

17

Asociación Nacional de Criadores de Ganado Merino

Catálogo de Sementales  
de la Raza Merina

ASOCIACION NACIONAL DE CRIADORES DE GANADO MERINO





Este trabajo ha sido desarrollado por el siguiente equipo técnico:

#### **Información Genealógica, Productiva y Reproductiva**

Asociación Nacional de  
Criadores de Ganado Merino

C\ Játiva, 53

28007 Madrid

Tels: 914 315 990 / 915 766 240

Fax: 915 752 556

e-mail: [asociacion@razamerina.com](mailto:asociacion@razamerina.com)

Antonio Granero Vázquez

Pilar Granados Garrido

Alejandro Domínguez García

#### **Información Genética**

Grupo de Investigación MERAGEM

Campus de Rabanales Ctra. Madriz-Cádiz km 396

Edif. Gregor Mendel, Planta Baja

14071 Córdoba

Tels: 957 211 070 / 957 218 707 / 957 218 735

Fax: 957 218 735

e-mail: [agr158ovinos@gmail.com](mailto:agr158ovinos@gmail.com)

Antonio Molina Alcalá

Cristóbal Medina Raso

#### **Estructura y Composición**

Grupo de Investigación MERAGEM

#### **Diseño y Maquetación**

Cristóbal Medina Raso

ISBN: 978-84-09-00057-9

# Presentación de la obra

**U**n año más me toca, como Director del Esquema de Selección de la raza Merina prorrogar una nueva edición digital del Catálogo de Sementales de esta raza. Este ha sido posible una vez más, gracias al encomiable entusiasmo de los ganaderos que participan en el Esquema de Selección de la raza, como prueba el hecho de que actualmente contemos con 103 ganaderías valoradas con un número de animales en valoración genética de 132.293, lo que determina un incremento del 1,9% de animales valorados y de sementales probados del 2,6%.

Hemos mantenido la anterior estructura y simplicidad del modelo por su claridad, manteniendo los tres apartados, el primero constituido por los 30 moruecos en activo con prueba de descendencia superada que constituyen la elite de la raza (10% superior por su valor genético global), un segundo grupo constituido por los 56 animales considerados superiores por su valor genético (25% superior de la raza). Finalmente el último grupo constituido por los 138 animales restantes mantienen su consideración de mejorantes (índice genético positivo). También hemos incluido el listado ordenado por valor genético de los sementales mejorantes para los principales criterios de selección de esta raza (para los objetivos de crecimiento pre-destete, características maternas, comportamiento en cebo y morfología, además del índice para productividad global).

Para finalizar, me gustaría resaltar el trabajo de los Responsables y Técnicos de la Asociación que han sido capaces de obtener los controles de campo con un nivel de calidad más que aceptable a pesar de las condiciones extensivas de esta raza, y de los miembros del Grupo de Investigación Meragem, del que soy responsable, que han trabajado sin descanso en la depuración de los datos, en la valoración genética y en el diseño del Catálogo que hoy tienen en sus manos.

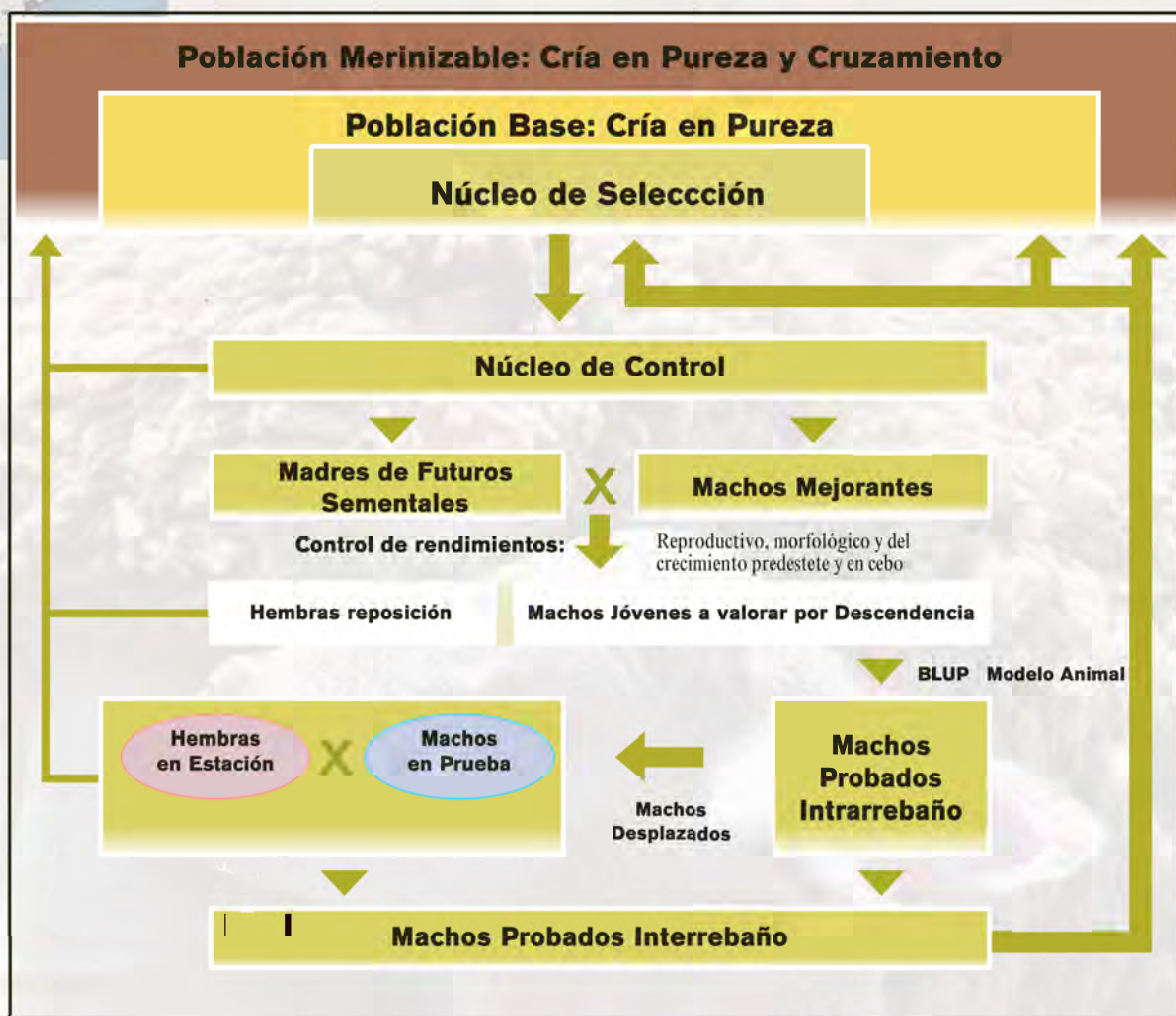
Antonio Molina Alcalá

*Catedrático de Genética de la Universidad de Córdoba  
Responsable del Grupo de Investigación MERAGEM  
Director Técnico del Esquema de Selección*





# Esquema de Selección del Merino Autóctono Español



## Instituciones Implicadas y flujo de Información





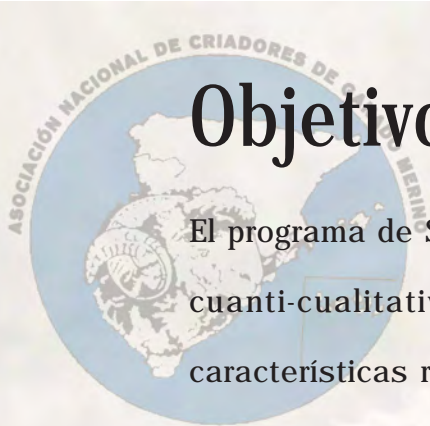
# Objetivos de Selección

El programa de Selección de la raza Merina tiene como objetivo general la mejora cuanti-cualitativa de la producción de carne, mateniendo su rusticidad y características raciales, dada su reorientación hacia la producción de carne y su explotación en medios difíciles. Para alcanzar el objetivo general indicado, se esta actuando sobre los siguientes objetivos particulares de selección:

1. Mejora y uniformización del potencial de crecimiento de los corderos de raza Merina en explotación y en cebadero
2. Mejora de las cualidades maternas dentro de las condiciones de medios difíciles en que vive la raza, principalmente la producción de leche, la fertilidad y la prolificidad.
3. Mantenimiento, y en su caso mejora, de las características raciales, incluida la producción de lana, evitando desviaciones del prototipo racial.

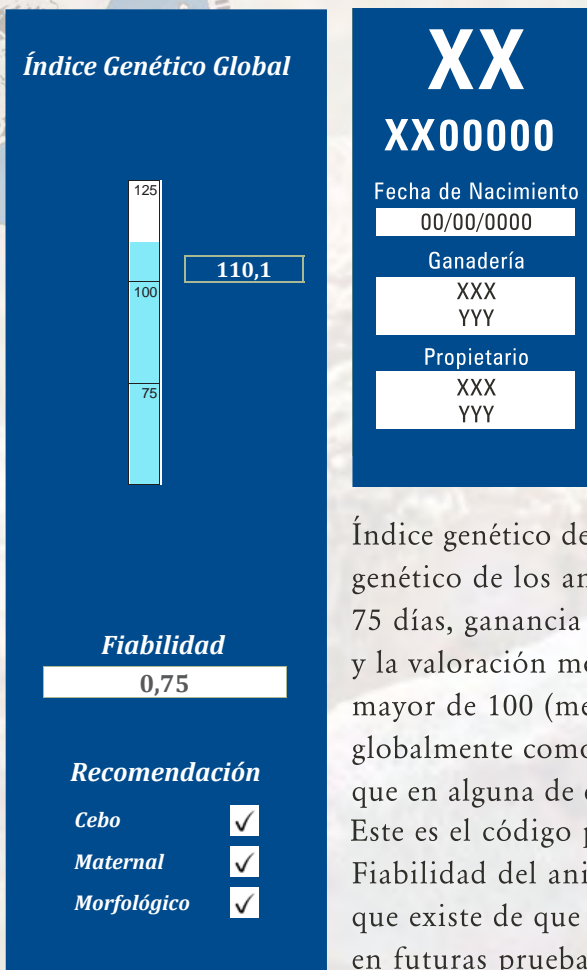
Los criterios de selección a alcanzar, se pueden concretar en los siguientes:

1. Para la mejora y uniformidad del potencial de crecimiento de los corderos se consideran el peso a los 75 días y la ganancia media diaria desde los 30 a los 75 días.
2. Para mejorar la capacidad de cría de las madres, se tiene en cuenta la ganancia media diaria entre 0 y 30 días, como principal indicador de la producción láctea.
3. La fertilidad y la prolificidad se miden mediante el control del intervalo entre partos y el número de corderos por parto, respectivamente.
4. Para el mantenimiento y mejora de las características raciales se consideran las pautas reconocidas, establecidas en el estándar racial





## Bloque 1: Datos Generales del Animal



**XX**

**XX00000**

Fecha de Nacimiento  
00/00/0000

Ganadería  
XXX  
YYY

Propietario  
XXX  
YYY

Este bloque recoge información para la identificación y localización del animal así como su índice de mérito genético.

- Siglas de identificación de la ganadería.
- Número de identificación del animal.
- Fecha de nacimiento.
- Ganadería a la que pertenece.
- Nombre del propietario de la ganadería.

Índice genético del animal. Recoge de forma ponderada el mérito genético de los animales para las características de peso a los 75 días, ganancia media diaria desde el nacimiento a los 30 días y la valoración morfológica global. Así, un animal con un índice mayor de 100 (media de la población analizada) es considerado globalmente como mejorante para estas características, a pesar de que en alguna de ellas (considerada individualmente) no lo fuese. Este es el código por el que están ordenados los animales.

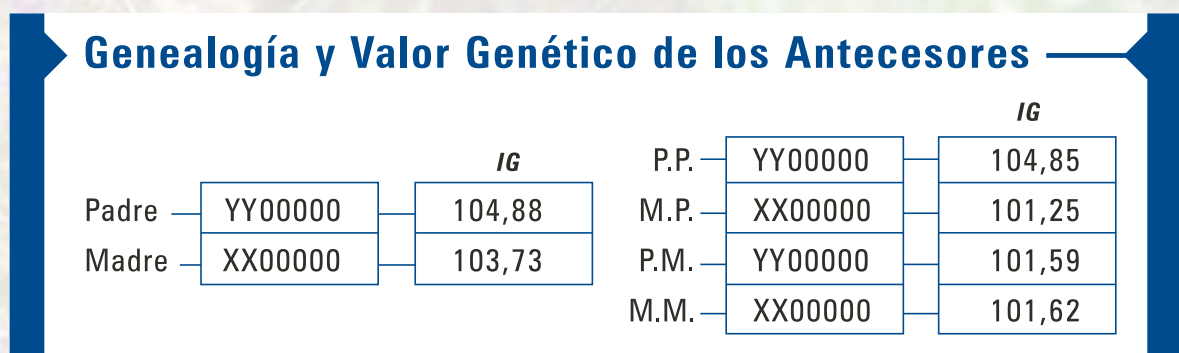
Fiabilidad del animal. Indica (en porcentaje) la probabilidad que existe de que la valoración obtenida del animal se repita en futuras pruebas.

- Recomendaciones. Se señala si el semental está recomendado para mejorar las características morfológicas o de crecimiento en cebo de los corderos o las aptitudes maternas de las futuras reproductoras de la explotación.

## Bloque 2: Genealogía del Animal

Este bloque incluye los datos de identificación de los antepasados del animal (los códigos de identificación del padre, de la madre y de los cuatro abuelos, cuando de ellos exista constancia).

- Para cada antecesor se incluye también su índice genético (IG) que combina las variables peso a los 75 días, ganancia a los 30 días y valor morfológico. Este valor se expresa en desviaciones respecto a la media de la población.



## Bloque 3: Datos del Propio Individuo

### Datos Propios

#### Productivos

Tipo de Parto	Simple	Peso Nacimiento (kg)	4,50
Peso 30 días (kg)	13,61	Ganancia 30 días (gr)	303,67
Peso 60 días (kg)	30,42	Ganancia 75 días (gr)	427,36
Peso 75 días (kg)	36,55	Ganancia 30-75 días (gr)	509,82

#### Reproductivos (%)

Fertilidad	56,00	Primavera	
Prolificidad	103,6	Verano	
Valoración Morfológica	80	Otoño	
		Invierno	100,00

**80 Puntos**

Este bloque recoge los datos productivos, reproductivos y de valoración morfológica del semental.

#### En los productivos se incluye:

- El tipo de parto Simple o Doble.
- El peso al nacimiento, a los 30 días, a los 60 días y a los 75 días de edad (expresados en kilogramos).
- La ganancia de peso desde el nacimiento a los 30 y a los 75 días de edad y la ganancia de peso desde los 30 a los 75 días de edad (expresada en gramos).

#### En los caracteres reproductivos se considera:

- La fertilidad. Expresada como el porcentaje de hembras que han quedado gestantes respecto al total de hembras cubiertas por este morueco.
- La prolificidad. Expresada como el porcentaje de corderos nacidos vivos por cada cien hembras gestantes.

Se hace referencia al porcentaje de crías obtenidas en cada época de paridera (primavera, verano, otoño e invierno) ya que la estacionalidad influye en la productividad de la raza y puede condicionar los resultados de los controles.

#### La valoración morfológica:

La puntuación que corresponde a cada animal (de 0 a 100 puntos) resulta de la suma de las valoraciones parciales de las distintas regiones corporales valoradas del animal. Este valor informa del valor morfológico del animal y de su capacidad de ajuste al estándar racial.



## Bloque 4: Datos de la Descendencia del Semental

### Datos de la Descendencia

#### Morfológicos

Nº Corderos Controlados: Machos  Hembras

Aplomos Sobresalientes (%)  Presencia de Fibra Heterotípica (%)

Presencia de Pigmentación (%)  Media Puntuación Morfológica

#### Productivos

	Media Peso 75 días (kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	<i>Simple</i>	<i>Doble</i>	<i>Simple</i>	<i>Doble</i>	<i>Simple</i>	<i>Doble</i>
M	25,12	19,49	275,20	232,75	281,67	208,04
H	24,18		257,52		275,78	
Med.	24,67	19,49	266,72	232,75	278,84	208,04

Peso Total Medio Camada 75 días (kg)

Se incluye en este bloque, datos productivos de la descendencia del semental e información sobre su capacidad de transmisión de características morfológicas. Ésta puede utilizarse para elegir aquellos reproductores que sean transmisores de buenas características morfológicas, de forma que pueda corregir algún defecto detectado en la propia ganadería.

Este bloque comienza indicando el número de hijos controlados (machos y hembras) de ese semental y está dividido en dos subapartados:

- **1º Sub-bloque: Transmisión de caracteres morfológicos**

Incluye información sobre los **Aplomos** (% de crías del semental con aplomos sobresalientes), **Presencia Pigmentación** (% de crías con algún tipo de pigmentación en la lana), **Presencia de Fibra Heterotípica** (% de crías que presentan este defecto en la lana) y la **Media de la Puntuación Morfológica** de las crías de ese Morueco.

- **2º Sub-bloque: Datos Productivos de la Descendencia**

Se incluyen los datos productivos medios de la descendencia controlada del semental (**Peso 75 días, GMD 30 días y GMD 30-75 días**) de forma diferenciada para las crías de parto simple y doble y el sexo del cordero. Finalmente se presenta como variable resumen de los principales criterios de selección, el **Peso de las camadas a los 75 días de edad** (recoge información de la prolificidad, la supervivencia de los corderos y el crecimiento medio de las crías).



## Bloque 5: Valoración Genética del Semental

### Valoración Genética

<i>Carácter Valorado</i>	<i>VG Directo</i>	<i>Fiab.</i>	<i>VG Materno</i>	<i>Fiab.</i>
Peso a 75 días	4,638	0,69	-1,764	0,25
Ganancia 30 días	0,071	0,76	-0,041	0,26
Ganancia 30-75 días	0,052	0,64	-0,015	0,22

Genotipo — ARR/ARQ      Scrapie — R1

En este apartado se presenta la culminación de la valoración genética del semental y recoge las variables que se han considerado más interesantes respecto a los criterios de selección de importancia económica para la raza.

Para calcular los correspondientes valores se ha utilizado un modelo estadístico-genético denominado BLUP modelo Animal, que tiene en cuenta los datos de los antecesores, los del propio animal, los de sus descendientes y, en general, de cualquier pariente del que se disponga de datos productivos. Al mismo tiempo el modelo utilizado corrige los datos para los principales factores no genéticos que puedan influir sobre los resultados de los caracteres considerados.

La existencia de información procedente de sementales con crías en más de un rebaño y de rebaños en los que han cubierto más de un semental, permite diferenciar el efecto de la ganadería (de carácter ambiental), del efecto semental (de carácter genético). Para cada una de las tres variables principales consideradas (peso a los 75 días, ganancia media diaria a los 30 días y ganancia de 30 a 75 días) se obtiene un valor genético directo (VG directo) y un valor genético materno (VG materno), ambos con sus respectivas fiabilidades (Fiab.).

La fiabilidad indica la precisión de los valores genéticos obtenidos. Este valor oscila de 0 a 1, y, por supuesto, un mayor valor se corresponde con una mayor precisión en la predicción del mérito genético. Este parámetro depende principalmente de la heredabilidad del carácter, del número de descendientes de ese semental, del número de rebaños en los que se han tenido descendientes y de la distribución equilibrada de los mismos en los distintos rebaños.

El valor genético directo (o valor de cría del animal) informa de la superioridad o inferioridad, para las variables analizadas, de la descendencia de ese semental en relación con la de los demás sementales evaluados si se mantienen las condiciones de cría. En cambio, la valoración genética materna del semental hace referencia a la capacidad que tiene ese animal de transmitir a las hijas buenas características maternas, como puede ser la capacidad para aceptar a las crías durante la tetada, cantidad y calidad de la leche, persistencia de la curva de lactación, etc...

Finalmente, se incluye el genotipo para el gen PrP de resistencia al Scrapie, y el nivel de riesgo asociado a este genotipo.





# **SEMENTALES MEJORANTES**

**ÍNDICE GLOBAL**

**PREDESTETE**

**CEBO**

**PRODUCTIVIDAD**



# LISTADO DE SEMENTALES MEJORANTES POR ÍNDICE GLOBAL

Semental	Índice Global	Índice Maternal
NN106737	117,06	100,16
NN106735	117,06	100,16
NN040077	112,75	100,13
DM06098	112,00	100,11
NN101533	111,29	100,07
EF121346	110,35	100,05
JO016812	110,30	100,08
EF09142	110,22	100,04
CS086084	109,66	100,08
EF112826	109,39	100,05
EF09045	108,95	100,06
SO009371	108,50	100,08
EF11068	108,50	100,06
CS000797	108,44	100,07
EF09073	108,09	100,03
E09127	108,03	100,04
AO112552	107,97	100,08
DB012642	107,91	100,06
CS086192	107,76	100,07
EF066293	107,69	100,07
VC145236	107,67	100,08
JW174659	107,63	100,05
EF112831	107,44	100,03
EF06591	107,42	100,05
IR165483	107,28	100,05
DM047891	107,24	100,06
JW174651	107,23	100,05
KR165470	107,15	100,07
CS147286	107,08	100,05
E10283	106,45	100,05
SO009370	106,34	100,05
E10252	106,32	100,05
HD11007	106,22	100,04
BU084764	105,82	100,06
BU005490	105,74	100,07
JO107243	105,71	100,04
DB123932	105,71	100,04
AO169424	105,62	100,04
BP165573	105,58	100,05
DH13830	105,57	100,06
E12121	105,56	100,05
EF181369	105,46	100,04
KR165479	105,43	100,04
SO009378	105,22	100,05



Semental	Índice Global	Índice Maternal
EF06567	105,15	100,03
GF127728	105,13	100,05
E09013	105,08	100,05
CS07890	105,07	100,05
E192285	105,02	100,06
JO189456	105,02	100,05
JO048905	104,95	100,03
EF10059	104,94	100,05
JO107168	104,88	100,03
SO009373	104,87	100,04
HD11269	104,71	100,02
CS124024	104,64	100,03
A06417	104,63	100,06
E09182	104,61	100,03
MH035678	104,60	100,03
JO165470	104,57	100,03
JO135524	104,57	100,04
WZ176817	104,52	100,04
JO005339	104,50	100,05
IR138418	104,50	100,04
E12042	104,49	100,04
EF122945	104,46	100,03
JO189461	104,45	100,04
CS086030	104,45	100,04
A06424	104,38	100,05
PR175148	104,32	100,04
JO107212	104,28	100,06
FM07047	104,27	100,03
HD194814	104,25	100,04
EF181368	104,14	100,03
CS100866	104,14	100,04
ZG10006	104,06	100,03
DB023603	104,02	100,01
ZG188255	104,00	100,05
DM194632	103,98	100,06
HD11064	103,92	100,03
PR080238	103,84	100,05
EF121347	103,80	99,97
DH11745	103,67	100,04
WZ146818	103,61	100,06
JO189471	103,57	100,03
JO189466	103,57	100,02
FM101079	103,38	100,03
NN021910	103,32	100,05
PR080237	103,27	100,03
PR080239	103,26	100,03
FT188637	103,20	100,03
JO165479	103,18	100,04

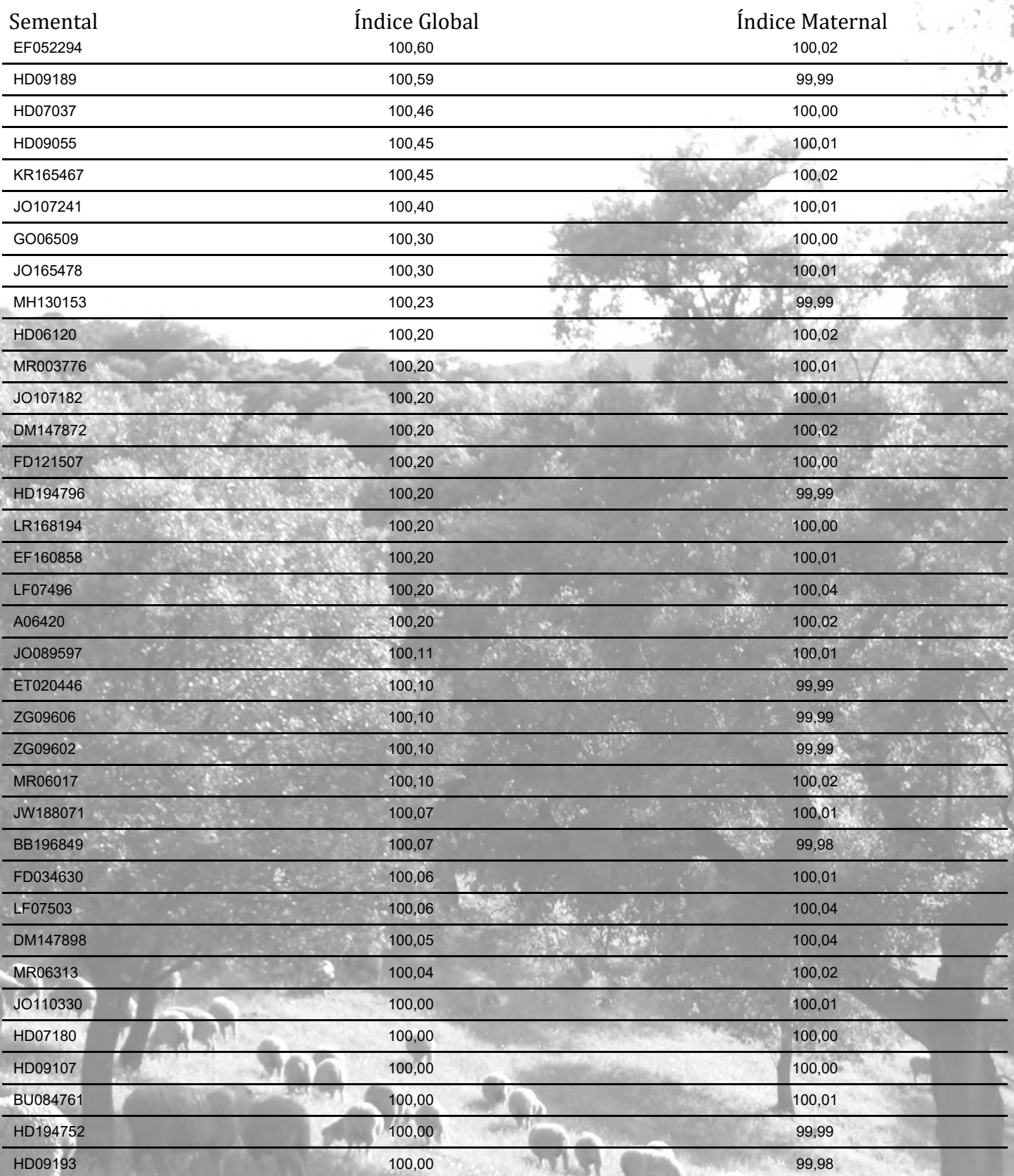


Semental	Índice Global	Índice Maternal
EF064275	103,17	100,03
JW187762	103,17	100,02
A062063	103,14	100,03
JO089592	103,10	100,05
DB171814	103,09	100,02
JW183129	103,09	100,05
JO107166	103,07	100,03
JO107195	102,97	100,03
FD081122	102,91	100,03
MR121114	102,91	100,02
HD11005	102,90	100,02
NN078269	102,90	100,04
DB156208	102,89	100,03
JO107199	102,88	100,01
FC139633	102,87	100,04
MH163600	102,85	100,01
FD185171	102,84	100,03
FC130515	102,78	100,05
A062065	102,77	100,03
JO161592	102,75	100,03
FD081123	102,73	100,03
A06416	102,69	100,04
MH018375	102,68	100,02
JO161593	102,67	100,02
HD11091	102,65	100,02
EF066273	102,65	100,05
HD09043	102,64	100,02
VC145154	102,63	100,03
CS063698	102,55	100,02
FC146431	102,49	100,01
HD06035	102,48	100,02
WZ176834	102,38	100,03
MH035319	102,24	100,03
MH163599	102,23	99,99
CS000807	102,20	100,01
WZ155877	102,17	100,03
BU074009	102,14	100,02
ZG10607	102,12	100,00
MH07006	102,05	100,01
MH132323	102,02	100,00
HD194803	101,98	100,00
BU005475	101,96	100,03
DM07944	101,94	100,03
MR030128	101,93	100,03
DM147897	101,93	100,06
DB150560	101,93	100,00
A06423	101,92	100,02
JW183134	101,91	100,01



Semental	Índice Global	Índice Maternal
HQ101396	101,90	99,99
ZG10606	101,89	100,00
LR168199	101,84	100,01
BS195547	101,80	99,99
ZG12804	101,74	100,02
HD09037	101,73	100,03
E12008	101,71	100,02
CS138324	101,70	100,02
EF160851	101,70	100,01
E12157	101,70	100,00
FP186014	101,68	100,04
JW183138	101,66	100,01
ZG10008	101,64	100,02
DT05173	101,62	100,00
DM147860	101,60	100,04
BU074004	101,59	100,02
HD194780	101,59	100,03
FP163198	101,54	100,03
DM194631	101,52	100,04
JO161596	101,50	100,01
FD067411	101,49	100,00
JO107247	101,40	100,00
MR068452	101,36	100,00
EF160864	101,35	100,02
MH124689	101,35	99,99
JO189453	101,31	100,01
MH018374	101,28	100,01
IR164371	101,27	100,01
DM147859	101,27	100,04
VC173918	101,24	100,02
GF135593	101,01	100,01
IR165484	101,00	100,01
HD06023	101,00	99,99
MR05000	100,99	100,02
HD07138	100,91	100,01
MH170516	100,90	100,02
HD194778	100,90	100,01
FP165406	100,88	100,01
IR138393	100,80	100,01
HD194812	100,80	99,98
HD08055	100,80	99,99
FD185192	100,74	100,03
A062070	100,72	100,03
FC104406	100,70	100,00
DM147862	100,67	100,02
ZG188187	100,66	100,02
HD11190	100,62	99,99
MQ011175	100,60	100,00





Semental	Índice Global	Índice Maternal
EF052294	100,60	100,02
HD09189	100,59	99,99
HD07037	100,46	100,00
HD09055	100,45	100,01
KR165467	100,45	100,02
JO107241	100,40	100,01
GO06509	100,30	100,00
JO165478	100,30	100,01
MH130153	100,23	99,99
HD06120	100,20	100,02
MR003776	100,20	100,01
JO107182	100,20	100,01
DM147872	100,20	100,02
FD121507	100,20	100,00
HD194796	100,20	99,99
LR168194	100,20	100,00
EF160858	100,20	100,01
LF07496	100,20	100,04
A06420	100,20	100,02
JO089597	100,11	100,01
ET020446	100,10	99,99
ZG09606	100,10	99,99
ZG09602	100,10	99,99
MR06017	100,10	100,02
JW188071	100,07	100,01
BB196849	100,07	99,98
FD034630	100,06	100,01
LF07503	100,06	100,04
DM147898	100,05	100,04
MR06313	100,04	100,02
JO110330	100,00	100,01
HD07180	100,00	100,00
HD09107	100,00	100,00
BU084761	100,00	100,01
HD194752	100,00	99,99
HD09193	100,00	99,98



# LISTADO DE SEMENTALES MEJORANTES POR CRECIMIENTO PREDESTETE (GANANCIA 30 DÍAS)

Semental	V.G. Directo 30 días	V.G. Maternal 30 días
NN106735	0,182	-0,051
NN106737	0,180	-0,046
NN040077	0,158	-0,047
DM06098	0,111	-0,006
CS086084	0,108	-0,053
EF066293	0,096	-0,052
JO016812	0,096	-0,027
AO112552	0,090	-0,028
SO009371	0,089	-0,025
CS086192	0,088	-0,029
CS000797	0,088	-0,042
EF11068	0,085	-0,058
VC145236	0,083	-0,015
EF09045	0,082	-0,053
EF06591	0,080	-0,058
NN101533	0,079	-0,023
BU005490	0,077	-0,021
KR165470	0,074	-0,014
BU084764	0,074	-0,022
DB012642	0,072	-0,018
EF09142	0,072	-0,068
DM047891	0,071	-0,026
DM147897	0,068	-0,025
JW183129	0,067	-0,035
E192285	0,065	-0,018
WZ146818	0,065	-0,018
DH13830	0,064	-0,007
DM194632	0,063	-0,009
EF112826	0,062	-0,024
CS147286	0,062	-0,031
EF121346	0,061	-0,014
PR080238	0,061	-0,019
JW174659	0,061	-0,023
JO107212	0,061	-0,010
IR165483	0,061	-0,029
CS07890	0,061	-0,020
ZG188255	0,060	-0,024
LF07496	0,060	-0,041
JW174651	0,060	-0,029
A06417	0,060	-0,009
EF10059	0,059	-0,015
EF06567	0,059	-0,049
HD11007	0,059	-0,031
SO009370	0,059	-0,016

Semental	V.G. Directo 30 días	V.G. Maternal 30 días
JO005339	0,058	-0,016
A06424	0,058	-0,008
EF066273	0,058	-0,018
LF07503	0,058	-0,029
SO009378	0,058	-0,016
E09127	0,057	-0,030
DH11745	0,056	-0,033
DM147859	0,054	-0,021
DM147860	0,054	-0,028
EF064275	0,054	-0,055
FC130515	0,054	-0,014
BP165573	0,053	0,003
CS086030	0,053	-0,027
IR138418	0,053	-0,023
HD09037	0,053	-0,055
JO089592	0,053	-0,002
E09013	0,052	0,000
EF112831	0,052	-0,040
CS100866	0,051	-0,013
E12121	0,051	-0,008
DM147898	0,051	-0,017
JO189456	0,050	0,009
EF181369	0,050	-0,024
HD194814	0,050	-0,030
E10283	0,049	0,005
E10252	0,049	-0,002
FC139633	0,048	-0,025
E12042	0,048	-0,020
CS124024	0,047	-0,025
AO169424	0,046	-0,013
DB123932	0,046	-0,006
SO009373	0,045	-0,013
FP186014	0,045	-0,017
MR030128	0,045	-0,023
NN021910	0,045	0,005
PR175148	0,044	-0,014
A06416	0,043	-0,008
GF127728	0,043	0,017
NN078269	0,042	-0,005
KR165479	0,042	-0,006
WZ176817	0,042	-0,012
HD11269	0,042	-0,042
PR080237	0,041	-0,022
FM101079	0,041	-0,022
FD081123	0,040	-0,019
HD194780	0,040	-0,024
HD09043	0,039	-0,044
JO189461	0,039	-0,001



Semental	V.G. Directo 30 días	V.G. Maternal 30 días
E09182	0,038	-0,018
JO135524	0,038	-0,002
FD081122	0,038	-0,019
FM07047	0,038	-0,012
DM194631	0,038	-0,002
HD11064	0,038	-0,017
ZG10006	0,037	-0,010
EF09073	0,036	-0,011
HD11005	0,036	-0,042
JO165479	0,035	0,001
WZ176834	0,035	-0,010
MH035678	0,035	-0,003
PR080239	0,034	-0,011
VC145154	0,034	-0,002
JO107166	0,034	-0,007
BU005475	0,034	-0,016
EF122945	0,034	-0,011
FT188637	0,034	-0,009
JO107168	0,034	0,001
JO107243	0,033	0,005
HD06035	0,033	-0,017
DB156208	0,033	-0,012
JW187762	0,032	-0,020
MR06017	0,032	-0,030
CS063698	0,032	-0,023
MR06313	0,031	-0,032
JO161593	0,031	-0,021
WZ155877	0,030	0,001
A062065	0,030	-0,002
JO165470	0,029	0,004
FD185171	0,029	-0,006
HD11091	0,028	-0,011
FD185192	0,028	-0,006
EF181368	0,028	-0,006
FP163198	0,028	-0,005
MH035319	0,027	0,001
DM147862	0,027	-0,021
DM07944	0,027	0,001
HD09055	0,027	-0,031
ZG10008	0,027	-0,017
A062063	0,027	-0,002
HD06120	0,027	-0,022
A062070	0,026	0,001
FC146431	0,026	-0,032
BU074009	0,025	-0,012
JW183138	0,025	-0,026
MR121114	0,025	-0,002
JO161592	0,025	0,007

Semental	V.G. Directo 30 días	V.G. Maternal 30 días
E12008	0,024	-0,008
EF160864	0,024	-0,015
DM147872	0,024	-0,015
BU074004	0,024	-0,010
ZG188187	0,023	-0,009
ZG12804	0,023	-0,010
KR165467	0,022	0,000
DB171814	0,022	0,001
A06423	0,022	-0,002
MH018375	0,022	-0,003
EF160851	0,021	-0,026
MR05000	0,021	0,000
JO107195	0,021	0,009
CS000807	0,021	-0,014
IR164371	0,020	-0,019
JW188071	0,020	-0,013
JO189466	0,020	0,006
JO048905	0,019	0,013
VC173918	0,019	0,002
CS138324	0,018	-0,003
HD194778	0,018	-0,018
JW183134	0,018	-0,008
BU084761	0,018	-0,007
MH170516	0,018	-0,005
A06420	0,016	0,003
JO189471	0,016	0,020
DB023603	0,016	-0,005
EF052294	0,014	0,006
JO161596	0,013	-0,006
FC104406	0,013	-0,024
MH07006	0,013	-0,007
DB150560	0,012	-0,015
HD07138	0,011	0,007
GF135593	0,011	0,001
FP165406	0,010	-0,009
MH018374	0,010	0,003
JO107182	0,009	-0,006
JO089597	0,008	0,010
JO107199	0,008	0,009
IR165484	0,008	-0,004
ZG10607	0,007	-0,009
FD034630	0,007	0,010
MH132323	0,006	-0,009
HD07180	0,004	-0,003
ZG10606	0,003	-0,011
HD194803	0,003	-0,009
DT05173	0,003	0,000
JO110330	0,002	0,007





# LISTADO DE SEMENTALES MEJORANTES POR CRECIMIENTO EN CEBO (GANANCIA 30-75 DÍAS)

Semental	V.G. Directo 30-75 días	V.G. Maternal 30-75 días
EF06591	0,105	-0,051
NN101533	0,099	-0,014
EF09142	0,088	-0,046
EF09073	0,085	-0,022
EF112826	0,084	-0,021
IR165483	0,083	-0,036
EF09045	0,083	-0,026
EF10059	0,081	-0,017
EF181369	0,078	-0,034
EF06567	0,078	-0,030
EF066293	0,078	-0,031
FM07047	0,073	-0,030
MH132323	0,070	-0,030
MH163600	0,070	-0,020
MH163599	0,070	-0,033
EF121346	0,069	-0,008
NN106735	0,068	-0,024
NN106737	0,068	-0,016
JO016812	0,067	-0,024
EF11068	0,065	-0,033
E09013	0,065	-0,006
EF122945	0,065	-0,021
E12121	0,065	-0,031
E09127	0,065	-0,028
HD11064	0,064	-0,018
EF160851	0,061	-0,039
ZG10607	0,060	-0,012
JO048905	0,060	-0,008
HD11269	0,060	-0,038
E09182	0,059	-0,015
DM147862	0,057	-0,008
EF066273	0,057	-0,016
ZG10606	0,056	-0,016
AO169424	0,056	-0,018
HD11190	0,055	-0,037
E192285	0,055	-0,018
DB023603	0,053	-0,018
MH124689	0,052	-0,024
DB123932	0,051	-0,018
AO112552	0,050	-0,015
HD09189	0,049	-0,012
EF181368	0,048	-0,013
BB196849	0,048	-0,002
JO189453	0,048	-0,010



Semental	V.G. Directo 30-75 días	V.G. Maternal 30-75 días
EF112831	0,048	-0,025
HD194814	0,048	-0,011
CS147286	0,048	-0,021
JO189471	0,046	-0,019
DB150560	0,046	-0,021
EF064275	0,046	-0,022
HD09043	0,045	-0,026
FM101079	0,044	-0,025
E10252	0,044	-0,016
DM147872	0,044	-0,003
JW187762	0,043	-0,022
A06424	0,043	-0,004
KR165479	0,042	-0,013
ZG09602	0,042	-0,004
MH035678	0,042	0,012
JO107243	0,042	-0,010
JO189461	0,042	-0,025
JW174659	0,042	-0,017
CS000807	0,041	-0,015
MH130153	0,041	-0,005
BU074009	0,041	-0,013
FT188637	0,041	-0,014
DM06098	0,040	0,001
HD11091	0,040	-0,020
BU074004	0,040	-0,014
DT05173	0,038	-0,025
EF121347	0,038	-0,019
JW174651	0,038	-0,017
CS000797	0,038	-0,014
CS086084	0,037	-0,015
MH07006	0,037	-0,014
GO06509	0,037	-0,012
DB012642	0,036	-0,013
HD09037	0,036	-0,022
KR165470	0,036	-0,012
A06417	0,036	0,004
HD11005	0,035	-0,026
E12042	0,035	-0,006
JO107247	0,035	-0,020
MR121114	0,035	-0,007
SO009370	0,034	-0,011
EF160864	0,033	-0,004
HD09193	0,033	-0,004
SO009371	0,033	-0,010
JO135524	0,033	0,000
JO189466	0,032	-0,010
EF160858	0,032	0,002
JO165470	0,032	-0,016

