

Asociación Nacional de Criadores de Ganado Merino

21

Catálogo de Sementales
de la Raza Merina



Este trabajo ha sido desarrollado por el siguiente equipo técnico:

Información Genealógica, Productiva y Reproductiva

Antonio Granero Vázquez
Guadalupe Arbués Navarro
Antonio González Martínez
Ricardo Benito Jiménez

Información Genética

Antonio Molina Alcalá
Cristóbal Medina Raso
Gabriel Anaya Calvo-Rubio

Asociación Nacional de
Criadores de Ganado Merino

C\ Játiva, 53
28007 Madrid

Tels: 914 315 990 / 915 766 240

e-mail: secretarioejecutivo@razamerina.com

Grupo de Investigación MERAGEM

Campus de Rabanales Ctra. Madriz-Cádiz km 396

Edif. Gregor Mendel, Planta Baja
14071 Córdoba

Tels: 957 211 070 / 957 218 735

Fax: 957 218 735

e-mail: agr158ovinos@gmail.com

Estructura y Composición

Grupo de Investigación MERAGEM

Diseño y Maquetación

Cristóbal Medina Raso

ISBN: 978-84-09-38626-0



Presentación de la obra

Un año más me toca, como Director del Esquema de Selección del Plan de Cría de la raza Merina prorrogar una nueva edición digital del Catálogo de Sementales para la aptitud cárnica y maternal de esta raza. Este ha sido posible una vez más, pese a las enormes dificultades que ha supuesto este año de pandemia, gracias al encomiable entusiasmo de los ganaderos que participan en el Programa de Mejora de la raza. Este catálogo se ha basado en la valoración genética de 142.142 individuos (2,3% más que la valoración anterior) correspondientes a 205 ganaderías merinas.

En esta obra seguimos manteniendo la estructura básica simplificada de los últimos años, para facilitar su utilización por parte de los técnicos y ganaderos. Así se ha mantenido a página completa la información de 19 sementales considerados de élite (moruecos pertenecientes al 10% superior de la raza por su valor genético global, en activo y prueba de descendencia superada), y los 48 animales considerados superiores (25% superior de la raza). La información de estos (al igual que los anteriores) puede ser consultada en los listados de animales mejorantes para cada objetivo de selección valorado (crecimiento predestete, comportamiento en cebo, morfología, además de índice del índice para producción global)

Para finalizar, me gustaría indicar que probablemente sea el último catálogo que se publique para caracteres de crecimiento dado que al nuevo Programa de Cría de la Raza se le dará una orientación principal hacia la producción y calidad lanera, y de forma secundaria a la aptitud carnífera (características morfológicas lineales para la aptitud carnífera). Esperemos que este cambio de orientación satisfaga a la mayoría de ganaderos de esta raza y dentro de un año podamos contar con un catálogo específico para dichas aptitudes.

Antonio Molina Alcalá

Catedrático de Genética de la Universidad de Córdoba

Responsable del Grupo de Investigación MERAGEM

Director Técnico del Esquema de Selección del Plan de Cría de la raza Merina





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:

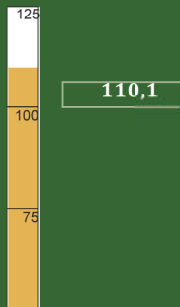
1. Mejora y uniformización del potencial de crecimiento de los corderos de raza Merina en explotación y en cebadero
2. Mejora de las cualidades maternas dentro de las condiciones de medios difíciles en que vive la raza, principalmente la producción de leche, la fertilidad y la prolificidad.
3. Mantenimiento, 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

Índice Genético Global



Fiabilidad

0,75

Recomendación

- Predestete
- Cebo
- Productividad
- Maternal
- Índice Global

XX
XX00000

Fecha de Nacimiento
00/00/0000

Criador

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.
- Nombre del criador.
- Nombre del propietario.

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.

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG
Padre	YY00000	104,88
Madre	XX00000	103,73
P.P.	YY00000	104,85
M.P.	XX00000	101,25
P.M.	YY00000	101,59
M.M.	XX00000	101,62

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	
		Otoño	
		Invierno	100,00
Valoración Morfológica	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.

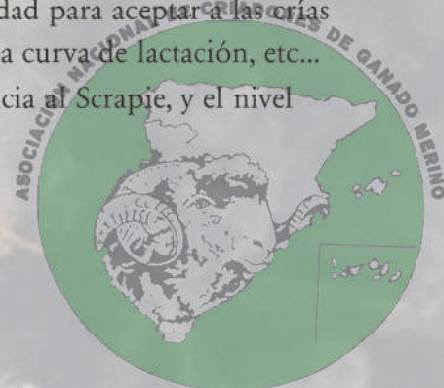
Para calcular los correspondientes valores se ha utilizado un modelo estadístico-genético denominado BLUP modelo Animal, que tiene en cuenta los datos de los antecesores, los del propio animal, los de sus descendientes y, en general, de cualquier pariente del que se disponga de datos productivos. Al 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

PREDESTETE

CEBO

PRODUCTIVIDAD

MORFOLOGÍA

ÍNDICE GLOBAL

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

Semental	V.G. Directo 30 días	V.G. Maternal 30 días
DB127672	0,304	-0,099
JW152961	0,275	-0,100
LR165805	0,180	-0,032
LR136015	0,177	-0,030
JW115483	0,167	-0,054
JW152790	0,130	-0,042
JW152740	0,129	-0,043
JO174440	0,120	-0,030
NN1114100	0,111	-0,046
JW115706	0,101	-0,035
WZ146818	0,101	-0,028
FC165323	0,099	-0,032
GF127728	0,095	-0,001
EF183135	0,095	-0,055
EF149087	0,095	-0,053
HD168365	0,094	-0,034
ED173940	0,091	-0,026
JO135524	0,090	-0,017
NN101533	0,090	-0,059
HD109019	0,089	-0,023
JO128739	0,083	-0,005
HD109009	0,080	-0,019
HD174847	0,079	-0,046
EF112826	0,070	-0,027
EF121346	0,069	-0,017
EF183146	0,069	-0,026
VC145236	0,068	-0,005
JO163451	0,067	0,001
JO174446	0,065	-0,016
JW183129	0,064	-0,040
KR165470	0,062	-0,010
LR165807	0,061	0,000
EF112831	0,060	-0,042
WZ155877	0,060	-0,008
JW174659	0,059	-0,023
AS176003	0,059	0,005
GF135544	0,059	-0,019
EF183124	0,057	-0,029
JW174651	0,057	-0,026
FT188645	0,056	-0,018
JO167759	0,053	0,002
ZG185775	0,051	-0,005
E170208	0,049	-0,007
E192265	0,048	-0,023

Semental

V.G. Directo 30 días

V.G. Maternal 30 días

EF113826	0,047	-0,026
CS124024	0,044	-0,028
HD143074	0,041	0,005
E192285	0,040	-0,013
FC139633	0,040	-0,006
CS147286	0,039	-0,038
EF122945	0,038	-0,008
EF181369	0,036	-0,036
FC130515	0,036	-0,003
KR165479	0,035	-0,012
HD11005	0,033	-0,032
DB171814	0,033	-0,023
HD11091	0,028	0,017
PB144120	0,027	-0,005
ZG12804	0,026	-0,008
HD128499	0,025	-0,012
WZ176817	0,024	0,002
JO174543	0,024	0,016
ZG188255	0,024	0,013
JO174597	0,023	-0,001
EF160864	0,022	-0,001
JO165479	0,022	-0,006
EF160851	0,022	-0,029
EF113825	0,021	-0,040
DB176384	0,020	-0,008
EF181368	0,019	-0,009
DB176387	0,017	-0,015
FT188637	0,017	0,009
JO165470	0,017	0,001
VC145154	0,016	0,005
JO100267	0,016	0,000
JO163449	0,015	0,006
JW110001	0,015	-0,014
JO135535	0,015	0,005
JO174452	0,014	0,007
HD11262	0,014	-0,028
DB1223919	0,012	0,004
FD185192	0,012	0,017
WZ176834	0,010	0,002
KR165467	0,009	-0,008
JO174576	0,007	0,005
MH163600	0,007	0,013
JO165478	0,007	0,022
MR121114	0,007	-0,006
ZG188187	0,005	0,019
JW110003	0,005	0,006
MH132323	0,004	-0,017
JW115654	0,003	0,002



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
NN101533	0,099	-0,033
EF149087	0,098	-0,040
EF183135	0,094	-0,034
EF112826	0,088	-0,024
HD109019	0,086	-0,025
EF183146	0,079	-0,022
HD168365	0,077	-0,023
MH163599	0,076	-0,036
MH163600	0,076	-0,018
EF121346	0,074	-0,010
EF183124	0,074	-0,025
MH132323	0,072	-0,036
EF122945	0,071	-0,032
EF181369	0,069	-0,031
DB176387	0,068	-0,021
EF160851	0,067	-0,044
HD174847	0,066	-0,039
JW115742	0,058	-0,008
JW110001	0,057	-0,025
JW115654	0,056	-0,014
MH124689	0,056	-0,032
JO135524	0,055	-0,011
HD109009	0,055	-0,016
JO100267	0,054	-0,017
EF112831	0,052	-0,027
JW115706	0,052	-0,021
JO167602	0,051	-0,012
HP104495	0,051	-0,014
FT188645	0,049	0,004
JW115483	0,047	-0,021
FD151792	0,047	-0,021
EF181368	0,047	-0,016
JW174659	0,046	-0,013
JW152740	0,045	-0,001
MH130153	0,044	-0,015
CS147286	0,043	-0,008
E192285	0,042	-0,004
JW174651	0,042	-0,011
DB176384	0,042	-0,009
EF121347	0,041	-0,020
JO128739	0,041	-0,004
HD11091	0,040	-0,008
KR165479	0,040	0,010
GF127728	0,039	0,005

Semental

V.G. Directo 30-75 días

V.G. Maternal 30-75 días

JO174446	0,039	-0,003
JW109993	0,037	-0,028
HD143074	0,037	-0,009
EF160858	0,035	-0,008
KR165470	0,035	0,000
HD11005	0,035	-0,018
EF160864	0,034	0,001
DB127672	0,034	-0,014
PB144120	0,033	-0,021
JW109989	0,032	0,000
JO163449	0,032	-0,006
JO174441	0,031	0,002
JO135535	0,030	-0,002
ZG189088	0,029	0,012
JO174597	0,029	-0,011
JO165470	0,028	-0,014
FD151795	0,027	-0,010
LR165807	0,025	-0,013
ZG12804	0,024	0,011
JW109991	0,024	-0,005
DB1223919	0,024	0,000
ZG185775	0,023	0,028
JW152790	0,022	-0,007
JW110003	0,021	0,018
FT188637	0,020	0,006
MR121114	0,020	-0,002
JW152961	0,019	-0,001
JO193403	0,019	0,005
CS124024	0,019	-0,014
JO174459	0,016	0,025
EF113826	0,016	-0,003
JO174543	0,015	-0,001
DB171814	0,014	0,001
E170208	0,013	0,019
JO174452	0,013	0,007
GF135544	0,010	-0,012
JO165479	0,007	-0,006
E125384	0,006	0,010
HD128499	0,006	-0,008
OC135295	0,005	0,003
VC145236	0,005	0,014
WZ176817	0,005	0,007
LR136015	0,004	-0,008
NN117237	0,002	-0,006
JO167759	0,001	-0,001

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

Semental	V.G. Directo Peso 75 días	V.G. Maternal Peso 75 días
DB127672	9,82	-3,68
JW152961	9,43	-3,44
EF149087	8,39	-4,07
NN101533	7,19	-3,87
EF183135	7,00	-3,18
JW115483	6,95	-2,64
EF112826	6,73	-2,27
EF121346	6,20	-1,05
HD168365	6,08	-2,08
HD109019	6,06	-1,54
JW115706	5,77	-2,35
EF183146	5,69	-2,17
EF183124	5,61	-2,70
JW152740	5,35	-1,35
EF181369	5,12	-2,77
ED173940	4,99	-1,77
EF112831	4,92	-2,68
EF122945	4,91	-2,12
FT188645	4,89	-0,28
HD109009	4,72	-0,97
JW152790	4,68	-1,55
HD174847	4,66	-2,97
GF127728	4,52	0,16
LR136015	4,52	-1,23
JW174651	4,40	-1,56
DB176387	4,39	-1,78
JW174659	4,33	-1,48
JO135524	4,32	-1,07
EF160851	4,27	-3,60
MH163600	4,14	-0,50
JW110001	3,93	-2,31
KR165470	3,80	-0,41
EF181368	3,71	-1,77
JO174440	3,56	-0,46
MH163599	3,51	-1,60
KR165479	3,34	0,27
CS147286	3,33	-3,12
E170208	3,29	-0,16
E192285	3,29	-0,55
JW115654	3,25	-0,65
JO174446	3,12	-0,56
JO128739	2,89	0,28
LR165805	2,86	-0,12
EF121347	2,83	-1,49

