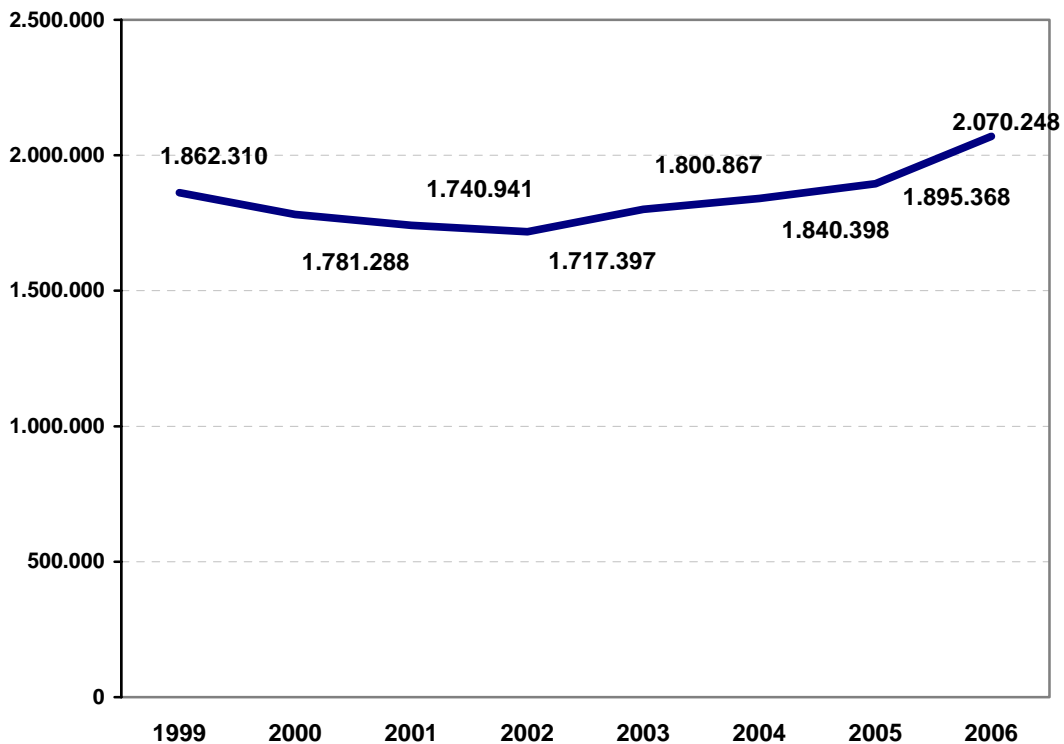


INFORME CICOS 2006.

En el conjunto del año 2006, el número de siniestros de carácter leve producidos únicamente entre dos vehículos y con distintas entidades aseguradoras se ha situado ligeramente por encima de los dos millones, según datos extraídos de la información facilitada por TIREA, empresa gestora del sistema CICOS, es decir la Cámara de Compensación de pagos entre entidades aseguradoras causados por dichos siniestros.

Dado que los siniestros CICOS son la inmensa mayoría de los siniestros leves que se producen en el tráfico rodado en España, de esta cifra cabe considerar que, en el año 2006, la siniestralidad leve ha experimentado un repunte significativo respecto de las cifras de años anteriores, que confirma una tendencia de crecimiento que se inició en el año 2002.

Tabla/Gráfico 1: Evolución histórica de los siniestros CICOS.



El crecimiento relativo, del 9,3%, es mucho más acusado que el observado en los años anteriores, en que había sido considerablemente más moderado. Se registra una importante variedad en la evolución geográfica. Por encima de la media de crecimiento de España se encuentran las comunidades y ciudades autónomas de Ceuta (15,3%), Canarias (13,8%), Andalucía (13,3%), Murcia (11,8%), Castilla La Mancha y Extremadura (11,6%), Galicia (11,1%), Melilla (11%) y la Comunidad Valenciana (9,9%). Como puede verse, con escasísimas excepciones se aprecia un patrón

geográfico muy claro: ha sido en los territorios del sur de España donde la siniestralidad leve ha mostrado crecimientos más acusados.

Por el contrario, el País Vasco (2,9%), Navarra (3,8%) y la Comunidad de Madrid (4%) son las regiones donde la evolución ha sido más moderada.