Semental	V.G. Directo 30-75 días	V.G. Maternal 30-75 días
HD06035	0,031	-0,024
ZG09606	0,031	-0,003
DM047891	0,031	-0,004
HD11007	0,031	-0,009
MR068452	0,030	0,000
MH018375	0,030	-0,009
CS086192	0,029	-0,006
ZG10006	0,029	-0,006
JW183134	0,028	-0,021
WZ176817	0,028	-0,009
A062063	0,027	0,000
FC146431	0,027	-0,030
MR030128	0,027	-0,009
FD185171	0,027	-0,008
A062065	0,027	-0,002
HD194752	0,026	-0,014
HD08055	0,026	-0,021
MR06313	0,026	-0,024
DM194632	0,025	0,005
IR138418	0,025	-0,006
MH035319	0,024	-0,003
MH018374	0,024	-0,003
SO009373	0,024	-0,007
BU084764	0,023	-0,001
IR165484	0,023	0,006
DH13830	0,023	-0,004
LR168199	0,022	0,001
HD194803	0,022	-0,003
JO161596	0,022	-0,003
JO107199	0,022	-0,022
JO089597	0,021	-0,003
FD067411	0,021	-0,012
E10283	0,021	0,016
CS138324	0,020	-0,004
JO005339	0,020	-0,017
JO161593	0,020	0,007
JW188071	0,019	-0,016
BU005490	0,019	-0,007
JW183138	0,019	-0,019
GF127728	0,019	0,015
JW183129	0,019	-0,020
CS100866	0,019	-0,016
FP165406	0,018	-0,006
SO009378	0,018	-0,006
A06416	0,018	0,008
JO107195	0,018	0,002
A06423	0,017	0,005
A06420	0,017	0,006



Semental	V.G. Directo 30-75 días	V.G. Maternal 30-75 días
JO189456	0,017	-0,001
CS086030	0,017	-0,005
A062070	0,017	-0,002
CS124024	0,017	-0,013
MH170516	0,017	-0,005
HD194780	0,016	-0,004
NN040077	0,016	-0,001
CS07890	0,016	-0,005
E12008	0,016	-0,003
BP165573	0,014	0,004
HD194778	0,014	-0,006
ZG12804	0,014	0,006
CS063698	0,014	-0,010
FC104406	0,014	-0,014
HD09107	0,014	-0,003
NN021910	0,014	0,008
JO165479	0,013	-0,007
JO107168	0,012	0,001
IR164371	0,012	-0,004
JO089592	0,011	0,006
HD09055	0,011	-0,012
GF135593	0,011	-0,007
FC130515	0,010	-0,005
JO161592	0,010	0,006
ZG10008	0,009	0,006
DM194631	0,009	0,010
FD081122	0,009	-0,006
MR06017	0,008	-0,026
HD06120	0,007	-0,025
VC145236	0,007	0,007
BU005475	0,007	-0,006
DB171814	0,006	0,003
MQ011175	0,006	-0,002
WZ176834	0,006	-0,002
HD194796	0,005	-0,006
HD06023	0,004	0,021
ZG188187	0,003	0,006
DH11745	0,003	0,031
JO107166	0,003	0,005
PR080239	0,003	-0,013
PR080238	0,002	-0,017
IR138393	0,002	0,020
PR080237	0,001	-0,026

# LISTADO DE SEMENTALES MEJORANTES POR PRODUCTIVIDAD GLOBAL (PESO 75 DÍAS)

Semental	V.G. Directo Peso 75 días	V.G. Maternal Peso 75 días
NN106737	8,30	-2,23
NN106735	7,78	-2,53
EF06591	7,34	-4,59
EF066293	7,06	-3,48
EF09045	7,03	-3,04
EF09142	6,93	-4,40
NN101533	6,78	-1,49
EF11068	6,33	-3,82
EF112826	6,30	-2,09
IR165483	6,20	-2,30
DM06098	6,12	-0,78
EF10059	6,05	-1,80
EF181369	5,88	-2,81
AO112552	5,82	-1,95
EF09073	5,81	-1,90
EF06567	5,76	-3,44
EF121346	5,76	-0,92
JO016812	5,73	-1,74
NN040077	5,50	-1,76
E09127	5,50	-2,87
AO169424	5,44	-1,74
CS086084	5,25	-2,11
E09013	4,98	-0,31
E192285	4,66	-1,69
SO009371	4,56	-1,46
EF122945	4,54	-1,81
EF112831	4,51	-2,54
EF064275	4,49	-3,17
CS086192	4,21	-1,24
JW174651	4,18	-1,92
EF066273	4,16	-1,42
JW174659	4,15	-1,64
E09182	4,13	-1,58
KR165470	4,04	-1,28
HD11064	4,03	-1,15
HD11269	3,95	-2,71
EF160851	3,95	-3,44
EF181368	3,91	-1,46
DB123932	3,85	-0,97
HD194814	3,79	-1,02
CS000797	3,74	-1,58
E10252	3,73	-1,09
CS147286	3,72	-1,91
FM07047	3,68	-1,88



Semental	V.G. Directo Peso 75 días	V.G. Maternal Peso 75 días
KR165479	3,65	-1,15
SO009370	3,63	-1,16
E12121	3,61	-0,78
MH163600	3,51	-0,53
DH13830	3,46	-1,14
HD09043	3,42	-2,63
WZ176817	3,32	-1,06
JO189461	3,30	-1,39
JO107243	3,20	-0,57
HD09037	3,19	-2,79
DB012642	3,06	-0,88
DM194632	3,06	-0,21
HD11007	3,05	-1,18
DM047891	3,04	-0,95
MH035678	3,03	0,41
DM147862	3,01	-0,91
E12042	3,01	-0,84
JO048905	3,00	-0,05
BU005490	2,92	-0,89
HD09189	2,91	-0,98
IR138418	2,88	-0,86
VC145236	2,88	-0,34
MH163599	2,88	-1,04
HD11005	2,81	-2,50
EF160864	2,81	-1,06
A06424	2,79	-0,51
A062065	2,76	-0,86
ZG10006	2,74	-1,00
FM101079	2,74	-1,72
DB023603	2,74	-0,89
ZG10607	2,69	-1,07
HD06035	2,68	-1,41
FC146431	2,64	-2,65
JW187762	2,55	-1,50
EF121347	2,52	-1,44
MH132323	2,51	-1,34
E10283	2,51	1,37
JO165470	2,48	-0,87
BP165573	2,45	0,11
A062063	2,44	-0,79
HD11091	2,44	-1,06
CS000807	2,43	-1,21
CS07890	2,41	-1,06
BU084764	2,38	-0,51
JO189471	2,36	-0,76
ZG10606	2,35	-1,28
A06417	2,34	-0,25
FC130515	2,32	-0,77

Semental	V.G. Directo Peso 75 días	V.G. Maternal Peso 75 días
JO189456	2,31	0,27
JO189453	2,30	-0,04
BU074009	2,29	-0,83
HD11190	2,28	-1,72
CS086030	2,28	-0,81
MH018375	2,25	-0,65
FT188637	2,23	-0,72
CS124024	2,22	-1,86
GF127728	2,22	1,12
PR080238	2,18	-1,46
MH07006	2,18	-0,91
PR175148	2,17	-0,89
DB150560	2,16	-1,34
JO189466	2,12	-0,64
MR030128	2,12	-0,82
JO107195	2,10	0,00
JO107168	2,06	0,32
SO009373	2,04	-0,65
CS100866	2,03	-1,18
PR080239	2,03	-1,21
PR080237	2,01	-2,20
SO009378	1,96	-0,63
JW183138	1,92	-1,79
IR165484	1,91	0,09
JO135524	1,90	-0,13
GO06509	1,90	-0,61
DM147872	1,89	-0,44
MH124689	1,88	-0,95
BU074004	1,88	-0,70
MH035319	1,85	-0,37
DH11745	1,84	0,81
HD194780	1,82	-0,73
FD185171	1,79	-0,49
DT05173	1,79	-1,13
JO089592	1,79	0,20
JO107247	1,72	-0,77
LR168199	1,71	0,63
MH018374	1,68	-0,56
FD081122	1,67	-1,15
DM194631	1,67	0,23
JW183129	1,65	-1,65
HD09193	1,64	-0,65
MR121114	1,64	-0,17
JO107199	1,64	-1,07
CS138324	1,63	-0,38
JW183134	1,62	-1,10
ZG188255	1,62	-0,53
MR068452	1,59	0,80



Semental	V.G. Directo Peso 75 días	V.G. Maternal Peso 75 días
BB196849	1,56	-0,10
JO005339	1,50	-1,33
WZ176834	1,50	-0,48
ZG09602	1,47	-0,01
GF135593	1,43	-0,55
NN078269	1,41	-0,15
NN021910	1,39	0,88
FC139633	1,39	-1,53
HD194778	1,37	-0,95
MR06313	1,36	-1,80
A06416	1,35	-0,10
JO161593	1,33	-0,64
E12008	1,30	-0,16
JO165479	1,27	-0,40
JO089597	1,27	0,05
CS063698	1,25	-1,25
FD067411	1,21	-0,58
HD09107	1,20	-0,27
FC104406	1,19	-1,41
HD194752	1,15	-1,13
ZG10008	1,14	-0,42
IR164371	1,14	-0,63
HD08055	1,13	-1,56
EF160858	1,11	0,22
JW188071	1,10	-1,04
HD09055	1,09	-1,49
FD081123	1,06	-0,98
HD194803	1,06	0,15
BU005475	1,05	-0,81
ZG12804	1,02	-0,28
DB171814	1,01	0,14
FP165406	0,94	-0,47
ZG09606	0,92	-0,16
JO161596	0,88	-0,26
A06423	0,86	0,00
DM147860	0,84	-0,40
JO107166	0,79	0,12
MH130153	0,79	0,35
VC145154	0,69	0,36
DM147859	0,60	-0,02
MH170516	0,57	-0,18
HD06120	0,56	-1,98
EF052294	0,56	-0,23
DM147897	0,55	-0,08
A062070	0,52	-0,15
JO161592	0,51	0,46
DB156208	0,49	-0,36
WZ155877	0,49	0,28

Semental	V.G. Directo Peso 75 días	V.G. Maternal Peso 75 días
FP186014	0,40	-0,38
MR05000	0,37	0,37
IR138393	0,36	2,05
JO107212	0,35	0,44
ZG188187	0,31	-0,03
FD034630	0,24	0,21
WZ146818	0,22	-0,07
FP163198	0,21	0,37
BU084761	0,14	0,08
DM07944	0,06	1,35
MQ011175	0,05	-0,02
MR06017	0,04	-1,92
E12157	0,04	0,57







**SEMENTALES**

**EN**

**CATÁLOGO**

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	HQ00202	103,24	P. P.	HQ96135	100,40
			M. P.	HQ97785	101,69
Madre	A03235	102,03	P. M.	HQ00198	102,12
			M. M.	A02363	99,84

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	96,7	Primavera	100,00
Prolificidad	117,2	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="15"/>	Hembras	<input type="text" value="19"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,9"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="2,9"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="14,7"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,99	25,83	292,87	288,23	280,67	295,31
H	24,65	23,84	275,26	266,64	293,44	286,46
Med.	24,78	24,83	282,15	278,63	288,44	290,89

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,34	0,74	-0,25	0,46
Ganancia 30 días	0,06	0,79	-0,01	0,48
Ganancia 30-75 días	0,04	0,71	0,00	0,45

Genotipo  Scrapie

# A

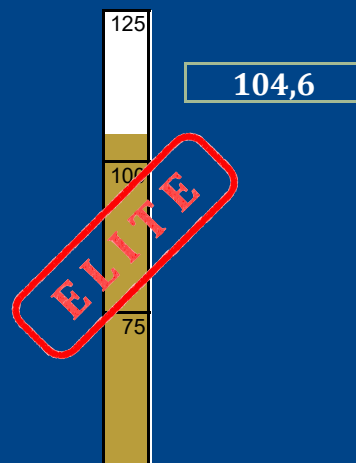
# A06417

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	CS03380	108,69	P. P.	CS97556	105,00
			M. P.	J001222	103,23
Madre	CS06125	104,84	P. M.	CS03383	107,68
			M. M.	CS03461	100,17

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	96,7	Primavera	100,00
Prolificidad	103,4	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="16"/>	Hembras	<input type="text" value="13"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,3"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="10,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,11	27,07	320,02	352,10	283,52	282,27
H	23,21		265,61		270,58	
Med.	24,72	27,07	294,91	352,10	277,31	282,27

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,74	0,74	-1,58	0,45
Ganancia 30 días	0,09	0,79	-0,04	0,45
Ganancia 30-75 días	0,04	0,71	-0,01	0,44

Genotipo  Scrapie

# SO

## CS000797

### Fecha de Nacimiento

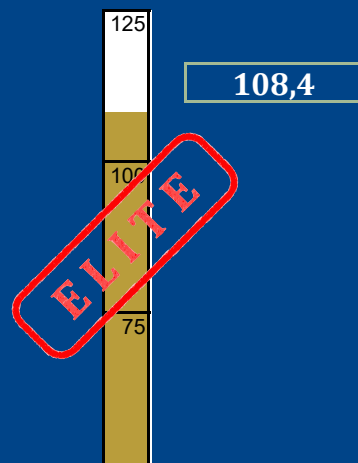
### GANADERÍA

**AGROPECUARIA REYES, S.C.**

### PROPIETARIO

**ANTONIO REYES JARO**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	CS03380	108,69	P. P.	CS97556	105,00
			M. P.	J001222	103,23
Madre	CS05313	102,20	P. M.	CS99330	100,19
			M. M.	CS95184	100,12

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	92,0	Primavera	100,00
Prolificidad	117,4	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

21/05/2008

### GANADERÍA

HIJOS R. MORILLO Y L.  
CARRASCO, C. B.

### PROPIETARIO

HERMANOS MORILLO  
CARRASCO

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

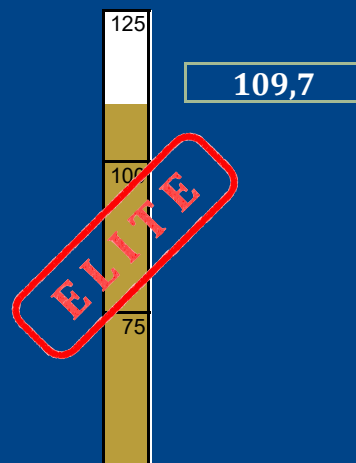
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="28"/>	Hembras	<input type="text" value="24"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="3,7"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="1,9"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,63	25,44	313,86	312,19	276,14	280,85
H	24,51	24,00	324,28	322,55	245,35	252,56
Med.	25,20	24,54	317,91	318,66	264,17	263,17

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

0,74

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	5,25	0,79	-2,11	0,38
Ganancia 30 días	0,11	0,85	-0,05	0,40
Ganancia 30-75 días	0,04	0,76	-0,02	0,37

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo   
Maternal   
Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	CS03380	108,69	P. P. CS97556	105,00
			M. P. J001222	103,23
Madre	CS07011	99,35	P. M. CS01135	101,97
			M. M. J001204	101,66

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	94,0	Primavera	100,00
Prolificidad	112,8	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="29"/>	Hembras	<input type="text" value="22"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="5,7"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="1,9"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="5,7"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,53	25,30	316,36	271,25	276,48	283,56
H	24,20	23,90	322,12	328,66	246,73	245,30
Med.	24,93	24,74	318,95	292,13	263,09	268,25

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,21	0,79	-1,24	0,32
Ganancia 30 días	0,09	0,83	-0,03	0,34
Ganancia 30-75 días	0,03	0,76	-0,01	0,31

Genotipo  Scrapie

# CS

## CS086192

### Fecha de Nacimiento

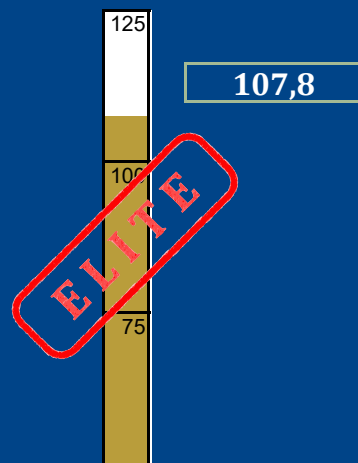
### GANADERÍA

**HIJOS R. MORILLO Y L. CARRASCO, C. B.**

### PROPIETARIO

**HERMANOS MORILLO CARRASCO**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	DM02804	103,97	P. P.	DM00804	107,07
			M. P.	DM00625	99,87
Madre	DM03874	107,28	P. M.	DM00806	105,19
			M. M.	DM00572	102,82

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,8	Primavera	<input type="text"/>
Prolificidad	120,0	Verano	77,80
		Otoño	22,20
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="29"/>	Hembras	<input type="text" value="25"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="5,6"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="1,9"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="5,6"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,68	21,92	318,99	230,94	305,35	261,37
H	25,64	23,95	276,42	272,93	285,55	282,14
Med.	27,44	23,12	301,25	254,27	297,31	273,59

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	6,12	0,81	-0,78	0,42
Ganancia 30 días	0,11	0,85	-0,01	0,42
Ganancia 30-75 días	0,04	0,77	0,00	0,40

Genotipo  Scrapie

# DM

## DM06098

### Fecha de Nacimiento

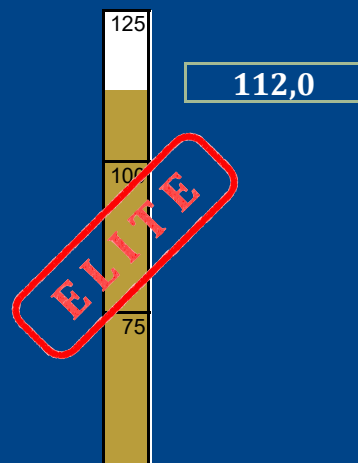
### GANADERÍA

**DIEGO MORILLO FERNÁNDEZ**

### PROPIETARIO

**DIEGO MORILLO FERNÁNDEZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	E05115	108,86	P. P.	J003027	104,82
			M. P.	E98103	101,59
Madre	E07225	100,16	P. M.	J004796	100,17
			M. M.	E05253	100,10

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	5,50
Peso 30 días (Kg)	15,46	Ganancia 30 días (gr)	0,33
Peso 60 días (Kg)	25,55	Ganancia 75 días (gr)	0,35
Peso 75 días. (Kg)	31,40	Ganancia 30-75 días (gr)	0,35

### Reproductivos (%)

Fertilidad	95,5	Primavera	5,10
Prolificidad	140,5	Verano	
		Otoño	
		Invierno	94,90

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="32"/>	Hembras	<input type="text" value="27"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="1,7"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	30,15	23,36	332,59	219,67	340,59	273,65
H	27,96	21,72	314,04	180,56	306,26	265,41
Med.	29,01	22,66	322,94	203,07	322,74	270,15

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,98	0,83	-0,31	0,72
Ganancia 30 días	0,05	0,88	0,00	0,74
Ganancia 30-75 días	0,07	0,81	-0,01	0,69

Genotipo  Scrapie

# E

## E09013

### Fecha de Nacimiento

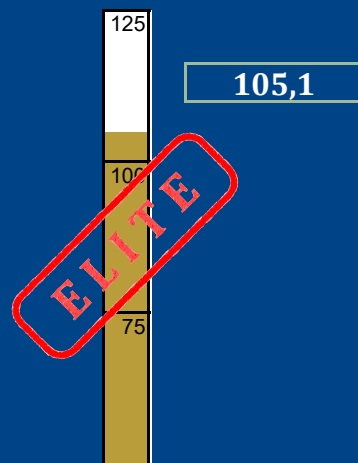
### GANADERÍA

**SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA**

### PROPIETARIO

**JUNTA DE EXTREMADURA**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG		IG
Padre	G004506	101,85	P. P.	
			M. P.	
Madre	E04229	101,82	P. M.	FC01011
			M. M.	E98656
				101,57
				101,43

# E

## E09127

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	5,00
Peso 30 días (Kg)	14,17	Ganancia 30 días (gr)	0,31
Peso 60 días (Kg)	23,44	Ganancia 75 días (gr)	0,31
Peso 75 días. (Kg)	28,21	Ganancia 30-75 días (gr)	0,31

### Reproductivos (%)

Fertilidad	79,5	Primavera	100,00
Prolificidad	145,7	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

Fecha de Nacimiento

17/04/2009

GANADERÍA

CENSYRA BADAJOZ

PROPIETARIO

JUNTA DE EXTREMADURA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

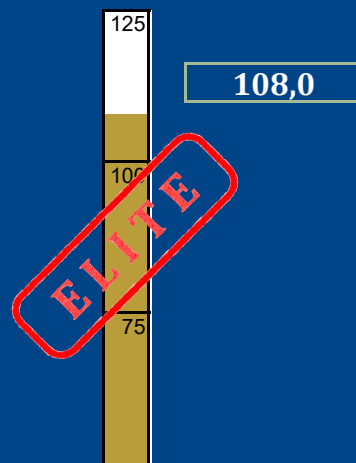
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="24"/>	Hembras	<input type="text" value="25"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="5,9"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="5,9"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="21,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,22	25,14	250,30	231,32	302,68	311,61
H	25,95	23,02	257,76	240,05	290,18	261,79
Med.	26,63	23,84	253,37	236,31	296,84	281,17

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



Fiabilidad

0,77

## Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	5,50	0,77	-2,87	0,38
Ganancia 30 días	0,06	0,85	-0,03	0,38
Ganancia 30-75 días	0,07	0,74	-0,03	0,35

Genotipo  Scrapie

## Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	P0092155	100,68	P. P.	E04159	100,41
			M. P.	P002070	101,55
Madre	E05021	100,02	P. M.	HD03290	100,38
			M. M.	E03078	101,28

# E

## E09182

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	5,50
Peso 30 días (Kg)	16,71	Ganancia 30 días (gr)	0,37
Peso 60 días (Kg)	29,28	Ganancia 75 días (gr)	0,40
Peso 75 días. (Kg)	35,78	Ganancia 30-75 días (gr)	0,42

### Reproductivos (%)

Fertilidad	79,5	Primavera	100,00
Prolificidad	142,9	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

Fecha de Nacimiento

21/04/2009

GANADERÍA

CENSYRA BADAJOZ

PROPIETARIO

JUNTA DE EXTREMADURA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

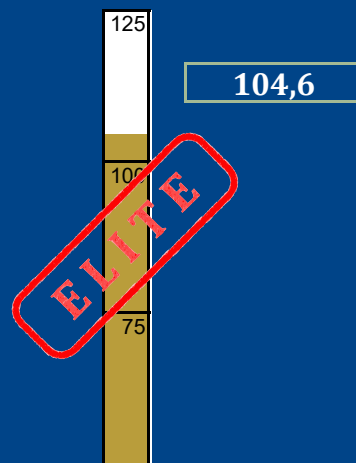
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="22"/>	Hembras	<input type="text" value="26"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="4,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="19,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,11	23,19	247,97	225,88	306,22	280,35
H	26,95	21,32	276,14	200,95	298,61	251,68
Med.	26,56	22,11	262,05	211,44	302,12	263,75

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



Fiabilidad

0,76

## Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,13	0,76	-1,58	0,34
Ganancia 30 días	0,04	0,83	-0,02	0,35
Ganancia 30-75 días	0,06	0,72	-0,02	0,31

Genotipo  Scrapie

## Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	ET020443	97,62	P. P.	ET03103	100,13
			M. P.	ET01295	98,77
Madre	E04021	104,92	P. M.	BS02425	103,90
			M. M.	E00246	101,51

# E

## E10252

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,00
Peso 30 días (Kg)	15,84	Ganancia 30 días (gr)	0,39
Peso 60 días (Kg)	22,62	Ganancia 75 días (gr)	0,32
Peso 75 días. (Kg)	27,66	Ganancia 30-75 días (gr)	0,26

### Reproductivos (%)

Fertilidad	88,6	Primavera	100,00
Prolificidad	128,2	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

23/04/2010

### GANADERÍA

CENSYRA BADAJOZ

### PROPIETARIO

JUNTA DE EXTREMADURA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

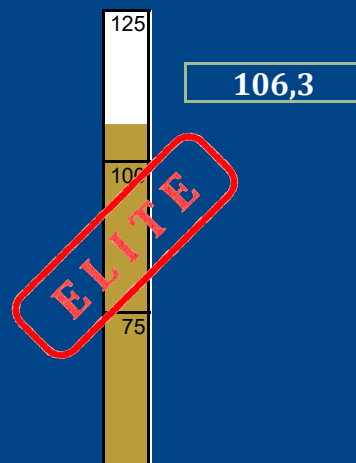
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="18"/>	Hembras	<input type="text" value="32"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="6,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="2,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="32,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,14	21,63	288,73	224,92	312,18	251,33
H	24,53	22,11	242,91	211,68	280,13	248,17
Med.	25,68	21,98	258,77	214,99	290,39	249,01

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

0,79

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,73	0,79	-1,09	0,30
Ganancia 30 días	0,05	0,85	0,00	0,31
Ganancia 30-75 días	0,04	0,76	-0,02	0,27

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG			IG	
Padre	HD194774	102,93	P. P.	HD08210	100,14
			M. P.	HD06034	100,10
Madre	E07237	107,57	P. M.	HQ04368	101,44
			M. M.	E99218	105,65

# E

## E12121

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	6,50
Peso 30 días (Kg)	18,08	Ganancia 30 días (gr)	0,39
Peso 60 días (Kg)	30,60	Ganancia 75 días (gr)	0,40
Peso 75 días. (Kg)	36,41	Ganancia 30-75 días (gr)	0,41

### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	71,20
Prolificidad	120,4	Verano	
		Otoño	
		Invierno	28,80

Valoración Morfológica **82 Puntos**

### Fecha de Nacimiento

11/04/2012

### GANADERÍA

CENSYRA BADAJOZ

### PROPIETARIO

JUNTA DE EXTREMADURA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

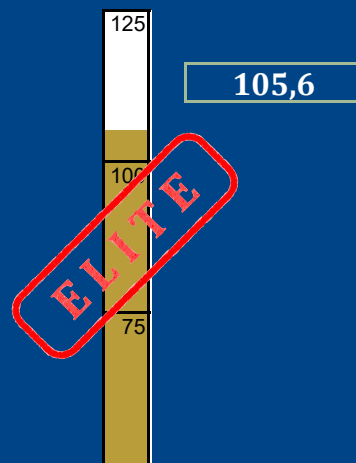
Nº Corderos Controlados:	Machos	28	Hembras	24
Aplomos Sobresalientes (%)	2,0	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	0,0	Media Puntuación Morfológica	19,0	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,76	22,36	294,38	220,42	330,88	253,22
H	26,09	20,76	274,83	211,34	290,13	234,96
Med.	27,62	21,42	286,33	215,08	313,60	242,48

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): **30,38**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

0,80

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,61	0,83	-0,78	0,58
Ganancia 30 días	0,05	0,86	-0,01	0,58
Ganancia 30-75 días	0,07	0,79	-0,03	0,53

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	ZG10006	104,06	P. P.	ZG02810	100,48
			M. P.	ZG08100	101,98
Madre	E08322	100,65	P. M.	EF04030	104,02
			M. M.	E98146	100,67

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	5,50
Peso 30 días (Kg)	15,09	Ganancia 30 días (gr)	0,32
Peso 60 días (Kg)	26,87	Ganancia 75 días (gr)	0,36
Peso 75 días. (Kg)	32,59	Ganancia 30-75 días (gr)	0,39

### Reproductivos (%)

Fertilidad	88,1	Primavera	14,30
Prolificidad	132,4	Verano	
		Otoño	
		Invierno	85,70

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="24"/>	Hembras	<input type="text" value="25"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,98	23,64	297,66	194,00	298,30	281,12
H	26,04	22,30	276,05	218,33	293,43	254,96
Med.	25,81	23,00	285,56	205,15	294,51	268,61

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,66	0,77	-1,69	0,35
Ganancia 30 días	0,07	0,83	-0,02	0,36
Ganancia 30-75 días	0,06	0,74	-0,02	0,32

Genotipo  Scrapie

# E

# E192285

### Fecha de Nacimiento

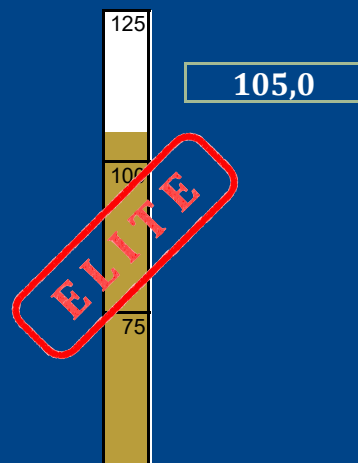
### GANADERÍA

**SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA**

### PROPIETARIO

**JUNTA DE EXTREMADURA**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	EF04137	105,93	P. P. E00358	100,01
			M. P. E00116	102,51
Madre	L001994	102,38	P. M. L099576	102,60
			M. M. L095519	100,22

# EF

## EF06567

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	2	Peso Nacimiento. (Kg)	4,10
Peso 30 días (Kg)	12,58	Ganancia 30 días (gr)	0,28
Peso 60 días (Kg)	21,32	Ganancia 75 días (gr)	0,30
Peso 75 días. (Kg)	26,35	Ganancia 30-75 días (gr)	0,31

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,0	Primavera	5,40
Prolificidad	146,3	Verano	
		Otoño	
		Invierno	94,60

Valoración Morfológica  Puntos

Fecha de Nacimiento

11/03/2006

GANADERÍA

SERVICIO DE FORMACIÓN  
AGRARIA

PROPIETARIO

JUNTA DE EXTREMADURA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

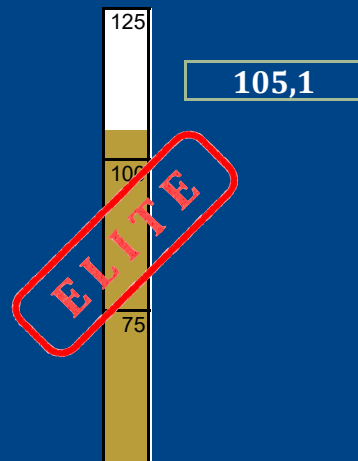
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="62"/>	Hembras	<input type="text" value="68"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="5,5"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,9"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="8,7"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,75	25,20	302,18	251,01	315,39	295,50
H	26,78	23,78	288,61	243,80	304,82	271,06
Med.	27,27	24,43	295,54	247,10	310,22	282,25

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



Fiabilidad

0,85

## Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	5,76	0,88	-3,44	0,83
Ganancia 30 días	0,06	0,92	-0,05	0,83
Ganancia 30-75 días	0,08	0,86	-0,03	0,79

Genotipo  Scrapie

## Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	EF04072	106,65	P. P.	E00358	100,01
			M. P.	E00053	103,02
Madre	DB00376	103,54	P. M.	DB95022	101,40
			M. M.	DB96091	102,38

# EF

## EF06591

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	5,00
Peso 30 días (Kg)	18,14	Ganancia 30 días (gr)	0,44
Peso 60 días (Kg)	31,97	Ganancia 75 días (gr)	0,45
Peso 75 días. (Kg)	38,43	Ganancia 30-75 días (gr)	0,45

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,6	Primavera	3,50
Prolificidad	150,9	Verano	
		Otoño	
		Invierno	96,50

Valoración Morfológica  Puntos

Fecha de Nacimiento

**09/03/2006**

**GANADERÍA**

**SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA**

**PROPIETARIO**

**JUNTA DE EXTREMADURA**

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

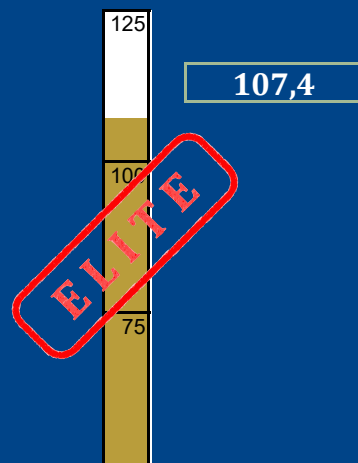
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="108"/>	Hembras	<input type="text" value="90"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="5,5"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="1,4"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="5,9"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	31,27	25,26	348,47	246,60	354,83	296,27
H	27,35	24,40	301,45	237,27	307,25	284,36
Med.	29,78	24,84	330,22	242,08	336,80	290,45

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



**Fiabilidad**

**0,85**

## Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	7,34	0,90	-4,59	0,81
Ganancia 30 días	0,08	0,94	-0,06	0,83
Ganancia 30-75 días	0,11	0,90	-0,05	0,79

Genotipo  Scrapie

## Recomendación

**Cebo**

**Maternal**

**Morfológico**



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	EF06591	107,42	P. P.	EF04072	106,65
			M. P.	DB00376	103,54
Madre	EF05540	104,71	P. M.	EF04030	104,02
			M. M.	DB00444	104,06

# EF

## EF066293

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	2	Peso Nacimiento. (Kg)	3,80
Peso 30 días (Kg)	12,58	Ganancia 30 días (gr)	0,29
Peso 60 días (Kg)	23,80	Ganancia 75 días (gr)	0,33
Peso 75 días. (Kg)	28,23	Ganancia 30-75 días (gr)	0,35

### Reproductivos (%)

Fertilidad	85,0	Primavera	75,00
Prolificidad	129,4	Verano	
		Otoño	
		Invierno	25,00

Valoración Morfológica  Puntos

Fecha de Nacimiento

05/03/2009

GANADERÍA

SERVICIO DE FORMACIÓN  
AGRARIA

PROPIETARIO

JUNTA DE EXTREMADURA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

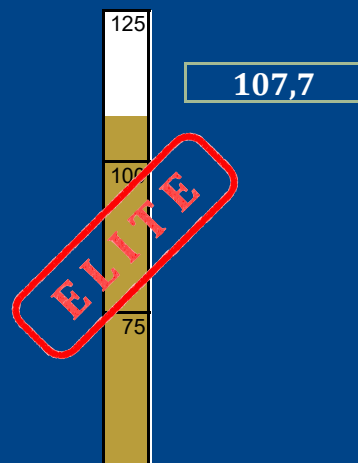
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="15"/>	Hembras	<input type="text" value="29"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,3"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="9,1"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	30,45	22,66	338,26	222,67	344,43	258,03
H	27,31	22,97	315,39	236,22	294,70	259,55
Med.	28,49	22,88	323,96	232,15	313,35	259,10

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



Fiabilidad

0,76

## Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	7,06	0,81	-3,48	0,69
Ganancia 30 días	0,10	0,85	-0,05	0,69
Ganancia 30-75 días	0,08	0,77	-0,03	0,66

Genotipo  Scrapie

## Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	EF06591	107,42	P. P. EF04072	106,65
			M. P. DB00376	103,54
Madre	EF03029	105,34	P. M. DB00099	102,27
			M. M. DB00407	103,12

# EF

## EF09045

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	2	Peso Nacimiento. (Kg)	4,60
Peso 30 días (Kg)	12,88	Ganancia 30 días (gr)	0,28
Peso 60 días (Kg)	25,17	Ganancia 75 días (gr)	0,34
Peso 75 días. (Kg)	30,28	Ganancia 30-75 días (gr)	0,39

### Reproductivos (%)

Fertilidad	62,0	Primavera	
Prolificidad	125,8	Verano	
		Otoño	
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica **80 Puntos**

Fecha de Nacimiento

06/03/2009

GANADERÍA

SERVICIO DE FORMACIÓN  
AGRARIA

PROPIETARIO

JUNTA DE EXTREMADURA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

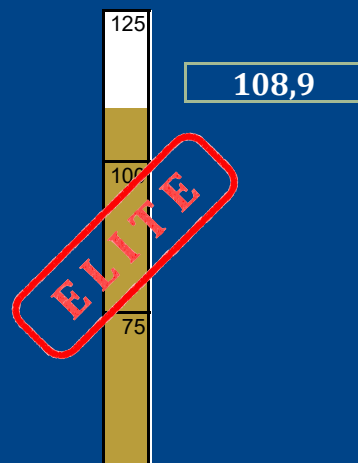
Nº Corderos Controlados:	Machos	21	Hembras	18
Aplomos Sobresalientes (%)	0,0	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	23,1	Media Puntuación Morfológica	33,0	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	29,86	25,10	313,52	259,13	338,09	312,72
H	27,48	24,18	343,79	235,83	272,95	285,90
Med.	28,73	24,64	328,65	248,26	307,07	299,31

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): **32,70**

## Índice Genético Global



Fiabilidad

0,77

## Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	7,03	0,77	-3,04	0,59
Ganancia 30 días	0,08	0,81	-0,05	0,61
Ganancia 30-75 días	0,08	0,72	-0,03	0,55

Genotipo  Scrapie

## Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	EF06567	105,15	P. P.	EF04137	105,93
			M. P.	LO01994	102,38
Madre	EF06601	108,72	P. M.	EF04047	106,06
			M. M.	DB00462	102,59

# EF

## EF09073

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	2	Peso Nacimiento. (Kg)	4,60
Peso 30 días (Kg)	13,53	Ganancia 30 días (gr)	0,30
Peso 60 días (Kg)	24,57	Ganancia 75 días (gr)	0,33
Peso 75 días. (Kg)	29,57	Ganancia 30-75 días (gr)	0,36

### Reproductivos (%)

Fertilidad	58,0	Primavera	
Prolificidad	127,6	Verano	
		Otoño	
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica  Puntos

Fecha de Nacimiento

08/03/2009

GANADERÍA

SERVICIO DE FORMACIÓN  
AGRARIA

PROPIETARIO

JUNTA DE EXTREMADURA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

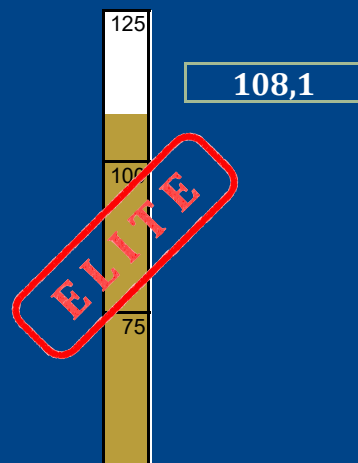
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="16"/>	Hembras	<input type="text" value="21"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="18,9"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="45,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,50	30,85	263,56	325,75	321,68	372,83
H	25,12	23,45	265,61	210,37	278,09	292,91
Med.	26,45	24,19	264,47	221,91	302,50	300,91

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



Fiabilidad

0,79

## Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	5,81	0,77	-1,90	0,64
Ganancia 30 días	0,04	0,83	-0,01	0,66
Ganancia 30-75 días	0,09	0,74	-0,02	0,59

Genotipo  Scrapie

## Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	EF04072	106,65	P. P.	E00358	100,01
			M. P.	E00053	103,02
Madre	EF07517	103,86	P. M.	S005061	101,12
			M. M.	E01387	104,89

# EF

## EF09142

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,90
Peso 30 días (Kg)	17,70	Ganancia 30 días (gr)	0,43
Peso 60 días (Kg)	30,63	Ganancia 75 días (gr)	0,43
Peso 75 días. (Kg)	36,88	Ganancia 30-75 días (gr)	0,43

### Reproductivos (%)

Fertilidad	79,2	Primavera	
Prolificidad	123,7	Verano	
		Otoño	
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica  Puntos

Fecha de Nacimiento

07/03/2009

GANADERÍA

SERVICIO DE FORMACIÓN  
AGRARIA

PROPIETARIO

JUNTA DE EXTREMADURA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

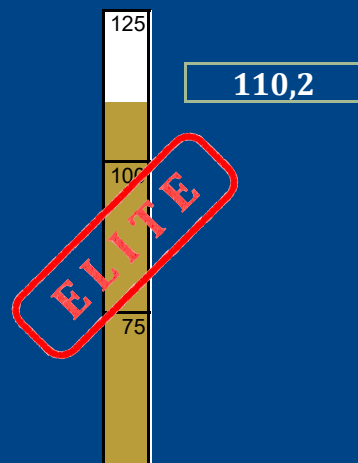
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="26"/>	Hembras	<input type="text" value="21"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="21,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="39,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,47	23,57	295,17	201,90	321,23	292,28
H	29,64	24,47	319,31	235,45	335,26	292,02
Med.	28,93	24,05	304,65	219,79	326,74	292,14