Semental	V.G. Directo Peso 75 días	V.G. Maternal Peso 75 días
EF113826	2,80	-2,02
HD11005	2,76	-1,78
MH132323	2,75	-1,66
EF160864	2,69	-0,34
DB176384	2,67	-0,61
JO174597	2,62	-0,71
JO167602	2,55	-0,52
VC145236	2,51	0,50
HD11091	2,48	0,36
WZ146818	2,42	-0,77
FD151792	2,38	-0,81
WZ155877	2,27	-0,26
JO163451	2,27	-0,14
HP104495	2,25	-1,91
JO100267	2,25	-0,40
CS124024	2,25	-1,87
JO163449	2,23	-0,23
MH124689	2,18	-2,17
DB1223919	2,15	0,26
HD143074	2,05	0,31
JO165470	2,04	-0,53
JW115742	1,95	0,29
JO174452	1,92	0,13
DB171814	1,88	-0,79
LR165807	1,85	-0,15
JO135535	1,83	-0,21
JO174441	1,81	0,47
WZ176817	1,72	0,91
AS176003	1,70	0,27
JW109993	1,55	-1,14
JW110003	1,54	0,55
FC165323	1,49	-1,01
ZG185775	1,44	0,93
GF135544	1,44	-1,01
OC135295	1,44	0,18
PB144120	1,33	-0,94
FC130515	1,30	-0,14
EF160858	1,24	-0,06
ZG12804	1,10	-0,02
MH130153	1,10	-0,27
HD128499	1,06	-0,55
JW109991	0,97	0,01
JW109989	0,97	0,64
JO174576	0,93	-1,55
ZG189088	0,92	0,44
NN114100	0,92	0,04
FD151795	0,85	-0,50
JO165479	0,71	-0,52

Semental	V.G. Directo Peso 75 días	V.G. Maternal Peso 75 días
JO174459	0,62	2,15
FT188637	0,57	0,71
JO167759	0,53	0,26
MR121114	0,49	0,31
JO193403	0,48	0,43
JO174603	0,31	0,64
JW183129	0,17	-0,50
HD11262	0,16	-1,48
VC145154	0,14	0,57
FC139633	0,08	1,16



LISTADO DE SEMENTALES MEJORANTES POR MORFOLOGIA

Semental	V.G. Morfología
CS147286	1,941
EF121347	1,934
EF121346	1,788
EF112831	1,701
EF122945	1,619
EF160858	1,616
EF160851	1,073
EF113825	1,066
ZG188255	1,056
KR165479	1,027
ED173940	1,025
MH163599	1,017
VC145236	0,991
VC145154	0,974
JO165478	0,960
JO165479	0,870
EF181369	0,855
EF112826	0,849
MH124689	0,841
DH148102	0,804
ZG185775	0,769
NN101533	0,723
KR165470	0,694
FC130515	0,666
EF160864	0,662
FC139633	0,624
EF149087	0,577
NN1114100	0,576
FT188637	0,576
HD168365	0,543
E170208	0,537
ZG188187	0,536
KR165467	0,498
JW188075	0,469
DH169216	0,388
HD174847	0,386
ZG12804	0,358
FD185192	0,353
FC165323	0,330
MH130153	0,312
MH132323	0,308
E192285	0,291
JO174603	0,239
E125384	0,193

Semental

V.G. Morfología

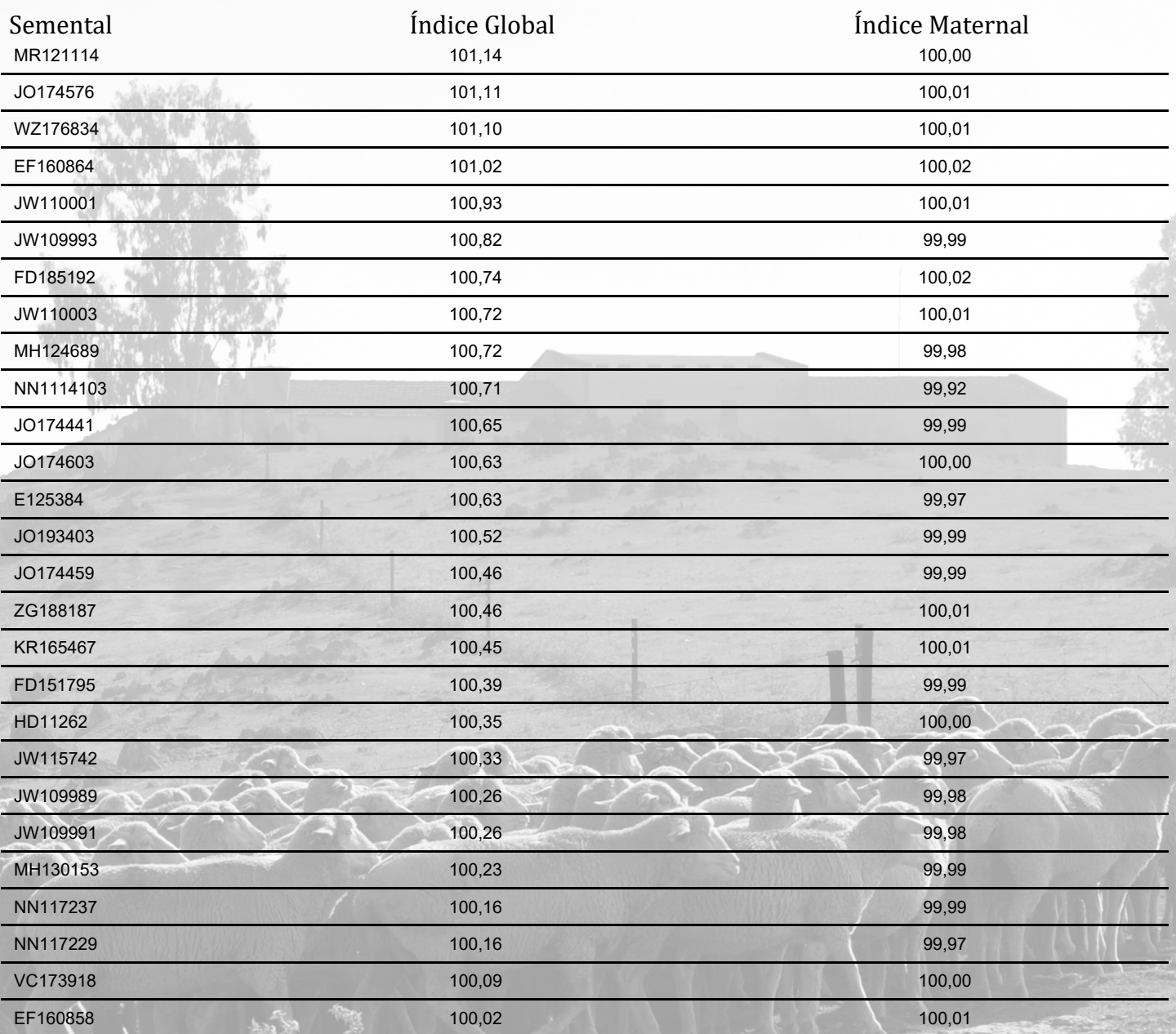
JO174597	0,186
EF113826	0,181
JO167759	0,123
HD11005	0,117
HD11262	0,052
WZ155877	0,038
WZ146818	0,027



LISTADO DE SEMENTALES MEJORANTES POR ÍNDICE GLOBAL

Semental	Índice Global	Índice Maternal
DB127672	121,23	100,25
JW152961	118,81	100,23
LR136015	112,21	100,16
JW115483	112,10	100,14
EF121346	110,31	100,06
LR165805	110,26	100,16
NN101533	109,86	100,06
JW115706	109,41	100,08
JO174440	109,39	100,11
HD109019	109,33	100,08
EF112826	109,31	100,06
GF127728	109,20	100,09
JW152740	108,93	100,11
HD168365	108,93	100,08
JO135524	108,81	100,08
JW152790	108,59	100,11
EF149087	108,43	100,07
EF183135	108,02	100,07
JO128739	107,71	100,08
JW174659	107,64	100,05
EF112831	107,50	100,04
VC145236	107,49	100,07
HD174847	107,46	100,06
JW174651	107,21	100,04
ED173940	106,97	100,08
HD109009	106,95	100,07
FT188645	106,94	100,05
KR165470	106,92	100,06
NN1114100	106,54	100,09
WZ146818	106,34	100,09
JO174446	105,82	100,06
AS176003	105,64	100,06
CS147286	105,59	100,02
EF183146	105,40	100,06
KR165479	105,36	100,03
FC165323	105,01	100,08
EF122945	104,92	100,03
ZG185775	104,74	100,05
EF183124	104,71	100,04
WZ155877	104,67	100,06
EF113825	104,33	100,00
JO163451	104,19	100,07
CS124024	104,07	100,03
DB176387	103,96	100,01

Semental	Índice Global	Índice Maternal
GF135544	103,88	100,05
DB176384	103,84	100,02
E192285	103,73	100,03
JW115654	103,70	100,00
JO165470	103,69	100,02
JO167759	103,65	100,05
EF121347	103,61	99,97
JO135535	103,56	100,02
EF181369	103,50	100,02
HD143074	103,43	100,04
LR165807	103,40	100,06
WZ176817	103,39	100,03
JO163449	103,38	100,02
E170208	103,20	100,05
HD11005	103,16	100,02
HD11091	103,06	100,04
ZG12804	102,94	100,02
JW183129	102,87	100,04
DB171814	102,87	100,02
PB144120	102,73	100,02
JO100267	102,70	100,02
MH163600	102,70	100,01
VC145154	102,66	100,02
JO174597	102,61	100,02
OC135295	102,55	100,01
DB1223919	102,49	100,01
ZG188255	102,48	100,03
FC139633	102,42	100,04
FC130515	102,32	100,03
EF181368	102,26	100,01
JO174452	102,25	100,02
JO165479	102,22	100,02
MH163599	102,17	99,99
JO174543	102,16	100,03
DH148102	102,13	99,96
FT188637	102,02	100,02
FD151792	101,88	99,99
EF160851	101,83	100,01
MH132323	101,76	100,00
JO165478	101,68	100,02
HP104495	101,67	99,95
JO167602	101,61	100,00
EF113826	101,51	100,03
E192265	101,34	100,04
HD128499	101,31	100,02
JW188075	101,20	99,99
DH169216	101,16	99,97
ZG189088	101,16	100,00



Semental	Índice Global	Índice Maternal
MR121114	101,14	100,00
JO174576	101,11	100,01
WZ176834	101,10	100,01
EF160864	101,02	100,02
JW110001	100,93	100,01
JW109993	100,82	99,99
FD185192	100,74	100,02
JW110003	100,72	100,01
MH124689	100,72	99,98
NN1114103	100,71	99,92
JO174441	100,65	99,99
JO174603	100,63	100,00
E125384	100,63	99,97
JO193403	100,52	99,99
JO174459	100,46	99,99
ZG188187	100,46	100,01
KR165467	100,45	100,01
FD151795	100,39	99,99
HD11262	100,35	100,00
JW115742	100,33	99,97
JW109989	100,26	99,98
JW109991	100,26	99,98
MH130153	100,23	99,99
NN117237	100,16	99,99
NN117229	100,16	99,97
VC173918	100,09	100,00
EF160858	100,02	100,01



SEMENTALES

EN

CATÁLOGO

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	JW140876	105,19	P. P.	E04182	102,04
			M. P.	BR008093	105,16
Madre	AS161351	104,40	P. M.	JW140876	105,19
			M. M.	AS195673	100,71

AS

AS176003

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	91,1	Primavera	<input type="text"/>
Prolificidad	131,7	Verano	100,00
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica 81 **Puntos**

Fecha de Nacimiento

31/12/2018

CRIADOR

DEHESA DE AZAGALA, S.L.

PROPIETARIO

DEHESA DE AZAGALA, S.L.

