



Catálogo de Sementales Raza Porcina Ibérica 2022

Entrepelado



Torbiscal



Lampiño



Retinto



Manchado de Jabugo



EDICIÓN, DISEÑO Y MAQUETACIÓN:

AECELIBER

Plaza Regimiento de Infantería "Castilla 16", 3, bajo

Apdo. 40 - 06300 Zafra (Badajoz)

Tel.: 924 55 49 83

Fax: 924 55 37 03

e-mail: aeceriber@aeceriber.es

web: www.aeceriber.es

© COPYRIGHT. Toda la información publicada en el catálogo está sujeta a los derechos de la propiedad intelectual correspondientes, estando prohibida su reproducción total o parcial. Las personas interesadas en alguno de los trabajos publicados deben ponerse en contacto con nuestra redacción. Las personas interesadas en la información contenida en el presente catálogo deben ponerse en contacto con la asociación



Prólogo	2
Apoyo institucional	11
El Esquema de Valoración	12
Resumen de Ganaderías y Sementales	13
- AHA, Jaime Hidalgo Ruíz (Constantina, Sevilla)	14
- CHAL, Juliana Ranchal Castro (Villanueva de Córdoba, Córdoba)	22
- CJR, Carlos Javier Rebollo Blanco (Fuentes de León, Badajoz)	35
- CRR, Inga Food, S.A. (Burguillos del Cerro, Badajoz)	49
- DC, Centro Explotaciones Agric. Gan. Diputación de Cádiz (El Bosque, Cádiz)	62
- DPH, Excm. Diputación provincial de Huelva (El Almendro, Huelva)	71
- EMC, E.A.G. Montes de Cornalvo, S.A. (Mérida, Badajoz)	86
- FHB, Francisco Hernández Benegas (Monesterio, Badajoz)	91
- FJS, Ibéricos Puros de Extremadura, S.L. (Guareña, Badajoz)	105
- HPG, Hilario Pimienta Gil (Jerez de los Caballeros, Badajoz)	118
- JQ, Juana Álvarez Quintana (Facinas, Cádiz)	130
- JST, El Rincón de la Bazana, S.L. (Jerez de los Caballeros, Badajoz)	138
- LRV, Las Rozuelas del Valle, S.L. (Torrecampo, Córdoba)	148
- LV, Centro de Inv. Científicas y Tecnológicas de Extremadura "CICYTEX"	162
- MI, Miguel Sánchez García (Pozoblanco, Córdoba)	168
- PM, Valle Rasero, S.L. (Valencia de Alcántara, Cáceres)	175
- STI, Dehesa Santa Inés, S.L. (Campillo de Llerena, Badajoz)	183
- TFM, Explotaciones Agropecuarias Talaván de Irot, S.L. (Coria, Cáceres)	195
- TGG, Tomás García González (La Fuente de San Esteban, Salamanca)	205
- VDH, Joaquín Torrescusa González (Oliva de la Frontera, Badajoz)	216
- OTROS MACHOS EN PRUEBAS DE TESTAJE	226



EL ESQUEMA DE VALORACIÓN GENÉTICA PARA LA RAZA PORCINA IBÉRICA

Desde AECERIBER creemos que la Mejora Genética es fundamental para el progreso de la raza Porcina Ibérica y para lograr así una mayor competitividad en las explotaciones. La Mejora Genética consiste en la denomina “SELECCIÓN”, es decir, elegir dentro de la propia raza a los individuos que mejores características tienen y que además las puedan transmitir a sus descendientes.

A continuación, se presentan los resultados de la evaluación genética de las ganaderías colaboradoras que participan en el Programa de Mejora de la Raza Porcina Ibérica para los Índices Materno y Lechón. De cada ganadería colaboradora participante se representan los sementales mejorantes a los caracteres Maternales y de Crecimiento a edades tempranas como:

- **Verracos mejorantes para uno o ambos índices.** Se trata de la sección principal del Catálogo, son los verracos que han sido testados por datos propios y de su descendencia.
- **Verracos jóvenes mejorantes:** aquellos reproductores machos que debido a su edad aún no han podido ser testados por su descendencia con un número de hijos adecuado, sin embargo, sus valores genéticos (obtenidos por datos propios o por sus progenitores) indican que serán candidatos a aparecer en las próximas ediciones del Catálogo de Sementales en la Sección principal: Verracos Mejorantes.

CONDICIONES QUE CUMPLEN VERRACOS QUE APARECEN EN CATÁLOGO:

1. Que estén vivos en el momento de la valoración
2. Que el animal tenga realizada la prueba de filiación y sea compatible con la genealogía indicada
3. Que procedan de padres inscritos en la sección principal (RD)
4. Calificación morfológica igual o mayor a 80 puntos
5. Con al menos 9 meses de edad
6. Que sea positivo (>0,09) en al menos uno de los dos índices
7. Que la fiabilidad para el índice por el que aparece sea igual o mayor al 40% para el índice de Lechón y del 30% para I. Materno
8. Que la ganadería esté autorizada a la venta de reproductores

EVALUACIÓN GENÉTICA CORRESPONDIENTE AL AÑO 2021

Se presentan a continuación los resultados de la evaluación genética conjunta de las ganaderías participantes en el Esquema de Selección de la Raza Porcina Ibérica y con volumen suficiente de datos productivos y genealógicos y con alguna interconexión entre ellas para obtener estimaciones con fiabilidad media-alta.

1.1.- Evaluación para los caracteres Lechones Nacidos Vivos/camada y Lechones Destetados/Camada (ÍNDICE MATERNO)

Información genealógica y productiva

Se evaluaron 892.508 animales presentes en la matriz de parentescos. Se incluyeron un total de 68.017 cerdas con datos productivos. Para ello se utilizó la información productiva de 146.454 partos, de 68.017 cerdas, cuya distribución fue la siguiente:



Cerdas		
Con 1 dato	37.959	55,27%
Con 2 datos	13.143	19,32%
Con 3 datos	6.288	9,24%
Con 4 datos	4.146	6,10%
Con 5 datos	2.567	3,77%
Con 6 datos	1.667	2,45%
Más de 7 datos	2.614	3,84%

Se incluyeron en el modelo 170 ganaderías, 146.435 parideras (ganadería-año-estación), 6 variedades (Retinto, Entrepelado, Lampiño, Torbiscal, Manchado de Jabugo e Ibérico) y cerdas con edades comprendidas entre 1-8 años en el momento del parto.

Modelo de Análisis para la Evaluación Genética

La evaluación genética para los caracteres maternos se desarrolló mediante la utilización de la metodología BLUP, aplicándose para ello un Modelo Animal con observaciones repetidas con Efectos Maternos, utilizándose para ello el programa WOMBAT. El modelo incluyó como Efectos Fijos: la paridera (estación-año-ganadería), edad de la cerda, manejo y variedad.

La fiabilidad máxima obtenida fue de 0,931.

Los valores medios obtenidos para ambos caracteres fueron:

	Nº Datos	Media	Desviación Estándar	Mínimo	Máximo
Destetados / Camada	146.544	6,25468	2,02234	1	10
Nacidos Vivos / Camada	146.435	6,74638	2,28155	1	17

Por variedad las medias productivas para caracteres maternos fueron los representados en la Figura 1:

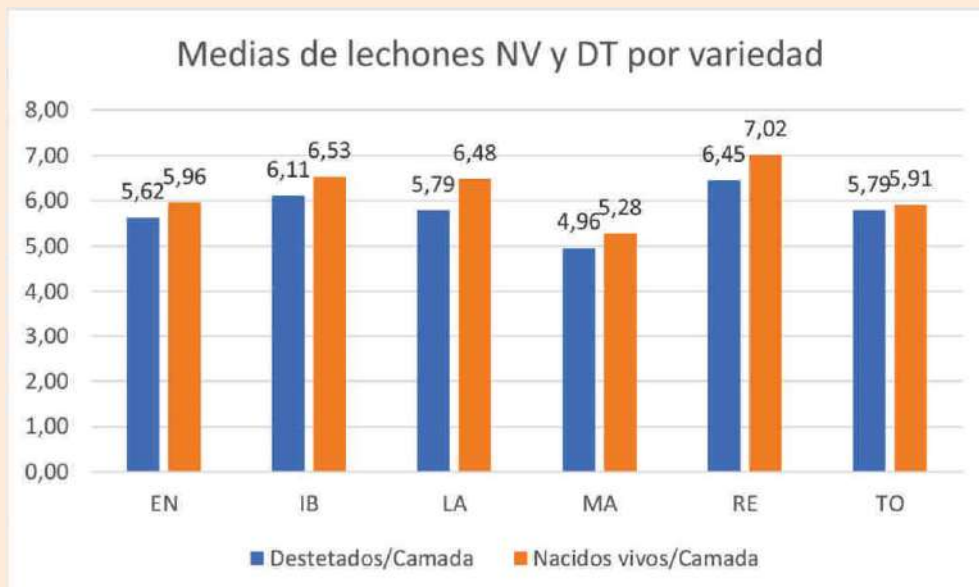


Figura 1: Medias de los lechones Nacidos Vivos y lechones Destetados por Variedad

El efecto de la edad de la cerda sobre la productividad fue significativo, tal y como se observa en la Figura 2. En concreto las cerdas con un 1 y con más de 5 años fueron las que menos lechones Nacidos vivos y Destetados tuvieron por camada. Y que las cerdas con 2, 3 y 4 años fueron las más productivas (destetados).

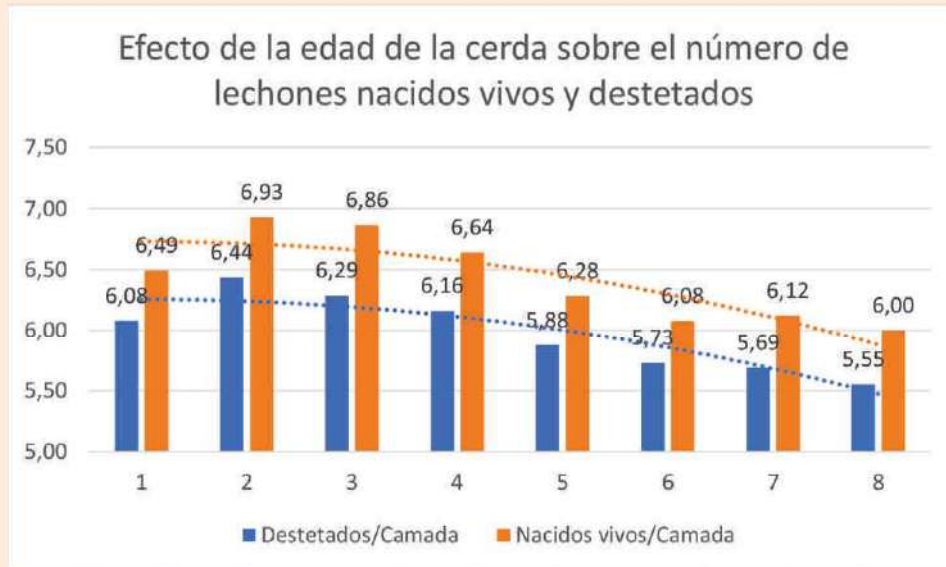


Figura 2: Efecto de la edad de la cerda en el momento del parto sobre su productividad

Con respecto a la estación no hubo diferencias significativas como podemos observar en la Figura 3, sí se observa que el número de bajas durante la lactación (Nacidos Vivos/camada – Destetados/camada) fue mayor en invierno.

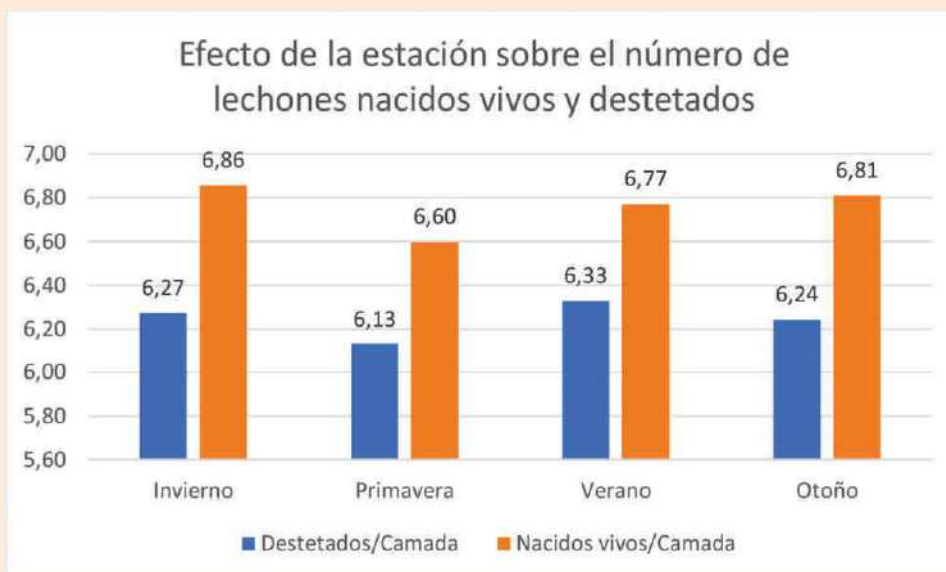


Figura 3: Efecto de la estación en la que se produce el parto sobre la productividad de las cerdas



Por otro lado, en la Figura 4 se representa el efecto del número de lechones nacidos vivos por camada sobre el número de lechones finalmente destetados:



Figura 4: Efecto del número de lechones nacidos vivos/camada sobre los destetados/camada

1.2.- Evaluación para caracteres de crecimiento edades tempranas. (ÍNDICE LECHÓN)

Información genealógica y productiva:

Se incluyeron en la matriz de parentesco había presentes 877.985 animales. 188.429 con datos productivos. De los cuales 76.196 tienen descendencia y 11.495 descendencia y datos productivos.

Para ello se utilizó la información productiva de lechones pesados en dos ocasiones con edades comprendidas entre los 30 y 105 días.

Se incluyeron 97 ganaderías, 79 parideras (estación-año-ganadería), 6 variedades (Retinto, Entrepelado, Lampiño, Torbiscal, Manchado de Jabugo e Ibérico), lechones destetados por camada de 1 a 12 y cerdas con edades comprendidas entre 1-10 años.

Modelo de Análisis para la Evaluación Genética

La evaluación genética para los caracteres de crecimiento a edades tempranas se desarrolló mediante la utilización de la metodología BLUP aplicándose para ello un Modelo Animal con un modelo unicaracter, utilizándose para ello el programa WOMBAT. El modelo incluyó como Efectos Fijos: el sexo, la paridera, edad de la cerda, ganadería y estirpe. La fiabilidad máxima obtenida fue de 0.995.

Los valores medios obtenidos para los pesos tipificados a 45 y 75 días fueron:



	Nº datos	Media	Desviación Estándar	Mínimo	Máximo
P45	188.429	10,7513	3,62946	5	46,19
P75	188.515	18,0881	6,24852	8	53,55

Por estipes, las medias productivas para los pesos a 45 y 75 días indicaron tal como se observa en la Figura 5 que los lechones Entrepelados fueron los que mayor peso tuvieron a los 75 días de edad y los Retintos los que tienen un crecimiento temprano más rápido. La variedad Manchado de Jabugo fue la que menor peso tuvo en el peso a 75 días.

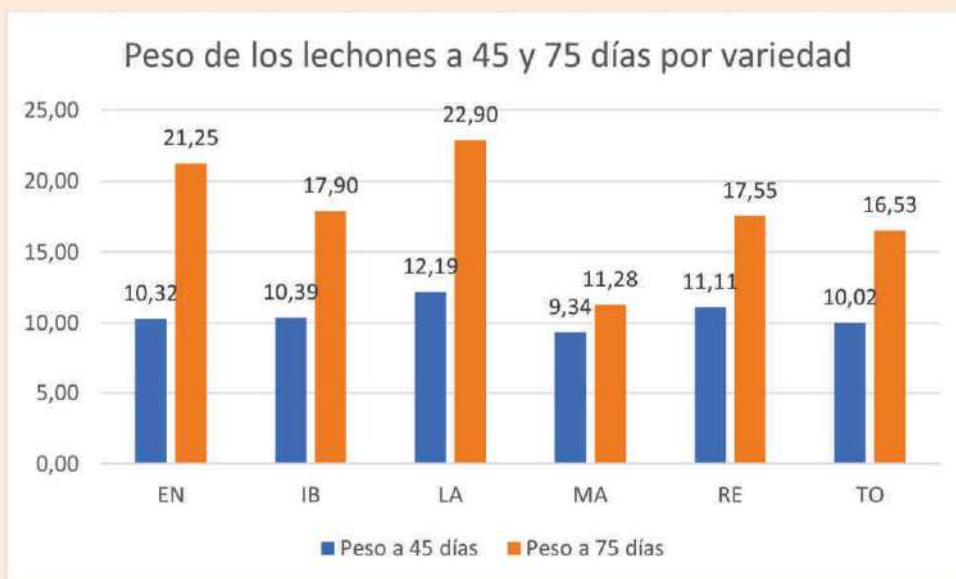


Figura 5: Medias del peso de los lechones a 45 y 75 días según su Variedad.

No hubo efecto significativo de la edad de la cerda sobre el peso de los lechones a 45 y 75 días.

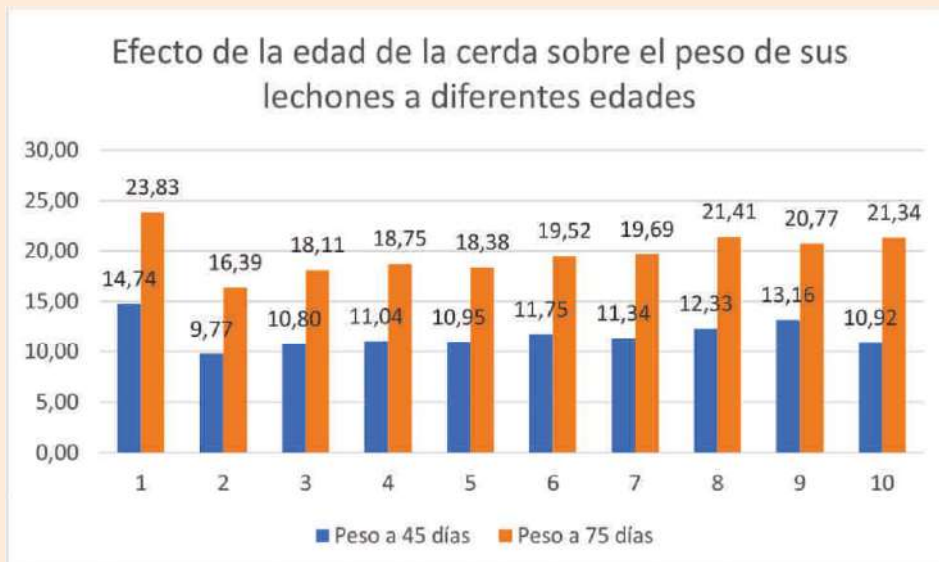


Figura 6: Efecto de la edad de la cerda en el momento del parto sobre el peso de sus lechones a 45 y 75 días.



Con respecto al efecto del sexo, los machos fueron ligeramente más pesados en el primer peso y más pesadas las hembras en el segundo peso, tal y como se observa en la Figura 7



Figura 7: Efecto del sexo de los lechones sobre su peso a los 45 y 75 días.

Por último, según la estación de nacimiento de los lechones (Figura 8), los nacidos en verano fueron los menos pesados tanto a 45 como 75 días, y los nacidos en invierno los más pesados en ambos periodos. Sin embargo, las diferencias por estación no son significativas.

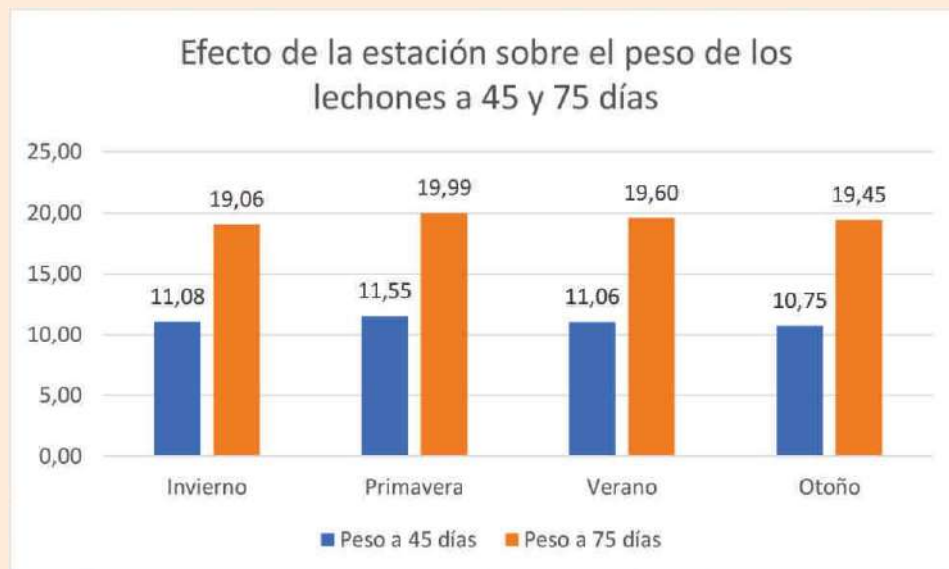


Figura 8: Efecto de la estación de nacimiento de los lechones sobre su peso a los 45 y 75 días.



De cada ganadería se indica:

A) Para los caracteres maternos (índice Materno):

1. Número de partos válidos incluidos en la base de datos histórico de la ganadería con el número de lechones nacidos vivos (NV) y número de lechones destetados (DT). Para que el parto sea válido, tanto cerda como verraco deben estar perfectamente inscritos en el Libro genealógico.
2. Número de cerdas valoradas. Son todas las cerdas valoradas de la ganadería, tanto vivas como ya de baja que tengan información genealógica y/o productiva (a mayor información más fiabilidad tendrán las estimas de los valores genéticos)
3. Número de verracos valorados. Todos los verracos de la ganadería, tanto vivos como ya de baja, que tengan información genealógica y/o productiva de sus familiares más cercanos hembras.
4. Valor medio para el índice Materno: Promedio de Lechones Nacidos Vivos y Destetados (lechones/camada).

B) Para caracteres de crecimiento a edades tempranas (índice Lechón):

1. Número de pesadas realizadas a los lechones de la ganadería. Sólo se incluyen a aquellos lechones que se han pesado al menos dos veces.
2. Número de cerdas valoradas. Son todas las cerdas valoradas de la ganadería, tanto vivas como ya de baja que tengan información genealógica y/o productiva (a mayor información más fiabilidad tendrán las estimas de los valores genéticos)
3. Número de verracos valorados. Todos los verracos de la ganadería tanto vivos como ya de baja que tienen información genealógica y/o productiva.
4. Número de testajes. Son el número de parideras que has sido controladas mediante el peso de sus lechones desde el destete hasta los 45 días de edad.
5. Valor medio para el índice Lechón. Valor promedio de los pesos tipificados de los animales a 45 y 75 días.

A continuación, se presentan los verracos que han resultado de la valoración genética como Machos Mejorantes (que cumplen con las condiciones indicadas anteriormente) en tres categorías:

- a) Mejorante a ambos caracteres
- b) Mejorante sólo al índice Lechón
- c) Mejorante sólo al índice Materno

El valor genético de cada animal que se representa para cualquiera de los dos índices, se obtiene de la valoración conjunta de las 132 ganaderías participantes. Por tanto, el valor obtenido de cada animal es comparable con cualquier otro de otra ganadería (por supuesto también de la misma explotación), ya que en la valoración se tiene en cuenta el efecto ambiental de cada granja.

Los animales con valor genético positivo para el índice Materno, por ejemplo +0,5, se estima que si se cruzan con cerdas de su mismo valor genético (+0,5) sus hijas tengan una producción media de +0,5 lechones/camada, si la media de la población es de 6 lechones/camada, las hijas del verraco producirían 6,5 lechones/camada (+0,5 lechones/camada). Si ese mismo verraco se cruzara con cerdas de menor valor genético, por ejemplo 0,0 la estimación de la producción de sus hijas sería de +0,25 lechones/camada.



Los verracos con valor genético positivo para el índice Lechón, por ejemplo +1,5, se estima que al cruzarlos con cerdas de su mismo valor genético (+1,5), sus lechones tendrían un peso medio en las mismas condiciones ambientales a los 60 días (promedio de 45 y 75 días) de +1,5 kg/ animal, es decir, que si el peso medio de la población a 60 días es de 17,15 kg/ lechón, hijos procedentes del verraco y la cerda mejorante pesarían en las mismas condiciones ambientales (mismo manejo, alimentación, estado sanitario, etc.) 18,65 kg/ lechón (+1,5 kg/ animal).

De cada verraco se incluye la siguiente información:

1. Identificación del Libro Genealógico y toda su genealogía hasta abuelos
2. Fecha de nacimiento
3. Calificación morfológica
4. Valor genético para uno o ambos índices.
5. Fiabilidad obtenida en la valoración genética (en tanto por 1)
6. Fecha en la que ha sido valorado el individuo.



APOYO INSTITUCIONAL DEL MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN Y DE LAS CONSEJERÍAS DE AGRICULTURA DE LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS DE EXTREMADURA, ANDALUCÍA Y CASTILLA - LA MANCHA

La Asociación Española de Criadores de Cerdo Ibérico, desde su nacimiento, ha tenido como finalidad primordial la defensa de la Raza Porcina Ibérica, tanto desde el punto de vista de su crianza como de la indiscutible calidad de sus productos curados y frescos. En su objetivo de fomentar la explotación y mejora del ganado Porcino Ibérico Puro, lleva años desarrollando el Esquema de Valoración Genética.

En el año 1998, tras una larga trayectoria de AECERIBER en la selección genética del Cerdo Ibérico, surgió la iniciativa de presentar el primer Catálogo de Sementales de animales seleccionados, en el cual se indicaba la valoración de las características productivas más sobresalientes. La nueva edición supone una continuación de su papel protagonista en el calendario de eventos anuales de nuestra Asociación.

El Ministerio Agricultura, Pesca y Alimentación, Junta de Extremadura, Junta de Andalucía y Junta de Castilla - La Mancha, a través de sus correspondientes Consejerías de Agricultura, habida cuenta de la importancia que el Esquema de Valoración de reproductores que AECERIBER está llevando a cabo para impulsar y potenciar la presencia de esta raza en dichas Comunidades Autónomas, han contribuido, y continúan haciéndolo, a la realización de este Esquema, prestando ayudas de carácter económico que permiten su desarrollo y ejecución.

AECERIBER, en nombre de los ganaderos y de la Raza Porcina Ibérica, desea manifestar su agradecimiento por este crucial apoyo institucional y por la confianza depositada en la ejecución de los Programas de Selección del Cerdo Ibérico.

1 de septiembre de 2022



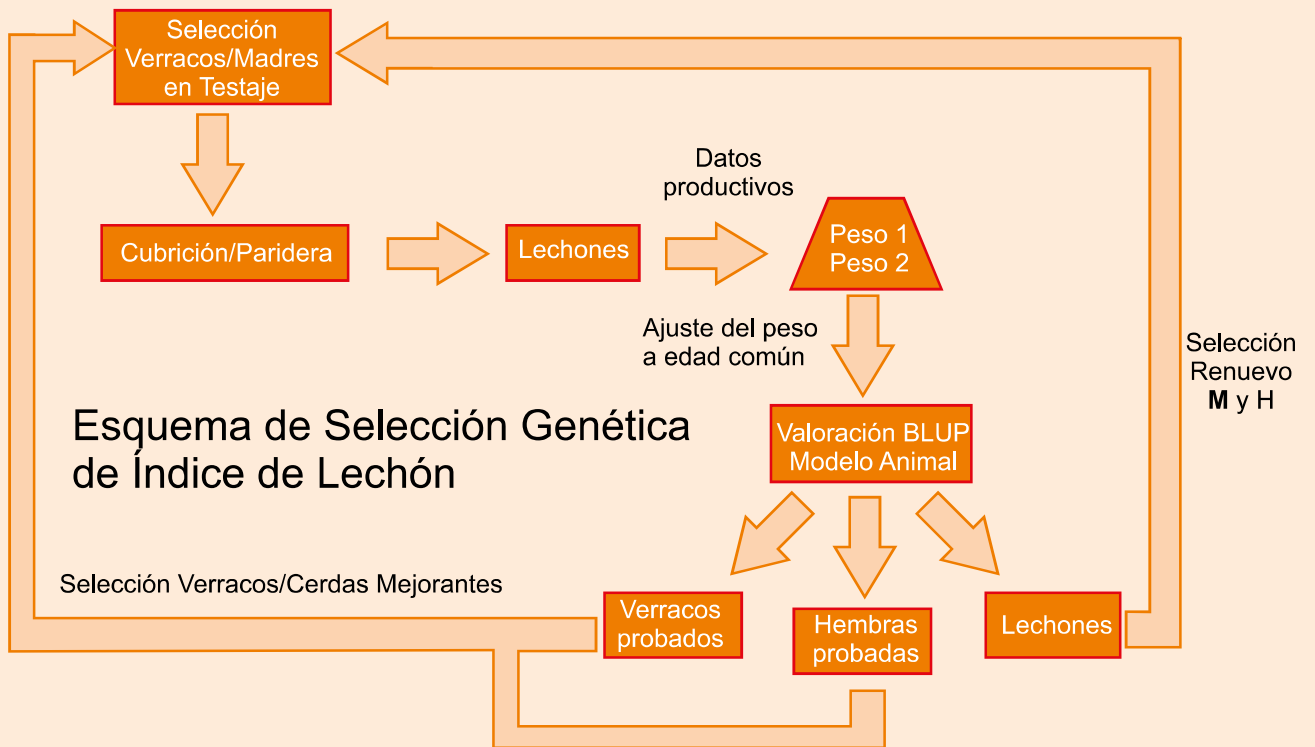
En primer lugar, al esfuerzo de los propios ganaderos, gracias a la dedicación que emplean en los controles genealógicos y productivos se puede realizar esta actividad.

