

5. Naturaleza y extensión de los daños en el año 2014

5.3.A. Listado de accidentes con posibles daños ambientales

Fecha	C.A.	Provincia	Nº ONU	Nombre de la mercancía	Daños ambientales		
					C. Atmosférica	C. Hídrica	C. Suelos
07/02/2014	ANDALUCÍA	Huelva	1005	AMONIACO ANHIDRO			X
29/09/2014	ANDALUCÍA	Jaén	1830	ÁCIDO SULFÚRICO con más del 51% de ácido			X
07/04/2014	ANDALUCÍA	Sevilla	2187	Dióxido de carbono líquido refrigerado			X
20/01/2014	CANARIAS	Las Palmas	3082	MATERIA LÍQUIDA POTENCIALMENTE PELIGROSA PARA EL MEDIO AMBIENTE, N.E.P.			X
02/07/2014	CASTILLA Y LEÓN	Segovia	1202	COMBUSTIBLES PARA MOTORES DIESEL conforme a la norma EN 590:1993 o GASÓLEO o ACEITE MINERAL PARA CALDEO LIGERO con punto de inflamación definido en la norma EN 590:1993		X	
13/05/2014	COMUNIDAD VALENCIANA	Castellón	1789	ÁCIDO CLORHÍDRICO			X
21/05/2014	LA RIOJA	La Rioja	1202	COMBUSTIBLES PARA MOTORES DIESEL conforme a la norma EN 590:1993 o GASÓLEO o ACEITE MINERAL PARA CALDEO LIGERO con punto de inflamación definido en la norma EN 590:1993		X	
02/02/2014	PAÍS VASCO	Guipúzcoa	1919	ACRILATO DE METILO estabilizado			X
17/12/2014	PAÍS VASCO	Guipúzcoa	1591	o-Diclorobenceno	X		
12/05/2014	PAÍS VASCO	Vizcaya	1202	COMBUSTIBLES PARA MOTORES DIESEL conforme a la norma EN 590:1993 o GASÓLEO o ACEITE MINERAL PARA CALDEO LIGERO con punto de inflamación definido en la norma EN 590:1993			X
			1203	GASOLINA			
13/11/2014	PAÍS VASCO	Guipúzcoa	1202	COMBUSTIBLES PARA MOTORES DIESEL conforme a la norma EN 590:1993 o GASÓLEO o ACEITE MINERAL PARA CALDEO LIGERO con punto de inflamación definido en la norma EN 590:1993			X
			1203	GASOLINA			

Fecha	C.A.	Provincia	Nº ONU	Nombre de la mercancía	Daños ambientales		
					C. Atmosférica	C. Hídrica	C. Suelos
27/01/2014	COMUNIDAD VALENCIANA	Valencia	1202	COMBUSTIBLES PARA MOTORES DIESEL conforme a la norma EN 590:1993 o GASÓLEO o ACEITE MINERAL PARA CALDEO LIGERO con punto de inflamación definido en la norma EN 590:1993			X
			1203	GASOLINA			
TOTAL					1	2	9

Nº de accidentes en los que ha habido daños ambientales: 12

C. Atmosférica: Contaminación atmosférica	C. Hídrica: Contaminación hídrica	C. Suelos: Contaminación suelos
--	--	--

5. Naturaleza y extensión de los daños

5.3.A'. Distribución de accidentes por tipo de daños ambientales. Año 2014

Tipo de daño ambiental	Accidentes	
	Número	Porcentaje
Accidentes con contaminación atmosférica	1	1,6%
Accidentes con contaminación hídrica	2	3,2%
Accidentes con contaminación de suelos	9	14,3%

Porcentajes calculados sobre el total de accidentes 63