Datos de la Descendencia

Morfológicos

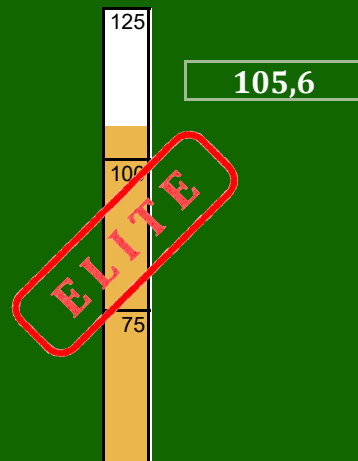
Nº Corderos Controlados:	Machos	13	Hembras	41
Aplomos Sobresalientes (%)	53,6	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	5,4	
Presencia de Pigmentación (%)	5,4	Media Puntuación Morfológica	80,3	

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	22,42	20,91	265,67	274,75	247,78	207,06
H	22,26	21,79	293,91	274,19	213,70	231,99
Med.	22,26	21,44	292,68	274,41	215,18	222,01

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): 30,40

Índice Genético Global



Fiabilidad

0,84

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,70	0,73	0,27	0,56
Ganancia 30 días	0,06	0,78	0,01	0,55
Ganancia 30-75 días	-0,02	0,73	0,00	0,53

Genotipo ARR/ARR **Scrapie** R1

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	CS07120	101,39	P. P.	CS02529	101,58
			M. P.	CS01248	99,00
Madre	CS123927	105,12	P. M.	CS03355	107,32
			M. M.	CS07356	100,51

HP

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 Puntos

Fecha de Nacimiento

24/03/2014

CRIADOR

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

PROPIETARIO

PABLO HERRERA
FERNANDEZ

Datos de la Descendencia

Morfológicos

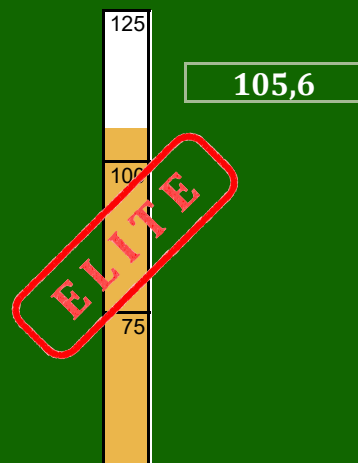
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="14"/>	Hembras	<input type="text" value="14"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media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

Índice Genético Global



Fiabilidad

0,87

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,33	0,88	-3,12	0,73
Ganancia 30 días	0,04	0,90	-0,04	0,74
Ganancia 30-75 días	0,04	0,85	-0,01	0,68

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	EF09073	107,72	P. P.	EF06567	104,10
			M. P.	EF06601	108,49
Madre	EF185609	98,09	P. M.	EF03563	100,10
			M. M.	EF04143	94,95

EF

EF112826

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 **81 Puntos**

Fecha de Nacimiento

14/02/2012

CRIADOR

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

PROPIETARIO

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

Datos de la Descendencia

Morfológicos

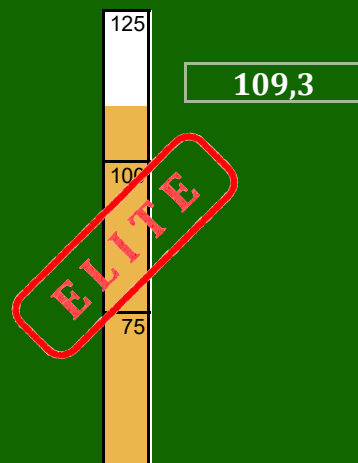
Nº Corderos Controlados:	Machos	38	Hembras	24
Aplomos Sobresalientes (%)	3,2	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	8,1	Media Puntuación Morfológica	5,0	

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): **31,02**

Índice Genético Global



Fiabilidad

0,89

Recomendación

Predestete	✓
Cebo	✓
Productividad	✓
Morfológico	✓
Índice Global	✓

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	6,73	0,90	-2,27	0,56
Ganancia 30 días	0,07	0,93	-0,03	0,57
Ganancia 30-75 días	0,09	0,88	-0,02	0,54

Genotipo **ARR/ARR** Scrapie **R1**

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	EF09142	109,89	P. P.	EF04072	106,66
			M. P.	EF07517	103,28
Madre	EF185614	102,30	P. M.	EF06035	101,36
			M. M.	EF05548	102,00

EF

EF112831

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 **81 Puntos**

Fecha de Nacimiento

07/02/2012

CRIADOR

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

PROPIETARIO

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

Datos de la Descendencia

Morfológicos

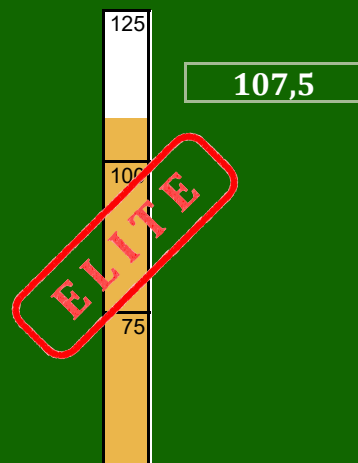
Nº Corderos Controlados:	Machos	20	Hembras	36
Aplomos Sobresalientes (%)	5,4	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	3,6	Media Puntuación Morfológica	17,0	

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): **28,93**

Índice Genético Global



Fiabilidad

0,89

Recomendación

Predestete	✓
Cebo	✓
Productividad	✓
Morfológico	✓
Índice Global	✓

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,92	0,89	-2,68	0,56
Ganancia 30 días	0,06	0,92	-0,04	0,57
Ganancia 30-75 días	0,05	0,87	-0,03	0,54

Genotipo **ARR/ARR** Scrapie **R1**

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	EF06026	102,06	P. P.	EF04157	100,31
			M. P.	E00545	100,18
Madre	EF06027	104,71	P. M.	EF04157	100,31
			M. M.	EF03558	101,07

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

CRIADOR

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

PROPIETARIO

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

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):

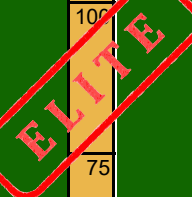
Índice Genético Global

125

110,3

100

75



Fiabilidad

0,90

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	6,20	0,90	-1,05	0,65
Ganancia 30 días	0,07	0,93	-0,02	0,66
Ganancia 30-75 días	0,07	0,88	-0,01	0,63

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	EF066293	108,47	P. P.	EF06591	107,29
			M. P.	EF05540	105,37
Madre	EF07510	100,69	P. M.	HQ03631	101,15
			M. M.	EF03558	101,07

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

CRIADOR

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

PROPIETARIO

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

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="22,3"/>	

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	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):

Valoración Genética

Carácter Valorado

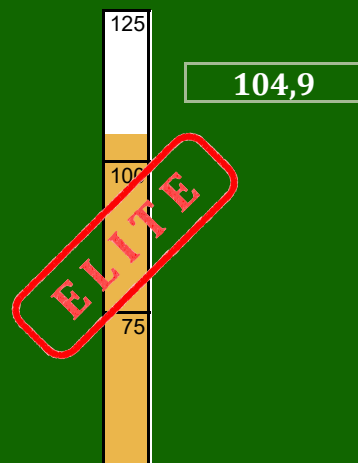
	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,91	0,95	-2,12	0,91
Ganancia 30 días	0,04	0,96	-0,01	0,91
Ganancia 30-75 días	0,07	0,94	-0,03	0,89

Genotipo Scrapie

EF

EF122945

Índice Genético Global



Fiabilidad

0,96

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	EF181369	103,50	P. P.	EF160851	101,83
			M. P.	EF06505	107,03
Madre	EF141216	102,99	P. M.	EF10059	105,05
			M. M.	EF07681	100,36

EF

EF149087

Datos Propios

Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	5,00
Peso 30 días (Kg)	13,82	Ganancia 30 días (gr)	0,29
Peso 60 días (Kg)	25,33	Ganancia 75 días (gr)	0,34
Peso 75 días. (Kg)	30,39	Ganancia 30-75 días (gr)	0,37

Reproductivos (%)

Fertilidad	91,1	Primavera	1,70
		Verano	
Prolificidad	146,3	Otoño	
		Invierno	98,30

Valoración Morfológica **81 Puntos**

Fecha de Nacimiento

12/03/2017

CRIADOR

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

PROPIETARIO

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

Datos de la Descendencia

Morfológicos

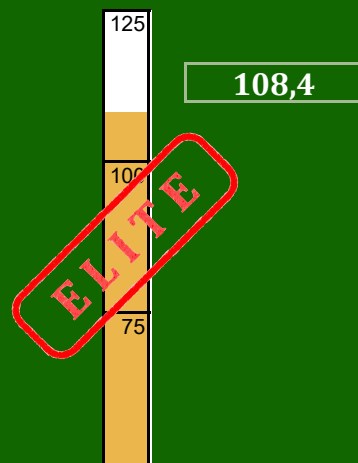
Nº Corderos Controlados:	Machos	30	Hembras	29
Aplomos Sobresalientes (%)	0,0	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	3,3	
Presencia de Pigmentación (%)	5,0	Media Puntuación Morfológica	0,0	

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	31,95	27,26	346,52	265,94	362,63	314,35
H	28,80	23,44	315,01	232,31	322,88	266,74
Med.	30,90	25,14	336,02	247,26	349,38	287,90

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): **39,84**

Índice Genético Global



Fiabilidad

0,90

Recomendación

Predestete	✓
Cebo	✓
Productividad	✓
Morfológico	✓
Índice Global	✓

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	8,39	0,90	-4,07	0,71
Ganancia 30 días	0,10	0,92	-0,05	0,73
Ganancia 30-75 días	0,10	0,88	-0,04	0,68

Genotipo **ARR/ARR** Scrapie **R1**

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	EF113826	101,51	P. P.	EF181368	102,26
			M. P.	EF181360	100,25
Madre	EF149086	105,44	P. M.	E192285	103,73
			M. M.	EF181371	105,99

EF

EF183124

Datos Propios

Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	5,00
Peso 30 días (Kg)	13,48	Ganancia 30 días (gr)	0,28
Peso 60 días (Kg)	23,17	Ganancia 75 días (gr)	0,30
Peso 75 días. (Kg)	27,31	Ganancia 30-75 días (gr)	0,31

Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	7,80
Prolificidad	108,5	Verano	
		Otoño	
		Invierno	92,20

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

16/03/2019

CRIADOR

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

PROPIETARIO

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

Datos de la Descendencia

Morfológicos

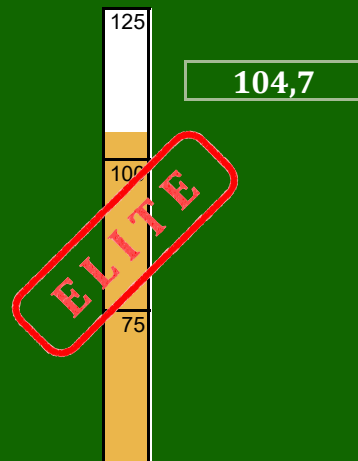
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="32"/>	Hembras	<input type="text" value="19"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="5,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text"/>	

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	27,73	23,90	288,84	219,10	316,30	305,08
H	24,84	22,39	269,79	182,18	274,73	285,70
Med.	26,77	23,10	283,76	199,76	302,44	294,82

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



Fiabilidad

0,85

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	5,61	0,87	-2,70	0,55
Ganancia 30 días	0,06	0,91	-0,03	0,57
Ganancia 30-75 días	0,07	0,84	-0,03	0,52

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	EF149087	108,43	P. P.	EF181369	103,50
			M. P.	EF141216	102,99
Madre	EF122949	103,05	P. M.	EF064275	102,85
			M. M.	EF05554	102,95

EF

EF183135

Datos Propios

Productivos

Tipo Parto	2	Peso Nacimiento. (Kg)	4,20
Peso 30 días (Kg)	10,95	Ganancia 30 días (gr)	0,22
Peso 60 días (Kg)	19,37	Ganancia 75 días (gr)	0,25
Peso 75 días. (Kg)	22,78	Ganancia 30-75 días (gr)	0,26

Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	3,60
Prolificidad	127,3	Verano	
		Otoño	
		Invierno	96,40

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

12/03/2019

CRIADOR

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

PROPIETARIO

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

Datos de la Descendencia

Morfológicos

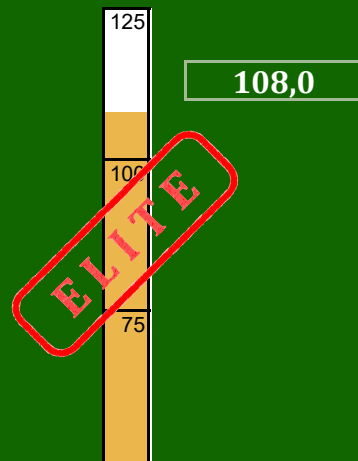
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="25"/>	Hembras	<input type="text" value="31"/>
Aplomos Sobresalientes (%)		<input type="text"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text"/>
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="9,5"/>		Media Puntuación Morfológica	<input type="text"/>

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	30,14	25,04	312,00	256,70	371,26	307,24
H	25,57	24,08	285,05	226,18	286,80	301,37
Med.	26,81	24,48	297,88	239,26	309,83	303,83

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



Fiabilidad

0,86

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	7,00	0,88	-3,18	0,62
Ganancia 30 días	0,10	0,92	-0,06	0,63
Ganancia 30-75 días	0,09	0,86	-0,03	0,60