Después, a la dedicación y desvelos de los técnicos y del personal de apoyo de AECERIBER; aquellos otros que llevan a cabo los trabajos administrativos, informáticos, estadísticos y genéticos necesarios para finalizar la tarea.

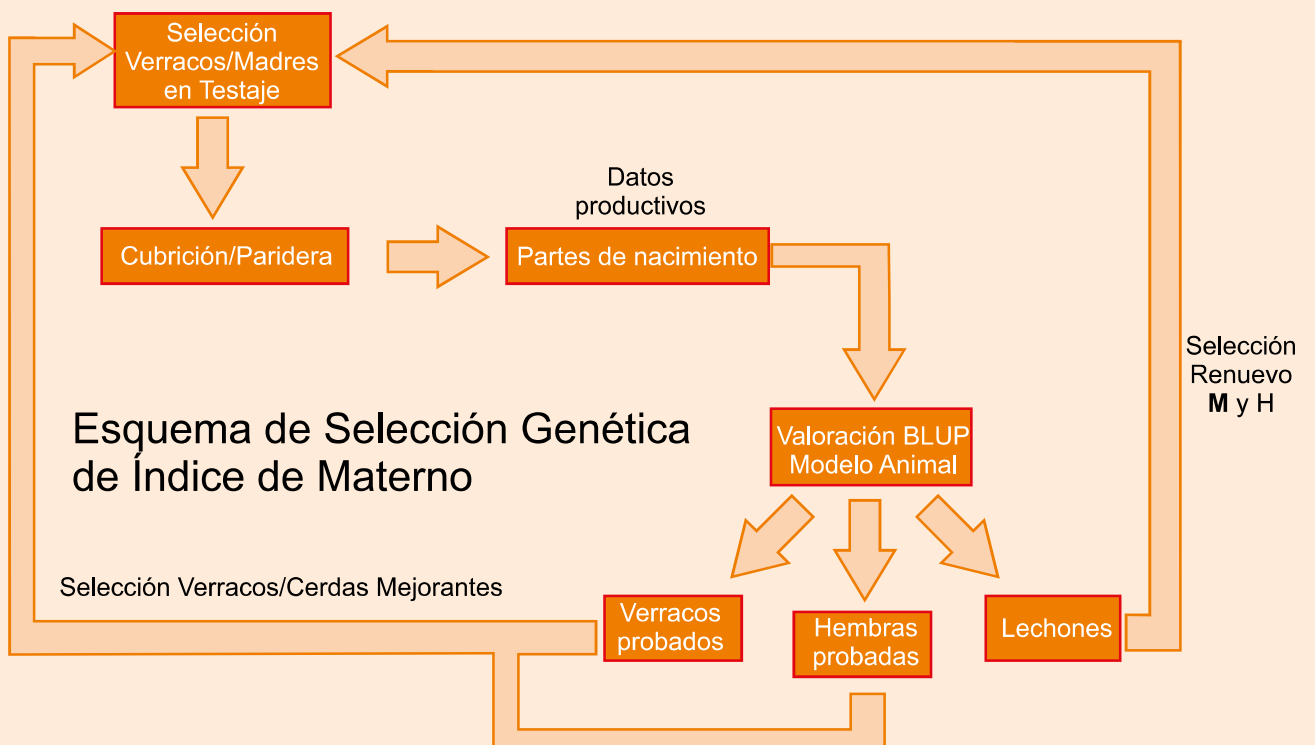
Además de todo ello, es necesario recordar una vez más el apoyo institucional de los siguientes organismos, sin cuya ayuda no sería posible llevar adelante el Programa de Mejora de nuestra raza:

- Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.
- Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible. Junta de Andalucía.
- Consejería de Agricultura, Desarrollo Rural, Población y Territorio. Junta de Extremadura.
- Consejería de Agricultura, Agua y Desarrollo Rural. Junta de Castilla - La Mancha.
- Departamento de Producción Animal, Genética y Tecnología Animal del Centro de Investigación La Orden – Valdesequera.

ESQUEMA DE SELECCIÓN GENÉTICA DE ÍNDICE DE LECHÓN



ESQUEMA DE SELECCIÓN GENÉTICA DE ÍNDICE MATERNO





RESUMEN DE GANADERÍAS Y SEMENTALES

GANADERÍAS con participación en los Índices Materno y de Lechón	SIGLA	Nº VERRACOS		
		Índice Lechón	Índice Materno	Total
Jaime Hidalgo Ruíz	AHA	0	4	4
Juliana Ranchal Castro	CHAL	8	9	9
Carlos Javier Rebollo Blanco	CJR	10	10	10
Inga Food, S.A.	CRR	9	9	10
Centro Expl. Agric. Gan. Diputación de Cádiz	DC	0	5	5
Excma. Diputación Provincial de Huelva	DPH	9	6	10
E.A.G. Montes de Cornalvo, S.A.	EMC	1	1	1
Francisco Hernández Benegas	FHB	9	3	10
Ibéricos Puros de Extremadura, S.L.	FJS	10	4	10
Hilario Pimienta Gil	HPG	6	5	8
Juana Álvarez Quintana	JQ	0	4	4
El Rincón de la Bazana, S.L.	JST	6	6	6
Las Rozuelas del Valle, S.L.	LRV	10	10	10
CICYTEX	LV	2	2	3
Miguel Sánchez García	MI	3	0	3
Valle Rasero, S.L.	PM	3	1	4
Dehesa Santa Inés, S.L.	STI	7	8	8
Expl. Agrop. Talaván de Irot, S.L.	TFM	7	2	7
Tomás García González	TGG	6	7	7
Joaquín Torrecusa González	VDH	1	7	7
TOTAL		107	103	136



FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

AHA

GANADERÍA HIDALGO RUÍZ, JAIME

DIRECCIÓN

C/ ÁLAMOS, 18. 41450. CONSTANTINA (SEVILLA)

TELÉFONO

607502631

EXPLOTACIÓN

TÉRMINO MUNICIPAL (PROVINCIA)

CENSO DE REPRODUCTORAS

CAMPOVID

CONSTANTINA (SEVILLA)

80

FECHA DE ALTA

14/10/2012

VARIEDAD EN LA EXPLOTACIÓN

RETINTO

FECHA PRIMER TESTAJE ÍNDICE LECHÓN: **NOVIEMBRE 2009**

PREMIOS EN EL CONCURSO NACIONAL DE CERDO IBÉRICO

VERRACOS		2010		2011						
CERDAS		2010		2017						
PRIMALES		2010		2015		2019				
PRIMALAS		2010		2013		2015		2017		2019
MARRANOS		2010		2011		2013		2014		2015
MARRANAS		2009		2010		2011		2013		2021

DATOS PRODUCTIVOS

Nº PARTOS CONTROLADOS: **1018**

PARIDERAS: **52**

Nº LECHONES PESADOS: **5.372**

TESTAJES REALIZADOS: **46**



DATOS DE GANADERÍA

CARACTERES DE CRECIMIENTO A EDADES TEMPRANAS

ÍNDICE DE LECHÓN

15,16

CARACTERES MATERNALES

ÍNDICE MATERNO

5,80

MEDIA DE LECHONES NACIDOS VIVOS

6,29

MEDIA DE LECHONES DESTETADOS

5,31

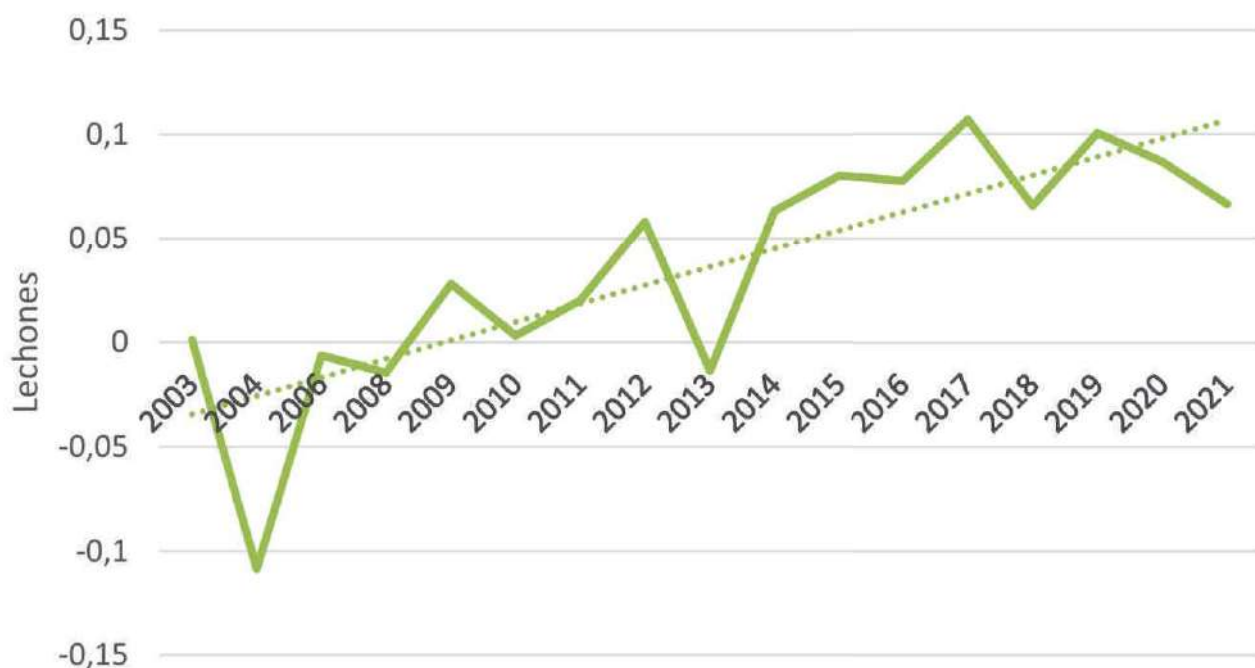
Nº DE VERRACOS VALORADOS

48

Nº DE CERDAS VALORADAS

341

Tendencia Genética para Índice Materno





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

AHA

GANADERÍA HIDALGO RUÍZ, JAIME





PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

AHA 1264489

HIDALGO RUÍZ, JAIME

FECHA NACIMIENTO

17/08/2021

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

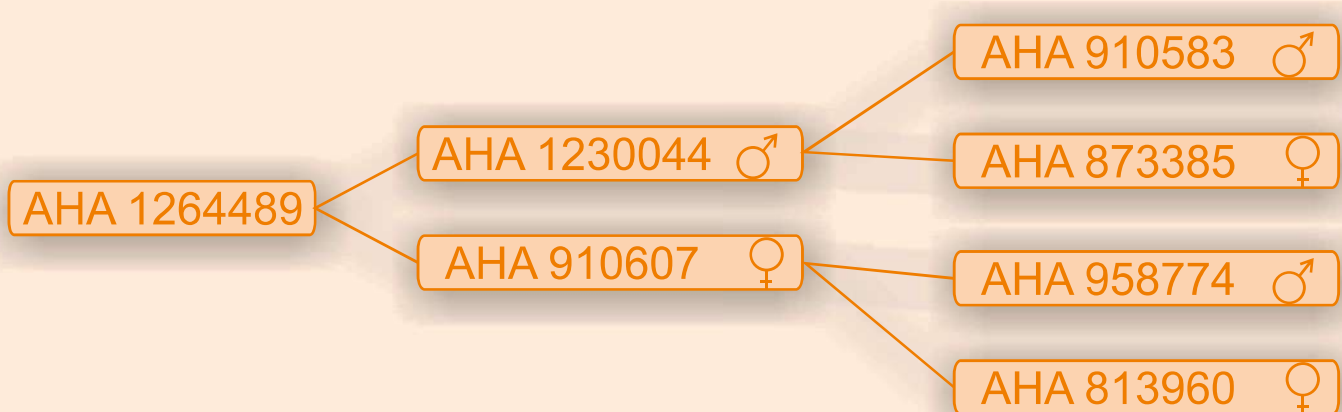
84 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,09	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-3,23	

Macho joven Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

AHA 1264498

HIDALGO RUÍZ, JAIME

FECHA NACIMIENTO

17/08/2021

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

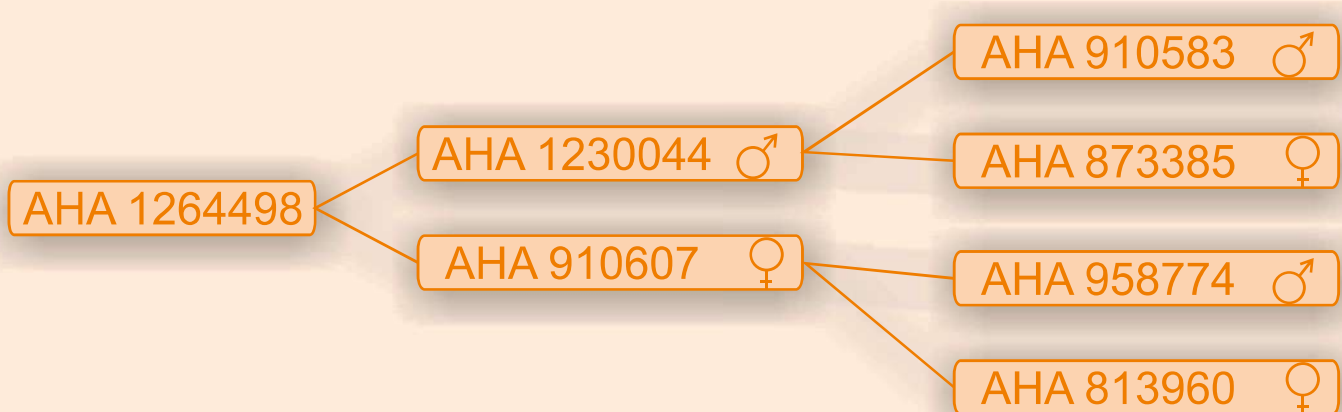
84 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,09	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-3,73	

Macho joven Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





AECERIBER

PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

AHA 1264487

HIDALGO RUÍZ, JAIME

FECHA NACIMIENTO

19/08/2021

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

86

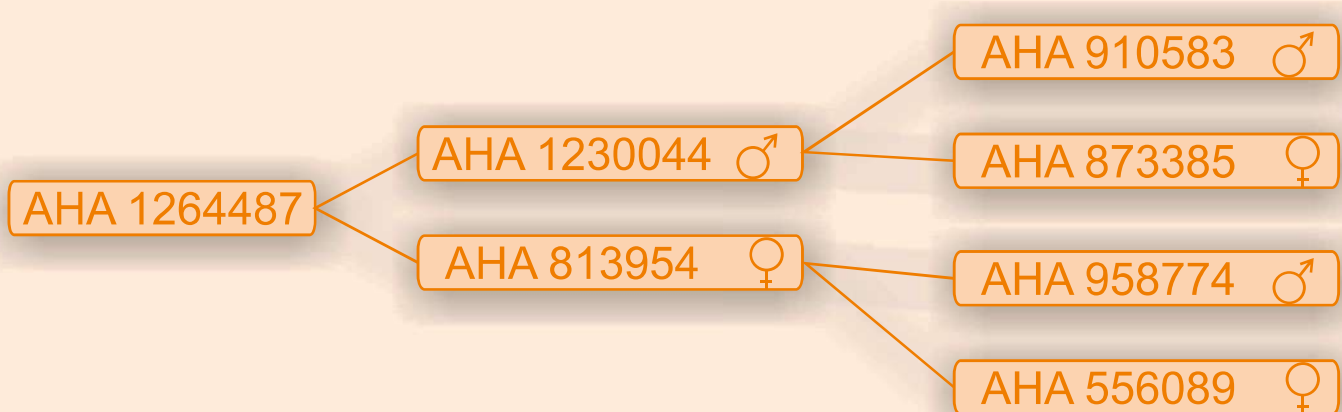
MUY BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,01	0,40	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-2,66	0,67	

Macho joven Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

AHA 1346840

PROPIETARIO

BENDALA GARCÍA, CARMEN

FECHA NACIMIENTO

03/09/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

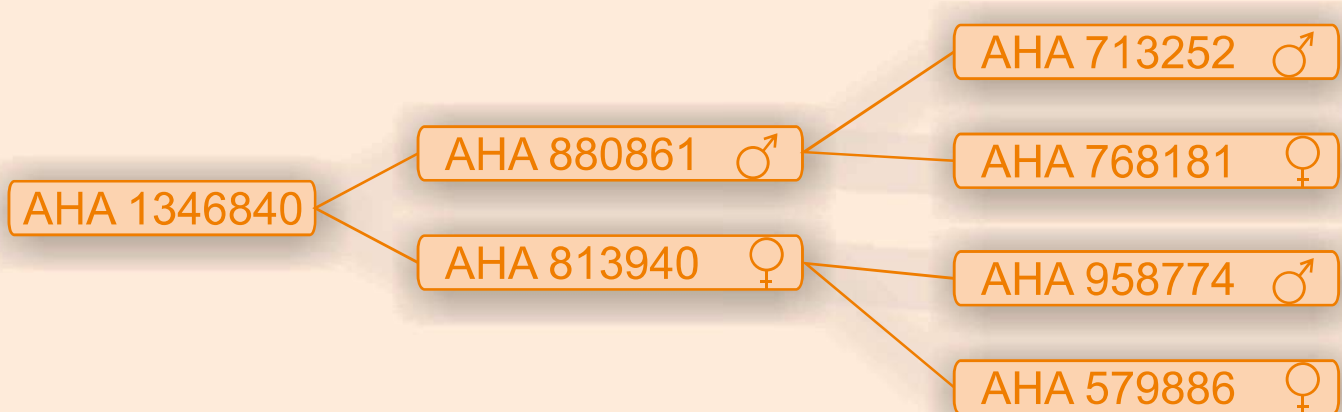
84 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,01	0,40	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-1,64	0,76	

Macho joven Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

CHAL

GANADERÍA **RANCHAL CASTRO, JULIANA**

DIRECCIÓN

C/ MARÍA JESÚS HERRUZO, 9. 14440. VVA. DE CÓRDOBA (CÓRDOBA)

TELÉFONO

665940276

EXPLOTACIÓN

TÉRMINO MUNICIPAL (PROVINCIA)

CENSO DE REPRODUCTORAS

EL MORALEJO

VVA. DE CÓRDOBA (CÓRDOBA)

95

FECHA DE ALTA

16/06/2015

VARIEDAD EN LA EXPLOTACIÓN

ENTREPELADO

FECHA PRIMER TESTAJE ÍNDICE LECHÓN: **JULIO 2019**

PREMIOS EN EL CONCURSO NACIONAL DE CERDO IBÉRICO

VERRACOS

CERDAS

PRIMALES

PRIMALAS

MARRANOS

MARRANAS



2021

DATOS PRODUCTIVOS

Nº PARTOS CONTROLADOS: **298**

PARIDERAS: **35**

Nº LECHONES PESADOS: **1.818**

TESTAJES REALIZADOS: **21**



FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

CHAL

GANADERÍA **RANCHAL CASTRO, JULIANA**

DATOS DE GANADERÍA

CARACTERES DE CRECIMIENTO A EDADES TEMPRANAS

ÍNDICE DE LECHÓN

16,74

CARACTERES MATERNALES

ÍNDICE MATERNO

7,47

MEDIA DE LECHONES NACIDOS VIVOS

8,23

MEDIA DE LECHONES DESTETADOS

6,7

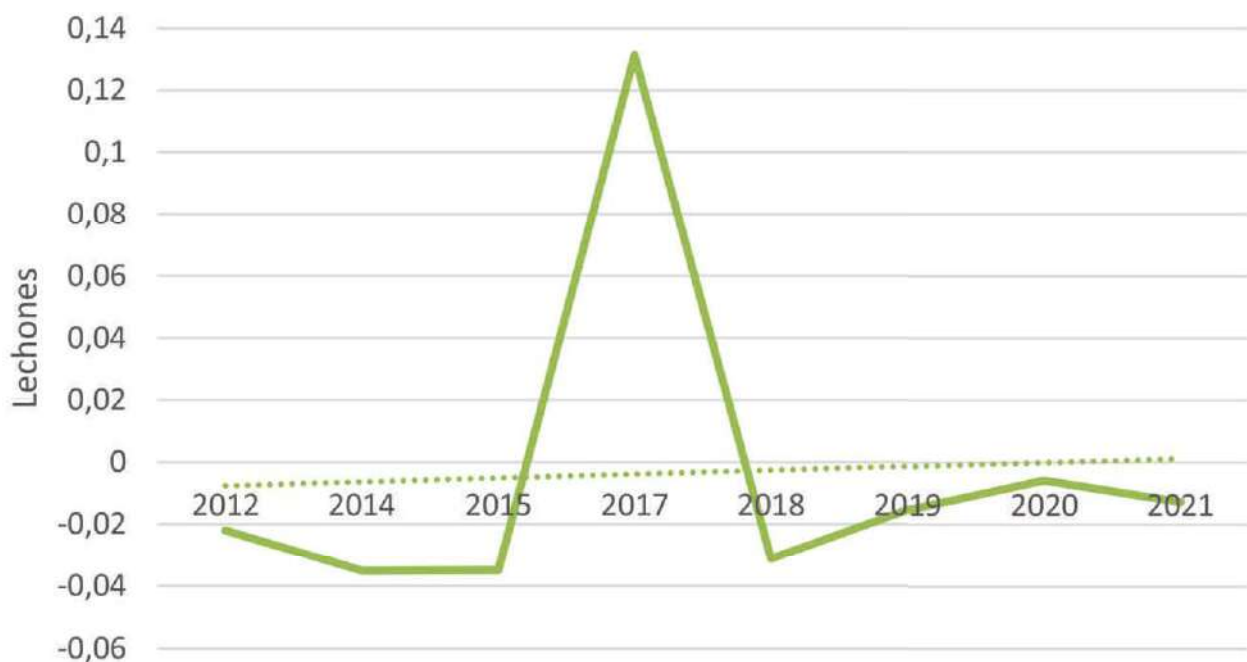
Nº DE VERRACOS VALORADOS

29

Nº DE CERDAS VALORADAS

128

Tendencia Genética para Índice Materno





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

CHAL

GANADERÍA **RANCHAL CASTRO, JULIANA**





PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CHAL 1129149

RANCHAL CASTRO, JULIANA

FECHA NACIMIENTO

16/02/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

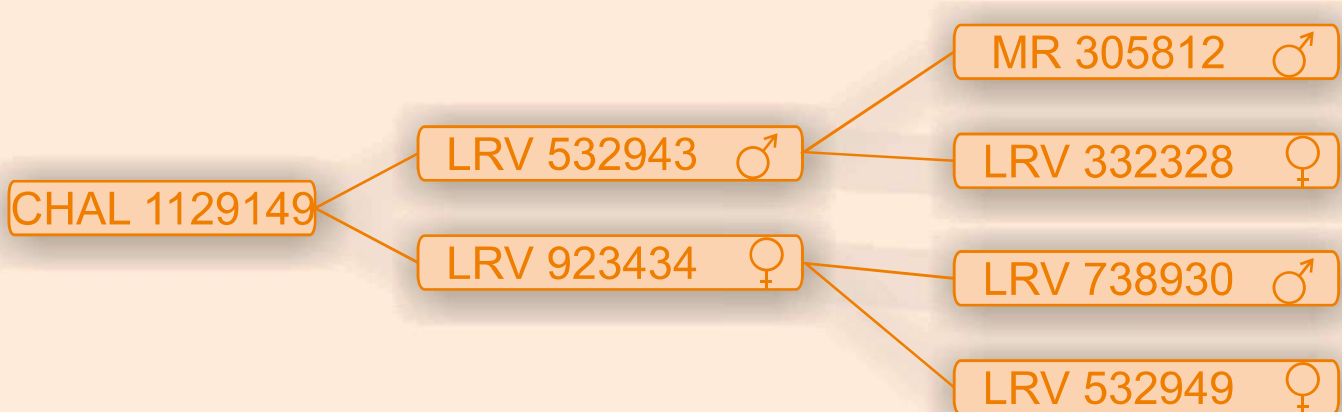
84 BUENO

VALOR GENÉTICO

	ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
	0,32	1,88	0,43	31/05/2022

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CHAL 1129145

MORENO TENA, GABRIEL

FECHA NACIMIENTO

15/02/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

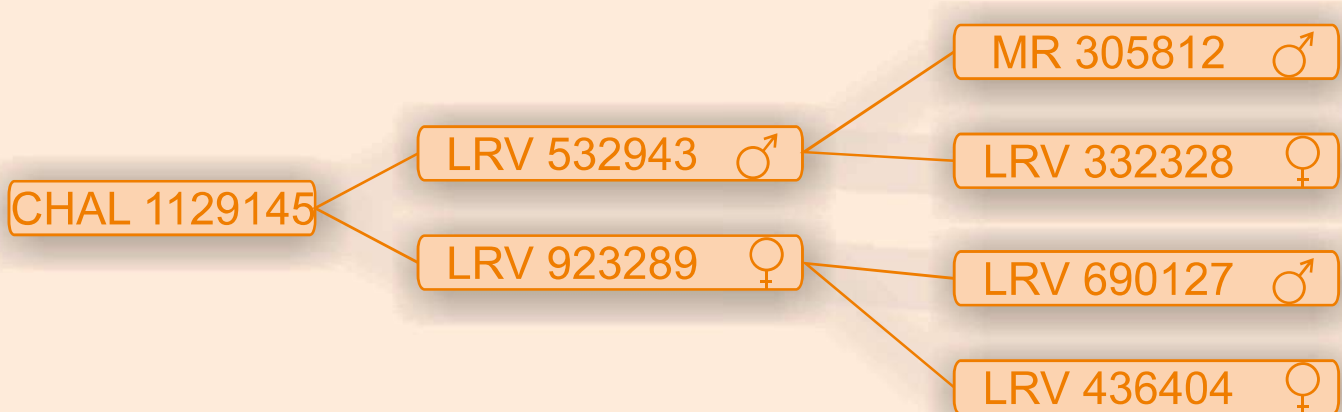
83 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,20	0,38	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,50	0,62	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CHAL 1172437

PRODE. ASOCIACIÓN PARA PROMOCIÓN PERSONAS CON DISCAPACIDAD

FECHA NACIMIENTO

21/07/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

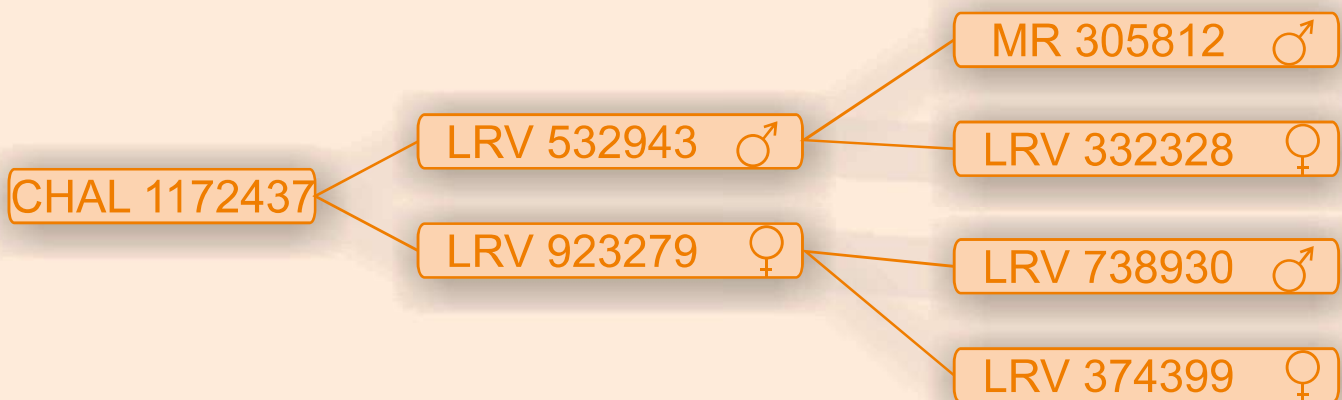
81 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,34	0,42	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,13	0,63	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CHAL 1172435

PRODE. ASOCIACIÓN PARA PROMOCIÓN PERSONAS CON DISCAPACIDAD

FECHA NACIMIENTO

18/07/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

85 BUENO

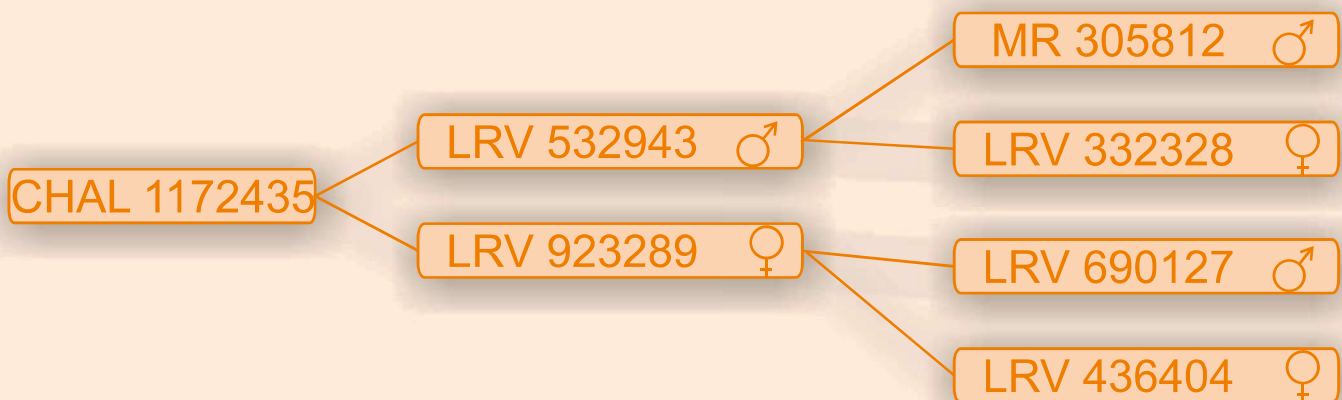
VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,20	0,38
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,47	0,73

