

**Tabla S7. 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”.

	Uso de coches demasiado antiguos			Deficiente señalización de algunos tramos de vía			Escasa formación vial, no conocer bien las normas			Consumo de alcohol y drogas en la conducción		
	media	desv. típ.	(n)	media	desv. típ.	(n)	media	desv. típ.	(n)	media	desv. típ.	(n)
<b>Total</b>	5,6	2,3	(2.282)	6,9	2,1	(2.342)	6,7	2,2	(2.332)	9,1	1,4	(2.454)
<b>Recuerdo de voto</b>												
PP	5,7	2,5	(554)	6,9	2,2	(561)	6,7	2,3	(563)	9,2	1,3	(596)
PSOE	5,7	2,3	(424)	7,1	2,0	(441)	6,9	2,0	(439)	9,2	1,4	(462)
IU/ICV	5,6	2,2	(130)	6,8	2,2	(131)	6,5	2,3	(132)	8,7	1,6	(133)
UPyD	5,6	2,2	(65)	7,0	1,7	(70)	7,0	1,9	(72)	9,1	1,3	(73)
CiU	5,6	2,4	(59)	6,5	1,9	(62)	6,1	1,9	(58)	8,7	1,7	(62)
Otros partidos	5,2	2,4	(153)	6,7	2,1	(158)	6,6	2,2	(160)	8,7	1,6	(162)
No tenía edad	5,3	1,7	(41)	6,4	2,0	(45)	6,4	2,2	(45)	8,8	1,4	(45)
En blanco	5,4	2,2	(57)	6,6	2,0	(59)	6,4	2,3	(60)	9,0	1,7	(63)
No votó	5,7	2,3	(417)	7,0	2,0	(432)	6,9	2,2	(423)	9,1	1,4	(448)
No recuerda	5,4	2,3	(71)	7,1	2,1	(70)	6,4	2,4	(73)	9,0	1,6	(77)
N.C.	5,7	2,3	(311)	7,0	2,1	(313)	6,8	2,2	(307)	9,1	1,3	(333)
<b>Religión</b>												
Creyente practicante	6,1	2,3	(256)	6,9	2,2	(262)	6,9	2,1	(262)	9,4	1,1	(287)
Creyente no practicante	5,6	2,3	(1.428)	6,9	2,0	(1.464)	6,8	2,2	(1.456)	9,1	1,4	(1.537)
Ateo/a, no creyente	5,4	2,3	(558)	6,9	2,1	(574)	6,5	2,3	(571)	8,8	1,6	(586)
N.C.	5,5	2,2	(40)	7,6	1,8	(42)	6,6	2,2	(43)	8,7	1,8	(44)
<b>Hábitat</b>												
Pueblo o ciudad pequeña	5,6	2,4	(470)	6,7	2,2	(491)	6,4	2,3	(486)	9,2	1,3	(525)
Ciudad mediana	5,6	2,3	(892)	7,0	2,1	(913)	6,8	2,2	(907)	9,0	1,5	(949)
Ciudad grande	5,7	2,4	(695)	7,0	2,0	(699)	6,7	2,2	(699)	9,1	1,4	(734)
Gran núcleo urbano	5,7	2,4	(225)	7,0	2,0	(239)	7,0	1,9	(240)	8,9	1,4	(246)

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