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	E170208	103,20	P. P.	CS147286	105,59
			M. P.	E12108	100,85
Madre	EF113823	103,85	P. M.	EF160851	101,83
			M. M.	EF10117	105,36

EF

EF183146

Datos Propios

Productivos

Tipo Parto	2	Peso Nacimiento. (Kg)	4,00
Peso 30 días (Kg)	11,62	Ganancia 30 días (gr)	0,25
Peso 60 días (Kg)	19,75	Ganancia 75 días (gr)	0,26
Peso 75 días. (Kg)	23,26	Ganancia 30-75 días (gr)	0,26

Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	2,00
Prolificidad	122,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	98,00

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

21/03/2019

CRIADOR

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

PROPIETARIO

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="19"/>	Hembras	<input type="text" value="31"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="4,9"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text"/>	

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	22,32	297,79	222,79	332,00	263,60
H	28,21	23,09	303,82	221,33	330,60	286,54
Med.	27,90	22,82	301,67	221,90	331,16	278,63

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global

125

105,4

100

75



Fiabilidad

0,85

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	5,69	0,87	-2,17	0,59
Ganancia 30 días	0,07	0,91	-0,03	0,60
Ganancia 30-75 días	0,08	0,84	-0,02	0,56

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	HD110435	102,66	P. P. HD08055	103,56
			M. P. HD09151	101,57
Madre	HD125851	101,98	P. M. HD09048	100,37
			M. M. HD028479	104,09

HD

HD109009

Datos Propios

Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	5,60
Peso 30 días (Kg)	14,59	Ganancia 30 días (gr)	0,30
Peso 60 días (Kg)	24,60	Ganancia 75 días (gr)	0,32
Peso 75 días. (Kg)	29,67	Ganancia 30-75 días (gr)	0,34

Reproductivos (%)

Fertilidad	68,0	Primavera	
Prolificidad	108,8	Verano	
		Otoño	100,00
		Invierno	

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

03/11/2017

CRIADOR

IFAPA CENTRO HINOJOSA DEL DUQUE

PROPIETARIO

IFAPA CENTRO HINOJOSA DEL DUQUE

Datos de la Descendencia

Morfológicos

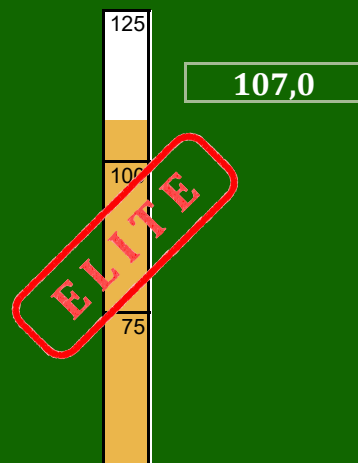
Nº Corderos Controlados:	Machos	10	Hembras	27
Aplomos Sobresalientes (%)	0,0	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	0,0	Media Puntuación Morfológica	0,0	

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	27,16		305,90		305,05	
H	25,50	23,50	299,23	251,44	280,22	292,37
Med.	26,02	23,50	301,34	251,44	288,06	292,37

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



Fiabilidad

0,84

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,72	0,85	-0,97	0,66
Ganancia 30 días	0,08	0,88	-0,02	0,67
Ganancia 30-75 días	0,06	0,83	-0,02	0,64

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	HD174847	107,46	P. P.	HD09048	100,37
			M. P.	HD07150	105,04
Madre	HD168384	103,51	P. M.	HD194812	105,82
			M. M.	HD043945	104,47

HD

HD109019

Datos Propios

Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	6,00
Peso 30 días (Kg)	17,73	Ganancia 30 días (gr)	0,39
Peso 60 días (Kg)	29,24	Ganancia 75 días (gr)	0,40
Peso 75 días. (Kg)	35,86	Ganancia 30-75 días (gr)	0,40

Reproductivos (%)

Fertilidad	69,4	Primavera	[]
Prolificidad	120,6	Verano	[]
		Otoño	100,00
		Invierno	[]

Valoración Morfológica 0 Puntos

Fecha de Nacimiento

11/11/2017

CRIADOR

**IFAPA CENTRO HINOJOSA
DEL DUQUE**

PROPIETARIO

**IFAPA CENTRO HINOJOSA
DEL DUQUE**

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	16	Hembras	25
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	25,43	26,30	274,49	263,10	296,69	334,33
H	24,01	23,02	259,06	251,86	276,34	266,12
Med.	24,42	25,10	263,47	259,01	282,16	309,53

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): 28,18

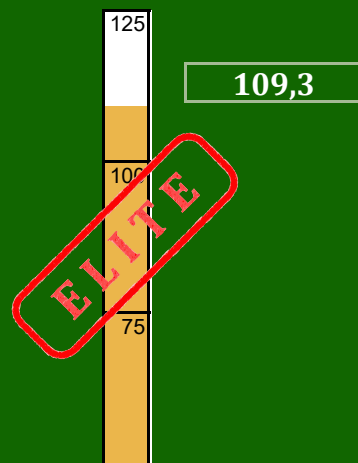
Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	6,06	0,88	-1,54	0,62
Ganancia 30 días	0,09	0,91	-0,02	0,63
Ganancia 30-75 días	0,09	0,86	-0,03	0,60

Genotipo [] Scrapie []

Índice Genético Global



Fiabilidad

0,85

Recomendación

Predestete	✓
Cebo	✓
Productividad	✓
Morfológico	[]
Índice Global	✓

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	HD110435	102,66	P. P. HD08055	103,56
			M. P. HD09151	101,57
Madre	HD110539	102,72	P. M. HD09123	103,90
			M. M. HD04359	100,98

HD

HD168365

Datos Propios

Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,00
Peso 30 días (Kg)	12,38	Ganancia 30 días (gr)	0,28
Peso 60 días (Kg)	22,60	Ganancia 75 días (gr)	0,29
Peso 75 días. (Kg)	25,41	Ganancia 30-75 días (gr)	0,29

Reproductivos (%)

Fertilidad	71,9	Primavera	
Prolificidad	128,5	Verano	
		Otoño	100,00
		Invierno	

Valoración Morfológica **84** Puntos

Fecha de Nacimiento

14/09/2014

CRIADOR

IFAPA CENTRO HINOJOSA DEL DUQUE

PROPIETARIO

IFAPA CENTRO HINOJOSA DEL DUQUE

Datos de la Descendencia

Morfológicos

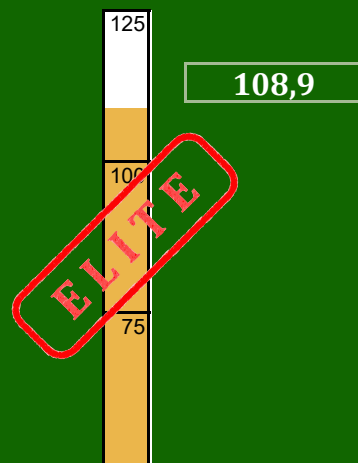
Nº Corderos Controlados:	Machos	36	Hembras	53
Aplomos Sobresalientes (%)	3,9	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	1,3	Media Puntuación Morfológica	3,0	

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	27,57	24,40	298,46	250,26	319,83	303,82
H	24,27	21,84	254,41	236,25	269,77	250,54
Med.	25,72	22,86	273,29	242,12	291,75	271,85

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): 29,01

Índice Genético Global



Fiabilidad

0,91

Recomendación

Predestete	✓
Cebo	✓
Productividad	✓
Morfológico	✓
Índice Global	✓

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	6,08	0,92	-2,08	0,73
Ganancia 30 días	0,09	0,94	-0,03	0,73
Ganancia 30-75 días	0,08	0,91	-0,02	0,71

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

		IG			IG
Padre	HD09048	100,37	P. P.	HD07032	100,97
			M. P.	HD07053	100,28
Madre	HD07150	105,04	P. M.	HD03275	102,81
			M. M.	HD03263	101,32

HD

HD174847

Datos Propios

Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,80
Peso 30 días (Kg)	9,00	Ganancia 30 días (gr)	0,14
Peso 60 días (Kg)	14,80	Ganancia 75 días (gr)	0,17
Peso 75 días. (Kg)	17,60	Ganancia 30-75 días (gr)	0,19

Reproductivos (%)

Fertilidad	83,7	Primavera	[]
Prolificidad	122,1	Verano	[]
		Otoño	100,00
		Invierno	[]

Valoración Morfológica 84 **Puntos**

Fecha de Nacimiento

30/09/2014

CRIADOR

IFAPA CENTRO HINOJOSA DEL DUQUE

PROPIETARIO

IFAPA CENTRO HINOJOSA DEL DUQUE

Datos de la Descendencia

Morfológicos

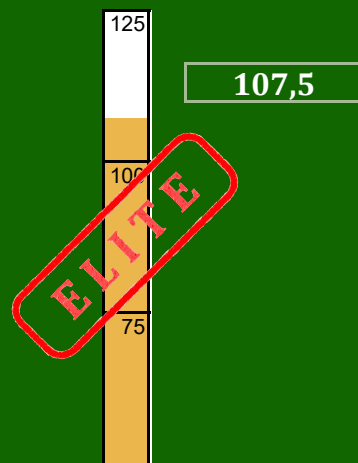
Nº Corderos Controlados:	Machos	50	Hembras	53
Aplomos Sobresalientes (%)	4,3	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	2,9	
Presencia de Pigmentación (%)	0,0	Media Puntuación Morfológica	4,5	

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	27,37	23,47	283,39	257,91	317,55	282,44
H	25,85	20,65	285,05	230,00	291,40	231,00
Med.	26,61	22,11	284,19	245,22	304,48	257,55

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): 29,14

Índice Genético Global



Fiabilidad

0,92

Recomendación

Predestete	✓
Cebo	✓
Productividad	✓
Morfológico	[]
Índice Global	✓

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,66	0,93	-2,97	0,73
Ganancia 30 días	0,08	0,95	-0,05	0,73
Ganancia 30-75 días	0,07	0,92	-0,04	0,71

Genotipo [] Scrapie []

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	J004296	105,43	P. P.	J000138	96,13
			M. P.	J000081	105,91
Madre	J0111365	106,83	P. M.	J003024	104,46
			M. M.	J007006	105,26

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	
Prolificidad	111,1	Verano	
		Otoño	100,00
		Invierno	

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

04/01/2016

CRIADOR

JOAQUIN ORTIZ CAPILLA

PROPIETARIO

JOAQUIN ORTIZ CAPILLA

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="15"/>	Hembras	<input type="text" value="28"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="50,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="25,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="4,6"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="80,6"/>	

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	23,99	25,46	326,38	358,83	217,49	231,11
H	25,07	24,54	338,83	359,23	219,23	230,37
Med.	24,74	24,77	335,00	359,12	218,70	230,56

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Valoración Genética

Carácter Valorado

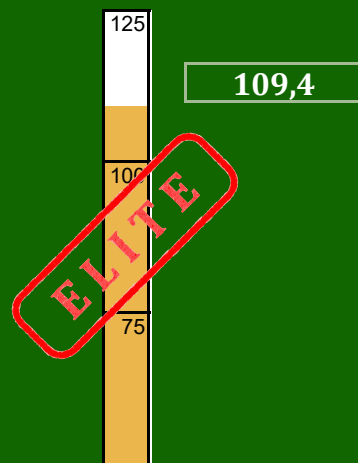
	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,56	0,88	-0,46	0,67
Ganancia 30 días	0,12	0,91	-0,03	0,67
Ganancia 30-75 días	-0,01	0,87	0,02	0,65

Genotipo Scrapie

JO

J0174440

Índice Genético Global



Fiabilidad

0,85

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	JW163247	98,60	P. P.	E04182	102,04
			M. P.	DB181532	98,77
Madre	JW110021	105,62	P. M.	JW183138	100,52
			M. M.	JW187959	106,24

JW

JW115706

Datos Propios

Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	2,50
Peso 30 días (Kg)	0,00	Ganancia 30 días (gr)	0,00
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		Primavera	
Prolificidad	113,5	Verano	
		Otoño	100,00
		Invierno	

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

09/10/2017

CRIADOR

JOSE MANUEL NIETO RIVERO

PROPIETARIO

JOSE MANUEL NIETO RIVERO

Datos de la Descendencia

Morfológicos

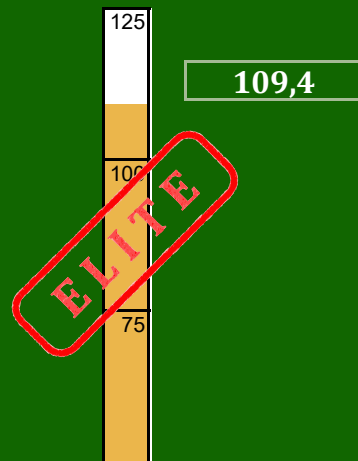
Nº Corderos Controlados:	Machos	33	Hembras	26
Aplomos Sobresalientes (%)		Presencia de Fibra Heterotípica (%)		
Presencia de Pigmentación (%)		Media Puntuación Morfológica		

Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,18	24,40	304,76	306,06	298,33	262,89
H	26,65	24,44	280,89	264,00	309,82	300,44
Med.	26,91	24,41	292,55	295,54	304,21	272,28

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): 29,76

Índice Genético Global



Fiabilidad

0,86

Recomendación

Predestete	✓
Cebo	✓
Productividad	✓
Morfológico	
Índice Global	✓

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	5,77	0,88	-2,35	0,50
Ganancia 30 días	0,10	0,90	-0,04	0,51
Ganancia 30-75 días	0,05	0,85	-0,02	0,48

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	LR131461	106,72	P. P.	LR08047	102,01
			M. P.	LR07050	105,23
Madre	LR102662	101,99	P. M.	LR133720	91,82
			M. M.	LR020712	104,57

LR

LR136015

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	
Prolificidad	107,0	Verano	
		Otoño	2,20
		Invierno	97,80

Valoración Morfológica 81 Puntos

Fecha de Nacimiento

17/03/2019

CRIADOR

JUAN ROMERO PASTOR

PROPIETARIO

JUAN ROMERO PASTOR

Datos de la Descendencia

Morfológicos

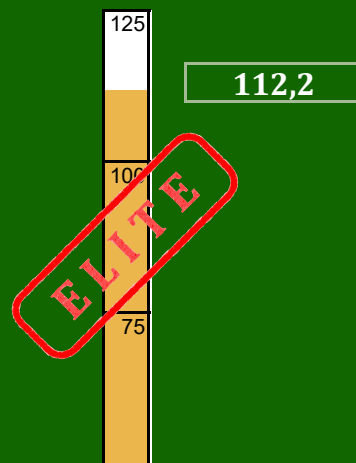
Nº Corderos Controlados:	Machos	20	Hembras	26
Aplomos Sobresalientes (%)	10,4	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	14,6	
Presencia de Pigmentación (%)		Media Puntuación Morfológica		

Productivos

	Media Peso 75 días (Kg)		G.M.D. 30 días (gr)		G.M.D. 30-75 días (gr)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	24,27	23,41	344,93	340,60	229,93	230,58
H	25,58	25,68	367,10	294,60	236,72	297,82
Med.	25,04	24,55	357,86	317,60	233,89	264,20

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): 27,97

Índice Genético Global



Fiabilidad

0,86

Recomendación

<i>Predestete</i>	✓
<i>Cebo</i>	
<i>Productividad</i>	✓
<i>Morfológico</i>	
<i>Índice Global</i>	✓

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,52	0,84	-1,23	0,52
Ganancia 30 días	0,18	0,87	-0,03	0,53
Ganancia 30-75 días	0,00	0,82	-0,01	0,50

Genotipo ARR/ARR Scrapie R1

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	VC116941	104,17	P. P.	VC196625	103,85
			M. P.	FD117935	101,97
Madre	VC116926	104,10	P. M.	VC196625	103,85
			M. M.	VC079407	101,02

VC
VC145236

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

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

01/11/2014

CRIADOR

**MANUELA FERNANDEZ Y
JOSE MANUEL MURILLO**

PROPIETARIO

**MANUELA FERNANDEZ Y
JOSE MANUEL MURILLO**

Datos de la Descendencia

Morfológicos

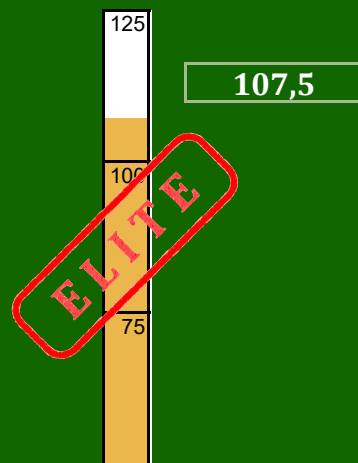
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="25"/>	Hembras	<input type="text" value="36"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="2,0"/>	Media 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	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

0,88

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,51	0,90	0,50	0,60
Ganancia 30 días	0,07	0,92	-0,01	0,58
Ganancia 30-75 días	0,01	0,88	0,01	0,54

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	ZG12804	102,94	P. P.	ZG10008	102,02
			M. P.	ZG07934	101,31
Madre	ZG14538	102,37	P. M.	ZG09810	101,67
			M. M.	ZG05924	99,95

ZG

ZG185775

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	86,3	Primavera	56,20
Prolificidad	128,6	Verano	
		Otoño	
		Invierno	43,80

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

03/05/2016

CRIADOR

ALVARO VILLANUEVA
PABLOS

PROPIETARIO

ALVARO VILLANUEVA
PABLOS

Datos de la Descendencia

Morfológicos

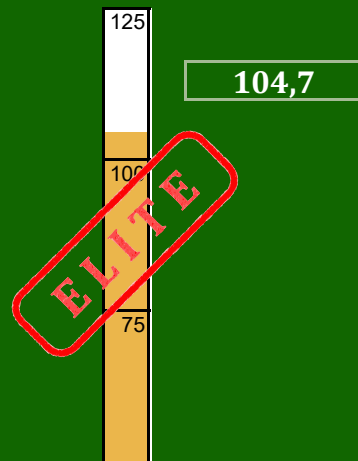
Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="14"/>	Hembras	<input type="text" value="34"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="0,0"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="0,0"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="2,5"/>	

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	27,14	23,58	326,60	264,91	252,67	276,92
H	23,85	19,91	278,08	211,07	240,56	249,49
Med.	24,95	20,91	298,51	231,26	245,66	259,78

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



Fiabilidad

0,87

Recomendación

Predestete	✓
Cebo	✓
Productividad	✓
Morfológico	✓
Índice Global	✓

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,44	0,90	0,93	0,76
Ganancia 30 días	0,05	0,89	-0,01	0,76
Ganancia 30-75 días	0,02	0,85	0,03	0,73

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	CS086358	102,40	P. P. CS03355	107,32
			M. P. CS00300	97,94
Madre	CS05470	101,35	P. M. CS98064	100,31
			M. M. CS99150	100,15

PR
CS124024

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)	

Fecha de Nacimiento

19/10/2011

CRIADOR

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

PROPIETARIO

**JACINTO PALOMO
RODRÍGUEZ**

Reproductivos (%)

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

Valoración Morfológica **81 Puntos**

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	18	Hembras	12
Aplomos Sobresalientes (%)	0,0	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	0,0	Media Puntuación Morfológica	0,0	

Índice Genético Global



104,1

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): **23,86**

Fiabilidad

0,82

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,25	0,84	-1,87	0,59
Ganancia 30 días	0,04	0,88	-0,03	0,59
Ganancia 30-75 días	0,02	0,82	-0,01	0,57

Genotipo **ARR/ARR** Scrapie **R1**

Recomendación

Predestete	✓
Cebo	✓
Productividad	✓
Morfológico	
Índice Global	✓

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	DB135991	108,39	P. P.	DB047800	101,02
			M. P.	DB06339	105,22
Madre	DB048813	111,60	P. M.	DB01325	106,70
			M. M.	DB02274	104,85

JW
DB127672

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)	

Fecha de Nacimiento

20/11/2017

CRIADOR

DIPUTACIÓN DE BADAJOZ

Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	
		Verano	
Prolificidad	116,0	Otoño	
		Invierno	100,00

PROPIETARIO

JOSE MANUEL NIETO
RIVERO

Valoración Morfológica Puntos

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="27"/>	Hembras	<input type="text" value="31"/>
Aplomos Sobresalientes (%)			Presencia de Fibra Heterotípica (%)	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="37,3"/>		Media Puntuación Morfológica	

Índice Genético Global



121,2

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	31,78	29,45	471,20	448,95	310,84	287,29
H	27,76	25,36	403,40	406,12	258,00	236,57
Med.	29,45	27,06	437,30	422,78	280,16	257,70

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Fiabilidad

0,83

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	9,82	0,86	-3,68	0,54
Ganancia 30 días	0,30	0,90	-0,10	0,55
Ganancia 30-75 días	0,03	0,84	-0,01	0,53

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	DB123789	103,09	P. P.	DB061396	104,49
			M. P.	DB05887	100,19
Madre	DB06350	101,01	P. M.	DB01500	100,59
			M. M.	DB02059	103,16

DB

DB171814

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	87,5	Primavera	100,00
Prolificidad	200,0	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

05/11/2013

CRIADOR

DIPUTACIÓN DE BADAJOZ

PROPIETARIO

DIPUTACIÓN DE BADAJOZ

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):

Índice Genético Global



102,9

Fiabilidad

0,73

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,88	0,74	-0,79	0,56
Ganancia 30 días	0,03	0,79	-0,02	0,57
Ganancia 30-75 días	0,01	0,71	0,00	0,54

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	DB1114525	103,71	P. P.	DB156169	102,61
			M. P.	DB182422	102,51
Madre	DB181491	101,00	P. M.	DB048100	99,03
			M. M.	DB061280	101,57

DB

DB176384

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	37,50
Prolificidad	105,0	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	62,50

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

02/11/2018

CRIADOR

DIPUTACIÓN DE BADAJOZ

PROPIETARIO

DIPUTACIÓN DE BADAJOZ

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="8"/>	Hembras	<input type="text" value="16"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="12,5"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text"/>	

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	26,96	21,19	271,87	188,33	304,18	264,11
H	26,49	21,06	267,97	191,93	298,89	273,33
Med.	26,65	21,09	269,27	190,90	300,65	270,70

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



103,8

Fiabilidad

0,77

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,67	0,82	-0,61	0,47
Ganancia 30 días	0,02	0,86	-0,01	0,48
Ganancia 30-75 días	0,04	0,79	-0,01	0,46

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG
Padre	DB1114525	103,71	P. P. DB156169
			102,61
			M. P. DB182422
			102,51
Madre	DB110394	102,59	P. M. DB023646
			103,17
			M. M. DB045608
			101,14

DB

DB176387

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	59,10
Prolificidad	129,4	Verano	
		Otoño	
		Invierno	40,90

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

01/11/2018

CRIADOR

DIPUTACIÓN DE BADAJOZ

PROPIETARIO

DIPUTACIÓN DE BADAJOZ

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="12"/>	Hembras	<input type="text" value="10"/>
Aplomos Sobresalientes (%)			Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="4,6"/>
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="4,6"/>		Media Puntuación Morfológica	<input type="text"/>

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	29,32	24,55	274,24	199,00	347,49	318,22
H	27,63	20,60	264,93	141,00	322,67	267,33
Med.	28,62	22,58	270,36	170,00	337,15	292,78

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



104,0

Fiabilidad

0,77

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,39	0,82	-1,78	0,46
Ganancia 30 días	0,02	0,85	-0,02	0,47
Ganancia 30-75 días	0,07	0,79	-0,02	0,45

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	CS147286	105,59	P. P.	CS07120	101,39
			M. P.	CS123927	105,12
Madre	E12108	100,85	P. M.	JO089597	100,02
			M. M.	E09145	101,34

EF

E170208

Datos Propios

Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	6,00
Peso 30 días (Kg)	15,64	Ganancia 30 días (gr)	0,32
Peso 60 días (Kg)	25,07	Ganancia 75 días (gr)	0,34
Peso 75 días. (Kg)	31,29	Ganancia 30-75 días (gr)	0,35

Reproductivos (%)

Fertilidad	95,5	Primavera	8,50
Prolificidad	144,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	91,50

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

22/03/2016

CRIADOR

CENSYRA BADAJOZ

PROPIETARIO

SERVICIO DE FORMACIÓN
AGRARIA

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="57"/>	Hembras	<input type="text" value="61"/>
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	27,41	23,23	307,62	229,63	284,47	255,13
H	23,50	22,29	270,72	219,08	234,53	242,77
Med.	25,84	22,68	292,86	223,45	264,50	247,89

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



103,2

Fiabilidad

0,92

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,29	0,93	-0,16	0,77
Ganancia 30 días	0,05	0,95	-0,01	0,80
Ganancia 30-75 días	0,01	0,92	0,02	0,73

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	ZG10006	103,73	P. P.	ZG02810	100,62
			M. P.	ZG08100	101,89
Madre	E08322	100,59	P. M.	EF04030	103,78
			M. M.	E98146	100,67

EF

E192285

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

Fecha de Nacimiento

25/03/2015

CRIADOR

CENSYRA BADAJOZ

PROPIETARIO

SERVICIO DE FORMACIÓN
AGRARIA

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="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	24,98	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):

Índice Genético Global



103,7

Fiabilidad

0,89

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,29	0,89	-0,55	0,77
Ganancia 30 días	0,04	0,92	-0,01	0,78
Ganancia 30-75 días	0,04	0,87	0,00	0,74

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	DM072525	105,76	P. P.	DM02815	103,51
			M. P.	DM04984	106,27
Madre	ED105696	102,28	P. M.		
			M. M.		