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



Fiabilidad

0,81

## Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	6,93	0,81	-4,40	0,61
Ganancia 30 días	0,07	0,85	-0,07	0,66
Ganancia 30-75 días	0,09	0,77	-0,05	0,58

Genotipo  Scrapie

## Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	EF04047	106,06	P. P.	E00176	89,65
			M. P.	DB00422	103,70
Madre	EF02454	104,65	P. M.	DB00046	103,71
			M. M.	DB00295	101,14

# EF

## EF10059

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	5,40
Peso 30 días (Kg)	15,65	Ganancia 30 días (gr)	0,34
Peso 60 días (Kg)	28,08	Ganancia 75 días (gr)	0,38
Peso 75 días. (Kg)	33,70	Ganancia 30-75 días (gr)	0,40

### Reproductivos (%)

Fertilidad	95,5	Primavera	
Prolificidad	135,7	Verano	
		Otoño	
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica  Puntos

Fecha de Nacimiento

08/03/2010

GANADERÍA

SERVICIO DE FORMACIÓN  
AGRARIA

PROPIETARIO

JUNTA DE EXTREMADURA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

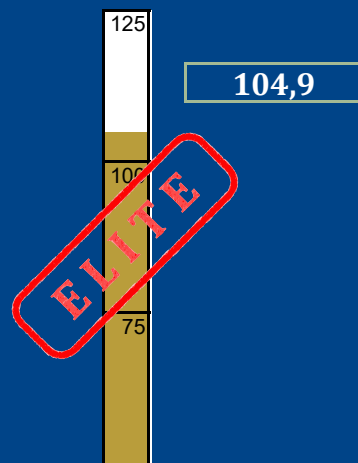
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="30"/>	Hembras	<input type="text" value="27"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,90	25,21	312,04	222,69	329,70	308,91
H	27,47	21,95	297,87	203,92	310,94	258,45
Med.	28,13	23,91	304,17	215,18	319,59	288,73

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



Fiabilidad

0,79

## Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	6,05	0,83	-1,80	0,71
Ganancia 30 días	0,06	0,86	-0,02	0,72
Ganancia 30-75 días	0,08	0,81	-0,02	0,67

Genotipo  Scrapie

## Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	EF064275	103,17	P. P.	EF06567	105,15
			M. P.	EF06532	101,90
Madre	EF047855	106,28	P. M.	EF04072	106,65
			M. M.	EF05548	102,39

# EF

## EF11068

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	5,00
Peso 30 días (Kg)	14,00	Ganancia 30 días (gr)	0,30
Peso 60 días (Kg)	23,55	Ganancia 75 días (gr)	0,31
Peso 75 días. (Kg)	28,23	Ganancia 30-75 días (gr)	0,32

### Reproductivos (%)

Fertilidad	79,5	Primavera	100,00
Prolificidad	131,4	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

19/03/2011

### GANADERÍA

SERVICIO DE FORMACIÓN  
AGRARIA

### PROPIETARIO

JUNTA DE EXTREMADURA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

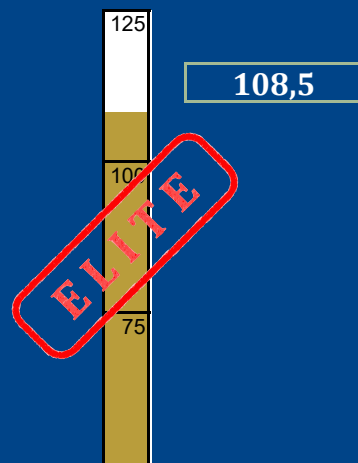
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="20"/>	Hembras	<input type="text" value="26"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="6,5"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="2,2"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="14,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,61	19,56	300,57	176,26	316,58	221,68
H	24,77	24,99	258,70	266,63	280,79	274,45
Med.	27,24	23,29	280,87	238,39	303,80	257,96

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

0,75

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	6,33	0,77	-3,82	0,37
Ganancia 30 días	0,09	0,83	-0,06	0,40
Ganancia 30-75 días	0,07	0,74	-0,03	0,35

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	EF09073	108,09	P. P.	EF06567	105,15
			M. P.	EF06601	108,72
Madre	EF185609	98,45	P. M.	EF03563	100,10
			M. M.	EF04143	95,95

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	6,00
Peso 30 días (Kg)	13,58	Ganancia 30 días (gr)	0,25
Peso 60 días (Kg)	24,12	Ganancia 75 días (gr)	0,30
Peso 75 días. (Kg)	28,38	Ganancia 30-75 días (gr)	0,33

### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	
Prolificidad	131,9	Verano	
		Otoño	
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="38"/>	Hembras	<input type="text" value="24"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,2"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="8,1"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="5,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,53	24,01	300,62	243,49	307,44	280,51
H	26,24	21,77	268,63	233,05	286,86	240,14
Med.	27,72	22,99	289,63	239,14	300,14	262,16

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	6,30	0,81	-2,09	0,31
Ganancia 30 días	0,06	0,86	-0,02	0,32
Ganancia 30-75 días	0,08	0,77	-0,02	0,29

Genotipo  Scrapie

# EF

# EF112826

### Fecha de Nacimiento

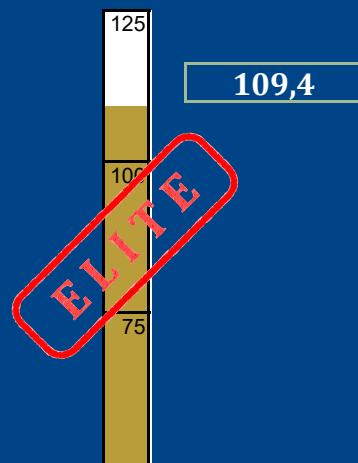
### GANADERÍA

**SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA**

### PROPIETARIO

**JUNTA DE EXTREMADURA**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	EF09142	110,22	P. P.	EF04072	106,65
			M. P.	EF07517	103,86
Madre	EF185614	102,45	P. M.	EF06035	101,47
			M. M.	EF05548	102,39

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,90
Peso 30 días (Kg)	15,28	Ganancia 30 días (gr)	0,35
Peso 60 días (Kg)	26,08	Ganancia 75 días (gr)	0,35
Peso 75 días. (Kg)	31,07	Ganancia 30-75 días (gr)	0,35

### Reproductivos (%)

Fertilidad	95,7	Primavera	
Prolificidad	124,4	Verano	
		Otoño	
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="20"/>	Hembras	<input type="text" value="36"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="5,4"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,6"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="17,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,97	21,79	275,40	231,25	295,86	233,44
H	23,70	21,27	264,17	226,99	246,63	225,49
Med.	24,82	21,49	268,15	228,90	263,61	228,84

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,51	0,79	-2,54	0,31
Ganancia 30 días	0,05	0,85	-0,04	0,32
Ganancia 30-75 días	0,05	0,76	-0,03	0,29

Genotipo  Scrapie

# EF

# EF112831

### Fecha de Nacimiento

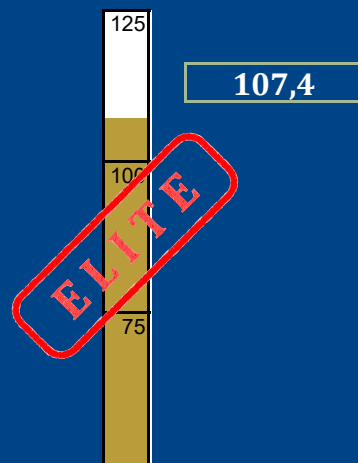
### GANADERÍA

**SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA**

### PROPIETARIO

**JUNTA DE EXTREMADURA**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG			IG	
Padre	EF06026	102,22	P. P.	EF04157	100,44
			M. P.	E00545	100,14
Madre	EF06027	104,87	P. M.	EF04157	100,44
			M. M.	EF03558	101,11

**EF**  
**EF121346**

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	95,7	Primavera	
Prolificidad	125,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

15/03/2011

### GANADERÍA

SERVICIO DE FORMACIÓN  
AGRARIA

### PROPIETARIO

JUNTA DE EXTREMADURA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

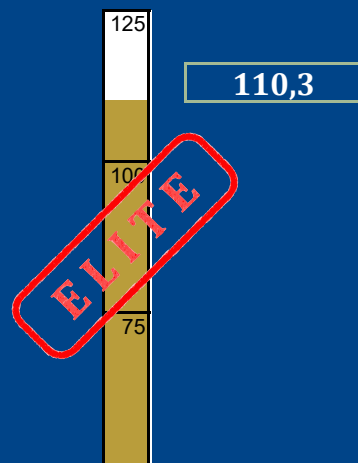
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="21"/>	Hembras	<input type="text" value="34"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="12,7"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="10,9"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="13,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,54	24,79	291,20	256,09	313,67	282,43
H	25,68	22,59	283,29	239,85	275,51	250,52
Med.	26,69	23,57	286,17	246,35	289,05	264,70

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

0,80

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	5,76	0,81	-0,92	0,42
Ganancia 30 días	0,06	0,86	-0,01	0,44
Ganancia 30-75 días	0,07	0,77	-0,01	0,40

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	EF160851	101,70	P. P.	EF066273	102,65
			M. P.	EF06521	101,75
Madre	EF06505	107,06	P. M.	EF04072	106,65
			M. M.	DB00440	101,58

# EF

## EF181369

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	2	Peso Nacimiento. (Kg)	6,00
Peso 30 días (Kg)	13,51	Ganancia 30 días (gr)	0,25
Peso 60 días (Kg)	22,03	Ganancia 75 días (gr)	0,27
Peso 75 días. (Kg)	26,32	Ganancia 30-75 días (gr)	0,28

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,5	Primavera	5,80
Prolificidad	140,7	Verano	
		Otoño	
		Invierno	94,20

Valoración Morfológica **81 Puntos**

### Fecha de Nacimiento

09/03/2014

### GANADERÍA

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

### PROPIETARIO

JUNTA DE EXTREMADURA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

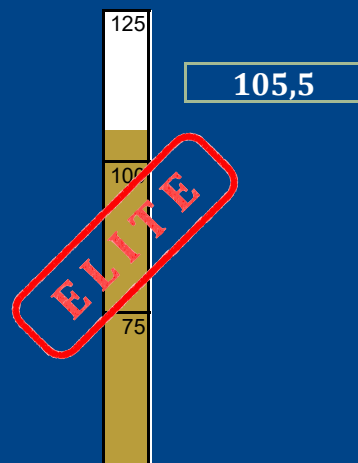
Nº Corderos Controlados:	Machos	58	Hembras	63
Aplomos Sobresalientes (%)	0,0	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	4,9	Media Puntuación Morfológica	0,0	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,12	23,77	292,55	212,41	324,58	286,50
H	26,55	21,14	279,04	191,34	303,18	249,08
Med.	27,14	22,47	284,83	202,17	311,27	268,06

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): **34,65**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

0,84

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	5,88	0,86	-2,81	0,44
Ganancia 30 días	0,05	0,90	-0,02	0,44
Ganancia 30-75 días	0,08	0,85	-0,03	0,41

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo   
Maternal   
Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	HD09048	100,37	P. P.	HD07032	100,63
			M. P.	HD07053	100,28
Madre	HD09237	103,74	P. M.	HD07012	104,18
			M. M.	HD06272	106,03

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,10
Peso 30 días (Kg)	12,50	Ganancia 30 días (gr)	0,28
Peso 60 días (Kg)	23,09	Ganancia 75 días (gr)	0,31
Peso 75 días. (Kg)	27,71	Ganancia 30-75 días (gr)	0,34

### Reproductivos (%)

Fertilidad	92,8	Primavera	45,50
Prolificidad	106,1	Verano	54,50
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="25"/>	Hembras	<input type="text" value="30"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="5,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,7"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,51	26,51	278,10	321,24	322,53	303,75
H	24,71	17,59	275,04	156,48	282,15	206,06
Med.	26,01	19,37	276,50	189,44	300,99	225,60

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,95	0,83	-2,71	0,61
Ganancia 30 días	0,04	0,86	-0,04	0,61
Ganancia 30-75 días	0,06	0,81	-0,04	0,56

Genotipo  Scrapie

# HD

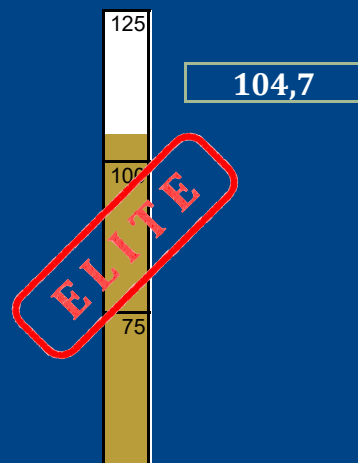
## HD11269

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	MR030129	101,75	P. P.	
			M. P.	
Madre	FD072522	101,38	P. M.	FD067423
			M. M.	FD02309
				101,71
				100,87

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	6,50
Peso 30 días (Kg)	16,77	Ganancia 30 días (gr)	0,34
Peso 60 días (Kg)	27,74	Ganancia 75 días (gr)	0,35
Peso 75 días. (Kg)	32,41	Ganancia 30-75 días (gr)	0,35

### Reproductivos (%)

Fertilidad	82,9	Primavera	12,40
Prolificidad	126,0	Verano	25,40
		Otoño	30,20
		Invierno	32,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="72"/>	Hembras	<input type="text" value="97"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,1"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="5,4"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="10,3"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,83	22,39	268,32	213,46	257,38	258,10
H	23,56	21,22	253,54	210,75	252,78	244,25
Med.	24,12	21,81	260,01	212,13	254,80	251,18

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	6,20	0,86	-2,30	0,56
Ganancia 30 días	0,06	0,90	-0,03	0,58
Ganancia 30-75 días	0,08	0,85	-0,04	0,52

Genotipo  Scrapie

# IR

## IR165483

### Fecha de Nacimiento

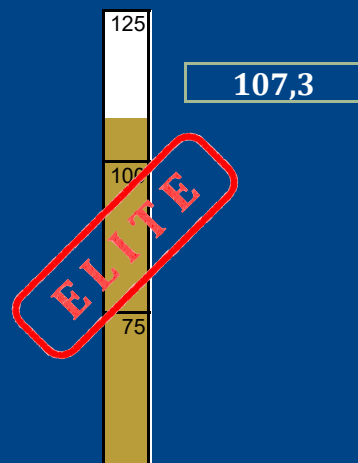
### GANADERÍA

**ISABEL ROMERO ROMERO**

### PROPIETARIO

**ISABEL ROMERO ROMERO**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG			IG	
Padre	J002965	101,52	P. P.	J099107	100,00
			M. P.	J001309	102,65
Madre	J007186	103,36	P. M.	J002980	103,84
			M. M.	J002949	99,88

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,0	Primavera	100,00
Prolificidad	105,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="35"/>	Hembras	<input type="text" value="36"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="4,5"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,9"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="10,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,23	30,16	335,15	392,66	334,47	358,46
H	25,07	25,31	288,65	326,71	281,25	280,29
Med.	26,62	27,47	311,51	353,09	307,41	315,03

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,50	0,88	-1,33	0,71
Ganancia 30 días	0,06	0,90	-0,02	0,72
Ganancia 30-75 días	0,02	0,86	-0,02	0,67

Genotipo  Scrapie

# JO

## J0005339

### Fecha de Nacimiento

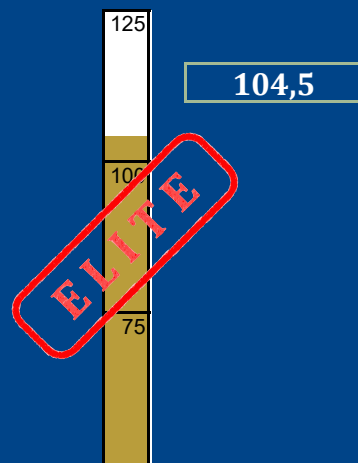
### GANADERÍA

**JOAQUÍN ORTIZ CAPILLA**

### PROPIETARIO

**JOAQUÍN ORTIZ CAPILLA**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	J001402	101,30	P. P.	DB94306	103,98
			M. P.	J098070	100,31
Madre	J006440	105,90	P. M.	J003015	104,78
			M. M.	J099013	100,18

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	92,5	Primavera	100,00
Prolificidad	112,9	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="47"/>	Hembras	<input type="text" value="29"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,9"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,9"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="12,5"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	30,81	31,04	347,35	434,41	355,44	323,23
H	28,87	26,74	325,59	311,54	324,96	301,16
Med.	30,09	29,13	339,05	379,80	344,15	313,42

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	5,73	0,85	-1,74	0,59
Ganancia 30 días	0,10	0,88	-0,03	0,59
Ganancia 30-75 días	0,07	0,83	-0,02	0,55

Genotipo  Scrapie

# JO

## J0016812

### Fecha de Nacimiento

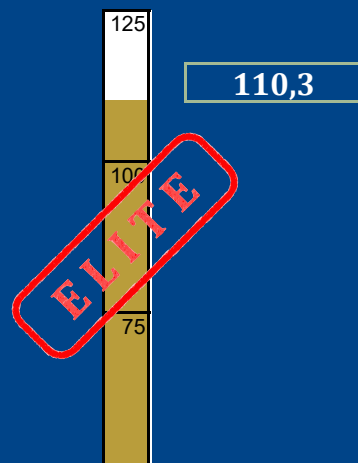
### GANADERÍA

**JOAQUÍN ORTIZ CAPILLA**

### PROPIETARIO

**JOAQUÍN ORTIZ CAPILLA**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	NN05275	103,53	P. P.	NN03102	105,97
			M. P.	FD99004	100,01
Madre	NN04206	106,34	P. M.	SR99137	100,35
			M. M.	FM97331	102,82

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	94,0	Primavera	68,60
Prolificidad	112,8	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	31,40

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="26"/>	Hembras	<input type="text" value="25"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,8"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="3,8"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,8"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,51	25,02	358,94	354,16	271,78	250,15
H	25,64	25,36	349,00	358,64	259,10	260,07
Med.	26,04	25,15	353,71	355,79	264,93	253,76

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	5,50	0,77	-1,76	0,48
Ganancia 30 días	0,16	0,83	-0,05	0,48
Ganancia 30-75 días	0,02	0,74	0,00	0,44

Genotipo  Scrapie

# NN

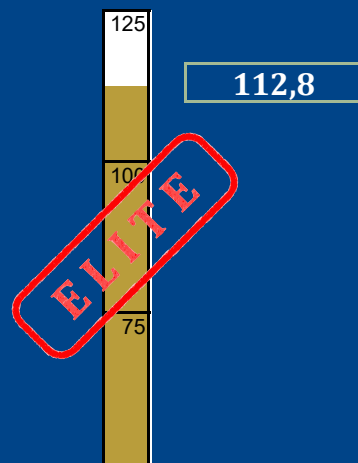
# NN040077

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	NN03102	105,97	P. P.	J0011646	102,96
			M. P.	FM97317	103,42
Madre	NN03056	106,54	P. M.	J0011646	102,96
			M. M.	FD99028	101,99

# NN

## NN106735

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	94,0	Primavera	69,60
Prolificidad	100,0	Verano	30,40
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

18/04/2010

### GANADERÍA

NATALIA MEGÍAS COMÍN

### PROPIETARIO

NATALIA MEGÍAS COMÍN

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

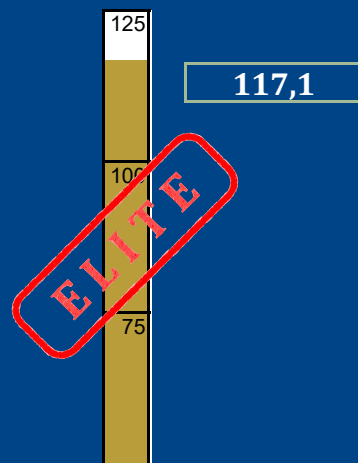
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="23"/>	Hembras	<input type="text" value="23"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="6,4"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="4,3"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="4,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,58		379,44		308,80	
H	27,05		366,98		286,69	
Med.	27,81		373,21		297,75	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

0,73

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	7,78	0,79	-2,53	0,45
Ganancia 30 días	0,18	0,83	-0,05	0,45
Ganancia 30-75 días	0,07	0,76	-0,02	0,42

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	NN03102	105,97	P. P.	J0011646	102,96
			M. P.	FM97317	103,42
Madre	NN02003	103,90	P. M.	ZE99151	101,88
			M. M.	ZG98321	100,08

# NN

## NN106737

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	<input type="text" value="92,0"/>	Primavera	<input type="text" value="73,90"/>
Prolificidad	<input type="text" value="102,2"/>	Verano	<input type="text" value="26,10"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

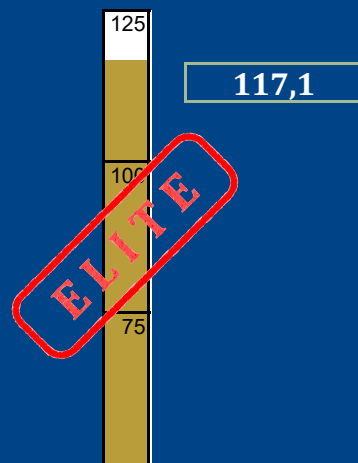
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="22"/>	Hembras	<input type="text" value="24"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,1"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="2,1"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="12,8"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	29,05	28,24	381,23	368,73	305,58	319,42
H	27,29	26,70	368,23	357,85	288,63	305,80
Med.	28,11	27,47	374,28	363,29	296,52	312,61

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	8,30	0,76	-2,23	0,36
Ganancia 30 días	0,18	0,81	-0,05	0,37
Ganancia 30-75 días	0,07	0,72	-0,02	0,34

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG			IG	
Padre	HQ00820	100,95	P. P.	HQ96135	100,40
			M. P.	HQ98597	98,37
Madre	A03242	102,42	P. M.	HQ00202	103,24
			M. M.	A02331	98,62

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,3	Primavera	100,00
Prolificidad	103,6	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="15"/>	Hembras	<input type="text" value="14"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="10,3"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="13,8"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="6,9"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,44		290,96		291,54	
H	26,35	29,34	293,69	338,45	314,65	346,31
Med.	25,84	29,34	292,12	338,45	301,71	346,31

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,79	0,67	-0,51	0,31
Ganancia 30 días	0,06	0,74	-0,01	0,32
Ganancia 30-75 días	0,04	0,64	0,00	0,30

Genotipo  Scrapie

# A

# A06424

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG		IG
Padre	A0007321	105,54	P. P.	
			M. P.	
Madre	A0015355	102,13	P. M.	
			M. M.	

# MU

## A0112552

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	73,5	Primavera	
Prolificidad	120,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica  Puntos

Fecha de Nacimiento

14/01/2010

GANADERÍA

MIGUEL ANGEL MUGUIRO  
GONZALEZ DE CASTEJON

PROPIETARIO

MIGUEL ANGEL MUGUIRO  
GONZALEZ DE CASTEJON

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="14"/>	Hembras	<input type="text" value="16"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="6,7"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="29,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,67	23,63	278,94	182,42	293,44	286,84
H	27,64	23,14	326,91	198,82	284,80	296,09
Med.	27,18	23,42	304,07	190,62	288,89	290,80

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



Fiabilidad

0,54

## Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	5,82	0,56	-1,95	0,16
Ganancia 30 días	0,09	0,62	-0,03	0,17
Ganancia 30-75 días	0,05	0,52	-0,02	0,14

Genotipo  Scrapie

## Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG		IG
Padre	A0007321	105,54	P. P.	
			M. P.	
Madre	A0007067	101,39	P. M.	
			M. M.	

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	80,0	Primavera	
		Verano	
Prolificidad	139,3	Otoño	
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="25"/>	Hembras	<input type="text" value="14"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="15,4"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="5,1"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="5,1"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="23,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	32,34	23,56	397,75	153,44	317,97	316,64
H	24,04	20,53	282,84	138,91	223,69	263,59
Med.	28,19	22,77	340,30	150,14	270,83	302,68

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	5,44	0,58	-1,74	0,07
Ganancia 30 días	0,05	0,64	-0,01	0,08
Ganancia 30-75 días	0,06	0,53	-0,02	0,07

Genotipo  Scrapie

# MU

# A0169424

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**MIGUEL ANGEL MUGUIRO  
GONZALEZ DE CASTEJON**

### PROPIETARIO

**MIGUEL ANGEL MUGUIRO  
GONZALEZ DE CASTEJON**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	P. P.	E04291		104,41	
	M. P.	PO03474		99,55	
Madre	P. M.	J001536		101,23	
	M. M.	BP03006		97,50	

# BP

## BP165573

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	52,0	Primavera	100,00
Prolificidad	130,8	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

Fecha de Nacimiento

09/03/2011

GANADERÍA

ÁNGEL BALLESTEROS  
FERNÁNDEZ

PROPIETARIO

ÁNGEL BALLESTEROS  
FERNÁNDEZ

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	9	Hembras	8
Aplomos Sobresalientes (%)	5,9	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	5,9	Media Puntuación Morfológica	0,0	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,87	25,69	287,06	283,35	245,84	274,60
H	25,68	21,83	301,44	243,08	258,55	221,86
Med.	25,18	23,48	292,45	260,34	250,61	244,46

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



105,6

Fiabilidad

0,46

## Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,45	0,48	0,11	0,25
Ganancia 30 días	0,05	0,53	0,00	0,26
Ganancia 30-75 días	0,01	0,44	0,00	0,23

Genotipo  Scrapie

## Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	HD05011	103,47	P. P.	HD03275	103,24
			M. P.	HD02061	100,85
Madre	BU07086	101,87	P. M.	HQ98120	100,52
			M. M.	BU04096	101,30

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,3	Primavera	
Prolificidad	103,6	Verano	85,70
		Otoño	14,30
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="15"/>	Hembras	<input type="text" value="13"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="6,9"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="10,3"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="10,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,09	25,60	373,63	303,40	270,98	291,16
H	25,85	25,13	339,75	284,38	254,06	306,56
Med.	26,54	25,37	357,99	293,89	263,53	298,86

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,92	0,64	-0,89	0,27
Ganancia 30 días	0,08	0,69	-0,02	0,28
Ganancia 30-75 días	0,02	0,61	-0,01	0,26

Genotipo  Scrapie

# MQ

## BU005490

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**MIGUEL CABELLO  
CARDEÑOSA**

### PROPIETARIO

**MIGUEL CABELLO  
CARDEÑOSA**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	BU005473	101,22	P. P.	HQ98120	100,52
			M. P.	BU04078	100,96
Madre	BU014472	103,49	P. M.	HD05108	103,72
			M. M.	DT056053	99,63

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	96,7	Primavera	100,00
Prolificidad	103,4	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="15"/>	Hembras	<input type="text" value="14"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,3"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="6,7"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="20,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,88	25,31	323,46	336,59	277,57	271,50
H	23,02	22,15	267,24	258,44	267,89	257,68
Med.	24,56	23,73	297,51	297,51	273,10	264,59

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,38	0,69	-0,51	0,27
Ganancia 30 días	0,07	0,74	-0,02	0,28
Ganancia 30-75 días	0,02	0,64	0,00	0,26

Genotipo  Scrapie

# SO

## BU084764

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**AGROPECUARIA REYES, S.C.**

### PROPIETARIO

**ANTONIO REYES JARO**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	CS03346	109,65	P. P.	CS98163	101,51
			M. P.	BB98064	108,53
Madre	CS03399	99,79	P. M.	CS98163	101,51
			M. M.	CE95325	97,80

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	<input type="text"/>
Prolificidad	106,7	Verano	70,00
		Otoño	30,00
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="18"/>	Hembras	<input type="text" value="12"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="6,3"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="9,4"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,1"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,90	26,18	365,54	362,46	270,38	269,06
H	26,05	25,48	356,27	353,17	265,77	264,21
Med.	26,57	25,83	361,97	357,81	268,61	266,63

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,41	0,69	-1,06	0,30
Ganancia 30 días	0,06	0,72	-0,02	0,31
Ganancia 30-75 días	0,02	0,66	-0,01	0,28

Genotipo  Scrapie

# BQ

## CS07890

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**M<sup>a</sup> LUISA BRAVO CHAMERO**

### PROPIETARIO

**M<sup>a</sup> LUISA BRAVO CHAMERO**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	CS03150	109,10	P. P.	CS97556	105,00
			M. P.	J001246	102,30
Madre	CS01008	100,36	P. M.	CS99411	100,63
			M. M.	CS95084	100,12

# MQ

## CS086030

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,7	Primavera	2,60
Prolificidad	104,3	Verano	26,30
		Otoño	10,50
		Invierno	60,50

Valoración Morfológica  Puntos

Fecha de Nacimiento

07/05/2008

GANADERÍA

MIGUEL CABELLO  
CARDEÑOSA

PROPIETARIO

MIGUEL CABELLO  
CARDEÑOSA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="40"/>	Hembras	<input type="text" value="36"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="5,5"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="8,9"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,7"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,71	25,73	355,26	363,86	271,07	254,80
H	26,15	25,11	362,48	336,90	265,95	266,66
Med.	26,43	25,46	358,82	352,31	268,55	259,88

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



104,4

Fiabilidad

0,74

## Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,28	0,79	-0,81	0,48
Ganancia 30 días	0,05	0,81	-0,03	0,48
Ganancia 30-75 días	0,02	0,77	-0,01	0,46

Genotipo  Scrapie

## Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	CS06064	105,07	P. P.	CS03383	107,68
			M. P.	EP03994	100,99
Madre	CS04347	103,49	P. M.	CS97556	105,00
			M. M.	CS02162	102,70

# CS

## CS100866

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	92,0	Primavera	27,10
Prolificidad	106,5	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	72,90

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

17/04/2010

### GANADERÍA

HIJOS R. MORILLO Y L.  
CARRASCO, C. B.

### PROPIETARIO

HERMANOS MORILLO  
CARRASCO

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="26"/>	Hembras	<input type="text" value="22"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="6,1"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="4,1"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="4,1"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,83	24,56	304,26	313,54	268,35	265,74
H	23,33	23,32	295,97	314,80	250,64	250,48
Med.	24,10	24,06	300,21	314,04	259,71	259,63

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



104,1

### Fiabilidad

0,74

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,03	0,79	-1,18	0,41
Ganancia 30 días	0,05	0,85	-0,01	0,41
Ganancia 30-75 días	0,02	0,77	-0,02	0,38

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG		IG
Padre	CS086358	103,53	P. P. CS03355 108,21
			M. P. CS00300 98,68
Madre	CS05470	101,73	P. M. CS98064 100,96
			M. M. CS99150 100,41

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	86,70
Prolificidad	100,0	Verano	13,30
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="18"/>	Hembras	<input type="text" value="12"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	23,96		273,79		260,59	
H	23,73		282,51		265,76	
Med.	23,86		277,40		262,89	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,22	0,71	-1,86	0,34
Ganancia 30 días	0,05	0,77	-0,03	0,34
Ganancia 30-75 días	0,02	0,67	-0,01	0,31

Genotipo  Scrapie

**PR**  
**CS124024**

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**JACINTO PALOMO  
RODRÍGUEZ**

### PROPIETARIO

**JACINTO PALOMO  
RODRÍGUEZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

**Cebo**

**Maternal**

**Morfológico**



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	CS07120	102,11	P. P.	CS02529	101,84
			M. P.	CS01248	99,19
Madre	CS123927	105,94	P. M.	CS03355	108,21
			M. M.	CS07356	100,55

# E

## CS147286

### Datos Propios

#### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

#### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	89,30
Prolificidad	130,4	Verano	
		Otoño	
		Invierno	10,70

Valoración Morfológica 82 **Puntos**

Fecha de Nacimiento

24/03/2014

**GANADERÍA**

**PABLO HERRERA  
FERNANDEZ**

**PROPIETARIO**

**PABLO HERRERA  
FERNANDEZ**

### Datos de la Descendencia

#### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	28	Hembras	28
Aplomos Sobresalientes (%)	0,0	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	0,0	Media Puntuación Morfológica	0,0	

#### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	29,29	25,96	320,14	248,24	325,46	305,85
H	23,64	23,62	238,60	237,51	253,68	273,87
Med.	26,27	24,79	279,37	242,88	287,18	289,86

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): 65,86

### Índice Genético Global



107,1

**Fiabilidad**

0,65

### Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,72	0,72	-1,91	0,31
Ganancia 30 días	0,06	0,79	-0,03	0,32
Ganancia 30-75 días	0,05	0,67	-0,02	0,30

Genotipo  Scrapie

#### Recomendación

*Cebo*

*Maternal*

*Morfológico*

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	DB061396	105,22	P. P.	DB96452	101,55
			M. P.	DB02515	104,99
Madre	DB047661	104,77	P. M.	DB01682	103,56
			M. M.	DB061275	103,13

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	<input type="text" value="93,3"/>	Primavera	<input type="text" value="100,00"/>
Prolificidad	<input type="text" value="107,1"/>	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="15"/>	Hembras	<input type="text" value="15"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="3,3"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="20,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,02	24,62	278,44	270,89	265,04	277,69
H	24,08	23,12	300,19	273,66	267,96	267,73
Med.	24,05	23,50	288,41	272,97	266,38	270,22

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,06	0,71	-0,88	0,35
Ganancia 30 días	0,07	0,76	-0,02	0,36
Ganancia 30-75 días	0,04	0,67	-0,01	0,34

Genotipo  Scrapie

# SO

# DB012642

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**AGROPECUARIA REYES,  
S.C.**

### PROPIETARIO

**ANTONIO REYES JARO**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG		IG	
Padre	DB061396	105,22	P. P.	DB96452	101,55
			M. P.	DB02515	104,99
Madre	DB04562	98,42	P. M.	DB97520	101,23
			M. M.	DB97568	97,62

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,5	Primavera	100,00
Prolificidad	100,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="15"/>	Hembras	<input type="text" value="14"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,4"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="6,9"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,22		281,21		268,67	
H	23,25		257,98		273,80	
Med.	23,77		270,43		271,05	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,74	0,69	-0,89	0,30
Ganancia 30 días	0,02	0,74	-0,01	0,31
Ganancia 30-75 días	0,05	0,64	-0,02	0,28

Genotipo  Scrapie

# SO

# DB023603

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**AGROPECUARIA REYES,  
S.C.**

### PROPIETARIO

**ANTONIO REYES JARO**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	DB156212	103,32	P. P.	DB04326	102,07
			M. P.	DB07031	101,95
Madre	DB123553	102,81	P. M.	DB04625	100,76
			M. M.	DB05747	102,29

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	95,5	Primavera	29,60
Prolificidad	128,6	Verano	
		Otoño	
		Invierno	70,40

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="12"/>	Hembras	<input type="text" value="15"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="7,4"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="3,7"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	30,25	20,11	300,55	191,30	354,05	224,82
H	25,15	22,66	264,82	215,70	285,23	261,96
Med.	28,79	22,23	290,34	211,63	334,39	255,77

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,85	0,71	-0,97	0,24
Ganancia 30 días	0,05	0,77	-0,01	0,25
Ganancia 30-75 días	0,05	0,67	-0,02	0,23

Genotipo  Scrapie

# E

# DB123932

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	<i>IG</i>			<i>IG</i>	
Padre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Madre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	<input type="text" value="90,6"/>	Primavera	<input type="text"/>
		Verano	<input type="text" value="18,20"/>
Prolificidad	<input type="text" value="133,2"/>	Otoño	<input type="text" value="28,40"/>
		Invierno	<input type="text" value="53,40"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="40"/>	Hembras	<input type="text" value="48"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="6,4"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="17,5"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,70	19,19	287,78	217,52	267,57	192,86
H	23,49	19,34	272,84	213,28	232,23	196,40
Med.	24,62	19,28	280,48	214,92	250,31	195,05

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,84	0,67	0,81	0,45
Ganancia 30 días	0,06	0,72	-0,03	0,46
Ganancia 30-75 días	0,00	0,66	0,03	0,40

Genotipo  Scrapie

# DH

## DH11745

Fecha de Nacimiento

GANADERÍA

DIPUTACION PROVINCIAL DE HUELVA

PROPIETARIO

DIPUTACION PROVINCIAL DE HUELVA

## Índice Genético Global



Fiabilidad

## Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG		IG
Padre	DH10735	100,56	P. P.	
			M. P.	
Madre	DH10809	102,36	P. M.	
			M. M.	