31/05/2022

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CHAL 1172436

PRODE. ASOCIACIÓN PARA PROMOCIÓN PERSONAS CON DISCAPACIDAD

FECHA NACIMIENTO

22/07/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

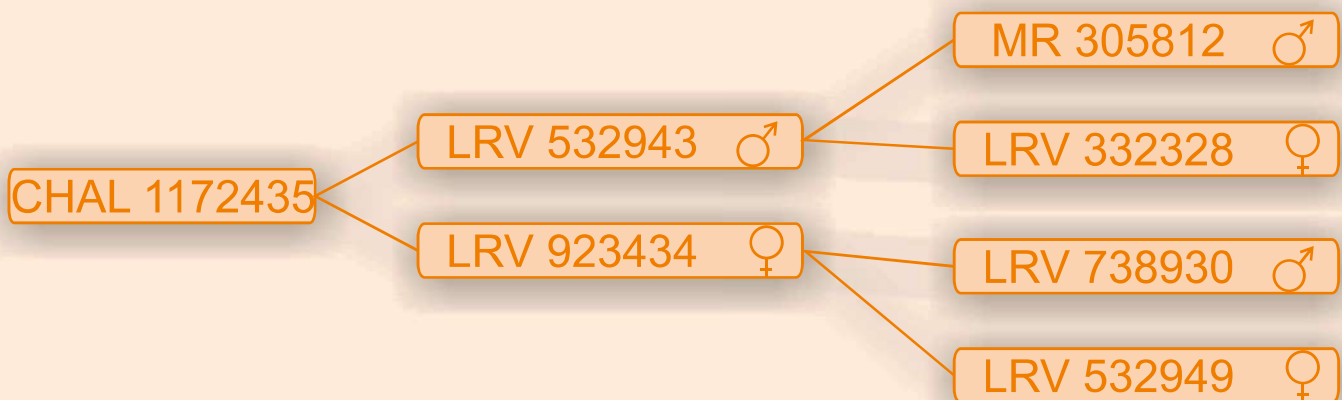
83 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,32	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	2,89	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CHAL 1305485

LÓPEZ CAÑUELO, JUAN

FECHA NACIMIENTO

14/08/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

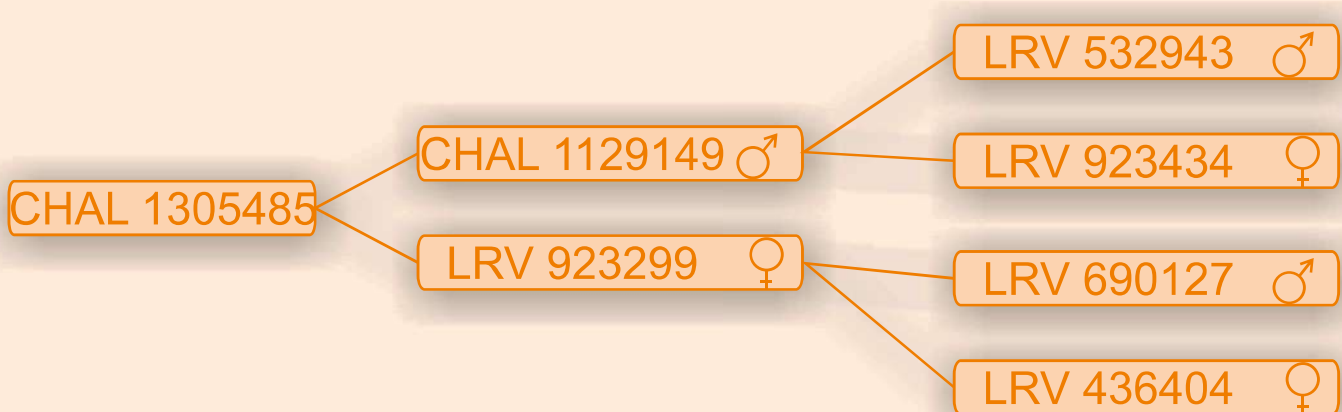
82 BUENO

VALOR GENÉTICO

	ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
	0,29	1,82	0,39	31/05/2022

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CHAL 1373067

SÁNCHEZ JURADO, SEBASTIÁN

FECHA NACIMIENTO

30/01/2021

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

86

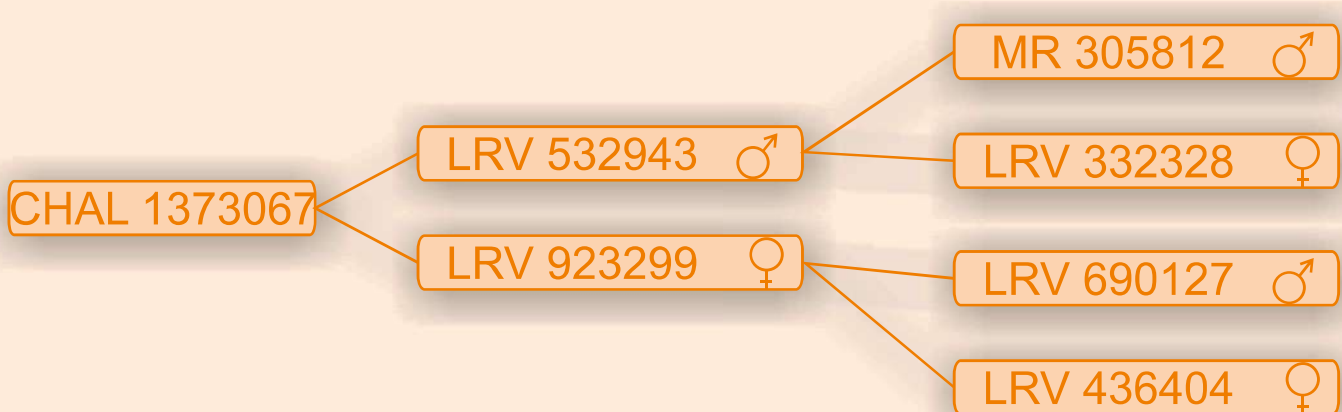
MUY BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,23	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,82	

Macho joven Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CHAL 1425635

ARÉVALO LEAL, CARLOS

FECHA NACIMIENTO

01/11/2021

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

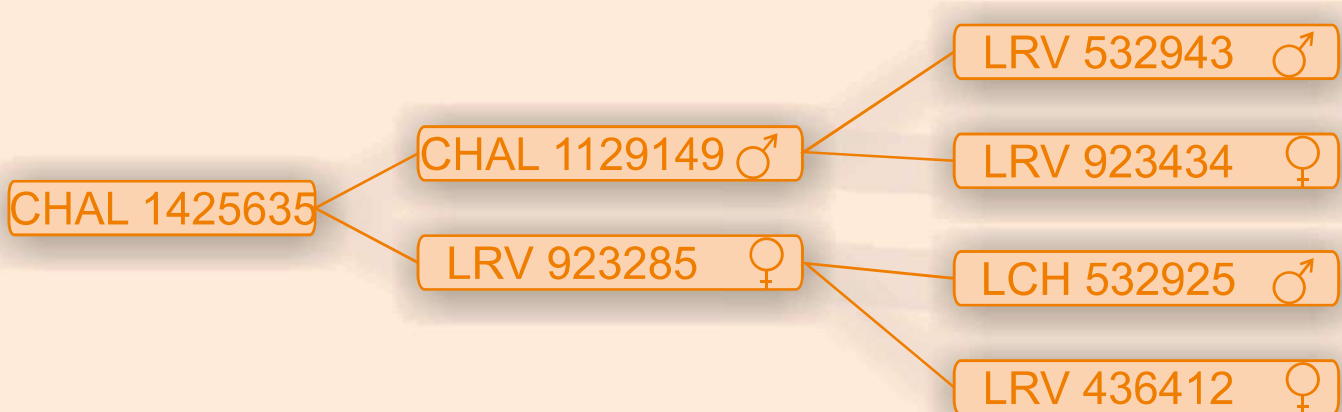
84 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,40	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,72	

Macho joven Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CHAL 1425636

FERNÁNDEZ MUÑOZ, ANTONIO

FECHA NACIMIENTO

01/11/2021

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

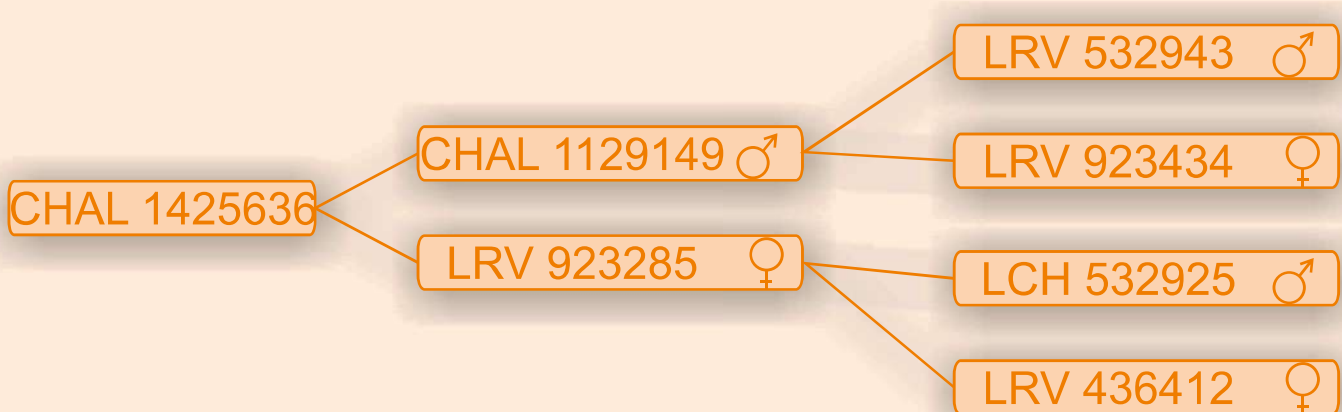
84 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,40	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,72	

Macho joven Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





AECERIBER

PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CHAL 1246741

MORENO RUÍZ, ANTONIO

FECHA NACIMIENTO

19/12/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

86

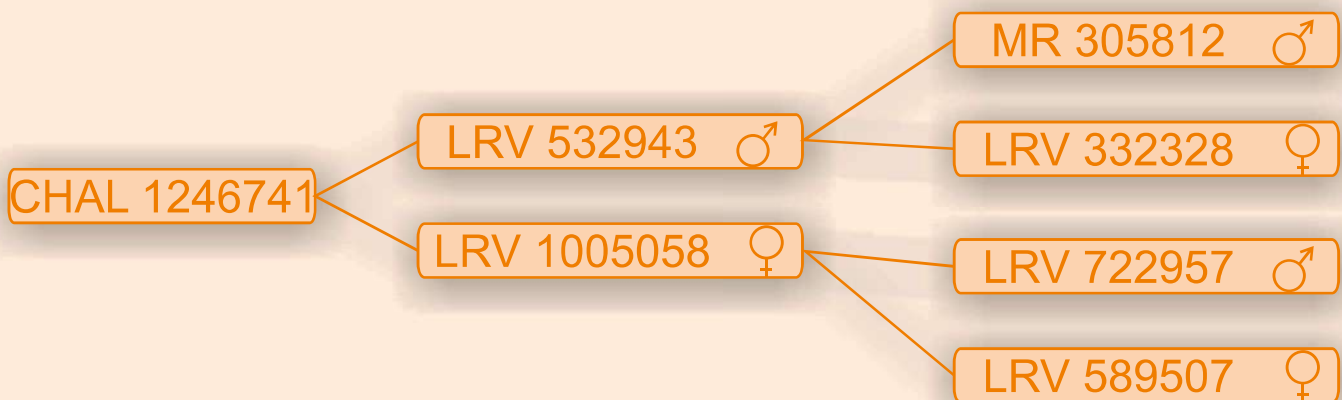
MUY BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,17	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-0,36	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

CJR

GANADERÍA **REBOLLO BLANCO, CARLOS JAVIER**

DIRECCIÓN

C/ MAYOR, 31. 06330. VALENCIA DEL VENTOSO (BADAJOZ)

TELÉFONO

645264123

EXPLOTACIÓN

TÉRMINO MUNICIPAL (PROVINCIA)

CENSO DE REPRODUCTORAS

RIOS

FUENTES DE LEÓN (BADAJOZ)

25

FECHA DE ALTA

24/08/2009

VARIEDAD EN LA EXPLOTACIÓN

RETINTO

FECHA PRIMER TESTAJE ÍNDICE LECHÓN: **JUNIO 2009**

PREMIOS EN EL CONCURSO NACIONAL DE CERDO IBÉRICO

VERRACOS

CERDAS

PRIMALES



2014



2015



2016

PRIMALAS

MARRANOS



2018



2019

MARRANAS

DATOS PRODUCTIVOS

Nº PARTOS CONTROLADOS: **615**

PARIDERAS: **32**

Nº LECHONES PESADOS: **3.063**

TESTAJES REALIZADOS: **30**



DATOS DE GANADERÍA

CARACTERES DE CRECIMIENTO A EDADES TEMPRANAS

ÍNDICE DE LECHÓN

14,90

CARACTERES MATERNALES

ÍNDICE MATERNO

6,15

MEDIA DE LECHONES NACIDOS VIVOS

6,17

MEDIA DE LECHONES DESTETADOS

6,12

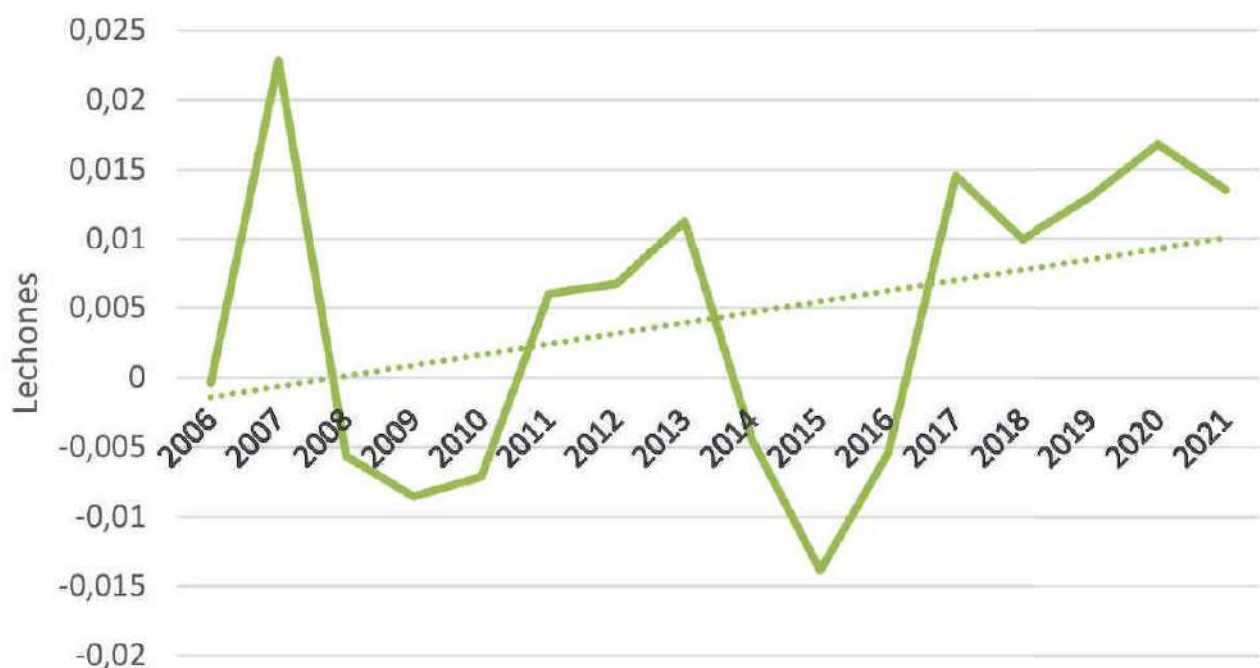
Nº DE VERRACOS VALORADOS

25

Nº DE CERDAS VALORADAS

124

Tendencia Genética para Índice Materno





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

CJR

GANADERÍA **REBOLLO BLANCO, CARLOS JAVIER**





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CJR 1370186

PROPIETARIO

REBOLLO BLANCO, CARLOS JAVIER

FECHA NACIMIENTO

28/12/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

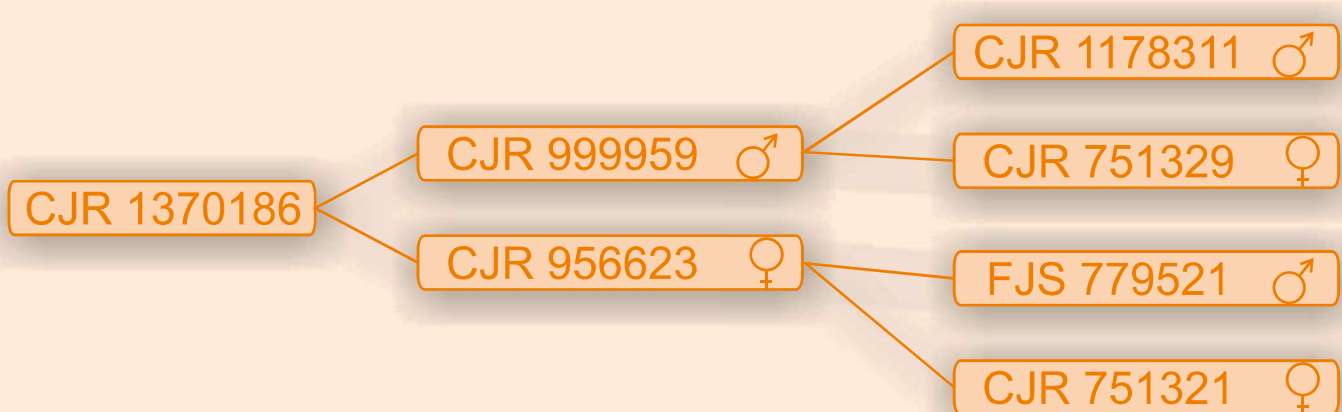
83 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,05	0,41	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,06	0,62	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CJR 1129056

PROPIETARIO

AGROPECUARIA MONTESANO, S.L.

FECHA NACIMIENTO

15/03/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

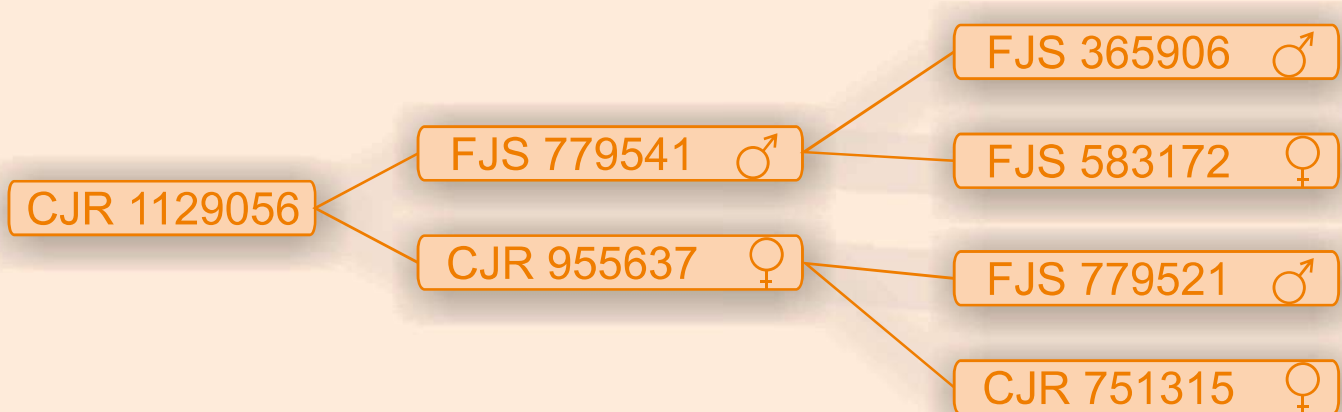
84 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,09	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,61	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CJR 1129055

PROPIETARIO

EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS SIERRA DE CÍJARA, S.L.

FECHA NACIMIENTO

15/03/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

84

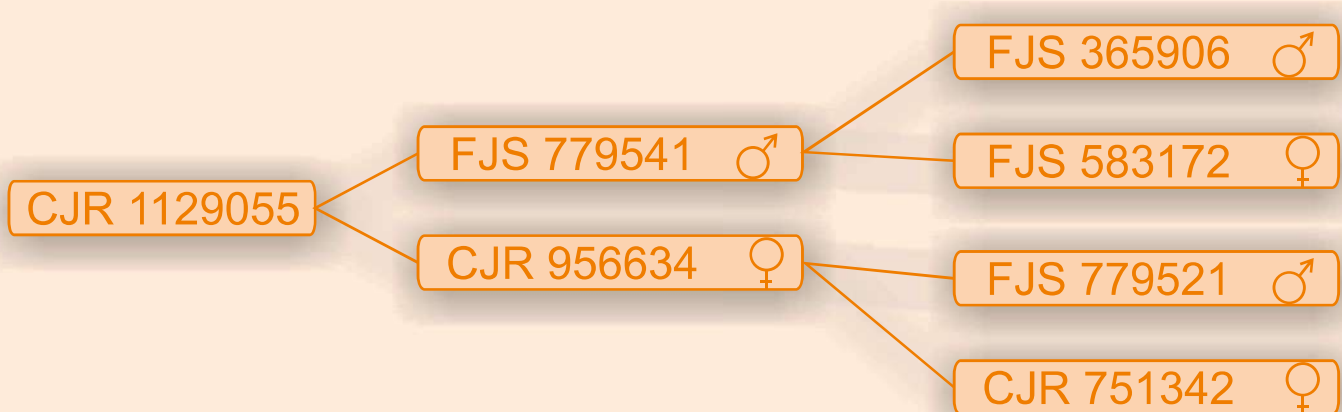
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,06	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,67	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CJR 1129054

PROPIETARIO

EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS SIERRA DE CÍJARA, S.L.

FECHA NACIMIENTO

15/03/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

84

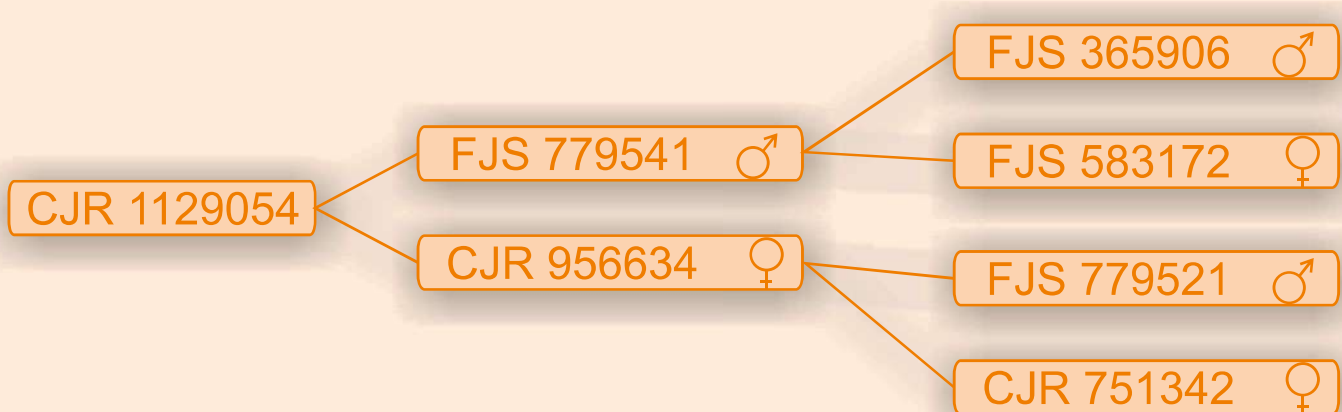
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,06	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,67	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CJR 1129058

PROPIETARIO

ANTONIO HAUT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

16/03/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

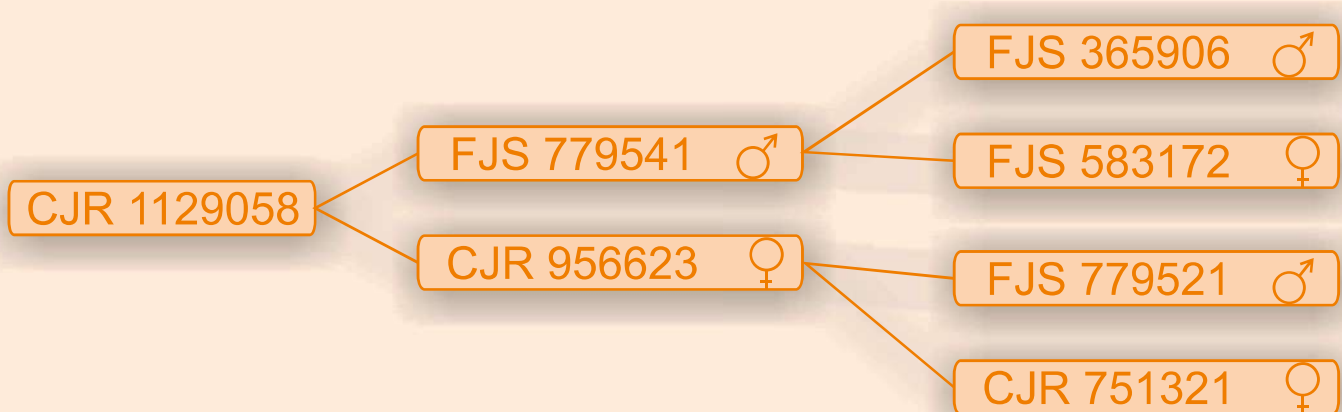
83 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,09	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,51	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CJR 1129053

PROPIETARIO

EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS SIERRA DE CÍJARA, S.L.

FECHA NACIMIENTO

13/03/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

84

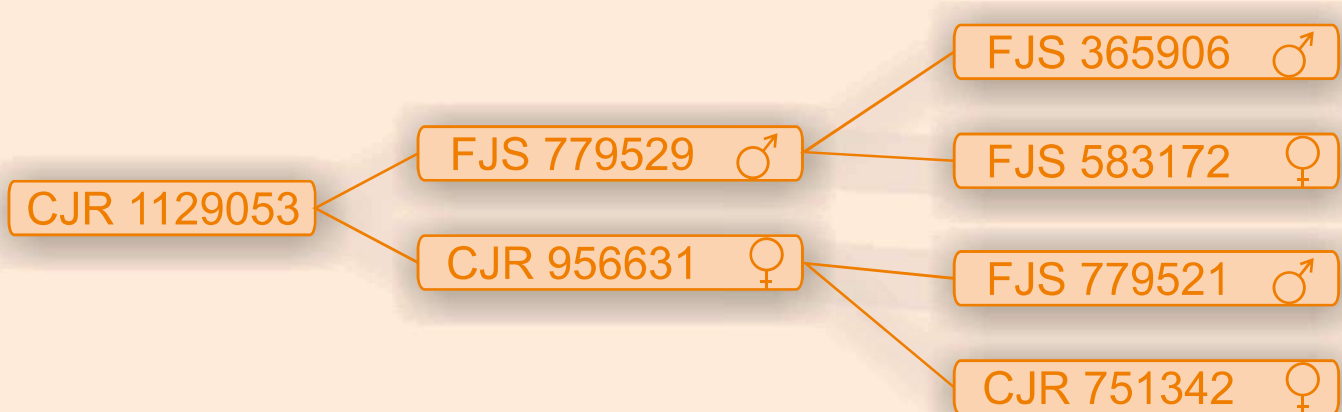
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,03	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,83	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CJR 1129059

PROPIETARIO

ROCHA, C.B.

FECHA NACIMIENTO

13/03/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

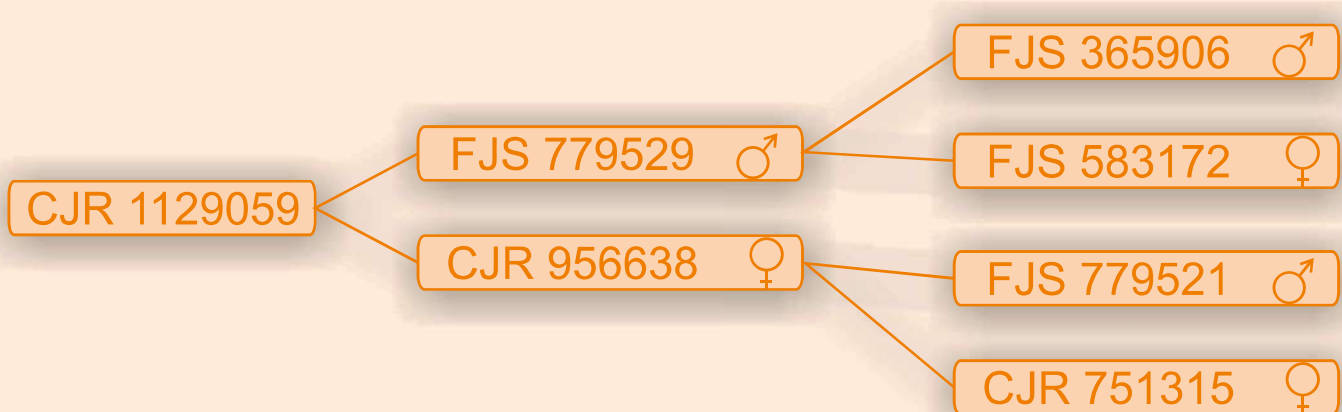
83 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,05	0,48	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,62	0,59	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CJR 1247754

PROPIETARIO

MONTANERAS DE LA CRESPA, S.C.