ED

ED173940

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	57,8	Primavera	100,00
Prolificidad	103,8	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

09/03/2016

CRIADOR

ELADIO M. ARTEAGA
DURAN

PROPIETARIO

ELADIO M. ARTEAGA
DURAN

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="11"/>	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="60,0"/>	

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	21,77	459,21	335,88	189,17	193,24
H	25,24		413,17		217,28	
Med.	25,53	21,77	437,54	335,88	202,40	193,24

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



107,0

Fiabilidad

0,71

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,99	0,73	-1,77	0,41
Ganancia 30 días	0,09	0,72	-0,03	0,40
Ganancia 30-75 días	-0,01	0,70	0,00	0,39

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	EF181369	103,50	P. P. EF160851	101,83
			M. P. EF06505	107,03
Madre	EF122949	103,05	P. M. EF064275	102,85
			M. M. EF05554	102,95

EF

EF113825

Datos Propios

Productivos

Tipo Parto	2	Peso Nacimiento. (Kg)	6,00
Peso 30 días (Kg)	11,86	Ganancia 30 días (gr)	0,20
Peso 60 días (Kg)	19,97	Ganancia 75 días (gr)	0,24
Peso 75 días. (Kg)	23,94	Ganancia 30-75 días (gr)	0,27

Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	10,20
		Verano	
Prolificidad	132,6	Otoño	
		Invierno	89,80

Valoración Morfológica **80 Puntos**

Fecha de Nacimiento

15/03/2016

CRIADOR

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

PROPIETARIO

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	27	Hembras	32
Aplomos Sobresalientes (%)	0,0	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	18,0	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	25,03	17,89	287,94	187,92	245,38	175,82
H	22,90	16,64	280,03	168,20	214,22	168,71
Med.	23,78	17,25	283,30	177,72	227,11	172,14

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): **27,04**

Índice Genético Global



104,3

Fiabilidad

0,90

Recomendación

Predestete	✓
Cebo	
Productividad	
Morfológico	✓
Índice Global	✓

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	-0,37	0,91	-0,54	0,71
Ganancia 30 días	0,02	0,93	-0,04	0,73
Ganancia 30-75 días	-0,03	0,89	0,01	0,69

Genotipo **ARR/ARR** Scrapie **R1**

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	EF06026	102,06	P. P.	EF04157	100,31
			M. P.	E00545	100,18
Madre	EF06032	100,64	P. M.	EF04157	100,31
			M. M.	L001998	95,81

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

CRIADOR

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

PROPIETARIO

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

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



103,6

Fiabilidad

0,91

Recomendación

Predestete	<input type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,83	0,92	-1,49	0,74
Ganancia 30 días	-0,03	0,95	0,00	0,75
Ganancia 30-75 días	0,04	0,91	-0,02	0,71

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	EF160851	101,83	P. P. EF066273	103,46
			M. P. EF06521	102,29
Madre	EF06505	107,03	P. M. EF04072	106,66
			M. M. DB00440	101,63

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

CRIADOR

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

PROPIETARIO

SERVICIO DE FORMACIÓN AGRARIA

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	19,5	

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	28,12	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



103,5

Fiabilidad

0,95

Recomendación

Predestete	✓
Cebo	✓
Productividad	✓
Morfológico	✓
Índice Global	✓

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	5,12	0,94	-2,77	0,87
Ganancia 30 días	0,04	0,95	-0,04	0,88
Ganancia 30-75 días	0,07	0,92	-0,03	0,85

Genotipo **ARR/ARR** Scrapie **R1**

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	FC146461	102,54	P. P. FC048970	101,12
			M. P. FC142259	99,63
Madre	FC110070	101,41	P. M. FC047553	101,86
			M. M. FC047565	97,78

ED

FC165323

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	67,4	Primavera	100,00
Prolificidad	116,1	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

11/04/2016

CRIADOR

SOLETA S.L.

PROPIETARIO

ELADIO M. ARTEAGA
DURAN

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="20"/>	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="18,0"/>	

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	22,28	20,05	357,33	298,88	179,05	179,73
H	25,32	19,10	443,44	286,44	200,41	177,90
Med.	23,49	19,63	391,77	293,35	187,60	178,92

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



105,0

Fiabilidad

0,81

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,49	0,82	-1,01	0,50
Ganancia 30 días	0,10	0,84	-0,03	0,50
Ganancia 30-75 días	-0,05	0,80	0,01	0,48

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	DM194635	110,19	P. P. DM06098	111,93
			M. P. DM05362	107,02
Madre	FT188547	100,83	P. M. MH025543	99,24
			M. M. MH035605	100,91

FT

FT188645

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	80,5	Primavera	6,40
Prolificidad	142,4	Verano	
		Otoño	
		Invierno	93,60

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

01/10/2015

CRIADOR

FRANCISCO TRENADO
ALCOBENDAS

PROPIETARIO

FRANCISCO TRENADO
ALCOBENDAS

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="19"/>	Hembras	<input type="text" value="28"/>
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="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	29,14	24,04	317,92	226,29	298,60	280,39
H	27,93	23,03	294,14	220,20	303,11	261,89
Med.	28,31	23,52	301,65	223,13	301,68	270,80

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



106,9

Fiabilidad

0,83

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,89	0,89	-0,28	0,70
Ganancia 30 días	0,06	0,91	-0,02	0,72
Ganancia 30-75 días	0,05	0,86	0,00	0,66

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	DM194650	110,56	P. P.	DM06098	111,93
			M. P.	DM05363	104,78
Madre	GF028880	102,74	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

CRIADOR

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



109,2

Fiabilidad

0,71

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,52	0,75	0,16	0,48
Ganancia 30 días	0,10	0,78	0,00	0,48
Ganancia 30-75 días	0,04	0,72	0,01	0,45

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	J0110335	102,46	P. P.	J0005339	103,53
			M. P.	J003304	101,29
Madre	GF159922	101,40	P. M.		
			M. M.		

GF

GF135544

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	78,6	Primavera	
Prolificidad	131,8	Verano	96,60
		Otoño	3,40
		Invierno	

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

28/09/2014

CRIADOR

LEOPOLDO GOMEZ-CORONADO FDEZ.

PROPIETARIO

LEOPOLDO GOMEZ-CORONADO FDEZ.

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="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="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	27,79	18,09	274,39	180,51	310,53	208,50
H	21,92	17,76	231,19	180,42	244,03	205,05
Med.	24,02	17,94	248,47	180,47	267,78	207,02

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



103,9

Fiabilidad

0,75

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,44	0,76	-1,01	0,50
Ganancia 30 días	0,06	0,80	-0,02	0,51
Ganancia 30-75 días	0,01	0,74	-0,01	0,49

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	HD09136	100,01	P. P.	HD07032	100,97
			M. P.	HD07038	100,01
Madre	HD06190	102,18	P. M.	HD04053	100,04
			M. M.	HD01191	100,57

PR
HD11005

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

Fecha de Nacimiento

12/09/2011

CRIADOR

**IFAPA CENTRO HINOJOSA
DEL DUQUE**

PROPIETARIO

**JACINTO PALOMO
RODRÍGUEZ**

Reproductivos (%)

Fertilidad	96,7	Primavera	100,00
		Verano	
Prolificidad	100,0	Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica **82 Puntos**

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	11	Hembras	18
Aplomos Sobresalientes (%)	0,0	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	0,0	Media Puntuación Morfológica	0,0	

Índice Genético Global



103,2

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	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): **24,31**

Fiabilidad

0,88

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,76	0,88	-1,78	0,71
Ganancia 30 días	0,03	0,90	-0,03	0,72
Ganancia 30-75 días	0,04	0,86	-0,02	0,69

Genotipo **ARR/ARR** Scrapie **R1**

Recomendación

Predestete	✓
Cebo	✓
Productividad	✓
Morfológico	
Índice Global	✓

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	HD08055	103,56	P. P.	HD06021	100,07
			M. P.	HD02196	100,21
Madre	HD043945	104,47	P. M.	HD05018	100,19
			M. M.	HD02228	104,46

HP

HD11091

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 **81 Puntos**

Fecha de Nacimiento

19/09/2011

CRIADOR

IFAPA CENTRO HINOJOSA DEL DUQUE

PROPIETARIO

PABLO HERRERA FERNANDEZ

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	29	Hembras	23
Aplomos Sobresalientes (%)	6,7	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	10,0	Media Puntuación Morfológica	16,0	

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): **26,79**

Índice Genético Global



103,1

Fiabilidad

0,91

Recomendación

Predestete	✓
Cebo	✓
Productividad	✓
Morfológico	
Índice Global	✓

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,48	0,91	0,36	0,79
Ganancia 30 días	0,03	0,93	0,02	0,78
Ganancia 30-75 días	0,04	0,89	-0,01	0,75

Genotipo **ARR/ARR** Scrapie **R1**

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	HD110435	102,66	P. P. HD08055	103,56
			M. P. HD09151	101,57
Madre	HD125832	104,49	P. M. HD08055	103,56
			M. M. HD05076	105,80

HD

HD143074

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	70,0	Primavera	
Prolificidad	122,9	Verano	
		Otoño	100,00
		Invierno	

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

14/02/2017

CRIADOR

IFAPA CENTRO HINOJOSA DEL DUQUE

PROPIETARIO

IFAPA CENTRO HINOJOSA DEL DUQUE

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	35	Hembras	24
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	24,24	19,44	250,23	195,61	280,61	229,86
H	23,83	22,10	272,48	252,26	266,87	253,40
Med.	24,09	20,77	258,38	223,93	275,57	241,63

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



103,4

Fiabilidad

0,89

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,05	0,91	0,31	0,70
Ganancia 30 días	0,04	0,93	0,01	0,70
Ganancia 30-75 días	0,04	0,89	-0,01	0,68

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	J0167529	103,78	P. P.	J0016812	109,01
			M. P.	J0106135	100,36
Madre	J0128589	104,60	P. M.	J0016812	109,01
			M. M.	J0109806	101,59

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	100,0	Primavera	66,70
Prolificidad	111,1	Verano	
		Otoño	
		Invierno	33,30

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

01/09/2019

CRIADOR

JOAQUIN ORTIZ CAPILLA

PROPIETARIO

JOAQUIN ORTIZ CAPILLA

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="15"/>	Hembras	<input type="text" value="9"/>
Aplomos Sobresalientes (%)			Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="8,3"/>
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="4,2"/>		Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="80,0"/>

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	29,35	19,87	281,76	164,07	343,02	249,16
H	23,10	18,87	253,73	180,22	246,84	205,93
Med.	26,74	19,50	270,08	170,13	302,94	232,94

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



102,7

Fiabilidad

0,80

Recomendación

Predestete	<input type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,25	0,84	-0,40	0,56
Ganancia 30 días	0,02	0,87	0,00	0,57
Ganancia 30-75 días	0,05	0,80	-0,02	0,54

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	J0165478	101,68	P. P.	J0005339	103,53
			M. P.	J005117	100,90
Madre	J0142953	104,98	P. M.	J0005339	103,53
			M. M.	J0124713	102,80

VA

J0128739

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"/>	Primavera	100,00
Prolificidad	113,3	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

01/01/2018

CRIADOR

JOAQUIN ORTIZ CAPILLA

PROPIETARIO

VICTOR RETAMAR GARCIA

Datos de la Descendencia

Morfológicos

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

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	26,64	444,14	391,67	224,11	258,72
H	22,76	25,23	418,76	436,17	193,09	260,56
Med.	23,51	26,17	430,47	413,92	202,63	259,33

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



107,7

Fiabilidad

0,73

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,89	0,74	0,28	0,61
Ganancia 30 días	0,08	0,76	-0,01	0,61
Ganancia 30-75 días	0,04	0,72	0,00	0,59

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	J003024	104,46	P. P. E01026	102,16
			M. P. J001155	102,49
Madre	J0089564	104,60	P. M. J0010368	100,77
			M. M. J007066	104,42

GF

J0135524

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

Fecha de Nacimiento

09/09/2014

CRIADOR

JOAQUIN ORTIZ CAPILLA

PROPIETARIO

LEOPOLDO GOMEZ-CORONADO FDEZ.

