

Tabla S6. Escala de la influencia de diversos factores en los accidentes de tráfico (1-10)

¿En qué medida diría usted que influyen cada uno de los siguientes factores en los accidentes de tráfico? Expréselo en una escala de 1 a 10, en la que 1 equivale a “no influye nada” y 10 a “influye mucho”.

	Errores o distracciones de los/as conductores/as			Uso de coches demasiado potentes			Falta de educación cívica, falta de respeto a las normas			Mal estado de las carreteras		
	media	desv. tip.	(n)	media	desv. tip.	(n)	media	desv. tip.	(n)	media	desv. tip.	(n)
Total	8,3	1,6	(2.434)	6,4	2,5	(2.297)	7,9	1,8	(2.410)	7,0	2,1	(2.397)
Recuerdo de voto												
PP	8,4	1,6	(591)	6,6	2,6	(548)	8,0	1,8	(580)	6,8	2,3	(583)
PSOE	8,4	1,6	(456)	6,9	2,3	(434)	8,0	1,8	(452)	7,1	2,1	(447)
IU/ICV	8,1	1,7	(133)	6,2	2,4	(129)	8,1	1,6	(132)	7,3	2,0	(131)
UPyD	8,3	1,4	(73)	5,3	2,6	(70)	7,9	1,7	(73)	7,1	1,6	(71)
CiU	8,1	1,8	(63)	6,7	2,7	(59)	7,8	1,9	(64)	6,9	2,1	(63)
Otros partidos	8,1	1,7	(161)	6,1	2,4	(153)	7,7	1,7	(161)	7,0	2,0	(159)
No tenía edad	8,2	1,5	(45)	5,8	2,1	(45)	7,5	1,7	(45)	6,5	1,9	(45)
En blanco	8,2	1,7	(62)	6,4	2,5	(61)	7,6	2,0	(63)	7,1	2,0	(61)
No votó	8,4	1,6	(447)	6,1	2,7	(417)	8,0	1,7	(438)	7,0	2,2	(438)
No recuerda	8,4	1,7	(77)	6,4	2,4	(72)	8,2	1,7	(75)	7,5	1,9	(72)
N.C.	8,3	1,6	(326)	6,4	2,7	(309)	7,8	1,8	(327)	7,1	2,1	(327)
Religión												
Creyente practicante	8,5	1,5	(280)	7,2	2,5	(261)	8,2	1,7	(274)	7,0	2,3	(278)
Creyente no practicante	8,4	1,6	(1.525)	6,6	2,5	(1.432)	7,9	1,8	(1.511)	7,0	2,1	(1.501)
Ateo/a, no creyente	8,2	1,6	(585)	5,8	2,6	(562)	7,9	1,7	(583)	7,0	2,0	(577)
N.C.	8,0	2,0	(44)	5,5	2,7	(42)	8,3	1,6	(42)	7,3	1,8	(41)
Hábitat												
Pueblo o ciudad pequeña	8,3	1,6	(522)	6,8	2,4	(480)	7,9	1,8	(517)	7,0	2,2	(510)
Ciudad mediana	8,4	1,6	(939)	6,4	2,5	(884)	8,0	1,8	(932)	7,0	2,2	(929)
Ciudad grande	8,5	1,5	(730)	6,3	2,6	(708)	8,0	1,7	(721)	7,0	2,1	(719)
Gran núcleo urbano	7,9	1,7	(243)	6,1	2,6	(225)	7,8	1,8	(240)	7,2	1,9	(239)

Fuente: CIS, Barómetro de septiembre 2013, estudio 2.997.