

Duodécimo Catálogo de Sementales de la

Raza Caprina Malagueña

2021



Asociación Española de Criadores de la Cabra Malagueña

www.cabrama.com









# Índice interactivo

•	Prólogo	(
•	Duodécimo Catálogo de Sementales de la Raza Caprina Malagueña	2
	Introducción	
•	Catálogo de sementales	(
	Sementales Élite	11
•	Listado de ganaderías activas5	(

Este trabajo ha sido desarrollado por el siguiente equipo técnico:

Información general, genealógica, productiva y reproductiva:
Asociación Española de Criadores de la Cabra Malagueña
c/El Pozuelo s/n 29160 Casabermeja (Málaga)
Carmen Lara González
María Arias Sáez
Juan Francisco Alcoholado Alcantara
María Isabel Martín Gil

### Información genética:

"Grupo de Investigación AGR-218", Departamento de Genética de la Universidad de Córdoba.

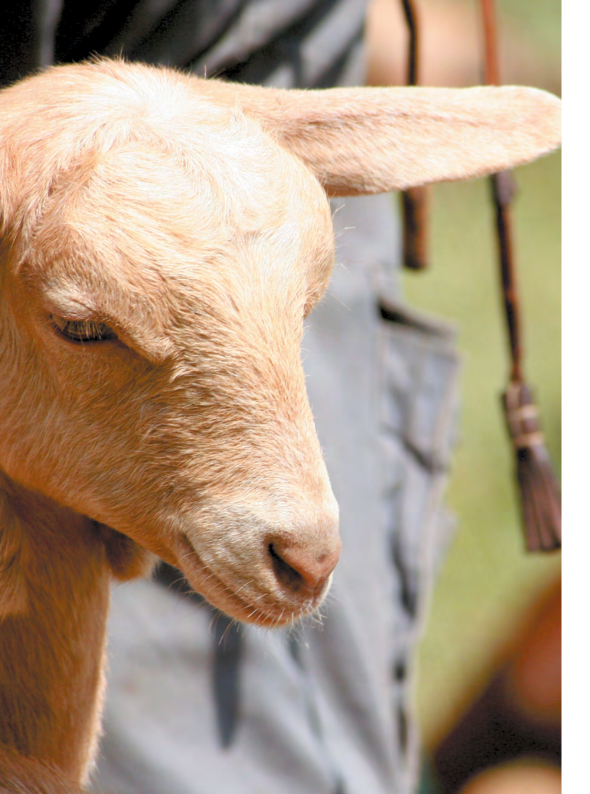
Dirección técnica: Juan Vicente Delgado Bermejo.

### Fotografía, diseño gráfico y maquetación:

www.laleoneracomunicacion.com

Fotografía de jóvenes sementales de ganaderías socias aportadas por las propias ganaderías.

Septiembre 2021



2020 quedará grabado a fuego en la memoria de todos. Lo mismo ocurrirá con 2021, un año en el que venimos saliendo a flote de las dificultades sobrevenidas por la pandemia. A pesar de todo ello, nuestra asociación puede estar orgullosa de los datos que se reflejan en este Catálogo de Sementales, que demuestran una vez más el esfuerzo de todas las personas implicadas en el desarrollo de nuestra Raza Caprina Malagueña.

Desde estas líneas quiero agradecer el trabajo realizado con empeño y tesón de nuestro personal técnico, pues gracias a su dedicación y buen hacer, nos permite sacar a la luz por decimosegunda vez un catálogo de sementales a la altura de una raza considerada entre las mejores del mundo a nivel lechero. Este catálogo está compuesto por un total de 45 animales: 18 sementales élite, 5 sementales mejorantes, 14 sementales en prueba y 8 machos mejorantes de ganaderías socias (padres mejorantes de futuros sementales del centro de sementales).

También quiero agradecer el trabajo que viene realizando el equipo de dirección técnica y evaluación genética de la Universidad de Córdoba. Trabajo imprescindible para seguir mejorando genéticamente a nuestra raza y posicionarla en el lugar que se merece.

Y como no, quiero agradecer y mucho, el ahínco que los ganaderos y ganaderas de la Asociación Española de Criadores de la Cabra Malagueña ponen en su quehacer diario para facilitar la obtención de datos que hacen posible el progreso genético de la raza.

Todo ello, no sería posible sin el apoyo y colaboración que nos presta el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación; la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible de la Junta de Andalucía; la Diputación de Málaga, y otras instituciones que colaboran activamente en el desarrollo de nuestra raza.

D. Manuel Salcedo Martín Presidente de la Asociación Española de Criadores de la Cabra Malagueña.

# Duodécimo Catálogo de Sementales de la Raza Caprina Malagueña

### La Mejora Genética de la Raza Malagueña

En el 2021, se ha trabajado en las **33 ganaderías colaboradoras** que, a través de las **14.473 reproductoras** sometidas a control de rendimientos, constituyen un testigo para la medida del grado de difusión del progreso genético que se genera en el **Núcleo de Selección**.

# Descripción de las distintas fases del programa de mejora, de su implementación y su cronograma anual

Una vez obtenidos los resultados de la evaluación genética, se selecciona un 20% de las madres de cada rebaño, con mejores ICO (valores genéticos combinados) y fiabilidad, como precursoras de los candidatos a futuro semental. Estas hembras se fertilizarán por parte de sementales de Élite de la Sección Principal.

Una vez los **descendientes machos** cumplen los 40 días de vida aproximadamente, serán sometidos a dos procesos de selección masal, basándonos en criterios de ausencia de defectos, desarrollo y actitud genésica.

Estos machos, una vez completado su desarrollo y ya considerados en evaluación, podrán mantenerse en **monta natural** en los propios rebaños, o bien pueden desplazarse al centro de selección de Casabermeja, para ser utilizados en i**nseminación artificial**.

En los rebaños se recogerá información funcional de acuerdo al control lechero oficial con un protocolo A-4. Al mismo tiempo las hembras serán sometidas al protocolo de calificación lineal de caracteres morfofuncionales. Así mismo se aplicará el protocolo de control genealógico basado en las declaraciones de cubrición y de nacimientos por parte de los ganaderos y la supervisión con marcadores genéticos, por filiación en un porcentaje de la población.

Una vez estandarizada la información y depurada convenientemente, se ejecutará la **evaluación genética anual** de todos los animales presentes en el pedigrí, utilizando un BLUP Modelo Animal con Observaciones Repetidas para los criterios lácteos y morfofuncionales.

Esta información se divulgará anualmente en forma de catálogo de sementales.



# Informe Técnico correspondiente al año 2021 en la Raza Caprina Malagueña

### 1.- Introducción

Se presentan a continuación los resultados derivados de la evaluación genética oficial, realizada el día 01 de septiembre de 2021, por el grupo de investigación PAIDI AGR-218 MEJORA Y CONSERVACIÓN DE RECURSOS GENÉTICOS DE ANIMALES DOMÉSTICOS para los caracteres de producción de leche y componentes (grasa, proteína y extracto seco) en la raza caprina Malagueña.

El último año se ha conseguido redimensionar y depurar el archivo genealógico empleado en la evaluación genética de leche y componentes; de tal forma que todos los animales incluidos en la evaluación genética tienen ambos o alguno de sus progenitores certificados con mediante control genealógico con ADN.

Se abre ante nosotros una nueva etapa llena de nuevos y numerosos retos que abordar, con la finalidad de mejorar la calidad de las evaluaciones genéticas que se ofrecen al ganadero.

### 2.- Evaluación de los caracteres de producción y composición de leche.

### 2.1.- Información genealógica y productiva

En la evaluación genética desarrollada vía Modelo Animal con Observaciones Repetidas se utilizó un archivo productivo constituido por 55.701 lactaciones finalizadas y estandarizadas a 210 días de duración y que fueron registradas sobre 19.577 cabras (media de 2,84 lactaciones por animal).

De los animales incluidos en la matriz de parentesco se dispuso de:

- 13.541 con información completa de padre y madre y certificada con ADN.
- 6.955 animales tenían únicamente padre confirmado con ADN.
- 2.717 tenían solamente su madre confirmada mediante ADN.

Se incluyeron en el análisis 48 ganaderías. Fueron evaluados en la matriz de parentesco un total de 27.175 animales, lo que supuso un incremento de 3.677 animales respecto a 2020.

### 2.2.- Modelo de Análisis para la Evaluación Genética

Se aplicó en este caso para la estimación de los valores genéticos de los sementales un Modelo Animal con Observaciones Repetidas mediante la utilización del paquete informático MTDFREML (Boldman y cols., 1995). Los efectos incluidos en este modelo de análisis fueron:

- Efectos fijos:
  - Interacción Rebaño-Año (734 niveles),
  - Mes de parto (12 niveles),
  - Tipo de parto (5 niveles: simple, doble, triple, cuádruple o superior y aborto con lactación válida).
- Covariable lineal y cuadrática: Edad de la cabra al parto.
- Efectos aleatorios:
  - Valor genético aditivo del animal.
  - Efecto Ambiental Permanente (19.577 niveles).
- Las variables de respuesta fueron la producción en kilogramos de leche, grasa, proteína y extracto seco, todas ellas estandarizadas a 210 días.

### Prof. Dr. Juan Vicente Delgado Bermejo

Director Técnico del Programa de Mejora de la Raza Caprina Malagueña en representación del grupo de investigación PAIDI-AGR-218







# ÍNDICE SECCIÓN ÉLITE

SEMENTAL	ICO	FIABILIDAD	PÁGINA
14RN76	112,6756	0,94	7
15PI285	78,0311	0,9	8
14RN54	40,4377	0,9	9
12MI5	40,8879	0,96	10
PJ03472	197,5996	0,93	11
11DP216	106,1032	0,94	12
14PJ30	41,1731	0,9	13
12AJ55A	29,0794	0,96	14
PJ16452	50,1979	0,93	15
07DP29	47,2074	0,97	16
PJ10913	3,5491	0,95	17
11RO155	30,3477	0,96	18
14PI168	74,0939	0,86	19
14CP148	18,8872	0,87	20
09AJ10	4,5286	0,94	21
15Pl290	72,9953	0,86	22
06AJ203	21,0651	0,98	23
15RN134	183,5329	0,91	24





### Disponible semen fresco y congelado

## Valoración genética

Dosis seminales congeladas disponibles	529
N° hijas	177
Nº rebaños en los que tiene descendencia	20
ICO-índice combinado genético	112,68
Fiabilidad	0,94
Valor genético kg. leche	85,66
Valor genético kg. grasa	3,805
Valor genético kg. proteína	3,293
Valor genético kg. extracto seco	10,687

**ID. Electrónica: 724010018567502 Fecha nacimiento:** 09/11/2014 **Fecha de alta:** 12/02/2015

Siglas: RN

Ganadería de origen: Ctjo. El Algarrobo

Criador: Miguel Conejo Postigo Localidad: Álora (Málaga)

