



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE FOMENTO

ESTADÍSTICA DE ACCIDENTES DEL AÑO 2009



Total de accidentes

- 78 accidentes notificados, distribuidos de la siguiente forma:
 - 53 accidentes **con** mercancía derramada
 - 9 durante la carga/descarga
 - 25 accidentes **sin** mercancía derramada
 - 2 durante la carga/descarga
- 41 accidentes sin notificar:
 - 18 conocimiento a través de los Mossos d'Esquadra
 - 23 conocimiento a través de la Guardia Civil



Accidentes con resultado de muerte o heridos

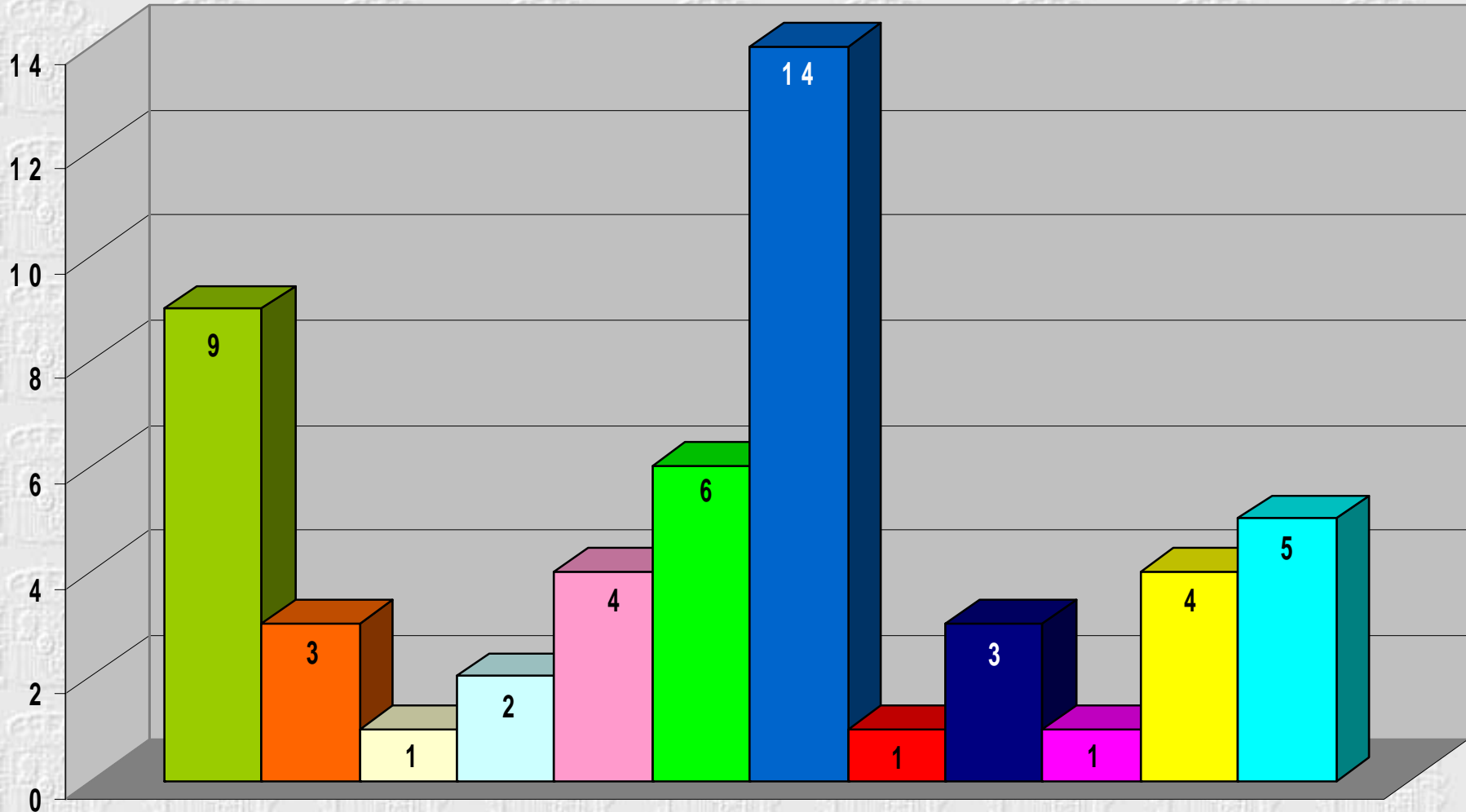
- En los accidentes con mercancía derramada se produjo:
 - 1 fallecimiento, no se puede atribuir a la mercancía transportada.
 - 4 heridos debido a la mercancía.
 - 34 heridos debido a la colisión o vuelco.
- En los accidentes sin mercancía derramada se produjo:
 - 2 heridos debido a la mercancía.
 - 5 heridos debido a la colisión o vuelco.