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):

Índice Genético Global



108,8

Fiabilidad

0,79

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,32	0,82	-1,07	0,64
Ganancia 30 días	0,09	0,84	-0,02	0,65
Ganancia 30-75 días	0,06	0,80	-0,01	0,63

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	J003024	104,46	P. P. E01026	102,16
			M. P. J001155	102,49
Madre	J0089540	101,22	P. M. J0010368	100,77
			M. M. J007047	101,14

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	84,6	Primavera	100,00
Prolificidad	118,2	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica Puntos

TE

J0135535

Fecha de Nacimiento

01/09/2014

CRIADOR

JOAQUIN ORTIZ CAPILLA

PROPIETARIO

**EMILIO DE VICENTE
ESQUINAS**

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="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	26,92	20,31	380,67	287,36	251,46	196,87
H	24,40	20,81	339,38	315,24	232,33	195,14
Med.	25,52	20,51	357,73	298,51	240,83	196,18

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



103,6

Fiabilidad

0,72

Recomendación

Predestete	<input type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,83	0,72	-0,21	0,63
Ganancia 30 días	0,02	0,74	0,01	0,63
Ganancia 30-75 días	0,03	0,71	0,00	0,61

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	J0128638	103,36	P. P.	J0005339	103,53
			M. P.	J0109833	102,47
Madre	J0142913	101,92	P. M.	J005149	101,91
			M. M.	J0055646	101,21

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	69,60
Prolificidad	127,8	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	30,40
Valoración Morfológica	80	Puntos	

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	9	Hembras	14
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	13,0	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text"/>	Media Puntuación Morfológica	80,0	

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	31,94	23,49	304,58	202,53	381,11	283,33
H	23,53	18,77	236,22	136,67	257,19	238,44
Med.	26,33	21,13	257,26	169,60	298,50	260,89

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,23	0,82	-0,23	0,51
Ganancia 30 días	0,02	0,86	0,01	0,52
Ganancia 30-75 días	0,03	0,79	-0,01	0,50

Genotipo Scrapie

JO

J0163449

Fecha de Nacimiento

CRIADOR

JOAQUIN ORTIZ CAPILLA

PROPIETARIO

JOAQUIN ORTIZ CAPILLA

Índice Genético Global



103,4

Fiabilidad

0,77

Recomendación

Predestete	<input type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	J0174562	101,22	P. P. J0048904	101,25
			M. P. J0115726	102,03
Madre	J0128383	103,88	P. M. J0124809	104,52
			M. M. J0109665	101,49

OC
J0163451

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	103,0	Verano	
		Otoño	97,20
		Invierno	2,80

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

01/12/2018

CRIADOR

JOAQUIN ORTIZ CAPILLA

PROPIETARIO

PEDRO FELICIANO ORTIZ
CAPILLA

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="21,6"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="8,1"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="80,0"/>	

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	24,01	21,93	361,07	290,67	206,36	197,89
H	23,82	21,02	329,23	238,75	211,71	200,00
Med.	23,87	21,38	339,46	256,06	210,12	199,16

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



104,2

Fiabilidad

0,78

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,27	0,81	-0,14	0,55
Ganancia 30 días	0,07	0,85	0,00	0,56
Ganancia 30-75 días	-0,03	0,79	0,01	0,53

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	J0005339	103,53	P. P. J002965	102,60
			M. P. J007186	103,05
Madre	J005113	102,72	P. M. J001390	104,36
			M. M. J003444	100,44

JO

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

CRIADOR

JOAQUIN ORTIZ CAPILLA

PROPIETARIO

JOAQUIN 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="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	27,60		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



103,7

Fiabilidad

0,81

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,04	0,83	-0,53	0,67
Ganancia 30 días	0,02	0,86	0,00	0,67
Ganancia 30-75 días	0,03	0,80	-0,01	0,64

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	J0005339	103,53	P. P. J002965	102,60
			M. P. J007186	103,05
Madre	J0105901	102,86	P. M. J003015	104,13
			M. M. J0005396	101,10

MU

J0167759

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	89,6	Primavera	
Prolificidad	116,3	Verano	
		Otoño	
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

01/12/2016

CRIADOR

JOAQUIN ORTIZ CAPILLA

PROPIETARIO

MIGUEL ANGEL MUGUIRO
GONZALEZ DE CASTEJON

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="16"/>	Hembras	<input type="text" value="34"/>
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text" value="20,8"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text" value="13,2"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text" value="5,7"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="80,0"/>	

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	20,82	20,78	235,93	246,48	226,07	231,49
H	20,51	20,55	226,36	234,30	220,85	225,36
Med.	20,59	20,65	228,97	239,31	222,28	227,88

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



Fiabilidad

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input type="checkbox"/>
Productividad	<input type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,53	0,85	0,26	0,66
Ganancia 30 días	0,05	0,87	0,00	0,66
Ganancia 30-75 días	0,00	0,84	0,00	0,65

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	J004296	105,43	P. P.	J000138	96,13
			M. P.	J000081	105,91
Madre	J0111359	104,34	P. M.	J003024	104,46
			M. M.	J006848	103,18

SN

J0174446

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="75,0"/>	Primavera	<input type="text" value="100,00"/>
		Verano	<input type="text"/>
Prolificidad	<input type="text" value="100,0"/>	Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text"/>

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

02/01/2016

CRIADOR

JOAQUIN ORTIZ CAPILLA

PROPIETARIO

SONIA CASTIÑEIRA ROMERO

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="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	25,03		287,63		279,48	
H	20,77		240,72		218,91	
Med.	23,67		270,26		260,09	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



105,8

Fiabilidad

0,77

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,12	0,80	-0,56	0,68
Ganancia 30 días	0,07	0,81	-0,02	0,69
Ganancia 30-75 días	0,04	0,77	0,00	0,67

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG
Padre	JW188074	104,57	P. P. DB135977
			100,59
			M. P. JW182683
			104,02
Madre	DB171831	105,64	P. M. DB05364
			102,23
			M. M. DB010521
			101,33

JW

JW115483

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"/>	Primavera	<input type="text"/>
Prolificidad	120,9	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

12/05/2017

CRIADOR

JOSE MANUEL NIETO RIVERO

PROPIETARIO

JOSE MANUEL NIETO RIVERO

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	23	Hembras	29
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text"/>	

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	25,46	395,00	343,83	261,57	242,37
H	27,73	22,92	388,06	306,31	267,61	226,15
Med.	27,94	23,72	391,64	318,16	264,49	231,27

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



112,1

Fiabilidad

0,81

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	6,95	0,86	-2,64	0,50
Ganancia 30 días	0,17	0,89	-0,05	0,51
Ganancia 30-75 días	0,05	0,84	-0,02	0,49

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	JW187766	95,67	P. P. DB135977	100,59
			M. P. DB114367	100,83
Madre	JW187954	108,40	P. M. DM124305	110,76
			M. M. CS115000	103,88

JW

JW115654

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	37,50
Prolificidad	114,3	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	62,50

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

09/05/2017

CRIADOR

JOSE MANUEL NIETO RIVERO

PROPIETARIO

JOSE MANUEL NIETO RIVERO

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	15	Hembras	9
Aplomos Sobresalientes (%)	<input type="text"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text"/>	
Presencia de Pigmentación (%)	<input type="text"/>	Media Puntuación Morfológica	80,0	

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	29,31	23,15	273,30	186,75	336,76	295,94
H	26,05	20,45	261,81	150,00	300,54	261,11
Med.	27,97	22,25	268,83	174,50	321,84	284,33

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



103,7

Fiabilidad

0,78

Recomendación

Predestete	<input type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,25	0,83	-0,65	0,55
Ganancia 30 días	0,00	0,87	0,00	0,56
Ganancia 30-75 días	0,06	0,80	-0,01	0,53

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	J0174441	100,65	P. P. J004296	105,43
			M. P. J0111364	100,81
Madre	DB172027	105,79	P. M. DB05364	102,23
			M. M. DB061343	105,09

JW

JW152740

Datos Propios

Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	5,00
Peso 30 días (Kg)	11,50	Ganancia 30 días (gr)	0,22
Peso 60 días (Kg)	22,37	Ganancia 75 días (gr)	0,29
Peso 75 días. (Kg)	26,95	Ganancia 30-75 días (gr)	0,34

Reproductivos (%)

Fertilidad		Primavera	
Prolificidad	115,8	Verano	
		Otoño	
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

19/12/2017

CRIADOR

JOSE MANUEL NIETO
RIVERO

PROPIETARIO

JOSE MANUEL NIETO
RIVERO

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	18	Hembras	26
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)	
	Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
M	27,98	25,74	402,67	309,83	258,42	288,28
H	25,27	19,98	347,07	303,56	252,48	177,19
Med.	26,14	24,17	363,92	308,12	254,39	257,98

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg): 29,90

Índice Genético Global



108,9

Fiabilidad

0,83

Recomendación

Predestete	✓
Cebo	✓
Productividad	✓
Morfológico	
Índice Global	✓

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	5,35	0,86	-1,35	0,60
Ganancia 30 días	0,13	0,89	-0,04	0,61
Ganancia 30-75 días	0,05	0,84	0,00	0,58

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	JW109991	100,26	P. P. JW183138	100,52
			M. P. JW188039	98,81
Madre	DB126635	106,01	P. M. DB183133	103,82
			M. M. DB136012	102,73

JW

JW152790

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"/>	Primavera	<input type="text"/>
Prolificidad	121,3	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

05/02/2018

CRIADOR

JOSE MANUEL NIETO
RIVERO

PROPIETARIO

JOSE MANUEL NIETO
RIVERO

Datos de la Descendencia

Morfológicos

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

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	26,70	21,79	374,77	266,50	246,84	225,07
H	26,00	21,78	363,85	291,00	249,86	218,38
Med.	26,40	21,78	369,92	279,33	248,12	221,57

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



108,6

Fiabilidad

0,83

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,68	0,87	-1,55	0,52
Ganancia 30 días	0,13	0,90	-0,04	0,53
Ganancia 30-75 días	0,02	0,85	-0,01	0,50

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	JW109997	113,36	P. P. JW188072	100,20
			M. P. JW183033	105,78
Madre	DB1114454	107,16	P. M. DB135978	100,70
			M. M. DB183108	106,03

JW

JW152961

Datos Propios

Productivos

Tipo Parto	1	Peso Nacimiento. (Kg)	4,80
Peso 30 días (Kg)	18,58	Ganancia 30 días (gr)	0,46
Peso 60 días (Kg)	28,36	Ganancia 75 días (gr)	0,39
Peso 75 días. (Kg)	33,87	Ganancia 30-75 días (gr)	0,34

Reproductivos (%)

Fertilidad	100,0	Primavera	
		Verano	
Prolificidad	118,0	Otoño	
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

14/09/2018

CRIADOR

JOSE MANUEL NIETO RIVERO

PROPIETARIO

JOSE MANUEL NIETO RIVERO

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	<input type="text" value="27"/>	Hembras	<input type="text" value="32"/>
Aplomos Sobresalientes (%)		<input type="text"/>	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	<input type="text"/>
Presencia de Pigmentación (%)		<input type="text" value="43,3"/>	Media Puntuación Morfológica	<input type="text" value="80,0"/>

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	31,56	26,19	497,88	418,57	298,76	230,69
H	27,77	24,11	451,15	358,03	247,69	227,92
Med.	29,17	25,15	471,52	388,30	266,60	229,31

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



118,8

Fiabilidad

0,84

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	9,43	0,87	-3,44	0,55
Ganancia 30 días	0,28	0,89	-0,10	0,56
Ganancia 30-75 días	0,02	0,85	0,00	0,53

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	DM124305	110,76	P. P. DM02581	113,46
			M. P. DM06060	104,48
Madre	CS114999	102,92	P. M. CS06066	105,48
			M. M. CS07149	99,98

PR
JW174651

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	96,30
Prolificidad	107,1	Verano	3,70
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

10/01/2012

CRIADOR

JOSE MANUEL NIETO
RIVERO

PROPIETARIO

JACINTO PALOMO
RODRÍGUEZ

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):

Índice Genético Global



Fiabilidad

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,40	0,81	-1,56	0,52
Ganancia 30 días	0,06	0,85	-0,03	0,52
Ganancia 30-75 días	0,04	0,79	-0,01	0,50

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG
Padre	DM124305	110,76	P. P. DM02581
			113,46
			M. P. DM06060
			104,48
Madre	CS114953	102,27	P. M. CS06064
			104,33
			M. M. CS05472
			99,61

PR
JW174659

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)	

Fecha de Nacimiento

18/01/2012

CRIADOR

**JOSE MANUEL NIETO
RIVERO**

PROPIETARIO

**JACINTO PALOMO
RODRÍGUEZ**

Reproductivos (%)

Fertilidad	93,3	Primavera	93,50
Prolificidad	114,3	Verano	6,50
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica **80 Puntos**

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	17	Hembras	14
Aplomos Sobresalientes (%)	3,1	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	15,6	
Presencia de Pigmentación (%)	6,3	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	24,32	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): **25,13**

Índice Genético Global



107,6

Fiabilidad

0,79

Recomendación

Predestete	✓
Cebo	✓
Productividad	✓
Morfológico	
Índice Global	✓

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,33	0,83	-1,48	0,56
Ganancia 30 días	0,06	0,86	-0,02	0,56
Ganancia 30-75 días	0,05	0,80	-0,01	0,54

Genotipo **ARR/ARR** Scrapie **R1**

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG
Padre	DB135977	100,59	P. P. DB06218 96,20
			M. P. DB06285 99,50
Madre	CS123929	102,68	P. M. CS06066 105,48
			M. M. CS02026 98,46

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

CRIADOR

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



102,9

Fiabilidad

0,86

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input type="checkbox"/>
Productividad	<input type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,17	0,87	-0,50	0,77
Ganancia 30 días	0,06	0,90	-0,04	0,77
Ganancia 30-75 días	0,00	0,85	0,00	0,74

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	J0165541	104,91	P. P.	J0005339	103,53
			M. P.	J0016915	102,48
Madre	KR044208	102,74	P. M.		
			M. M.		