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	2	Peso Nacimiento. (Kg)	5,00
Peso 30 días (Kg)	15,10	Ganancia 30 días (gr)	0,34
Peso 60 días (Kg)	23,37	Ganancia 75 días (gr)	0,30
Peso 75 días. (Kg)	27,85	Ganancia 30-75 días (gr)	0,28

### Reproductivos (%)

Fertilidad	87,5	Primavera	
		Verano	
Prolificidad	140,0	Otoño	
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="24"/>	Hembras	<input type="text" value="25"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="8,2"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,23	24,14	326,48	240,07	266,01	269,43
H	22,43	21,61	254,61	237,80	220,30	219,48
Med.	25,40	22,68	299,10	238,76	248,60	240,61

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,46	0,62	-1,14	0,28
Ganancia 30 días	0,06	0,67	-0,01	0,29
Ganancia 30-75 días	0,02	0,58	0,00	0,23

Genotipo  Scrapie

# DH

## DH13830

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**DIPUTACION PROVINCIAL DE HUELVA**

### PROPIETARIO

**DIPUTACION PROVINCIAL DE HUELVA**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	DM01814	108,18	P. P.	HQ94743	100,06
			M. P.	DM99063	104,80
Madre	DM06545	101,09	P. M.	DM00265	99,70
			M. M.	DM00383	99,97

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,3	Primavera	100,00
Prolificidad	103,6	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="15"/>	Hembras	<input type="text" value="14"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="6,9"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="6,9"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,93	23,46	318,47	234,34	281,17	276,21
H	23,66	23,07	271,59	243,63	263,91	279,14
Med.	24,84	23,26	295,03	238,98	272,89	277,67

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,04	0,72	-0,95	0,36
Ganancia 30 días	0,07	0,77	-0,03	0,36
Ganancia 30-75 días	0,03	0,69	0,00	0,34

Genotipo  Scrapie

# SO

# DM047891

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**AGROPECUARIA REYES,  
S.C.**

### PROPIETARIO

**ANTONIO REYES JARO**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	DM06098	112,00	P. P.	DM02804	103,97
			M. P.	DM03874	107,28
Madre	DM05361	100,32	P. M.	DM01814	108,18
			M. M.	DM98897	96,97

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	96,8	Primavera	<input type="text"/>
Prolificidad	100,0	Verano	100,00
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="12"/>	Hembras	<input type="text" value="16"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="6,7"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="3,3"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,84		311,52		260,26	
H	23,64		286,06		262,03	
Med.	24,15		296,97		261,27	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,06	0,72	-0,21	0,31
Ganancia 30 días	0,06	0,77	-0,01	0,31
Ganancia 30-75 días	0,03	0,67	0,01	0,29

Genotipo  Scrapie

# DM

## DM194632

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**DIEGO MORILLO  
FERNÁNDEZ**

### PROPIETARIO

**DIEGO MORILLO  
FERNÁNDEZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	E07234	103,09	P. P.	J004503	101,18
			M. P.	E04338	100,86
Madre	E03256	105,30	P. M.	LF00125	100,45
			M. M.	E98258	103,24

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	6,50
Peso 30 días (Kg)	19,91	Ganancia 30 días (gr)	0,45
Peso 60 días (Kg)	28,75	Ganancia 75 días (gr)	0,37
Peso 75 días. (Kg)	34,27	Ganancia 30-75 días (gr)	0,32

### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	100,00
Prolificidad	140,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="5"/>	Hembras	<input type="text" value="2"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="14,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,24	20,31	274,25	229,63	278,02	229,36
H		22,88		221,01		258,23
Med.	24,24	21,60	274,25	225,32	278,02	243,80

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,51	0,52	1,37	0,36
Ganancia 30 días	0,05	0,64	0,01	0,37
Ganancia 30-75 días	0,02	0,48	0,02	0,34

Genotipo  Scrapie

# E E10283

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG			IG	
Padre	HD194778	100,90	P. P.	HD06066	101,31
			M. P.	HD08110	101,83
Madre	E09248	103,23	P. M.	E07234	103,09
			M. M.	E07298	102,19

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,50
Peso 30 días (Kg)	13,68	Ganancia 30 días (gr)	0,31
Peso 60 días (Kg)	24,66	Ganancia 75 días (gr)	0,36
Peso 75 días. (Kg)	31,17	Ganancia 30-75 días (gr)	0,39

### Reproductivos (%)

Fertilidad	95,7	Primavera	69,60
Prolificidad	109,1	Verano	
		Otoño	
		Invierno	30,40

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="10"/>	Hembras	<input type="text" value="13"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="4,2"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="8,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,41	25,58	280,83	257,73	312,07	302,25
H	24,07	13,04	259,43	157,59	260,98	106,99
Med.	25,40	21,40	267,99	224,35	281,42	237,16

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,01	0,72	-0,84	0,37
Ganancia 30 días	0,05	0,79	-0,02	0,37
Ganancia 30-75 días	0,04	0,69	-0,01	0,35

Genotipo  Scrapie

# E

## E12042

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	EF06026	102,22	P. P.	EF04157	100,44
			M. P.	E00545	100,14
Madre	EF06032	100,35	P. M.	EF04157	100,44
			M. M.	L001998	97,09

# EF

## EF121347

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	
Prolificidad	118,4	Verano	41,40
		Otoño	
		Invierno	58,60

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

09/04/2011

### GANADERÍA

SERVICIO DE FORMACIÓN  
AGRARIA

### PROPIETARIO

JUNTA DE EXTREMADURA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="57"/>	Hembras	<input type="text" value="42"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="10,6"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,8"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="3,5"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,79	23,53	215,32	243,24	283,59	262,59
H	22,65	20,27	194,57	184,51	245,50	229,62
Med.	24,05	21,78	207,62	209,68	270,37	244,84

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

0,83

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,52	0,85	-1,44	0,55
Ganancia 30 días	-0,03	0,90	0,00	0,56
Ganancia 30-75 días	0,04	0,83	-0,02	0,50

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG			IG	
Padre	EF066293	107,69	P. P.	EF06591	107,42
			M. P.	EF05540	104,71
Madre	EF07510	100,97	P. M.	HQ03631	101,39
			M. M.	EF03558	101,11

# EF

## EF122945

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	5,60
Peso 30 días (Kg)	17,26	Ganancia 30 días (gr)	0,39
Peso 60 días (Kg)	29,15	Ganancia 75 días (gr)	0,39
Peso 75 días. (Kg)	34,82	Ganancia 30-75 días (gr)	0,39

### Reproductivos (%)

Fertilidad	87,3	Primavera	4,60
Prolificidad	140,4	Verano	
		Otoño	
		Invierno	95,40

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

14/03/2011

### GANADERÍA

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

### PROPIETARIO

JUNTA DE EXTREMADURA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="87"/>	Hembras	<input type="text" value="86"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,1"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="4,4"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="6,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,44	23,74	293,24	205,96	309,90	286,23
H	26,06	21,32	277,26	198,53	291,20	246,59
Med.	26,76	22,50	285,47	202,21	300,68	266,01

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



104,5

### Fiabilidad

0,88

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,54	0,90	-1,81	0,76
Ganancia 30 días	0,03	0,92	-0,01	0,76
Ganancia 30-75 días	0,07	0,88	-0,02	0,72

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG		IG	
Padre	EF160851	101,70	P. P. EF066273	102,65
			M. P. EF06521	101,75
Madre	EF07505	104,25	P. M. LF039053	101,13
			M. M. E00415	101,22

# EF

## EF181368

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	5,20
Peso 30 días (Kg)	15,27	Ganancia 30 días (gr)	0,34
Peso 60 días (Kg)	24,78	Ganancia 75 días (gr)	0,33
Peso 75 días. (Kg)	29,61	Ganancia 30-75 días (gr)	0,32

### Reproductivos (%)

Fertilidad	80,9	Primavera	5,60
Prolificidad	142,1	Verano	
		Otoño	
		Invierno	94,40

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

02/03/2014

### GANADERÍA

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

### PROPIETARIO

JUNTA DE EXTREMADURA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="24"/>	Hembras	<input type="text" value="30"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,7"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,7"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,63	23,27	276,01	201,95	309,60	278,76
H	26,22	20,28	275,68	183,64	292,28	231,42
Med.	26,44	21,44	275,85	190,73	301,32	249,75

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



104,1

### Fiabilidad

0,78

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,91	0,81	-1,46	0,41
Ganancia 30 días	0,03	0,85	-0,01	0,41
Ganancia 30-75 días	0,05	0,77	-0,01	0,38

Genotipo

Scrapie

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	FM04200	106,54	P. P.	FM03015	100,56
			M. P.	FM03022	104,19
Madre	FM00197	100,36	P. M.	FM96375	102,38
			M. M.	FM96235	100,62

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	2	Peso Nacimiento. (Kg)	3,00
Peso 30 días (Kg)	13,22	Ganancia 30 días (gr)	0,34
Peso 60 días (Kg)	0,00	Ganancia 75 días (gr)	0,00
Peso 75 días. (Kg)	0,00	Ganancia 30-75 días (gr)	0,00

### Reproductivos (%)

Fertilidad	84,0	Primavera	100,00
Prolificidad	123,8	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="11"/>	Hembras	<input type="text" value="15"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,8"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	31,42	23,52	284,03	191,35	384,82	306,14
H	25,60	22,24	264,26	197,56	282,80	275,89
Med.	27,79	22,88	271,68	194,46	321,06	291,02

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,68	0,76	-1,88	0,52
Ganancia 30 días	0,04	0,83	-0,01	0,53
Ganancia 30-75 días	0,07	0,72	-0,03	0,48

Genotipo  Scrapie

# FM

## FM07047

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG		IG	
Padre	DM194650	111,22	P. P. DM06098	112,00
			M. P. DM05363	105,33
Madre	GF028880	99,69	P. M.	
			M. M.	

# GF

## GF127728

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	76,7	Primavera	
Prolificidad	108,7	Verano	
		Otoño	96,00
		Invierno	4,00

Valoración Morfológica  Puntos

Fecha de Nacimiento

13/09/2014

GANADERÍA

LEOPOLDO GOMEZ-CORONADO FDEZ.

PROPIETARIO

LEOPOLDO GOMEZ-CORONADO FDEZ.

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="10"/>	Hembras	<input type="text" value="15"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,17	28,60	262,02	287,74	269,49	377,15
H	23,50	24,75	251,51	264,92	272,97	298,64
Med.	23,85	25,72	257,07	270,62	271,12	318,26

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



105,1

Fiabilidad

0,46

## Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,22	0,50	1,12	0,20
Ganancia 30 días	0,04	0,56	0,02	0,21
Ganancia 30-75 días	0,02	0,48	0,02	0,18

Genotipo  Scrapie

## Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG			IG	
Padre	HD08210	100,14	P. P.	HD05018	100,19
			M. P.	HD03135	102,42
Madre	HD04299	104,58	P. M.	HD02024	106,35
			M. M.	HD99152	101,26

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	2	Peso Nacimiento. (Kg)	3,00
Peso 30 días (Kg)	10,49	Ganancia 30 días (gr)	0,25
Peso 60 días (Kg)	20,78	Ganancia 75 días (gr)	0,30
Peso 75 días. (Kg)	25,13	Ganancia 30-75 días (gr)	0,33

### Reproductivos (%)

Fertilidad	68,0	Primavera	100,00
Prolificidad	135,3	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="10"/>	Hembras	<input type="text" value="13"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="8,7"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="4,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,85	23,99	343,83	284,60	297,16	245,54
H	25,59	22,86	293,59	266,98	260,30	240,73
Med.	26,57	23,42	308,66	275,79	271,36	243,14

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,05	0,66	-1,18	0,44
Ganancia 30 días	0,06	0,71	-0,03	0,44
Ganancia 30-75 días	0,03	0,61	-0,01	0,41

Genotipo  Scrapie

# HD

## HD11007

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**ÁNGEL BALLESTEROS  
FERNÁNDEZ**

### PROPIETARIO

**ÁNGEL BALLESTEROS  
FERNÁNDEZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	HD09123	103,90	P. P.	HD07032	100,63
			M. P.	HD04084	102,34
Madre	HD07225	102,53	P. M.	HD04053	102,50
			M. M.	HD04035	102,50

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,20
Peso 30 días (Kg)	12,71	Ganancia 30 días (gr)	0,28
Peso 60 días (Kg)	20,50	Ganancia 75 días (gr)	0,28
Peso 75 días. (Kg)	25,21	Ganancia 30-75 días (gr)	0,28

### Reproductivos (%)

Fertilidad	76,0	Primavera	100,00
Prolificidad	110,5	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="12"/>	Hembras	<input type="text" value="9"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	30,00	21,28	287,90	217,02	365,92	228,16
H	26,40	20,08	268,55	179,85	307,61	237,36
Med.	28,52	20,68	279,93	198,43	341,91	232,76

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,03	0,76	-1,15	0,56
Ganancia 30 días	0,04	0,81	-0,02	0,56
Ganancia 30-75 días	0,06	0,71	-0,02	0,52

Genotipo  Scrapie

# HD

## HD11064

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG			IG	
Padre	HD07032	100,63	P. P.	HD05018	100,19
			M. P.	HD04294	104,74
Madre	HD07123	102,81	P. M.	HD05018	100,19
			M. M.	HD01189	103,19

# FP

## HD194814

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	2	Peso Nacimiento. (Kg)	4,10
Peso 30 días (Kg)	11,00	Ganancia 30 días (gr)	0,23
Peso 60 días (Kg)	20,35	Ganancia 75 días (gr)	0,27
Peso 75 días. (Kg)	24,09	Ganancia 30-75 días (gr)	0,29

### Reproductivos (%)

Fertilidad	78,9	Primavera	100,00
Prolificidad	113,3	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

19/09/2010

### GANADERÍA

FELIPE MOLINA PEREZ

### PROPIETARIO

FELIPE MOLINA PEREZ

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="6"/>	Hembras	<input type="text" value="11"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="14,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,83	25,09	308,33	225,94	338,88	310,67
H	25,06	29,51	287,38	318,84	248,70	321,09
Med.	25,93	26,20	292,21	249,17	269,51	313,27

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



104,3

### Fiabilidad

0,76

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,79	0,74	-1,02	0,64
Ganancia 30 días	0,05	0,79	-0,03	0,66
Ganancia 30-75 días	0,05	0,71	-0,01	0,61

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG			IG	
Padre	BU153475	100,85	P. P.	BU014492	102,18
			M. P.	BU07089	100,69
Madre	IR164344	101,57	P. M.	HD09037	101,73
			M. M.	IR068032	100,04

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,60
Peso 30 días (Kg)	11,19	Ganancia 30 días (gr)	0,22
Peso 60 días (Kg)	18,53	Ganancia 75 días (gr)	0,23
Peso 75 días. (Kg)	21,92	Ganancia 30-75 días (gr)	0,24

### Reproductivos (%)

Fertilidad	61,9	Primavera	9,30
Prolificidad	140,8	Verano	9,30
		Otoño	32,60
		Invierno	48,80

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="20"/>	Hembras	<input type="text" value="23"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="2,8"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="33,5"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,31	21,92	297,32	219,25	317,89	243,14
H	22,23	20,23	237,49	191,44	237,74	229,33
Med.	25,43	20,82	268,98	201,17	279,92	234,16

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,88	0,77	-0,86	0,31
Ganancia 30 días	0,05	0,83	-0,02	0,32
Ganancia 30-75 días	0,03	0,74	-0,01	0,29

Genotipo  Scrapie

# IR

## IR138418

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG		IG	
Padre	J003024	103,42	P. P. E01026	102,19
			M. P. J001155	101,96
Madre	J0010389	102,52	P. M. J001390	104,83
			M. M. J004594	98,22

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,5	Primavera	100,00
Prolificidad	100,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="17"/>	Hembras	<input type="text" value="11"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,4"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,72		289,32		278,46	
H	22,65		250,84		267,33	
Med.	23,90		274,20		274,09	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,00	0,72	-0,05	0,36
Ganancia 30 días	0,02	0,77	0,01	0,37
Ganancia 30-75 días	0,06	0,69	-0,01	0,35

Genotipo  Scrapie

# SO

## J0048905

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**AGROPECUARIA REYES, S.C.**

### PROPIETARIO

**ANTONIO REYES JARO**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG			IG	
Padre	J0016812	110,30	P. P.	J001402	101,30
			M. P.	J006440	105,90
Madre	J0016850	101,00	P. M.	J003289	100,26
			M. M.	J006453	102,41

# E

## J0107168

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	95,2	Primavera	95,70
Prolificidad	115,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	4,30

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

07/07/2012

### GANADERÍA

JOAQUÍN ORTIZ CAPILLA

### PROPIETARIO

JOAQUÍN ORTIZ CAPILLA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="12"/>	Hembras	<input type="text" value="11"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="24,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,79	22,41	269,00	250,96	271,31	222,26
H	22,61	22,84	250,64	224,49	225,38	257,92
Med.	23,88	22,49	258,67	245,66	243,75	229,39

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

0,68

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,06	0,71	0,32	0,50
Ganancia 30 días	0,03	0,76	0,00	0,52
Ganancia 30-75 días	0,01	0,66	0,00	0,45

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	J003024	103,42	P. P.	E01026	102,19
			M. P.	J001155	101,96
Madre	J007055	104,68	P. M.	J003024	103,42
			M. M.	J002289	105,71

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,5	Primavera	<input type="text"/>
Prolificidad	100,0	Verano	100,00
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="10"/>	Hembras	<input type="text" value="19"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,4"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="3,4"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	21,13		296,99		190,32	
H	20,89		280,33		206,00	
Med.	20,98		286,07		200,40	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,35	0,74	0,44	0,44
Ganancia 30 días	0,06	0,79	-0,01	0,45
Ganancia 30-75 días	-0,01	0,71	0,02	0,42

Genotipo  Scrapie

# FP

## J0107212

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	J005149	100,64	P. P.	J001390	104,83
			M. P.	J0020066	100,04
Madre	J005658	104,26	P. M.	J003024	103,42
			M. M.	J003503	101,44

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	97,5	Primavera	
Prolificidad	107,9	Verano	
		Otoño	62,90
		Invierno	37,10

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="19"/>	Hembras	<input type="text" value="16"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="7,7"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="30,5"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,83	21,03	287,04	212,24	293,44	228,78
H	25,14	13,01	261,08	107,70	288,94	143,33
Med.	25,54	15,02	275,91	149,52	291,53	164,69

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,20	0,62	-0,57	0,35
Ganancia 30 días	0,03	0,69	0,01	0,36
Ganancia 30-75 días	0,04	0,61	-0,01	0,34

Genotipo  Scrapie

# XS

## J0107243

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**JOSE MANUEL SANCHEZ MIGUEL**

### PROPIETARIO

**JOSE MANUEL SANCHEZ MIGUEL**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG		IG	
Padre	J003024	103,42	P. P. E01026	102,19
			M. P. J001155	101,96
Madre	J0089564	102,96	P. M. J0010368	101,26
			M. M. J007066	103,32

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	76,7	Primavera	
Prolificidad	113,0	Verano	
		Otoño	100,00
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="19"/>	Hembras	<input type="text" value="7"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,88	24,54	272,78	250,85	281,80	310,51
H	23,21	24,50	251,54	261,39	264,65	288,01
Med.	24,49	24,53	267,79	252,61	277,77	306,76

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,90	0,62	-0,13	0,40
Ganancia 30 días	0,04	0,66	0,00	0,41
Ganancia 30-75 días	0,03	0,59	0,00	0,38

Genotipo  Scrapie

# GF

## J0135524

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**LEOPOLDO GOMEZ-CORONADO FDEZ.**

### PROPIETARIO

**LEOPOLDO GOMEZ-CORONADO FDEZ.**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG			IG	
Padre	J0005339	104,50	P. P.	J002965	101,52
			M. P.	J007186	103,36
Madre	J005113	103,14	P. M.	J001390	104,83
			M. M.	J003444	100,69

# E

## J0165470

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	91,3	Primavera	78,90
Prolificidad	104,8	Verano	
		Otoño	
		Invierno	21,10

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

08/09/2013

### GANADERÍA

JOAQUÍN ORTIZ CAPILLA

### PROPIETARIO

JOAQUÍN ORTIZ CAPILLA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="14"/>	Hembras	<input type="text" value="5"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="4,5"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,60		269,69	190,00	315,92	
H	24,50	16,29	253,14	173,88	264,51	168,22
Med.	26,82	16,29	265,56	181,94	303,07	168,22

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

0,61

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,48	0,67	-0,87	0,35
Ganancia 30 días	0,03	0,74	0,00	0,36
Ganancia 30-75 días	0,03	0,64	-0,02	0,34

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	J001390	104,83	P. P.	DB94306	103,98
			M. P.	J098069	103,28
Madre	J007186	103,36	P. M.	J002980	103,84
			M. M.	J002949	99,88

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,3	Primavera	
Prolificidad	117,9	Verano	
		Otoño	
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="16"/>	Hembras	<input type="text" value="17"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="6,1"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="6,1"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,22	23,85	241,64	246,71	291,45	276,65
H	23,28	22,00	253,99	242,08	270,55	260,73
Med.	24,11	22,82	248,08	244,14	279,51	267,80

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,31	0,71	0,27	0,40
Ganancia 30 días	0,05	0,76	0,01	0,41
Ganancia 30-75 días	0,02	0,67	0,00	0,38

Genotipo  Scrapie

# AO

## J0189456

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG		IG
Padre	J0058183	105,32	P. P. J002980 103,84
			M. P. J005607 103,95
Madre	J0055608	98,84	P. M. J002203 100,83
			M. M. J001370 99,82

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	76,0	Primavera	100,00
Prolificidad	105,3	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="12"/>	Hembras	<input type="text" value="8"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="5,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,38		269,60		339,79	
H	26,84	29,07	290,95	290,28	291,37	352,53
Med.	27,84	29,07	277,14	290,28	322,70	352,53

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,30	0,71	-1,39	0,46
Ganancia 30 días	0,04	0,76	0,00	0,48
Ganancia 30-75 días	0,04	0,66	-0,03	0,44

Genotipo  Scrapie

# E

# J0189461

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG		IG	
Padre	J0005339	104,50	P. P. J002965	101,52
			M. P. J007186	103,36
Madre	J0017801	102,97	P. M. J003024	103,42
			M. M. J006303	102,70

# XS

## J0189466

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	
Prolificidad	108,8	Verano	
		Otoño	58,30
		Invierno	41,70

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

09/03/2011

### GANADERÍA

JOSE MANUEL SANCHEZ  
MIGUEL

### PROPIETARIO

JOSE MANUEL SANCHEZ  
MIGUEL

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="19"/>	Hembras	<input type="text" value="17"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="35,5"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,59	21,72	261,91	271,20	292,60	246,42
H	20,82	18,70	231,41	174,42	231,53	247,35
Med.	23,47	19,45	248,24	198,61	265,46	247,12

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



103,6

### Fiabilidad

0,68

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,12	0,67	-0,64	0,40
Ganancia 30 días	0,02	0,72	0,01	0,40
Ganancia 30-75 días	0,03	0,66	-0,01	0,38

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG			IG	
Padre	J0058199	105,18	P. P.	J002980	103,84
			M. P.	J005613	105,36
Madre	J0055680	99,48	P. M.	J002203	100,83
			M. M.	J001317	102,43

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	100,00
Prolificidad	116,0	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="16"/>	Hembras	<input type="text" value="13"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,05	19,53	278,49	169,26	329,82	243,39
H	26,74	21,77	261,57	206,74	314,98	268,08
Med.	27,43	20,09	270,47	178,63	322,79	249,56

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,36	0,74	-0,76	0,56
Ganancia 30 días	0,02	0,79	0,02	0,56
Ganancia 30-75 días	0,05	0,69	-0,02	0,50

Genotipo  Scrapie

# E

# J0189471

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG			IG	
Padre	DM124305	110,18	P. P.	DM02581	113,09
			M. P.	DM06060	104,38
Madre	CS114999	103,35	P. M.	CS06066	106,11
			M. M.	CS07149	100,16

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,3	Primavera	96,30
Prolificidad	107,1	Verano	3,70
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="16"/>	Hembras	<input type="text" value="11"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="6,7"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="10,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="10,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,12	24,40	292,03	311,15	271,03	259,17
H	23,10	26,01	275,41	335,10	260,53	261,24
Med.	24,36	25,20	285,80	323,12	267,09	260,20

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,18	0,66	-1,92	0,24
Ganancia 30 días	0,06	0,72	-0,03	0,25
Ganancia 30-75 días	0,04	0,62	-0,02	0,22

Genotipo  Scrapie

# PR JW174651

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**JACINTO PALOMO  
RODRÍGUEZ**

### PROPIETARIO

**JACINTO PALOMO  
RODRÍGUEZ**

## Índice Genético Global



**107,2**

### Fiabilidad

**0,61**

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	DM124305	110,18	P. P.	DM02581	113,09
			M. P.	DM06060	104,38
Madre	CS114953	102,62	P. M.	CS06064	105,07
			M. M.	CS05472	99,45

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,3	Primavera	93,50
Prolificidad	114,3	Verano	6,50
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="17"/>	Hembras	<input type="text" value="14"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,1"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="15,6"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="6,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,32	24,67	288,38	288,80	270,23	267,52
H	24,01	24,69	287,07	295,25	264,92	271,76
Med.	24,18	24,68	287,78	290,95	267,79	269,22

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,15	0,67	-1,64	0,28
Ganancia 30 días	0,06	0,74	-0,02	0,29
Ganancia 30-75 días	0,04	0,64	-0,02	0,26

Genotipo  Scrapie

# PR

# JW174659

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**JACINTO PALOMO  
RODRÍGUEZ**

### PROPIETARIO

**JACINTO PALOMO  
RODRÍGUEZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	J0165541	105,67	P. P.	J0005339	104,50
			M. P.	J0016915	103,22
Madre	KR044208	102,60	P. M.		
			M. M.		

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	91,3	Primavera	77,30
Prolificidad	109,5	Verano	
		Otoño	
		Invierno	22,70

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="14"/>	Hembras	<input type="text" value="8"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="8,7"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,86	22,80	305,04	226,58	305,48	266,74
H	26,85	20,49	281,81	218,12	295,52	221,00
Med.	27,58	21,07	298,59	220,23	302,71	232,44

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,04	0,67	-1,28	0,18
Ganancia 30 días	0,07	0,74	-0,01	0,19
Ganancia 30-75 días	0,04	0,62	-0,01	0,18

Genotipo  Scrapie

# E

## KR165470

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**FRANCISCO CENDRERO ROMERO**

### PROPIETARIO

**FRANCISCO CENDRERO ROMERO**

## Índice Genético Global



**107,2**

### Fiabilidad

**0,58**

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG			IG	
Padre	J0165541	105,67	P. P.	J0005339	104,50
			M. P.	J0016915	103,22
Madre	KR045182	101,37	P. M.		
			M. M.		

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	87,0	Primavera	73,90
Prolificidad	115,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	26,10

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="6"/>	Hembras	<input type="text" value="17"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,88	22,00	245,35	219,58	294,89	231,39
H	26,12	24,14	263,27	241,36	290,70	275,47
Med.	26,06	23,28	259,05	232,65	291,75	257,84

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,65	0,66	-1,15	0,18
Ganancia 30 días	0,04	0,72	-0,01	0,19
Ganancia 30-75 días	0,04	0,61	-0,01	0,17

Genotipo  Scrapie

# E

# KR165479

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**FRANCISCO CENDRERO ROMERO**

### PROPIETARIO

**FRANCISCO CENDRERO ROMERO**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	E04143	100,33	P. P.	DT00148	103,93
			M. P.	E94029	100,84
Madre	MH07052	102,10	P. M.	E04372	104,72
			M. M.	MH04085	101,47

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	96,7	Primavera	15,60
Prolificidad	110,3	Verano	84,40
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="18"/>	Hembras	<input type="text" value="14"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="9,4"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="3,1"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,1"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,44	25,89	287,80	267,14	308,62	308,25
H	24,84	23,27	255,84	263,55	293,66	276,86
Med.	25,80	24,84	274,28	265,70	302,63	295,69

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,03	0,72	0,41	0,49
Ganancia 30 días	0,04	0,77	0,00	0,50
Ganancia 30-75 días	0,04	0,69	0,01	0,45

Genotipo  Scrapie

# MH

## MH035678

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG			IG	
Padre	NN078281	104,49	P. P.	NN05275	103,53
			M. P.	NN04177	101,21
Madre	NN04168	104,07	P. M.	SR99137	100,35
			M. M.	SR99084	100,78

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	64,0	Primavera	
Prolificidad	125,0	Verano	100,00
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="9"/>	Hembras	<input type="text" value="11"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="44,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	29,41	25,28	342,93	264,49	348,23	332,06
H	26,23	20,22	283,84	164,51	330,71	286,39
Med.	27,82	22,39	313,38	207,36	339,47	305,96

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	6,78	0,62	-1,49	0,29
Ganancia 30 días	0,08	0,69	-0,02	0,30
Ganancia 30-75 días	0,10	0,58	-0,01	0,28

Genotipo  Scrapie

# NN

# NN101533

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	PR04005	100,67	P. P.	PR02101	97,91
			M. P.	PR02052	99,21
Madre	PR04127	99,65	P. M.	PR02115	96,51
			M. M.	PR02328	100,01

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	94,0	Primavera	<input type="text"/>
Prolificidad	108,5	Verano	100,00
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="25"/>	Hembras	<input type="text" value="23"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="2,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="2,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,12	24,32	324,03	333,50	238,21	242,66
H	19,86	20,64	247,32	253,04	203,33	219,80
Med.	22,21	21,69	289,51	283,21	222,60	226,33

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,18	0,72	-1,46	0,31
Ganancia 30 días	0,06	0,79	-0,02	0,32
Ganancia 30-75 días	0,00	0,69	-0,02	0,29

Genotipo  Scrapie

# PR

# PR080238

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**JACINTO PALOMO  
RODRÍGUEZ**

### PROPIETARIO

**JACINTO PALOMO  
RODRÍGUEZ**

## Índice Genético Global



**103,8**

### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	PR04300	102,03	P. P.	PR02110	100,51
			M. P.	PR02064	100,65
Madre	PR02279	101,59	P. M.		
			M. M.		

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	92,0	Primavera	12,80
Prolificidad	102,2	Verano	87,20
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="25"/>	Hembras	<input type="text" value="22"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="4,3"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="2,1"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="10,6"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,03	23,28	315,69	306,91	245,02	241,60
H	21,10	20,60	249,27	246,05	225,82	227,18
Med.	22,67	21,94	284,80	276,48	236,09	234,39

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,17	0,74	-0,89	0,20
Ganancia 30 días	0,04	0,79	-0,01	0,21
Ganancia 30-75 días	0,00	0,69	-0,01	0,18

Genotipo  Scrapie

# PR

## PR175148

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**JACINTO PALOMO  
RODRÍGUEZ**

### PROPIETARIO

**JACINTO PALOMO  
RODRÍGUEZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	<i>IG</i>			<i>IG</i>	
Padre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Madre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	<input type="text" value="88,0"/>	Primavera	<input type="text" value="66,00"/>
		Verano	<input type="text" value="34,00"/>
Prolificidad	<input type="text" value="106,8"/>	Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="23"/>	Hembras	<input type="text" value="24"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="8,5"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,36	25,74	308,03	337,14	272,16	280,68
H	23,50	22,29	261,92	258,14	269,29	262,48
Med.	24,41	24,02	284,42	297,64	270,69	271,58

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,63	0,76	-1,16	0,09
Ganancia 30 días	0,06	0,81	-0,02	0,10
Ganancia 30-75 días	0,03	0,72	-0,01	0,09

Genotipo  Scrapie

# SO

## S0009370

Fecha de Nacimiento

GANADERÍA

**AGROPECUARIA REYES, S.C.**

PROPIETARIO

**ANTONIO REYES JARO**

## Índice Genético Global



Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	<i>IG</i>			<i>IG</i>	
Padre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Madre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	<input type="text" value="94,0"/>	Primavera	<input type="text" value="63,50"/>
		Verano	<input type="text" value="36,50"/>
Prolificidad	<input type="text" value="112,8"/>	Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="28"/>	Hembras	<input type="text" value="24"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,8"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="5,7"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,93	24,84	328,52	318,97	269,93	270,12
H	23,12	22,68	262,88	226,89	262,79	266,37
Med.	24,73	23,66	300,62	265,26	266,90	268,08

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,56	0,77	-1,46	0,10
Ganancia 30 días	0,09	0,81	-0,03	0,10
Ganancia 30-75 días	0,03	0,74	-0,01	0,09

Genotipo  Scrapie

# SO

## S0009371

Fecha de Nacimiento

GANADERÍA

**AGROPECUARIA REYES,  
S.C.**

PROPIETARIO

**ANTONIO REYES JARO**

## Índice Genético Global



**108,5**

Fiabilidad

## Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	<i>IG</i>			<i>IG</i>	
Padre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Madre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	<input type="text" value="90,0"/>	Primavera	<input type="text" value="100,00"/>
		Verano	<input type="text"/>
Prolificidad	<input type="text" value="104,4"/>	Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="22"/>	Hembras	<input type="text" value="24"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,1"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="4,3"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="12,8"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,46	25,81	320,54	342,29	272,38	274,35
H	22,78	22,44	256,13	260,00	261,63	263,14
Med.	23,95	24,97	284,41	321,72	266,31	271,55

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,04	0,74	-0,65	0,09
Ganancia 30 días	0,05	0,79	-0,01	0,10
Ganancia 30-75 días	0,02	0,71	-0,01	0,08

Genotipo  Scrapie

# SO

## S0009373

Fecha de Nacimiento

**25/09/2009**

GANADERÍA

**AGROPECUARIA REYES, S.C.**

PROPIETARIO

**ANTONIO REYES JARO**

## Índice Genético Global



**104,9**

Fiabilidad

**0,65**

## Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	<i>IG</i>			<i>IG</i>	
Padre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Madre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	<input type="text" value="92,0"/>	Primavera	<input type="text" value="100,00"/>
		Verano	<input type="text"/>
Prolificidad	<input type="text" value="104,3"/>	Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="26"/>	Hembras	<input type="text" value="20"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="4,2"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="2,1"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="6,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,45	25,73	318,21	333,28	249,55	275,50
H	23,12	22,18	255,54	253,11	269,79	275,30
Med.	23,87	24,84	289,17	313,24	258,37	275,45

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,96	0,74	-0,63	0,09
Ganancia 30 días	0,06	0,79	-0,02	0,10
Ganancia 30-75 días	0,02	0,71	-0,01	0,08

Genotipo  Scrapie

# SO

## S0009378

Fecha de Nacimiento

GANADERÍA

**AGROPECUARIA REYES, S.C.**

PROPIETARIO

**ANTONIO REYES JARO**

## Índice Genético Global



Fiabilidad

## Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG			IG	
Padre	VC116941	104,60	P. P.	VC196625	103,79
			M. P.	FD117935	102,07
Madre	VC116926	104,11	P. M.	VC196625	103,79
			M. M.	VC079407	100,98

# VC

## VC145236

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	97,8	Primavera	29,50
Prolificidad	118,9	Verano	16,40
		Otoño	42,60
		Invierno	11,50

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

01/11/2014

### GANADERÍA

JOSE MANUEL MURILLO  
MARQUEZ

### PROPIETARIO

JOSE MANUEL MURILLO  
MARQUEZ

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	25	Hembras	36
Aplomos Sobresalientes (%)	0,0	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	2,0	Media Puntuación Morfológica	0,0	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	21,22	16,00	207,81	180,98	245,48	162,20
H	21,97	19,72	233,94	194,57	237,99	223,69
Med.	21,63	18,41	222,47	189,57	241,34	201,99

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

0,69

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,88	0,79	-0,34	0,19
Ganancia 30 días	0,08	0,85	-0,02	0,20
Ganancia 30-75 días	0,01	0,76	0,01	0,18

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG			IG	
Padre	WZ162916	101,41	P. P.	WZ159365	100,36
			M. P.	WZ111417	100,36
Madre	WZ116636	101,41	P. M.	WZ111497	100,36
			M. M.	WZ111611	100,36

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	85,0	Primavera	<input type="text"/>
Prolificidad	150,0	Verano	84,30
		Otoño	15,70
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="29"/>	Hembras	<input type="text" value="22"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	22,57	20,31	312,51	231,47	204,43	222,19
H	23,64	18,65	295,50	206,14	243,14	205,22
Med.	23,17	19,68	302,94	221,78	226,21	215,70

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,22	0,67	-0,07	0,08
Ganancia 30 días	0,07	0,72	-0,02	0,09
Ganancia 30-75 días	-0,04	0,64	0,01	0,08

Genotipo  Scrapie

# T

# WZ146818

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG			IG	
Padre	WZ116530	102,30	P. P.	WZ111453	102,09
			M. P.	WZ111656	100,34
Madre	WZ116516	102,30	P. M.	WZ111453	102,09
			M. M.	WZ111553	100,34

# E

## WZ176817

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,9	Primavera	26,10
Prolificidad	115,0	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	73,90

Valoración Morfológica  Puntos

Fecha de Nacimiento

01/09/2015

GANADERÍA

CENSYRA BADAJOZ

PROPIETARIO

JUNTA DE EXTREMADURA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="13"/>	Hembras	<input type="text" value="10"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="4,3"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="4,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,26	23,06	285,64	167,66	317,84	289,55
H	24,62	24,83	277,16	177,73	248,11	333,20
Med.	26,67	23,94	281,93	172,70	287,33	311,37

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



104,5

Fiabilidad

0,56

## Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,32	0,66	-1,06	0,08
Ganancia 30 días	0,04	0,72	-0,01	0,09
Ganancia 30-75 días	0,03	0,61	-0,01	0,07

Genotipo  Scrapie

Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	ZG02810	100,48	P. P.	ZG97101	100,50
			M. P.	ZG97038	100,10
Madre	ZG08100	101,98	P. M.	ZG04802	101,93
			M. M.	ZG00128	99,10

# ZG

## ZG10006

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	88,6	Primavera	100,00
Prolificidad	112,9	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

Fecha de Nacimiento

03/01/2010

GANADERÍA

ALVARO VILLANUEVA  
PABLOS

PROPIETARIO

ALVARO VILLANUEVA  
PABLOS

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	17	Hembras	18
Aplomos Sobresalientes (%)	0,0	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	0,0	Media Puntuación Morfológica	54,0	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,50	23,34	252,34	229,94	291,67	276,58
H	25,75	22,25	262,93	228,31	276,65	242,16
Med.	25,61	22,56	257,05	228,77	285,00	251,99

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



104,1

Fiabilidad

0,79

## Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,74	0,79	-1,00	0,59
Ganancia 30 días	0,04	0,83	-0,01	0,61
Ganancia 30-75 días	0,03	0,76	-0,01	0,55

Genotipo  Scrapie

Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	ZG10008	101,64	P. P.	ZG06813	101,28
			M. P.	ZG08119	102,63
Madre	ZG12913	102,58	P. M.	ZG10008	101,64
			M. M.	ZG09110	101,63

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	95,2	Primavera	82,60
Prolificidad	115,0	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	17,40

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="13"/>	Hembras	<input type="text" value="10"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="4,3"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="4,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,23	22,84	291,24	233,62	275,69	262,85
H	24,05	21,08	260,37	215,78	253,55	241,15
Med.	25,46	21,43	280,34	219,35	267,87	245,49

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,62	0,76	-0,53	0,30
Ganancia 30 días	0,06	0,81	-0,02	0,31
Ganancia 30-75 días	0,00	0,72	0,01	0,28

Genotipo  Scrapie

# E

## ZG188255

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	A04023	100,06	P. P.	HQ00066	101,96
			M. P.	A02474	99,77
Madre	A03223	102,02	P. M.	HQ00198	102,12
			M. M.	A02217	99,86

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	96,0	Primavera	84,00
Prolificidad	108,3	Verano	
		Otoño	
		Invierno	16,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="26"/>	Hembras	<input type="text" value="24"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,8"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="1,9"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="11,5"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,28	24,78	280,20	268,06	298,82	298,26
H	24,60	23,24	269,07	268,50	267,78	269,38
Med.	25,44	24,21	274,50	268,22	283,30	287,43

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,44	0,76	-0,79	0,40
Ganancia 30 días	0,03	0,81	0,00	0,41
Ganancia 30-75 días	0,03	0,72	0,00	0,38

Genotipo  Scrapie

# A

# A062063

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	A04023	100,06	P. P.	HQ00066	101,96
			M. P.	A02474	99,77
Madre	A02137	101,39	P. M.	HQ00066	101,96
			M. M.	A01312	98,44

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	92,0	Primavera	82,60
Prolificidad	108,7	Verano	
		Otoño	
		Invierno	17,40

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="25"/>	Hembras	<input type="text" value="21"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="4,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="6,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,43	25,14	282,03	272,75	297,30	293,56
H	24,50	23,18	278,64	271,62	265,52	260,71
Med.	25,54	24,16	280,52	272,19	282,70	277,13

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,76	0,76	-0,86	0,40
Ganancia 30 días	0,03	0,81	0,00	0,40
Ganancia 30-75 días	0,03	0,72	0,00	0,37

Genotipo  Scrapie

# A

# A062065

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	A04023	100,06	P. P.	HQ00066	101,96
			M. P.	A02474	99,77
Madre	A02202	101,04	P. M.	HQ00202	103,24
			M. M.	A97604	99,03

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	92,0	Primavera	59,60
Prolificidad	106,5	Verano	
		Otoño	
		Invierno	40,40

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="24"/>	Hembras	<input type="text" value="23"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="6,1"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="2,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="6,1"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,26	23,97	281,87	268,31	291,42	282,72
H	23,36	23,32	278,91	294,54	264,27	264,16
Med.	24,36	23,45	280,47	289,30	278,53	267,87

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,52	0,74	-0,15	0,38
Ganancia 30 días	0,03	0,79	0,00	0,38
Ganancia 30-75 días	0,02	0,72	0,00	0,36

Genotipo  Scrapie

# A

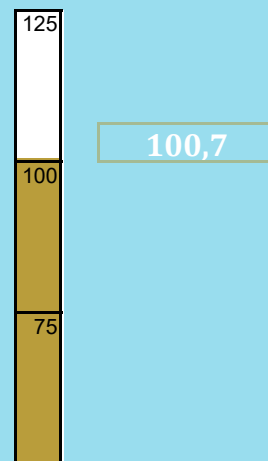
# A062070

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	HQ00202	103,24	P. P.	HQ96135	100,40
			M. P.	HQ97785	101,69
Madre	A03230	101,15	P. M.	HQ00198	102,12
			M. M.	A02337	99,82

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,0	Primavera	100,00
		Verano	<input type="text"/>
Prolificidad	103,7	Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="13"/>	Hembras	<input type="text" value="13"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="17,9"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,29	24,40	272,96	260,00	288,72	288,96
H	23,92	19,44	279,38	273,33	267,80	187,63
Med.	24,57	21,92	276,31	266,67	277,81	238,30

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,35	0,74	-0,10	0,52
Ganancia 30 días	0,04	0,79	-0,01	0,52
Ganancia 30-75 días	0,02	0,71	0,01	0,49

Genotipo  Scrapie

# A

# A06416

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	CS99312	100,39	P. P.	CS93053	101,07
			M. P.	CS91003	95,34
Madre	A03239	102,63	P. M.	HQ00202	103,24
			M. M.	A02223	100,88

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,0	Primavera	57,80
Prolificidad	104,4	Verano	
		Otoño	
		Invierno	42,20

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="25"/>	Hembras	<input type="text" value="20"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,1"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="2,1"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,94	24,18	279,23	268,83	293,02	295,87
H	23,52	23,58	281,10	289,00	266,57	266,94
Med.	24,31	23,78	280,05	282,28	281,41	276,58

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-0,17	0,72	0,48	0,32
Ganancia 30 días	0,02	0,77	0,00	0,32
Ganancia 30-75 días	0,02	0,69	0,01	0,30

Genotipo  Scrapie

# A

# A06420

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	CS99312	100,39	P. P.	CS93053	101,07
			M. P.	CS91003	95,34
Madre	A03241	102,76	P. M.	HQ00198	102,12
			M. M.	A02218	100,59

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,3	Primavera	100,00
Prolificidad	110,7	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="17"/>	Hembras	<input type="text" value="14"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="6,5"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="3,2"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,2"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,23		260,35		288,19	
H	23,84	25,52	273,56	291,75	271,15	293,14
Med.	24,73	25,52	265,10	291,75	281,99	293,14

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,86	0,66	0,00	0,31
Ganancia 30 días	0,02	0,72	0,00	0,31
Ganancia 30-75 días	0,02	0,62	0,01	0,29

Genotipo  Scrapie

# A

# A06423

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	BB03092	100,06	P. P.	BB98203	100,55
			M. P.	BB93110	99,49
Madre	BB03003	100,67	P. M.	BB97391	101,56
			M. M.	BB00306	99,90

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	96,8	Primavera	<input type="text"/>
Prolificidad	106,7	Verano	100,00
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="16"/>	Hembras	<input type="text" value="16"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="12,5"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="15,6"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	23,09	23,03	211,27	252,37	281,88	267,87
H	22,16	22,28	211,73	237,16	273,16	272,60
Med.	22,63	22,65	211,50	244,76	277,52	270,23

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,56	0,66	-0,10	0,26
Ganancia 30 días	-0,03	0,72	0,00	0,27
Ganancia 30-75 días	0,05	0,62	0,00	0,24

Genotipo  Scrapie

# BB

## BB196849

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	<i>IG</i>			<i>IG</i>	
Padre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Madre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	<input type="text" value="71,8"/>	Primavera	<input type="text" value="54,50"/>
		Verano	<input type="text" value="45,50"/>
Prolificidad	<input type="text" value="138,1"/>	Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  **Puntos**

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="25"/>	Hembras	<input type="text" value="19"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="20,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,34	21,62	285,94	213,63	276,85	248,56
H	23,29	17,99	253,20	183,53	255,50	193,93
Med.	24,56	19,97	273,47	199,94	268,71	223,73

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-0,37	0,72	0,12	0,09
Ganancia 30 días	-0,01	0,77	0,00	0,10
Ganancia 30-75 días	-0,03	0,69	0,01	0,08

Genotipo  Scrapie

# BS

## BS195547

### Fecha de Nacimiento

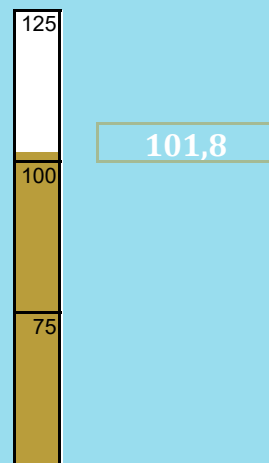
### GANADERÍA

**JUAN A. DE QUINTANA  
GOMEZ-BRAVO,CB**

### PROPIETARIO

**JUAN A. DE QUINTANA  
GOMEZ-BRAVO**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	HQ98120	100,52	P. P.	HQ93682	104,71
			M. P.	HQ89315	98,25
Madre	BU04081	101,34	P. M.	HQ01407	100,92
			M. M.	BU01022	100,11

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,0	Primavera	<input type="text"/>
		Verano	74,10
Prolificidad	100,0	Otoño	25,90
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="14"/>	Hembras	<input type="text" value="13"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="11,1"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="11,1"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="7,4"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,92		365,67		269,31	
H	25,68		356,65		260,41	
Med.	26,32		361,32		265,02	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,05	0,66	-0,81	0,35
Ganancia 30 días	0,03	0,71	-0,02	0,35
Ganancia 30-75 días	0,01	0,62	-0,01	0,34

Genotipo  Scrapie

# BQ

## BU005475

### Fecha de Nacimiento

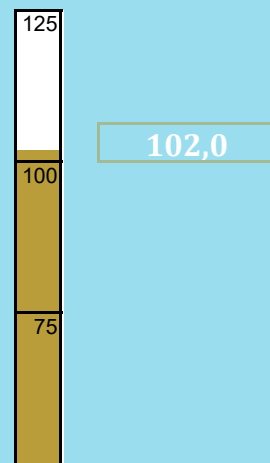
### GANADERÍA

**M<sup>a</sup> LUISA BRAVO  
CHAMERO**

### PROPIETARIO

**M<sup>a</sup> LUISA BRAVO  
CHAMERO**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	BU07099	102,57	P. P.	HQ98120	100,52
			M. P.	DS056074	105,10
Madre	BU095825	100,13	P. M.	HQ98120	100,52
			M. M.	DT056013	100,74

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	94,0	Primavera	10,60
Prolificidad	102,1	Verano	89,40
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

07/01/2009

### GANADERÍA

LUIS CORTES ARANGUEZ Y  
4 MAS C.B.