Ubicación actual: Centro de Reproducción Casabermeja

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
СР	16CP190	69395	219,1493	0,73	168,144	6,65	5,821	12,118
ВМ	18BM067	41565	156,916	0,73	121,334	4,144	3,952	9,425
СР	16CP84	64069	151,1477	0,72	116,978	4,277	3,476	8,377
ВМ	19BM018	90559	138,4323	0,69	106,315	4,221	3,578	16,256
ВМ	18BM048	41539	135,7885	0,72	103,508	4,018	4,237	11,073

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
6	279	659,07	4,65	4,07	4123,95

	LACTACIO	ÓN REAL	LACTAC	IÓN NORMALIZA	DA 210	
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG	%GRASA	%PROTEÍNA
297	635,4	4,7	3,7	458,8	4,6	3,7





### Disponible semen fresco y congelado

### Valoración genética

212
72
11
78,03
0,90
58,81
2,63
2,691
11,792

ID. Electrónica: 724010019321790

Fecha nacimiento: 5/2/2015 Fecha de alta: 16/06/2015

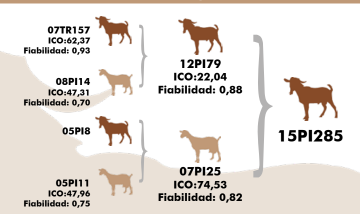
Siglas: Pl

Ganadería de origen: El Acebuche

**Criador:** Cristóbal Pino Pérez **Localidad:** Antequera (Málaga)

Ubicación actual: Centro de Reproducción Casabermeja

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
RM	17EA240	24763	133,1891	0,67	102,296	3,878	3,595	14,049
AV	18AV037	41646	129,6015	0,68	100,479	3,219	3,228	15,786
LP	17LP198	38525	112,8677	0,7	85,225	3,584	3,959	12,354
СР	18CP034	20125	112,2233	0,57	85,689	3,65	3,101	12,199
LP	17LP209	38492	108,7148	0,7	81,167	4,343	3,779	11,844

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
6	398	783,3	4,12	3,48	5039,9

	LACTACIO	ÓN REAL	LACTACIÓN NORMALIZADA 210			
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG	%GRASA	%PROTEÍNA
286	533,3	4,4	3,6	380,6	4,3	3,6





### Disponible semen congelado

### Valoración genética Dosis seminales congeladas disponibles 453 Nº hijas 87 Nº rebaños en los que tiene descendencia 16 ICO-índice combinado genético 40,43 **Fiabilidad** 0,90 Valor genético kg. leche 29,202 Valor genético kg. grasa 1,86 Valor genético kg. proteína 2,285 Valor genético kg. extracto seco 3,971

ID. Electrónica: **724010018567501**Fecha nacimiento: 08/11/2014
Fecha de alta: 12/02/2015

Siglas: RN

Ganadería de origen: Ctjo. El Algarrobo

Criador: Miguel Conejo Postigo Localidad: Álora (Málaga)

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
so	165089	96530	141,7323	0,7	105,639	6,615	4,244	5,974
so	165098	96537	136,4141	0,72	102,359	5,891	3,95	12,304
so	165088	23693	127,2781	0,72	95,603	5,005	4,032	6,97
DF	17DF041	663	106,7778	0,57	82,268	3,264	2,542	10,099
so	1750041	23774	101,8029	0,73	76,869	4,242	2,697	8,669

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
4	278	579,28	5,02	4,1	2,317,14

	LACTACIO	ÓN REAL	LACTAC	IÓN NORMALIZA	NDA 210		
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG %GRASA %PROTEÍN			
277	564,9	4,6	3,7	429,6	4,6	3,7	





### Disponible semen fresco y congelado

Valoración genética

### Dosis seminales congeladas disponibles 137 Nº hijas 260 Nº rebaños en los que tiene descendencia 24 ICO-índice combinado genético 40,88 **Fiabilidad** 0,96 Valor genético kg. leche 29,202 Valor genético kg. grasa 1,86 Valor genético kg. proteína 2,285 Valor genético kg. extracto seco 3,971

ID. Electrónica: **724010003418619**Fecha nacimiento: 16/02/2012
Fecha de alta: 17/04/2012

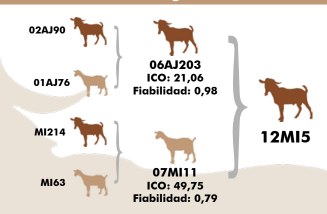
Siglas: MI

Ganadería de origen: El Albarejo Criadora: Cristobalina Cotos Amaya

Localidad: Tolox (Málaga)

Ubicación actual: Centro de Reproducción Casabermeja

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
RM	14EA127	42235	181,7683	0,75	138,327	5,758	5,527	17,71
RM	14EA96	42204	133,5958	0,71	102,127	3,658	4,192	14,248
XS	18PZ167	56623	118,7564	0,7	89,203	4,031	4,315	8,304
so	16SO30	96512	111,9035	0,72	85,205	3,71	3,223	7,044
LP	17LP167	38485	110,7883	0,67	81,919	4,57	4,363	8,104

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
5	235	452,3	5	3,3	2333,3

	LACTACIO	ÓN REAL	LACTAC	IÓN NORMALIZA	DA 210	
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG	%GRASA	%PROTEÍNA
287	598,3	4,5	3,7	436,2	4,5	3,7





### Disponible semen congelado

Valoración genética	Valoración genética					
	_					
Dosis seminales congeladas disponibles	193					
N° hijas	111					
Nº rebaños en los que tiene descendencia	11					
ICO-índice combinado genético	197,59					
Fiabilidad	0,93					
Valor genético kg. leche	153,675					
Valor genético kg. grasa	4,402					
Valor genético kg. proteína	4,978					
Valor genético kg. extracto seco	13,217					

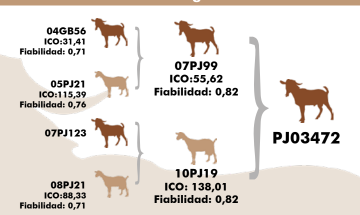
**ID. Electrónica: 724010019203472 Fecha nacimiento:** 12/02/2013 **Fecha de alta:** 15/07/2013

Siglas: PJ

Ganadería de origen: Hnos. Gaspar T. Criador: Hermanos Gaspar Trujillo

Localidad: Colmenar (Málaga)

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

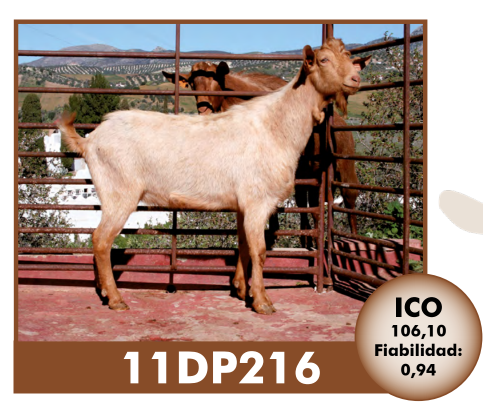
GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
СР	16CP197	69402	224,172	0,7	175,165	5,025	4,961	15,386
СР	15 <b>CP</b> 60	22938	221,1725	0,74	170,295	6,68	5,423	16,612
СР	15 <b>CP</b> 90	22968	193,6081	0,73	151,61	4,237	4,112	10,219
СР	15 <b>CP7</b> 9	22957	180,8781	0,73	139,178	5,595	4,394	13,049
СР	15CP19	87808	180,2247	0,69	139,24	5,184	4,265	13,067

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
9	345	823,8	4,6	3,52	7,049,63

	LACTACIO	ÓN REAL	LACTAC	IÓN NORMALIZA	DA 210	
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG	%GRASA	%PROTEÍNA
308	691	4,6	3,6	471,2	4,5	3,6





### Disponible semen congelado

Valoración aenética

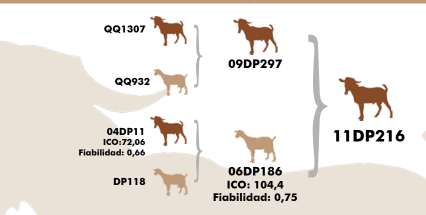
valoration generate	
Dosis seminales congeladas disponibles	116
N° hijas	74
Nº rebaños en los que tiene descendencia	18
ICO-índice combinado genético	106,10
Fiabilidad	0,94
Valor genético kg. leche	84,024
Valor genético kg. grasa	1,513
Valor genético kg. proteína	2,205
Valor genético kg. extracto seco	6,27

ID. Electrónica: **724010018644573**Fecha nacimiento: 13/12/2011
Fecha de alta: 01/01/2012

Siglas: DP

Ganadería de origen: El Vaticano Criador: Dolores Falcón Mancera Localidad: Valle de Abdalajís(Málaga)

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
ET	14ET30	30885	87,2049	0,69	69,428	1,101	1,64	5,411
RM	13 <b>E</b> A53	52558	76,8291	0,67	60,491	1,458	1,563	4,689
ET	14ET32	30875	53,0502	0,47	42,012	0,756	1,102	3,135
RM	13EA92	52635	47,9214	0,7	38,102	0,345	1,167	3,577
RM	13EA95	52640	38,659	0,72	32,495	-0,695	0,379	1,349

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
6	252	695,3	4,6	3,3	4181,6

	LACTACIO	ÓN REAL	LACTAC	IÓN NORMALIZA	NDA 210		
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG %GRASA %PROTEÍNA			
290	632,8	4,4	3,6	459,7	4,3	3,5	





### Disponible semen congelado

### Valoración genética

Dosis seminales congeladas disponibles	129
N° hijas	74
Nº rebaños en los que tiene descendencia	7
ICO-índice combinado genético	41,17
Fiabilidad	0,90
Valor genético kg. leche	34,862
Valor genético kg. grasa	-1,231
Valor genético kg. proteína	0,626
Valor genético kg. extracto seco	1,844

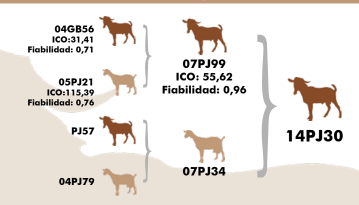
**ID. Electrónica: 724010019287741 Fecha nacimiento:** 22/02/2014 **Fecha de alta:** 19/05/2014

Siglas: PJ

**Ganadería de origen:** Hnos. Gaspar T.

**Criador:** Hermanos Gaspar Trujillo **Localidad:** Colmenar (Málaga)

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
RM	15EA182	12438	77,9726	0,71	62,601	0,413	1,543	4,655
RM	15EA137	12332	77,7282	0,72	61,223	1,062	1,92	2,561
RM	15EA138	12441	72,4293	0,7	56,554	1,08	2,107	7,558
DF	16DF6	72973	70,6941	0,64	57,078	-0,015	1,48	4,541
DF	16DF2	72986	61,6895	0,72	50,278	0,023	0,884	1,258

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
5	369	646,78	4,89	3,65	3,461,98

	LACTACIO	ÓN REAL	LACTAC	IÓN NORMALIZA	DA 210	
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG	%GRASA	%PROTEÍNA
277	534,1	4,2	3,7	403,1	4,3	3,7





