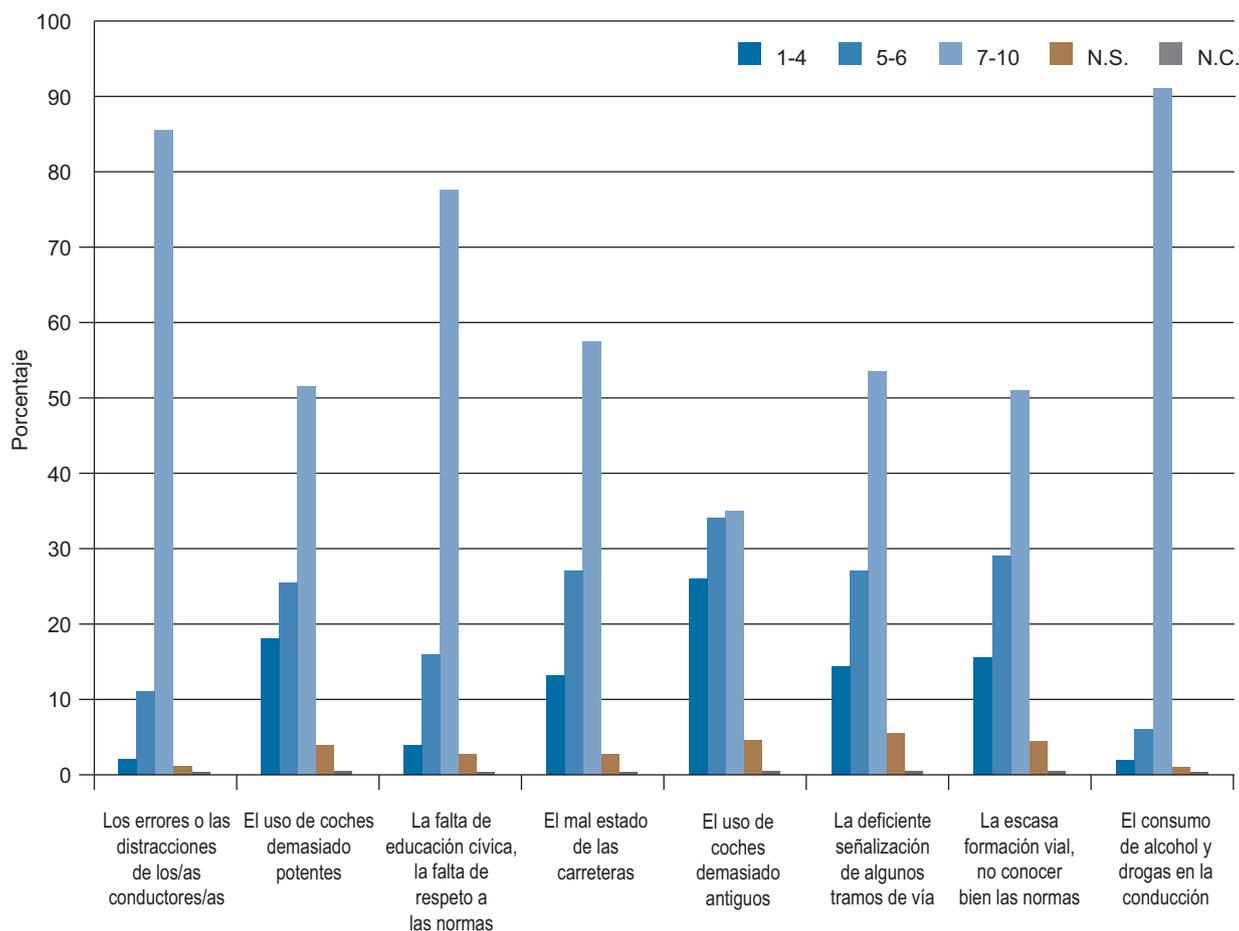


Tabla MA1. Escala de influencia (1-10) de diferentes factores en los accidentes de tráfico
¿En qué medida diría Ud. que influyen cada uno de los siguientes factores en los accidentes de tráfico? Expréselo en una escala de 1 a 10, en la que 1 equivale a ‘no influye para nada’ y 10 a ‘influye mucho’.

	1 - 4	5 - 6	7 - 10	N.S.	N.C.	Total	(n)	media	dt	(n)
Los errores o las distracciones de los/as conductores/as	2,1	11,0	85,5	1,2	0,2	100	(2.484)	8,25	1,61	(2.450)
El uso de coches demasiado potentes	18,2	25,6	51,7	4,2	0,3	100	(2.484)	6,40	2,48	(2.371)
La falta de educación cívica, la falta de respeto a las normas	3,9	15,9	77,5	2,5	0,2	100	(2.484)	7,87	1,81	(2.416)
El mal estado de las carreteras	12,8	27,0	57,4	2,5	0,2	100	(2.484)	6,80	2,17	(2.415)
El uso de coches demasiado antiguos	26,2	33,8	34,9	4,7	0,3	100	(2.484)	5,56	2,37	(2.360)
La deficiente señalización de algunos tramos de vía	14,2	26,8	53,4	5,3	0,3	100	(2.484)	6,58	2,18	(2.345)
La escasa formación vial, no conocer bien las normas	15,4	28,9	51,0	4,3	0,4	100	(2.484)	6,52	2,26	(2.368)
El consumo de alcohol y drogas en la conducción	2,0	5,9	91,1	0,8	0,2	100	(2.484)	8,87	1,54	(2.459)

Fuente: CIS, Barómetro de mayo 2016, estudio 3.138.

Nota: Para una mejor lectura de los resultados, se han agrupado las categorías de la escala.



Escala de influencia de diferentes factores en los accidentes de tráfico