

# PICTOGRAFIAS DE PELIGROS

**INFLAMABLE**  
Sustancias sólidas, líquidas o gaseosas capaces de inflamarse.

**GASES, A PRESIÓN**

**CORROSIÓN**  
Sustancias y mezclas corrosivas para los metales.

**EXPLOSIVOS**  
La bomba explotando indica carácter explosivo.

**COMBURENTE**  
Sustancia que puede facilitar la combustión de otras sustancias.

**SIGNO DE EXCLAMACIÓN**  
Irritación cutánea  
Toxicidad aguda (nociva)  
Irritación ocular  
Sensibilización cutánea

**PELIGRO PARA LA SALUD**  
-Sensibilización respiratoria  
-Mutagenicidad en células germinales  
-Carcinogenicidad  
-Toxicidad para la reproducción  
-Toxicidad sobre órganos específicos del cuerpo  
-Peligro por aspiración

**TOXICIDAD AGUDA**  
Puede ser mortal o tóxico.

**CORROSIÓN**  
Corrosión cutánea y lesiones oculares graves.

**PELIGRO PARA EL MEDIO AMBIENTE ACUÁTICO**

# INFORMACION

**EN CASO DE EMERGENCIA QUÍMICA**  
Derrame, Fuga, Fuego, Exposición o Accidente  
**LLAMAR AL SETIQ DÍA Y NOCHE**  
**01-800-00-214-00**  
01 (55) 55-59-15-88

NOM-003-SCTI/2008



# COMUNICACIÓN DE RIESGOS CON MATERIALES PELIGROSOS



DESCUBRE MAS EN:



[www.thesafetyandtraining.com](http://www.thesafetyandtraining.com)

email. [entrenamiento.consultoría@gmail.com](mailto:entrenamiento.consultoría@gmail.com)

tel. 7223795407

## MATERIAL PELIGROSO

Es una sustancia o mezcla de sustancias que por sus características físicas, químicas, o biológicas es capaz de producir daños a la salud, a la propiedad o al ambiente.

## SUSTANCIA PELIGROSA

Son aquellas que por su naturaleza producen o pueden producir daños momentáneos o permanentes a la salud humana, animal o vegetal y a los elementos materiales, tales como instalaciones, maquinarias y edificios.

## RESIDUO PELIGROSO

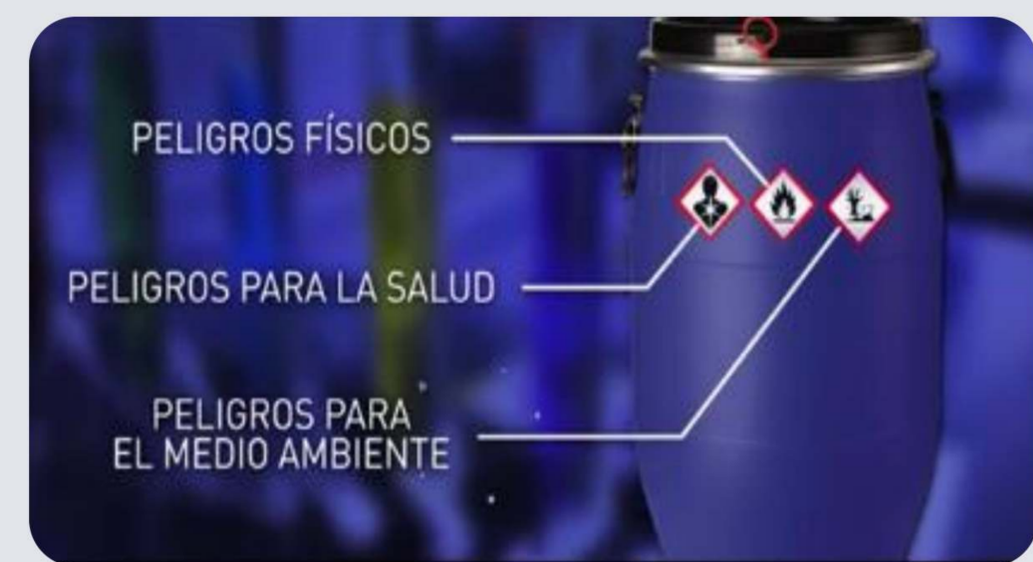
Los residuos peligrosos son considerados como fuentes de riesgo para el medio ambiente y la salud. Estos residuos generados a partir de actividades industriales, agrícolas, de servicios y aún de las actividades domésticas, constituyen un tema ambiental de especial importancia en razón de su volumen cada vez creciente como consecuencia del proceso de desarrollo económico y de sus características.

## RESIDUO NO PELIGROSO

Los residuos no peligrosos serían aquellos que no presentan unas determinadas características de peligrosidad y que, por tanto, no puedan provocar graves daños a la salud o al medio ambiente.



CLASIFICACION SGA



IDENTIFICACION