

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

9.1.3. SUPERFICIE DE MAÍZ GENÉTICAMENTE MODIFICADO^(*): Serie histórica de variedades de maíz genéticamente modificado incluidas en el Registro de variedades comerciales (hectáreas)

Comunidades Autónomas	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021(**)	2022(**)	2023(**)
P. de Asturias	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cantabria	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarra	5.150	4.397	4.177	4.096	5.801	7.013	7.264	6.621	8.066	7.778	8.101	8.253	8.310	9.074	7.150	5.637
La Rioja	11	8	5	21	-	2	9	6	10	4	-	23	23	1	36	-
Aragón	31.857	29.540	24.371	41.368	41.669	54.451	54.041	42.612	46.546	49.608	44.932	42.646	40.995	40.663	38.894	24.250
Cataluña	25.298	28.260	25.212	29.632	33.531	33.996	36.381	30.790	41.567	39.092	38.752	36.430	31.833	32.538	15.890	10.025
Baleares	3	92	77	51	154	174	160	53	128	106	163	156	160	169	119	84
Castilla y León	28	19	-	6	8	6	18	63	169	17	9	287	347	399	311	-
Madrid	381	130	322	418	421	530	520	310	402	271	135	91	79	21	95	32
Castilla-La Mancha	4.739	3.128	2.911	5.817	7.883	8.766	7.973	5.734	5.932	5.069	3.805	3.101	2.601	2.958	1.231	1.344
C. Valenciana	14	-	21	128	522	913	640	256	302	292	238	90	335	95	175	78
R. de Murcia	-	-	-	-	-	52	24	6	-	0	2	-	26	19	11	-
Extremadura	10.416	8.308	7.314	10.567	15.952	16.979	13.815	9.827	15.039	13.976	14.138	12.255	10.718	8.894	3.033	4.619
Andalucía	1.372	2.175	3.302	5.244	10.362	14.079	10.692	11.471	10.919	8.013	4.972	3.795	2.724	1.774	675	258
País Vasco	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	###	###	###	###	###	###	###	###	129.081	###	115.246	###	98.152	96.606	67.620	46.327

(*) Los datos han sido calculados en función de las declaraciones de venta de semilla que los productores de semilla deben facilitar a este Ministerio de acuerdo con los planes de seguimiento de cada variedad

Incluye variedades registradas en el catálogo de la UE y APC (Autorización Provisional de Comercial

(**) La estimación de superficie para el período 2006-2019 está referida a una dosis media de 85.000 semillas/ha, y de 95.000 semillas/ha para el periodo 2020-2023