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE FOMENTO

Número de accidentes por Comunidades Autónomas con mercancía derramada



■ Andalucía

■ Aragón

■ Asturias

■ Cantabria

■ Castilla La Mancha

■ Castilla y León

■ Cataluña

■ Galicia

■ Madrid

■ Navarra

■ País Vasco

■ Valencia



Descripción de la mercancía por nº de accidentes y nº ONU

Nº ONU	Mercancía	Clase	Nº de accidentes	Cantidad
1037	Oxígeno líquido refrigerado	2	1	200
1202	Gasóleo	3	27	210.620
1203	Gasolina	3	5	27.614
1219	Alcohol isopropílico	3	1	40
1463	Trióxido de cromo anhidro	5.1	1	50
1719	Líquido alcalino cáustico, nep	8	1	1.295
1789	Ácido clorhídrico	8	3	16.506
1791	Hipocloritos en solución	8	1	500
1805	Acido fosfórico en solución	8	1	25
1814	Hidróxido potásico en solución	8	2	13.375
1824	Hidróxido sódico en solución	8	1	3.440
1830	Ácido sulfúrico	8	1	4
1965	Mezcla de hidrocarburos gaseosos licuados, n.e.p.	2	2	520

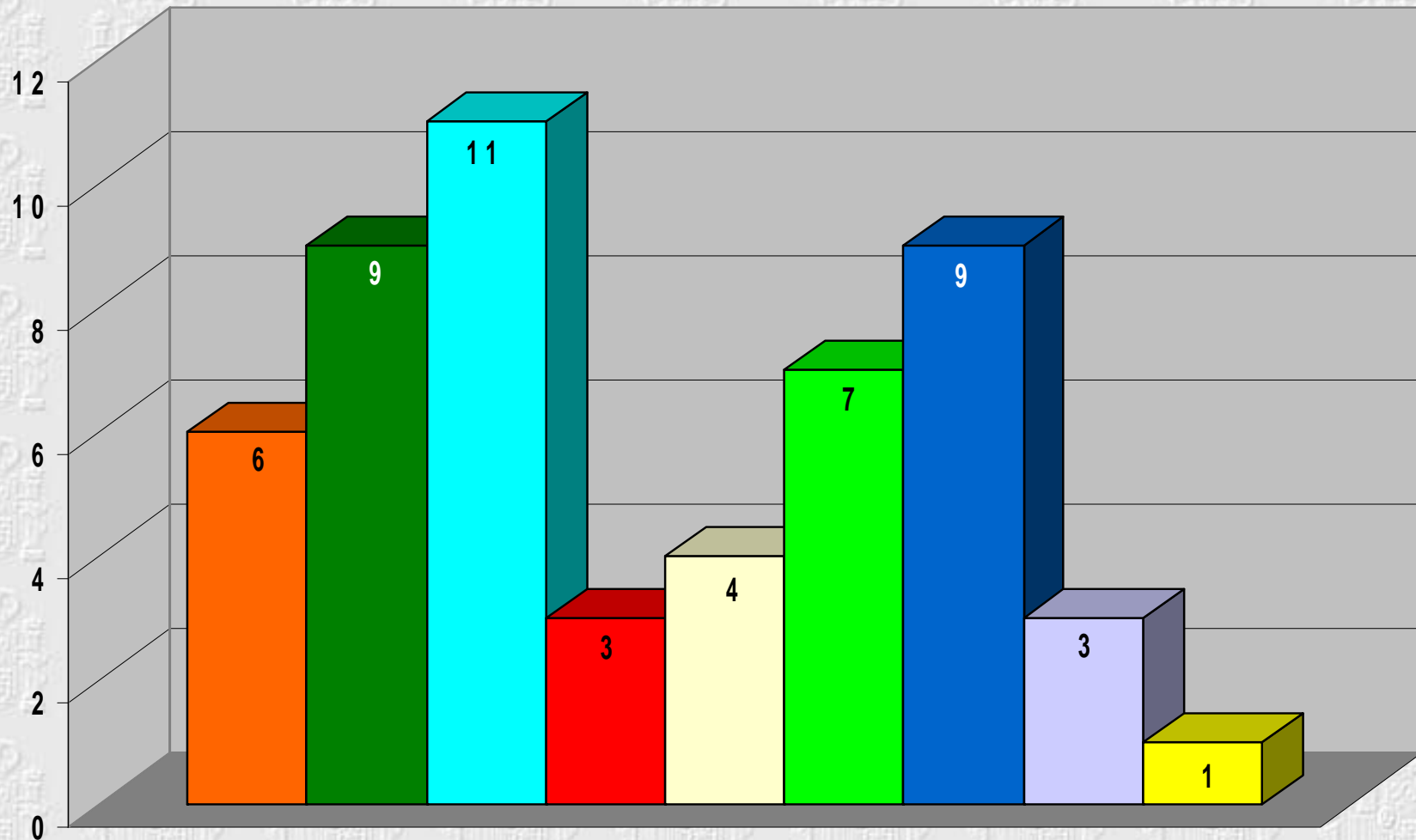


Descripción de la mercancía por nº de accidentes y nº ONU

Nº ONU	Mercancía	Clase	Nº de accidentes	Cantidad
1977	Nitrógeno líquido refrigerado	2	1	19.935
2315	Difenilos policlorados líquidos	9	1	15.000
2582	Cloruro férrico en solución	8	3	11.550
2789	Acido acético en solución	8	1	20
2810	Líquido tóxico orgánico, nep	6.1	1	250
2922	Líquido corrosivo tóxico, nep	8	1	11
3082	Materia líquida peligrosa para el medio ambiente	9	2	17.872
3257	Líquido a temperatura elevada, nep	9	3	11.850
3264	Líquido corrosivo ácido inorgánico, nep	8	1	17.560
3266	Líquido corrosivo básico inorgánico, nep	8	1	988
3267	Líquido corrosivo básico orgánico, nep	8	2	130
3284	Compuesto de terulio, nep	6.1	1	10380
3295	Hidrocarburos líquidos, nep	3	1	8.000