FECHA NACIMIENTO

22/01/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

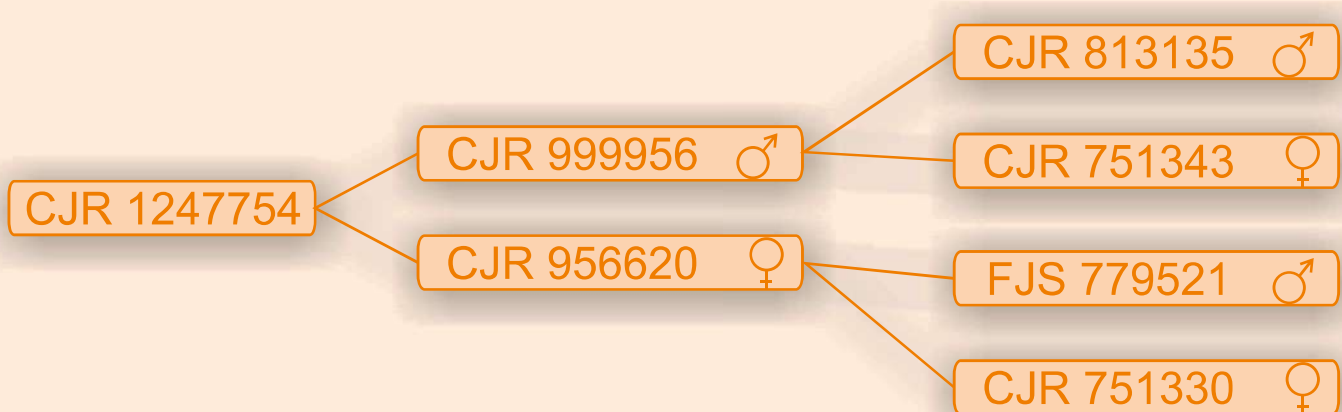
83 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,12	0,41	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,94	0,64	

Macho joven Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CJR 1247765

GUAREÑO DOMÍNGUEZ, ÁNGEL JESÚS

FECHA NACIMIENTO

22/01/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

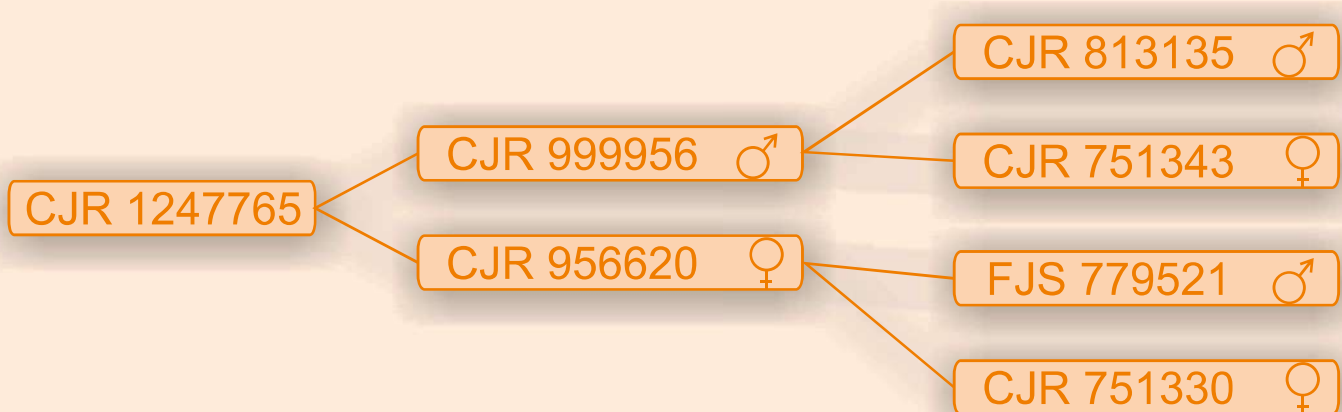
84 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,12	0,41	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,94	0,64	

Macho joven Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CJR 1370179

GUAREÑO DOMÍNGUEZ, ÁNGEL JESÚS

FECHA NACIMIENTO

28/12/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

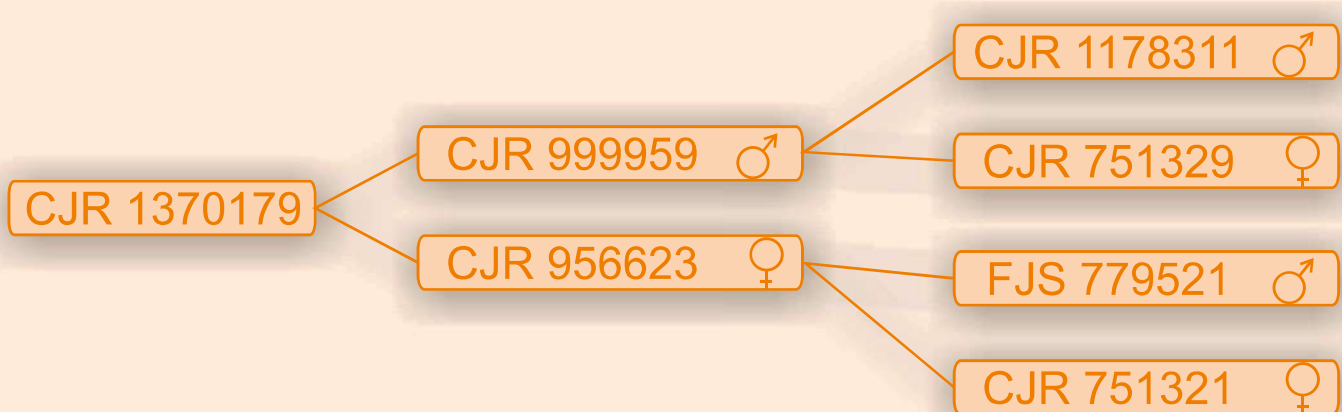
83 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,05	0,41	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,03	0,59	

Macho joven Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

CRR

GANADERÍA **INGA FOOD, S.A.**

DIRECCIÓN
**A RUA 2 EDIFICIO SAN MARCOS PLANTA BAJA
C.P. 06200 ALMENDRALEJO (BADAJOZ)**

TELÉFONO

696139267

EXPLOTACIÓN TÉRMINO MUNICIPAL (PROVINCIA) CENSO DE REPRODUCTORAS

EL CHORRERO

BURGUILLOS DEL CERRO (BADAJOZ)

485

FECHA DE ALTA

20/04/2009

VARIETADES EN LA EXPLOTACIÓN

VARIAS

FECHA PRIMER TESTAJE ÍNDICE LECHÓN: **MARZO 2012**

**PREMIOS EN EL CONCURSO NACIONAL
DE CERDO IBÉRICO**

VERRACOS

CERDAS

PRIMALES

PRIMALAS



2014



2015



2018



2019

MARRANOS

MARRANAS

DATOS PRODUCTIVOS

Nº PARTOS CONTROLADOS: **6.716**

PARIDERAS: **100**

Nº LECHONES PESADOS: **33.818**

TESTAJES REALIZADOS: **86**



GANADERÍA **INGA FOOD, S.A.**

DATOS DE GANADERÍA

CARACTERES DE CRECIMIENTO A EDADES TEMPRANAS

ÍNDICE DE LECHÓN

15,63

CARACTERES MATERNALES

ÍNDICE MATERNO

7,27

MEDIA DE LECHONES NACIDOS VIVOS

7,67

MEDIA DE LECHONES DESTETADOS

6,87

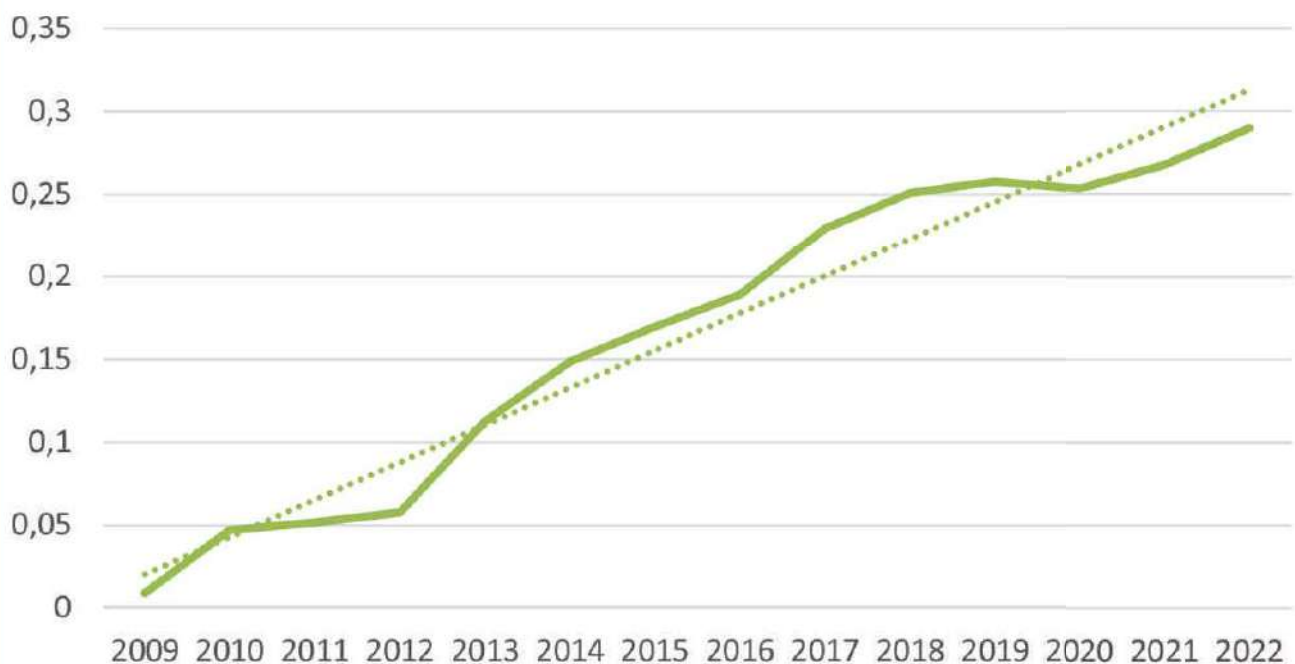
Nº DE VERRACOS VALORADOS

240

Nº DE CERDAS VALORADAS

1.490

Tendencia Genética para Índice Materno



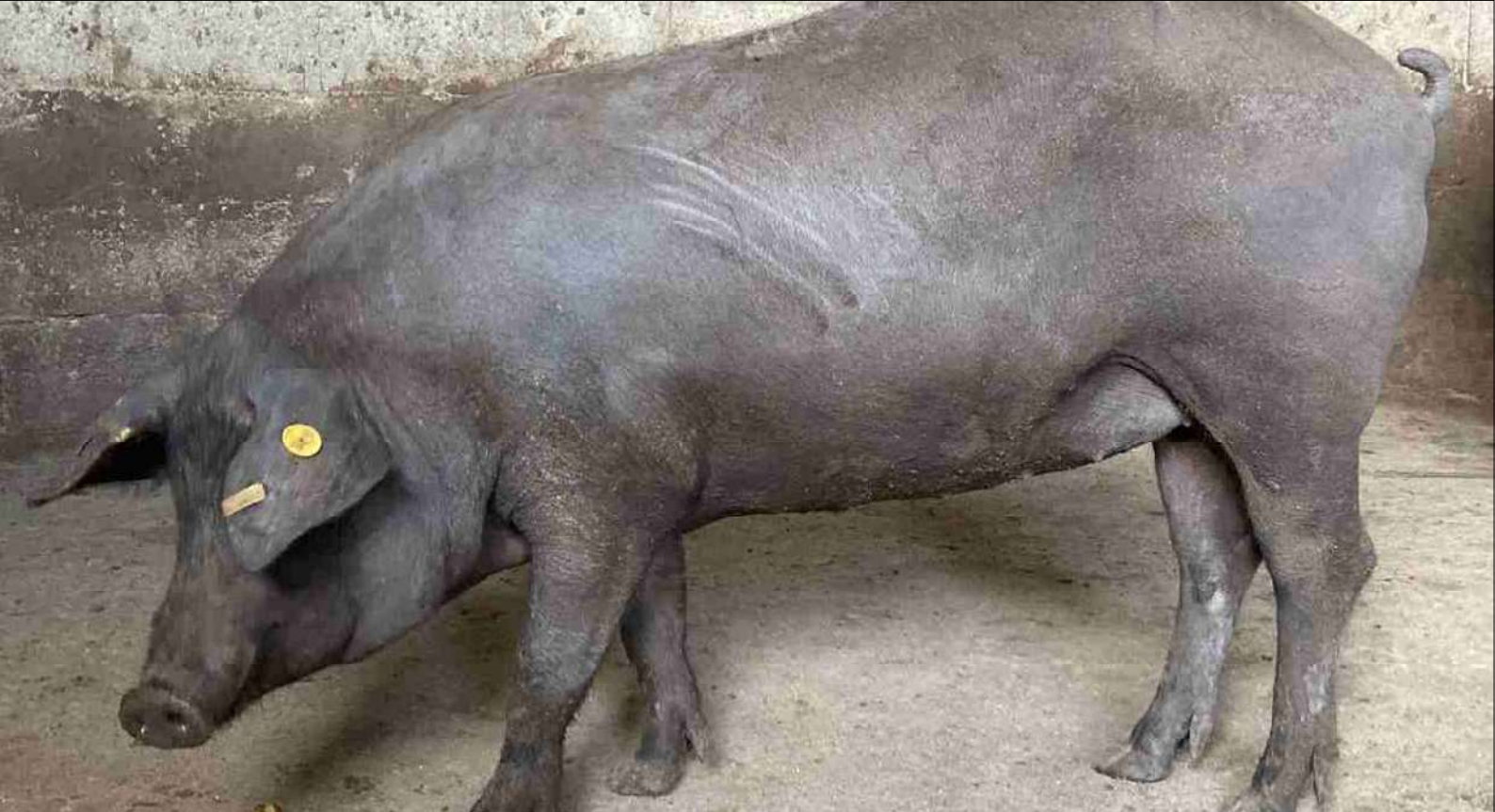


FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

CRR

GANADERÍA INGA FOOD, S.A.





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CRR 1156267

PROPIETARIO

INGA FOOD, S.A.

FECHA NACIMIENTO

29/07/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

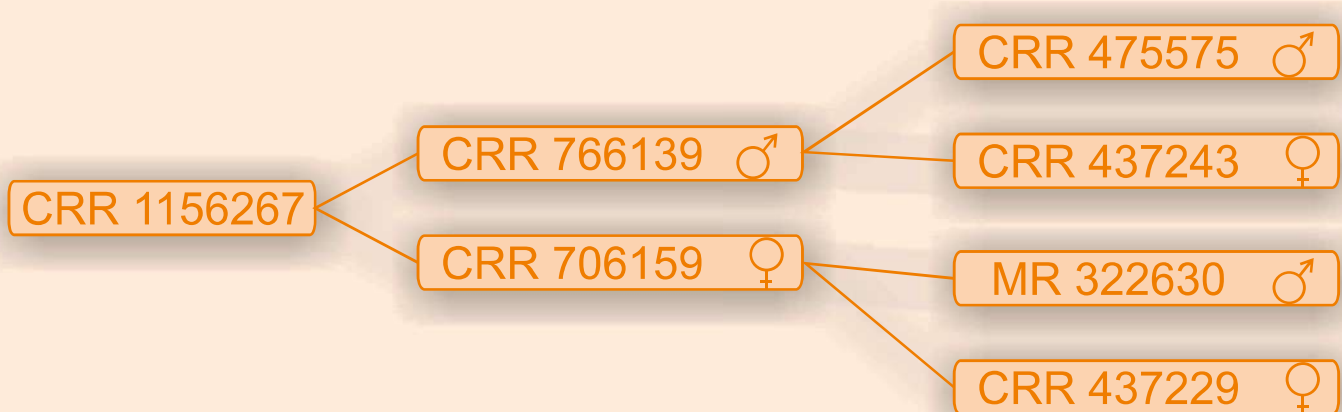
82 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,10	0,55	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,27	0,78	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CRR 1156259

PROPIETARIO

INGA FOOD, S.A.

FECHA NACIMIENTO

26/08/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

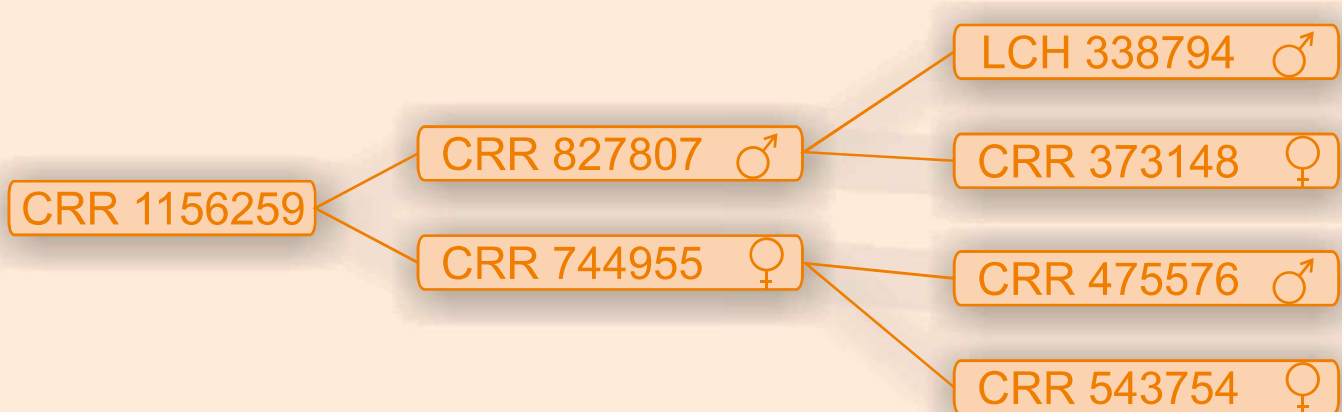
82 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,03	0,54	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,03	0,74	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CRR 1156261

PROPIETARIO

INGA FOOD, S.A.

FECHA NACIMIENTO

04/09/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

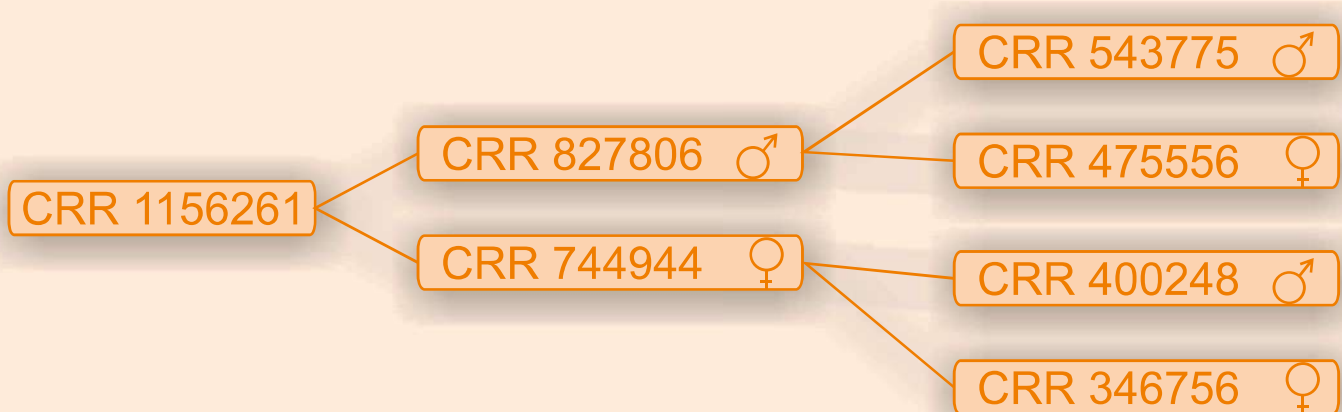
81 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,43	0,54	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,17	0,81	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CRR 1083152

PROPIETARIO

INGA FOOD, S.A.

FECHA NACIMIENTO

12/03/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

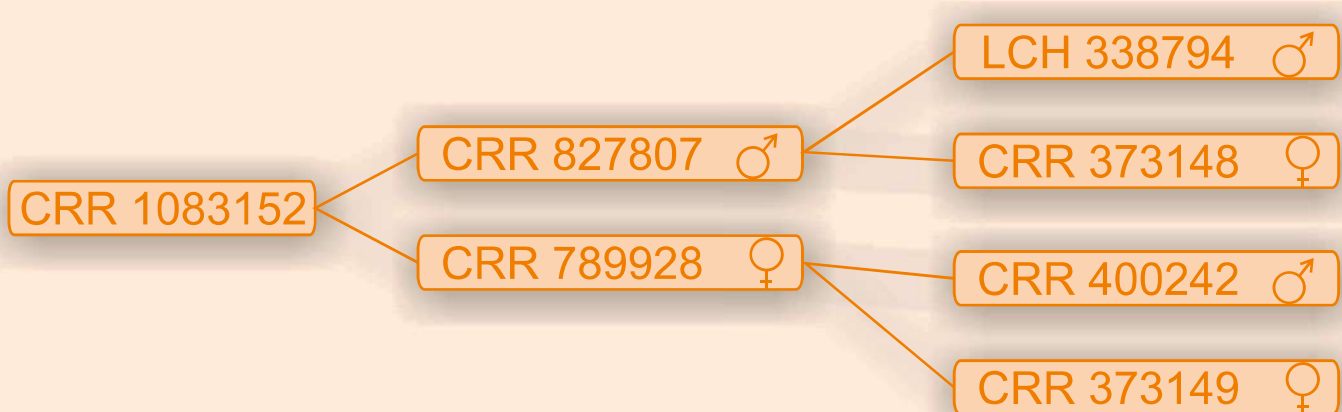
80 SUFICIENTE

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,01	0,54	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-0,06	0,70	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CRR 1084052

PROPIETARIO

INGA FOOD, S.A.

FECHA NACIMIENTO

14/03/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

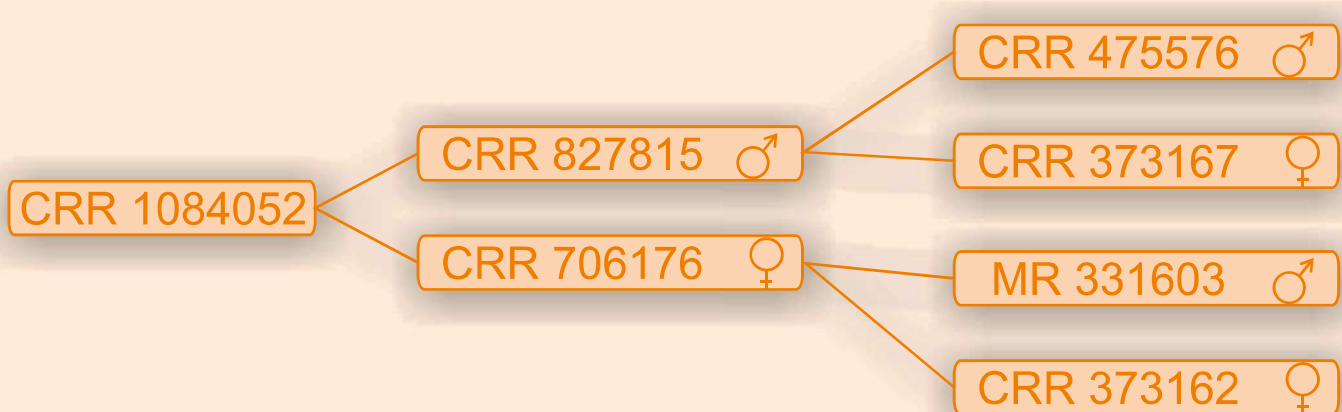
81 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,05	0,55	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,52	0,55	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CRR 1238819

PROPIETARIO

INGA FOOD, S.A.

FECHA NACIMIENTO

24/04/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

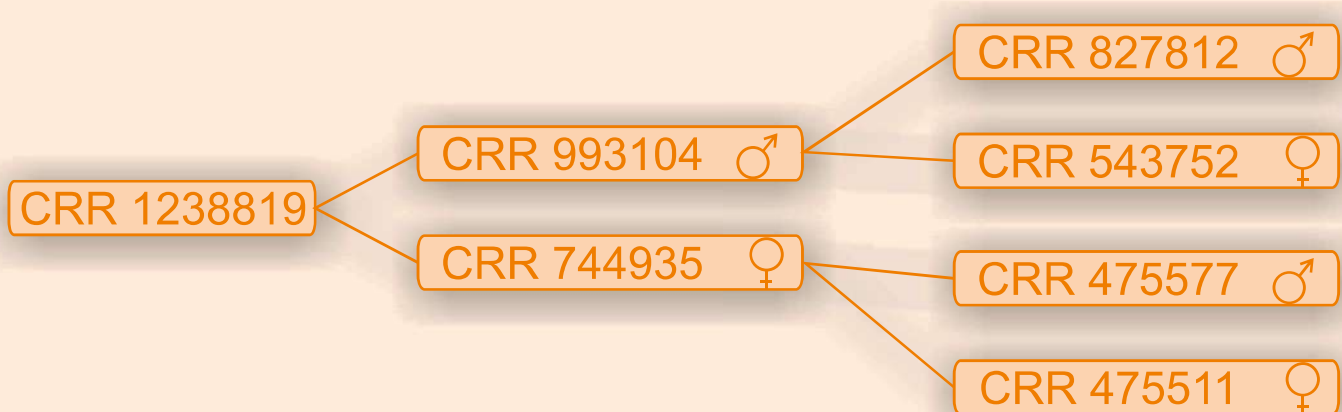
82 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,02	0,49	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,19	0,58	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CRR 1238832

PROPIETARIO

INGA FOOD, S.A.

FECHA NACIMIENTO

10/05/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

80

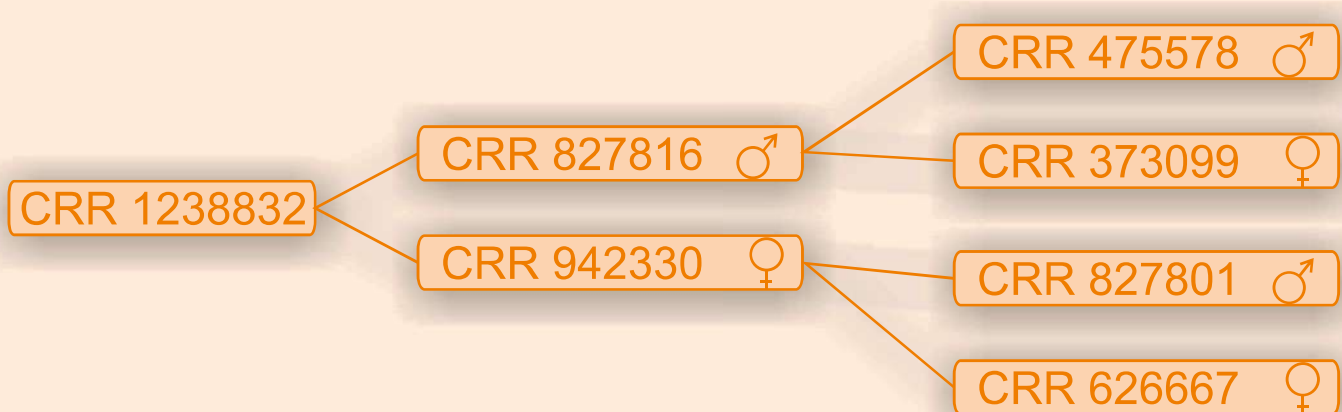
SUFICIENTE

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,06	0,50	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,72	0,56	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CRR 1253439

PROPIETARIO

INGA FOOD, S.A.

FECHA NACIMIENTO

27/06/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

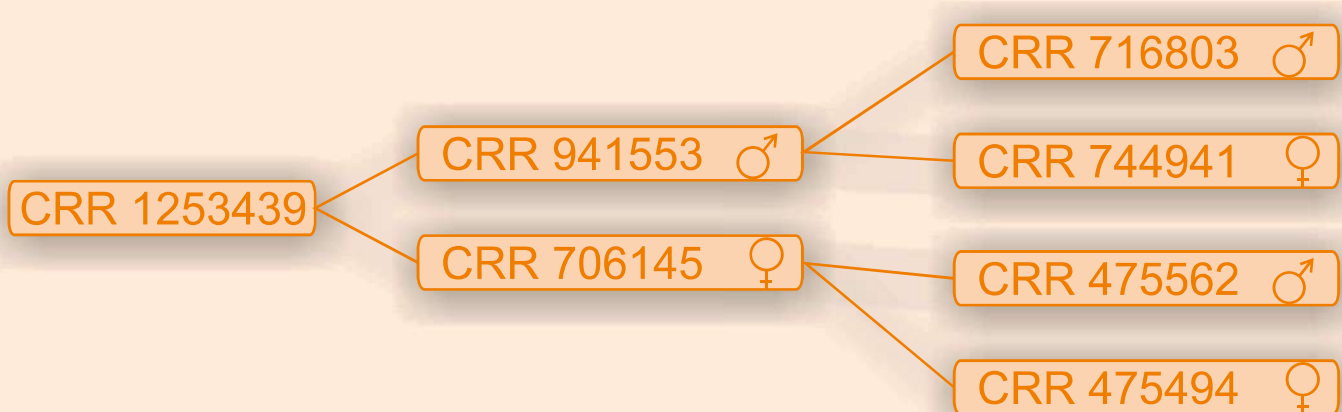
82 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,02	0,48	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,42	0,56	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CRR 1253432

PROPIETARIO

INGA FOOD, S.A.

FECHA NACIMIENTO

27/06/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

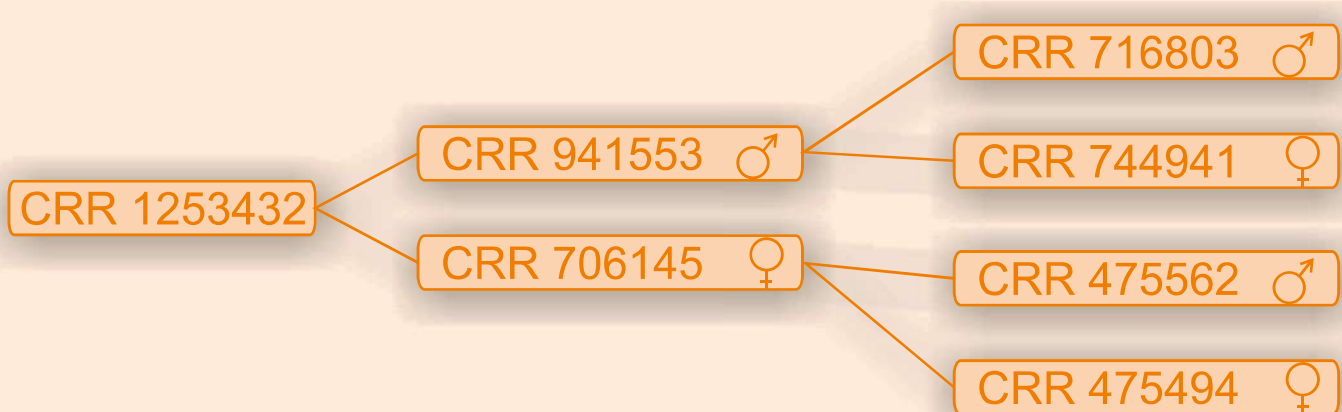
82 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,02	0,48	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,42	0,56	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

CRR 1253438

PROPIETARIO

INGA FOOD, S.A.