### PROPIETARIO

LUIS CORTES ARANGUEZ Y  
4 MAS, C.B.

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="20"/>	Hembras	<input type="text" value="27"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="4,2"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="6,3"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="6,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,19	24,04	276,00	260,55	298,41	298,36
H	23,55	22,31	255,20	237,69	284,08	279,56
Med.	24,22	23,18	263,71	249,12	289,94	288,96

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



101,6

### Fiabilidad

0,58

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,88	0,61	-0,70	0,30
Ganancia 30 días	0,02	0,66	-0,01	0,30
Ganancia 30-75 días	0,04	0,58	-0,01	0,29

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	BU07099	102,57	P. P.	HQ98120	100,52
			M. P.	DS056074	105,10
Madre	BU095828	100,23	P. M.	HQ98120	100,52
			M. M.	DT056037	100,46

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	92,0	Primavera	6,20
Prolificidad	106,5	Verano	93,80
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="24"/>	Hembras	<input type="text" value="24"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="6,1"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="6,1"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,43	24,48	274,70	262,39	299,30	302,36
H	23,60	22,97	250,46	243,87	283,18	285,63
Med.	24,43	24,23	261,43	259,30	290,47	299,57

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,29	0,61	-0,83	0,30
Ganancia 30 días	0,03	0,64	-0,01	0,30
Ganancia 30-75 días	0,04	0,58	-0,01	0,28

Genotipo  Scrapie

# BU

# BU074009

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**LUIS CORTES ARANGUEZ Y  
4 MAS C.B.**

### PROPIETARIO

**LUIS CORTES ARANGUEZ Y  
4 MAS, C.B.**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	BU005473	101,22	P. P.	HQ98120	100,52
			M. P.	BU04078	100,96
Madre	DT056012	100,06	P. M.	DT02182	101,81
			M. M.	DT00076	98,95

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	94,0	Primavera	<input type="text"/>
Prolificidad	104,3	Verano	100,00
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="25"/>	Hembras	<input type="text" value="23"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="2,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="2,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,83	22,64	275,33	268,98	283,02	254,85
H	20,67	20,47	236,24	226,09	230,87	241,92
Med.	22,95	21,91	257,15	254,69	259,43	250,54

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,14	0,56	0,08	0,27
Ganancia 30 días	0,02	0,61	-0,01	0,27
Ganancia 30-75 días	0,00	0,53	0,00	0,26

Genotipo  Scrapie

# BU

# BU084761

### Fecha de Nacimiento

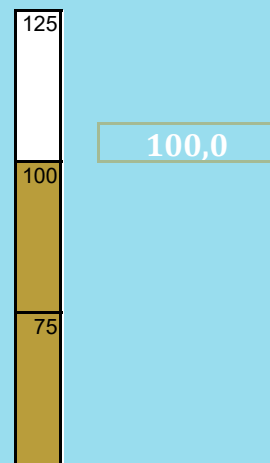
### GANADERÍA

**LUIS CORTES ARANGUEZ Y  
4 MAS C.B.**

### PROPIETARIO

**LUIS CORTES ARANGUEZ Y  
4 MAS, C.B.**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	CS06066	106,11	P. P.	CS03346	109,65
			M. P.	CS03370	102,88
Madre	CS02440	100,81	P. M.	CS96234	101,22
			M. M.	CS92011	100,74

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,0	Primavera	100,00
Prolificidad	108,9	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="26"/>	Hembras	<input type="text" value="23"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="2,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="4,1"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,44	22,89	244,62	228,11	302,34	292,88
H	22,96	21,34	227,08	195,80	288,71	280,02
Med.	23,81	22,12	236,92	211,96	296,55	286,45

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,43	0,72	-1,21	0,34
Ganancia 30 días	0,02	0,77	-0,01	0,34
Ganancia 30-75 días	0,04	0,71	-0,02	0,31

Genotipo  Scrapie

# AO

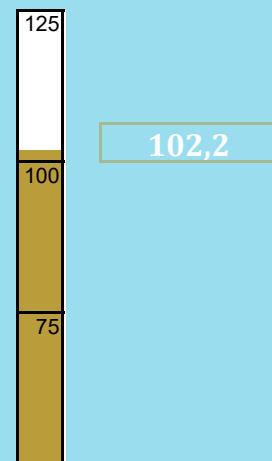
## CS000807

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	CS03355	108,21	P. P.	CS97556	105,00
			M. P.	CS93093	100,45
Madre	CS03439	100,30	P. M.	CS97556	105,00
			M. M.	CS93006	97,32

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	96,0	Primavera	
Prolificidad	104,2	Verano	
		Otoño	
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="26"/>	Hembras	<input type="text" value="22"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="4,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="6,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="4,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,53	27,55	364,33	393,33	285,88	283,23
H	25,40	26,59	350,31	395,40	265,20	265,01
Med.	26,56	26,91	357,96	394,71	276,48	271,08

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,25	0,77	-1,25	0,49
Ganancia 30 días	0,03	0,81	-0,02	0,50
Ganancia 30-75 días	0,01	0,76	-0,01	0,48

Genotipo  Scrapie

# MQ

## CS063698

### Fecha de Nacimiento

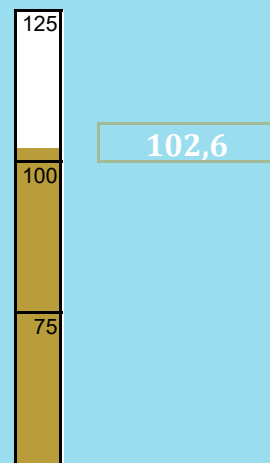
### GANADERÍA

**MIGUEL CABELLO  
CARDEÑOSA**

### PROPIETARIO

**MIGUEL CABELLO  
CARDEÑOSA**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	J0089592	103,10	P. P.	J007425	101,03
			M. P.	J007017	102,94
Madre	CS07808	100,67	P. M.	CS02529	101,84
			M. M.	CS01452	100,39

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,5	Primavera	96,70
Prolificidad	106,9	Verano	3,30
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="17"/>	Hembras	<input type="text" value="13"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,2"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="3,2"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,2"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,58	27,40	290,52	345,23	285,54	311,98
H	24,19	22,89	293,77	218,70	270,14	269,76
Med.	25,00	24,39	291,77	250,33	279,12	283,83

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,63	0,52	-0,38	0,24
Ganancia 30 días	0,02	0,55	0,00	0,26
Ganancia 30-75 días	0,02	0,49	0,00	0,23

Genotipo  Scrapie

# KB

## CS138324

### Fecha de Nacimiento

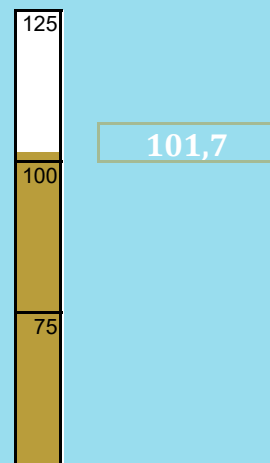
### GANADERÍA

**FRANCISCO JOSE CABELLO BRAVO**

### PROPIETARIO

**FRANCISCO JOSE CABELLO BRAVO**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	DB06218	96,19	P. P.	DB04577	95,20
			M. P.	DB04737	100,35
Madre	DB03568	102,80	P. M.	DB94230	102,36
			M. M.	DB96666	100,76

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	96,7	Primavera	
Prolificidad	106,9	Verano	100,00
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="17"/>	Hembras	<input type="text" value="13"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="6,5"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,13	23,10	246,19	219,74	284,87	273,46
H	23,20	22,66	253,64	215,67	279,45	282,06
Med.	23,75	22,81	249,47	217,03	282,61	279,19

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,16	0,66	-1,34	0,25
Ganancia 30 días	0,01	0,72	-0,02	0,26
Ganancia 30-75 días	0,05	0,62	-0,02	0,24

Genotipo  Scrapie

# BB

## DB150560

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG		IG	
Padre	DB04326	102,07	P. P.	DB95022	101,40
			M. P.	DB99824	101,41
Madre	DB047627	103,87	P. M.	DB01325	106,49
			M. M.	DB06567	101,30

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,3	Primavera	<input type="text"/>
Prolificidad	107,1	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="20"/>	Hembras	<input type="text" value="10"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="6,7"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="3,3"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,42	22,29	252,28	215,14	275,04	263,03
H	22,88	21,06	264,27	215,51	259,43	246,53
Med.	23,90	21,67	255,97	215,33	269,84	254,78

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,49	0,67	-0,36	0,28
Ganancia 30 días	0,03	0,72	-0,01	0,29
Ganancia 30-75 días	-0,01	0,62	0,00	0,27

Genotipo  Scrapie

# AO

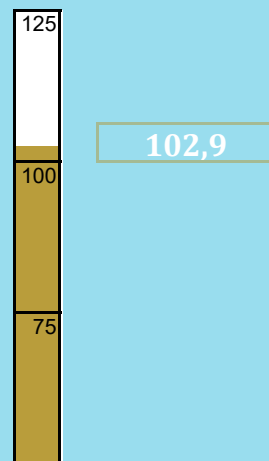
## DB156208

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	DB123789	103,36	P. P.	DB061396	105,22
			M. P.	DB05887	100,18
Madre	DB06350	100,99	P. M.	DB01500	100,59
			M. M.	DB02059	103,18

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	87,5	Primavera	100,00
Prolificidad	200,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="6"/>	Hembras	<input type="text" value="8"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M		24,81		267,41		269,99
H	23,81	22,20	244,99	245,26	254,73	237,20
Med.	23,81	23,39	244,99	256,34	254,73	252,10

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,01	0,53	0,14	0,26
Ganancia 30 días	0,02	0,62	0,00	0,27
Ganancia 30-75 días	0,01	0,50	0,00	0,24

Genotipo  Scrapie

# DB

## DB171814

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**AGROPECUARIA  
DIPUTACION S.A.**

### PROPIETARIO

**AGROPECUARIA  
DIPUTACIÓN, S.A.**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	DM02815	103,60	P. P.	DM97635	101,52
			M. P.	DM98048	101,42
Madre	DM98031	98,65	P. M.	DM97632	101,35
			M. M.	DM96181	99,70

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	86,4	Primavera	100,00
Prolificidad	110,5	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="14"/>	Hembras	<input type="text" value="7"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,45	20,11	268,53	298,51	278,14	158,90
H	23,93	22,95	283,92	277,43	239,72	225,10
Med.	25,07	21,05	272,38	291,48	268,53	180,97

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,06	0,67	1,35	0,55
Ganancia 30 días	0,03	0,74	0,00	0,55
Ganancia 30-75 días	-0,02	0,64	0,03	0,50

Genotipo  Scrapie

# YW

# DM07944

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo   
 Maternal   
 Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	DM01814	108,18	P. P.	HQ94743	100,06
			M. P.	DM99063	104,80
Madre	DM06530	98,07	P. M.	DM00265	99,70
			M. M.	DM00691	98,38

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,0	Primavera	11,10
Prolificidad	100,0	Verano	88,90
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="14"/>	Hembras	<input type="text" value="13"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="7,4"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="7,4"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="7,4"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,52		316,50		254,58	
H	22,70		255,82		249,04	
Med.	23,68		287,29		252,02	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,60	0,71	-0,02	0,34
Ganancia 30 días	0,05	0,76	-0,02	0,35
Ganancia 30-75 días	-0,01	0,66	0,01	0,32

Genotipo  Scrapie

# DM

# DM147859

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**DIEGO MORILLO  
FERNÁNDEZ**

### PROPIETARIO

**DIEGO MORILLO  
FERNÁNDEZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo   
 Maternal   
 Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	DM01814	108,18	P. P.	HQ94743	100,06
			M. P.	DM99063	104,80
Madre	DM06622	101,46	P. M.	DM01814	108,18
			M. M.	DM01049	97,92

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	86,7	Primavera	19,20
Prolificidad	100,0	Verano	80,80
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="12"/>	Hembras	<input type="text" value="14"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,8"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="7,7"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,8"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,25		288,90		247,05	
H	22,47		274,29		238,12	
Med.	23,21		280,72		241,84	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,84	0,74	-0,40	0,40
Ganancia 30 días	0,05	0,79	-0,03	0,40
Ganancia 30-75 días	-0,01	0,71	0,01	0,37

Genotipo  Scrapie

# DM

## DM147860

### Fecha de Nacimiento

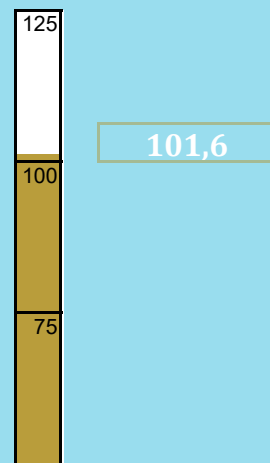
### GANADERÍA

**DIEGO MORILLO  
FERNÁNDEZ**

### PROPIETARIO

**DIEGO MORILLO  
FERNÁNDEZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	DM01814	108,18	P. P.	HQ94743	100,06
			M. P.	DM99063	104,80
Madre	DM06612	101,01	P. M.	DM01814	108,18
			M. M.	DM01308	97,75

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	92,0	Primavera	97,80
Prolificidad	102,2	Verano	2,20
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="23"/>	Hembras	<input type="text" value="23"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="6,4"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="6,4"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="10,6"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,18	25,31	294,49	269,61	322,28	321,16
H	24,80		270,82		296,63	
Med.	25,96	25,31	282,38	269,61	309,16	321,16

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,01	0,81	-0,91	0,40
Ganancia 30 días	0,03	0,85	-0,02	0,41
Ganancia 30-75 días	0,06	0,77	-0,01	0,37

Genotipo  Scrapie

# DM

# DM147862

### Fecha de Nacimiento

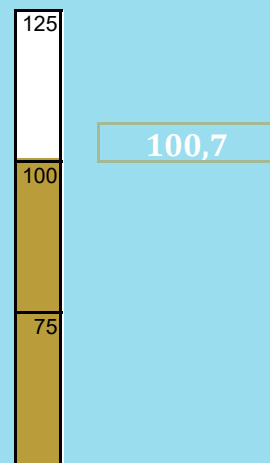
### GANADERÍA

**DIEGO MORILLO  
FERNÁNDEZ**

### PROPIETARIO

**DIEGO MORILLO  
FERNÁNDEZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	DM01814	108,18	P. P.	HQ94743	100,06
			M. P.	DM99063	104,80
Madre	DM06617	100,93	P. M.	DM01814	108,18
			M. M.	DM00666	98,42

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	88,0	Primavera	100,00
Prolificidad	104,5	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="24"/>	Hembras	<input type="text" value="22"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="4,3"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="6,5"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="6,5"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,03	25,73	305,04	283,54	315,22	322,78
H	24,10	24,51	268,58	260,10	288,53	300,20
Med.	25,63	25,32	287,67	275,72	302,51	315,26

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,89	0,81	-0,44	0,41
Ganancia 30 días	0,02	0,85	-0,02	0,41
Ganancia 30-75 días	0,04	0,77	0,00	0,38

Genotipo  Scrapie

# DM

# DM147872

### Fecha de Nacimiento

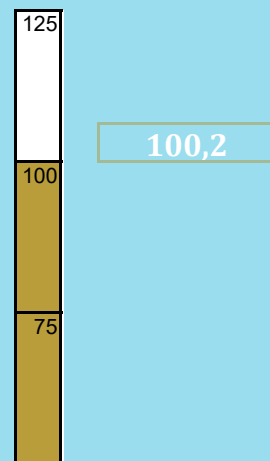
### GANADERÍA

**DIEGO MORILLO  
FERNÁNDEZ**

### PROPIETARIO

**DIEGO MORILLO  
FERNÁNDEZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	DM01814	108,18	P. P.	HQ94743	100,06
			M. P.	DM99063	104,80
Madre	DM06577	100,83	P. M.	DM00806	105,19
			M. M.	DM01389	99,15

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,0	Primavera	14,80
Prolificidad	100,0	Verano	85,20
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="14"/>	Hembras	<input type="text" value="13"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="7,4"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="14,8"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="18,5"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	23,58		304,25		240,50	
H	23,34		284,80		252,82	
Med.	23,46		294,89		246,43	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,55	0,71	-0,08	0,34
Ganancia 30 días	0,07	0,76	-0,03	0,35
Ganancia 30-75 días	-0,02	0,67	0,01	0,32

Genotipo  Scrapie

# DM

# DM147897

### Fecha de Nacimiento

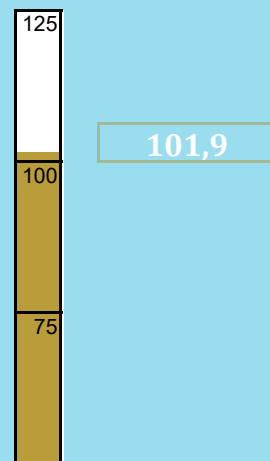
### GANADERÍA

**DIEGO MORILLO  
FERNÁNDEZ**

### PROPIETARIO

**DIEGO MORILLO  
FERNÁNDEZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo   
Maternal   
Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	DM01814	108,18	P. P.	HQ94743	100,06
			M. P.	DM99063	104,80
Madre	DM06549	97,47	P. M.	DM00265	99,70
			M. M.	DM01383	98,09

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,3	Primavera	21,40
Prolificidad	100,0	Verano	78,60
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="12"/>	Hembras	<input type="text" value="16"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="3,6"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="7,1"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	23,45		288,46		245,76	
H	22,98		279,90		243,24	
Med.	23,16		283,57		244,21	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-0,01	0,71	0,27	0,34
Ganancia 30 días	0,05	0,77	-0,02	0,35
Ganancia 30-75 días	-0,02	0,67	0,02	0,32

Genotipo  Scrapie

# DM

# DM147898

### Fecha de Nacimiento

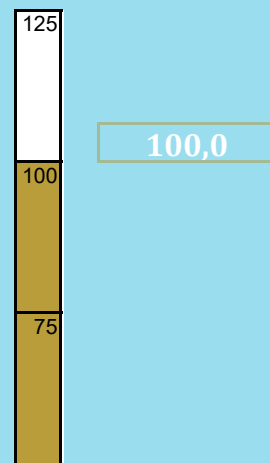
### GANADERÍA

**DIEGO MORILLO  
FERNÁNDEZ**

### PROPIETARIO

**DIEGO MORILLO  
FERNÁNDEZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	DM06098	112,00	P. P.	DM02804	103,97
			M. P.	DM03874	107,28
Madre	DM05361	100,32	P. M.	DM01814	108,18
			M. M.	DM98897	96,97

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,5	Primavera	<input type="text"/>
Prolificidad	100,0	Verano	100,00
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="14"/>	Hembras	<input type="text" value="14"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,4"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	23,03		280,92		243,60	
H	22,68		268,39		246,03	
Med.	22,86		274,65		244,82	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,67	0,72	0,23	0,31
Ganancia 30 días	0,04	0,77	0,00	0,31
Ganancia 30-75 días	0,01	0,67	0,01	0,29

Genotipo  Scrapie

# DM

# DM194631

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**DIEGO MORILLO  
FERNÁNDEZ**

### PROPIETARIO

**DIEGO MORILLO  
FERNÁNDEZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	DT02182	101,81	P. P.	SR90336	102,54
			M. P.	DT00006	100,02
Madre	DT01027	101,02	P. M.	SR90336	102,54
			M. M.	DT00078	99,49

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	100,00
Prolificidad	135,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="16"/>	Hembras	<input type="text" value="11"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,7"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="3,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,43	22,91	237,59	192,05	307,18	293,95
H	24,30	22,57	253,89	210,73	265,25	288,45
Med.	24,82	22,82	246,37	196,72	284,60	292,45

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,79	0,76	-1,13	0,56
Ganancia 30 días	0,00	0,81	0,00	0,58
Ganancia 30-75 días	0,04	0,71	-0,03	0,53

Genotipo  Scrapie

# DT

## DT05173

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	HD194812	105,82	P. P.	HD08210	100,14
			M. P.	HD07244	102,23
Madre	E00104	100,59	P. M.	E96067	100,70
			M. M.	E97417	100,38

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	5,50
Peso 30 días (Kg)	14,49	Ganancia 30 días (gr)	0,30
Peso 60 días (Kg)	23,36	Ganancia 75 días (gr)	0,31
Peso 75 días. (Kg)	28,45	Ganancia 30-75 días (gr)	0,31

### Reproductivos (%)

Fertilidad	91,3	Primavera	46,40
Prolificidad	133,3	Verano	
		Otoño	
		Invierno	53,60

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="16"/>	Hembras	<input type="text" value="12"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,6"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,27	21,69	270,47	219,12	317,43	250,13
H	23,70	20,18	254,38	205,84	264,43	229,67
Med.	25,74	20,99	263,58	212,99	294,71	240,68

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,30	0,74	-0,16	0,30
Ganancia 30 días	0,02	0,79	-0,01	0,31
Ganancia 30-75 días	0,02	0,71	0,00	0,28

Genotipo  Scrapie

# E

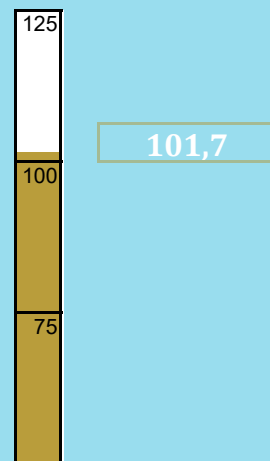
## E12008

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	HD194778	100,90	P. P.	HD06066	101,31
			M. P.	HD08110	101,83
Madre	E09257	101,72	P. M.	E03297	100,58
			M. M.	E07110	100,17

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	2	Peso Nacimiento. (Kg)	5,50
Peso 30 días (Kg)	15,21	Ganancia 30 días (gr)	0,32
Peso 60 días (Kg)	28,80	Ganancia 75 días (gr)	0,39
Peso 75 días. (Kg)	34,79	Ganancia 30-75 días (gr)	0,44

### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	100,00
		Verano	
Prolificidad	147,4	Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="15"/>	Hembras	<input type="text" value="13"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="20,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	21,67	16,63	265,51	178,34	213,50	194,20
H	21,65	17,63	249,16	203,35	234,98	185,96
Med.	21,66	17,06	257,33	189,28	224,24	190,67

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,04	0,71	0,57	0,34
Ganancia 30 días	0,00	0,77	-0,01	0,35
Ganancia 30-75 días	0,00	0,66	0,01	0,31

Genotipo  Scrapie

# E

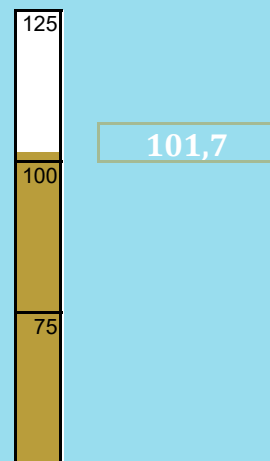
## E12157

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	EF05059	101,28	P. P.	EF03525	101,32
			M. P.	EF02508	101,44
Madre	EF01125	100,27	P. M.	E00207	101,01
			M. M.	E00553	101,12

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	100,00
Prolificidad	120,0	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="1"/>	Hembras	<input type="text" value="5"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M		20,94		171,71		250,89
H	23,04	15,63	250,52	131,46	245,02	181,83
Med.	23,04	18,28	250,52	151,58	245,02	216,36

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,56	0,41	-0,23	0,37
Ganancia 30 días	0,01	0,49	0,01	0,38
Ganancia 30-75 días	0,00	0,36	-0,01	0,34

Genotipo  Scrapie

# EF

## EF052294

### Fecha de Nacimiento

09/04/2008

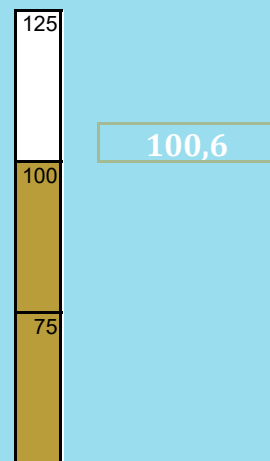
### GANADERÍA

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

### PROPIETARIO

JUNTA DE EXTREMADURA

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

0,41

### Recomendación

Cebo   
Maternal   
Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	EF06567	105,15	P. P.	EF04137	105,93
			M. P.	LO01994	102,38
Madre	EF06532	101,90	P. M.	EF04072	106,65
			M. M.	EF02350	102,52

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,50
Peso 30 días (Kg)	12,96	Ganancia 30 días (gr)	0,28
Peso 60 días (Kg)	24,39	Ganancia 75 días (gr)	0,33
Peso 75 días. (Kg)	29,47	Ganancia 30-75 días (gr)	0,37

### Reproductivos (%)

Fertilidad	97,5	Primavera	30,80
Prolificidad	133,3	Verano	
		Otoño	
		Invierno	69,20

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="29"/>	Hembras	<input type="text" value="23"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,8"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="13,5"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,10	22,62	287,49	225,77	304,25	250,09
H	26,15	21,67	292,40	217,18	284,44	240,73
Med.	26,74	22,15	289,38	221,48	296,63	245,41

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,49	0,83	-3,17	0,59
Ganancia 30 días	0,05	0,86	-0,06	0,61
Ganancia 30-75 días	0,05	0,79	-0,02	0,56

Genotipo  Scrapie

# EF

## EF064275

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA**

### PROPIETARIO

**JUNTA DE EXTREMADURA**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	EF06567	105,15	P. P.	EF04137	105,93
			M. P.	LO01994	102,38
Madre	EF05525	100,08	P. M.	EF03059	104,85
			M. M.	EF02328	100,70

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,60
Peso 30 días (Kg)	16,52	Ganancia 30 días (gr)	0,40
Peso 60 días (Kg)	27,80	Ganancia 75 días (gr)	0,40
Peso 75 días. (Kg)	34,43	Ganancia 30-75 días (gr)	0,40

### Reproductivos (%)

Fertilidad	97,5	Primavera	36,50
Prolificidad	133,3	Verano	
		Otoño	
		Invierno	63,50

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="26"/>	Hembras	<input type="text" value="26"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="13,5"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="1,9"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="11,5"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,96	20,40	305,16	206,15	314,76	224,41
H	25,46	21,09	285,11	210,33	281,95	242,88
Med.	26,71	20,76	295,13	208,32	298,36	234,01

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,16	0,83	-1,42	0,67
Ganancia 30 días	0,06	0,86	-0,02	0,69
Ganancia 30-75 días	0,06	0,79	-0,02	0,64

Genotipo  Scrapie

# EF

## EF066273

### Fecha de Nacimiento

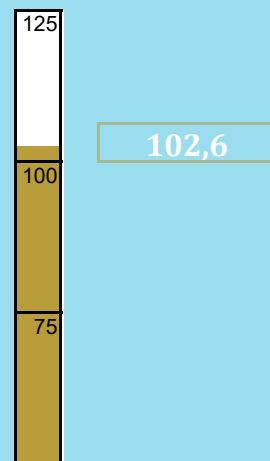
### GANADERÍA

**SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA**

### PROPIETARIO

**JUNTA DE EXTREMADURA**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo   
Maternal   
Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	EF066273	102,65	P. P. EF06567	105,15
			M. P. EF05525	100,08
Madre	EF06521	101,75	P. M. EF04047	106,06
			M. M. EF03033	101,69

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	3	Peso Nacimiento. (Kg)	5,20
Peso 30 días (Kg)	12,60	Ganancia 30 días (gr)	0,25
Peso 60 días (Kg)	21,19	Ganancia 75 días (gr)	0,27
Peso 75 días. (Kg)	25,35	Ganancia 30-75 días (gr)	0,28

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,8	Primavera	2,80
Prolificidad	138,3	Verano	
		Otoño	
		Invierno	97,20

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="90"/>	Hembras	<input type="text" value="87"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="1,7"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,6"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="9,1"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="5,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,01	22,37	295,79	195,94	319,36	263,51
H	24,32	21,17	250,33	196,17	275,43	248,93
Med.	26,05	21,83	271,62	196,05	296,00	256,98

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,95	0,90	-3,44	0,74
Ganancia 30 días	0,02	0,92	-0,03	0,74
Ganancia 30-75 días	0,06	0,88	-0,04	0,71

Genotipo

Scrapie

# EF

## EF160851

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA**

### PROPIETARIO

**JUNTA DE EXTREMADURA**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	EF066273	102,65	P. P. EF06567	105,15
			M. P. EF05525	100,08
Madre	EF07675	100,63	P. M. NN05276	100,36
			M. M. EF04132	98,40

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	3,40
Peso 30 días (Kg)	11,89	Ganancia 30 días (gr)	0,28
Peso 60 días (Kg)	20,79	Ganancia 75 días (gr)	0,28
Peso 75 días. (Kg)	24,51	Ganancia 30-75 días (gr)	0,28

### Reproductivos (%)

Fertilidad	91,3	Primavera	0,80
Prolificidad	146,6	Verano	
		Otoño	
		Invierno	99,20

Valoración Morfológica **82 Puntos**

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	70	Hembras	53
Aplomos Sobresalientes (%)	4,1	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	7,3	Media Puntuación Morfológica	0,0	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,85	22,14	249,59	193,17	295,72	270,84
H	24,79	20,15	257,99	177,21	282,74	240,58
Med.	24,82	21,36	253,60	187,00	289,38	258,98

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): **32,29**

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,11	0,88	0,22	0,69
Ganancia 30 días	0,00	0,90	0,01	0,71
Ganancia 30-75 días	0,03	0,85	0,00	0,66

Genotipo **ARR/ARR** Scrapie **R1**

# EF

## EF160858

### Fecha de Nacimiento

14/03/2011

### GANADERÍA

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

### PROPIETARIO

JUNTA DE EXTREMADURA

## Índice Genético Global



100,2

### Fiabilidad

0,80

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	EF10059	104,94	P. P.	EF04047	106,06
			M. P.	EF02454	104,65
Madre	EF07554	102,00	P. M.	EF04047	106,06
			M. M.	EF02305	101,47

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	2	Peso Nacimiento. (Kg)	5,00
Peso 30 días (Kg)	11,28	Ganancia 30 días (gr)	0,21
Peso 60 días (Kg)	22,08	Ganancia 75 días (gr)	0,28
Peso 75 días. (Kg)	26,17	Ganancia 30-75 días (gr)	0,33

### Reproductivos (%)

Fertilidad	85,9	Primavera	20,00
Prolificidad	145,5	Verano	
		Otoño	
		Invierno	80,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="89"/>	Hembras	<input type="text" value="86"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="1,1"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="6,2"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="5,7"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,60	21,43	270,00	198,97	287,01	243,14
H	25,14	20,36	271,59	194,36	274,15	231,61
Med.	25,41	20,85	270,66	196,50	281,49	236,90

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,81	0,90	-1,06	0,71
Ganancia 30 días	0,02	0,94	-0,02	0,72
Ganancia 30-75 días	0,03	0,90	0,00	0,67

Genotipo  Scrapie

# EF

## EF160864

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA**

### PROPIETARIO

**JUNTA DE EXTREMADURA**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

**Cebo**   
**Maternal**   
**Morfológico**

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	ET03106	97,17	P. P.	HQ99475	101,34
			M. P.	ET99028	96,36
Madre	ET03028	100,97	P. M.	ZE98310	102,42
			M. M.	ET01262	99,04

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	86,4	Primavera	100,00
Prolificidad	110,5	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="13"/>	Hembras	<input type="text" value="8"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="4,8"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="9,5"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,98	23,46	274,47	255,37	278,28	258,46
H	22,01	21,19	235,87	149,28	230,19	293,58
Med.	24,24	22,89	257,58	228,84	257,24	267,24

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-0,69	0,66	-0,11	0,49
Ganancia 30 días	-0,01	0,72	0,00	0,50
Ganancia 30-75 días	-0,01	0,61	0,00	0,45

Genotipo  Scrapie

# ET

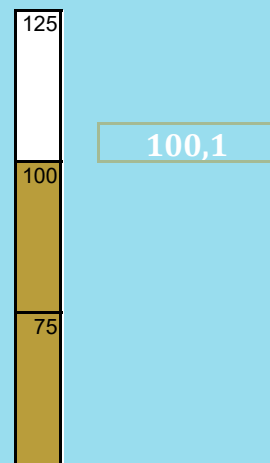
## ET020446

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

**Cebo**   
**Maternal**   
**Morfológico**



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	FC142262	96,57	P. P.	FC048932	95,27
			M. P.	FC00065	97,60
Madre	FC094967	101,11	P. M.		
			M. M.		

