos de peligro y su fondo destaquen claramente (negro sobre fondo amarillo anaranjado).



ACTIVIDADES DE DESARROLLO DEL PROCESO

Actividad 3

Consolidación de los conocimientos adquiridos en las actividades 1 y 2

Una vez identificados los colores y la forma de cada señal, el alumnado (en grupos de 3 o 4 personas) diseñará y elaborará distintas señales. El profesorado les dirá qué señales tiene que elaborar cada grupo (los grupos se formarán a partir de los distintos tipos de señales). Una vez elaboradas, deberán indicar situaciones, productos y zonas de peligro del centro educativo. Posteriormente, cada grupo justificará la elección y significado de la señal elegida.