### Disponible semen congelado

# Valoración genética

Dosis seminales congeladas disponibles	18
N° hijas	210
Nº rebaños en los que tiene descendencia	21
ICO-índice combinado genético	29,07
Fiabilidad	0,96
Valor genético kg. leche	25,023
Valor genético kg. grasa	-0,674
Valor genético kg. proteína	-0,048
Valor genético kg. extracto seco	-1,163

**ID. Electrónica: 724010018514595 Fecha nacimiento:** 15/03/2012

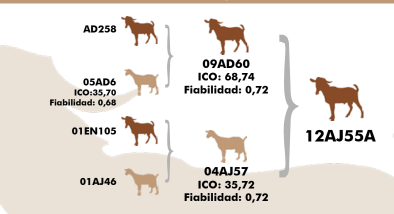
Fecha de alta: 04/07/2012

Siglas: AJ

Ganadería de origen: Cjo. Baldomero

**Criador:** Antonio Jiménez Alés **Localidad:** Vélez-Málaga (Málaga)

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
so	1450177	96440	128,7565	0,74	99,169	3,544	3,431	7,935
RB	14RB10	11659	120,7004	0,76	94,777	3,275	1,807	7,476
СР	15 <b>CP</b> 39	87828	119,6143	0,68	92,159	3,985	2,562	8,264
СР	15 <b>CP</b> 40	87829	115,0461	0,73	89,414	2,856	2,691	-0,855
so	1450122	96382	112,7534	0,77	87,378	3,116	2,566	4,629

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
4	379	796,68	4,05	3,12	3263,5

	LACTACI	ÓN REAL	LACTAC	IÓN NORMALIZA	DA 210	
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG	%GRASA	%PROTEÍNA
289	576,3	4,5	3,6	424,5	4,4	3,5





### Disponible semen congelado

### Valoración genética Dosis seminales congeladas disponibles 19 Nº hijas 62 Nº rebaños en los que tiene descendencia 4 ICO-índice combinado genético 50,19 **Fiabilidad** 0,93 Valor genético kg. leche 38,373 Valor genético kg. grasa 1,996 Valor genético kg. proteína 1,037 Valor genético kg. extracto seco 3,043

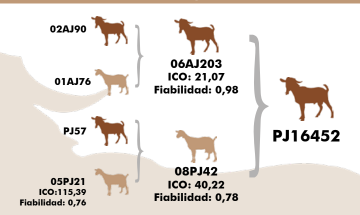
ID. Electrónica: **724010019116452**Fecha nacimiento: 27/03/2012
Fecha de alta: 04/07/2012

Siglas: PJ

Ganadería de origen: Hnos. Gaspar T.

**Criador:** Hermanos Gaspar Trujillo **Localidad:** Colmenar (Málaga)

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
СР	14CP62	9818	185,7186	0,74	142,361	6,108	4,63	8,354
СР	14CP39	9824	102,1308	0,72	77,809	3,72	2,616	9,624
СР	14CP3	9781	88,72	0,71	67,54	3,865	1,765	7,472
so	145035	20152	86,6624	0,73	64,608	4,391	2,283	5,811
so	145070	96329	86,6118	0,77	65,926	3,747	1,753	8,321

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
3	275	540,93	3,69	3,09	1622,82

	LACTACIO	ÓN REAL	LACTAC	IÓN NORMALIZA	DA 210	
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG	%GRASA	%PROTEÍNA
340	727	4,7	3,6	451,1	4,7	3,6



ICO
47,20
Fiabilidad:
0,97

### Disponible semen congelado

### Valoración genética

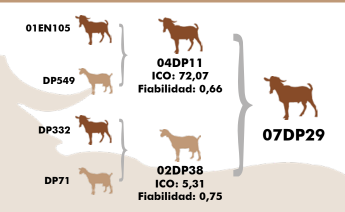
Dosis seminales congeladas disponibles	20
N° hijas	246
Nº rebaños en los que tiene descendencia	29
ICO-índice combinado genético	47,20
Fiabilidad	0,97
Valor genético kg. leche	34,666
Valor genético kg. grasa	2,064
Valor genético kg. proteína	1,95
Valor genético kg. extracto seco	5,949

**ID. Electrónica: 724010001484564 Fecha nacimiento:** 10/02/2007 **Fecha de alta:** 26/03/2007

Siglas: DP

Ganadería de origen: El Vaticano Criador: Dolores Falcón Mancera Localidad: Valle de Abdalajís(Málaga)

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

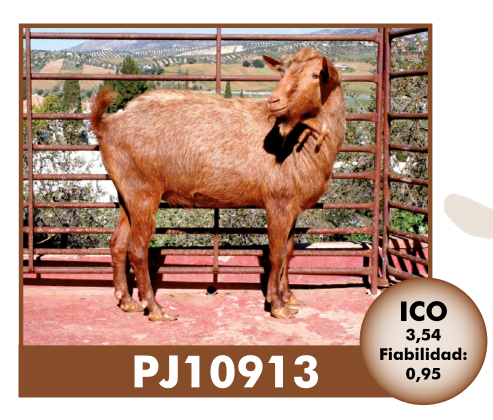
GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
СР	10CP83	9316	133,0616	0,76	101,433	4,865	3,345	14,139
СР	13CP51	9665	115,8972	0,76	88,96	3,879	2,735	7,993
Cl	09CJ7	59222	72,0371	0,69	54,539	2,921	1,862	7,282
Cl	10CJ108	57025	68,8423	0,74	52,456	1,762	2,403	7,222
RB	10RB2	11483	67,0846	0,75	49,996	2,833	2,271	7,207

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
5	254	624,38	4,7	3,23	3121,93

	LACTACI	ÓN REAL	LACTAC	IÓN NORMALIZA	NDA 210	
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG	%GRASA	%PROTEÍNA
289	509,6	4,9	3,7	374,8	4,8	3,6





### Disponible semen congelado

Valoración genética						
Decis seminales connelados dispenibles	53					
Dosis seminales congeladas disponibles						
Nº hijas	152					
Nº rebaños en los que tiene descendencia	17					
ICO-índice combinado genético	3,54					
Fiabilidad	0,95					
Valor genético kg. leche	4,019					
Valor genético kg. grasa	-0,074					
Valor genético kg. proteína	-0,785					
Valor genético kg. extracto seco	-4,638					

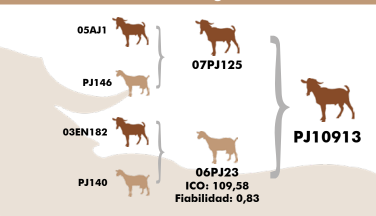
**ID. Electrónica: 724010018510913 Fecha nacimiento:** 18/09/2011 **Fecha de alta:** 01/01/2012

Siglas: PJ

Ganadería de origen: Hnos. Gaspar T.

**Criador:** Hermanos Gaspar Trujillo **Localidad:** Colmenar (Málaga)

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
so	16SO21	96485	142,071	0,74	110,134	4,569	2,647	0,346
so	16SO4A	96502	108,6037	0,7	84,459	3,268	2,003	1,791
MI	14MI96	57945	100,0361	0,76	78,897	2,084	1,767	2,538
СР	13CP38	9653	91,0488	0,76	69,541	3,657	1,897	0,312
MI	14MI105	57932	74,1199	0,76	55,595	3,058	2,287	1,578

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
9	340	780,3	4,6	3,2	6751,56

LACTACIÓN REAL				LACTAC	IÓN NORMALIZA	DA 210
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG	%GRASA	%PROTEÍNA
284	588,1	4,8	3,5	432,7	4,7	3,5





### Disponible semen congelado

### Valoración genética

Dosis seminales congeladas disponibles	19
Nº hijas	125
Nº rebaños en los que tiene descendencia	15
ICO-índice combinado genético	30,34
Fiabilidad	0,96
Valor genético kg. leche	21,314
Valor genético kg. grasa	1,743
Valor genético kg. proteína	1,67
Valor genético kg. extracto seco	4,176

ID. Electrónica: 072401001854719 Fecha nacimiento: 01/12/2011

**Fecha de alta:** 01/01/2012

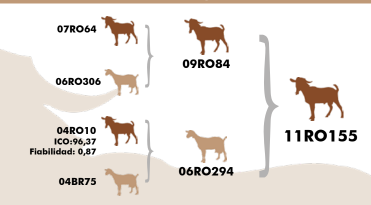
Siglas: RO

Ganadería de origen: El Cepillar S.L.

Criador: El Cepillar S.L.

Localidad: Antequera (Málaga)

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
so	1450119	96379	143,8112	0,78	108,901	5,075	4,355	14,329
RM	13EA70	52623	136,3999	0,8	103,711	4,249	4,282	9,817
RM	13EA38	52616	106,8171	0,76	78,974	4,431	4,192	11,831
СР	13CP25	9639	106,7745	0,74	78,266	5,301	3,976	12,016
so	1450169	96431	97,49	0,72	72,697	4,427	2,999	6,824

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
6	329	1,057,8	4,3	3,4	5223,65

	LACTACIO	ÓN REAL	LACTAC	IÓN NORMALIZA	NDA 210	
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG	%GRASA	%PROTEÍNA
290	554,4	4,8	3,8	417,9	4,7	3,7





### Disponible semen congelado

### Valoración genética

Dosis seminales congeladas disponibles	30
N° hijas	48
Nº rebaños en los que tiene descendencia	7
ICO-índice combinado genético	74,09
Fiabilidad	0,86
Valor genético kg. leche	57,241
Valor genético kg. grasa	2,354
Valor genético kg. proteína	1,563
Valor genético kg. extracto seco	0,473

**ID. Electrónica: 724010018540086 Fecha nacimiento:** 21/03/2014 **Fecha de alta:** 06/08/2014

Siglas: Pl

Ganadería de origen: El Acebuche

**Criador:** Cristóbal Pino Pérez **Localidad:** Antequera (Málaga)

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
so	1750081	23817	132,9738	0,69	103,063	3,729	2,967	3,243
so	16SO36	96511	121,0455	0,69	93,649	3,744	2,533	8,976
so	16SO107	96524	99,5636	0,7	75,764	3,446	2,778	2,521
so	1750071	23819	98,8922	0,73	77,146	2,345	2,179	4,611
so	16SO31	96480	95,3213	0,64	72,832	3,113	2,584	7,698

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
6	296	676,94	4,5	3,35	4544,47

	LACTACIO	ÓN REAL	LACTAC	IÓN NORMALIZA	DA 210	
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG	%GRASA	%PROTEÍNA
292	655,1	4,5	3,6	452,2	4,5	3,6





### Disponible semen congelado

# Valoración genética

Dosis seminales congeladas disponibles	74
N° hijas	45
Nº rebaños en los que tiene descendencia	8
ICO-índice combinado genético	18,88
Fiabilidad	0,87
Valor genético kg. leche	11,93
Valor genético kg. grasa	1,579
Valor genético kg. proteína	1,679
Valor genético kg. extracto seco	11,539