FECHA NACIMIENTO

27/06/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

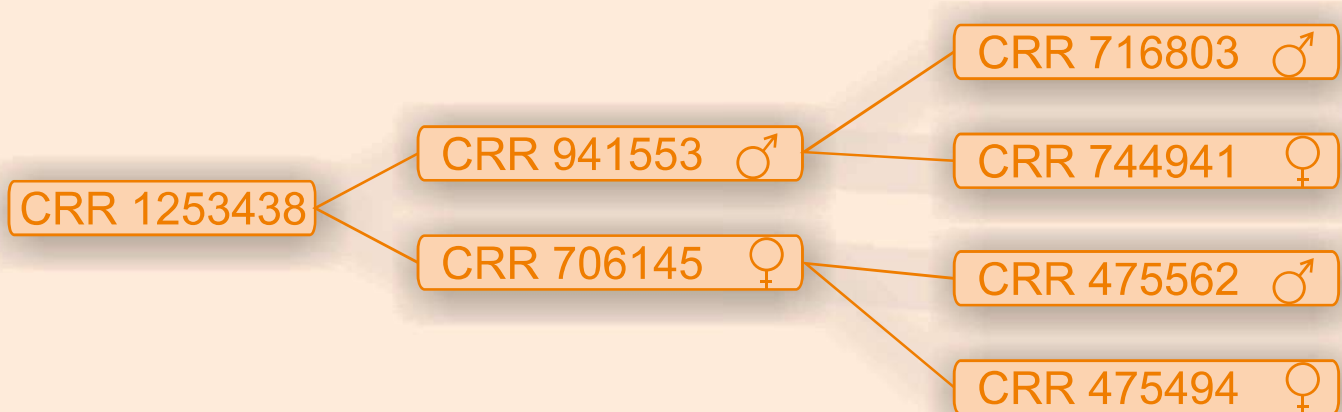
82 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,02	0,48	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,42	0,56	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

DC

GANADERÍA **CENTRO DE EXP. AGRIC. GAN. DIP.CÁDIZ**

DIRECCIÓN

CTRA. DE ARCOS KM.4,7, C.P. 11406 JEREZ DE LA FRONTERA (CÁDIZ)

TELÉFONO

956189266

EXPLOTACIÓN

TÉRMINO MUNICIPAL (PROVINCIA)

CENSO DE REPRODUCTORAS

EL IMPERIO

EL BOSQUE (CÁDIZ)

46

FECHA DE ALTA

20/05/1991

ESTIRPES EN LA EXPLOTACIÓN

RETINTO

FECHA PRIMER TESTAJE ÍNDICE LECHÓN: **OCTUBRE 2002**

PREMIOS EN EL CONCURSO NACIONAL DE CERDO IBÉRICO

VERRACOS

CERDAS

PRIMALES

PRIMALAS

MARRANOS

MARRANAS

DATOS PRODUCTIVOS

Nº PARTOS CONTROLADOS: **564**

PARIDERAS: **45**

Nº LECHONES PESADOS: **3.183**

TESTAJES REALIZADOS: **45**



FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

DC

GANADERÍA **CENTRO DE EXP. AGRIC. GAN. DIP.CÁDIZ**

DATOS DE GANADERÍA

CARACTERES DE CRECIMIENTO A EDADES TEMPRANAS

ÍNDICE DE LECHÓN

15,10

CARACTERES MATERNALES

ÍNDICE MATERNO

6,86

MEDIA DE LECHONES NACIDOS VIVOS

6,92

MEDIA DE LECHONES DESTETADOS

6,81

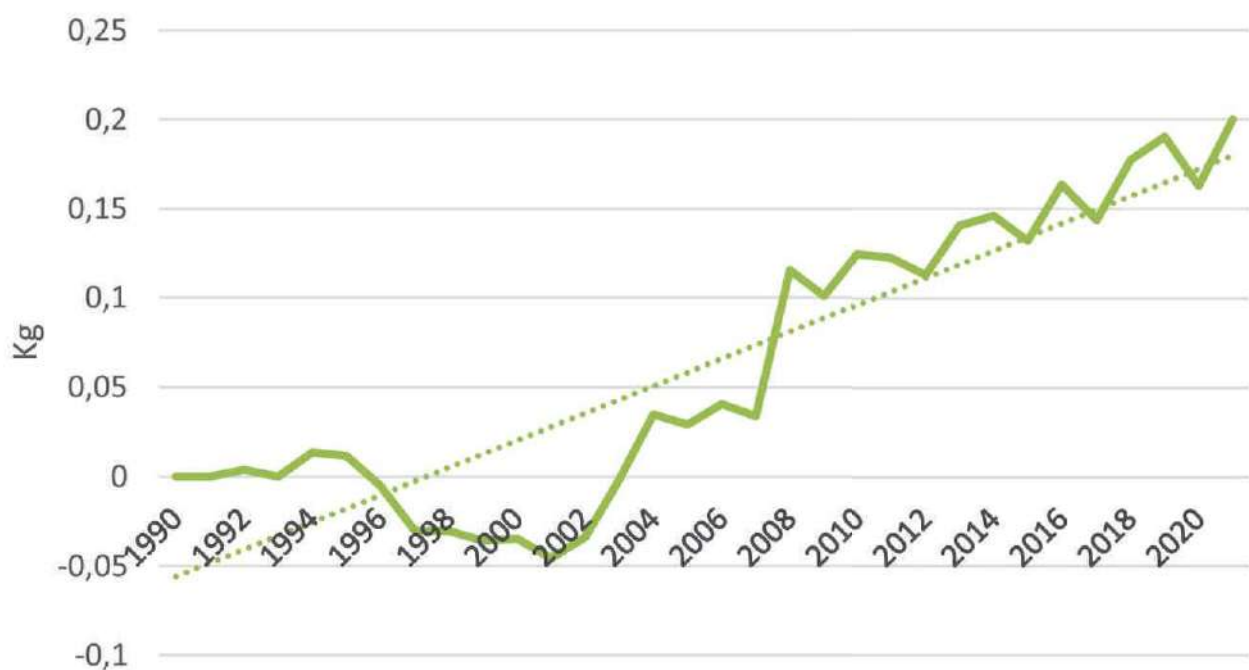
Nº DE VERRACOS VALORADOS

41

Nº DE CERDAS VALORADAS

144

Tendencia Genética para Índice Materno





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

DC

GANADERÍA CENTRO DE EXP. AGRIC. GAN. DIP. CÁDIZ





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

DC 1269373

PROPIETARIO

CENTRO DE EXP. AGRIC. GAN. DIP.CÁDIZ

FECHA NACIMIENTO

25/05/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

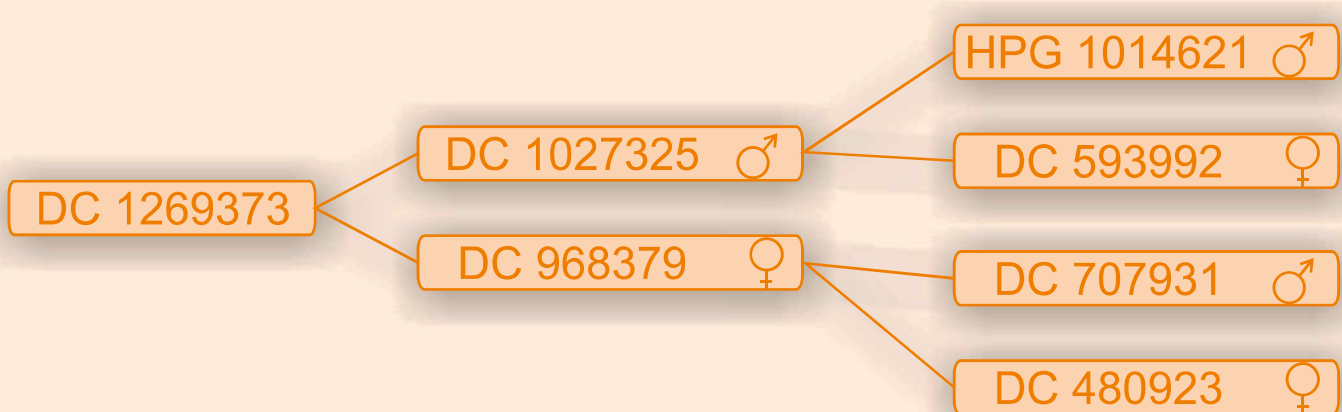
84 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,03	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-1,18	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

DC 1269370

PROPIETARIO

CENTRO DE EXP. AGRIC. GAN. DIP.CÁDIZ

FECHA NACIMIENTO

20/05/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

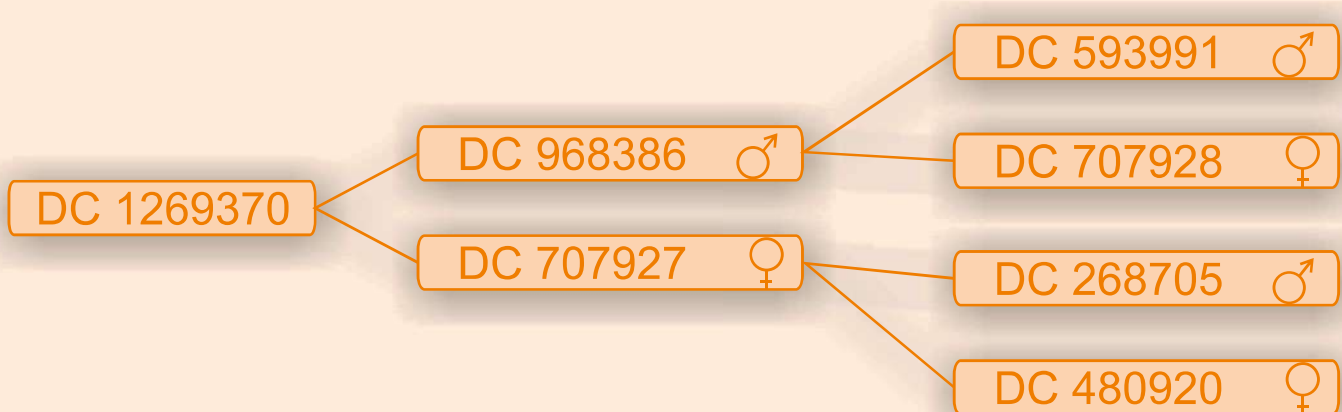
82 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,02	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-0,53	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

DC 1269369

PROPIETARIO

CENTRO DE EXP. AGRIC. GAN. DIP.CÁDIZ

FECHA NACIMIENTO

21/05/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

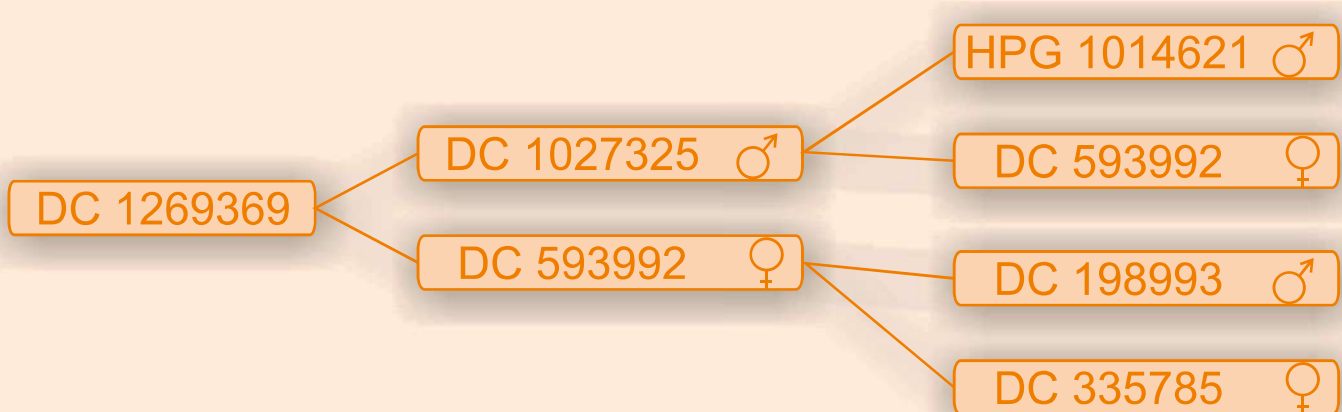
85 BUENO

VALOR GENÉTICO

	ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
	0,12	-0,70	0,43	31/05/2022
			0,64	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

DC 1269372

PROPIETARIO

CENTRO DE EXP. AGRIC. GAN. DIP.CÁDIZ

FECHA NACIMIENTO

23/05/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

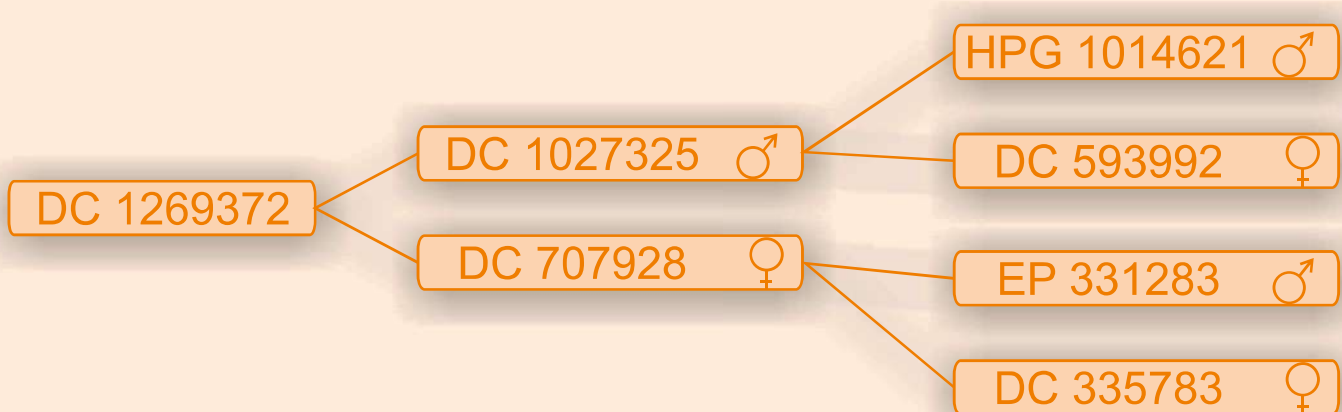
83 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,10	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-0,34	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

DC 1269371

PROPIETARIO

CENTRO DE EXP. AGRIC. GAN. DIP.CÁDIZ

FECHA NACIMIENTO

25/05/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

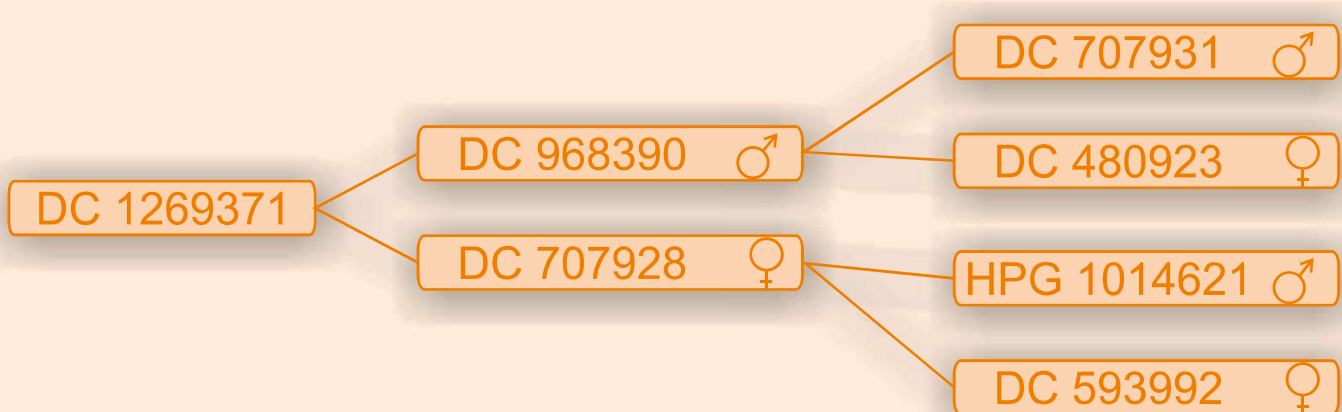
84 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,04	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-1,04	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

DPH

GANADERÍA **EXCMA. DIP. PROVINCIAL DE HUELVA**

DIRECCIÓN

AV. MARTÍN ALONSO PINZÓN, 9, C.P. 21003 HUELVA

TELÉFONO

619268638

EXPLOTACIÓN TÉRMINO MUNICIPAL (PROVINCIA) CENSO DE REPRODUCTORAS

HUERTO RAMÍREZ EL ALMENDRO (HUELVA)

157

FECHA DE ALTA

04/11/2002

ESTIRPES EN LA EXPLOTACIÓN

RETINTO, TORBISCAL, LAMPIÑO, MANCHADO DE JABUGO

FECHA PRIMER TESTAJE ÍNDICE LECHÓN: **MARZO 2018**

PREMIOS EN EL CONCURSO NACIONAL DE CERDO IBÉRICO

VERRACOS

CERDAS

PRIMALES

PRIMALAS

MARRANOS

MARRANAS

NO HA PARTICIPADO

DATOS PRODUCTIVOS

Nº PARTOS CONTROLADOS: **1.611**

PARIDERAS: **66**

Nº LECHONES PESADOS: **1.682**

TESTAJES REALIZADOS: **8**



DATOS DE GANADERÍA

CARACTERES DE CRECIMIENTO A EDADES TEMPRANAS

ÍNDICE DE LECHÓN

12,06

CARACTERES MATERNALES

ÍNDICE MATERNO

5,92

MEDIA DE LECHONES NACIDOS VIVOS

5,98

MEDIA DE LECHONES DESTETADOS

5,85

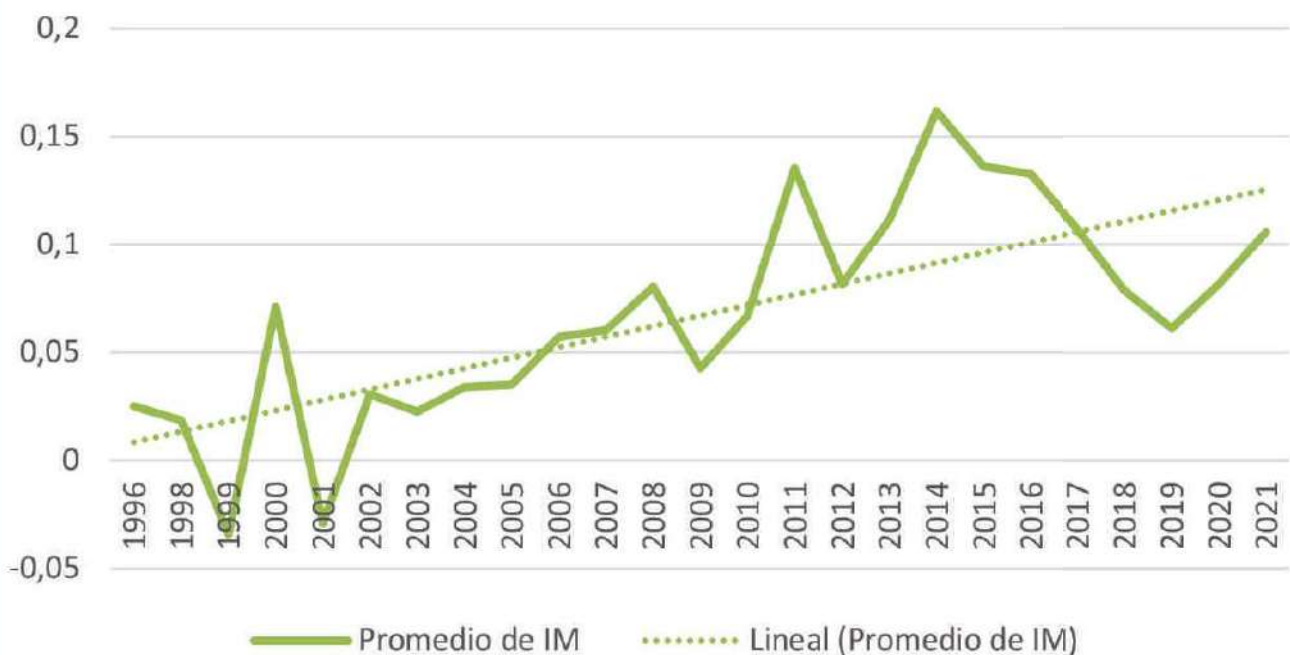
Nº DE VERRACOS VALORADOS

122

Nº DE CERDAS VALORADAS

525

Promedio de IM





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

DPH

GANADERÍA EXCMA. DIP. PROVINCIAL DE HUELVA



Retinto



Torbiscal



FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

DPH

GANADERÍA **EXCMA. DIP. PROVINCIAL DE HUELVA**



Lampiño



Manchado de Jabugo



FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

DPH 897295

PROPIETARIO

RETINTO

EXCMA. DIP. PROVINCIAL DE HUELVA

FECHA NACIMIENTO

21/04/2017

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,47	0,45	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,47	0,71	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

DPH 1119084

PROPIETARIO

EXCMA. DIP. PROVINCIAL DE HUELVA

FECHA NACIMIENTO

26/09/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

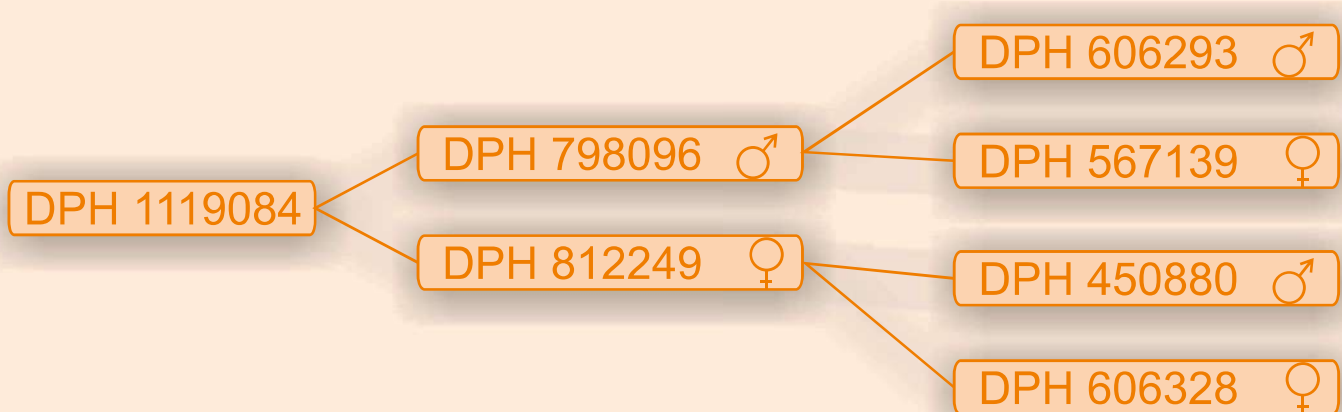
82 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,39	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,36	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

DPH 1381826

PROPIETARIO

TORBISCAL

EXCMA. DIP. PROVINCIAL DE HUELVA

FECHA NACIMIENTO

17/03/2021

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

84 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,07	0,37	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	2,04	0,51	

Macho joven Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

DPH 1233050

PROPIETARIO

MANCHADO DE JABUGO

EXCMA. DIP. PROVINCIAL DE HUELVA

FECHA NACIMIENTO

03/04/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

82 BUENO

VALOR GENÉTICO

	ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
	0,06	-0,53	0,41	31/05/2022
			0,52	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

DPH 1217056

LÓPEZ REAL, RAIMUNDO

FECHA NACIMIENTO

03/04/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,25	0,53	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,22	0,70	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

DPH 1233036

RAMOS DOMÍNGUEZ, PAULINO

FECHA NACIMIENTO

06/04/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,23	0,51	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,16	0,72	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

DPH 1381848

PROPIETARIO

RAMOS DOMÍNGUEZ, PAULINO

FECHA NACIMIENTO

13/03/2021

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

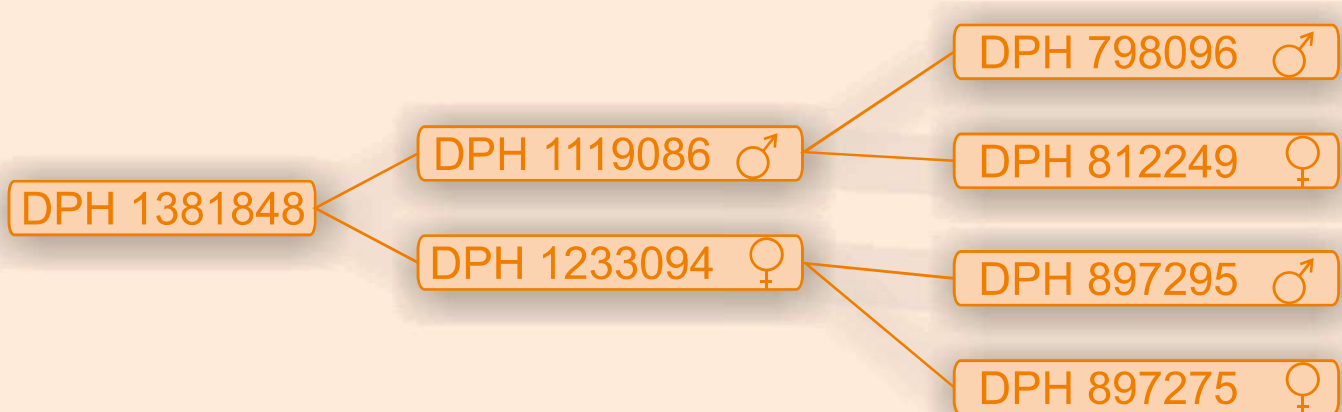
83 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,39	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,13	

Macho joven Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

DPH 865431

PROPIETARIO

TORBISCAL

ROMERO DELICADO, LUIS MANUEL

FECHA NACIMIENTO

23/09/2016

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

81 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,03	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,46	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

DPH 865506

PROPIETARIO

TORBISCAL

TOVAR ROMERO, FELIPE

FECHA NACIMIENTO

23/09/2016

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

80

SUFICIENTE

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,03	0,44	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,46	0,61	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

DPH 865361

PROPIETARIO

TORBISCAL

MARTÍN TEJADA, ÁNGEL

FECHA NACIMIENTO

26/09/2016

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

80

SUFICIENTE

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,01	0,44	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,66	0,57	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

EMC

GANADERÍA **E.A.G. MONTES DE CORNALVO, S.A.**

DIRECCIÓN

CTRA ALANGE KM 1,8. 06800 MÉRIDA (BADAJOZ)

TELÉFONO

653667140

EXPLOTACIÓN

TÉRMINO MUNICIPAL (PROVINCIA)

CENSO DE REPRODUCTORAS

SIERRA SANTA EULALIA

MÉRIDA (BADAJOZ)

88

FECHA DE ALTA

05/04/2004

ESTIRPES EN LA EXPLOTACIÓN

RETINTO

FECHA PRIMER TESTAJE ÍNDICE LECHÓN: **MARZO 2007**

PREMIOS EN EL CONCURSO NACIONAL DE CERDO IBÉRICO

VERRACOS

CERDAS

PRIMALES

PRIMALAS

MARRANOS

MARRANAS



2005



2007



2010



2012



2013



2014



2015



2016

DATOS PRODUCTIVOS

Nº PARTOS CONTROLADOS: **918**

PARIDERAS: **42**

Nº LECHONES PESADOS: **4.700**

TESTAJES REALIZADOS: **25**



DATOS DE GANADERÍA

CARACTERES DE CRECIMIENTO A EDADES TEMPRANAS

ÍNDICE DE LECHÓN

13,45

CARACTERES MATERNALES

ÍNDICE MATERNO

6,59

MEDIA DE LECHONES NACIDOS VIVOS

6,63

MEDIA DE LECHONES DESTETADOS

6,55

Nº DE VERRACOS VALORADOS

32

Nº DE CERDAS VALORADAS

231

Tendencia Genética para Índice Materno





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

EMC

GANADERÍA E.A.G. MONTES DE CORNALVO, S.A.





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

EMC 793167

PROPIETARIO

E.A.G. MONTES DE CORNALVO, S.A.

