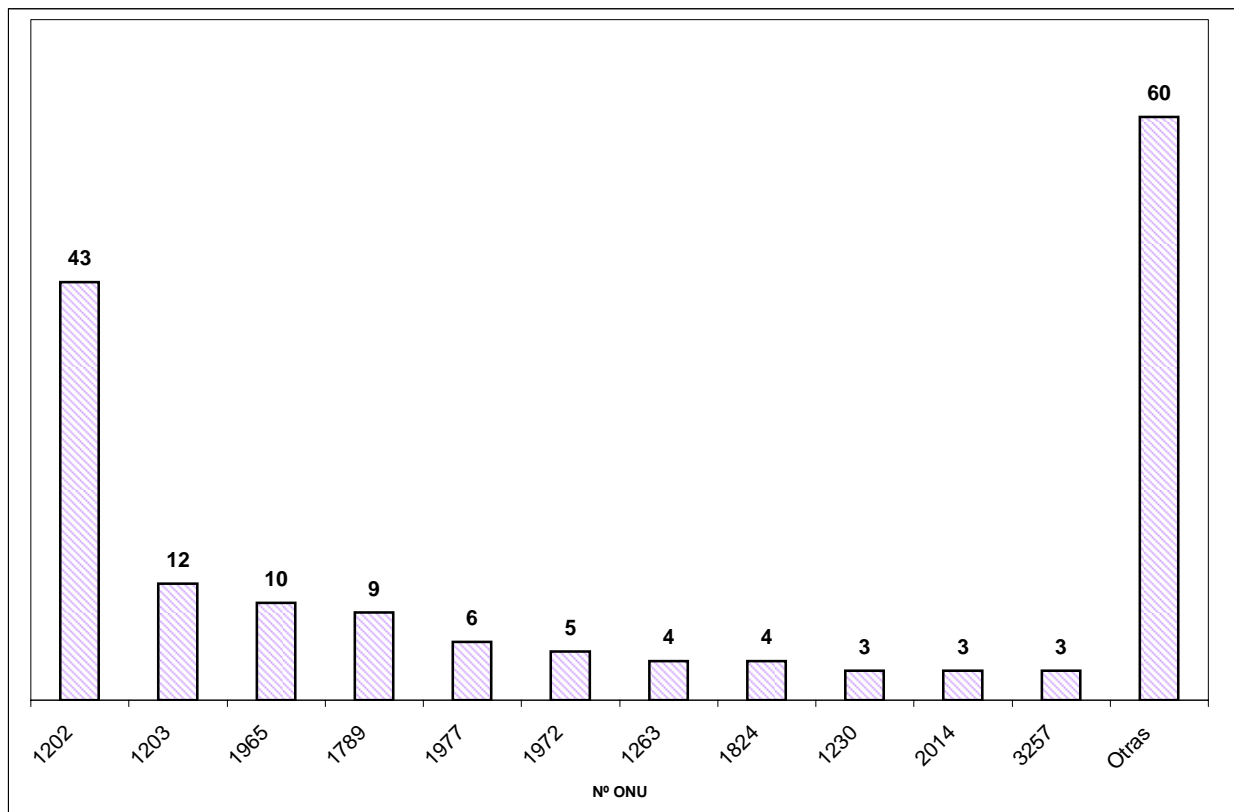




## 2. Datos sobre mercancías transportadas

### 2.3.A. Números de ONU de las mercancías mas frecuentemente implicadas. Año 2007

Clase	Nº ONU	Nombre	Accidentes	
			Número	Porcentaje
3	1202	COMBUSTIBLES PARA MOTORES DIESEL o GASÓLEO o ACEITE MINERAL PARA CALDEO LIGERO	43	26,54%
3	1203	GASOLINA	12	7,41%
2	1965	HIDROCARBUROS GASEOSOS LICUADOS EN MEZCLA, N.E.P.	10	6,17%
8	1789	Acido clorhídrico	9	5,56%
2	1977	Nitrógeno líquido refrigerado	6	3,70%
2	1972	Metano líquido refrigerado	5	3,09%
3	1263	PINTURAS o PRODUCTOS PARA LA PINTURA	4	2,47%
8	1824	Hidróxido sódico en solución (Lejía de sosa)	4	2,47%
3	1230	Metanol	3	1,85%
5,1	2014	PERÓXIDO DE HIDRÓGENO EN SOLUCIÓN ACUOSA	3	1,85%
9	3257	LÍQUIDO TRANSPORTADO A TEMPERATURA ELEVADA, N.E.P.	3	1,85%
	Otras	Otras	60	37,04%