ID. Electrónica: 0724010018509770

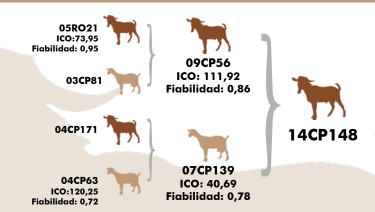
Fecha nacimiento: 03/05/2014 Fecha de alta: 15/12/2014

Siglas: CP

Ganadería de origen: La Pedrica Criador: Pablo Sayago Lebrón

Localidad: Teba (Málaga)

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
MI	17MI058	95914	76,7098	0,69	58,11	2,521	2,467	5,431
RM	18EA260	72023	60,8067	0,64	46,547	1,941	1,618	7,811
MI	18MI044	58816	58,7369	0,66	45,112	1,7	1,595	8,941
MI	18MI035	58801	58,1216	0,65	44,163	1,535	2,087	6,339
LP	17LP199	38476	52,9387	0,68	38,212	2,836	2,265	10,571

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
7	392	819,2	4,9	3,8	5129,41

	LACTACIO	ÓN REAL	LACTAC	IÓN NORMALIZA	NDA 210	
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG	%GRASA	%PROTEÍNA
261	539	4,4	3,6	420,2	4,4	3,6





### Disponible semen congelado

# Valoración genética

Dosis seminales congeladas disponibles	108
N° hijas	130
N° rebaños en los que tiene descendencia	18
ICO-índice combinado genético	4,52
Fiabilidad	0,94
Valor genético kg. leche	6,681
Valor genético kg. grasa	-1,982
Valor genético kg. proteína	-0,608
Valor genético kg. extracto seco	-1,558
N° rebaños en los que tiene descendencia ICO-índice combinado genético Fiabilidad Valor genético kg. leche Valor genético kg. grasa Valor genético kg. proteína	18 4,52 0,94 6,681 -1,982 -0,608

**ID. Electrónica: 724010002796143 Fecha nacimiento:** 05/04/2009

**Fecha de alta:** 25/08/2009

Siglas: AJ

Ganadería de origen: Cjo. Baldomero

Criador: Antonio Jiménez Alex Localidad: Vélez-Málaga(Málaga)

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
MI	0MI140	10792	128,1793	0,76	99,676	3,022	3,093	10,25
DF	12DF42	76872	102,1336	0,76	78,906	3,043	2,327	4,673
MI	0MI141	10785	88,1939	0,75	70,639	1,142	1,295	6,181
MI	0MI118	10797	42,9274	0,74	35,541	-0,386	0,52	1,168
MI	0MI150	10701	40,3794	0,75	33,131	0,309	0,147	2,084

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
5	265	535,6	4,2	3,1	3,131,96

LACTACIÓN REAL				LACTAC	IÓN NORMALIZA	DA 210
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG	%GRASA	%PROTEÍNA
292	584,8	4,3	3,5	423,3	4,3	3,5





### Disponible semen congelado

### Valoración genética

Dosis seminales congeladas disponibles	122
N° hijas	59
Nº rebaños en los que tiene descendencia	10
ICO-índice combinado genético	72,99
Fiabilidad	0,86
Valor genético kg. leche	54,596
Valor genético kg. grasa	3,287
Valor genético kg. proteína	2,138
Valor genético kg. extracto seco	12,325

ID. Electrónica: **724010019321795**Fecha nacimiento: 13/02/2015

Fecha de alta: 16/06/2015

Siglas: Pl

Ganadería de origen: El Acebuche

**Criador:** Cristóbal Pino Pérez **Localidad:** Antequera (Málaga)

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
RM	18EA256	72194	114,0717	0,64	87,643	3,297	3,076	12,803
СР	18CP129	13508	101,1432	0,58	76,247	4,146	2,838	10,906
JR	19JR006	99617	95,0593	0,54	72,19	3,406	2,669	10,24
XS	18PZ169	56625	89,5805	0,68	68,638	2,888	2,307	9,038
СР	18CP117	20195	84,679	0,63	64,405	2,905	2,411	13,306

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
9	294	628,5	4,4	3,3	5217,16

LACTACIÓN REAL				LACTAC	IÓN NORMALIZA	DA 210
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG	%GRASA	%PROTEÍNA
276	573,3	4,7	3,5	420,7	4,6	3,5





### Disponible semen congelado

Valoración genética

Dosis seminales congeladas disponibles	155
N° hijas	329
Nº rebaños en los que tiene descendencia	34
ICO-índice combinado genético	21,06
Fiabilidad	0,98
Valor genético kg. leche	15,491
Valor genético kg. grasa	1,023
Valor genético kg. proteína	0,764

Valor genético kg. extracto seco

2,434

ID. Electrónica: 0724010001388483

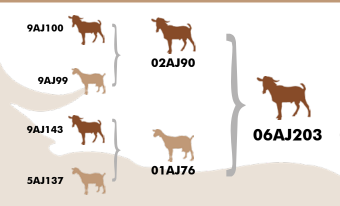
Fecha nacimiento: 10/04/2006 Fecha de alta: 15/06/2006

Siglas: AJ

Ganadería de origen: Cjo. Baldomero

Criador: Antonio Jiménez Alex Localidad: Vélez-Málaga (Málaga)

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
СР	12CP104	9428	123,9338	0,74	95,13	3,851	3,181	11,282
LP	10LP44	16011	114,5471	0,78	87,337	3,719	3,272	8,299
СР	12CP50	9438	106,0695	0,75	81,585	3,18	2,689	9,51
MI	12MI15	21293	99,2483	0,79	74,761	3,932	2,949	11,66
RM	10EA98	15698	88,9416	0,73	66,724	3,756	2,66	8,188

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
8	278	838,4	3,8	3,3	7118,55

	LACTACI	ÓN REAL	LACTAC	IÓN NORMALIZA	NDA 210	
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG	%GRASA	%PROTEÍNA
301	592,2	4,8	3,6	421,6	4,8	3,5



15RN134 | ICO | 183,53 | Fiabilidad: 0,91

### Disponible semen fresco y congelado

valoración genetica						
Dosis seminales congeladas disponibles	425					
Nº hijas	127					
Nº rebaños en los que tiene descendencia	15					
ICO-índice combinado genético	183,53					
Fiabilidad	0,91					
Valor genético kg. leche	139,913					
Valor genético kg. grasa	6,106					
Valor genético kg. proteína	5,133					
Valor genético kg. extracto seco	9,637					

**ID. Electrónica: 724010010070130 Fecha nacimiento:** 13/11/2015 **Fecha de alta:** 22/02/2016

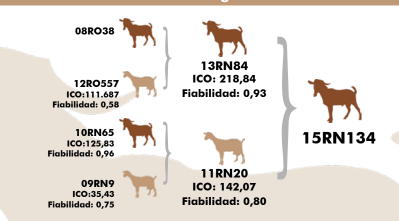
Siglas: RN

Ganadería de origen: Ctjo. El Algarrobo

Criador: Miguel Conejo Postigo Localidad: Álora (Málaga)

Ubicación actual: Centro de Reproducción Casabermeja

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
XS	18PZ040	41726	237,2387	0,69	185,21	5,489	5,234	11,512
JR	18JR093	42522	236,8577	0,7	180,93	8,354	5,921	9,119
DF	18DF028	1059	173,561	0,69	133,216	4,826	4,952	7,007
СР	18CP067	20141	164,6003	0,71	125,139	5,825	4,574	9,982
DF	18DF024	1055	147,0983	0,69	112,981	4,007	4,208	7,989

### Media de las lactaciones de la madre

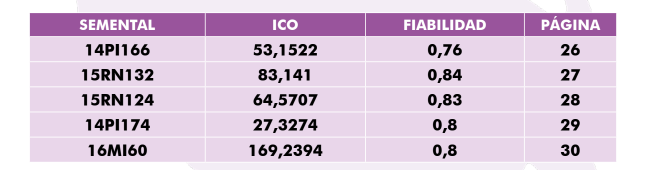
LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
5	263	757,98	4,42	3,75	3923,02

	LACTACIO	ÓN REAL	LACTAC	IÓN NORMALIZA	NDA 210	
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG	%GRASA	%PROTEÍNA
269	561,6	4,2	3,4	428,6	4,2	3,4



# SECCIÓN MEJORANTES

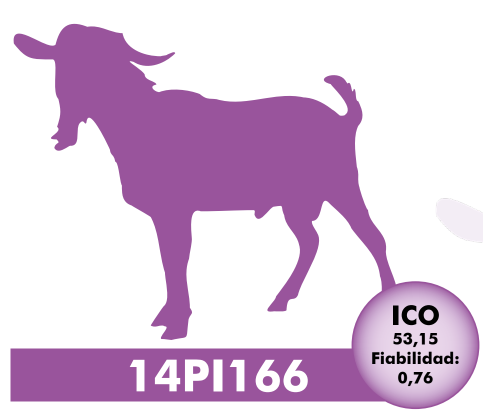






# 👉 Índice Sección Mejorantes

# SECCIÓN MEJORANTES



### Disponible semen fresco y congelado

### Valoración genética

Dosis seminales congeladas disponibles	23
Nº hijas	20
Nº rebaños en los que tiene descendencia	4
ICO-índice combinado genético	53,15
Fiabilidad	0,76
Valor genético kg. leche	43,215
Valor genético kg. grasa	0,219
Valor genético kg. proteína	0,673
Valor genético kg. extracto seco	2,1

ID. Electrónica: 0724010018540084

Fecha nacimiento: 25/03/2014 Fecha de alta: 06/08/2014

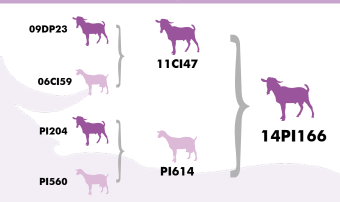
Siglas: Pl

Ganadería de origen: El Acebuche

**Criador:** Cristóbal Pino Pérez **Localidad:** Antequera (Málaga)

Ubicación actual: Centro de Reproducción Casabermeja

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
СР	16CP205	69410	96,6305	0,68	74,577	3,032	2,131	5,615
СР	16CP193	69398	43,9266	0,52	35,154	0,426	0,792	2,109
СР	16CP198	69403	30,3656	0,67	24,554	0,281	0,357	0,798

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
10	286	610,1	3,9	3,5	5997,88

LACTACIÓN REAL				LACTAC	IÓN NORMALIZA	NDA 210
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG	%GRASA	%PROTEÍNA
279	544,7	4,5	3,6	423,9	4,4	3,5

# Índice Sección Mejorantes

# **SECCIÓN MEJORANTES**



### Disponible semen congelado

Valoración genética						
Decision decision de disconstituto	00					
Dosis seminales congeladas disponibles	20					
Nº hijas	34					
Nº rebaños en los que tiene descendencia	8					
ICO-índice combinado genético	83,14					
Fiabilidad	0,84					
Valor genético kg. leche	61,154					
Valor genético kg. grasa	3,914					
Valor genético kg. proteína	3,112					
Valor genético kg. extracto seco	8,955					