KR

KR165470

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 80 Puntos

Fecha de Nacimiento

09/02/2015

CRIADOR

FRANCISCO CENDRERO ROMERO

PROPIETARIO

FRANCISCO CENDRERO ROMERO

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	14	Hembras	8
Aplomos Sobresalientes (%)	8,7	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	0,0	Media Puntuación Morfológica	28,0	

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): 29,03

Índice Genético Global



106,9

Fiabilidad

0,81

Recomendación

Predestete	✓
Cebo	✓
Productividad	✓
Morfológico	✓
Índice Global	✓

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,80	0,82	-0,41	0,52
Ganancia 30 días	0,06	0,86	-0,01	0,53
Ganancia 30-75 días	0,04	0,79	0,00	0,50

Genotipo ARR/ARR Scrapie R1

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	J0165541	104,91	P. P.	J0005339	103,53
			M. P.	J0016915	102,48
Madre	KR045182	101,61	P. M.		
			M. M.		

KR

KR165479

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

Fecha de Nacimiento

20/02/2015

CRIADOR

FRANCISCO CENDRERO ROMERO

PROPIETARIO

FRANCISCO CENDRERO ROMERO

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="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	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):

Índice Genético Global



105,4

Fiabilidad

0,82

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	3,34	0,82	0,27	0,70
Ganancia 30 días	0,04	0,86	-0,01	0,72
Ganancia 30-75 días	0,04	0,79	0,01	0,66

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	LR161288	101,16	P. P.	LR168194	101,04
			M. P.	LR07046	104,58
Madre	LR060029	110,21	P. M.	LR07067	110,78
			M. M.	LR05166	104,73

LR

LR165805

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

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

01/08/2018

CRIADOR

JUAN ROMERO PASTOR

PROPIETARIO

JUAN ROMERO PASTOR

Datos de la Descendencia

Morfológicos

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

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	25,54		405,92		221,89	
H	23,52		422,00		173,19	
Med.	24,19		416,64		189,43	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



110,3

Fiabilidad

0,73

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,86	0,72	-0,12	0,53
Ganancia 30 días	0,18	0,76	-0,03	0,54
Ganancia 30-75 días	-0,03	0,69	0,01	0,51

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	LR161288	101,16	P. P.	LR168194	101,04
			M. P.	LR07046	104,58
Madre	LR131423	106,49	P. M.	LR060038	111,85
			M. M.	LR020720	101,88

LR

LR165807

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"/>	Primavera	<input type="text"/>
		Verano	<input type="text"/>
Prolificidad	113,3	Otoño	94,10
		Invierno	5,90

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

01/08/2018

CRIADOR

JUAN ROMERO PASTOR

PROPIETARIO

JUAN ROMERO PASTOR

Datos de la Descendencia

Morfológicos

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

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	21,78	22,97	277,00	344,78	269,29	202,89
H	24,13		243,38		322,22	
Med.	23,06	22,97	257,79	344,78	298,16	202,89

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



103,4

Fiabilidad

0,75

Recomendación

Predestete	✓
Cebo	<input type="checkbox"/>
Productividad	✓
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	✓

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,85	0,73	-0,15	0,49
Ganancia 30 días	0,06	0,79	0,00	0,50
Ganancia 30-75 días	0,03	0,70	-0,01	0,47

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesoros

	IG		IG	
Padre	MH05085	100,18	P. P. EP02817	101,39
			M. P. SR02270	100,46
Madre	MH04054	101,50	P. M. DB01371	102,63
			M. M. EP02085	97,54

MH

MH163600

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

Fecha de Nacimiento

10/09/2012

CRIADOR

INTERAGREX, S.L.

PROPIETARIO

INTERAGREX, S.L.

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):

Índice Genético Global



102,7

Fiabilidad

0,81

Recomendación

Predestete	<input type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	4,14	0,83	-0,50	0,56
Ganancia 30 días	0,01	0,87	0,01	0,57
Ganancia 30-75 días	0,08	0,80	-0,02	0,54

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG
Padre	NN078281	103,75	P. P. NN05275
			102,76
			M. P. NN04177
			100,95
Madre	NN04168	103,54	P. M. SR99137
			100,11
			M. M. SR99084
			100,80

NN
NN101533

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 **80** Puntos

Fecha de Nacimiento

17/01/2013

CRIADOR

NATALIA MEGIAS COMIN

PROPIETARIO

NATALIA MEGIAS COMIN

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	9	Hembras	11
Aplomos Sobresalientes (%)	0,0	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0	
Presencia de Pigmentación (%)	0,0	Media Puntuación Morfológica	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): **30,66**

Índice Genético Global



109,9

Fiabilidad

0,82

Recomendación

Predestete	✓
Cebo	✓
Productividad	✓
Morfológico	✓
Índice Global	✓

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	7,19	0,79	-3,87	0,68
Ganancia 30 días	0,09	0,83	-0,06	0,68
Ganancia 30-75 días	0,10	0,76	-0,03	0,65

Genotipo **ARR/ARR** Scrapie **R1**

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG
Padre	100,16	P. P.	103,75
		M. P.	100,06
Madre	106,16	P. M.	105,56
		M. M.	102,18

ED

NN111410C

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	78,3	Primavera	100,00
Prolificidad	108,3	Verano	
		Otoño	
		Invierno	

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

30/04/2016

CRIADOR

NATALIA MEGIAS COMIN

PROPIETARIO

ELADIO M. ARTEAGA
DURAN

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	15	Hembras	24
Aplomos Sobresalientes (%)		0,0	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	0,0
Presencia de Pigmentación (%)		0,0	Media Puntuación Morfológica	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	21,75		347,95		173,49	
H	24,61		419,42		199,71	
Med.	23,02		379,71		185,15	

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



106,5

Fiabilidad

0,81

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input type="checkbox"/>
Productividad	<input type="checkbox"/>
Morfológico	<input checked="" type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,92	0,82	0,04	0,58
Ganancia 30 días	0,11	0,84	-0,05	0,59
Ganancia 30-75 días	-0,05	0,80	0,03	0,56

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	JW109993	100,82	P. P.	JW188078	100,18
			M. P.	DB114467	101,28
Madre	PB136947	101,17	P. M.	HD09216	100,50
			M. M.	PB189996	100,88

PB

PB144120

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"/>	Primavera	<input type="text"/>
Prolificidad	114,3	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	100,00

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

01/08/2018

CRIADOR

M^a SOLEDAD MARTORELL
CASTILLEJO

PROPIETARIO

M^a SOLEDAD MARTORELL
CASTILLEJO

Datos de la Descendencia

Morfológicos

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

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	28,34	15,14	332,72	189,11	330,22	136,30
H	21,97	17,26	316,30	187,50	210,75	191,94
Med.	24,22	16,35	322,10	188,19	252,92	168,10

Peso Total Medio Camada 75 d. (Kg):

Índice Genético Global



102,7

Fiabilidad

0,74

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,33	0,76	-0,94	0,42
Ganancia 30 días	0,03	0,80	-0,01	0,42
Ganancia 30-75 días	0,03	0,74	-0,02	0,40

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	VC116941	104,17	P. P.	VC196625	103,85
			M. P.	FD117935	101,97
Madre	VC116919	101,43	P. M.	VC196625	103,85
			M. M.	VC078944	99,17

VC

VC145154

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" value="76,00"/>
Prolificidad	<input type="text" value="113,0"/>	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	<input type="text" value="24,00"/>
Valoración Morfológica	<input type="text" value="80"/>	Puntos	

Fecha de Nacimiento

01/09/2014

CRIADOR

**MANUELA FERNANDEZ Y
JOSE MANUEL MURILLO**

PROPIETARIO

**MANUELA FERNANDEZ Y
JOSE MANUEL MURILLO**

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="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="18,0"/>	

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):

Índice Genético Global



102,7

Fiabilidad

0,82

Recomendación

- Predestete
- Cebo
- Productividad
- Morfológico
- Índice Global

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	0,14	0,85	0,57	0,55
Ganancia 30 días	0,02	0,89	0,01	0,56
Ganancia 30-75 días	-0,01	0,82	0,02	0,52

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG			IG	
Padre	WZ162916	102,79	P. P.	WZ159365	101,06
			M. P.	WZ111417	101,06
Madre	WZ116636	102,79	P. M.	WZ111497	101,06
			M. M.	WZ111611	101,06

T

WZ146818

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	
Prolificidad	150,0	Verano	84,30
		Otoño	15,70
		Invierno	

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

06/12/2014

CRIADOR

ANTONIO LOPEZ DIAZ

PROPIETARIO

DIEGO TRESPALACIOS DE SOLIS

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="25,0"/>	

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):

Índice Genético Global



106,3

Fiabilidad

0,83

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,42	0,83	-0,77	0,28
Ganancia 30 días	0,10	0,87	-0,03	0,30
Ganancia 30-75 días	-0,02	0,81	0,01	0,28

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	VC165835	101,36	P. P. FD072761	101,05
			M. P. FD117701	102,11
Madre	WZ116513	102,76	P. M. WZ111453	102,17
			M. M. WZ111419	100,64

T

WZ155877

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

Fecha de Nacimiento

09/03/2015

CRIADOR

ANTONIO LOPEZ DIAZ

PROPIETARIO

DIEGO TRESPALACIOS DE SOLIS

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="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	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):

Índice Genético Global



104,7

Fiabilidad

0,80

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	2,27	0,80	-0,26	0,36
Ganancia 30 días	0,06	0,84	-0,01	0,37
Ganancia 30-75 días	0,00	0,78	0,00	0,35

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

	IG		IG	
Padre	WZ116530	101,86	P. P. WZ111453	102,17
			M. P. WZ111656	100,05
Madre	WZ116516	101,86	P. M. WZ111453	102,17
			M. M. WZ111553	100,05

WZ

WZ176817

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	26,10
Prolificidad	115,0	Verano	
		Otoño	
		Invierno	73,90

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

01/09/2015

CRIADOR

ANTONIO LOPEZ DIAZ

PROPIETARIO

ANTONIO LOPEZ DIAZ

Datos de la Descendencia

Morfológicos

Nº Corderos Controlados:	Machos	13	Hembras	10
Aplomos Sobresalientes (%)	0,0	Presencia de Fibra Heterotípica (%)	4,3	
Presencia de Pigmentación (%)	4,3	Media Puntuación Morfológica	18,0	

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



103,4

Fiabilidad

0,79

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,72	0,82	0,91	0,48
Ganancia 30 días	0,02	0,86	0,00	0,40
Ganancia 30-75 días	0,01	0,78	0,01	0,36

Genotipo Scrapie

Genealogía y Valor Genético de los Antecesores

		IG			IG
Padre	ZG10008	102,02	P. P.	ZG06813	100,78
			M. P.	ZG08119	102,73
Madre	ZG07934	101,31	P. M.	ZG05807	101,61
			M. M.	ZG04504	99,74

ZG

ZG12804

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	91,4	Primavera	80,60
Prolificidad	112,5	Verano	<input type="text"/>
		Otoño	<input type="text"/>
		Invierno	19,40

Valoración Morfológica Puntos

Fecha de Nacimiento

27/09/2012

CRIADOR

**ALVARO VILLANUEVA
PABLOS**

PROPIETARIO

**ALVARO VILLANUEVA
PABLOS**

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):

Índice Genético Global



102,9

Fiabilidad

0,92

Recomendación

Predestete	<input checked="" type="checkbox"/>
Cebo	<input checked="" type="checkbox"/>
Productividad	<input checked="" type="checkbox"/>
Morfológico	<input type="checkbox"/>
Índice Global	<input checked="" type="checkbox"/>

Valoración Genética

Carácter Valorado

	VG Directo	Fiabilidad	VG Materno	Fiabilidad
Peso a 75 días	1,10	0,91	-0,02	0,89
Ganancia 30 días	0,03	0,93	-0,01	0,89
Ganancia 30-75 días	0,02	0,89	0,01	0,86

Genotipo Scrapie