Observando patrones históricos, con los siete años de información de la que se dispone actualmente, se observa que este patrón de «desplazamiento hacia el sur» es bastante estable en el tiempo; lo cual vendría a descartar, cuando menos parcialmente, que estos efectos puedan explicarse por factores coyunturales, como el clima de un determinado año. Dado que la siniestralidad leve está muy ligada a la intensidad del tráfico, y éste asimismo es en buena parte tributario del desarrollo económico, esta evolución quizá esté señalando un mayor desarrollo relativo de la actividad en el área del sur de España, que vendría a reflejarse en la siniestralidad leve. Sin embargo, como ocurre siempre cuando se analizan datos sobre siniestralidad del tráfico, cualquier tipo de éste de que se trate, hay que ser muy cautos a la hora de buscar explicaciones y, sobre todo, no caer en la tentación de buscar una sola causa, pues existen muchas, desde la red viaria hasta la pirámide de población, que inciden en estos efectos.

Lo que parece claro es que las comunidades del sur tienden a ganar peso dentro de los siniestros leves totales con el tiempo.

Tabla/Gráfico 2: Serie histórica de la composición de los siniestros leves CICOS, por comunidades autónomas¹.

Comunidad o ciudad autónoma	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
ANDALUCÍA	16,30%	16,28%	16,45%	16,92%	17,55%	18,00%	18,26%	18,94%
ARAGÓN	2,38%	2,41%	2,49%	2,48%	2,41%	2,36%	2,35%	2,27%
ASTURIAS	2,34%	2,28%	2,28%	2,22%	2,18%	2,11%	2,13%	2,10%
BALEARES	2,68%	2,64%	2,65%	2,68%	2,57%	2,52%	2,56%	2,55%
CANARIAS	4,69%	4,40%	4,24%	4,27%	4,23%	4,16%	4,37%	4,55%
CANTABRIA	1,63%	1,61%	1,57%	1,55%	1,56%	1,55%	1,55%	1,55%
CASTILLA LA MANCHA	2,97%	3,19%	3,30%	3,39%	3,51%	3,62%	3,63%	3,71%
CASTILLA LEÓN	5,16%	5,27%	5,43%	5,25%	5,32%	5,30%	5,19%	5,13%
CATALUÑA	17,68%	16,90%	16,32%	16,51%	16,30%	16,17%	15,91%	15,85%
CEUTA					0,01%	0,07%	0,08%	0,08%
COM VALENCIANA	12,22%	12,29%	12,38%	12,28%	12,17%	12,38%	12,34%	12,42%
DESCONOCIDA	0,06%	0,08%	0,10%	0,13%	0,05%	0,02%	0,05%	0,06%
EXTRANJERA	0,14%	0,28%	0,22%	0,11%	0,05%	0,05%	0,05%	0,06%
EXTREMADURA	1,74%	1,82%	1,84%	1,82%	1,84%	1,92%	1,90%	1,94%
GALICIA	6,35%	6,09%	5,82%	5,73%	6,07%	5,89%	5,89%	5,99%
LA RIOJA	0,69%	0,74%	0,73%	0,72%	0,72%	0,73%	0,72%	0,70%
MADRID	12,86%	13,85%	14,40%	14,53%	14,06%	13,71%	13,69%	13,05%
MELILLA					0,02%	0,13%	0,15%	0,15%
MURCIA	2,93%	2,88%	2,85%	2,74%	2,83%	3,01%	3,07%	3,14%
NAVARRA	1,54%	1,53%	1,53%	1,49%	1,49%	1,44%	1,41%	1,34%
PAÍS VASCO	5,64%	5,46%	5,38%	5,19%	5,07%	4,86%	4,70%	4,43%
TOTAL ESPAÑA	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

¹ El Sistema CICOS no procesaba como tales los siniestros de Ceuta y Melilla hasta el año 2003.

El análisis provincial confirma esta impresión, es decir el creciente protagonismo de algunos territorios del sur. En términos generales, el promedio de siniestros leves diarios registrados en todo el territorio español ha crecido un 11,1% entre las cifras anotadas en 1999 y las obtenidas en el 2006. Pero hay 27 provincias que están por encima de esa media, buena parte de ellas situadas en el sur de la península, aunque con importante presencia de otras de áreas diferentes.

