

100 Mejores toros por ICO Propiedad Española (Fiabilidad inferior al 80% en Producción o Tipo y semen disponible)

Orden	Nº Genealógico	Nombre	Codigo IA	Año nacimiento	Producción						Tipo			Funcionales										ICO			
					Fiabilidad	kg Leche	% Grasa	kg Grasa	% Prot.	kg Prot.	IPP	ICU	IGT	RCS	Longev.		D.A.		FPD		ISP		VOR		IMCT _{LECHE}	ICO	Percentil
															Fiabilidad	Longev.	Fiabilidad	D.A.	Fiabilidad	FPD	Fiabilidad	ISP	Fiabilidad	VOR			
73	ESPM9204013814	SUPREM ET	1HO1227	2013	99	636	-0.05	18	-0.07	14	1.93	1.62	1.51	123	90	119	93	116	83	113	98	112	98	74	161	3612	95
74	ESPM9204261798	MICHELIN ET	1HO1306	2015	95	1312	-0.20	25	-0.02	40	-0.64	1.33	0.68	115	71	120	52	103	49	102	70	120	87	95	203	3606	95
75	ESPM9204301924	KING ET	1HO1316	2015	92	445	0.34	50	0.12	27	0.28	1.44	1.42	112	71	123	54	102	40	98	52	116	87	103	193	3593	95
76	ESPM9204175168	WILLSBRO CJ ASTRO ET	2110540	2014	88	242	0.50	57	0.19	27	0.82	1.30	1.09	101	71	119	56	116	47	109	44	111	85	118	217	3588	95
77	ESPM9204352242	BABYLON ET	1HO1359	2016	80	325	0.20	31	0.04	15	0.82	1.61	1.38	113	71	128	48	116	44	112	33	113	79	102	190	3580	95
79	ESPM9203872300	BUINER MC KAYNE	2110508	2013	99	1058	-0.15	22	-0.11	23	2.47	1.67	2.14	106	86	106	85	112	72	108	83	128	95	115	179	3573	95
78	ESPM9204084690	DG DV GENETICAL LYSTA	4110117	2014	97	1389	0.00	50	0.15	61	1.18	0.17	0.56	111	71	108	72	89	43	106	68	101	90	105	225	3573	95
80	ESPM9204261803	BALI	1HO1310	2015	94	932	-0.14	19	0.15	46	1.55	1.08	1.23	111	71	119	54	101	47	110	69	105	87	97	199	3569	95
81	ESPM9204290906	BB DG MIDNIGHT	2110563	2015	89	544	0.07	26	-0.01	17	0.34	1.74	1.43	111	71	135	56	109	51	106	45	111	84	103	194	3564	95
82	ESPM9204492077	VEENHUIZER JT JAMIE	A110965	2016	79	849	0.05	35	-0.05	22	1.04	1.76	1.62	115	71	124	52	94	49	102	41	112	84	116	199	3554	95
83	ESPM2704057912	CASAGABINO DOORMAN PORTELO	1HO1276	2014	95	1619	-0.17	39	-0.06	46	0.62	0.91	0.98	113	71	112	66	92	51	100	77	104	87	99	201	3546	95
84	ESPM9204058792	DG JAMIE PERKINS ET	A110873	2014	96	661	-0.06	17	0.08	30	1.75	0.61	0.77	120	71	119	69	115	45	107	73	110	88	102	186	3545	95
85	ESPM1704030639	GENER TOUCHSTONE ET	A110899	2015	91	746	0.18	45	0.06	30	0.72	0.89	0.99	114	71	120	49	105	33	100	57	106	84	97	187	3540	95
86	ESPM9204241094	CHIFFON JAGGER ET	A110905	2014	88	668	-0.01	23	0.11	33	1.13	1.64	1.56	111	71	120	53	106	30	99	55	108	85	107	184	3536	94
87	ESPM9203607913	RI OPSAL NISSAN ET	A11764	2011	99	1215	-0.01	42	0.01	40	0.63	1.20	1.21	108	73	108	72	100	84	108	83	117	97	107	200	3531	94
88	ESPM9204208986	MEIN ET	1HO1292	2015	83	1165	-0.08	33	-0.03	34	0.57	1.51	1.26	112	71	111	46	103	31	106	32	115	79	115	189	3531	94
89	ESPM9204415116	LIN-HORST LH-K&L JARIK	1HO1368	2016	79	11	0.26	25	-0.02	-1	0.96	2.08	1.77	132	71	129	52	110	49	99	33	112	82	96	148	3526	94
90	ESPM1703947482	GENER OAXACA ET	A110869	2014	82	1160	-0.11	30	-0.06	31	-0.37	1.59	1.08	118	71	117	54	105	31	110	45	110	84	95	188	3525	94
91	ESPM9203594785	VVH ARMONICO	1HO1026	2011	99	1082	0.10	49	0.21	57	0.88	1.12	1.16	111	86	99	81	95	91	92	93	102	98	100	191	3516	94
92	ESPM1704120380	GENER BRAMS ET	A110900	2015	92	884	-0.02	29	-0.04	25	0.27	1.28	1.11	118	71	121	56	110	40	96	61	108	87	110	179	3516	94
93	ESPM2504230595	PLABELMA BRIU ET	2110567	2015	79	448	0.60	76	0.17	32	1.35	1.41	1.37	98	71	106	54	103	47	101	43	106	84	110	201	3508	94
94	ESPM9204110966	BURGUNDY PLATINO ET	A110886	2014	98	825	0.10	40	-0.05	22	1.71	1.31	1.32	111	71	116	73	106	57	118	84	105	94	91	183	3508	94
95	ESPM9204415118	DIABOLO P RED ET	1HO1363	2016	82	749	-0.22	4	0.11	36	1.37	1.18	1.33	123	71	122	50	105	60	102	37	105	81	73	161	3507	94
97	ESPM9404180500	TEC MATIAS KEYLOR ET	2110564	2015	80	904	0.15	48	0.05	35	0.67	1.00	1.21	102	71	116	54	107	34	100	36	108	84	112	201	3506	94
96	ESPM9204084691	D K R GENETICAL BORIU	4110115	2014	88	1724	-0.13	47	-0.09	45	1.85	-0.40	0.21	107	71	107	59	99	42	109	49	109	88	91	206	3506	94
98	ESPM9204184886	DR DG DH SUPERPRINCE ET	A110898	2015	91	548	0.13	33	0.05	23	1.41	0.89	0.91	116	71	125	54	105	34	105	55	107	85	92	183	3499	94
99	ESPM9204301929	WILLEM S HOEVE SILVERGOLD	1HO1335	2015	85	658	0.27	51	-0.03	18	1.75	1.27	1.47	109	71	115	59	104	42	103	43	110	87	127	191	3492	94
100	ESPM9203773714	DKR PEDRO	2110477	2012	99	312	0.36	47	0.12	22	1.30	1.47	1.61	115	93	113	93	99	88	112	90	123	97	107	183	3489	94