Accidentes con mercancía derramada según el tipo de carretera



Autopista

Autonómica 1º orden

Empresa

Autovía

Autonómica 2º orden

Zona urbana

Nacional

Autonómica local

Aparcamiento

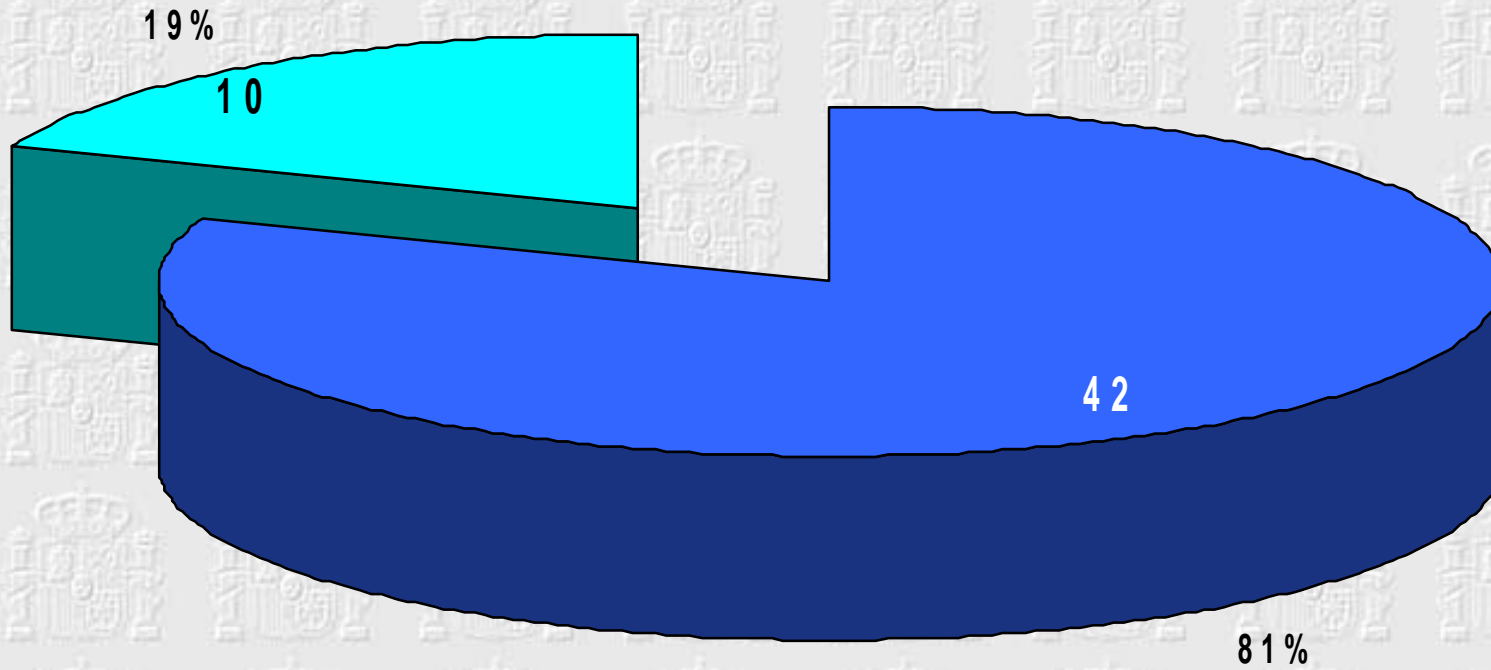




GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE FOMENTO