FECHA NACIMIENTO

09/03/2016

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

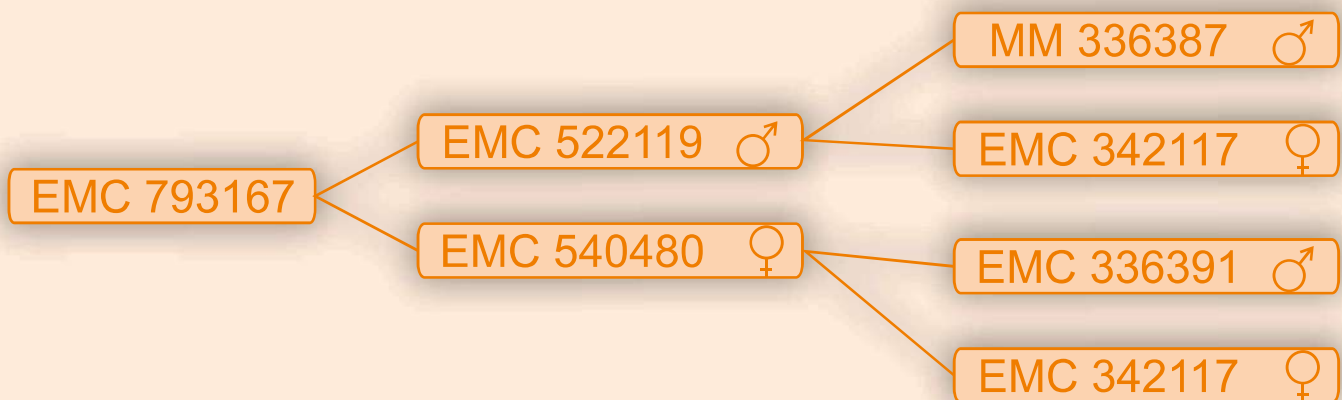
85 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,02	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,10	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

FHB

GANADERÍA **HERNÁNDEZ BENEGAS, FRANCISCO**

DIRECCIÓN

C/ LOS ALMENDROS, 7. 06260 MONESTERIO (BADAJOZ)

TELÉFONO

647656337

EXPLOTACIÓN

TÉRMINO MUNICIPAL (PROVINCIA)

CENSO DE REPRODUCTORAS

EL CHAPARRAL MONESTERIO (BADAJOZ)

598

FECHA DE ALTA

01/04/1998

ESTIRPES EN LA EXPLOTACIÓN

RETINTO, ENTREPELADO

FECHA PRIMER TESTAJE ÍNDICE LECHÓN: **OCTUBRE 2002**

PREMIOS EN EL CONCURSO NACIONAL DE CERDO IBÉRICO

MEJOR GANADERÍA		2002		2017		2018		2019		2021								
VERRACOS		1999		2000		2001		2003		2005		2007		2009		2017		
		2018		2019		2021												
CERDAS		1999		2001		2010		2011		2016		2017						
		2018		2019		2021												
PRIMALES		2003		2010		2017		2018		2021								
PRIMALAS		2010		2017		2018		2019		2021								
MARRANOS		2000		2001		2004		2009		2010		2016		2017		2019		2021
MARRANAS		2006		2016		2019		2021										

DATOS PRODUCTIVOS

Nº PARTOS CONTROLADOS: **3.389**

PARIDERAS: **99**

Nº LECHONES PESADOS: **5.588**

TESTAJES REALIZADOS: **34**



FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

FHB

GANADERÍA **HERNÁNDEZ BENEGAS, FRANCISCO**

DATOS DE GANADERÍA

CARACTERES DE CRECIMIENTO A EDADES TEMPRANAS

ÍNDICE DE LECHÓN

19,56

CARACTERES MATERNALES

ÍNDICE MATERNO

5,86

MEDIA DE LECHONES NACIDOS VIVOS

5,77

MEDIA DE LECHONES DESTETADOS

5,40

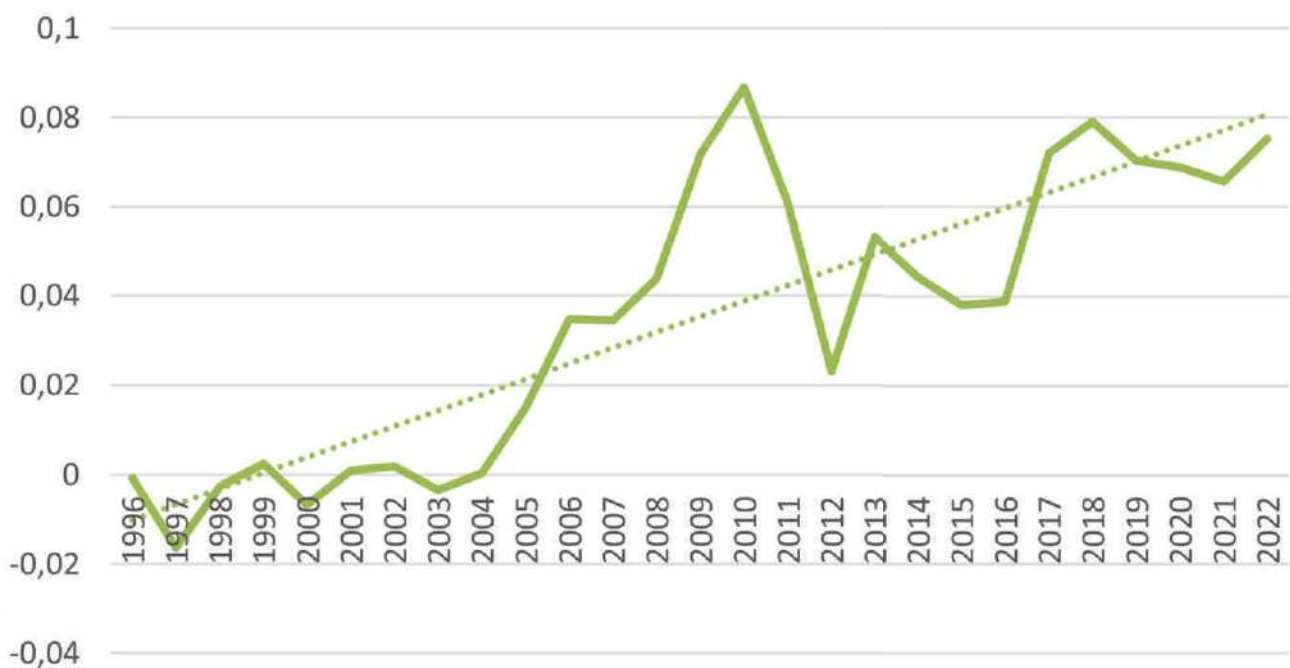
Nº DE VERRACOS VALORADOS

148

Nº DE CERDAS VALORADAS

1.040

Tendencia Genética para Índice Materno





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

FHB

GANADERÍA **HERNÁNDEZ BENEGAS, FRANCISCO**





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

FHB 794655

PROPIETARIO

HERNÁNDEZ BENEGAS, FRANCISCO

FECHA NACIMIENTO

07/04/2016

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

82

BUENO

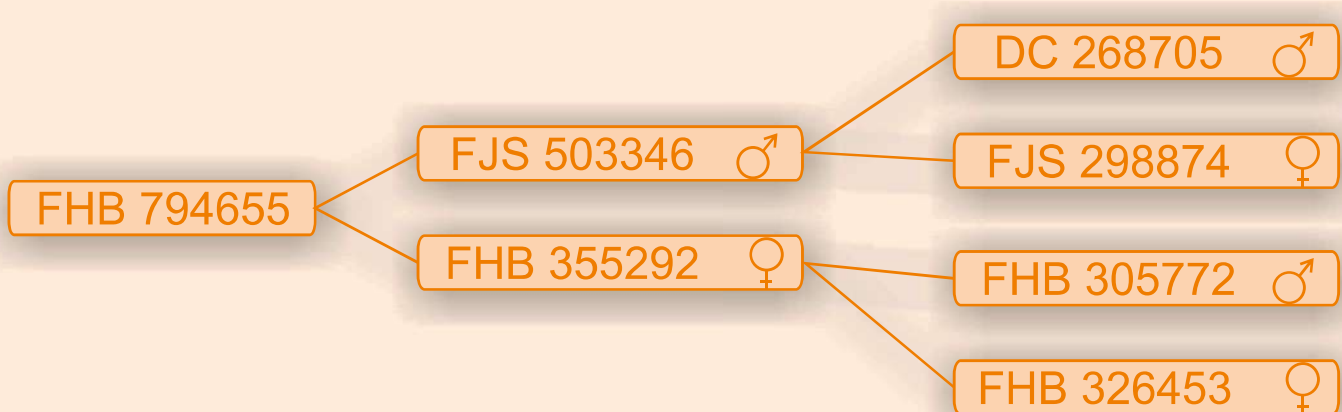
VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,01	0,58
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,90	0,79

31/05/2022

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

FHB 785784

PROPIETARIO

HERNÁNDEZ BENEGAS, FRANCISCO

FECHA NACIMIENTO

09/04/2016

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

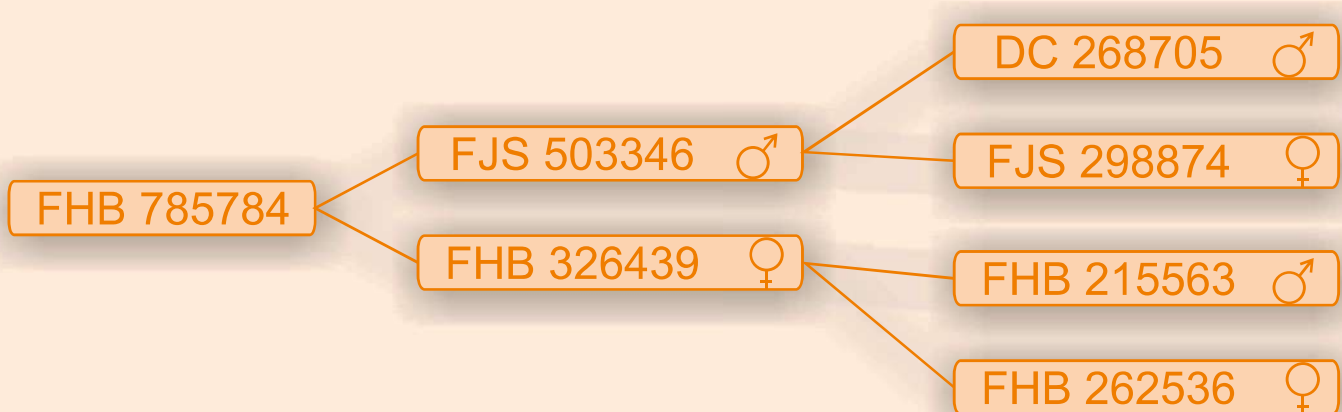
87 MUY BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,15	0,67	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,60	0,87	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

FHB 1231467

PROPIETARIO

HERNÁNDEZ BENEGAS, FRANCISCO

FECHA NACIMIENTO

21/08/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

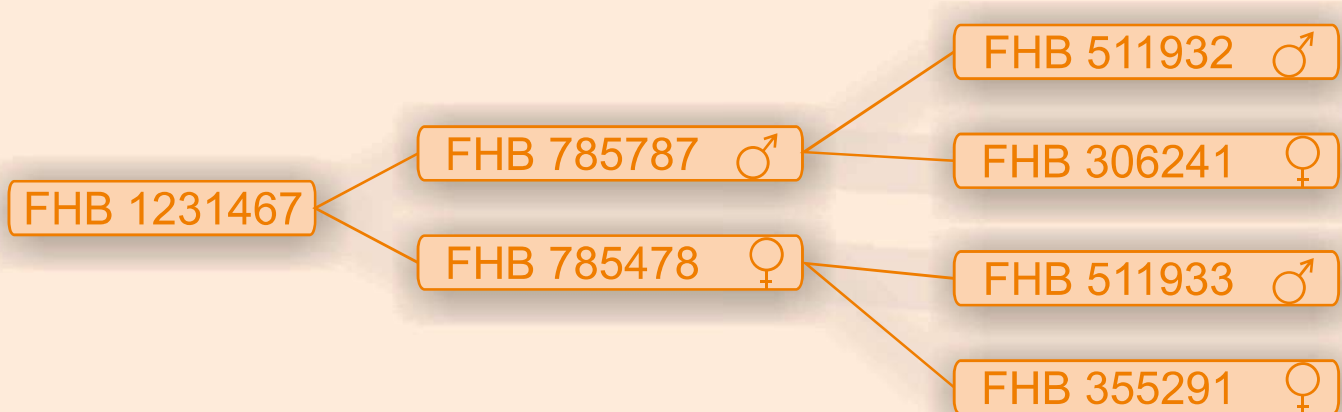
86 MUY BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,06	0,50	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,88	0,69	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

FHB 1366244

PROPIETARIO

HERNÁNDEZ BENEGAS, FRANCISCO

FECHA NACIMIENTO

12/02/2021

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

86 MUY BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,11	0,38	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,48	0,58	

Macho joven Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

FHB 1128904

PROPIETARIO

HERNÁNDEZ BENEGAS, FRANCISCO

FECHA NACIMIENTO

22/02/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

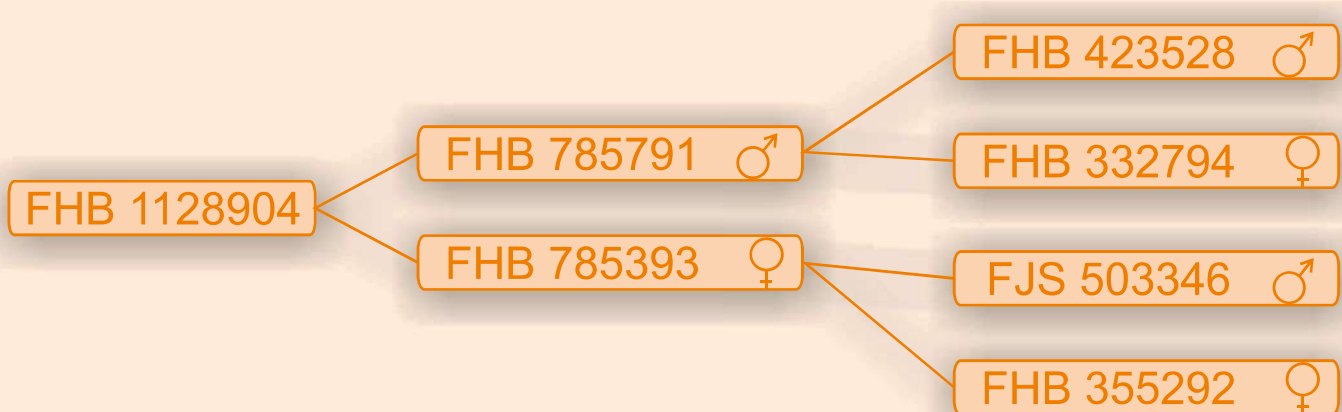
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,06	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-0,31	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

FHB 1129077

PROPIETARIO

ESCAÑO BERMÚDEZ, ARMANDO

FECHA NACIMIENTO

22/02/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

87

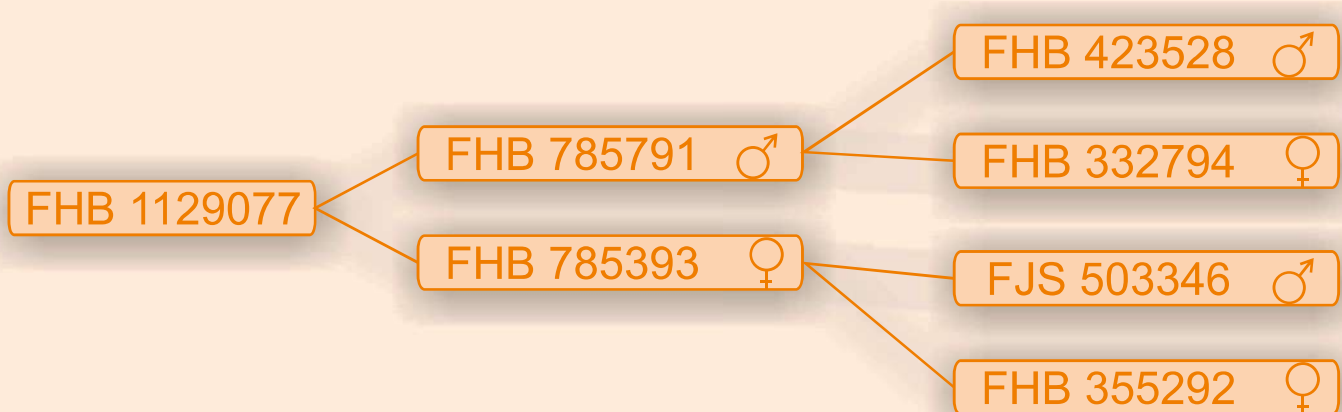
MUY BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,06	0,43	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,10	0,55	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

FHB 1231471

PROPIETARIO

MOÑINO GARCÍA, JOSÉ MANUEL

FECHA NACIMIENTO

22/02/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

86

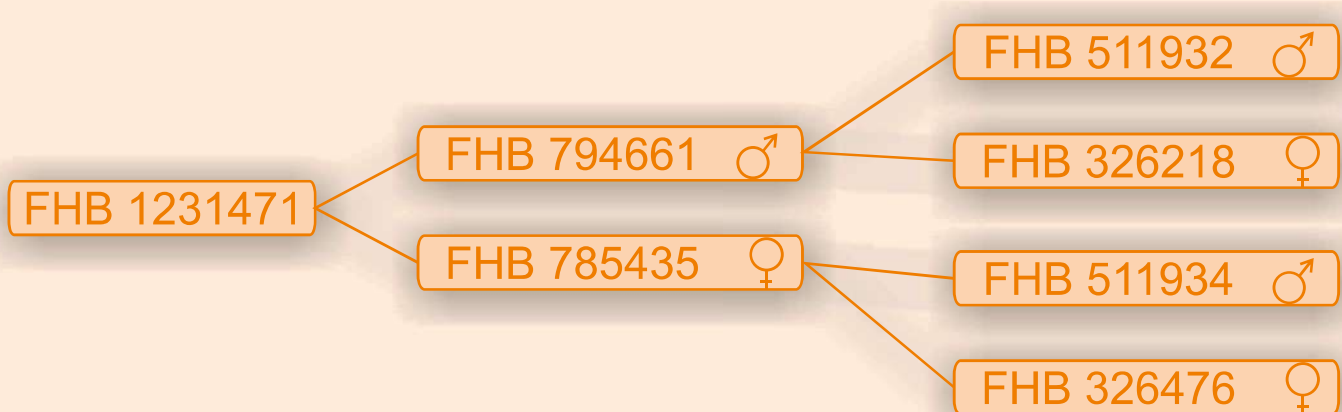
MUY BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,16	0,46	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,93	0,56	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

FHB 1252372

PROPIETARIO

ROMERO CÁRDENAS, MARGARITA

FECHA NACIMIENTO

23/02/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

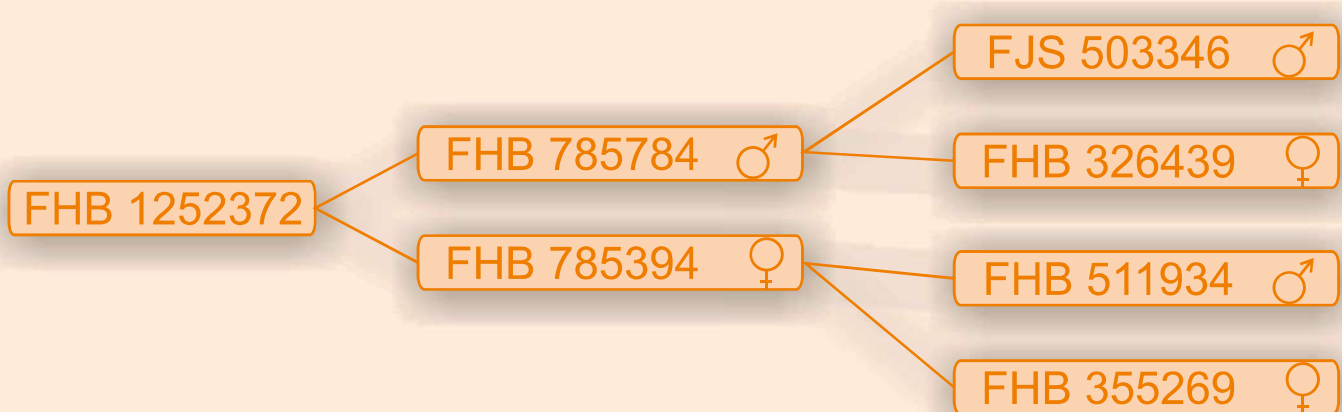
84 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,15	0,48	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,95	0,56	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

FHB 1252175

PROPIETARIO

GÓMEZ LÓPEZ, ANDRÉS

FECHA NACIMIENTO

23/02/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

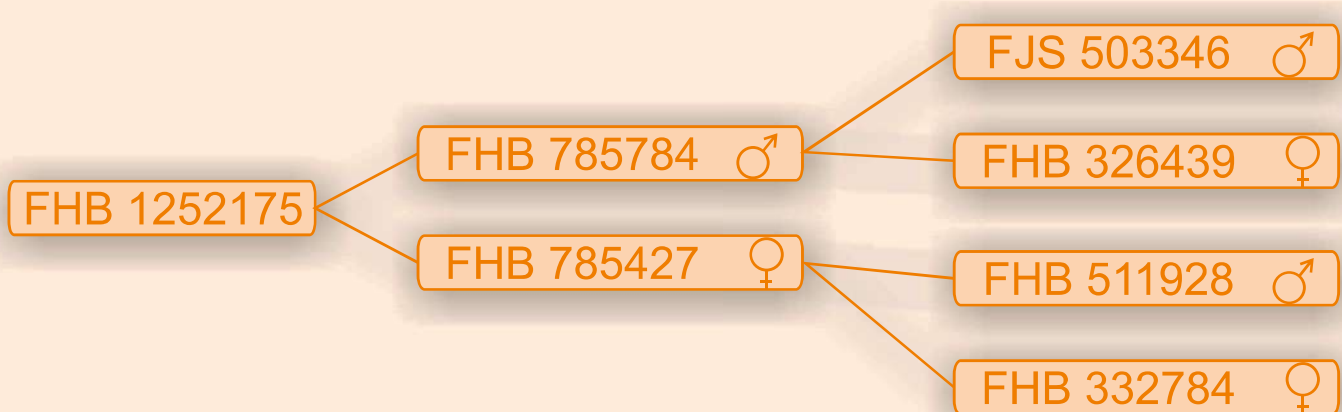
85 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,20	0,52	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,09	0,61	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

FHB 1252365

PROPIETARIO

ROMERO CÁRDENAS, MARGARITA

FECHA NACIMIENTO

24/02/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

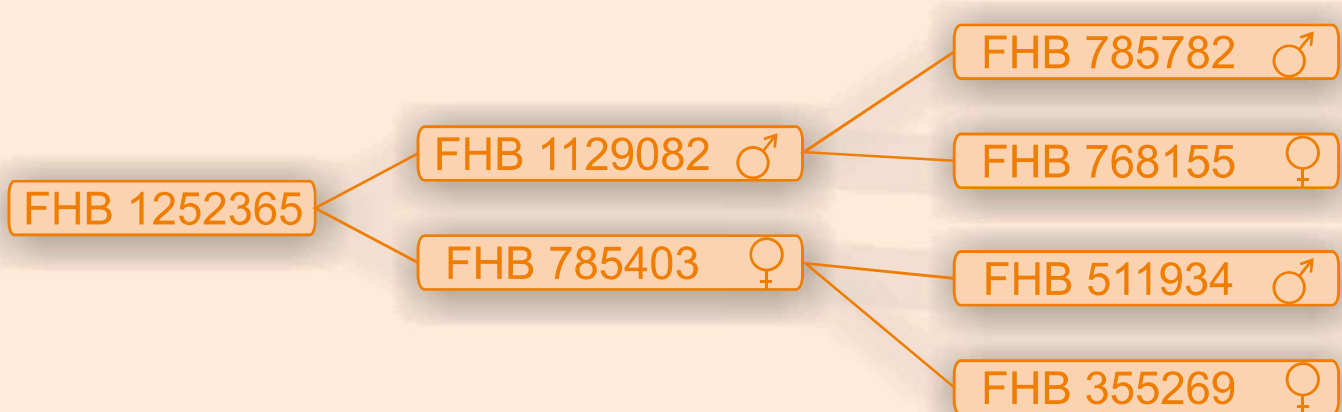
84 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,19	0,52	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,10	0,58	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

FJS

GANADERÍA **IBÉRICOS PUROS DE EXTREMADURA, S.L.**

DIRECCIÓN

C/ LUSITANIA, 23. 5. 1ºC. 06800 MÉRIDA (BADAJOZ)

TELÉFONO

690909717

EXPLOTACIÓN

TÉRMINO MUNICIPAL (PROVINCIA)

CENSO DE REPRODUCTORAS

CAÑADA DE ABAJO

GUAREÑA (BADAJOZ)

776

FECHA DE ALTA

11/06/2002

ESTIRPES EN LA EXPLOTACIÓN

RETINTO, LAMPIÑO, TORBISCAL

FECHA PRIMER TESTAJE ÍNDICE LECHÓN: FEBRERO 2020

**PREMIOS EN EL CONCURSO NACIONAL
DE CERDO IBÉRICO**

VERRACOS

CERDAS

PRIMALES

PRIMALAS

MARRANOS

MARRANAS

NO HA PARTICIPADO

DATOS PRODUCTIVOS

Nº PARTOS CONTROLADOS: **3.016**

PARIDERAS: **41**

Nº LECHONES PESADOS: **5.799**

TESTAJES REALIZADOS: **23**



DATOS DE GANADERÍA

CARACTERES DE CRECIMIENTO A EDADES TEMPRANAS

ÍNDICE DE LECHÓN

15,31

CARACTERES MATERNALES

ÍNDICE DE MATERNO

6,63

MEDIA DE LECHONES NACIDOS VIVOS

7,04

MEDIA DE LECHONES DESTETADOS

6,22

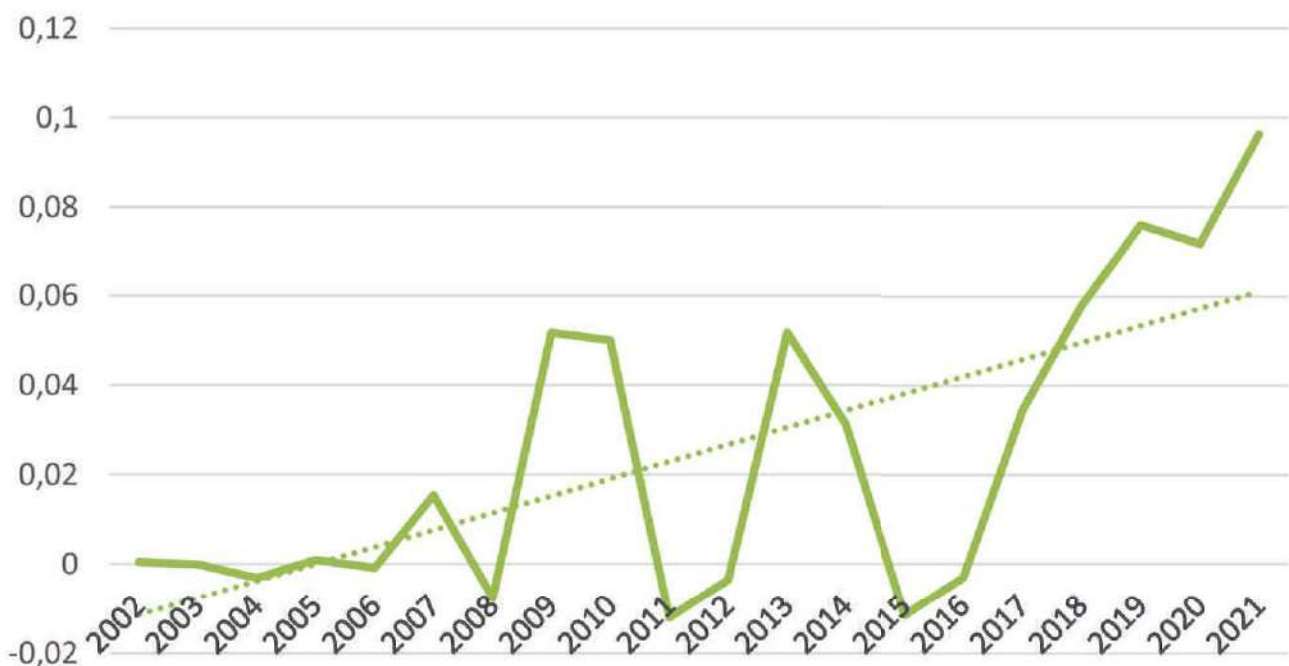
Nº DE VERRACOS VALORADOS

77

Nº DE CERDAS VALORADAS

1.434

Tendencia Genética para Índice Materno





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

FJS 1245135

PROPIETARIO

TECNOGENEXT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

13/09/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

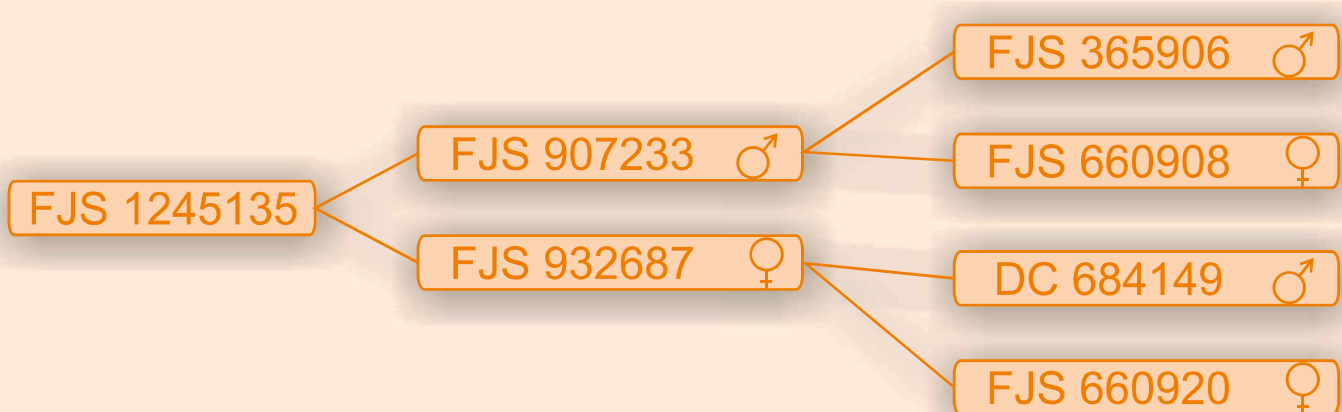
81 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,04	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,63	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