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	100,00
Prolificidad	130,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="11"/>	Hembras	<input type="text" value="15"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="15,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,36	23,66	250,32	219,42	268,20	290,59
H	22,35	22,20	259,68	224,30	218,76	254,91
Med.	23,36	22,73	255,00	222,53	243,48	267,88

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,19	0,69	-1,41	0,49
Ganancia 30 días	0,01	0,76	-0,02	0,50
Ganancia 30-75 días	0,01	0,64	-0,01	0,44

Genotipo  Scrapie

# E

# FC104406

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	FC104353	93,73	P. P.	FC048930	106,94
			M. P.	FC06022	94,33
Madre	FC186179	98,67	P. M.	FC104353	93,73
			M. M.	FC104362	100,33

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	91,3	Primavera	22,70
Prolificidad	104,8	Verano	
		Otoño	
		Invierno	77,30

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="14"/>	Hembras	<input type="text" value="8"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="4,5"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="4,5"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,94	24,31	301,20	243,48	331,25	300,17
H	25,45	25,01	276,91	187,82	265,01	308,34
Med.	27,72	24,66	292,70	215,65	308,07	304,26

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,32	0,76	-0,77	0,32
Ganancia 30 días	0,05	0,81	-0,01	0,34
Ganancia 30-75 días	0,01	0,72	-0,01	0,29

Genotipo  Scrapie

# E

# FC130515

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	FC146461	100,69	P. P.	FC048970	100,52
			M. P.	FC142259	98,96
Madre	FC110066	101,29	P. M.	FC104404	99,35
			M. M.	FC05010	101,50

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	82,6	Primavera	40,00
Prolificidad	105,3	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	60,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="7"/>	Hembras	<input type="text" value="13"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,81		270,56		261,70	
H	25,36	18,97	270,44	214,91	271,03	172,76
Med.	25,16	18,97	270,48	214,91	267,74	172,76

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,39	0,64	-1,53	0,17
Ganancia 30 días	0,05	0,71	-0,03	0,18
Ganancia 30-75 días	0,00	0,58	-0,02	0,15

Genotipo  Scrapie

# E

# FC139633

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	FC048970	100,52	P. P.	FC03284	99,75
			M. P.	FC041923	100,77
Madre	FC017448	100,63	P. M.	FC04084	99,40
			M. M.	FC05002	100,21

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,5	Primavera	100,00
Prolificidad	100,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="10"/>	Hembras	<input type="text" value="9"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="29,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,66		280,12		293,10	
H	25,55		267,23		271,09	
Med.	26,07		273,29		281,45	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,64	0,62	-2,65	0,45
Ganancia 30 días	0,03	0,69	-0,03	0,46
Ganancia 30-75 días	0,03	0,58	-0,03	0,40

Genotipo  Scrapie

# E

# FC146431

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	FD080976	98,77	P. P.	FD02661	103,11
			M. P.	FD01500	95,35
Madre	FD022367	100,91	P. M.	FD00031	101,71
			M. M.	FD05399	101,08

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,3	Primavera	11,40
Prolificidad	107,9	Verano	29,10
		Otoño	10,10
		Invierno	49,40

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="42"/>	Hembras	<input type="text" value="37"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="4,2"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="5,3"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="5,7"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,94	27,45	361,24	380,92	274,73	283,07
H	25,47	25,22	354,76	333,98	255,69	259,24
Med.	26,25	26,44	358,24	357,45	265,78	272,24

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,24	0,76	0,21	0,40
Ganancia 30 días	0,01	0,77	0,01	0,40
Ganancia 30-75 días	0,00	0,72	0,00	0,37

Genotipo  Scrapie

# BQ

## FD034630

### Fecha de Nacimiento

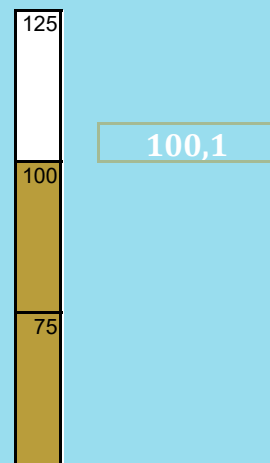
### GANADERÍA

**M<sup>a</sup> LUISA BRAVO  
CHAMERO**

### PROPIETARIO

**M<sup>a</sup> LUISA BRAVO  
CHAMERO**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

**Cebo**   
**Maternal**   
**Morfológico**



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	FD02682	101,70	P. P.	FD00012	101,72
			M. P.	FD00152	99,13
Madre	FD02253	100,58	P. M.	FD00039	102,28
			M. M.	FD01190	99,93

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	96,8	Primavera	<input type="text"/>
Prolificidad	100,0	Verano	100,00
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="13"/>	Hembras	<input type="text" value="15"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,3"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="3,3"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,95		235,86		304,56	
H	25,64		262,96		312,56	
Med.	25,32		249,91		308,90	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,21	0,61	-0,58	0,31
Ganancia 30 días	-0,01	0,67	0,01	0,32
Ganancia 30-75 días	0,02	0,56	-0,01	0,29

Genotipo  Scrapie

# RB

## FD067411

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	FD02676	100,17	P. P.	FD00025	103,25
			M. P.	FD01058	98,63
Madre	FD00195	100,66	P. M.	FD99059	100,02
			M. M.	FD97117	100,15

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	95,1	Primavera	
Prolificidad	106,9	Verano	100,00
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="31"/>	Hembras	<input type="text" value="26"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="6,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,96	25,03	278,20	280,02	304,69	292,38
H	25,00	25,09	271,09	293,35	295,90	289,35
Med.	25,53	25,06	275,03	286,69	300,77	290,56

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,67	0,76	-1,15	0,46
Ganancia 30 días	0,04	0,81	-0,02	0,48
Ganancia 30-75 días	0,01	0,72	-0,01	0,44

Genotipo  Scrapie

# FD

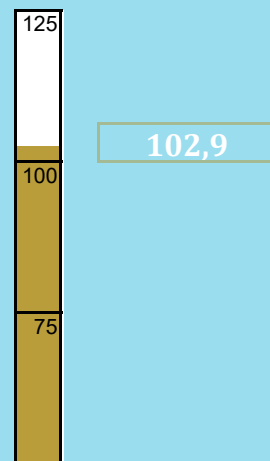
## FD081122

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	FD02676	100,17	P. P.	FD00025	103,25
			M. P.	FD01058	98,63
Madre	FD00228	100,91	P. M.	FD98051	100,67
			M. M.	FD97235	100,09

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	96,8	Primavera	<input type="text"/>
Prolificidad	110,0	Verano	100,00
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="40"/>	Hembras	<input type="text" value="26"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="6,1"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="9,1"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,50	22,47	287,80	264,90	289,88	254,51
H	25,29	23,89	282,79	281,94	285,48	280,65
Med.	25,42	23,18	285,95	273,42	288,25	267,58

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,06	0,71	-0,98	0,40
Ganancia 30 días	0,04	0,77	-0,02	0,40
Ganancia 30-75 días	0,00	0,67	-0,01	0,37

Genotipo  Scrapie

# FD

## FD081123

### Fecha de Nacimiento

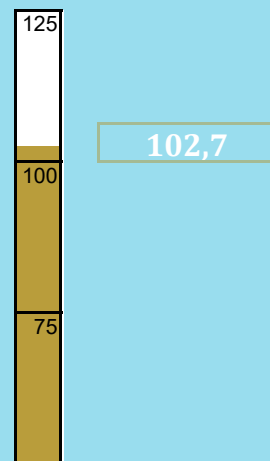
### GANADERÍA

**JOSE MIGUEL DIEZ FERNANDEZ**

### PROPIETARIO

**JOSE MIGUEL DIEZ FERNANDEZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	FD05634	101,66	P. P.	FD00012	101,72
			M. P.	FD00147	96,49
Madre	FD081100	97,99	P. M.	FD02676	100,17
			M. M.	FD00236	96,31

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	94,0	Primavera	100,00
Prolificidad	104,3	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="23"/>	Hembras	<input type="text" value="24"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="2,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,25	25,07	291,60	284,34	295,63	294,92
H	24,30	22,77	284,95	277,65	275,50	267,65
Med.	25,21	24,30	288,04	282,67	284,87	285,83

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-1,27	0,76	0,48	0,31
Ganancia 30 días	0,00	0,81	0,01	0,32
Ganancia 30-75 días	-0,02	0,72	0,01	0,30

Genotipo  Scrapie

# FD

## FD121507

### Fecha de Nacimiento

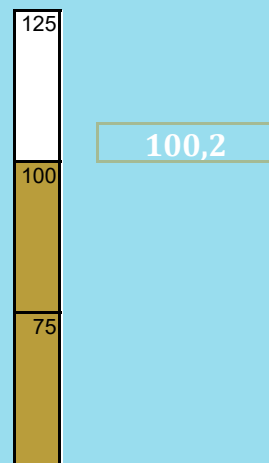
### GANADERÍA

**FLORENTINO DOMINGUEZ, C.B.**

### PROPIETARIO

**FLORENTINO DOMINGUEZ, C.B.**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo   
Maternal   
Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	FD121521	102,20	P. P.	FD05634	101,66
			M. P.	FD081115	101,16
Madre	FD104843	102,78	P. M.	FD05612	101,69
			M. M.	FD072343	101,83

# E

## FD185171

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	95,7	Primavera	10,70
Prolificidad	127,3	Verano	
		Otoño	
		Invierno	89,30

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

05/11/2014

### GANADERÍA

CENSYRA BADAJOZ

### PROPIETARIO

JUNTA DE EXTREMADURA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="13"/>	Hembras	<input type="text" value="15"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,6"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,72	24,43	278,20	221,87	341,62	311,69
H	25,05	20,05	277,50	180,62	263,26	245,42
Med.	26,88	21,80	277,85	197,12	302,44	271,92

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



102,8

### Fiabilidad

0,64

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,79	0,74	-0,49	0,28
Ganancia 30 días	0,03	0,79	-0,01	0,29
Ganancia 30-75 días	0,03	0,69	-0,01	0,27

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	FD121521	102,20	P. P.	FD05634	101,66
			M. P.	FD081115	101,16
Madre	FD199135	101,16	P. M.	FD04013	101,53
			M. M.	FD100507	100,20

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,9	Primavera	39,10
Prolificidad	115,0	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	60,90

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="10"/>	Hembras	<input type="text" value="13"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="8,7"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="4,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,85	20,33	280,82	153,70	266,56	267,80
H	21,64	22,12	261,44	190,91	208,76	282,73
Med.	23,37	21,22	269,42	172,30	232,56	275,26

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-0,50	0,72	0,23	0,29
Ganancia 30 días	0,03	0,77	-0,01	0,29
Ganancia 30-75 días	-0,01	0,67	0,01	0,28

Genotipo  Scrapie

# E

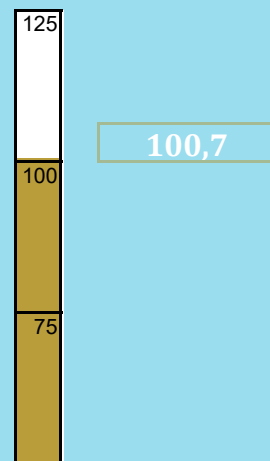
# FD185192

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo   
Maternal   
Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	FM04432	95,54	P. P.	FM03015	100,56
			M. P.	FM03007	96,75
Madre	FM04130	103,61	P. M.	FM97350	100,01
			M. M.	FM96333	103,97

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	96,0	Primavera	100,00
Prolificidad	108,3	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="14"/>	Hembras	<input type="text" value="12"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,8"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,57		278,75		326,00	
H	25,33	25,56	256,60	246,43	289,34	311,13
Med.	26,65	25,56	269,69	246,43	311,00	311,13

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,74	0,77	-1,72	0,58
Ganancia 30 días	0,04	0,81	-0,02	0,59
Ganancia 30-75 días	0,04	0,72	-0,03	0,53

Genotipo  Scrapie

# E

## FM101079

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	FP182901	101,21	P. P.	HD07037	100,46
			M. P.	FP07020	101,40
Madre	FP07029	100,57	P. M.	FP04078	99,30
			M. M.	FP04048	101,23

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	92,2	Primavera	81,80
Prolificidad	108,5	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	18,20

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="24"/>	Hembras	<input type="text" value="20"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="3,9"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="5,9"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,83	23,84	283,55	265,54	283,78	271,68
H	25,20	24,22	275,84	267,83	281,08	284,01
Med.	25,56	24,03	280,13	266,68	282,62	277,84

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,21	0,61	0,37	0,17
Ganancia 30 días	0,03	0,66	-0,01	0,18
Ganancia 30-75 días	-0,01	0,59	0,01	0,16

Genotipo  Scrapie

# FB

## FP163198

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	HD07332	103,59	P. P.	HD05018	100,19
			M. P.	HD05073	105,86
Madre	FP06009	100,38	P. M.	FP03032	102,30
			M. M.	FP02047	99,54

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,8	Primavera	71,80
Prolificidad	104,8	Verano	28,20
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="44"/>	Hembras	<input type="text" value="34"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="4,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,43	27,22	298,21	290,60	314,38	319,34
H	22,68	21,35	241,59	207,60	258,18	258,16
Med.	25,33	24,70	273,13	259,48	289,49	293,12

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,94	0,66	-0,47	0,20
Ganancia 30 días	0,01	0,69	-0,01	0,21
Ganancia 30-75 días	0,02	0,64	-0,01	0,19

Genotipo  Scrapie

# FB

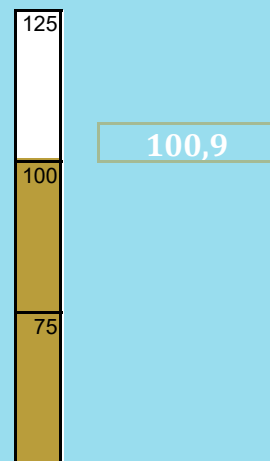
## FP165406

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	HD08299	97,96	P. P.	HD06131	101,28
			M. P.	HD06243	100,11
Madre	FP07015	102,03	P. M.	FP03032	102,30
			M. M.	FP04014	100,64

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	89,3	Primavera	64,10
Prolificidad	108,0	Verano	28,20
		Otoño	
		Invierno	7,70

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="39"/>	Hembras	<input type="text" value="39"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="1,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="7,6"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,47	24,32	299,61	277,27	276,35	286,68
H	24,59	24,45	279,73	285,71	267,31	278,09
Med.	25,02	24,38	289,35	281,11	271,76	282,78

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,40	0,66	-0,38	0,26
Ganancia 30 días	0,05	0,69	-0,02	0,26
Ganancia 30-75 días	-0,01	0,64	0,00	0,24

Genotipo  Scrapie

# FB

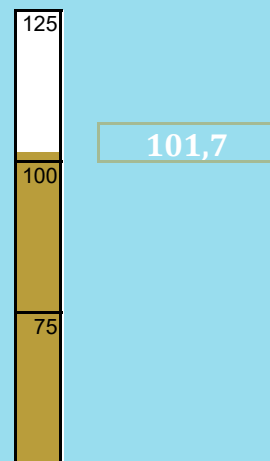
## FP186014

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo   
 Maternal   
 Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	FT115680	102,80	P. P.	BU014531	102,84
			M. P.	MH035391	101,40
Madre	FT110901	100,74	P. M.	FT086800	99,99
			M. M.	FT043427	100,09

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	40,00
Prolificidad	130,4	Verano	
		Otoño	
		Invierno	60,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="14"/>	Hembras	<input type="text" value="16"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="6,7"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,46	22,79	281,52	208,76	296,57	278,36
H	25,24	21,28	252,64	184,42	282,58	272,18
Med.	25,73	22,03	264,19	196,59	288,18	275,27

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,23	0,69	-0,72	0,14
Ganancia 30 días	0,03	0,74	-0,01	0,14
Ganancia 30-75 días	0,04	0,62	-0,01	0,12

Genotipo  Scrapie

# E

# FT188637

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	J0110335	102,60	P. P.	J0005339	104,50
			M. P.	J003304	101,64
Madre	GF159930	99,31	P. M.		
			M. M.		

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	44,4	Primavera	
Prolificidad	141,7	Verano	100,00
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="6"/>	Hembras	<input type="text" value="11"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	21,63	25,12	239,92	286,25	229,52	307,42
H	23,19	24,83	263,17	308,16	257,62	270,23
Med.	22,52	24,92	253,20	301,59	245,58	281,39

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,43	0,46	-0,55	0,16
Ganancia 30 días	0,01	0,50	0,00	0,16
Ganancia 30-75 días	0,01	0,44	-0,01	0,15

Genotipo  Scrapie

# GF

## GF135593

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**LEOPOLDO GOMEZ-CORONADO FDEZ.**

### PROPIETARIO

**LEOPOLDO GOMEZ-CORONADO FDEZ.**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	<b>IG</b>			<b>IG</b>	
Padre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Madre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	<input type="text" value="73,5"/>	Primavera	<input type="text" value="5,60"/>
		Verano	<input type="text"/>
Prolificidad	<input type="text" value="100,0"/>	Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text" value="94,40"/>

Valoración Morfológica  **Puntos**

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="22"/>	Hembras	<input type="text" value="14"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="11,1"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="2,8"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="8,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	23,09		252,28		287,24	
H	22,51		257,38		271,58	
Med.	22,86		254,26		281,15	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,90	0,71	-0,61	0,08
Ganancia 30 días	-0,01	0,74	0,00	0,09
Ganancia 30-75 días	0,04	0,66	-0,01	0,08

Genotipo  **Scrapie**

# GO

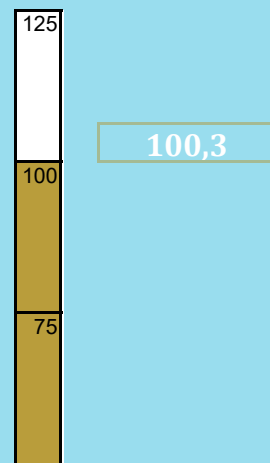
## GO06509

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	HD04074	101,61	P. P.	HD02083	104,26
			M. P.	HD01085	100,98
Madre	HD00057	100,42	P. M.	HD96261	101,84
			M. M.	HD95244	99,50

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,96
Peso 30 días (Kg)	14,55	Ganancia 30 días (gr)	0,32
Peso 60 días (Kg)	22,35	Ganancia 75 días (gr)	0,32
Peso 75 días. (Kg)	28,98	Ganancia 30-75 días (gr)	0,32

### Reproductivos (%)

Fertilidad	85,0	Primavera	
Prolificidad	100,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica **78 Puntos**

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	11	Hembras	6
Aplomos Sobresalientes (%)	0,0	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	0,0	Media Puntuación Morfológica	0,0	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,09		262,17		281,26	
H	22,76		226,47		264,76	
Med.	24,26		249,57		275,43	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): **24,26**

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-0,26	0,71	2,39	0,58
Ganancia 30 días	-0,03	0,76	0,04	0,58
Ganancia 30-75 días	0,00	0,67	0,02	0,53

Genotipo **ARR/ARR** Scrapie **R1**

# FP

## HD06023

### Fecha de Nacimiento

**25/09/2006**

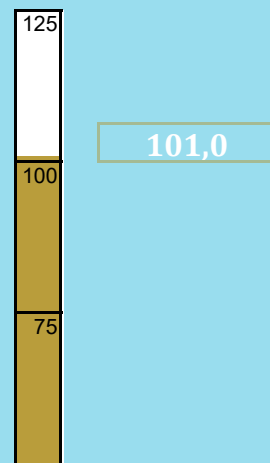
### GANADERÍA

**FELIPE MOLINA PEREZ**

### PROPIETARIO

**FELIPE MOLINA PEREZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

**0,73**

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	HD03275	103,24	P. P.	HD00448	100,93
			M. P.	HD00343	100,36
Madre	HD04081	100,08	P. M.	HD02188	101,80
			M. M.	HD02061	100,85

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,08
Peso 30 días (Kg)	12,64	Ganancia 30 días (gr)	0,29
Peso 60 días (Kg)	22,23	Ganancia 75 días (gr)	0,31
Peso 75 días. (Kg)	27,27	Ganancia 30-75 días (gr)	0,33

### Reproductivos (%)

Fertilidad	83,3	Primavera	88,90
Prolificidad	120,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	11,10

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="10"/>	Hembras	<input type="text" value="8"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="5,6"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,72	20,75	297,95	176,00	329,98	241,64
H	23,05	21,85	250,18	241,48	244,39	234,98
Med.	26,83	21,41	282,02	215,29	301,45	237,65

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,68	0,72	-1,41	0,56
Ganancia 30 días	0,03	0,77	-0,02	0,58
Ganancia 30-75 días	0,03	0,69	-0,02	0,53

Genotipo  Scrapie

# BP

## HD06035

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**ÁNGEL BALLESTEROS FERNÁNDEZ**

### PROPIETARIO

**ÁNGEL BALLESTEROS FERNÁNDEZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	HD03290	100,38	P. P.	HD99057	101,56
			M. P.	HD00276	99,48
Madre	HD01133	100,47	P. M.	HD99103	102,39
			M. M.	HD97273	96,51

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,90
Peso 30 días (Kg)	15,35	Ganancia 30 días (gr)	0,35
Peso 60 días (Kg)	24,83	Ganancia 75 días (gr)	0,33
Peso 75 días. (Kg)	29,74	Ganancia 30-75 días (gr)	0,32

### Reproductivos (%)

Fertilidad	94,7	Primavera	82,60
Prolificidad	127,8	Verano	
		Otoño	
		Invierno	17,40

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="10"/>	Hembras	<input type="text" value="13"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="4,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,03	22,65	258,39	229,49	266,55	257,80
H	22,24	22,07	255,12	239,76	247,60	253,49
Med.	23,28	22,25	257,03	236,68	258,65	254,78

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,56	0,74	-1,98	0,66
Ganancia 30 días	0,03	0,79	-0,02	0,66
Ganancia 30-75 días	0,01	0,71	-0,03	0,61

Genotipo  Scrapie

# BP

## HD06120

### Fecha de Nacimiento

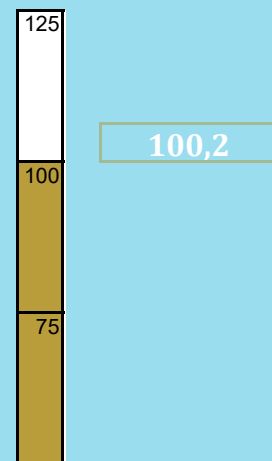
### GANADERÍA

**ÁNGEL BALLESTEROS  
FERNÁNDEZ**

### PROPIETARIO

**ÁNGEL BALLESTEROS  
FERNÁNDEZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	HD04053	102,50	P. P. HD02083	104,26
			M. P. HD00221	98,20
Madre	HD02061	100,85	P. M. HD00246	103,26
			M. M. HD00057	100,42

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	2	Peso Nacimiento. (Kg)	3,10
Peso 30 días (Kg)	10,62	Ganancia 30 días (gr)	0,25
Peso 60 días (Kg)	21,72	Ganancia 75 días (gr)	0,31
Peso 75 días. (Kg)	26,17	Ganancia 30-75 días (gr)	0,35

### Reproductivos (%)

Fertilidad	87,9	Primavera	52,60
Prolificidad	105,6	Verano	
		Otoño	
		Invierno	47,40

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="21"/>	Hembras	<input type="text" value="17"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,85	15,78	279,49	156,15	283,68	157,62
H	22,44	22,33	250,51	206,62	231,28	263,98
Med.	24,34	19,05	266,70	181,39	260,57	210,80

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-0,55	0,83	1,72	0,74
Ganancia 30 días	0,00	0,86	0,02	0,76
Ganancia 30-75 días	-0,01	0,79	0,01	0,71

Genotipo  Scrapie

# FP

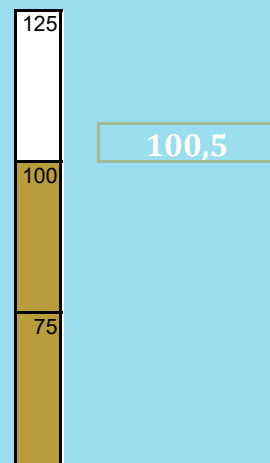
## HD07037

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo   
 Maternal   
 Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	HD04053	102,50	P. P.	HD02083	104,26
			M. P.	HD00221	98,20
Madre	HD04299	104,58	P. M.	HD02024	106,35
			M. M.	HD99152	101,26

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,00
Peso 30 días (Kg)	11,38	Ganancia 30 días (gr)	0,25
Peso 60 días (Kg)	21,74	Ganancia 75 días (gr)	0,29
Peso 75 días. (Kg)	25,63	Ganancia 30-75 días (gr)	0,32

### Reproductivos (%)

Fertilidad	81,0	Primavera	100,00
Prolificidad	105,9	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="9"/>	Hembras	<input type="text" value="9"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="5,6"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,85		271,01		263,21	
H	20,94	20,59	224,47	274,70	225,24	185,58
Med.	23,03	20,59	249,29	274,70	245,49	185,58

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-0,18	0,71	1,35	0,62
Ganancia 30 días	0,01	0,77	0,01	0,62
Ganancia 30-75 días	-0,01	0,67	0,02	0,58

Genotipo  Scrapie

# FP

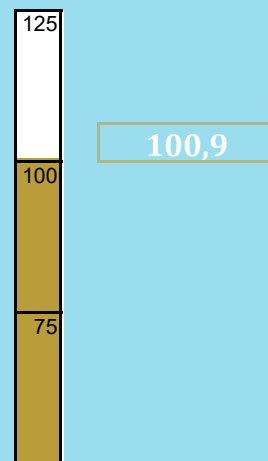
## HD07138

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	HD05061	102,47	P. P.	HD03275	103,24
			M. P.	HD02105	102,29
Madre	HD03235	100,51	P. M.	HD00246	103,26
			M. M.	HD99179	101,00

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	3,94
Peso 30 días (Kg)	13,30	Ganancia 30 días (gr)	0,31
Peso 60 días (Kg)	22,66	Ganancia 75 días (gr)	0,31
Peso 75 días. (Kg)	27,22	Ganancia 30-75 días (gr)	0,31

### Reproductivos (%)

Fertilidad	77,5	Primavera	57,60
Prolificidad	105,9	Verano	
		Otoño	
		Invierno	42,40

Valoración Morfológica 81 **Puntos**

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	21	Hembras	12
Aplomos Sobresalientes (%)	0,0	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	2,6	Media Puntuación Morfológica	0,0	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,55	18,58	264,11	252,98	263,84	166,50
H	20,93	15,53	225,02	165,72	220,17	162,47
Med.	23,25	16,55	250,15	194,80	248,24	163,81

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): 23,36

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-0,28	0,79	0,27	0,53
Ganancia 30 días	0,00	0,83	0,00	0,55
Ganancia 30-75 días	-0,01	0,76	0,01	0,50

Genotipo ARR/ARR **Scrapie** R1

# FP

## HD07180

### Fecha de Nacimiento

23/09/2007

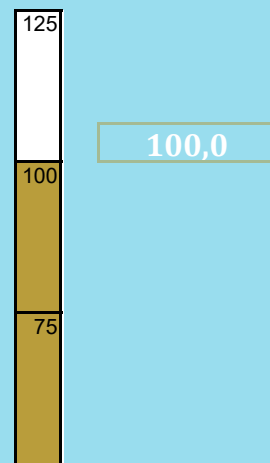
### GANADERÍA

**FELIPE MOLINA PEREZ**

### PROPIETARIO

**FELIPE MOLINA PEREZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

0,76

### Recomendación

Cebo	<input type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	HD06021	100,07	P. P.	HD03275	103,24
			M. P.	HD03128	100,27
Madre	HD02196	100,17	P. M.	HD99103	102,39
			M. M.	HD97311	98,23

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	5,20
Peso 30 días (Kg)	16,33	Ganancia 30 días (gr)	0,37
Peso 60 días (Kg)	22,65	Ganancia 75 días (gr)	0,34
Peso 75 días. (Kg)	31,00	Ganancia 30-75 días (gr)	0,33

### Reproductivos (%)

Fertilidad	92,2	Primavera	
Prolificidad	131,1	Verano	45,00
		Otoño	55,00
		Invierno	

Valoración Morfológica 83 Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	86	Hembras	85
Aplomos Sobresalientes (%)	6,1	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	11,3	Media Puntuación Morfológica	22,0	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,07	20,99	241,87	193,45	271,97	259,96
H	22,77	18,85	230,35	175,91	256,97	226,81
Med.	23,38	20,02	235,96	185,50	264,07	244,93

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): 27,86

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,13	0,92	-1,56	0,79
Ganancia 30 días	-0,01	0,94	-0,01	0,79
Ganancia 30-75 días	0,03	0,90	-0,02	0,74

Genotipo ARR/ARR Scrapie R1

# HD

## HD08055

### Fecha de Nacimiento

17/09/2008

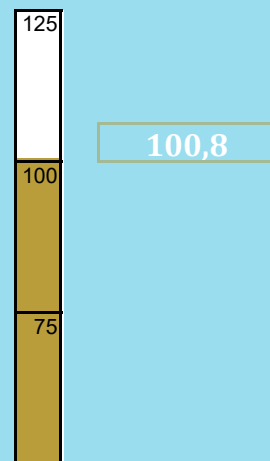
### GANADERÍA

**RUBÉN VALÍN TASCÓN**

### PROPIETARIO

**RUBÉN VALÍN TASCÓN**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

0,91

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	HD06121	101,57	P. P.	HD03290	100,38
			M. P.	HD03119	100,40
Madre	HD04068	102,06	P. M.	HD02238	105,27
			M. M.	HD02245	100,25

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,60
Peso 30 días (Kg)	13,76	Ganancia 30 días (gr)	0,31
Peso 60 días (Kg)	22,69	Ganancia 75 días (gr)	0,30
Peso 75 días. (Kg)	27,17	Ganancia 30-75 días (gr)	0,30

### Reproductivos (%)

Fertilidad	64,7	Primavera	
Prolificidad	119,1	Verano	28,30
		Otoño	52,20
		Invierno	19,60

Valoración Morfológica **83 Puntos**

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	64	Hembras	74
Aplomos Sobresalientes (%)	3,4	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	6,7	
Presencia de Pigmentación (%)	19,6	Media Puntuación Morfológica	7,2	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	22,76	19,24	254,36	196,63	239,11	221,48
H	21,62	18,35	238,53	189,43	231,04	203,83
Med.	22,13	18,69	245,84	192,37	234,64	210,62

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): **23,66**

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,19	0,88	-2,79	0,77
Ganancia 30 días	0,05	0,90	-0,06	0,77
Ganancia 30-75 días	0,04	0,86	-0,02	0,74

Genotipo **ARR/ARR** Scrapie **R1**

# IR

## HD09037

### Fecha de Nacimiento

29/09/2009

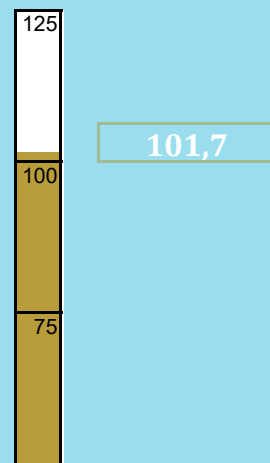
### GANADERÍA

ISABEL ROMERO ROMERO

### PROPIETARIO

ISABEL ROMERO ROMERO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

0,87

### Recomendación

Cebo	✓
Maternal	✓
Morfológico	✓

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	HD07032	100,63	P. P.	HD05018	100,19
			M. P.	HD04294	104,74
Madre	HD06159	105,64	P. M.	HD03275	103,24
			M. M.	HD04322	104,42

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,60
Peso 30 días (Kg)	13,35	Ganancia 30 días (gr)	0,29
Peso 60 días (Kg)	23,10	Ganancia 75 días (gr)	0,31
Peso 75 días. (Kg)	27,71	Ganancia 30-75 días (gr)	0,32

### Reproductivos (%)

Fertilidad	77,4	Primavera	
Prolificidad	115,1	Verano	1,10
		Otoño	66,90
		Invierno	32,00

Valoración Morfológica **82 Puntos**

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	130	Hembras	139
Aplomos Sobresalientes (%)	4,2	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	8,8	Media Puntuación Morfológica	9,6	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	23,53	20,74	245,94	202,79	250,16	231,88
H	22,25	17,99	232,82	180,11	236,16	194,77
Med.	22,84	19,52	238,75	192,23	242,55	215,45

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): **24,96**

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,42	0,88	-2,63	0,67
Ganancia 30 días	0,04	0,92	-0,04	0,67
Ganancia 30-75 días	0,05	0,86	-0,03	0,64

Genotipo **ARR/ARR** Scrapie **R1**

# IR

## HD09043

### Fecha de Nacimiento

**30/09/2009**

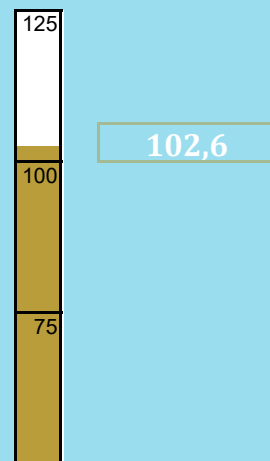
### GANADERÍA

**ISABEL ROMERO ROMERO**

### PROPIETARIO

**ISABEL ROMERO ROMERO**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

**0,88**

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	HD06066	101,31	P. P.	HD03290	100,38
			M. P.	HD04346	101,02
Madre	HD06136	101,16	P. M.	HD04074	101,61
			M. M.	HD03179	101,07

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	2	Peso Nacimiento. (Kg)	3,00
Peso 30 días (Kg)	10,27	Ganancia 30 días (gr)	0,24
Peso 60 días (Kg)	17,35	Ganancia 75 días (gr)	0,24
Peso 75 días. (Kg)	20,77	Ganancia 30-75 días (gr)	0,23

### Reproductivos (%)

Fertilidad	42,1	Primavera	4,50
Prolificidad	137,5	Verano	95,50
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="12"/>	Hembras	<input type="text" value="10"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="4,5"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	22,02	18,35	237,22	233,82	231,61	185,68
H	24,23	22,24	203,75	216,87	293,33	256,61
Med.	22,34	20,51	226,06	223,93	240,43	225,09

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,09	0,69	-1,49	0,53
Ganancia 30 días	0,03	0,76	-0,03	0,53
Ganancia 30-75 días	0,01	0,66	-0,01	0,50

Genotipo  Scrapie

# OD

## HD09055

### Fecha de Nacimiento

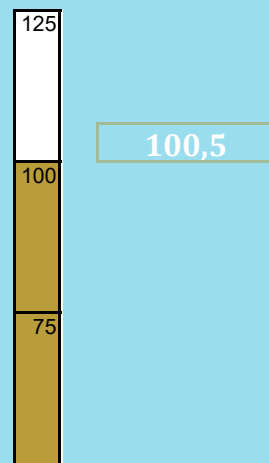
### GANADERÍA

**M<sup>a</sup> FERNANDA MERINO MENA**

### PROPIETARIO

**M<sup>a</sup> FERNANDA MERINO MENA**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	HD06066	101,31	P. P.	HD03290	100,38
			M. P.	HD04346	101,02
Madre	HD06115	106,15	P. M.	HD02238	105,27
			M. M.	HD04069	104,19

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,02
Peso 30 días (Kg)	14,78	Ganancia 30 días (gr)	0,36
Peso 60 días (Kg)	23,39	Ganancia 75 días (gr)	0,32
Peso 75 días. (Kg)	28,00	Ganancia 30-75 días (gr)	0,29

### Reproductivos (%)

Fertilidad	88,7	Primavera	33,80
Prolificidad	114,6	Verano	66,20
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="38"/>	Hembras	<input type="text" value="36"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="2,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="6,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,70	23,27	256,27	201,90	284,24	289,23
H	22,88	20,81	240,86	211,89	266,35	242,98
Med.	23,77	22,25	248,57	206,06	275,15	269,96

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,20	0,85	-0,27	0,66
Ganancia 30 días	0,00	0,88	0,00	0,66
Ganancia 30-75 días	0,01	0,83	0,00	0,62

Genotipo  Scrapie

# FP

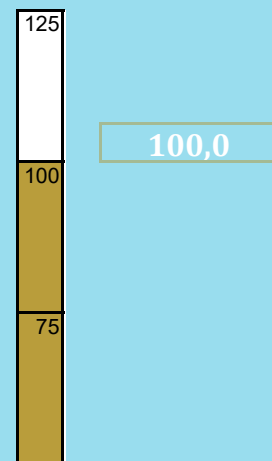
## HD09107

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	HD07032	100,63	P. P.	HD05018	100,19
			M. P.	HD04294	104,74
Madre	HD07225	102,53	P. M.	HD04053	102,50
			M. M.	HD04035	102,50

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	5,40
Peso 30 días (Kg)	12,93	Ganancia 30 días (gr)	0,25
Peso 60 días (Kg)	21,02	Ganancia 75 días (gr)	0,26
Peso 75 días. (Kg)	25,21	Ganancia 30-75 días (gr)	0,27

### Reproductivos (%)

Fertilidad	95,7	Primavera	100,00
Prolificidad	131,8	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="5"/>	Hembras	<input type="text" value="24"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,4"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,20	25,71	235,84	216,73	269,44	315,66
H	23,90	22,23	232,12	186,94	274,78	270,58
Med.	23,92	22,86	232,39	192,36	274,37	278,78

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,91	0,77	-0,98	0,76
Ganancia 30 días	-0,01	0,83	0,00	0,76
Ganancia 30-75 días	0,05	0,72	-0,01	0,72

Genotipo  Scrapie

# E

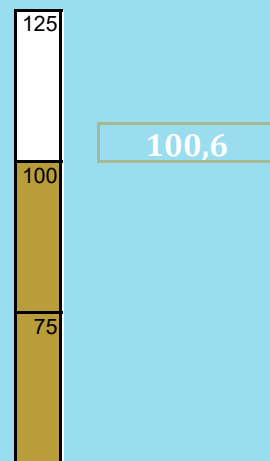
## HD09189

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	HD05018	100,19	P. P.	HD02238	105,27
			M. P.	HD00376	100,20
Madre	HD07129	98,64	P. M.	HD04053	102,50
			M. M.	HD03212	101,67

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,00
Peso 30 días (Kg)	10,70	Ganancia 30 días (gr)	0,22
Peso 60 días (Kg)	17,80	Ganancia 75 días (gr)	0,23
Peso 75 días. (Kg)	21,32	Ganancia 30-75 días (gr)	0,24

### Reproductivos (%)

Fertilidad	91,3	Primavera	100,00
		Verano	
Prolificidad	109,5	Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="17"/>	Hembras	<input type="text" value="6"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="13,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="11,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,10	25,17	257,76	221,74	320,95	294,76
H	24,01	21,48	223,58	262,11	284,44	208,11
Med.	26,42	23,32	250,17	241,92	312,83	251,44

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,64	0,76	-0,65	0,61
Ganancia 30 días	-0,01	0,81	-0,01	0,62
Ganancia 30-75 días	0,03	0,71	0,00	0,56

Genotipo  Scrapie

# E

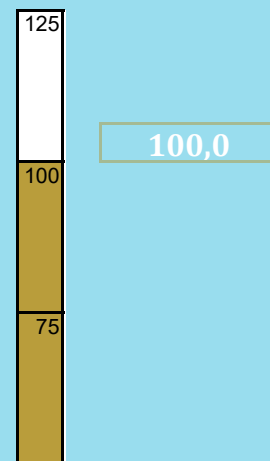
# HD09193

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	HD09136	100,01	P. P.	HD07032	100,63
			M. P.	HD07038	100,01
Madre	HD06190	102,76	P. M.	HD04053	102,50
			M. M.	HD01191	101,44

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	2	Peso Nacimiento. (Kg)	2,74
Peso 30 días (Kg)	9,62	Ganancia 30 días (gr)	0,23
Peso 60 días (Kg)	20,18	Ganancia 75 días (gr)	0,30
Peso 75 días. (Kg)	25,10	Ganancia 30-75 días (gr)	0,34

### Reproductivos (%)

Fertilidad	96,7	Primavera	100,00
		Verano	
Prolificidad	100,0	Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="11"/>	Hembras	<input type="text" value="18"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,62		287,17		265,51	
H	24,13		295,80		268,16	
Med.	24,31		292,72		267,21	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,81	0,77	-2,50	0,49
Ganancia 30 días	0,04	0,81	-0,04	0,50
Ganancia 30-75 días	0,04	0,74	-0,03	0,48

Genotipo  Scrapie

# HD

## HD11005

### Fecha de Nacimiento

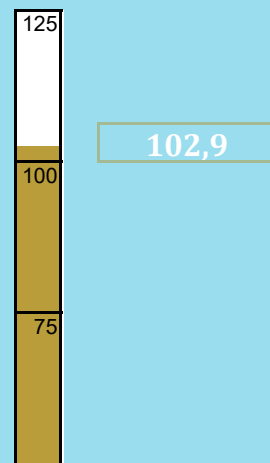
### GANADERÍA

**JACINTO PALOMO  
RODRÍGUEZ**

### PROPIETARIO

**JACINTO PALOMO  
RODRÍGUEZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

**Cebo**   
**Maternal**   
**Morfológico**

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	HD08055	103,56	P. P.	HD06021	100,07
			M. P.	HD02196	100,17
Madre	HD08198	103,93	P. M.	HD05018	100,19
			M. M.	HD02228	104,39

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,50
Peso 30 días (Kg)	11,80	Ganancia 30 días (gr)	0,24
Peso 60 días (Kg)	21,02	Ganancia 75 días (gr)	0,28
Peso 75 días. (Kg)	25,24	Ganancia 30-75 días (gr)	0,30

### Reproductivos (%)

Fertilidad	97,6	Primavera	40,40
Prolificidad	115,0	Verano	
		Otoño	57,70
		Invierno	1,90

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="29"/>	Hembras	<input type="text" value="23"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="6,7"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="10,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="2,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,92	20,68	280,24	215,04	274,26	237,28
H	23,55	19,01	266,56	204,16	255,61	216,99
Med.	24,22	20,20	273,22	211,93	264,68	231,48

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,44	0,83	-1,06	0,52
Ganancia 30 días	0,03	0,86	-0,01	0,53
Ganancia 30-75 días	0,04	0,79	-0,02	0,48

Genotipo  Scrapie

# HD

## HD11091

### Fecha de Nacimiento

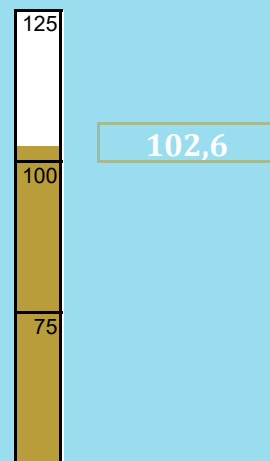
### GANADERÍA

**HIJOS R. MORILLO Y L. CARRASCO, C. B.**

### PROPIETARIO

**HERMANOS MORILLO CARRASCO**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo   
 Maternal   
 Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	HD09048	100,37	P. P.	HD07032	100,63
			M. P.	HD07053	100,28
Madre	HD09157	100,19	P. M.	HD07012	104,18
			M. M.	HD07241	100,27

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	5,00
Peso 30 días (Kg)	10,58	Ganancia 30 días (gr)	0,19
Peso 60 días (Kg)	18,20	Ganancia 75 días (gr)	0,22
Peso 75 días. (Kg)	21,56	Ganancia 30-75 días (gr)	0,24

### Reproductivos (%)

Fertilidad	84,0	Primavera	100,00
		Verano	
Prolificidad	123,8	Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="13"/>	Hembras	<input type="text" value="13"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,8"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	30,87	26,74	261,97	223,21	401,71	339,91
H	24,38	21,27	252,17	205,41	270,51	245,05
Med.	27,84	23,46	257,40	212,53	340,48	282,99

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,28	0,77	-1,72	0,58
Ganancia 30 días	0,00	0,83	-0,02	0,59
Ganancia 30-75 días	0,06	0,74	-0,04	0,53

Genotipo  Scrapie

# HD

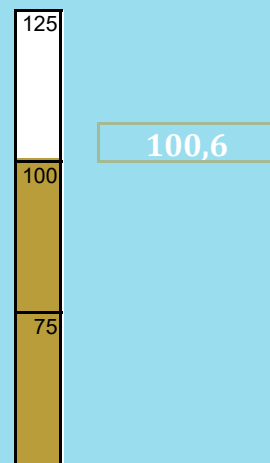
## HD11190

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	HD08004	101,98	P. P.	HD06131	101,28
			M. P.	HD03204	100,24
Madre	HD08050	101,10	P. M.	HD06021	100,07
			M. M.	HD04298	103,70