Distribución de accidentes con mercancía derramada por franja horaria

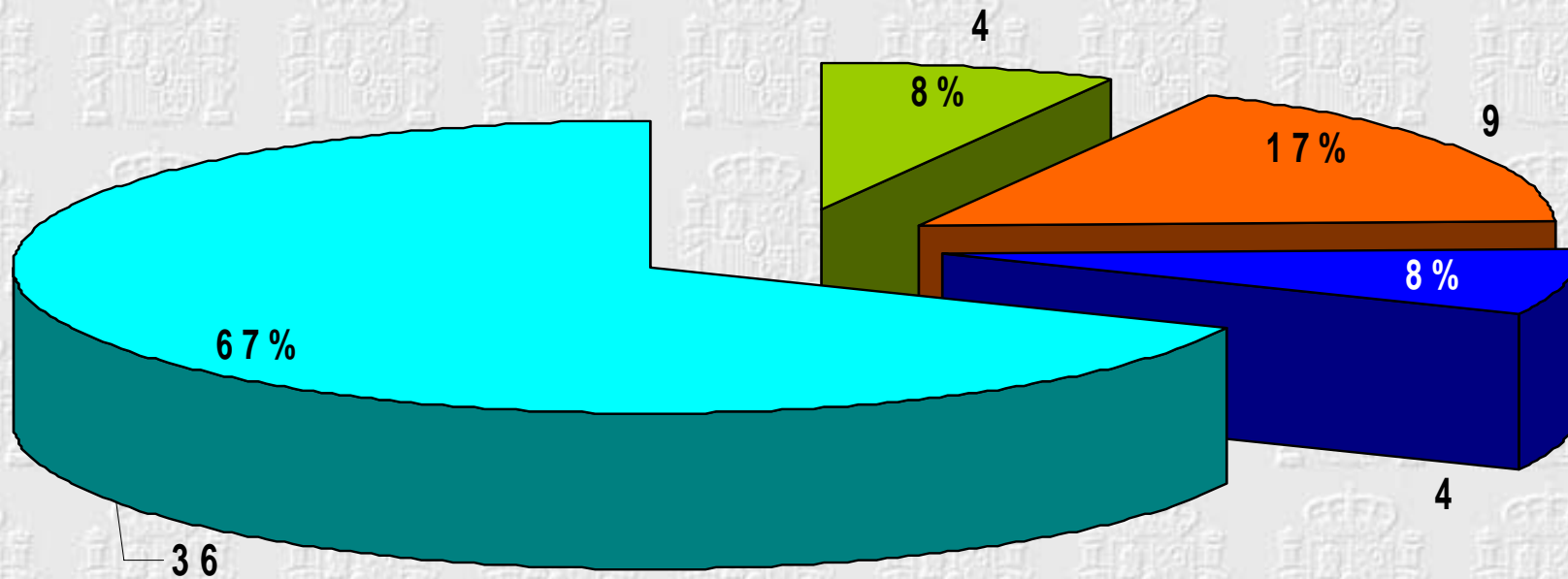


■ 08 a 20

■ 20 a 08



Accidentes con mercancía derramada según el tipo de vehículo



Rígido caja

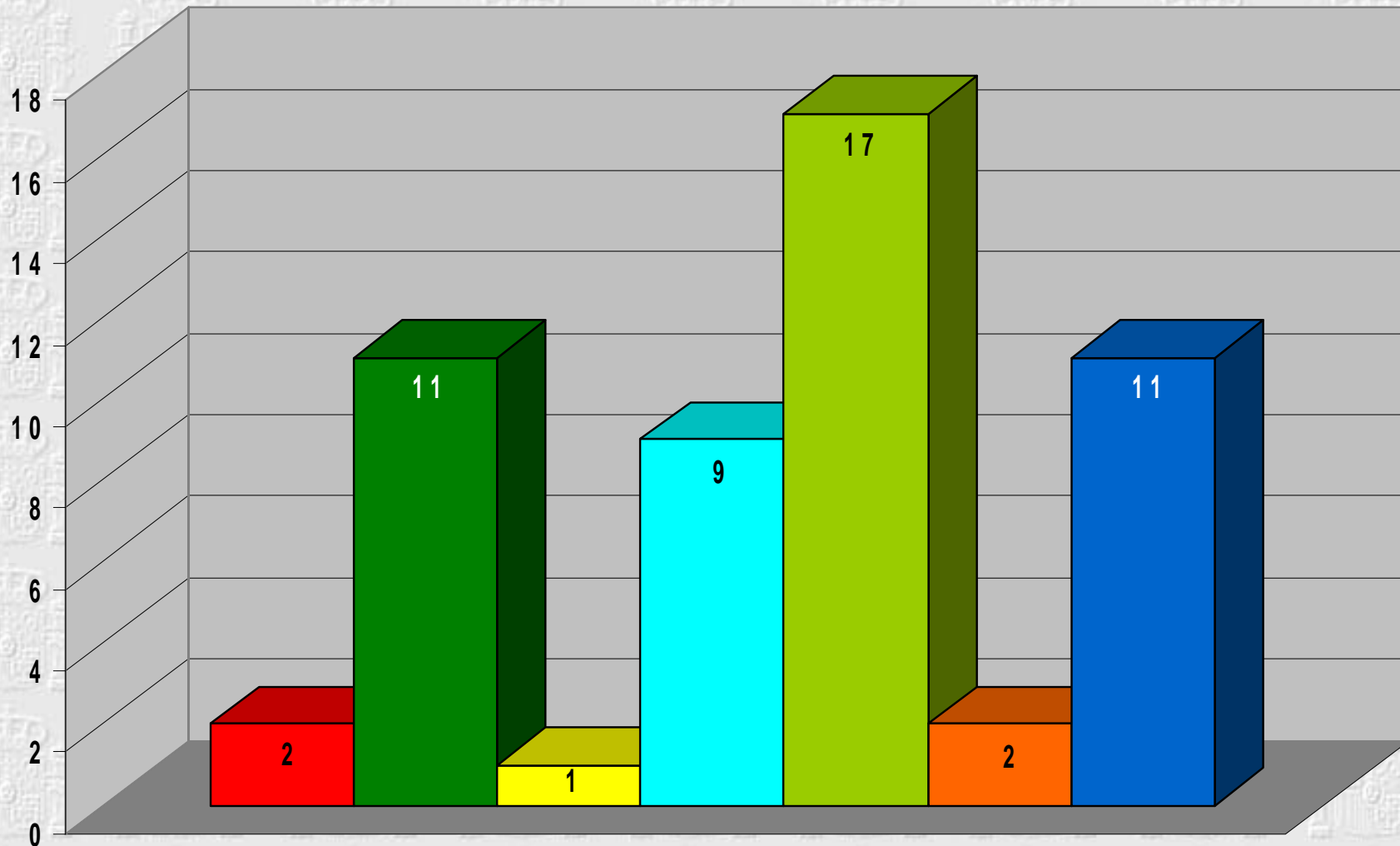