**ID. Electrónica: 724010010070125 Fecha nacimiento:** 15/11/2015

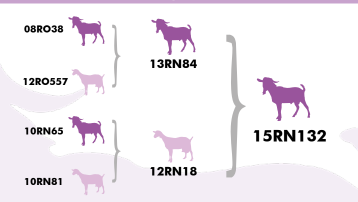
**Fecha de alta:** 22/02/2016

Siglas: RN

Ganadería de origen: Ctjo. El Algarrobo

Criador: Miguel Conejo Postigo Localidad: Álora (Málaga)

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
СР	18CP020	69489	134,0315	0,62	100,648	5,273	4,266	8,959
СР	18CP030	20119	87,0001	0,69	65,311	3,553	2,672	10,575
СР	18CP039	20130	79,9949	0,66	61,1	2,483	2,298	8,677
СР	18CP042	20108	65,5549	0,64	48,735	2,653	2,416	4,28
СР	18CP033	20129	54,8387	0,69	43,133	0,902	1,271	5,256

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
5	281	509	5,04	4,11	1337,43

LACTACIÓN REAL				LACTAC	IÓN NORMALIZA	NDA 210
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG	%GRASA	%PROTEÍNA
252	551,9	4,4	3,5	458,9	4,4	3,5

## 🖒 Índice Sección Mejorantes

# **SECCIÓN MEJORANTES**



### Disponible semen congelado

Valoración genética						
Decis comingues conveniendes disposibles	25					
Dosis seminales congeladas disponibles	35					
N° hijas	68					
Nº rebaños en los que tiene descendencia	10					
ICO-índice combinado genético	64,57					
Fiabilidad	0,83					
Valor genético kg. leche	45,628					
Valor genético kg. grasa	5,117					
Valor genético kg. proteína	2,11					
Valor genético kg. extracto seco	8,869					

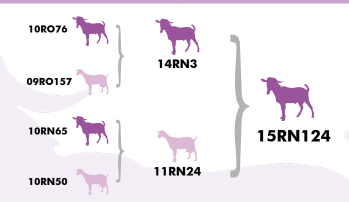
ID. Electrónica: **724010010070131**Fecha nacimiento: 16/11/2015
Fecha de alta: 22/02/2016

Siglas: RN

Ganadería de origen: Ctjo. El Algarrobo

Criador: Miguel Conejo Postigo Localidad: Álora (Málaga)

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
MI	18MI079	58857	127,2513	0,65	95,912	5,673	3,188	9,954
MI	18MI082	58844	97,0418	0,65	72,592	4,928	2,35	13,2
LP	18LP167	66830	71,3318	0,64	51,494	4,445	2,507	8,053
RM	18EA266	72022	68,5001	0,54	51,091	3,098	2,109	8,213
СР	18CP079	20156	61,7232	0,64	45,597	3,141	1,949	6,66

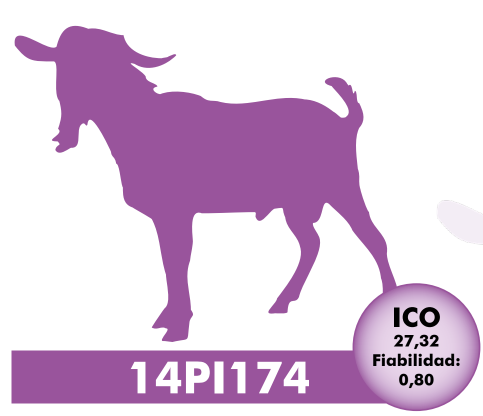
### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
4	284	688,4	5	3,9	2,753,53

LACTACIÓN REAL				LACTAC	IÓN NORMALIZA	NDA 210
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG	%GRASA	%PROTEÍNA
253	496,6	4,8	3,4	380,7	4,7	3,4

## 🖒 Índice Sección Mejorantes

# SECCIÓN MEJORANTES



### Disponible semen fresco y congelado

Valoración genética						
B. C	00					
Dosis seminales congeladas disponibles	20					
Nº hijas	32					
Nº rebaños en los que tiene descendencia	7					
ICO-índice combinado genético	27,32					
Fiabilidad	0,80					
Valor genético kg. leche	21,543					
Valor genético kg. grasa	1,021					
Valor genético kg. proteína	0,099					
Valor genético kg. extracto seco	2,709					

ID. Electrónica: **724010018540092** Fecha nacimiento: 12/04/2014

Fecha de alta: 06/08/2014

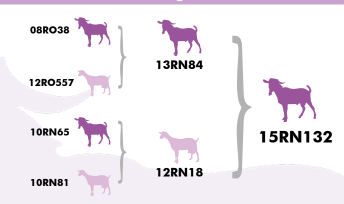
Siglas: Pl

Ganadería de origen: El Acebuche

**Criador:** Cristóbal Pino Pérez **Localidad:** Antequera (Málaga)

Ubicación actual: Centro de Reproducción Casabermeja





### Valores genéticos de sus mejores hijas

GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
СР	16CP67	64052	92,0657	0,69	71,673	2,477	1,892	5,245
СР	16 <b>CP</b> 55	64039	86,3594	0,54	67,265	2,543	1,557	4,63
СР	18CP085	20162	77,2748	0,63	58,899	3,47	1,39	4,92
СР	16 <b>CP</b> 56	64040	47,3218	0,55	36,982	1,303	0,833	4,423
so	1750137	24693	44,9539	0,54	35,048	1,246	0,851	3,048

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
7	293	664,7	4,2	3,2	5049,55

LACTACIÓN REAL				LACTAC	IÓN NORMALIZA	ADA 210
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG	%GRASA	%PROTEÍNA
284	557,7	4,7	3,5	409,4	4,7	3,4

## 🖒 Índice Sección Mejorantes

# SECCIÓN MEJORANTES



### Disponible semen congelado

Valoración genética						
Books and the last of the desired the second	477					
Dosis seminales congeladas disponibles	477					
Nº hijas	76					
Nº rebaños en los que tiene descendencia	14					
ICO-índice combinado genético	169,23					
Fiabilidad	0,80					
Valor genético kg. leche	129,174					
Valor genético kg. grasa	5,812					
Valor genético kg. proteína	4,45					
Valor genético kg. extracto seco	12,467					

ID. Electrónica: **724010010095864**Fecha nacimiento: 06/11/2016
Fecha de alta: 22/02/2017

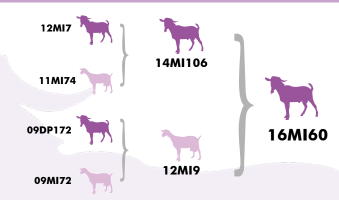
Siglas: M

Ganadería de origen: El Albarejo Criador: Cristobalina Cotos Amaya

**Localidad:** Tolox (Málaga)

Ubicación actual: Centro de Reproducción Casabermeja

### Genealogía



### Valores genéticos de sus mejores hijas

GANADERÍA	TATUAJE	CROTAL	ICO-índice combinado genético	FIABILIDAD	VG KL210	VG KGR	VG KPRT	VG K EXTRACTO SECO
СР	18CP072	20149	138,4619	0,64	105,43	4,928	3,693	7,447
СР	18CP134	13512	134,7859	0,62	102,601	5,029	3,418	9,316
СР	18CP088	20165	131,9617	0,63	100,932	4,426	3,393	6,539
RM	19EA432	19374	122,5001	0,55	94,664	3,581	2,832	9,415
DF	19DF056	91284	120,2948	0,61	91,729	4,22	3,156	5,342

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
5	289	757,1	4,9	3,4	37850,61

LACTACIÓN REAL				LACTACIÓN NORMALIZADA 210		
DEL	KG	%GRASA	%PROTEÍNA	KG %GRASA %PROTE		
308	602,9	4,4	3,4	413,2	4,4	3,4







# ÍNDICE SECCIÓN SEMENTALES EN PRUEBA

SEMENTAL	ICO	FIABILIDAD	PÁGINA
16CP10	23,6102	0,54	32
16RN3	7,9943	0,74	33
16RN181	64,8809	0,73	34
16CP7	17,0756	0,6	35
16CP1	109,2616	0,58	36
19BM001	161,4823	0,61	37
17RN119A	15,9186	0,55	38
19CP105	100,9368	0,49	39
19MI047	102,1064	0,55	40
19MI046	127,3922	0,54	41
19BM003	93,569	0,56	42
19BM002	98,6287	0,55	43
17RN114A	94,893	0,62	44
20MI062	157,1972	0,45	45



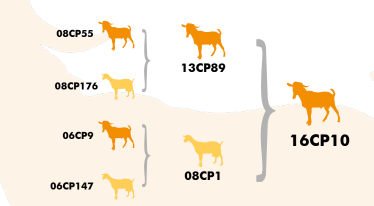
ID. Electrónica: **724010019322984**Fecha nacimiento: 08/05/2016
Fecha de alta: 26/07/2016

Siglas: CP

Ganadería de origen: La Pedrica Criador: Pablo Sayago Lebrón Localidad: Teba (Málaga)

Ubicación actual: Centro de Reproducción Casabermeja

### Genealogía



### Disponible semen congelado

# Valoración genética Dosis seminales congeladas disponibles 42 ICO-índice combinado genético 23,61 Fiabilidad 0,54 Valor genético kg. leche 18,148 Valor genético kg. grasa 0,812 Valor genético kg. proteína 0,518 Valor genético kg. extracto seco 2,912

					\\			
Valor Genético de la madre								
		,	,	- 1				
ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO			
114,0311	0,82	85,697	4,904	3,213	12,949			
	M	edia de las la	actaciones de	la madre				
		edia de las la	acideiones de	id illidale				
		\		/_/	V			
LACTACIONE	S MEDIA DE	L MEDIA K	G %GRASA	A %PROTEÍN	A PROD. VITALICIA			
9	378	729	5,3	3,61	6563,01			



**ID. Electrónica: 724010010070139 Fecha nacimiento:** 16/02/2016 **Fecha de alta:** 10/05/2016

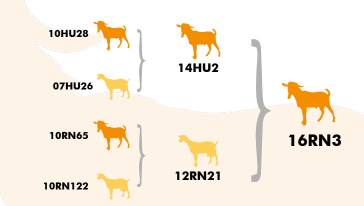
Siglas: RN

Ganadería de origen: Ctjo. El Algarrobo

Criador: Miguel Conejo Postigo Localidad: Álora (Málaga)

Ubicación actual: Centro de Reproducción Casabermeja

### Genealogía



### Disponible semen congelado

### Valoración genética

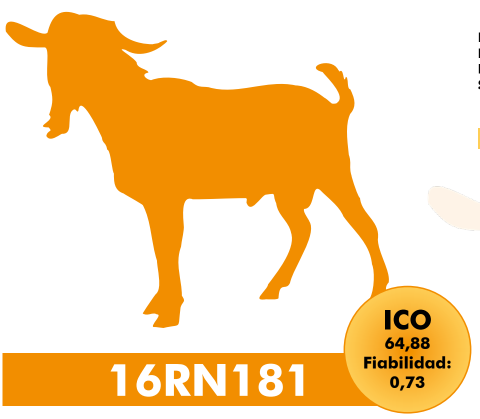
Dosis seminales congeladas disponibles	47
ICO-índice combinado genético	7,99
Fiabilidad	0,74
Valor genético kg. leche	5,29
Valor genético kg. grasa	0,881
Valor genético kg. proteína	0,334
Valor genético kg. extracto seco	7,833

