



## 2. Datos sobre mercancías transportadas

### 2.3.A. Números de ONU de las mercancías más frecuentemente implicadas. Año 2013

Clase	Nº ONU	Nombre	Accidentes	
			Número	Porcentaje
3	1202	COMBUSTIBLES PARA MOTORES DIESEL o GASÓLEO o ACEITE MINERAL PARA CALDEO LIGERO (cuyo punto de inflamación este comprendido entre 61 °C y 100 °C)	20	17,54%
3	1203	GASOLINA	10	8,77%
2	1965	HIDROCARBUROS GASEOSOS LICUADOS EN MEZCLA, N.E.P. tales como mezcla A, A0, A01, A02, A1, B, B1, B2 o C	7	6,14%
8	1830	ÁCIDO SÚLFURICO con más del 51% de ácido	7	6,14%
3	1263	PINTURAS (incluye pintura, laca, esmalte, colorante, goma laca, barniz, betún, encáustico, apresto líquido y base líquida para lacas) o PRODUCTOS PARA LA PINTURA (compuestos disolventes o diluyentes) (cuyo punto de inflamación sea inferior a 23 °C y viscoso según 2.2.3.1.4) (cuya tensión de vapor a 50 °C sea inferior o igual a 110 kPa)	5	4,39%
2	1972	Metano líquido refrigerado	3	2,63%
2	1977	Nitrógeno líquido refrigerado	3	2,63%
3	1993	LÍQUIDO INFLAMABLE, N.E.P. (cuyo punto de inflamación sea inferior a 23°C y viscoso según 2.2.3.1.4) (cuya tensión de vapor a 50 °C sea inferior o igual a 110 kPa)	3	2,63%
8	1789	Acido clorhídrico	3	2,63%
8	2582	CLORURO DE HIERRO III EN SOLUCIÓN	3	2,63%
9	3257	LÍQUIDO TRANSPORTADO A TEMPERATURA ELEVADA, N.E.P. (comprendido el metal fundido, la sal fundida, etc.) a una temperatura igual o superior a 100 °C e inferior a su punto de inflamación	3	2,63%
	Otras	Otras	47	41,23%