Semirremolque caja

Rígido cisterna

Semirremolque cisterna



Tipo de suceso inicial en los accidentes con mercancía derramada



Caida carga

Colisión

Fallo humano

Fallo técnico

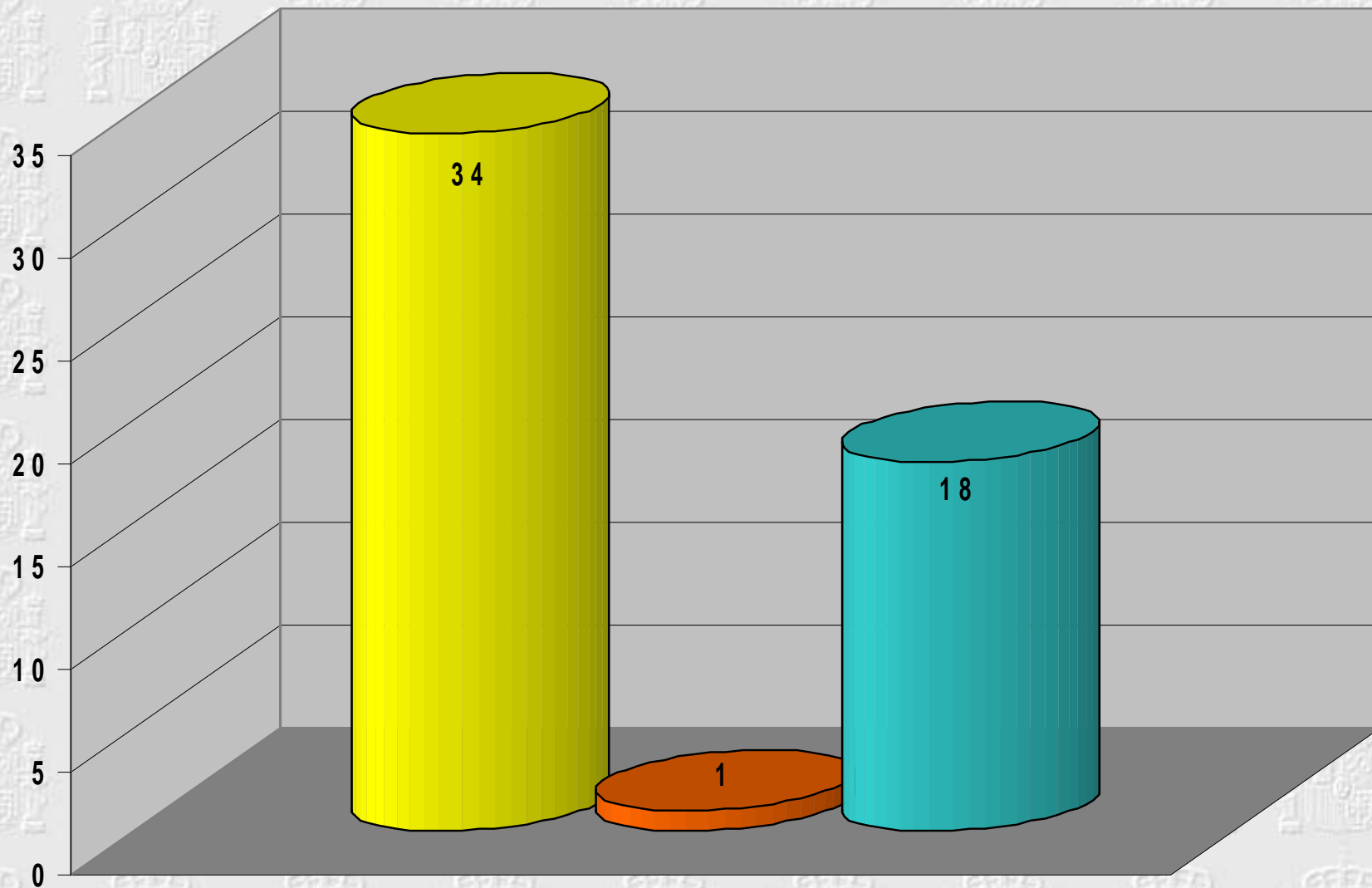
Salida de la vía

Sobrellenado