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	2	Peso Nacimiento. (Kg)	3,94
Peso 30 días (Kg)	8,60	Ganancia 30 días (gr)	0,16
Peso 60 días (Kg)	15,24	Ganancia 75 días (gr)	0,19
Peso 75 días. (Kg)	18,03	Ganancia 30-75 días (gr)	0,21

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,7	Primavera	50,00
Prolificidad	103,9	Verano	50,00
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="39"/>	Hembras	<input type="text" value="37"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,7"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="3,8"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,1"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,51	27,41	330,50	343,60	305,49	306,03
H	25,52	25,82	320,20	332,23	280,51	287,19
Med.	26,53	26,62	325,42	337,92	293,19	296,61

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,15	0,74	-1,13	0,38
Ganancia 30 días	0,00	0,79	-0,02	0,40
Ganancia 30-75 días	0,03	0,72	-0,01	0,36

Genotipo  Scrapie

# HD

## HD194752

### Fecha de Nacimiento

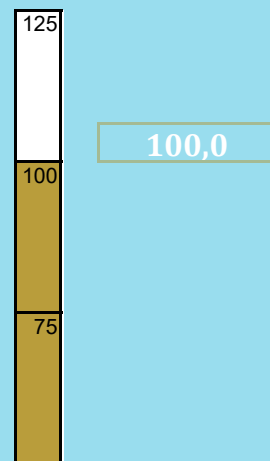
### GANADERÍA

**GREGORIO SANCHEZ MIGUEL**

### PROPIETARIO

**GREGORIO SANCHEZ MIGUEL**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	HD06066	101,31	P. P.	HD03290	100,38
			M. P.	HD04346	101,02
Madre	HD08110	101,83	P. M.	HD06131	101,28
			M. M.	HD02160	102,60

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,00
Peso 30 días (Kg)	10,92	Ganancia 30 días (gr)	0,23
Peso 60 días (Kg)	20,20	Ganancia 75 días (gr)	0,25
Peso 75 días. (Kg)	23,12	Ganancia 30-75 días (gr)	0,27

### Reproductivos (%)

Fertilidad	85,0	Primavera	100,00
		Verano	
Prolificidad	105,9	Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="11"/>	Hembras	<input type="text" value="7"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="31,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,63	34,79	284,17	323,58	318,39	435,12
H	23,90		245,17		264,47	
Med.	26,00	34,79	267,11	323,58	294,80	435,12

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,37	0,74	-0,95	0,53
Ganancia 30 días	0,02	0,79	-0,02	0,55
Ganancia 30-75 días	0,01	0,71	-0,01	0,50

Genotipo  Scrapie

# FP

## HD194778

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	HD08004	101,98	P. P.	HD06131	101,28
			M. P.	HD03204	100,24
Madre	HD08092	100,35	P. M.	HD06131	101,28
			M. M.	HD02030	100,37

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	2	Peso Nacimiento. (Kg)	3,90
Peso 30 días (Kg)	9,71	Ganancia 30 días (gr)	0,19
Peso 60 días (Kg)	18,14	Ganancia 75 días (gr)	0,24
Peso 75 días. (Kg)	21,65	Ganancia 30-75 días (gr)	0,27

### Reproductivos (%)

Fertilidad	92,0	Primavera	71,10
Prolificidad	102,2	Verano	28,90
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="26"/>	Hembras	<input type="text" value="19"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,1"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="8,5"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="4,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	29,00	30,40	371,94	409,51	310,19	318,10
H	26,03	27,60	351,68	393,72	275,54	284,15
Med.	27,80	29,00	363,74	401,61	296,16	301,12

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,82	0,74	-0,73	0,45
Ganancia 30 días	0,04	0,79	-0,02	0,45
Ganancia 30-75 días	0,02	0,72	0,00	0,42

Genotipo  Scrapie

# HD

# HD194780

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**GREGORIO SANCHEZ MIGUEL**

### PROPIETARIO

**GREGORIO SANCHEZ MIGUEL**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	HD08210	100,14	P. P.	HD05018	100,19
			M. P.	HD03135	102,42
Madre	HD07285	100,82	P. M.	HD04089	102,70
			M. M.	HD03059	101,34

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	5,00
Peso 30 días (Kg)	13,07	Ganancia 30 días (gr)	0,27
Peso 60 días (Kg)	18,94	Ganancia 75 días (gr)	0,24
Peso 75 días. (Kg)	23,24	Ganancia 30-75 días (gr)	0,23

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,0	Primavera	100,00
Prolificidad	105,6	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="7"/>	Hembras	<input type="text" value="12"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="5,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="13,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,23		248,70		277,36	
H	22,81	20,54	234,24	219,41	249,33	226,95
Med.	23,47	20,54	240,99	219,41	262,41	226,95

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-0,09	0,71	-0,15	0,46
Ganancia 30 días	0,00	0,76	-0,01	0,49
Ganancia 30-75 días	0,01	0,66	-0,01	0,42

Genotipo  Scrapie

# HD

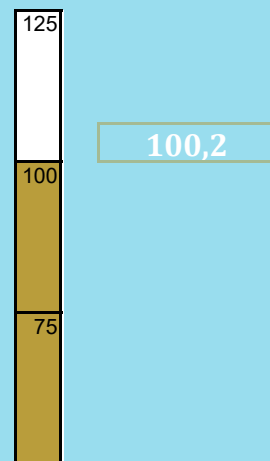
## HD194796

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	HD07012	104,18	P. P.	HD05018	100,19
			M. P.	HD04168	100,93
Madre	HD07266	103,99	P. M.	HD04053	102,50
			M. M.	HD02226	104,44

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	5,50
Peso 30 días (Kg)	13,72	Ganancia 30 días (gr)	0,27
Peso 60 días (Kg)	25,00	Ganancia 75 días (gr)	0,33
Peso 75 días. (Kg)	29,89	Ganancia 30-75 días (gr)	0,36

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,0	Primavera	
Prolificidad	102,2	Verano	100,00
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica **82 Puntos**

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	24	Hembras	22
Aplomos Sobresalientes (%)	4,3	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	2,2	
Presencia de Pigmentación (%)	10,9	Media Puntuación Morfológica	0,0	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,87	26,39	291,57	284,20	307,35	312,48
H	24,60	24,74	281,18	276,49	294,04	303,23
Med.	25,28	25,56	286,74	280,34	301,16	307,85

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): **25,87**

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,06	0,74	0,15	0,40
Ganancia 30 días	0,00	0,79	-0,01	0,41
Ganancia 30-75 días	0,02	0,71	0,00	0,37

Genotipo **ARR/ARR** Scrapie **R1**

# HD

## HD194803

### Fecha de Nacimiento

23/09/2010

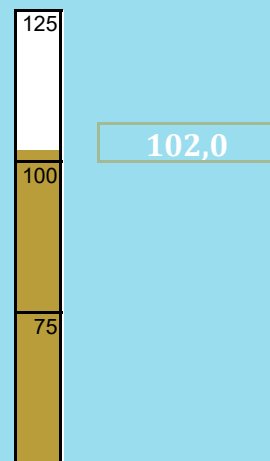
### GANADERÍA

JOAQUÍN ORTIZ CAPILLA

### PROPIETARIO

JOAQUÍN ORTIZ CAPILLA

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

**0,73**

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	HD08210	100,14	P. P.	HD05018	100,19
			M. P.	HD03135	102,42
Madre	HD07244	102,23	P. M.	HD03290	100,38
			M. M.	HD00398	103,03

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,60
Peso 30 días (Kg)	16,21	Ganancia 30 días (gr)	0,39
Peso 60 días (Kg)	27,77	Ganancia 75 días (gr)	0,38
Peso 75 días. (Kg)	33,07	Ganancia 30-75 días (gr)	0,37

### Reproductivos (%)

Fertilidad	97,0	Primavera	15,20
Prolificidad	118,8	Verano	52,30
		Otoño	32,60
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="58"/>	Hembras	<input type="text" value="74"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,3"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="2,8"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="36,7"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	22,17	15,64	220,77	147,57	244,59	172,93
H	21,24	16,93	221,85	154,32	228,81	195,67
Med.	21,63	16,42	221,39	151,56	235,42	186,68

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-1,57	0,90	2,05	0,61
Ganancia 30 días	-0,02	0,92	0,02	0,62
Ganancia 30-75 días	-0,02	0,86	0,02	0,58

Genotipo  Scrapie

# HD

# HD194812

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**CENTRO SELECCIÓN  
OVINO HINOJOSA DEL  
DUQUE**

### PROPIETARIO

**CONSEJERÍA  
AGRICULTURA Y PESCA  
JUNTA ANDALUCÍA**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo   
 Maternal   
 Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	<b>IG</b>			<b>IG</b>	
Padre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Madre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	<input type="text" value="77,6"/>	Primavera	<input type="text" value="45,80"/>
		Verano	<input type="text" value="54,20"/>
Prolificidad	<input type="text" value="139,5"/>	Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  **Puntos**

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="23"/>	Hembras	<input type="text" value="25"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="14,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	22,81	20,67	248,39	220,67	243,76	242,70
H	22,02	21,00	240,59	238,96	244,48	234,07
Med.	22,52	20,87	245,52	231,78	244,03	237,27

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-1,45	0,74	0,46	0,09
Ganancia 30 días	-0,01	0,79	0,00	0,10
Ganancia 30-75 días	-0,04	0,69	0,01	0,08

Genotipo  Scrapie

# HQ

## HQ101396

### Fecha de Nacimiento

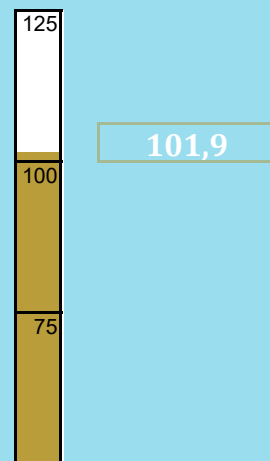
### GANADERÍA

**JUAN A. DE QUINTANA  
GOMEZ-BRAVO,CB**

### PROPIETARIO

**JUAN A. DE QUINTANA  
GOMEZ-BRAVO**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo   
Maternal   
Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	BU153475	100,85	P. P.	BU014492	102,18
			M. P.	BU07089	100,69
Madre	IR068068	102,59	P. M.		
			M. M.		

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	5,60
Peso 30 días (Kg)	13,51	Ganancia 30 días (gr)	0,26
Peso 60 días (Kg)	22,02	Ganancia 75 días (gr)	0,29
Peso 75 días. (Kg)	27,12	Ganancia 30-75 días (gr)	0,30

### Reproductivos (%)

Fertilidad	65,3	Primavera	
		Verano	9,00
Prolificidad	151,3	Otoño	19,20
		Invierno	71,80

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="38"/>	Hembras	<input type="text" value="40"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="6,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="25,5"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	20,21	19,26	203,99	189,61	202,09	208,71
H	19,71	19,57	203,92	190,48	200,23	224,75
Med.	20,00	19,44	203,96	190,13	201,30	218,19

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,36	0,81	2,05	0,35
Ganancia 30 días	0,00	0,85	0,02	0,35
Ganancia 30-75 días	0,00	0,79	0,02	0,31

Genotipo  Scrapie

# IR

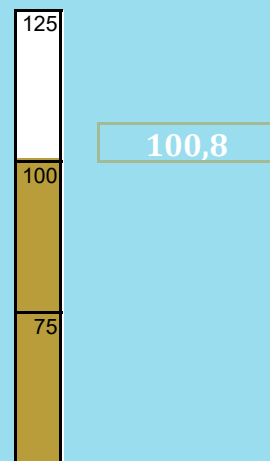
## IR138393

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	HD09037	101,73	P. P.	HD06121	101,57
			M. P.	HD04068	102,06
Madre	DB023669	103,47	P. M.	DB00609	104,75
			M. M.	DB03186	101,34

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	3,50
Peso 30 días (Kg)	11,29	Ganancia 30 días (gr)	0,26
Peso 60 días (Kg)	19,79	Ganancia 75 días (gr)	0,26
Peso 75 días. (Kg)	22,64	Ganancia 30-75 días (gr)	0,25

### Reproductivos (%)

Fertilidad	52,2	Primavera	65,40
Prolificidad	108,3	Verano	
		Otoño	
		Invierno	34,60

Valoración Morfológica 81 **Puntos**

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	5	Hembras	21
Aplomos Sobresalientes (%)	3,8	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	3,8	Media Puntuación Morfológica	0,0	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	20,45	14,38	187,00	154,44	252,08	149,94
H	17,61	14,49	174,21	105,63	194,75	149,66
Med.	18,00	14,42	175,95	130,03	202,57	149,85

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): 18,30

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,14	0,55	-0,63	0,37
Ganancia 30 días	0,02	0,61	-0,02	0,37
Ganancia 30-75 días	0,01	0,52	0,00	0,35

Genotipo ARR/ARQ **Scrapie** R3

# IR

## IR164371

### Fecha de Nacimiento

05/09/2011

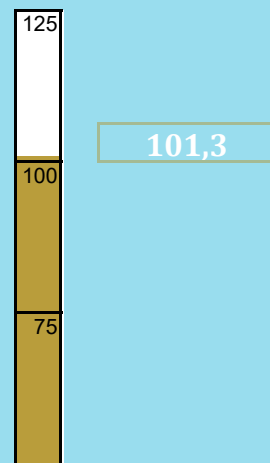
### GANADERÍA

**SUSANA-FAE PETERS  
DOMONKOS**

### PROPIETARIO

**SUSANA-FAE PETERS  
DOMONKOS**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

0,56

### Recomendación

*Cebo*

*Maternal*

*Morfológico*

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG		IG
Padre	MR030128	101,93	P. P.	
			M. P.	
Madre	S0091163	100,02	P. M.	S004050
			M. M.	S003556
				100,32
				100,47

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	5,30
Peso 30 días (Kg)	15,18	Ganancia 30 días (gr)	0,33
Peso 60 días (Kg)	27,23	Ganancia 75 días (gr)	0,34
Peso 75 días. (Kg)	30,97	Ganancia 30-75 días (gr)	0,35

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,7	Primavera	24,70
		Verano	
Prolificidad	122,3	Otoño	
		Invierno	75,30

Valoración Morfológica **81 Puntos**

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	70	Hembras	76
Aplomos Sobresalientes (%)	0,6	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	2,0	
Presencia de Pigmentación (%)	2,6	Media Puntuación Morfológica	4,8	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,46	19,84	263,84	175,58	270,21	222,55
H	22,39	19,76	231,71	191,75	235,44	212,32
Med.	23,72	19,81	245,65	182,93	250,52	217,90

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): **27,55**

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,91	0,88	0,09	0,58
Ganancia 30 días	0,01	0,90	0,00	0,59
Ganancia 30-75 días	0,02	0,86	0,01	0,53

Genotipo **ARR/ARR** Scrapie **R1**

# IR

## IR165484

### Fecha de Nacimiento

26/11/2012

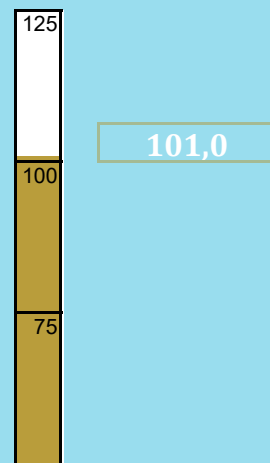
### GANADERÍA

CENSYRA BADAJOZ

### PROPIETARIO

JUNTA DE EXTREMADURA

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

0,86

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	J007425	101,03	P. P.	J004295	101,80
			M. P.	J004160	98,48
Madre	J007017	102,94	P. M.	J003024	103,42
			M. M.	J003092	101,22

# CS

## J0089592

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,0	Primavera	23,90
Prolificidad	106,7	Verano	
		Otoño	
		Invierno	76,10

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

01/10/2009

### GANADERÍA

HIJOS R. MORILLO Y L.  
CARRASCO, C. B.

### PROPIETARIO

HERMANOS MORILLO  
CARRASCO

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="26"/>	Hembras	<input type="text" value="20"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="4,2"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="4,2"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="2,1"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,91	24,35	306,17	308,06	268,50	264,53
H	23,26	23,25	302,23	314,94	247,41	248,88
Med.	24,24	23,61	304,60	312,65	259,85	254,09

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



103,1

### Fiabilidad

0,70

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,79	0,79	0,20	0,32
Ganancia 30 días	0,05	0,83	0,00	0,38
Ganancia 30-75 días	0,01	0,76	0,01	0,31

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	J0010368	101,26	P. P. J002965	101,52
			M. P. J004747	101,70
Madre	J007021	101,95	P. M. J003024	103,42
			M. M. J004620	100,82

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	92,5	Primavera	100,00
Prolificidad	102,9	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="38"/>	Hembras	<input type="text" value="31"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="7,5"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="1,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="4,5"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,90		310,57		315,77	
H	25,49	21,99	290,32	186,67	292,31	286,42
Med.	26,30	21,99	301,98	186,67	305,82	286,42

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,27	0,81	0,05	0,50
Ganancia 30 días	0,01	0,85	0,01	0,52
Ganancia 30-75 días	0,02	0,77	0,00	0,46

Genotipo  Scrapie

# OC

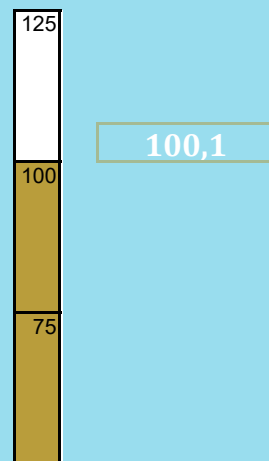
## J0089597

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	J0016812	110,30	P. P.	J001402	101,30
			M. P.	J006440	105,90
Madre	J0017884	101,99	P. M.	J004296	107,07
			M. M.	J006520	99,86

# XS

## J0107166

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	
Prolificidad	102,2	Verano	
		Otoño	77,40
		Invierno	22,60

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

25/10/2012

### GANADERÍA

JOSE MANUEL SANCHEZ  
MIGUEL

### PROPIETARIO

JOSE MANUEL SANCHEZ  
MIGUEL

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="11"/>	Hembras	<input type="text" value="20"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="2,1"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="42,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	23,77	17,21	265,18	186,27	263,56	191,56
H	20,01	13,61	227,03	144,23	221,87	139,64
Med.	21,21	15,41	240,18	165,25	235,27	165,60

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

0,65

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,79	0,64	0,12	0,29
Ganancia 30 días	0,03	0,69	-0,01	0,30
Ganancia 30-75 días	0,00	0,62	0,01	0,28

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG
Padre	J004296	107,07	P. P. J000138 96,13
			M. P. J000081 106,58
Madre	J007403	100,04	P. M. J004295 101,80
			M. M. J002319 101,79

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	91,4	Primavera	100,00
Prolificidad	118,8	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="15"/>	Hembras	<input type="text" value="23"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="48,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,82	16,37	236,83	126,11	268,61	213,06
H	22,51	20,02	230,10	184,09	232,04	219,10
Med.	23,61	19,71	233,72	179,26	249,53	218,60

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-0,03	0,81	-0,29	0,55
Ganancia 30 días	0,01	0,85	-0,01	0,56
Ganancia 30-75 días	-0,01	0,76	0,03	0,49

Genotipo  Scrapie

# JO

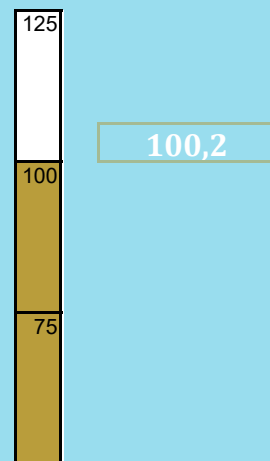
## J0107182

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	J002965	101,52	P. P. J099107	100,00
			M. P. J001309	102,65
Madre	J006051	101,52	P. M. J002980	103,84
			M. M. J000027	97,72

# E

## J0107195

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	100,00
Prolificidad	104,8	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica **80 Puntos**

### Fecha de Nacimiento

03/01/2012

### GANADERÍA

JOAQUÍN ORTIZ CAPILLA

### PROPIETARIO

JOAQUÍN ORTIZ CAPILLA

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	8	Hembras	14
Aplomos Sobresalientes (%)	0,0	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	0,0	Media Puntuación Morfológica	15,0	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,73	23,88	280,28	235,07	291,16	296,15
H	24,10	17,87	253,03	195,93	246,40	188,77
Med.	25,06	20,88	263,07	215,50	262,89	242,46

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): **25,90**

## Índice Genético Global



103,0

### Fiabilidad

0,69

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,10	0,72	0,00	0,55
Ganancia 30 días	0,02	0,77	0,01	0,56
Ganancia 30-75 días	0,02	0,69	0,00	0,52

Genotipo **ARR/ARR** Scrapie **R1**

### Recomendación

Cebo	✓
Maternal	✓
Morfológico	✓

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	J003024	103,42	P. P. E01026	102,19
			M. P. J001155	101,96
Madre	J005760	101,80	P. M. J002965	101,52
			M. M. J003508	101,88

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	100,00
Prolificidad	109,5	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="10"/>	Hembras	<input type="text" value="13"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="10,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,57	21,46	258,85	214,55	302,07	233,77
H	23,54	21,94	261,46	231,34	241,82	233,29
Med.	24,72	21,58	260,45	218,75	265,25	233,65

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,64	0,72	-1,07	0,61
Ganancia 30 días	0,01	0,77	0,01	0,61
Ganancia 30-75 días	0,02	0,69	-0,02	0,56

Genotipo  Scrapie

# E

# J0107199

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	J005149	100,64	P. P. J001390	104,83
			M. P. J0020066	100,04
Madre	J005650	101,45	P. M. J003024	103,42
			M. M. J003352	100,52

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	
Prolificidad	110,0	Verano	
		Otoño	76,30
		Invierno	23,70

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="21"/>	Hembras	<input type="text" value="17"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="1,7"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="5,6"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="29,5"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	23,20	14,34	254,96	160,69	257,40	155,87
H	19,06	19,47	210,91	250,00	205,72	210,42
Med.	21,20	16,05	232,93	190,46	232,45	174,06

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-1,07	0,64	0,89	0,34
Ganancia 30 días	0,00	0,69	0,02	0,35
Ganancia 30-75 días	-0,02	0,61	0,01	0,32

Genotipo  Scrapie

# XS

## J0107241

### Fecha de Nacimiento

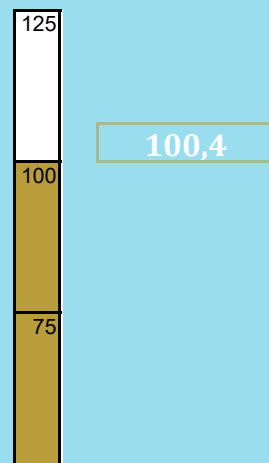
### GANADERÍA

**JOSE MANUEL SANCHEZ MIGUEL**

### PROPIETARIO

**JOSE MANUEL SANCHEZ MIGUEL**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

**Cebo**   
**Maternal**   
**Morfológico**

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	J005149	100,64	P. P. J001390	104,83
			M. P. J0020066	100,04
Madre	J005624	98,28	P. M. J001391	95,96
			M. M. J002835	99,35

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	85,7	Primavera	87,00
Prolificidad	127,8	Verano	
		Otoño	
		Invierno	13,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="9"/>	Hembras	<input type="text" value="14"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="14,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,71	22,28	259,43	180,12	285,48	267,58
H	26,53	21,31	278,37	216,97	287,28	241,82
Med.	26,12	21,63	268,90	204,69	286,38	250,40

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,72	0,71	-0,77	0,53
Ganancia 30 días	-0,01	0,76	0,02	0,56
Ganancia 30-75 días	0,04	0,66	-0,02	0,49

Genotipo  Scrapie

# E

# J0107247

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**PEDRO FELICIANO ORTIZ  
CAPILLA**

### PROPIETARIO

**PEDRO FELICIANO ORTIZ  
CAPILLA**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	J0005339	104,50	P. P.	J002965	101,52
			M. P.	J007186	103,36
Madre	J0016907	100,56	P. M.	J003318	101,94
			M. M.	J005753	101,88

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	85,7	Primavera	100,00
		Verano	<input type="text"/>
Prolificidad	126,7	Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="16"/>	Hembras	<input type="text" value="22"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="50,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	23,16	19,99	249,85	172,30	228,71	225,27
H	23,89	19,39	233,64	177,68	264,89	218,77
Med.	23,63	19,71	239,53	174,81	251,73	222,24

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-0,24	0,81	-0,34	0,59
Ganancia 30 días	0,00	0,85	0,01	0,61
Ganancia 30-75 días	0,00	0,77	-0,01	0,55

Genotipo  Scrapie

# JO

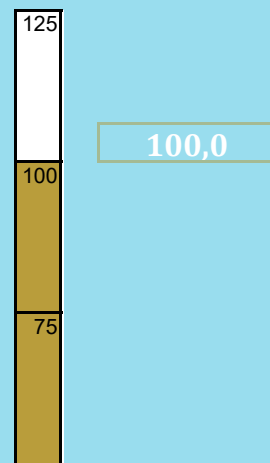
## J0110330

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	J004295	101,80	P. P.	J000138	96,13
			M. P.	J000081	106,58
Madre	J006006	102,46	P. M.	J002980	103,84
			M. M.	J001486	103,98

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	88,0	Primavera	
Prolificidad	106,8	Verano	100,00
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="22"/>	Hembras	<input type="text" value="22"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="4,3"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="4,3"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="10,6"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,15	25,11	289,60	289,46	306,48	298,44
H	24,60	24,13	279,31	279,46	294,86	292,03
Med.	25,37	24,52	284,59	283,46	300,67	294,60

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,51	0,79	0,46	0,41
Ganancia 30 días	0,03	0,83	0,01	0,41
Ganancia 30-75 días	0,01	0,76	0,01	0,38

Genotipo  Scrapie

# JO

## J0161592

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG
Padre	J004295	101,80	P. P. J000138 96,13
			M. P. J000081 106,58
Madre	J006010	101,82	P. M. J002980 103,84
			M. M. J0020379 99,38

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,0	Primavera	39,50
Prolificidad	113,6	Verano	60,50
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="38"/>	Hembras	<input type="text" value="38"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,3"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="2,2"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,63	23,91	288,80	212,27	309,25	305,43
H	25,20	20,85	277,26	223,49	293,31	235,58
Med.	25,93	21,94	283,13	219,48	301,42	260,53

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,33	0,85	-0,64	0,61
Ganancia 30 días	0,03	0,88	-0,02	0,62
Ganancia 30-75 días	0,02	0,83	0,01	0,56

Genotipo  Scrapie

# JO

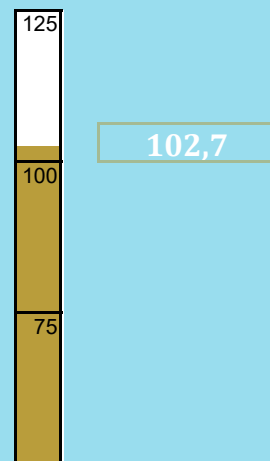
## J0161593

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG
Padre	J004295	101,80	P. P. J000138 96,13
			M. P. J000081 106,58
Madre	J006014	102,58	P. M. J002980 103,84
			M. M. J004670 102,14

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	92,0	Primavera	100,00
Prolificidad	108,7	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="13"/>	Hembras	<input type="text" value="12"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,35	22,00	239,88	172,99	304,47	279,06
H	25,41	24,75	248,74	274,03	297,64	289,53
Med.	25,38	23,37	244,10	223,51	301,21	284,30

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,88	0,76	-0,26	0,56
Ganancia 30 días	0,01	0,81	-0,01	0,56
Ganancia 30-75 días	0,02	0,72	0,00	0,53

Genotipo  Scrapie

# E

# J0161596

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	J0005339	104,50	P. P. J002965	101,52
			M. P. J007186	103,36
Madre	J005117	99,86	P. M. J001390	104,83
			M. M. J002067	97,20

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	87,0	Primavera	87,00
Prolificidad	120,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	13,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="10"/>	Hembras	<input type="text" value="13"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	21,96	21,80	202,94	229,68	258,30	239,70
H	21,71	19,11	224,86	208,00	236,21	204,50
Med.	21,81	20,65	216,09	220,38	245,05	224,61

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-0,87	0,72	0,33	0,37
Ganancia 30 días	0,00	0,77	0,01	0,37
Ganancia 30-75 días	-0,01	0,67	0,00	0,35

Genotipo  Scrapie

# E

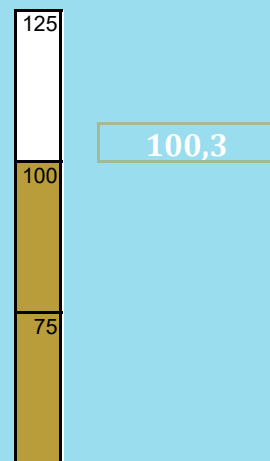
# J0165478

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	J0005339	104,50	P. P. J002965	101,52
			M. P. J007186	103,36
Madre	J005121	101,66	P. M. J001390	104,83
			M. M. J003603	98,44

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	95,7	Primavera	79,20
Prolificidad	109,1	Verano	
		Otoño	
		Invierno	20,80

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="9"/>	Hembras	<input type="text" value="15"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="4,2"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,30	22,12	262,20	229,88	281,77	266,17
H	23,62	19,01	254,38	181,53	252,04	223,59
Med.	24,12	21,09	256,73	213,76	260,96	251,98

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,27	0,72	-0,40	0,36
Ganancia 30 días	0,04	0,77	0,00	0,36
Ganancia 30-75 días	0,01	0,69	-0,01	0,34

Genotipo  Scrapie

# E

# J0165479

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	J003015	104,78	P. P.	E01026	102,19
			M. P.	J002103	101,97
Madre	J007350	100,97	P. M.	J004296	107,07
			M. M.	J004124	96,31

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	92,0	Primavera	100,00
Prolificidad	104,3	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="23"/>	Hembras	<input type="text" value="23"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="4,2"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="4,2"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="2,1"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,63	23,26	234,43	207,37	309,83	309,83
H	23,60	21,90	217,68	192,27	300,59	298,53
Med.	24,13	22,58	226,06	199,82	305,32	304,18

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,30	0,74	-0,04	0,36
Ganancia 30 días	0,00	0,77	0,02	0,36
Ganancia 30-75 días	0,05	0,71	-0,01	0,34

Genotipo  Scrapie

# AO

## J0189453

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	DB135977	98,06	P. P.	DB06218	96,19
			M. P.	DB06285	99,54
Madre	CS123929	103,60	P. M.	CS06066	106,11
			M. M.	CS02026	98,95

# JW

## JW183129

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	95,7	Primavera	
Prolificidad	125,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

19/08/2014

### GANADERÍA

JOSE MANUEL NIETO  
RIVERO

### PROPIETARIO

JOSE MANUEL NIETO  
RIVERO

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

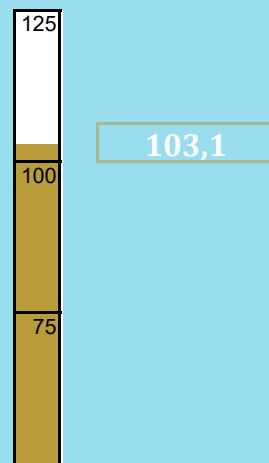
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="25"/>	Hembras	<input type="text" value="30"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="5,5"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="49,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,95	20,28	315,09	235,97	264,71	245,96
H	22,89	18,80	309,92	214,56	234,16	227,86
Med.	23,77	19,50	312,11	224,76	247,12	236,48

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

0,64

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,65	0,66	-1,65	0,27
Ganancia 30 días	0,07	0,71	-0,04	0,27
Ganancia 30-75 días	0,02	0,62	-0,02	0,25

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	DB135977	98,06	P. P. DB06218	96,19
			M. P. DB06285	99,54
Madre	DB114450	100,97	P. M. DB06965	97,71
			M. M. DB06149	101,14

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	92,0	Primavera	24,10
Prolificidad	126,1	Verano	
		Otoño	
		Invierno	75,90

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="14"/>	Hembras	<input type="text" value="15"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="6,9"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,22	21,88	285,45	210,11	309,58	254,38
H	25,46	21,01	248,00	185,76	300,36	252,52
Med.	26,45	21,32	269,07	194,61	305,54	253,19

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,62	0,71	-1,10	0,32
Ganancia 30 días	0,02	0,77	-0,01	0,34
Ganancia 30-75 días	0,03	0,67	-0,02	0,29

Genotipo  Scrapie

# E

# JW183134

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	DB135977	98,06	P. P.	DB06218	96,19
			M. P.	DB06285	99,54
Madre	DB181485	102,10	P. M.	DB061399	101,05
			M. M.	DB04207	101,60

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	94,9	Primavera	
Prolificidad	127,0	Verano	100,00
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="16"/>	Hembras	<input type="text" value="31"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="10,6"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="6,4"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="34,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	21,41	17,98	242,68	197,23	222,06	198,71
H	21,09	16,87	233,36	188,62	233,37	181,19
Med.	21,18	17,21	236,02	191,31	230,14	186,66

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,92	0,62	-1,79	0,23
Ganancia 30 días	0,03	0,67	-0,03	0,24
Ganancia 30-75 días	0,02	0,58	-0,02	0,21

Genotipo  Scrapie

# JW

## JW183138

### Fecha de Nacimiento

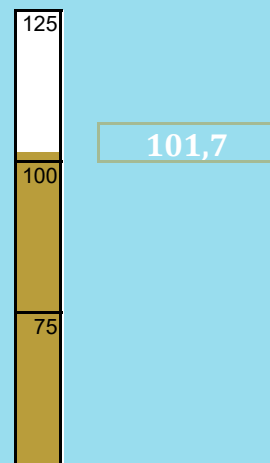
### GANADERÍA

**JOSE MANUEL NIETO RIVERO**

### PROPIETARIO

**JOSE MANUEL NIETO RIVERO**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	DB135977	98,06	P. P.	DB06218	96,19
			M. P.	DB06285	99,54
Madre	JW174710	102,68	P. M.	FP012082	101,51
			M. M.	JW031351	100,82

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	32,10
Prolificidad	121,7	Verano	
		Otoño	
		Invierno	67,90

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="13"/>	Hembras	<input type="text" value="15"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,6"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,20	23,71	267,67	201,19	293,80	300,09
H	25,24	22,74	263,75	194,24	273,92	286,98
Med.	25,75	23,03	265,83	196,32	284,45	290,92

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,55	0,69	-1,50	0,28
Ganancia 30 días	0,03	0,76	-0,02	0,29
Ganancia 30-75 días	0,04	0,64	-0,02	0,25

Genotipo  Scrapie

# E

# JW187762

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	DB135977	98,06	P. P.	DB06218	96,19
			M. P.	DB06285	99,54
Madre	DB171985	102,28	P. M.	DB05364	100,89
			M. M.	DB046636	102,98

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	88,6	Primavera	
Prolificidad	109,7	Verano	100,00
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="19"/>	Hembras	<input type="text" value="14"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,9"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="21,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	20,47	14,72	240,06	172,99	219,81	154,09
H	21,57	14,21	245,78	161,23	242,69	154,38
Med.	20,96	14,38	242,60	165,15	229,98	154,28

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,10	0,56	-1,04	0,30
Ganancia 30 días	0,02	0,62	-0,01	0,30
Ganancia 30-75 días	0,02	0,52	-0,02	0,27

Genotipo  Scrapie

# JW

## JW188071

### Fecha de Nacimiento

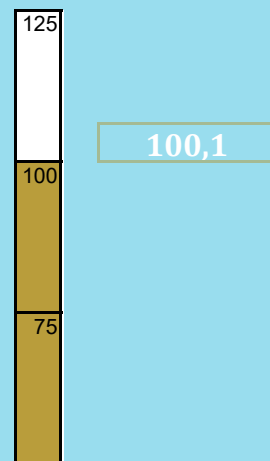
### GANADERÍA

**JOSE MANUEL NIETO RIVERO**

### PROPIETARIO

**JOSE MANUEL NIETO RIVERO**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	J0165541	105,67	P. P. J0005339	104,50
			M. P. J0016915	103,22
Madre	KR044200	97,81	P. M.	
			M. M.	

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	72,00
Prolificidad	108,7	Verano	
		Otoño	
		Invierno	28,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="12"/>	Hembras	<input type="text" value="13"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="4,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	23,92	21,95	274,07	195,12	246,65	285,37
H	21,76	17,80	231,36	157,79	226,22	212,65
Med.	22,73	19,87	251,70	176,45	235,41	249,01

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-0,52	0,67	0,18	0,18
Ganancia 30 días	0,02	0,76	0,00	0,19
Ganancia 30-75 días	-0,01	0,62	0,00	0,18

Genotipo  Scrapie

# E

# KR165467

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**FRANCISCO CENDRERO ROMERO**

### PROPIETARIO

**FRANCISCO CENDRERO ROMERO**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo   
 Maternal   
 Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	LF03613	102,03	P. P.	LF98219	108,18
			M. P.	LF00414	100,38
Madre	LF04872	103,19	P. M.	LF00230	106,93
			M. M.	LF03122	101,98

# LF

## LF07496

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	83,3	Primavera	20,00
Prolificidad	104,0	Verano	80,00
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

21/01/2007

### GANADERÍA

LUCIANO FERNÁNDEZ, S.L.

### PROPIETARIO

LUCIANO FERNÁNDEZ  
MORILLO

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

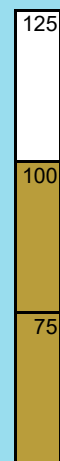
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="11"/>	Hembras	<input type="text" value="14"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="7,7"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="7,7"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="7,7"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,33	23,22	308,42	244,66	248,78	281,69
H	23,00	21,29	282,23	243,86	244,03	243,81
Med.	23,55	22,25	293,62	244,26	245,98	262,75

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-0,51	0,69	-0,87	0,32
Ganancia 30 días	0,06	0,76	-0,04	0,34
Ganancia 30-75 días	-0,04	0,66	0,01	0,30

Genotipo  Scrapie

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	LF03613	102,03	P. P.	LF98219	108,18
			M. P.	LF00414	100,38
Madre	LF03308	100,23	P. M.	HQ96058	100,18
			M. M.	LF00708	102,65

# LF

## LF07503

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,0	Primavera	11,10
Prolificidad	100,0	Verano	88,90
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

21/01/2007

### GANADERÍA

LUCIANO FERNÁNDEZ, S.L.