### Valor Genético de la madre

ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO
72,6007	0,78	54,401	3,25	2,063	9,088

### Media de las lactaciones de la madre

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
5	263	656,13	4,28	3,56	3300,77



ID. Electrónica: **724010010073556**Fecha nacimiento: 07/11/2016
Fecha de alta: 19/01/2017

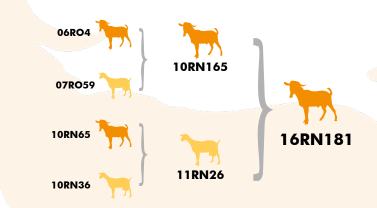
279

Siglas: RN

Ganadería de origen: Ctjo. El Algarrobo

Criador: Miguel Conejo Postigo Localidad: Álora (Málaga)

### Genealogía



### Disponible semen congelado

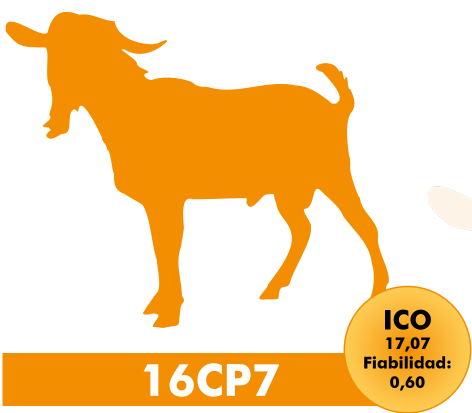
# Valoración genética Dosis seminales congeladas disponibles 47 ICO-índice combinado genético 64,88 Fiabilidad 0,73 Valor genético kg. leche 47,611 Valor genético kg. grasa 3,434 Valor genético kg. proteína 2,189 Valor genético kg. extracto seco 9,595

					1				
Valor Genético de la madre									
		<u></u>							
ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO				
24,3981	0,84	17,774	1,026	1,157	4,519				
Media de las lactaciones de la madre									
LACTACIONE	ES MEDIA DE	L MEDIA K	(G %GRASA	%PROTEÍN	A PROD. VITALICIA				

4,28

659,1

4123,95

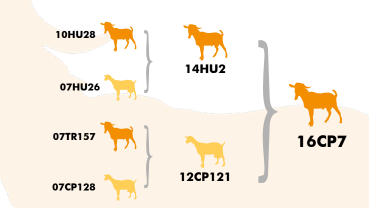


ID. Electrónica: **724010019322981**Fecha nacimiento: 31/03/2016
Fecha de alta: 26/07/2016

Siglas: CP

Ganadería de origen: La Pedrica Criador: Pablo Sayago Lebrón Localidad: Teba (Málaga)

### Genealogía



### Disponible semen congelado

# Valoración genética Dosis seminales congeladas disponibles 83 ICO-índice combinado genético 17,07 Fiabilidad 0,60 Valor genético kg. leche 12,674 Valor genético kg. grasa 1,226 Valor genético kg. proteína 0,182 Valor genético kg. extracto seco 3,784

Valor Genético de la madre									
ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO				
44,934	0,8	33,681	2,256	1,056	4,827				
Media de las lactaciones de la madre									
		\			\ \				
LACTACIONE	S MEDIA DE	L MEDIA K	G %GRASA	%PROTEÍNA	A PROD. VITALICIA				
7	337	535,5	5,8	3,7	3748,8				
					·				

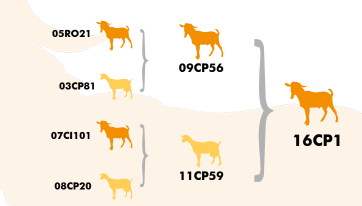


ID. Electrónica: 0724010019322975
Fecha nacimiento: 19/01/2016
Fecha de alta: 26/07/2016

Siglas: CP

Ganadería de origen: La Pedrica Criador: Pablo Sayago Lebrón Localidad: Teba (Málaga)

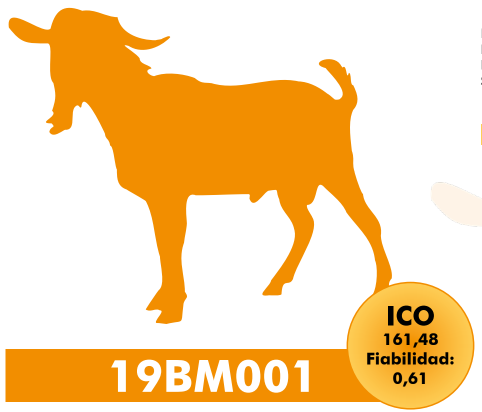
### Genealogía



### Disponible semen fresco y congelado

# Valoración genética Dosis seminales congeladas disponibles 430 ICO-índice combinado genético 109,26 Fiabilidad 0,58 Valor genético kg. leche 83,483 Valor genético kg. grasa 3,475 Valor genético kg. proteína 3,043 Valor genético kg. extracto seco 8,93

Valor Genético de la madre									
Valor Generico de la madre									
ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO				
106,5962	0,78	81,119	3,983	2,717	4,789				
Media de las lactaciones de la madre									
Media de las laciaciónes de la madre									
LACTACIONE	S MEDIA DI	EL MEDIA	KG %GR/	ASA %PROTEÍI	NA PROD. VITALICIA				
5	419	987	,4 5	3,6	4937,19				



ID. Electrónica: **724010012090320**Fecha nacimiento: 19/01/2019
Fecha de alta: 26/06/2019

**Siglas:** BM

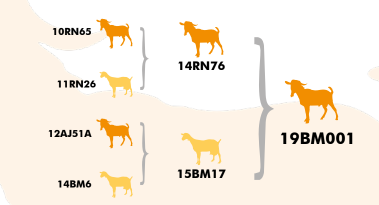
Ganadería de origen: Manuel Biedma Sánchez

**Criador:** Manuel Biedma Sánchez

**Localidad:** Tolox (Málaga)

Ubicación actual: Centro de Reproducción Casabermeja

#### Genealogí



### Disponible semen fresco y congelado

#### Valoración genética

Dosis seminales congeladas disponibles	14
ICO-índice combinado genético	161,48
Fiabilidad	0,61
Valor genético kg. leche	123,132
Valor genético kg. grasa	5,878
Valor genético kg. proteína	4,055
Valor genético kg. extracto seco	15,669

#### Valor Genético de la madre

ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO
210,2877	0,61	160,606	7,95	4,817	20,65

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
4	353	1265	4,7	3,3	5060,05



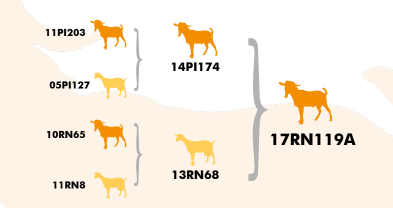
ID. Electrónica: **724010010096174**Fecha nacimiento: 10/04/2017
Fecha de alta: 18/07/2017

Siglas: RN

Ganadería de origen: Ctjo. El Algarrobo

Criador: Miguel Conejo Postigo Localidad: Álora (Málaga)

#### Genealogía



#### Disponible semen congelado

Valoración genética

# Dosis seminales congeladas disponibles ICO-índice combinado genético 15,91 Fiabilidad 0,55 Valor genético kg. leche 12,432 Valor genético kg. grasa 0,894 Valor genético kg. proteína -0,108

4,693

Valor genético kg. extracto seco

Valor Genético de la madre							
		1		<b>–</b>			
ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO		
4,5126	0,76	3,321	0,768	-0,314	6,678		
	M	edia de las	lactaciones de	e la madre			
LACTACIONE	S MEDIA DE	EL MEDIA	KG %GRAS	SA %PROTEÍ	NA PROD. VITALICIA		
4	288	642,	3 4,2	3,3	2911,72		



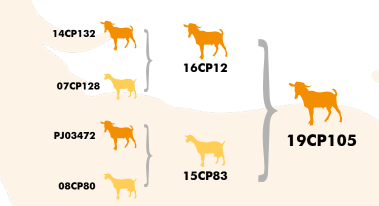
**ID. Electrónica: 724010016016026 Fecha nacimiento:** 01/09/2019 **Fecha de alta:** 20/11/2019

Siglas: CP

Ganadería de origen: La Pedrica Criador: Pablo Sayago Lebrón Localidad: Teba (Málaga)

Ubicación actual: Centro de Reproducción Casabermeja

#### Genealogía



#### Disponible semen fresco y congelado

# Valoración genética

ICO-índice combinado genético	100,93
Fiabilidad	0,49
Valor genético kg. leche	76,657
Valor genético kg. grasa	3,663
Valor genético kg. proteína	2,791
Valor genético kg. extracto seco	7,412

#### Valor Genético de la madre

ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO
170,1457	0,75	129,941	5,74	4,503	11,919

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
3	484	1354	5,4	3,87	4061,99



ID. Electrónica: **724010012058899**Fecha nacimiento: 18/11/2019
Fecha de alta: 25/05/2020

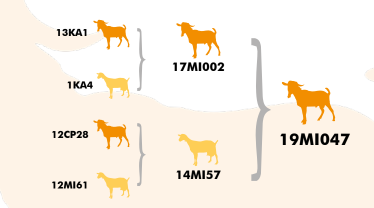
Siglas: M

Ganadería de origen: El Albarejo Criador: Cristobalina Cotos Amaya

**Localidad:** Tolox (Málaga)

Ubicación actual: Centro de Reproducción Casabermeja

#### Genealogía



#### Disponible semen fresco y congelado

# Valoración genética CO-índice combinado genético

ICO-índice combinado genético	102,10
Fiabilidad	0,55
Valor genético kg. leche	77,064
Valor genético kg. grasa	4,547
Valor genético kg. proteína	2,479
Valor genético kg. extracto seco	8,008

#### Valor Genético de la madre

ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO
142,0707	0,73	106,955	6,519	3,5	9,509

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
5	347	921,8	5,3	3,5	5330,24



ID. Electrónica: **724010012058901**Fecha nacimiento: 22/11/2019
Fecha de alta: 25/05/2020