Vuelco



Consecuencias del suceso en los accidentes con mercancía derramada



■ Derrame

■ Incendio c/perdida de producto

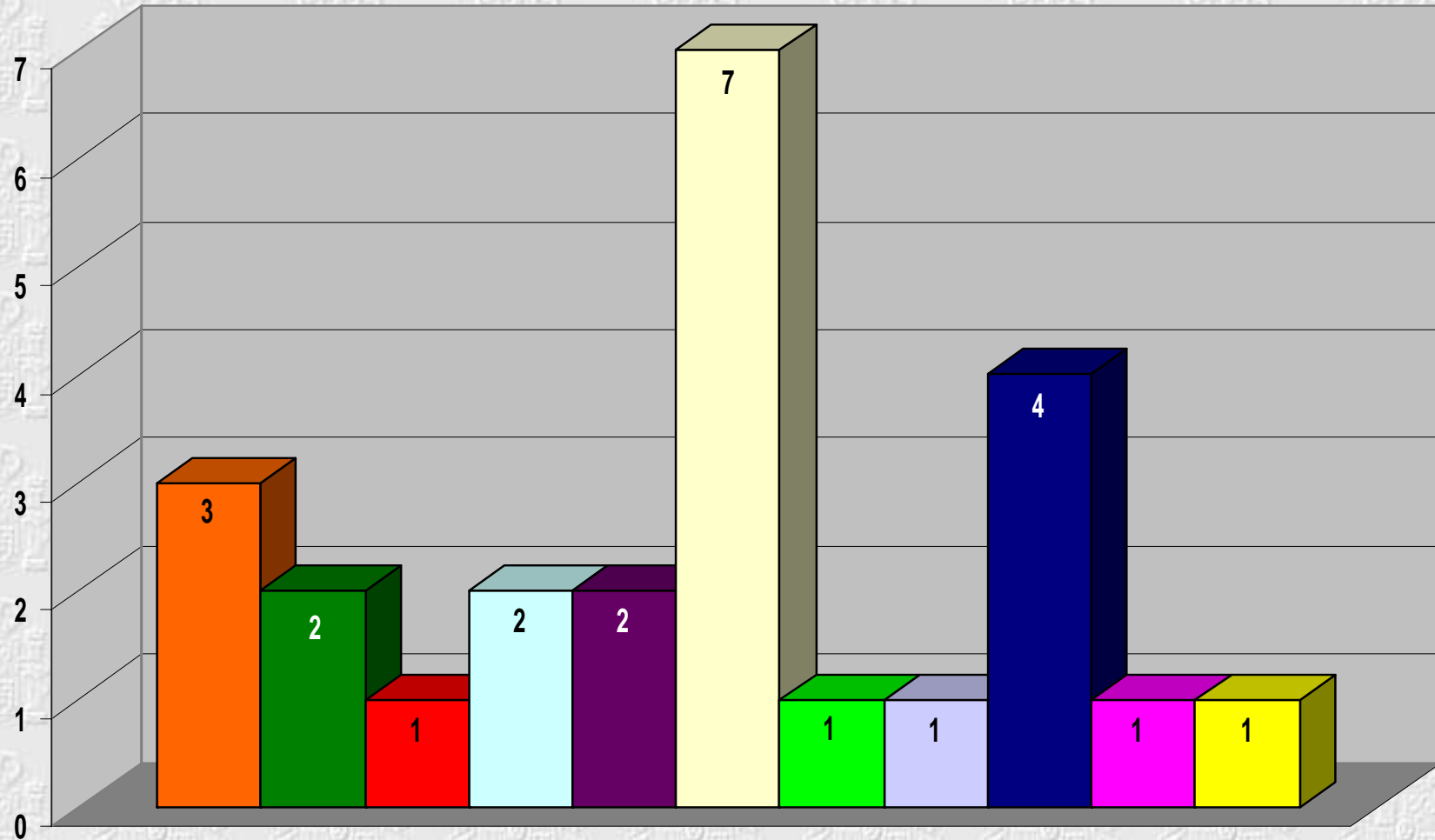
■ Vuelco c/derrame



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE FOMENTO