FJS 1245132

PROPIETARIO

TECNOGENEXT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

13/09/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

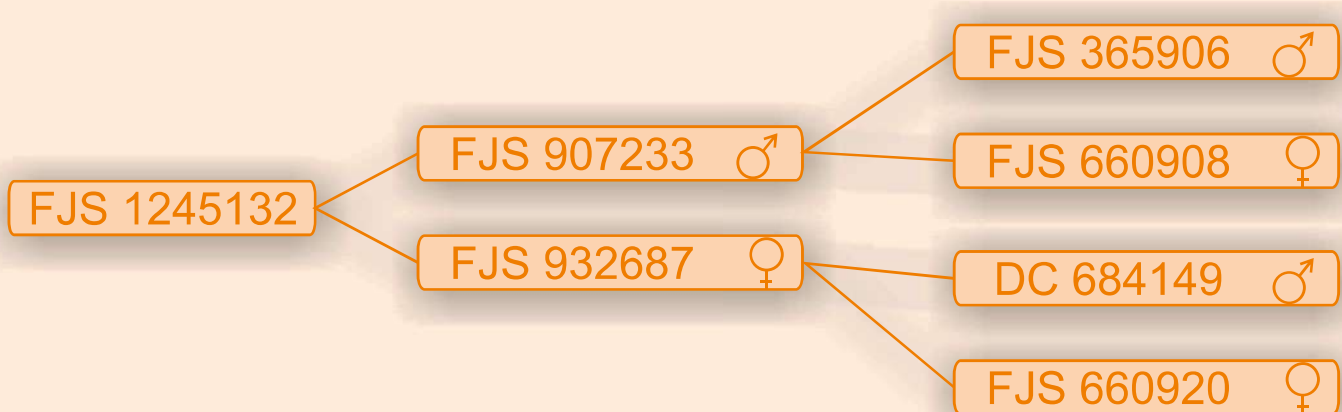
81 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,04	0,40	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,63	0,58	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

FJS 1156280

PROPIETARIO

TECNOGENEXT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

03/04/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

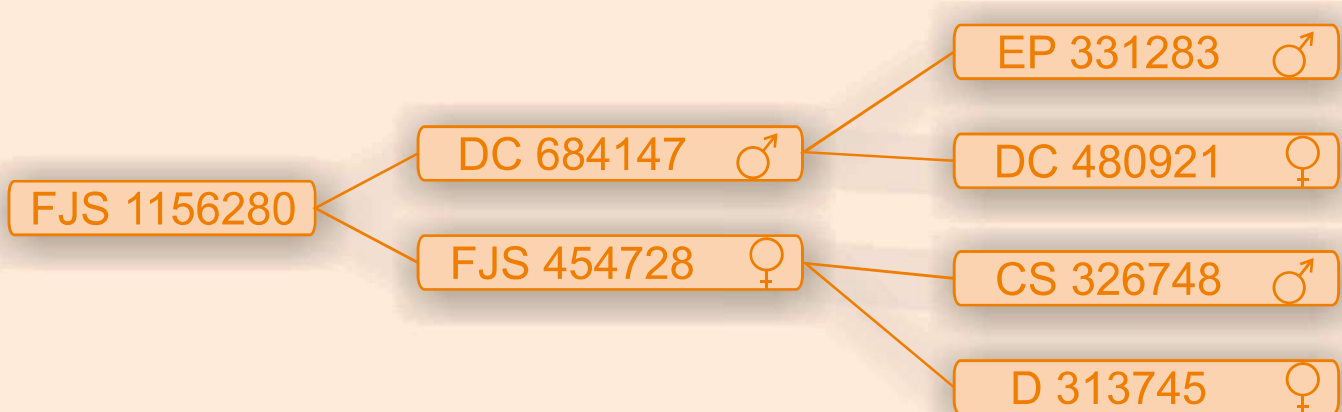
82 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,07	0,48	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,38	0,95	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

FJS 1156279

PROPIETARIO

TECNOGENEXT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

03/04/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

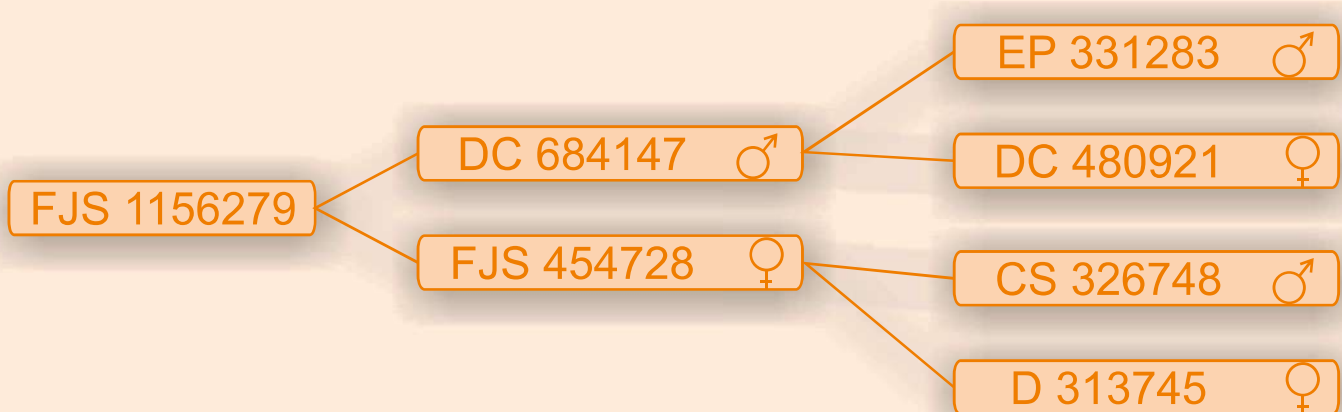
81 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,07	0,48	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,25	0,74	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

FJS 1156278

PROPIETARIO

TECNOGENEXT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

07/06/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

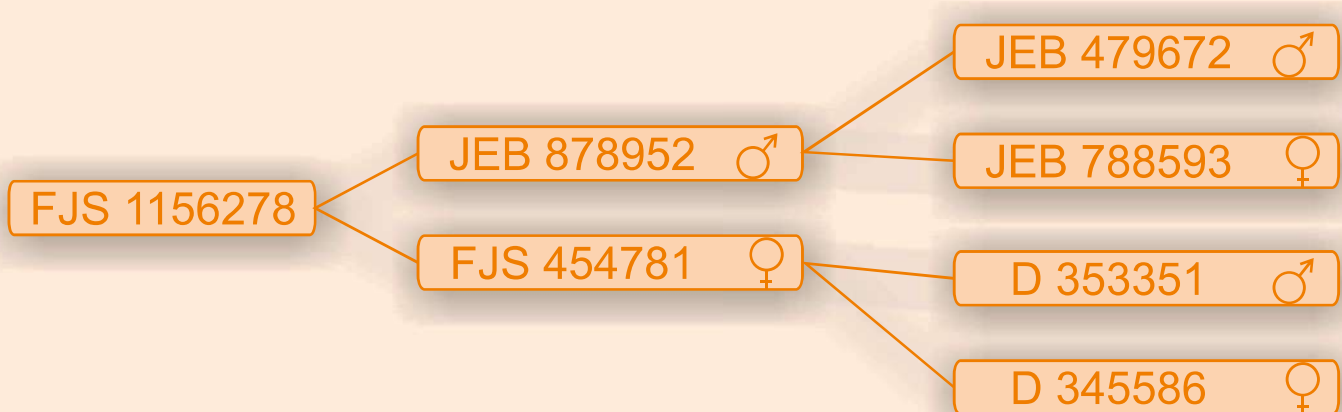
81 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,05	0,39	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,29	0,95	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

FJS 1245128

PROPIETARIO

TECNOGENEXT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

23/07/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

80

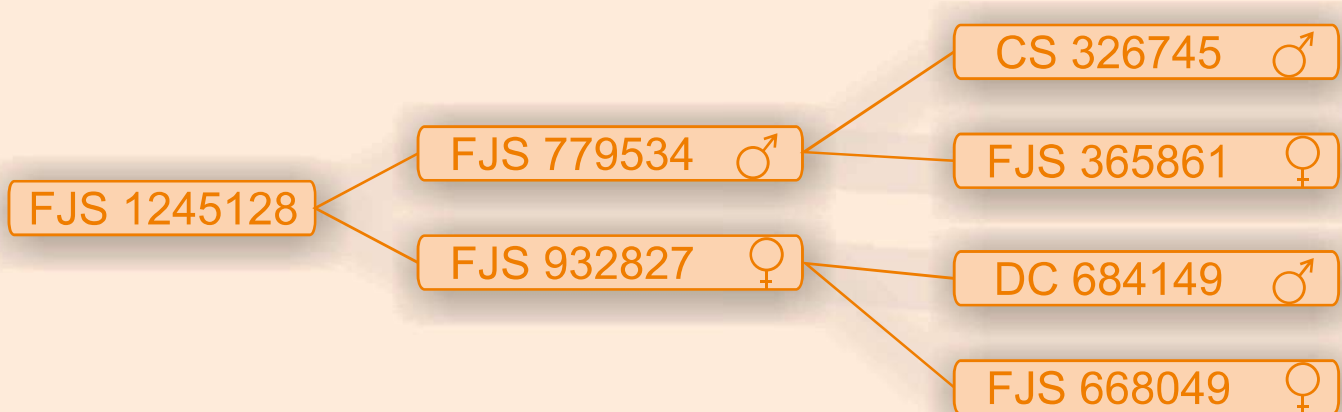
SUFICIENTE

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,08	0,43	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,36	0,80	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





AECERIBER

PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

FJS 1245127

TECNOGENEXT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

23/07/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

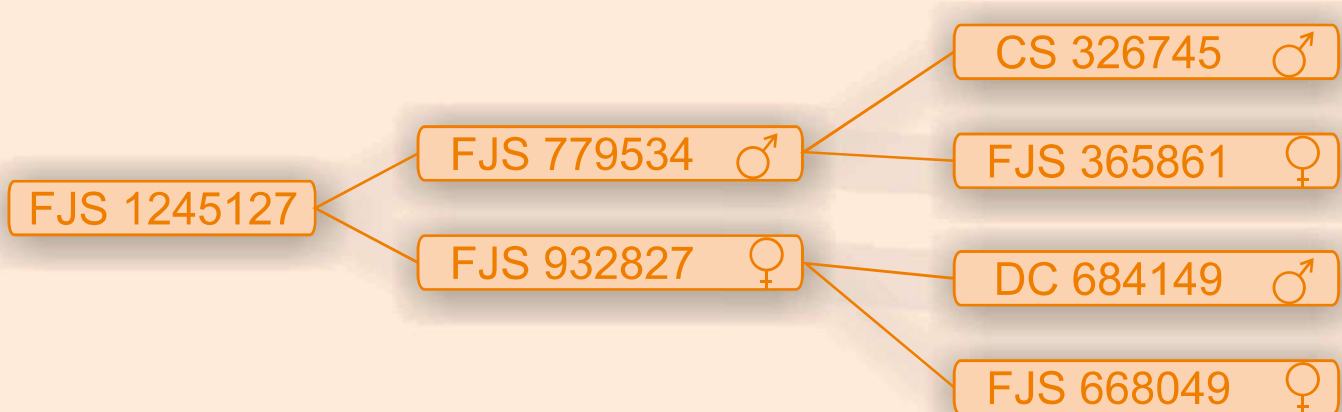
82 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,08	0,43	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,54	0,84	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

FJS 1245130

PROPIETARIO

TECNOGENEXT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

19/08/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

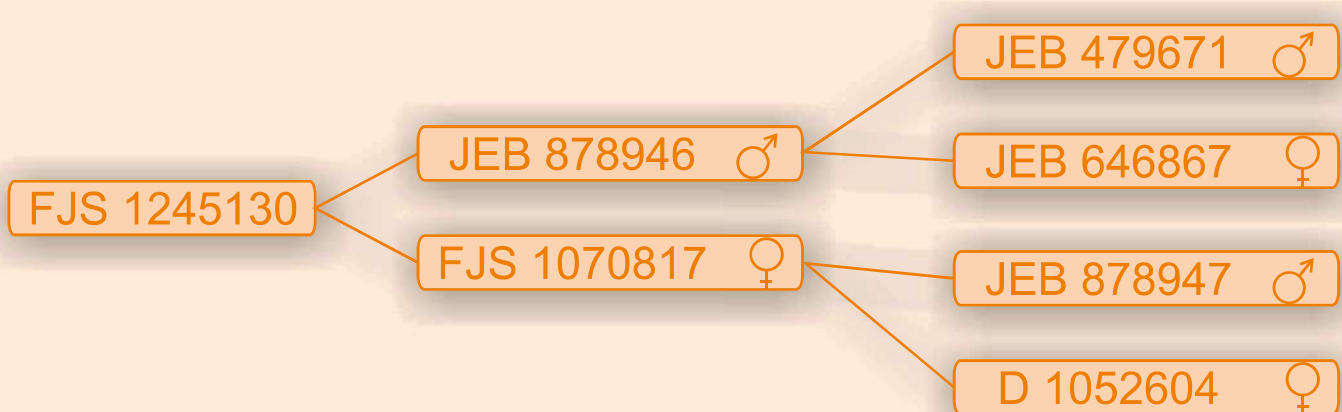
81 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,06	0,15	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,15	0,55	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

FJS 1245134

PROPIETARIO

TECNOGENEXT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

19/08/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

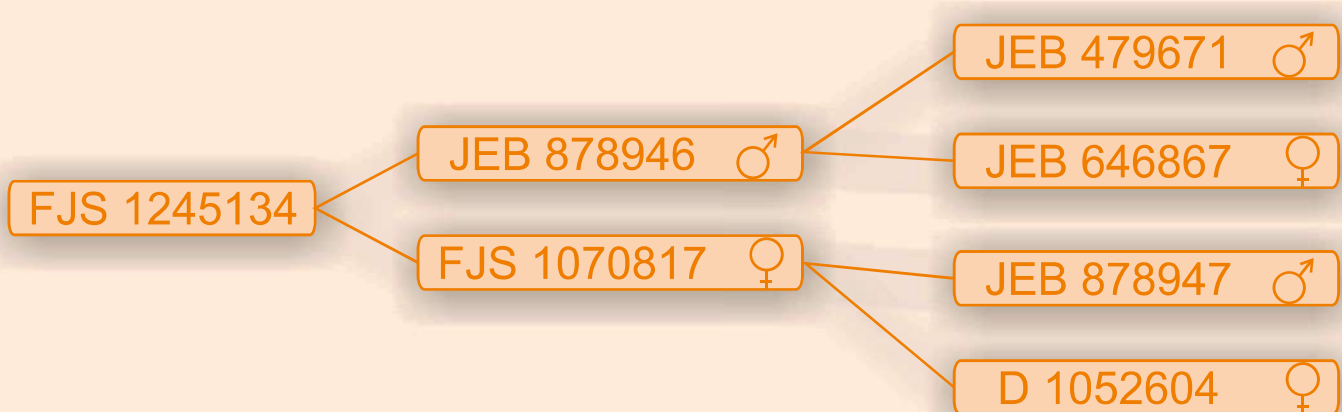
81 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,06	0,15	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,15	0,55	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

FJS 1245129

GANADERÍA CASASECA 2010, S.L.

FECHA NACIMIENTO

23/07/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

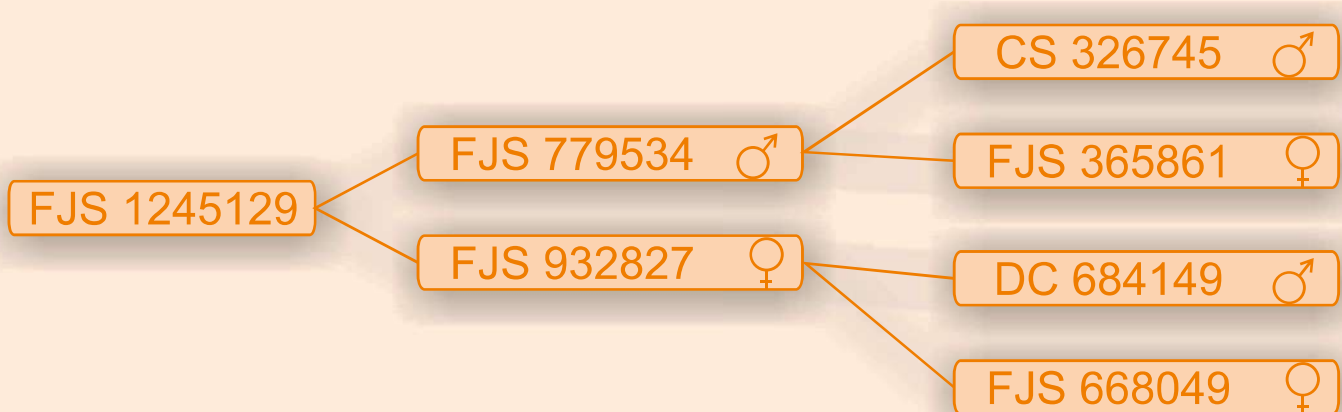
81 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,08	0,43	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,40	0,59	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

HPG

GANADERÍA **PIMIENTA GIL, HILARIO**

DIRECCIÓN

C/ LAS HUERTAS, 37. 06120 OLIVA DE LA FRONTERA (BADAJOZ)

TELÉFONO

619982508

EXPLOTACIÓN TÉRMINO MUNICIPAL (PROVINCIA) CENSO DE REPRODUCTORAS

MORIANILLO DE LA CASA JEREZ DE LOS CABALLEROS (BADAJOZ)

221

FECHA DE ALTA

20/06/2007

ESTIRPES EN LA EXPLOTACIÓN

RETINTO

FECHA PRIMER TESTAJE ÍNDICE LECHÓN: **ABRIL 2016**

PREMIOS EN EL CONCURSO NACIONAL DE CERDO IBÉRICO

VERRACOS

CERDAS

PRIMALES  2019

PRIMALAS  2017

MARRANOS  2021

MARRANAS  2018

DATOS PRODUCTIVOS

Nº PARTOS CONTROLADOS: **1.385**

PARIDERAS: **32**

Nº LECHONES PESADOS: **4.414**

TESTAJES REALIZADOS: **26**



DATOS DE GANADERÍA

CARACTERES DE CRECIMIENTO A EDADES TEMPRANAS

ÍNDICE DE LECHÓN

13,65

CARACTERES MATERNALES

ÍNDICE DE MATERNO

7,05

MEDIA DE LECHONES NACIDOS VIVOS

7,25

MEDIA DE LECHONES DESTETADOS

6,84

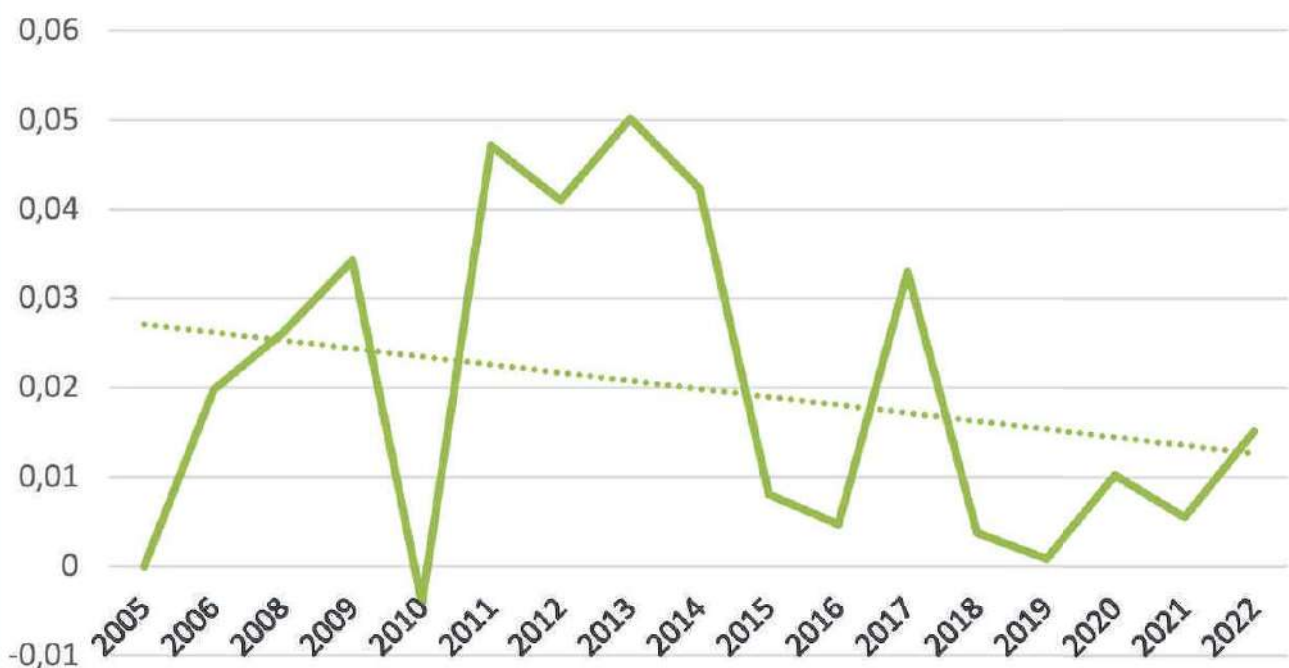
Nº DE VERRACOS VALORADOS

71

Nº DE CERDAS VALORADAS

534

Tendencia Genética para Índice Materno





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

HPG

GANADERÍA **PIMIENTA GIL, HILARIO**





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

HPG 994452

PROPIETARIO

PIMIENTA GIL, HILARIO

FECHA NACIMIENTO

06/05/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

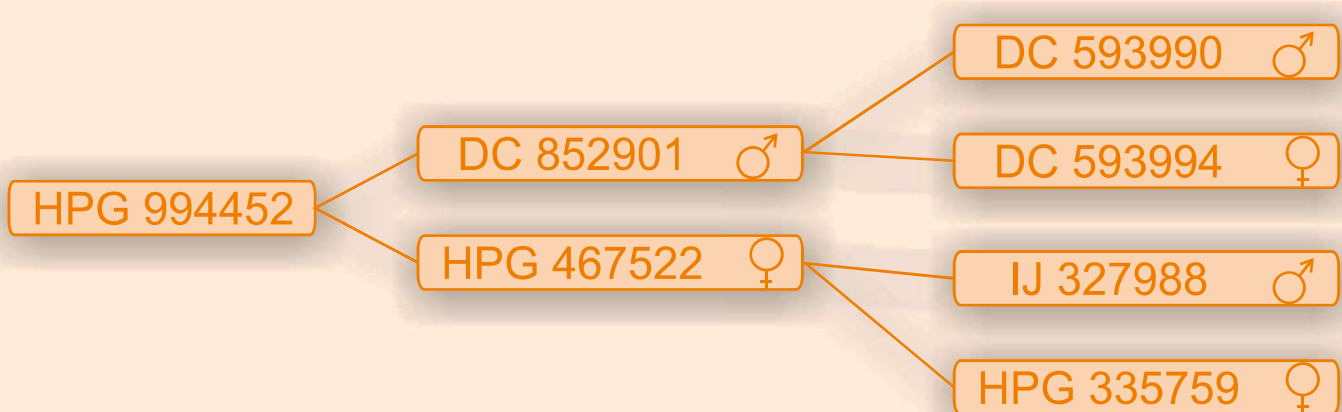
83 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,09	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-0,17	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

HPG 1212173

PIMIENTA GIL, HILARIO

FECHA NACIMIENTO

06/08/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

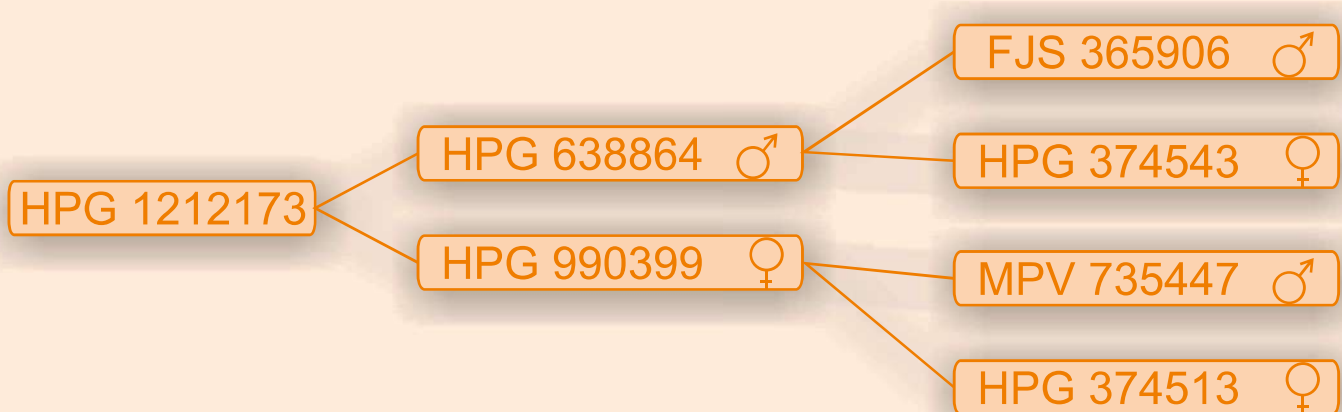
82 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,09	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-0,02	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

HPG 863498

PROPIETARIO

HERMANOS CORBACHO MENDEZ, S.C.

FECHA NACIMIENTO

04/09/2016

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

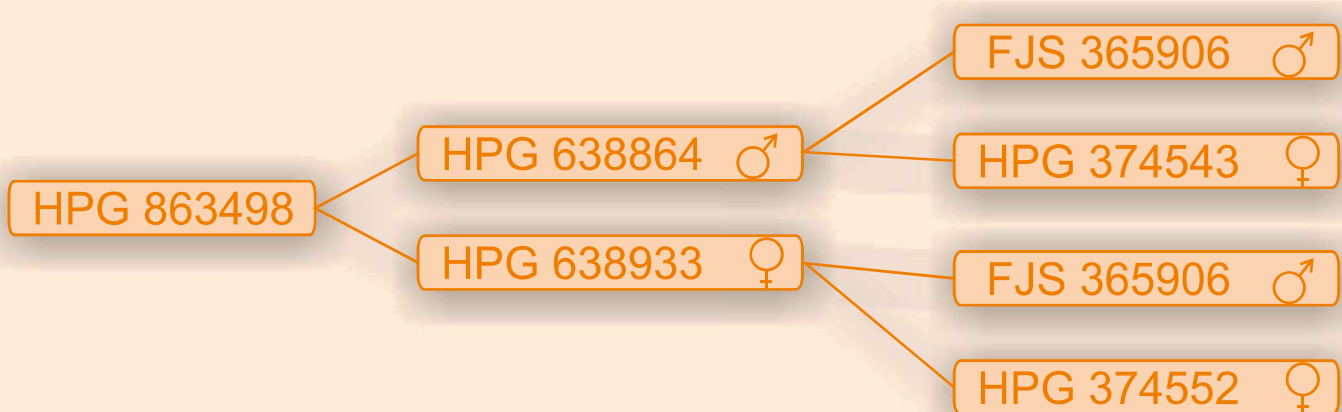
84 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,04	0,57	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,71	0,66	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

HPG 863496

PROPIETARIO

HERMANOS CORBACHO MENDEZ, S.C.