Tabla/Gráfico 3: Evolución del promedio de diario de siniestros leves entre 1999 y el 2006.

Provincia	Evolución %
GUADALAJARA	62,71%
TOLEDO	49,48%
HUELVA	35,01%
SEVILLA	34,63%
CUENCA	33,75%
ALMERIA	33,39%
GRANADA	31,60%
CIUDAD REAL	29,20%
CADIZ	28,61%
BADAJOS	28,54%
MALAGA	27,23%
ALBACETE	26,64%
CASTELLON	24,81%
AVILA	22,56%
SALAMANCA	21,47%
TARRAGONA	20,87%
S. C. TENERIFE	19,87%
MURCIA	19,30%
CORDOBA	18,91%
JAEN	18,79%
TERUEL	15,63%
CACERES	15,54%
GERONA	15,31%
VALENCIA	14,12%
LA RIOJA	13,07%
ZAMORA	13,02%
MADRID	12,83%
TOTAL ESPAÑA	11,18%
SEGOVIA	9,79%
LERIDA	8,98%
LUGO	8,92%
BURGOS	8,53%
VALLADOLID	8,32%
HUESCA	8,26%
LA CORUÑA	8,23%
ALICANTE	8,09%
PALENCIA	6,94%
ORENSE	6,12%
LEON	6,01%
BALEARES	5,71%

Provincia	Evolución %
CANTABRIA	5,09%
ZARAGOZA	4,51%
SORIA	3,51%
ALAVA	1,22%
PONTEVEDRA	0,37%
ASTURIAS	-0,65%
LAS PALMAS	-2,22%
NAVARRA	-2,87%
BARCELONA	-5,37%
GUIPUZCOA	-13,29%
VIZCAYA	-15,74%

Por lo que se refiere al promedio diario de siniestros del 2006 respecto del año anterior, Santa Cruz de Tenerife, Huelva y Ceuta son los territorios en los que el aumento ha sido más elevado, aunque es de destacar que en cuarto lugar se encuentra una provincia de otro área, como es Tarragona.

Tabla/Gráfico 4: Evolución porcentual del promedio diario de siniestros leves por provincias.

Provincia	Evolución %
S. C. TENERIFE	15,36%
CEUTA	15,32%
HUELVA	15,10%
TARRAGONA	14,97%
SEVILLA	14,76%
CADIZ	14,08%
CUENCA	14,02%
CORDOBA	12,90%
MALAGA	12,79%
LA CORUÑA	12,62%
GRANADA	12,40%
ORENSE	12,38%
BADAJOS	12,30%
LAS PALMAS	12,29%
JAEN	12,20%
ZAMORA	12,13%
LUGO	11,94%
TOLEDO	11,82%
MURCIA	11,76%
ALBACETE	11,44%
SALAMANCA	11,22%
AVILA	11,11%
MELILLA	11,04%
CIUDAD REAL	10,86%
CASTELLON	10,62%
GUADALAJARA	10,58%
GERONA	10,52%
VALENCIA	10,40%

Provincia	Evolución %
CACERES	10,12%
ALMERIA	9,88%
TOTAL ESPAÑA	9,22%
LEON	9,17%
PONTEVEDRA	9,06%
CANTABRIA	9,00%
ALICANTE	8,96%
BALEARES	8,69%
VALLADOLID	7,89%
BARCELONA	7,75%
LERIDA	7,57%
ASTURIAS	7,42%
SEGOVIA	7,06%
HUESCA	6,82%
TERUEL	6,71%
LA RIOJA	6,12%
PALENCIA	5,51%
ZARAGOZA	4,89%
BURGOS	4,40%
GUIPUZCOA	4,30%
MADRID	4,08%
NAVARRA	3,82%
ALAVA	2,29%
SORIA	2,26%
VIZCAYA	2,21%

Si abordamos la observación de la siniestralidad leve por días de la semana, es un análisis bastante común aquél que destaca el alto peso que tiene dentro del volumen de siniestros el viernes. Sin embargo, en el año 2006, a pesar de que los promedios de siniestros por día se han incrementado en todos los días, no han sido los viernes los que han presentado una mayor tendencia al incremento.