### PROPIETARIO

LUCIANO FERNÁNDEZ  
MORILLO

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	15	Hembras	12
Aplomos Sobresalientes (%)	7,4	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	11,1	
Presencia de Pigmentación (%)	3,7	Media Puntuación Morfológica	0,0	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,41		312,69		253,17	
H	23,11		285,81		251,47	
Med.	23,83		300,74		252,41	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



100,1

### Fiabilidad

0,68

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-1,34	0,72	-0,15	0,35
Ganancia 30 días	0,06	0,77	-0,03	0,35
Ganancia 30-75 días	-0,05	0,69	0,02	0,32

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	LR08047	102,10	P. P.	LR04103	104,95
			M. P.	LR03168	101,24
Madre	LR06013	100,44	P. M.	LR02046	103,12
			M. M.	DM01441	99,71

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	75,0	Primavera	100,00
Prolificidad	113,3	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="8"/>	Hembras	<input type="text" value="9"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="5,9"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="5,9"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="14,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,92	18,49	251,92	172,91	292,59	195,52
H	22,53	17,98	249,42	182,96	229,69	188,67
Med.	23,95	18,32	250,46	176,26	255,90	193,24

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-0,08	0,62	0,73	0,45
Ganancia 30 días	-0,01	0,71	0,00	0,49
Ganancia 30-75 días	-0,01	0,58	0,01	0,41

Genotipo  Scrapie

# LR

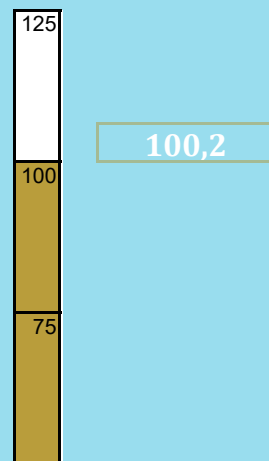
## LR168194

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

**Cebo**   
**Maternal**   
**Morfológico**

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	LR08047	102,10	P. P.	LR04103	104,95
			M. P.	LR03168	101,24
Madre	LR06016	102,69	P. M.	LR02044	101,62
			M. M.	J001477	103,93

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	65,0	Primavera	100,00
Prolificidad	115,4	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="4"/>	Hembras	<input type="text" value="11"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="11,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	28,15	25,39	259,62	204,78	346,84	311,10
H	24,57	19,96	254,82	162,22	261,35	229,86
Med.	25,22	22,68	255,70	183,50	276,89	270,48

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,71	0,64	0,63	0,55
Ganancia 30 días	0,00	0,71	0,02	0,56
Ganancia 30-75 días	0,02	0,59	0,00	0,50

Genotipo  Scrapie

# LR

## LR168199

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	E04143	100,33	P. P.	DT00148	103,93
			M. P.	E94029	100,84
Madre	MH07070	100,38	P. M.	E04332	101,00
			M. M.	MH04013	101,49

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,0	Primavera	28,80
Prolificidad	101,4	Verano	21,20
		Otoño	6,70
		Invierno	43,30

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="48"/>	Hembras	<input type="text" value="56"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,3"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="4,3"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="2,8"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,80	27,78	342,94	399,63	277,17	275,42
H	25,28	26,68	341,52	388,22	262,04	265,10
Med.	25,97	27,23	342,18	393,93	268,89	270,26

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,68	0,77	-0,56	0,35
Ganancia 30 días	0,01	0,81	0,00	0,35
Ganancia 30-75 días	0,02	0,76	0,00	0,32

Genotipo  Scrapie

# MQ

## MH018374

### Fecha de Nacimiento

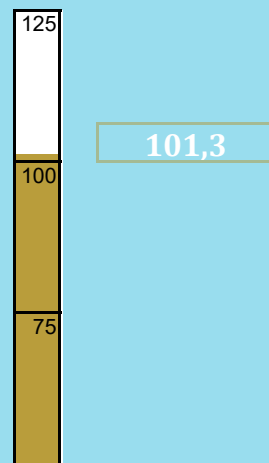
### GANADERÍA

**MIGUEL CABELLO  
CARDEÑOSA**

### PROPIETARIO

**MIGUEL CABELLO  
CARDEÑOSA**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	E04143	100,33	P. P.	DT00148	103,93
			M. P.	E94029	100,84
Madre	MH04007	102,18	P. M.	DB01479	100,49
			M. M.	FM02119	100,84

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	96,7	Primavera	19,40
Prolificidad	110,3	Verano	80,60
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="14"/>	Hembras	<input type="text" value="17"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="9,4"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="6,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,86	25,84	275,82	276,92	299,90	305,10
H	24,48	24,58	267,22	269,39	290,31	292,57
Med.	25,11	25,08	271,16	272,40	294,71	297,59

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,25	0,71	-0,65	0,37
Ganancia 30 días	0,02	0,76	0,00	0,38
Ganancia 30-75 días	0,03	0,66	-0,01	0,35

Genotipo  Scrapie

# MH

# MH018375

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG		IG	
Padre	E04332	101,00	P. P.	J002965	101,52
			M. P.	E96117	100,99
Madre	MH05010	101,77	P. M.	E04372	104,72
			M. M.	FM02126	101,70

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	15,60
Prolificidad	106,7	Verano	84,40
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="17"/>	Hembras	<input type="text" value="15"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,1"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="12,5"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="9,4"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,96	26,59	286,24	267,39	305,52	301,62
H	25,20	24,59	284,85	262,91	297,25	295,51
Med.	25,62	25,59	285,59	265,15	301,84	298,56

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,85	0,71	-0,37	0,36
Ganancia 30 días	0,03	0,77	0,00	0,36
Ganancia 30-75 días	0,02	0,67	0,00	0,34

Genotipo  Scrapie

# MH

# MH035319

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	E04372	104,72	P. P.	DT02182	101,81
			M. P.	E97074	102,16
Madre	MH03022	100,06	P. M.	DB01479	100,49
			M. M.	EP02096	96,69

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,00
Peso 30 días (Kg)	10,95	Ganancia 30 días (gr)	0,23
Peso 60 días (Kg)	17,98	Ganancia 75 días (gr)	0,24
Peso 75 días. (Kg)	21,72	Ganancia 30-75 días (gr)	0,24

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,3	Primavera	18,50
Prolificidad	107,1	Verano	81,50
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica **80 Puntos**

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	13	Hembras	14
Aplomos Sobresalientes (%)	10,0	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	6,7	Media Puntuación Morfológica	0,0	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,23	24,96	271,86	265,91	305,31	295,93
H	24,32	22,96	266,16	235,21	289,80	286,83
Med.	25,19	24,46	268,75	258,24	296,85	293,66

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): **27,17**

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,18	0,72	-0,91	0,38
Ganancia 30 días	0,01	0,77	-0,01	0,38
Ganancia 30-75 días	0,04	0,67	-0,01	0,36

Genotipo **ARR/ARR** Scrapie **R1**

# MH

## MH07006

### Fecha de Nacimiento

15/03/2007

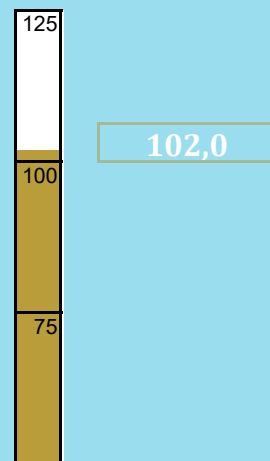
### GANADERÍA

INTERAGREX, S.L.

### PROPIETARIO

INTERAGREX, S.L.

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

0,71

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	MH163599	102,23	P. P.	MH05085	100,18
			M. P.	MH04059	101,70
Madre	MH128690	98,13	P. M.	MH05036	97,82
			M. M.	MH03002	98,01

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,00
Peso 30 días (Kg)	11,65	Ganancia 30 días (gr)	0,25
Peso 60 días (Kg)	20,72	Ganancia 75 días (gr)	0,29
Peso 75 días. (Kg)	25,89	Ganancia 30-75 días (gr)	0,32

### Reproductivos (%)

Fertilidad	92,0	Primavera	
Prolificidad	113,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="13"/>	Hembras	<input type="text" value="13"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="15,4"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,83	27,46	288,21	248,98	329,47	367,04
H	23,89	27,05	260,63	254,50	279,79	351,49
Med.	25,21	27,32	273,04	250,82	302,15	361,86

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,88	0,67	-0,95	0,25
Ganancia 30 días	-0,01	0,74	0,00	0,26
Ganancia 30-75 días	0,05	0,64	-0,02	0,23

Genotipo  Scrapie

# MH

# MH124689

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Bebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	MH035678	104,60	P. P.	E04143	100,33
			M. P.	MH07052	102,10
Madre	MH04012	99,64	P. M.	EP02817	102,48
			M. M.	ZG02515	97,95

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	84,0	Primavera	
Prolificidad	109,5	Verano	
		Otoño	
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="14"/>	Hembras	<input type="text" value="9"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="8,7"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,19	22,76	280,92	251,26	341,67	267,24
H	23,46	21,91	243,27	224,75	285,73	261,46
Med.	25,62	22,55	265,07	244,63	318,11	265,79

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,79	0,62	0,35	0,37
Ganancia 30 días	-0,01	0,69	0,01	0,38
Ganancia 30-75 días	0,04	0,59	-0,01	0,34

Genotipo  Scrapie

# MH

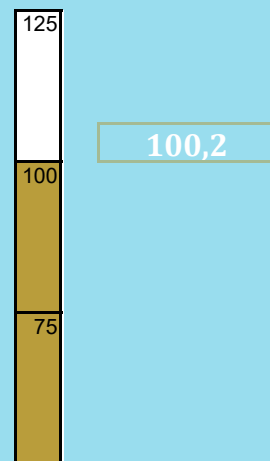
# MH130153

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	MH07006	102,05	P. P.	E04372	104,72
			M. P.	MH03022	100,06
Madre	MH03018	100,30	P. M.	DB01479	100,49
			M. M.	EP02043	100,67

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	3,80
Peso 30 días (Kg)	11,30	Ganancia 30 días (gr)	0,25
Peso 60 días (Kg)	20,71	Ganancia 75 días (gr)	0,28
Peso 75 días. (Kg)	25,04	Ganancia 30-75 días (gr)	0,31

### Reproductivos (%)

Fertilidad	88,0	Primavera	
Prolificidad	100,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="12"/>	Hembras	<input type="text" value="10"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="4,5"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="4,5"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	29,10		295,48		372,17	
H	26,49		284,40		323,90	
Med.	27,91		290,44		350,23	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,51	0,67	-1,34	0,32
Ganancia 30 días	0,01	0,74	-0,01	0,34
Ganancia 30-75 días	0,07	0,64	-0,03	0,30

Genotipo  Scrapie

# MH

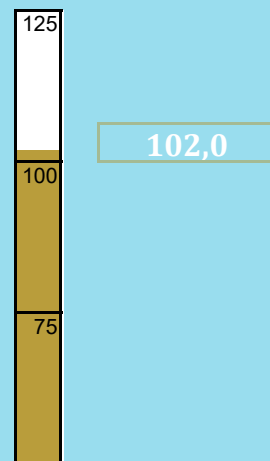
# MH132323

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	MH05085	100,18	P. P.	EP02817	102,48
			M. P.	SR02270	100,85
Madre	MH04059	101,70	P. M.	DB01479	100,49
			M. M.	EP02062	101,79

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,8	Primavera	13,00
Prolificidad	106,3	Verano	42,60
		Otoño	
		Invierno	44,40

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="29"/>	Hembras	<input type="text" value="25"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="9,6"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="5,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="1,7"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="8,5"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,62	23,34	271,04	239,64	328,61	282,22
H	23,94	20,51	244,55	216,83	291,37	244,52
Med.	25,42	21,92	259,14	228,24	311,89	263,37

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,88	0,76	-1,04	0,29
Ganancia 30 días	-0,02	0,81	0,01	0,30
Ganancia 30-75 días	0,07	0,72	-0,03	0,28

Genotipo  Scrapie

# MH

# MH163599

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	MH05085	100,18	P. P.	EP02817	102,48
			M. P.	SR02270	100,85
Madre	MH04054	101,63	P. M.	DB01371	103,48
			M. M.	EP02085	97,28

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	93,5	Primavera	16,70
Prolificidad	106,9	Verano	83,30
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="16"/>	Hembras	<input type="text" value="14"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="3,2"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,2"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,13	26,64	267,04	286,40	313,84	341,07
H	24,22	24,33	256,49	233,17	300,14	323,09
Med.	25,14	25,87	261,55	268,66	306,72	335,08

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,51	0,69	-0,53	0,30
Ganancia 30 días	0,00	0,74	0,02	0,31
Ganancia 30-75 días	0,07	0,64	-0,02	0,28

Genotipo  Scrapie

# MH

# MH163600

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	<i>IG</i>			<i>IG</i>	
Padre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Madre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	<input type="text" value="100,0"/>	Primavera	<input type="text"/>
		Verano	<input type="text"/>
Prolificidad	<input type="text" value="114,2"/>	Otoño	<input type="text" value="60,70"/>
		Invierno	<input type="text" value="39,30"/>

Valoración Morfológica  **Puntos**

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="13"/>	Hembras	<input type="text" value="15"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="7,5"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="40,5"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	21,46	30,05	243,39	282,61	238,06	401,49
H	24,90	13,62	271,17	151,80	282,13	144,18
Med.	23,40	17,73	257,28	177,96	262,85	208,51

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,57	0,50	-0,18	0,06
Ganancia 30 días	0,02	0,61	-0,01	0,07
Ganancia 30-75 días	0,02	0,48	-0,01	0,06

Genotipo  **Scrapie**

# XS

## MH170516

### Fecha de Nacimiento

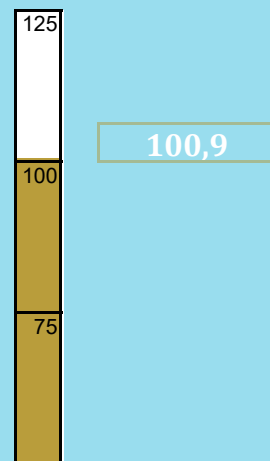
### GANADERÍA

**JOSE MANUEL SANCHEZ MIGUEL**

### PROPIETARIO

**JOSE MANUEL SANCHEZ MIGUEL**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

*Cebo*

*Maternal*

*Morfológico*

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	<i>IG</i>			<i>IG</i>	
Padre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Madre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	<input type="text" value="96,0"/>	Primavera	<input type="text"/>
		Verano	<input type="text"/>
Prolificidad	<input type="text" value="106,3"/>	Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text" value="100,00"/>

Valoración Morfológica  **Puntos**

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="27"/>	Hembras	<input type="text" value="23"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,9"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="2,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="7,8"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,98	27,30	368,94	370,64	287,06	284,08
H	25,95	26,18	357,54	360,69	267,83	270,14
Med.	27,06	26,74	363,79	365,67	278,36	277,11

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,05	0,67	-0,02	0,08
Ganancia 30 días	-0,01	0,72	0,00	0,09
Ganancia 30-75 días	0,01	0,64	0,00	0,08

Genotipo  Scrapie

# BQ

## MQ011175

### Fecha de Nacimiento

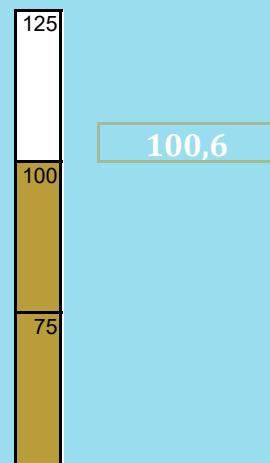
### GANADERÍA

**M<sup>a</sup> LUISA BRAVO  
CHAMERO**

### PROPIETARIO

**M<sup>a</sup> LUISA BRAVO  
CHAMERO**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo   
Maternal   
Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	DM01894	99,57	P. P.	HQ95009	100,84
			M. P.	DM94527	100,41
Madre	HQ00332	101,38	P. M.	HQ94825	100,11
			M. M.	HQ95008	101,99

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	76,2	Primavera	100,00
Prolificidad	118,8	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="11"/>	Hembras	<input type="text" value="8"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,14	20,87	290,11	214,83	250,42	220,58
H	22,10		223,55		240,40	
Med.	23,50	20,87	254,27	214,83	245,03	220,58

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-1,36	0,66	1,87	0,50
Ganancia 30 días	-0,01	0,72	0,02	0,50
Ganancia 30-75 días	-0,03	0,59	0,02	0,46

Genotipo  Scrapie

# MR

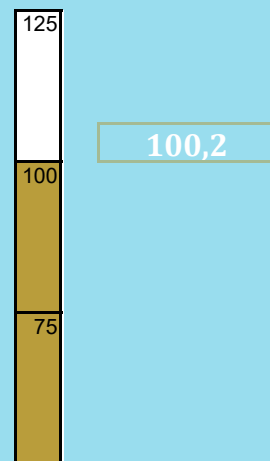
## MR003776

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo   
 Maternal   
 Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	<b>IG</b>			<b>IG</b>	
Padre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. P.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Madre	<input type="text"/>	<input type="text"/>	P. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			M. M.	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	<input type="text" value="81,7"/>	Primavera	<input type="text" value="17,20"/>
		Verano	<input type="text" value="26,90"/>
Prolificidad	<input type="text" value="109,7"/>	Otoño	<input type="text" value="43,40"/>
		Invierno	<input type="text" value="12,40"/>

Valoración Morfológica  **Puntos**

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="57"/>	Hembras	<input type="text" value="88"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="1,3"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="1,3"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="10,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="13,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	23,03	21,31	255,09	271,31	241,56	226,04
H	20,99	17,99	233,81	206,73	219,09	194,61
Med.	21,83	19,29	242,71	229,98	228,37	206,91

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,12	0,85	-0,82	0,61
Ganancia 30 días	0,05	0,88	-0,02	0,62
Ganancia 30-75 días	0,03	0,83	-0,01	0,55

Genotipo  **Scrapie**

# IR

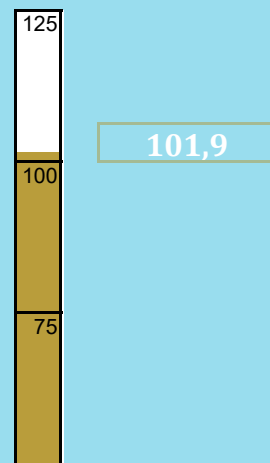
# MR030128

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

**Cebo**   
**Maternal**   
**Morfológico**

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	HQ01546	102,99	P. P.	HQ97669	100,06
			M. P.	HQ94112	101,28
Madre	MR00190	99,18	P. M.		
			M. M.		

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	89,5	Primavera	62,50
Prolificidad	141,2	Verano	
		Otoño	
		Invierno	37,50

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="9"/>	Hembras	<input type="text" value="15"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	29,54	22,13	322,91	219,68	328,68	251,52
H	23,96	20,43	257,86	200,38	256,41	237,38
Med.	25,64	21,16	277,38	208,65	278,09	243,44

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,37	0,69	0,37	0,52
Ganancia 30 días	0,02	0,76	0,00	0,53
Ganancia 30-75 días	0,00	0,66	0,01	0,46

Genotipo  Scrapie

# MR

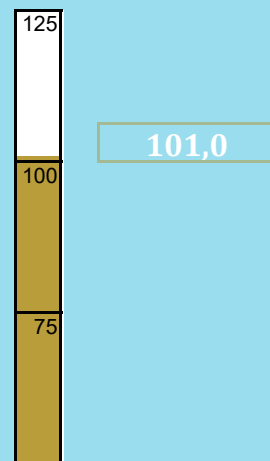
## MR05000

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG			IG	
Padre	HQ03836	100,26	P. P.	HQ99605	101,18
			M. P.	HQ97008	100,58
Madre	MR99065	99,88	P. M.		
			M. M.		

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	84,2	Primavera	81,00
Prolificidad	131,3	Verano	
		Otoño	
		Invierno	19,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="6"/>	Hembras	<input type="text" value="15"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,94	23,62	276,33	218,41	274,50	311,44
H	24,71	19,15	285,80	199,12	261,06	219,83
Med.	24,79	20,05	282,36	202,98	265,95	238,15

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,04	0,66	-1,92	0,61
Ganancia 30 días	0,03	0,72	-0,03	0,62
Ganancia 30-75 días	0,01	0,59	-0,03	0,55

Genotipo  Scrapie

# MR

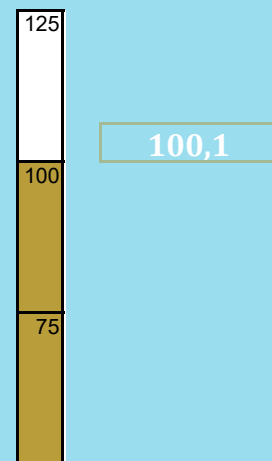
## MR06017

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	HQ03836	100,26	P. P.	HQ99605	101,18
			M. P.	HQ97008	100,58
Madre	MR99070	98,69	P. M.		
			M. M.		

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,0	Primavera	60,00
Prolificidad	111,1	Verano	
		Otoño	
		Invierno	40,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="12"/>	Hembras	<input type="text" value="8"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	29,22	21,94	290,79	240,45	356,26	236,60
H	24,53		261,44		263,93	
Med.	26,88	21,94	276,11	240,45	310,09	236,60

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,36	0,64	-1,80	0,49
Ganancia 30 días	0,03	0,72	-0,03	0,50
Ganancia 30-75 días	0,03	0,61	-0,02	0,45

Genotipo  Scrapie

# MR

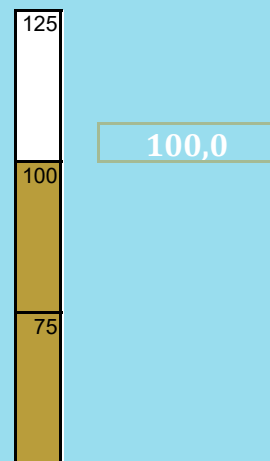
# MR06313

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	MR045068	100,91	P. P.	MR030482	102,84
			M. P.	MR03025	103,63
Madre	DM03145	99,04	P. M.	DM98892	101,78
			M. M.	DM00703	98,48

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	87,0	Primavera	100,00
Prolificidad	105,0	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="13"/>	Hembras	<input type="text" value="8"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="9,5"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,61	24,42	265,31	195,39	311,18	323,46
H	24,42		229,53		282,71	
Med.	26,19	24,42	250,25	195,39	298,53	323,46

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,59	0,69	0,80	0,56
Ganancia 30 días	-0,02	0,76	0,04	0,58
Ganancia 30-75 días	0,03	0,64	0,00	0,52

Genotipo  Scrapie

# E

# MR068452

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	MR128290	103,23	P. P.	MR030482	102,84
			M. P.	DM03276	103,29
Madre	LF06547	101,94	P. M.	LF97730	105,28
			M. M.	LF00446	98,27

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	94,7	Primavera	17,40
Prolificidad	127,8	Verano	
		Otoño	
		Invierno	82,60

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="9"/>	Hembras	<input type="text" value="14"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,01	23,25	264,58	207,07	321,09	280,77
H	24,02	22,55	258,53	208,86	252,69	284,16
Med.	24,94	22,90	260,39	207,97	273,74	282,46

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,64	0,69	-0,17	0,24
Ganancia 30 días	0,03	0,74	0,00	0,24
Ganancia 30-75 días	0,04	0,62	-0,01	0,22

Genotipo  Scrapie

# E

# MR121114

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	NN03121	102,50	P. P.	SR99137	100,35
			M. P.	NN01041	101,06
Madre	NN01022	103,34	P. M.	ZE99151	101,88
			M. M.	SR99070	100,12

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	96,3	Primavera	
Prolificidad	101,0	Verano	29,30
		Otoño	8,00
		Invierno	62,70

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="42"/>	Hembras	<input type="text" value="33"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="7,2"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,8"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,88	27,25	371,76	367,69	267,52	280,46
H	25,68	25,75	340,91	350,26	266,63	267,64
Med.	26,36	26,50	358,10	358,97	267,14	274,05

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,39	0,76	0,88	0,34
Ganancia 30 días	0,05	0,79	0,01	0,36
Ganancia 30-75 días	0,01	0,74	0,01	0,31

Genotipo  Scrapie

# MQ

## NN021910

### Fecha de Nacimiento

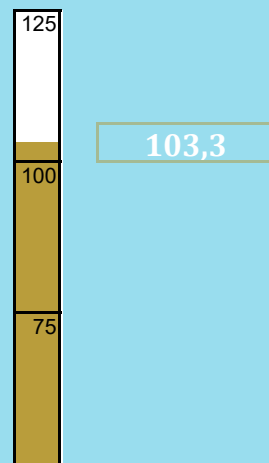
### GANADERÍA

**MIGUEL CABELLO  
CARDEÑOSA**

### PROPIETARIO

**MIGUEL CABELLO  
CARDEÑOSA**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	NN05275	103,53	P. P.	NN03102	105,97
			M. P.	FD99004	100,01
Madre	NN05118	100,02	P. M.	EP01800	101,85
			M. M.	EP00055	97,11

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,0	Primavera	18,80
Prolificidad	108,9	Verano	81,20
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="27"/>	Hembras	<input type="text" value="21"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="8,2"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,57	26,32	363,75	357,77	274,32	274,21
H	25,37	25,74	343,02	353,16	260,70	268,70
Med.	26,67	26,03	354,94	355,47	268,73	271,46

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,41	0,69	-0,15	0,34
Ganancia 30 días	0,04	0,72	-0,01	0,34
Ganancia 30-75 días	-0,02	0,66	0,01	0,31

Genotipo  Scrapie

# TC

## NN078269

### Fecha de Nacimiento

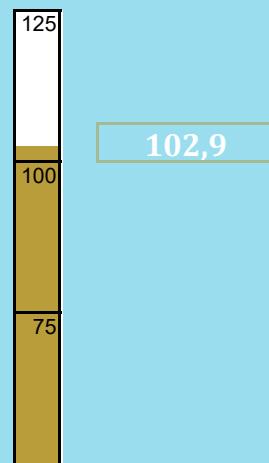
### GANADERÍA

**GREGORIO SANCHEZ MIGUEL**

### PROPIETARIO

**GREGORIO SANCHEZ MIGUEL**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	PR04005	100,67	P. P.	PR02101	97,91
			M. P.	PR02052	99,21
Madre	PR04104	98,70	P. M.	PR02115	96,51
			M. M.	PR02277	99,71

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	94,0	Primavera	<input type="text"/>
Prolificidad	104,3	Verano	100,00
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="25"/>	Hembras	<input type="text" value="22"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="4,1"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,26	23,10	319,18	297,47	239,92	248,26
H	20,01	19,94	243,06	249,07	204,36	214,85
Med.	22,29	22,04	282,00	281,34	223,44	237,13

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,01	0,72	-2,20	0,31
Ganancia 30 días	0,04	0,79	-0,02	0,31
Ganancia 30-75 días	0,00	0,69	-0,03	0,28

Genotipo  Scrapie

# PR

## PR080237

### Fecha de Nacimiento

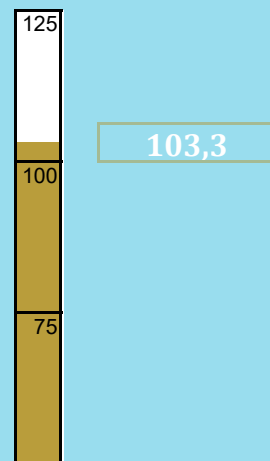
### GANADERÍA

**JACINTO PALOMO  
RODRÍGUEZ**

### PROPIETARIO

**JACINTO PALOMO  
RODRÍGUEZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	PR04005	100,67	P. P.	PR02101	97,91
			M. P.	PR02052	99,21
Madre	PR04180	100,13	P. M.	PR02115	96,51
			M. M.	PR02338	100,74

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,0	Primavera	14,90
Prolificidad	104,4	Verano	85,10
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="23"/>	Hembras	<input type="text" value="24"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="6,4"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="2,1"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,14	22,57	314,33	282,72	246,11	246,33
H	20,78	20,21	248,55	232,06	224,71	234,46
Med.	22,37	21,39	279,03	257,39	234,87	240,39

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,03	0,74	-1,21	0,31
Ganancia 30 días	0,03	0,79	-0,01	0,32
Ganancia 30-75 días	0,00	0,69	-0,01	0,29

Genotipo  Scrapie

# PR

## PR080239

### Fecha de Nacimiento

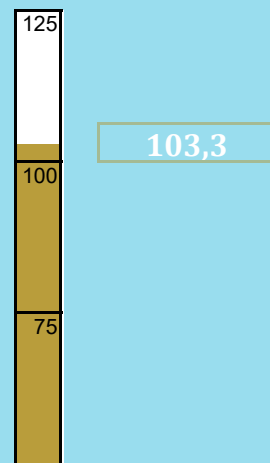
### GANADERÍA

**JACINTO PALOMO  
RODRÍGUEZ**

### PROPIETARIO

**JACINTO PALOMO  
RODRÍGUEZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	VC116941	104,60	P. P.	VC196625	103,79
			M. P.	FD117935	102,07
Madre	VC116919	101,30	P. M.	VC196625	103,79
			M. M.	VC078944	99,10

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	76,00
Prolificidad	113,0	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	24,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	14	Hembras	11
Aplomos Sobresalientes (%)	0,0	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	0,0	Media Puntuación Morfológica	0,0	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,10	18,72	277,76	161,91	305,97	212,05
H	23,32	17,27	258,14	179,03	243,26	170,04
Med.	25,42	18,14	268,47	167,62	278,10	195,25

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,69	0,71	0,36	0,18
Ganancia 30 días	0,03	0,77	0,00	0,19
Ganancia 30-75 días	-0,01	0,66	0,01	0,18

Genotipo  Scrapie

# E

# VC145154

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**JOSE MANUEL MURILLO MARQUEZ**

### PROPIETARIO

**JOSE MANUEL MURILLO MARQUEZ**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo   
 Maternal   
 Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	VC116941	104,60	P. P.	VC196625	103,79
			M. P.	FD117935	102,07
Madre	VC163758	97,27	P. M.	FD072778	100,26
			M. M.	FD117650	98,74

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto	<input type="text"/>	Peso Nacimiento. (Kg)	<input type="text"/>
Peso 30 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 60 días (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 75 días (gr)	<input type="text"/>
Peso 75 días. (Kg)	<input type="text"/>	Ganancia 30-75 días (gr)	<input type="text"/>

### Reproductivos (%)

Fertilidad	<input type="text" value="40,0"/>	Primavera	<input type="text" value="75,00"/>
Prolificidad	<input type="text" value="100,0"/>	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text" value="25,00"/>

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="3"/>	Hembras	<input type="text" value="5"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="12,5"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="12,5"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,56		313,79		277,38	
H	21,53		220,45		230,10	
Med.	23,68		255,45		250,36	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-0,67	0,52	0,84	0,23
Ganancia 30 días	0,02	0,61	0,00	0,24
Ganancia 30-75 días	-0,03	0,48	0,02	0,21

Genotipo  Scrapie

# E

# VC173918

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG		IG	
Padre	VC165835	100,21	P. P. FD072761	101,05
			M. P. FD117701	101,54
Madre	WZ116513	101,62	P. M. WZ111453	102,09
			M. M. WZ111419	99,92

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	75,7	Primavera	
Prolificidad	135,7	Verano	81,60
		Otoño	18,40
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="22"/>	Hembras	<input type="text" value="16"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	23,23	20,91	281,80	210,28	235,13	240,60
H	21,59	19,63	249,04	226,41	230,45	205,68
Med.	22,14	20,51	259,96	215,12	232,01	229,57

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,49	0,62	0,28	0,12
Ganancia 30 días	0,03	0,69	0,00	0,13
Ganancia 30-75 días	-0,02	0,59	0,01	0,12

Genotipo  Scrapie

# T

# WZ155877

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

**DIEGO TRESPALACIOS DE SOLIS**

### PROPIETARIO

**DIEGO TRESPALACIOS DE SOLIS**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG		IG
Padre	WZ110282	100,82	P. P.	
			M. P.	
Madre	WZ116689	100,82	P. M.	WZ111495
			M. M.	WZ111678
				100,01
				100,01

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,9	Primavera	34,60
Prolificidad	130,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	65,40

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="12"/>	Hembras	<input type="text" value="14"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="7,7"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,41	21,30	275,95	192,72	282,64	244,94
H	24,97	20,54	277,00	196,79	267,76	236,35
Med.	25,59	20,89	276,55	194,94	274,14	240,26

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,50	0,67	-0,48	0,08
Ganancia 30 días	0,04	0,74	-0,01	0,09
Ganancia 30-75 días	0,01	0,61	0,00	0,07

Genotipo  Scrapie

# E

# WZ176834

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	ZG04809	103,66	P. P.	ZG02810	100,48
			M. P.	ZG96308	100,92
Madre	ZG02005	100,08	P. M.	ZG98101	101,58
			M. M.	ZG97050	100,35

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	90,0	Primavera	100,00
Prolificidad	111,1	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

### Fecha de Nacimiento

03/05/2009

### GANADERÍA

ALVARO VILLANUEVA  
PABLOS

### PROPIETARIO

ALVARO VILLANUEVA  
PABLOS

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

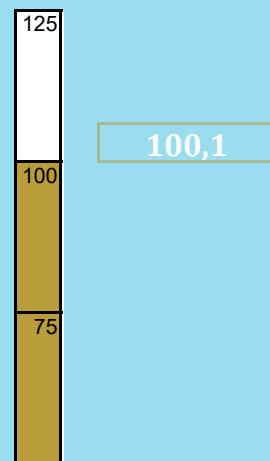
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="25"/>	Hembras	<input type="text" value="24"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="2,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="4,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="10,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,92	24,31	255,39	251,18	290,78	301,00
H	22,82	19,67	230,55	209,29	281,27	229,54
Med.	23,95	21,22	243,92	223,26	286,39	253,36

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

0,73

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,47	0,77	-0,01	0,35
Ganancia 30 días	-0,01	0,83	0,01	0,35
Ganancia 30-75 días	0,04	0,76	0,00	0,32

Genotipo  Scrapie

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	ZG03602	102,01	P. P.	ZG97400	100,03
			M. P.	ZG97906	100,12
Madre	ZG02914	100,01	P. M.	ZG99102	100,81
			M. M.	ZG95025	98,16

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	94,0	Primavera	100,00
Prolificidad	110,6	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="25"/>	Hembras	<input type="text" value="24"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="1,9"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="1,9"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,8"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,22	23,69	261,03	239,76	297,04	301,19
H	23,20	21,56	236,43	218,92	282,24	275,29
Med.	24,24	22,62	249,05	229,34	289,83	288,24

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,92	0,77	-0,16	0,37
Ganancia 30 días	-0,01	0,83	0,00	0,38
Ganancia 30-75 días	0,03	0,76	0,00	0,35

Genotipo  Scrapie

# ZG

## ZG09606

### Fecha de Nacimiento

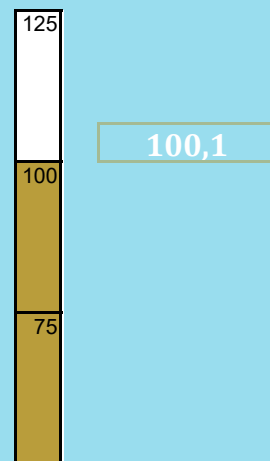
### GANADERÍA

**ALVARO VILLANUEVA PABLOS**

### PROPIETARIO

**ALVARO VILLANUEVA PABLOS**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

**Cebo**   
**Maternal**   
**Morfológico**

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	ZG06813	101,28	P. P.	ZG04808	103,03
			M. P.	ZG03906	98,80
Madre	ZG08119	102,63	P. M.	ZG04808	103,03
			M. M.	ZG00916	103,11

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	85,0	Primavera	100,00
Prolificidad	164,7	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="15"/>	Hembras	<input type="text" value="13"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="7,1"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,6"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,02	21,44	249,23	218,73	296,78	247,29
H	22,90	20,05	261,91	198,34	245,42	234,61
Med.	24,31	20,74	253,46	208,53	279,66	240,95

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,14	0,76	-0,42	0,41
Ganancia 30 días	0,03	0,81	-0,02	0,41
Ganancia 30-75 días	0,01	0,72	0,01	0,37

Genotipo  Scrapie

# ZG

## ZG10008

### Fecha de Nacimiento

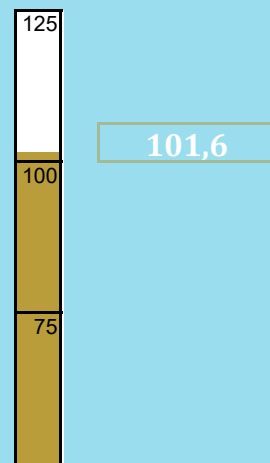
### GANADERÍA

**ALVARO VILLANUEVA  
PABLOS**

### PROPIETARIO

**ALVARO VILLANUEVA  
PABLOS**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	ZG04808	103,03	P. P.	ZG02810	100,48
			M. P.	ZG99031	102,06
Madre	ZG05539	100,61	P. M.	ZG03602	102,01
			M. M.	ZG02908	100,59

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	96,0	Primavera	100,00
Prolificidad	106,3	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="28"/>	Hembras	<input type="text" value="22"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="3,9"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="3,9"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="3,9"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,01	25,18	264,57	269,40	312,98	313,24
H	23,76	23,62	244,70	189,11	292,43	293,76
Med.	25,04	24,40	255,99	221,22	304,11	303,50

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,35	0,77	-1,28	0,40
Ganancia 30 días	0,00	0,83	-0,01	0,40
Ganancia 30-75 días	0,06	0,74	-0,02	0,37

Genotipo  Scrapie

# ZG

## ZG10606

### Fecha de Nacimiento

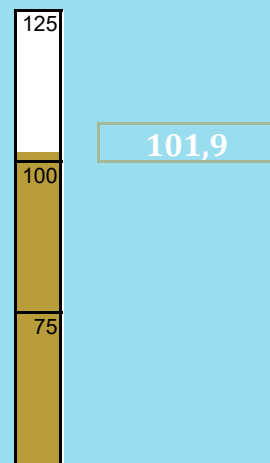
### GANADERÍA

**ALVARO VILLANUEVA PABLOS**

### PROPIETARIO

**ALVARO VILLANUEVA PABLOS**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	ZG04808	103,03	P. P.	ZG02810	100,48
			M. P.	ZG99031	102,06
Madre	ZG05933	100,10	P. M.	ZG02810	100,48
			M. M.	ZG03900	98,93

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	94,0	Primavera	100,00
Prolificidad	104,3	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="28"/>	Hembras	<input type="text" value="20"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="4,1"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="4,1"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="6,1"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	26,19	24,17	265,43	252,68	314,18	303,18
H	24,14		251,60		293,61	
Med.	25,24	24,17	259,00	252,68	304,61	303,18

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,69	0,79	-1,07	0,48
Ganancia 30 días	0,01	0,83	-0,01	0,48
Ganancia 30-75 días	0,06	0,77	-0,01	0,45

Genotipo  Scrapie

# ZG

## ZG10607

### Fecha de Nacimiento

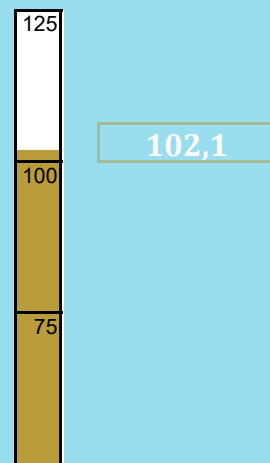
### GANADERÍA

**ALVARO VILLANUEVA PABLOS**

### PROPIETARIO

**ALVARO VILLANUEVA PABLOS**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>

## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	ZG10008	101,64	P. P.	ZG06813	101,28
			M. P.	ZG08119	102,63
Madre	ZG07934	100,29	P. M.	ZG05807	100,54
			M. M.	ZG04504	99,32

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	91,4	Primavera	80,60
Prolificidad	112,5	Verano	
		Otoño	
		Invierno	19,40

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="13"/>	Hembras	<input type="text" value="23"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="57,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	25,56	23,25	254,42	209,36	292,84	277,02
H	24,86	17,29	258,24	166,89	271,67	184,09
Med.	25,11	19,52	256,88	182,81	279,23	218,94

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,02	0,81	-0,28	0,61
Ganancia 30 días	0,02	0,85	-0,01	0,61
Ganancia 30-75 días	0,01	0,76	0,01	0,53

Genotipo  Scrapie

# ZG

## ZG12804

### Fecha de Nacimiento

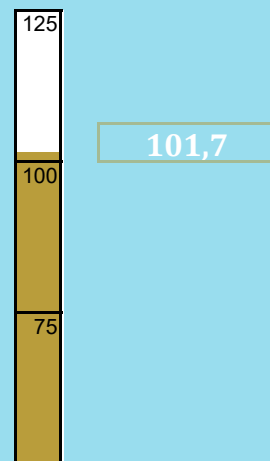
### GANADERÍA

**ALVARO VILLANUEVA  
PABLOS**

### PROPIETARIO

**ALVARO VILLANUEVA  
PABLOS**

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Maternal	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>



## Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	ZG12804	101,74	P. P.	ZG10008	101,64
			M. P.	ZG07934	100,29
Madre	ZG12113	100,34	P. M.	ZG06813	101,28
			M. M.	ZG03936	99,77

## Datos Propios

### Productivos

Tipo Parto		Peso Nacimiento. (Kg)	
Peso 30 días (Kg)		Ganancia 30 días (gr)	
Peso 60 días (Kg)		Ganancia 75 días (gr)	
Peso 75 días. (Kg)		Ganancia 30-75 días (gr)	

### Reproductivos (%)

Fertilidad	87,5	Primavera	24,00
Prolificidad	119,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	76,00

Valoración Morfológica  Puntos

## Datos de la Descendencia

### Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="14"/>	Hembras	<input type="text" value="11"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="8,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="0,0"/>	

### Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,39	21,76	267,38	220,63	259,04	250,44
H	23,10		230,88		251,97	
Med.	23,66	21,76	246,85	220,63	255,06	250,44

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

## Valoración Genética

### Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,31	0,71	-0,03	0,32
Ganancia 30 días	0,02	0,76	-0,01	0,32
Ganancia 30-75 días	0,00	0,66	0,01	0,29

Genotipo  Scrapie

# E

# ZG188187

### Fecha de Nacimiento

### GANADERÍA

### PROPIETARIO

## Índice Genético Global



### Fiabilidad

### Recomendación

Cebo

Maternal

Morfológico