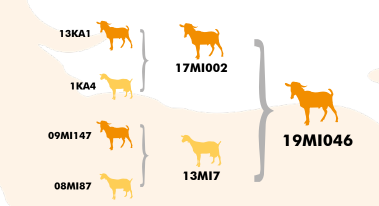
Siglas: MI

Ganadería de origen: El Albarejo Criador: Cristobalina Cotos Amaya

**Localidad:** Tolox (Málaga)

Ubicación actual: Centro de Reproducción Casabermeja

#### Genealogí



#### Disponible semen fresco y congelado

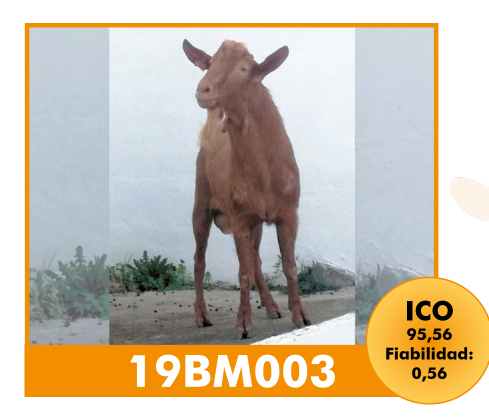
# Valoración genética

ICO-índice combinado genético	127,39
Fiabilidad	0,54
Valor genético kg. leche	99,241
Valor genético kg. grasa	3,335
Valor genético kg. proteína	2,645
Valor genético kg. extracto seco	9,469

#### Valor Genético de la madre

ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO
192,6408	0,71	151,309	4,095	3,831	12,431

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
6	351	1253,2	3,9	3,1	7519,02



ID. Electrónica: **724010012090319**Fecha nacimiento: 12/02/2019
Fecha de alta: 26/06/2019

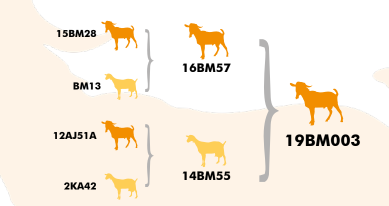
**Siglas:** BM

Ganadería de origen: Manuel Biedma Sánchez

**Criador:** Manuel Biedma Sánchez **Localidad:** Tolox (Málaga)

Ubicación actual: Centro de Reproducción Casabermeja

#### Genealogía



#### Disponible semen fresco y congelado

Valoración genética				
ICO-índice combinado genético	93,56			
Fiabilidad	0,56			
Valor genético kg. leche	72,196			
Valor genético kg. grasa	2,876			
Valor genético kg. proteína	2,13			
Valor genético kg. extracto seco	9,378			

Valor Genético de la madre							
ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO		
78,1561	0,74	60,992	2,299	1,318	5,214		
	Me	edia de las l	actaciones de	la madre			
					\		
LACTACIONE	S MEDIA DE	L MEDIA K	(G %GRASA	A %PROTEÍN	A PROD. VITALICIA		
4	464	1491,3	3 4,6	3,2	5965,13		



ID. Electrónica: **724010012090318**Fecha nacimiento: 17/01/2019
Fecha de alta: 26/06/2019

Siglas: BM

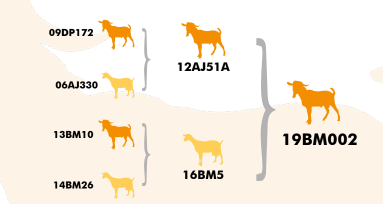
**Ganadería de origen:** Manuel Biedma Sánchez

**Criador:** Manuel Biedma Sánchez

**Localidad:** Tolox (Málaga)

Ubicación actual: Centro de Reproducción Casabermeja

#### Genealogía



#### Disponible semen fresco y congelado

# Valoración genética ICO-índice combinado genético 98,62 Fiabilidad 0,55 Valor genético kg. leche 76,91 Valor genético kg. grasa 3,154 Valor genético kg. proteína 1,491 Valor genético kg. extracto seco 8,169

					\ \	
	Valor Genético de la madre					
		Valor Oci	nenco de la ini	udie		
ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO	
55,3548	0,66	43,772	1,758	0,362	5,891	
	M	edia de las l	actaciones de	la madre		
		cala ac las i	acraciones ac	id iliadi e		
LACTACION	S MEDIA DE	EL MEDIA R	(G %GRASA	%PROTEÍN	A PROD. VITALICIA	
3	294	927,30	6 4,86	3,17	3095,29	
	<u>'</u>		<u>'</u>	/ /		



ID. Electrónica: **724010010096164**Fecha nacimiento: 06/05/2017
Fecha de alta: 18/07/2017

321

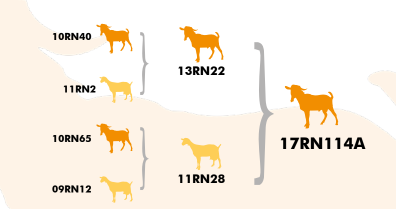
Siglas: RN

Ganadería de origen: Ctjo. El Algarrobo

**Criador:** Miguel Conejo Postigo **Localidad:** Álora (Málaga)

Ubicación actual: Centro de Reproducción Casabermeja

#### Genealogía



#### Disponible semen fresco y congelado

# Valoración genética ICO-índice combinado genético 94,89 Fiabilidad 0,62 Valor genético kg. leche 72,147 Valor genético kg. grasa 3,522 Valor genético kg. proteína 2,492 Valor genético kg. extracto seco 8,784

Valor Genético de la madre						
ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO	
50,1229	0,78	37,51	1,993	1,68	5,96	
Media de las lactaciones de la madre						
LACTACIONE	S MEDIA DEL	. MEDIA K	KG %GRASA	%PROTEÍN	A PROD. VITALICIA	

719

4,5

3576,33



ID. Electrónica: **724010010226523**Fecha nacimiento: 25/09/2020
Fecha de alta: 03/11/2020

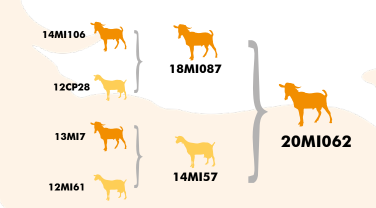
Siglas: MI

Ganadería de origen: El Albarejo Criador: Cristobalina Cotos Amaya

**Localidad:** Tolox (Málaga)

Ubicación actual: Centro de Reproducción Casabermeja

#### Genealogía



#### Disponible semen fresco y congelado

# Valoración genética

ICO-índice combinado genético	157,19
Fiabilidad	0,45
Valor genético kg. leche	120,169
Valor genético kg. grasa	5,573
Valor genético kg. proteína	3,833
Valor genético kg. extracto seco	10,892

#### Valor Genético de la madre

ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO
142,0707	0,73	106,955	6,519	3,5	9,509

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
5	347	921,8	5,3	3,5	5330,24





# ÍNDICE SECCIÓN PADRES MEJORANTES

SEMENTAL	ICO	FIABILIDAD	PÁGINA
20BC039	124,4968	0,57	47
20CQ002	141,779	0,58	48
20DF050	127,0729	0,51	49
20JR076	182,717	0,51	50
20PZ726	135,3219	0,35	51
20CJ082	133,9444	0,6	52
20LP042	107,1501	0,41	53
19EA242	154,6685	0,54	54

# PADRES MEJORANTES DE FUTUROS SEMENTALES DEL CENTRO DE SEMENTALES



ID. Electrónica: **724010012119460**Fecha nacimiento: 01/02/2020
Fecha de alta: 03/09/2020

Siglas: BC

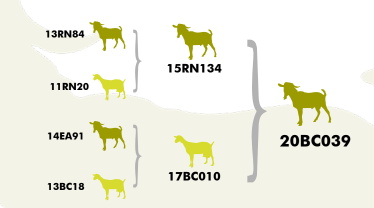
Ganadería de origen: Barranco La Casilla

**Criador:** Francisco José Ruiz Cebreros

Localidad: Cómpeta (Málaga)

Ubicación actual: Barranco La Casilla

#### Genealogía



#### Valoración genética

ICO-índice combinado genético	124,49
Fiabilidad	0,57
Valor genético kg. leche	94,863
Valor genético kg. grasa	4,144
Valor genético kg. proteína	3,516
Valor genético kg. extracto seco	7,603

#### Valor Genético de la madre

ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO
65,4579	0,7	49,813	2,181	1,898	5,569

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
4	201	209	4,6	3,6	773,35

# PADRES MEJORANTES DE FUTUROS SEMENTALES DEL CENTRO DE SEMENTALES



ID. Electrónica: **724010012054811**Fecha nacimiento: 28/10/2020
Fecha de alta: 23/02/2021

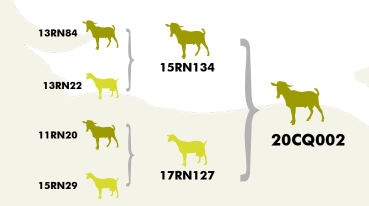
Siglas: CQ

Ganadería de origen: Cortijo El Algarrobo (RN)

**Criador:** Daniel Cabello Fernández **Localidad:** Bodonal de la Sierra (Badajoz)

Ubicación actual: Mamá Cabra

#### Genealogía



#### Valoración genética

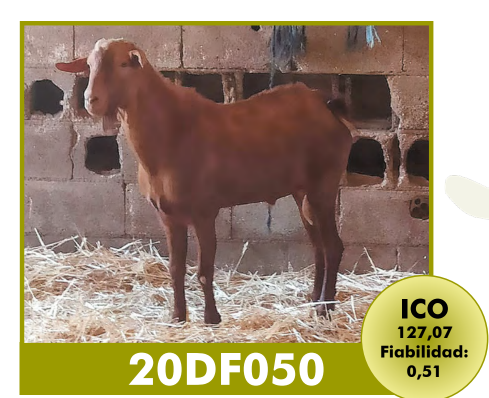
ICO-índice combinado genético	141,77
Fiabilidad	0,58
Valor genético kg. leche	107,082
Valor genético kg. grasa	5,522
Valor genético kg. proteína	4,068
Valor genético kg. extracto seco	10,202

#### Valor Genético de la madre

ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO
100,0264	0,67	74,251	4,939	3,003	10,767

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
1	590	1158,5	5,3	4	2051,92

# PADRES MEJORANTES DE FUTUROS SEMENTALES DEL CENTRO DE SEMENTALES



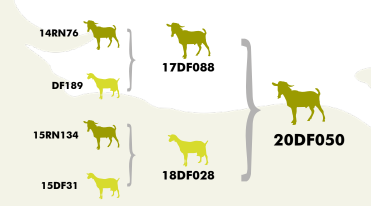
ID. Electrónica: **724010010227950**Fecha nacimiento: 12/05/2020
Fecha de alta: 13/10/2020

Siglas: DF

Ganadería de origen: Cortijo Los Diegos

Criador: Juan Montiel Fernández Localidad: Casabermeja(Málaga) Ubicación actual: Cortijo Los Diegos

#### Genealogía



#### Valoración genética

ICO-índice combinado genético	127,07
Fiabilidad	0,51
Valor genético kg. leche	96,972
Valor genético kg. grasa	4,15
Valor genético kg. proteína	3,541
Valor genético kg. extracto seco	10,748

ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO
173,561	0,69	133,216	4,826	4,952	7,007

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
2	340	763,7	3,8	3,7	1527,3

# PADRES MEJORANTES DE FUTUROS SEMENTALES DEL CENTRO DE SEMENTALES



ID. Electrónica: **724010010243198**Fecha nacimiento: 13/01/2020
Fecha de alta: 29/09/2020