El promedio de siniestros diarios los viernes fue para toda España de 6.844 siniestros, cifra que es un 7,3% superior a la del año anterior, lo cual convierte a los viernes en los días que menos ha crecido la siniestralidad leve en el pasado año. Ésta ha crecido mucho más los martes y los lunes, en torno al 11% en ambos casos. De hecho, sigue observándose una tendencia hacia la convergencia entre el promedio de siniestros diarios de los viernes y los lunes. En 1999, por cada 100 siniestros producidos en lunes se producían 106 en viernes; en el 2006, esa relación había bajado a 102.

Tabla/Gráfico 5: Promedio de siniestros diarios por día de la semana.

Año	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
1.999	5.773	5.424	5.369	5.464	6.118	4.348	3.200
2.000	5.569	5.166	5.088	5.118	5.966	4.179	3.031
2.001	5.487	5.003	5.056	5.034	5.874	4.042	2.878
2.002	5.467	5.088	5.036	5.070	5.610	3.892	2.767
2.003	5.693	5.428	5.271	5.267	5.963	4.006	2.902
2.004	5.797	5.464	5.458	5.477	6.112	3.999	2.862
2.005	6.064	5.687	5.717	5.642	6.380	4.042	2.840
2.006	6.721	6.349	6.144	6.174	6.844	4.461	3.062

Por último, si lo que consideramos es el mes de producción de los siniestros, encontramos que en el año 2006 todos los meses registraron más siniestros leves que en la misma mensualidad del año anterior, circunstancia ésta muy notable porque, cuando menos, la colocación de la Semana Santa en diferentes meses suele provocar alguna tasa negativa. El mayor crecimiento en el número total de siniestros se dio en el mes de octubre (16,5%), seguido de mayo (15,6%) y agosto (12,9%). Esta evolución convirtió a mayo, octubre y julio en los meses con más número de siniestros.

Tabla/Gráfico 6: Siniestros leves por meses.

Mes	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Enero	149.090	150.069	150.394	140.362	152.490	145.608	152.252	162.898
Febrero	144.483	145.904	136.124	130.695	140.347	145.066	151.687	152.789
Marzo	162.165	160.170	151.525	137.389	152.291	158.299	157.521	172.289
Abril	153.650	147.276	138.994	146.000	145.911	152.465	162.344	170.886
Mayo	162.637	158.769	150.381	150.505	159.819	162.003	168.777	195.095
Junio	162.279	159.059	151.163	144.601	158.045	168.874	160.740	176.745
Julio	163.018	152.984	148.957	149.376	160.628	161.393	168.859	186.506
Agosto	133.469	127.694	126.765	121.980	132.500	132.373	138.008	155.873
Septiembre	150.616	140.917	133.582	135.675	145.335	150.065	156.217	171.815
Octubre	158.975	149.715	151.334	153.981	162.625	158.874	164.288	191.370
Noviembre	160.071	147.099	148.456	153.473	147.416	155.269	163.984	181.090
Diciembre	161.857	141.632	153.266	153.360	143.460	150.109	150.691	152.892

El incremento tan significativo de los siniestros leves en el año 2006 ha hecho que las fechas de dicho año hayan adquirido un protagonismo muy evidente dentro del histórico de los días con más siniestros leves registrados por el Sistema CICOS. El 20 de octubre pasado ha pasado a tener el dudoso mérito de ser el día con más siniestros leves registrados por CICOS en los siete años disponibles.

Tabla/Gráfico 7: Los 20 días con más siniestros en el periodo 1999-2006.

Fecha	Siniestros
viernes, octubre 20, 2006	8.376
viernes, octubre 06, 2006	8.256
viernes, diciembre 14, 2001	8.196
viernes, mayo 05, 2006	8.154
viernes, diciembre 02, 2005	8.010
lunes, octubre 02, 2006	8.010
viernes, mayo 19, 2006	7.986
viernes, noviembre 10, 2006	7.985
viernes, abril 28, 2006	7.966
viernes, mayo 26, 2006	7.931
viernes, noviembre 03, 2006	7.914
miércoles, octubre 11, 2006	7.804
viernes, junio 02, 2006	7.800
viernes, julio 07, 2006	7.786
lunes, julio 10, 2006	7.732
martes, octubre 31, 2006	7.732
viernes, diciembre 22, 2000	7.703
viernes, mayo 12, 2006	7.701
viernes, diciembre 21, 2001	7.650
martes, diciembre 05, 2006	7.645
martes, mayo 02, 2006	7.631
lunes, julio 03, 2006	7.622
viernes, noviembre 17, 2006	7.620
viernes, febrero 20, 2004	7.593
viernes, julio 21, 2006	7.589