## 2. Datos sobre mercancías transportadas

### 2.3.B. Números de ONU de las mercancías mas frecuentemente implicadas. Comparativa interanual 1998-2007

Nº ONU	Nombre	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	Total	%
1202	COMBUSTIBLES PARA MOTORES DIESEL o GASÓLEO o ACEITE MINERAL PARA CALDEO LIGERO	48	38	67	45	46	45	52	44	38	43	466	28,45%
1203	GASOLINA	24	10	25	11	13	7	8	10	11	12	131	8,00%
1965	HIDROCARBUROS GASEOSOS LICUADOS EN MEZCLA, N.E.P.	17	5	22	13	7	9	12	12	15	10	122	7,45%
1789	Acido clorhídrico	7	6	6	4	6	6	2	2	5	9	53	3,24%
1972	Metano líquido refrigerado	2	2	7	3	7	7	5	1	5	5	44	2,69%
1824	Hidróxido sódico en solución (Lejía de sosa)	5		2	7	3	4	5	1	3	4	34	2,08%
1263	PINTURAS o PRODUCTOS PARA LA PINTURA	1	3	4	4	6	2	2	4	3	4	33	2,01%
3257	LÍQUIDO TRANSPORTADO A TEMPERATURA ELEVADA, N.E.P.	1	3	7	2	3	3	3	4	2	3	31	1,89%
1830	ÁCIDO SÚLFURICO con más del 51% de ácido	5	5	7		2	1	4	2	1	2	29	1,77%
1791	Hipoclorito en solución.		5	1	1	4	2	3	2	4	2	24	1,47%
1977	Nitrógeno líquido refrigerado		2		1	3	1	2	4	3	6	22	1,34%
1072	OXIGENO COMPRIMIDO		1	3	3	1	3	3	3	3	1	21	1,28%
2031	ÁCIDO NÍTRICO, excepto el ácido nítrico fumante rojo, con menos del 70% de ácido nítrico	2		4			4	3	4		2	19	1,16%
3077	MATERIA SÓLIDA POTENCIALMENTE PELIGROSA PARA EL MEDIO AMBIENTE, N.E.P.			2	1	3	3	7		1	2	19	1,16%
1866	RESINA EN SOLUCIÓN, inflamable		1		2		4	2	1	4	2	16	0,98%
1073	OXIGENO LÍQUIDO REFRIGERADO	2	1	2	2	1		1	3	1	2	15	0,92%
1993	LÍQUIDO INFLAMABLE, N.E.P.	3	1	1	2	1	2		3		2	15	0,92%
1951	Argón líquido refrigerado	1		3		2	1	2	2	1	2	14	0,85%
1001	Acetileno disuelto	1	1	1		1	3	2	2	1	1	13	0,79%

Nº ONU	Nombre	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	Total	%
1863	COMBUSTIBLE PARA MOTORES DE TURBINA DE AVIACIÓN		1	3	1	1	3	1	1		2	13	0,79%
1978	Propano	2	1	2	1		3	1	1		1	12	0,73%
1219	ISOPROPANOL (ALCOHOL ISOPROPILICO)		1	3	2			3	1		1	11	0,67%
2055	ESTIRENO MONOMERO ESTABILIZADO	2	1	2	3	1	1		1			11	0,67%
2014	PERÓXIDO DE HIDRÓGENO EN SOLUCIÓN ACUOSA		2	1		1			1	3	3	11	0,67%
3082	MATERIA LÍQUIDA POTENCIALMENTE PELIGROSA PARA EL MEDIO AMBIENTE, N.E.P.					1	1	4	3	2		11	0,67%
2187	Dióxido de carbono líquido refrigerado	3	1				1	2	1	1	1	10	0,61%
1956	Gas comprimido, n.e.p.				1		1		3	3	1	9	0,55%
Otras	Otras	35	41	37	39	28	40	58	58	54	39	429	26,19%