Número de accidentes por Comunidades Autónomas sin mercancía derramada



Andalucía

Aragón

Asturias

Castilla La Mancha

Castilla y León

Cataluña

Galicia

Madrid

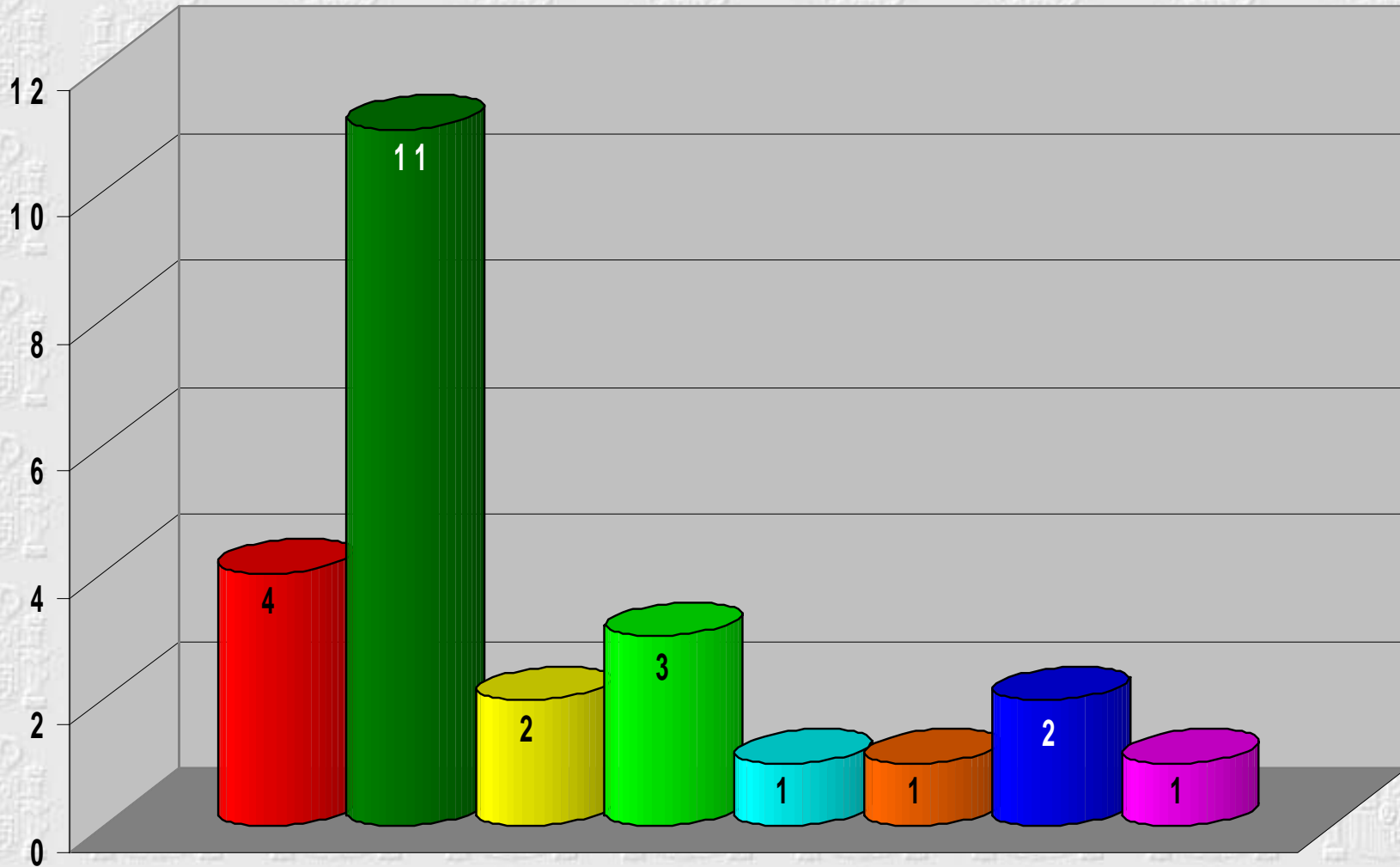
Murcia

País Vasco

Valencia



Accidentes sin mercancía derramada según el tipo de carretera



Autopista

Autovía

Nacional

Autonómica 1º orden

Autonómica 2º orden

Autonómica local

Empresa

Zona urbana



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE FOMENTO

Distribución de accidentes *sin mercancía derramada* por franja horaria