A título comparativo, a continuación se presenta, como es habitual en estos informes, la frecuencia media de tiempo entre siniestros leves registrada en el año 2006 para cada provincia:

Tabla/Gráfico 8: Frecuencias temporales medias entre siniestros por provincias. Año 2006.

PROVINCIA	FRECUENCIA
Total general	0 horas, 0 minutos y 15 segundos
MADRID	0 horas, 1 minutos y 56 segundos
BARCELONA	0 horas, 2 minutos y 11 segundos
VALENCIA	0 horas, 3 minutos y 47 segundos
SEVILLA	0 horas, 5 minutos y 28 segundos
ALICANTE	0 horas, 5 minutos y 53 segundos
MALAGA	0 horas, 6 minutos y 7 segundos

PROVINCIA	FRECUENCIA
MURCIA	0 horas, 8 minutos y 4 segundos
CADIZ	0 horas, 8 minutos y 42 segundos
LA CORUÑA	0 horas, 9 minutos y 49 segundos
BALEARES	0 horas, 9 minutos y 57 segundos
VIZCAYA	0 horas, 10 minutos y 55 segundos
S.C. TENERIFE	0 horas, 10 minutos y 56 segundos
PONTEVEDRA	0 horas, 11 minutos y 9 segundos
LAS PALMAS	0 horas, 11 minutos y 22 segundos
ASTURIAS	0 horas, 12 minutos y 6 segundos
GRANADA	0 horas, 12 minutos y 38 segundos
TARRAGONA	0 horas, 14 minutos y 16 segundos
GERONA	0 horas, 15 minutos y 21 segundos
ZARAGOZA	0 horas, 15 minutos y 25 segundos
CORDOBA	0 horas, 15 minutos y 38 segundos
CANTABRIA	0 horas, 16 minutos y 25 segundos
CASTELLON	0 horas, 17 minutos y 53 segundos
GUIPUZCOA	0 horas, 17 minutos y 59 segundos
NAVARRA	0 horas, 18 minutos y 53 segundos
ALMERIA	0 horas, 19 minutos y 7 segundos
TOLEDO	0 horas, 19 minutos y 51 segundos
BADAJOS	0 horas, 19 minutos y 52 segundos
JAEN	0 horas, 21 minutos y 29 segundos
VALLADOLID	0 horas, 22 minutos y 42 segundos
HUELVA	0 horas, 23 minutos y 1 segundos
LEON	0 horas, 25 minutos y 9 segundos
CIUDAD REAL	0 horas, 27 minutos y 54 segundos
BURGOS	0 horas, 28 minutos y 31 segundos
LERIDA	0 horas, 29 minutos y 16 segundos
ALBACETE	0 horas, 34 minutos y 25 segundos
LA RIOJA	0 horas, 36 minutos y 11 segundos
ALAVA	0 horas, 36 minutos y 36 segundos
SALAMANCA	0 horas, 37 minutos y 14 segundos
CACERES	0 horas, 38 minutos y 22 segundos
LUGO	0 horas, 42 minutos y 31 segundos
ORENSE	0 horas, 47 minutos y 35 segundos
HUESCA	0 horas, 59 minutos y 15 segundos
GUADALAJARA	1 horas, 2 minutos y 24 segundos
CUENCA	1 horas, 7 minutos y 9 segundos
ZAMORA	1 horas, 15 minutos y 0 segundos
AVILA	1 horas, 21 minutos y 13 segundos
SEGOVIA	1 horas, 21 minutos y 54 segundos
PALENCIA	1 horas, 22 minutos y 9 segundos
TERUEL	2 horas, 12 minutos y 17 segundos
SORIA	2 horas, 38 minutos y 47 segundos
MELILLA	2 horas, 49 minutos y 44 segundos
CEUTA	4 horas, 57 minutos y 3 segundos