Siglas: JR

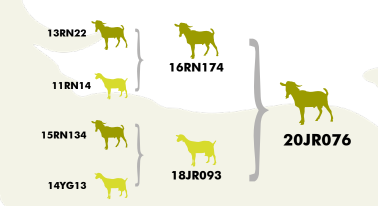
Ganadería de origen: Cortijo Fuente del Duque

Criador: José María Román Medina

Localidad: Pruna (Sevilla)

**Ubicación actual:** Cortijo Fuente del Duque

#### Genealogía



#### Valoración genética

ICO-índice combinado genético	182,71
Fiabilidad	0,51
Valor genético kg. leche	140,121
Valor genético kg. grasa	6,176
Valor genético kg. proteína	4,362
Valor genético kg. extracto seco	10,622

#### Valor Genético de la madre

ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO
236,8577	0,7	180,93	8,354	5,921	9,119

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
2	256	1035,2	4,8	3,3	2408,92

# PADRES MEJORANTES DE FUTUROS SEMENTALES DEL CENTRO DE SEMENTALES



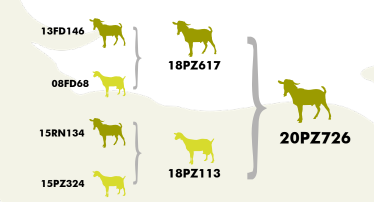
ID. Electrónica: **724010010241951**Fecha nacimiento: 01/05/2020
Fecha de alta: 22/09/2020

Siglas: PZ

Ganadería de origen: Cortijo Los Pérez

Criador: Pedro Sánchez Ibañez Localidad: Alcalá la Real (Jaén) Ubicación actual: Cortijo Los Pérez

#### Genealogía



#### Valoración genética

ICO-índice combinado genético	135,32
Fiabilidad	0,35
Valor genético kg. leche	105,473
Valor genético kg. grasa	3,156
Valor genético kg. proteína	3,101
Valor genético kg. extracto seco	7,174

#### Valor Genético de la madre

ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO
235,6204	0,69	181,76	6,313	6,201	14,349

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
2	244	904,7	3,5	3,1	2180,1

# PADRES MEJORANTES DE FUTUROS SEMENTALES DEL CENTRO DE SEMENTALES



ID. Electrónica: 724010016017739 Fecha nacimiento: 29/01/2020 Fecha de alta: 30/04/2020

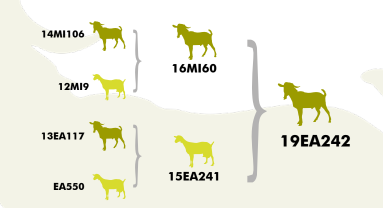
Siglas: RM

Ganadería de origen: Finca los 3 niños

Criador: Antonio Rodríguez García Localidad: Sedella (Málaga)

**Ubicación actual:** Finca los 3 niños

#### Genealogía



#### Valoración genética

ICO-índice combinado genético	154,66
Fiabilidad	0,54
Valor genético kg. leche	117,967
Valor genético kg. grasa	5,372
Valor genético kg. proteína	4,083
Valor genético kg. extracto seco	10,672

#### Valor Genético de la madre

ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO
140,0974	0,72	106,76	4,933	3,715	8,877

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
4	271	748,3	4,5	3,8	3849,36

# PADRES MEJORANTES DE FUTUROS SEMENTALES DEL CENTRO DE SEMENTALES



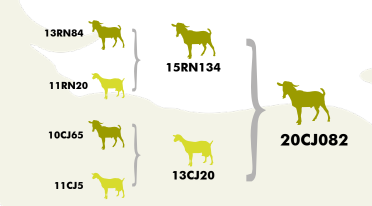


**ID. Electrónica: 724010012136944 Fecha nacimiento:** 20/03/2019 **Fecha de alta:** 18/02/2021

Siglas: CJ

Ganadería de origen: Cortijo Juncal Criador: Francisco J. Chicón Podadera Localidad: Casabermeja (Málaga) Ubicación actual: Cortijo Juncal

#### Genealogía



#### Valoración genética

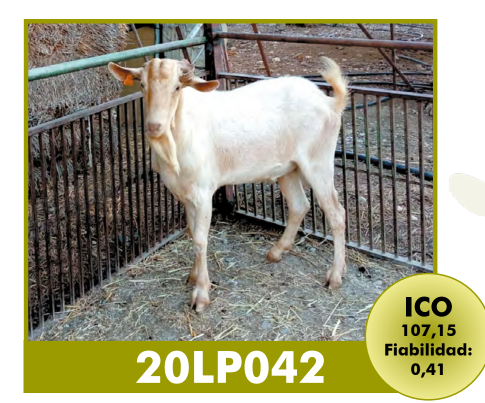
ICO-índice combinado genético	133,94
Fiabilidad	0,60
Valor genético kg. leche	104,077
Valor genético kg. grasa	3,145
Valor genético kg. proteína	3,309
Valor genético kg. extracto seco	7,533

#### Valor Genético de la madre

ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO
84,3543	0,79	68,242	0,183	1,484	5,429

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
6	260	656,6	3,6	3,3	3939,7

# PADRES MEJORANTES DE FUTUROS SEMENTALES DEL CENTRO DE SEMENTALES



**ID. Electrónica: 724010012119143 Fecha nacimiento:** 27/04/2020 **Fecha de alta:** 12/11/2020

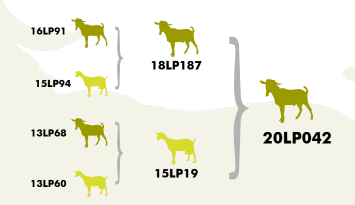
Siglas: LP

**Ganadería de origen:** Cortijo La Droga **Criador:** Juan Antonio Márguez Macías

**Localidad:** álora (Málaga)

Ubicación actual: Cortijo La Droga

#### Genealogía



#### Valoración genética

ICO-índice combinado genético	107,15
Fiabilidad	0,41
Valor genético kg. leche	82,245
Valor genético kg. grasa	3,207
Valor genético kg. proteína	2,858
Valor genético kg. extracto seco	9,053

#### Valor Genético de la madre

ICO	FIABILIDAD	VG LECHE	VG% GRASA	VG %PROTEINA	VG EXTRATO SECO
98,1259	0,66	76,601	2,329	2,118	9,646

LACTACIONES	MEDIA DEL	MEDIA KG	%GRASA	%PROTEÍNA	PROD. VITALICIA
2	514	1,677	3,9	3,5	4,751,35



SIGLA	GANADERÍA	MUNICIPIO	PROVINCIA
AC	medivetnova, s.l.	ALMUÑECAR	GRANADA
АО	ana belen olivares soto	ALCALA LA REAL	JAEN
AQ	ARQUILLO AGRICOLA Y GANADERA, S.A.	CAMPILLOS	MALAGA
AV	LACTEOS EL PASTOR DEL VALLE, S.L.	ALHAURIN EL GRANDE	MALAGA
MR	antonio muñoz marin	PRIEGO DE CORDOBA	CORDOBA
ВС	FRANCISCO JOSE RUIZ CEBREROS	СОМРЕТА	MALAGA
BL	laura martinez nuñez	BUSTARVIEJO	MADRID
ВМ	manuel biedma Sanchez	TOLOX	MALAGA
C1	FRANCISCO CHICON PODADERA	CASABERMEJA	MALAGA
CQ	DANIEL CABELLO FERNANDEZ	BODONAL DE LA SIERRA	BADAJOZ
DA	ana belen ortiz nuñez	ALORA	MALAGA
DF	JUAN MONTIEL FERNANDEZ	CASABERMEJA	MALAGA
DP	DOLORES FALCON MANCERA	VALLE ABDALAJIS	MALAGA
ET	EDUARDO PEREZ DE NAVARRO TORRES	VELEZ-MALAGA	MALAGA
FA	FRANCISCO J. ALBARRANZ SANCHEZ	OLVERA	CADIZ
FD	JUAN FRANCISCO DÍAZ PEDRAZA	CASABERMEJA	MALAGA
FE	JESUS ALIA GARCIA	EL BARRACO	AVILA
GD	JOSE M. GUERRA TORRE	RIOGORDO	MALAGA
HU	Mª AMPARO DIEZ CIEZA	GUADALUPE	CACERES
IG	SOTERO JIMENEZ Y OTRO, C.B.	IGEA	LA RIOJA
JF	JOSE A. FERNANDEZ SANCHEZ	CASABERMEJA	MALAGA
JG	JOSE GOMAR TIRADO	VEJER DE LA FRONTERA	CADIZ
JM	JESUS MEDINA PEREZ	OLVERA	CADIZ
JR	JOSE Mª ROMAN MEDINA	OLVERA	CADIZ
JY	LUIS MIGUEL CANDIL ARIAS	EL BARRACO	AVILA

SIGLA	GANADERÍA	MUNICIPIO	PROVINCIA
КА	LUCIANO PORRAS ORTIGOSA	ALCAUCIN	MALAGA
LP	JUAN ANTONIO MARQUEZ MACIAS	ALORA	MALAGA
LV	ALONSO LOPEZ VERDUGO	PRUNA	SEVILLA
WI	CRISTOBALINA COTOS AMAYA	TOLOX	MALAGA
MY	JAVIER MIGUELEZ RODRIGUEZ	Santa maria de la isla	LEON
PE	LUIS DIEZ CIEZA	NAVALVILLAR DEL IBOR	CÁCERES
PH	hnos. Peña Parraga	BAENA	CORDOBA
PR	PABLO OLMO GUTIERREZ	FUENTE TOJAR	CORDOBA
PZ	PEDRO SANCHEZ IBAÑEZ	ALCALA LA REAL	JAEN
QI	agro-caprina morell, S.C.P.	MONTGAI	LLEIDA
RB	RUBÉN BARBERO BERENGUER	ARCHIDONA	MALAGA
RI	CRISTOBAL RODRIGUEZ INFANTE	JIMENA DE LA FRONTERA	CADIZ
RM	ANTONIO RODRIGUEZ GARCIA	SEDELLA	MALAGA
RN	CONEJO POSTIGO, MIGUEL	ALORA	MALAGA
RO	GANADERIA EL CEPILLAR, S.L.	ANTEQUERA	MALAGA
RU	JUAN MANUEL RUIZ FERNANDEZ	COLMENAR	MALAGA
RV	alvaro planas ruiz	СОМРЕТА	MALAGA
SE	estevez somoza, s.l.	EL BARRACO	AVILA
SJ	ukara promociones, s.l.	MALAGA	MALAGA
so	manuel salcedo martin	ARDALES	MALAGA
WT	LUIS COUTO	VILANOVA SAO VENTO- SERPA	PORTUGAL
xs	ana maria sanchez serrano	ALCALA LA REAL	JAEN
YG	JUAN L. GONZALEZ ROSAS	ALFARNATE	MALAGA
ZI	CONCEPCION GONZALEZ SALDAÑA	PRADOSEGAR	AVILA



Asociación Española de Criadores de la โฮปาฮ โโฮปอนย์โฮ c/El Pozuelo s/n, 29160 Casabermeja (Málaga) l Tlf.: 952758563 l cabrama@cabrama.com

www.cabrama.com