



## RESPUESTA DEL GOBIERNO

### (184) PREGUNTA ESCRITA CONGRESO

184/8642

09/02/2017

19371

**AUTOR/A:** GORDO PÉREZ, Juan Luis (GS); BELLIDO ACEVEDO, Pablo (GS); FLÓREZ RODRÍGUEZ, María Aurora (GS)

### RESPUESTA:

En relación con la pregunta formulada se informa que el número de pruebas de alcohol y drogas o sustancias psicotrópicas, realizado por la Dirección General de Tráfico, en el ámbito territorial y temporal interesados, con indicación de las que resultaron positivas, y el desglose por tipo de droga detectado, fue el recogido en los siguientes cuadros:

		PRUEBAS DE ALCOHOL									
SUBSECTOR		2012		2013		2014		2015		2016	
		PRUEBAS REALIZADAS	PRUEBAS POSITIVAS								
Segovia		84.474	870	89.922	798	92.945	668	93.876	692	81.732	581

		PRUEBAS DE DROGAS O SUSTANCIAS PSICOTRÓPICAS									
SUBSECTOR		2012		2013		2014		2015		2016	
		PRUEBAS DE DROGAS REALIZADAS	PRUEBAS POSITIVAS	PRUEBAS DE DROGAS REALIZADAS	PRUEBAS POSITIVAS	PRUEBAS DE DROGAS REALIZADAS	PRUEBAS POSITIVAS	PRUEBAS DE DROGAS REALIZADAS	PRUEBAS POSITIVAS	PRUEBAS DE DROGAS REALIZADAS	PRUEBAS POSITIVAS
Segovia		22	15	17	12	287	104	743	333	946	480



	<b>TIPO DE DROGA</b>	<b>Segovia</b>
<b>2012</b>	Cocaína	25,00%
	Anfetamina	10,00%
	Cannabis (THC)	65,00%
	Opioides	0,00%
	Metanfetamina	0,00%
	Benzodiazepinas	0,00%
	Otros	0,00%
<b>2013</b>	Cocaína	16,67%
	Anfetamina	16,67%
	Cannabis (THC)	61,11%
	Opioides	0,00%
	Metanfetamina	5,56%
	Benzodiazepinas	0,00%
	Otros	0,00%
<b>2014</b>	Cocaína	19,12%
	Anfetamina	10,29%
	Cannabis (THC)	63,97%
	Opioides	2,21%
	Metanfetamina	4,41%
	Benzodiazepinas	0,00%
	Otros	0,00%
<b>2015</b>	Cocaína	13,73%
	Anfetamina	10,07%
	Cannabis (THC)	69,57%
	Opioides	1,14%
	Metanfetamina	5,49%
	Benzodiazepinas	0,00%
	Otros	0,00%
<b>2016</b>	Cocaína	18,72%
	Anfetamina	10,30%
	Cannabis (THC)	63,96%
	Opioides	2,81%
	Metanfetamina	4,21%
	Benzodiazepinas	0,00%
	Otros	0,00%

Por último, cabe señalar que no se dispone de datos estadísticos relativos al desglose por edad y sexo de los conductores sometidos a las pruebas anteriores.

Madrid, 25 de abril de 2017