FECHA NACIMIENTO

04/09/2016

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

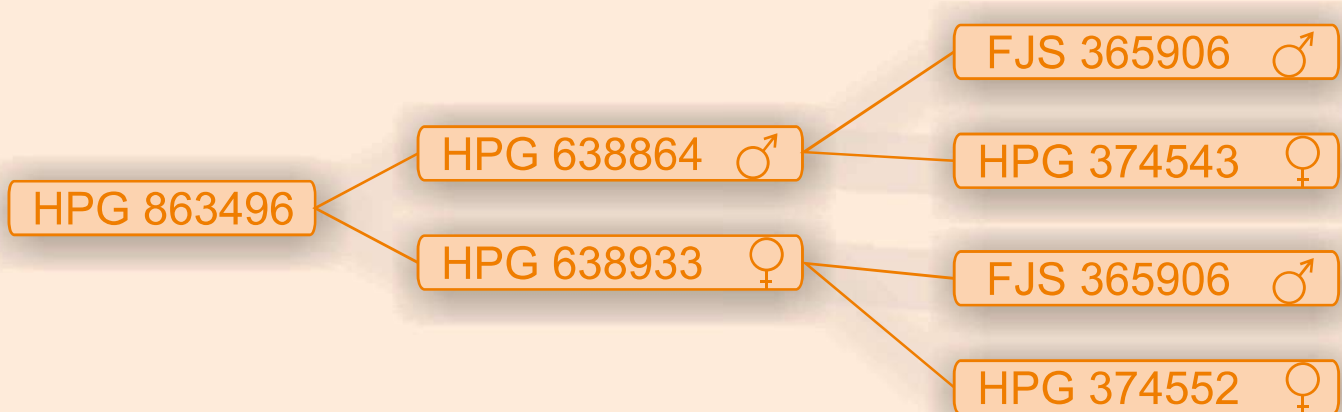
84 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,04	0,57	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,71	0,66	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





AECERIBER

PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

HPG 1129034

AMAYA NIETO, REMIGIO

FECHA NACIMIENTO

06/03/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

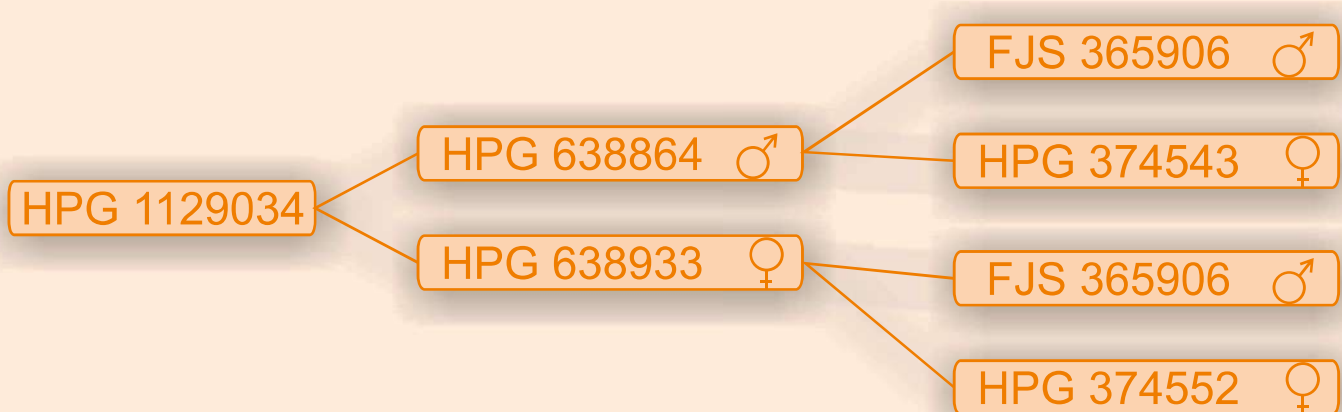
83 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,04	0,57	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,71	0,66	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

HPG 863499

ROMÁN MORERA, FELISA

FECHA NACIMIENTO

24/09/2016

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

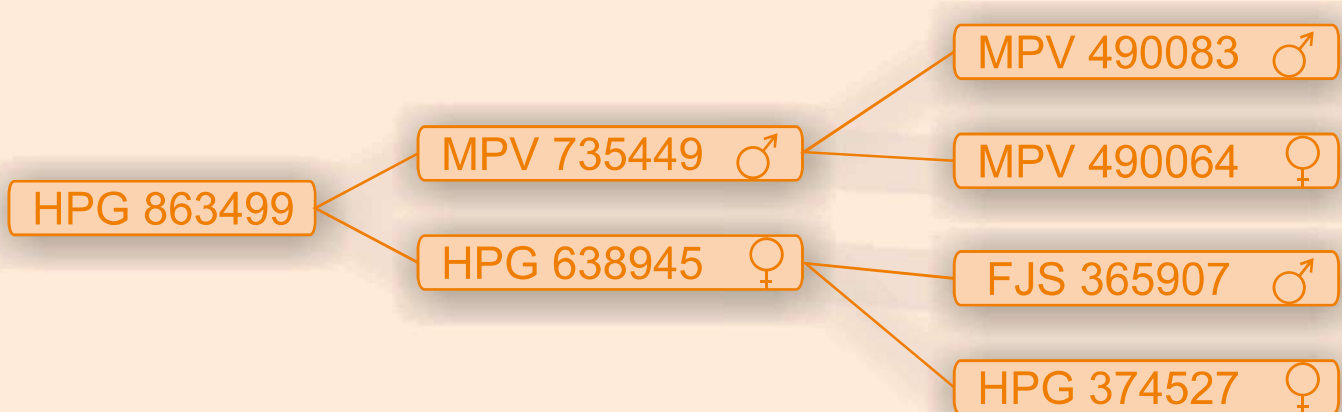
84 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,01	0,45	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,55	0,52	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

HPG 1129038

AMAYA CORDERO, MARÍA JOSEFA

FECHA NACIMIENTO

05/03/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

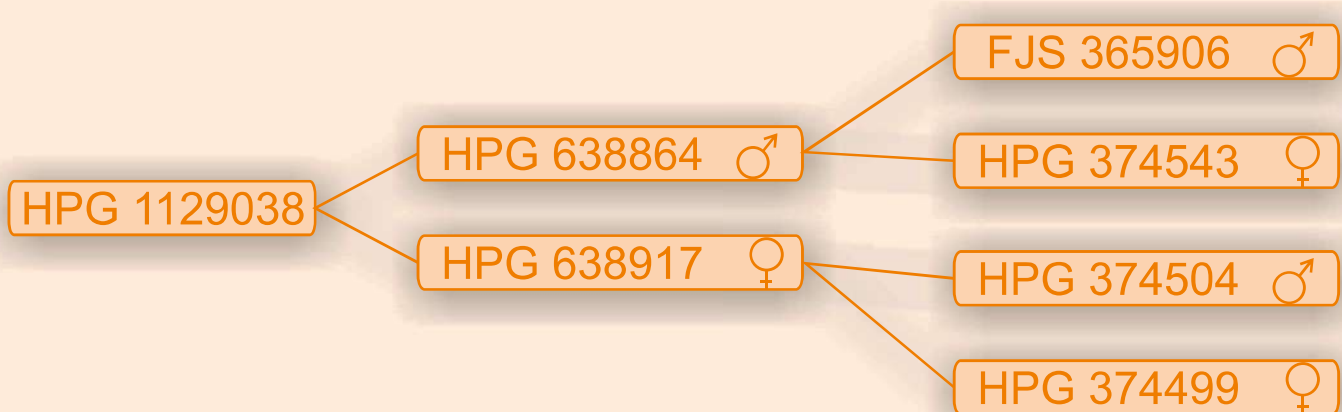
83 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,01	0,56	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,55	0,65	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





PROPIETARIO

FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

HPG 1129036

HEREDEROS DE FRANCISCO GÓMEZ, S.L.

FECHA NACIMIENTO

08/03/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

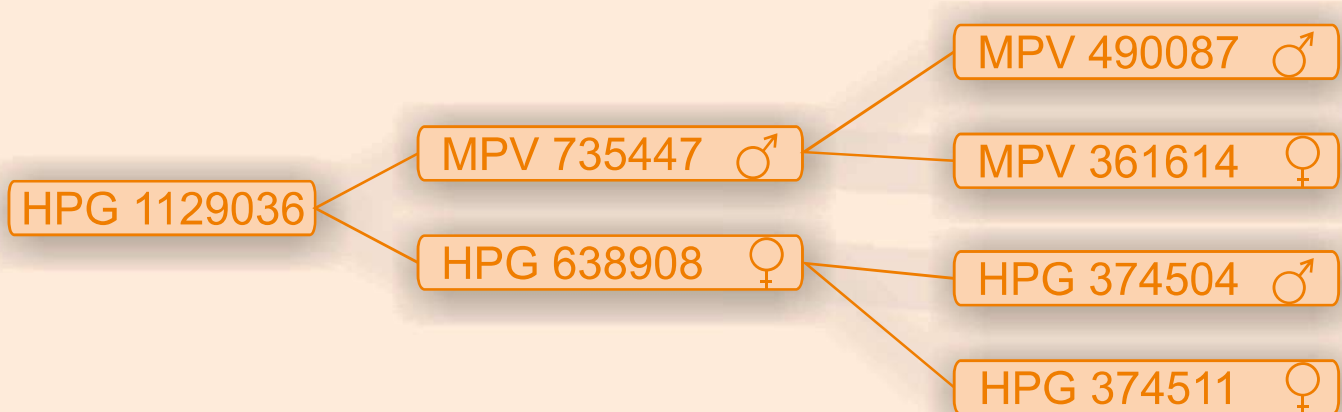
83 BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,12	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-0,30	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

JQ

GANADERÍA **ÁLVAREZ QUINTANA, JUANA**

DIRECCIÓN

C/ CONSTITUCIÓN 55, 11391 FACINAS (CÁDIZ)

TELÉFONO

667618809

EXPLOTACIÓN

TÉRMINO MUNICIPAL (PROVINCIA)

CENSO DE REPRODUCTORAS

SAN JOSÉ DEL VALLE

TARIFA (CÁDIZ)

42

FECHA DE ALTA

08/10/2008

ESTIRPES EN LA EXPLOTACIÓN

RETINTO

FECHA PRIMER TESTAJE ÍNDICE LECHÓN: **JULIO 2009**

PREMIOS EN EL CONCURSO NACIONAL DE CERDO IBÉRICO

VERRACOS

CERDAS

PRIMALES



2018

PRIMALAS

MARRANOS



2019

MARRANAS



2019

DATOS PRODUCTIVOS

Nº PARTOS CONTROLADOS: **300**

PARIDERAS: **33**

Nº LECHONES PESADOS: **1.704**

TESTAJES REALIZADOS: **26**



FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

JQ

GANADERÍA **ÁLVAREZ QUINTANA, JUANA**

DATOS DE GANADERÍA

CARACTERES DE CRECIMIENTO A EDADES TEMPRANAS

ÍNDICE DE LECHÓN

13,79

CARACTERES MATERNALES

ÍNDICE DE MATERNO

6,54

MEDIA DE LECHONES NACIDOS VIVOS

6,83

MEDIA DE LECHONES DESTETADOS

6,25

Nº DE VERRACOS VALORADOS

35

Nº DE CERDAS VALORADAS

134

Tendencia Genética para Índice Materno





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

JQ

GANADERÍA **ÁLVAREZ QUINTANA, JUANA**





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

JQ 1039998

PROPIETARIO

ÁLVAREZ QUINTANA, JUANA

FECHA NACIMIENTO

24/09/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

84

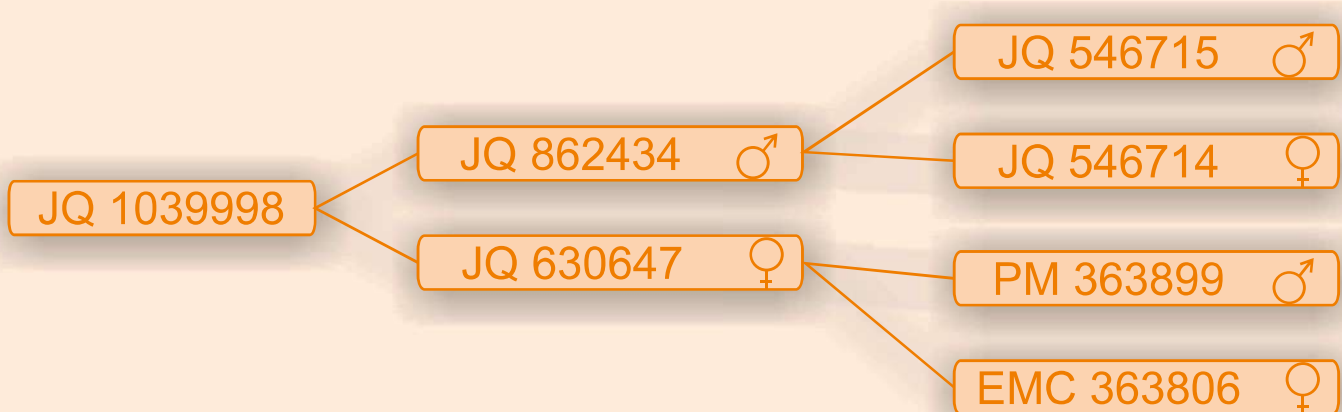
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,05	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-1,21	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

JQ 883836

PROPIETARIO

CHICO BENÍTEZ, SEBASTIANA

FECHA NACIMIENTO

27/12/2016

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

82

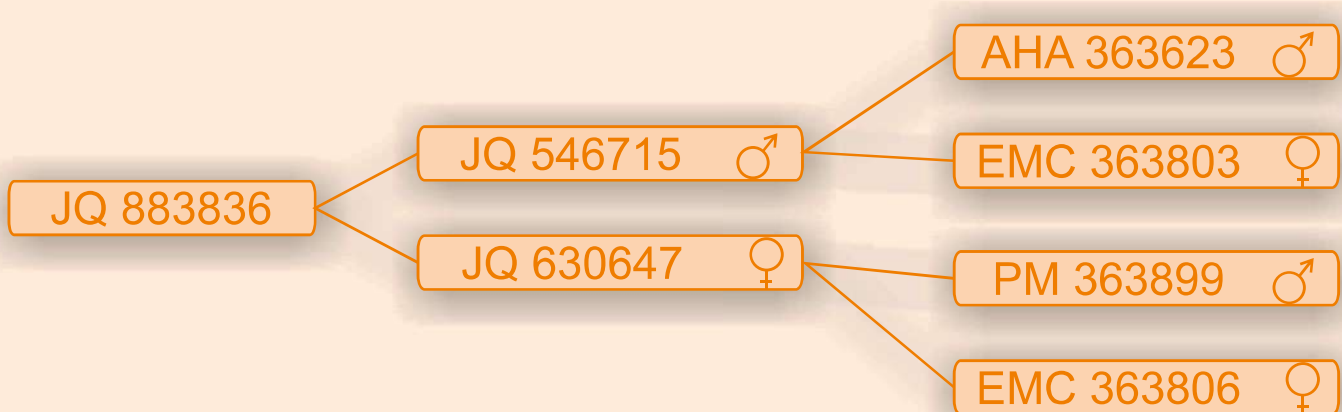
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,07	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-0,91	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

JQ 883836

PROPIETARIO

NIETO LÓPEZ, JUAN ÁNGEL

FECHA NACIMIENTO

27/12/2016

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

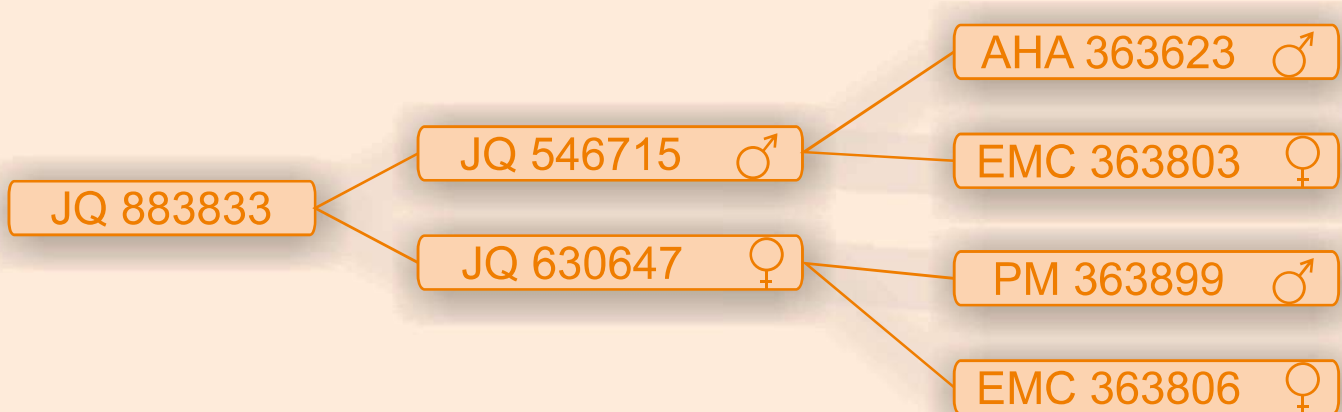
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,07	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-0,91	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

JQ 1040000

PROPIETARIO

HERMANOS TORRES CHACÓN, S.L.

FECHA NACIMIENTO

24/09/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

82

BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,05	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-1,17	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

JST

GANADERÍA **EL RINCÓN DE LA BAZANA, S.L.**

DIRECCIÓN

C/ SIETE CAÑOS, 4 1º IZQ, 06350 HIGUERA LA REAL (BADAJOZ)

TELÉFONO

678588793

EXPLOTACIÓN

TÉRMINO MUNICIPAL (PROVINCIA)

CENSO DE REPRODUCTORAS

PARCELA 73

JEREZ DE LOS CABALLEROS (BADAJOZ)

223

FECHA DE ALTA

12/11/2002

ESTIRPES EN LA EXPLOTACIÓN

RETINTO

FECHA PRIMER TESTAJE ÍNDICE LECHÓN: **FEBRERO 2004**

PREMIOS EN EL CONCURSO NACIONAL DE CERDO IBÉRICO

MEJOR GANADERÍA



2014

VERRACOS



2007



2008



2010



2011



2013



2014



2016



2017



2018

CERDAS



2007



2009



2011



2012



2013



2014

PRIMALES



2005



2006



2009



2010



2011



2012



2013



2014



2016



2017

PRIMALAS



2006



2011



2012



2014

MARRANOS



2004



2006



2008



2012



2013



2014



2016

MARRANAS



2004



2005



2006



2011



2015



2019

DATOS PRODUCTIVOS

Nº PARTOS CONTROLADOS: **2.093**

PARIDERAS: **59**

Nº LECHONES PESADOS: **5.284**

TESTAJES REALIZADOS: **39**



DATOS DE GANADERÍA

CARACTERES DE CRECIMIENTO A EDADES TEMPRANAS

ÍNDICE DE LECHÓN

14,53

CARACTERES MATERNALES

ÍNDICE DE MATERNO

6,67

MEDIA DE LECHONES NACIDOS VIVOS

6,91

MEDIA DE LECHONES DESTETADOS

6,53

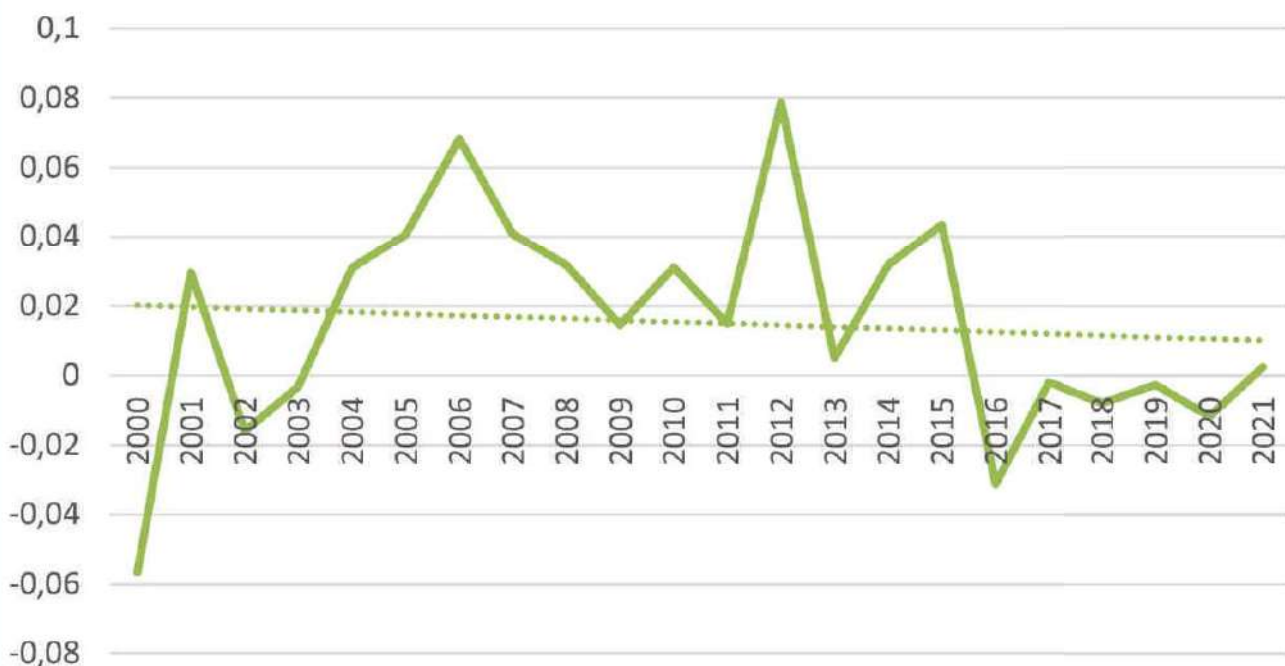
Nº DE VERRACOS VALORADOS

102

Nº DE CERDAS VALORADAS

610

Tendencia Genética para Índice Materno





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

JST

GANADERÍA **EL RINCÓN DE LA BAZANA, S.L.**





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

JST 1143883

PROPIETARIO

EL RINCÓN DE LA BAZANA, S.L.

FECHA NACIMIENTO

27/03/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

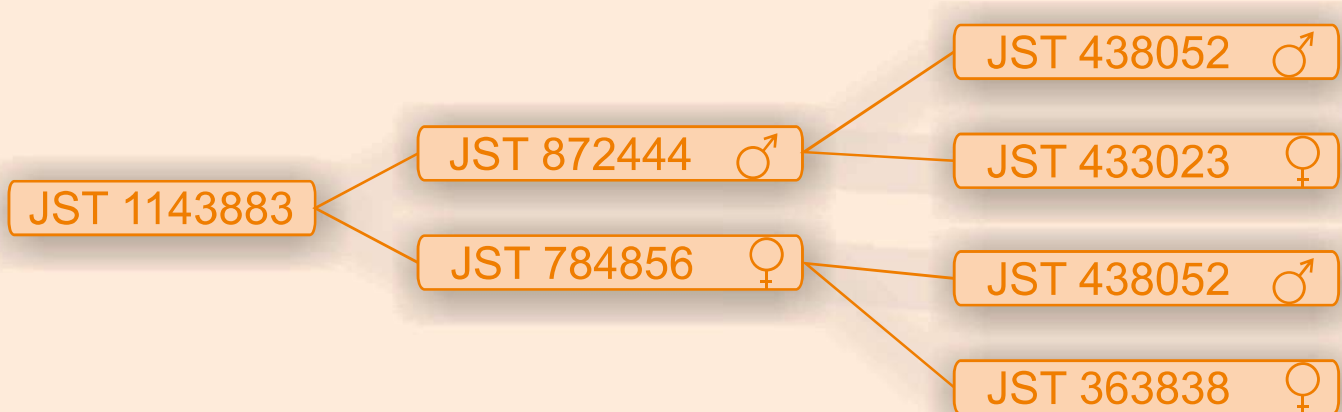
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,03	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	2,49	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

JST 1266094

PROPIETARIO

EL RINCÓN DE LA BAZANA, S.L.

FECHA NACIMIENTO

23/09/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

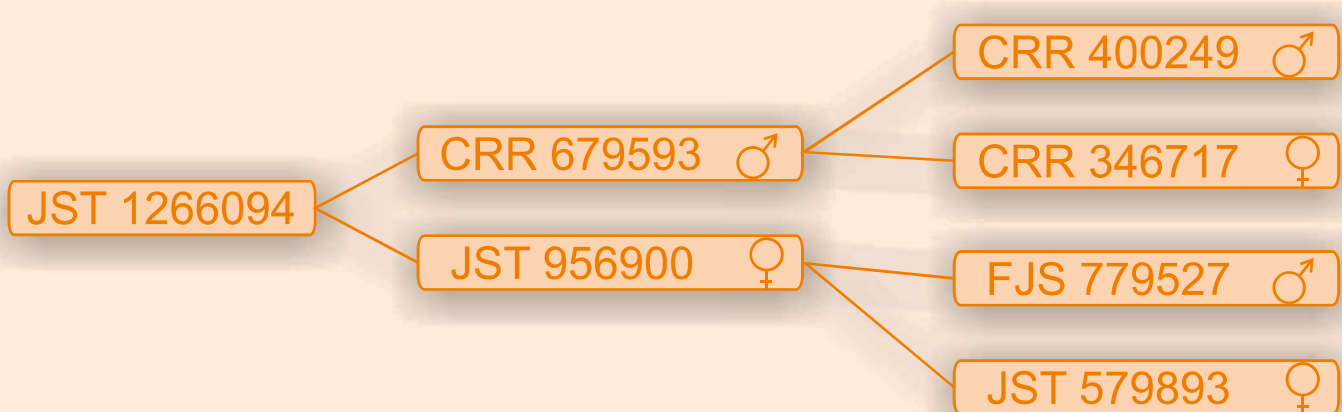
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,19	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,52	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

JST 1129087

PROPIETARIO

CARBONERAS, C.B.

FECHA NACIMIENTO

19/03/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

84

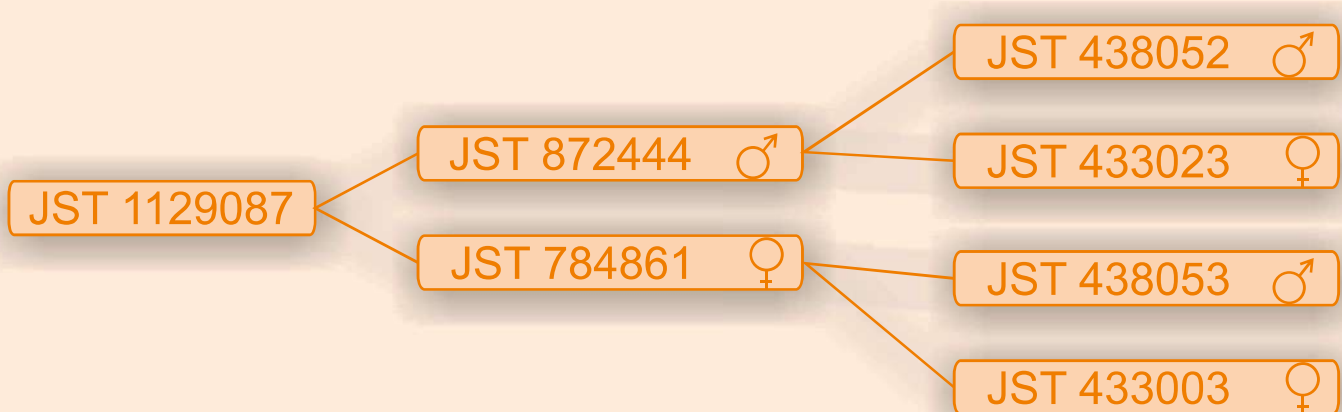
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,10	0,46	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,55	0,63	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

JST 1289974

PROPIETARIO

HIGUERA BUENESTADO, CASILDA

FECHA NACIMIENTO

02/09/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

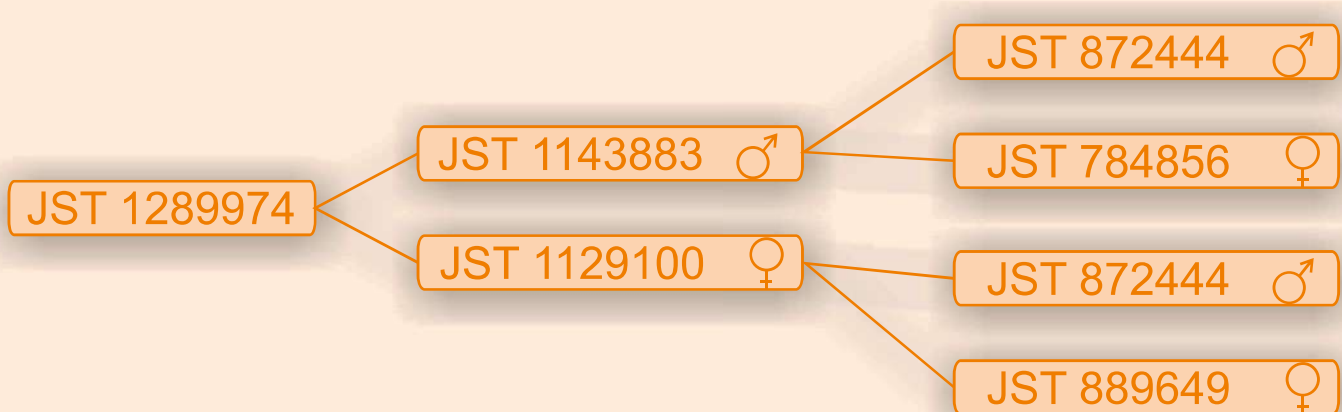
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,04	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	2,57	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

JST 1289969

PROPIETARIO

HIGUERA BUENESTADO, CASILDA

FECHA NACIMIENTO

02/09/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

84

BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,13	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	2,59	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

JST 1289970

PROPIETARIO

HIGUERA BUENESTADO, CASILDA

FECHA NACIMIENTO

02/09/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

84

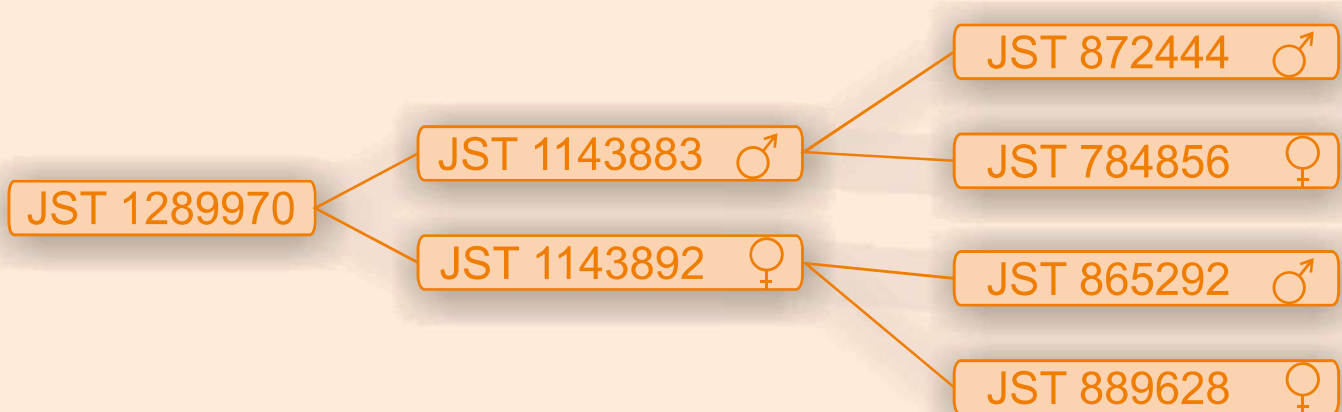
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,13	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	2,59	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

LRV

GANADERÍA **LAS ROZUELAS DEL VALLE, S.L.**

DIRECCIÓN

C/ SAN ÁLVARO 2, 14003 CÓRDOBA.

TELÉFONO

600952065

EXPLOTACIÓN

TÉRMINO MUNICIPAL (PROVINCIA)

CENSO DE REPRODUCTORAS

LAS ROZUELAS DEL VALLE

TORRECAMPO (CÓRDOBA)

203

FECHA DE ALTA

18/12/2006

ESTIRPES EN LA EXPLOTACIÓN

ENTREPELADO

FECHA PRIMER TESTAJE ÍNDICE LECHÓN: **AGOSTO 2002**

PREMIOS EN EL CONCURSO NACIONAL DE CERDO IBÉRICO

VERRACOS		2019
CERDAS		2019
PRIMALES		2019
PRIMALAS		2019
MARRANOS	 	2018 2019
MARRANAS		2019

DATOS PRODUCTIVOS

Nº PARTOS CONTROLADOS: **2.779**

PARIDERAS: **99**

Nº LECHONES PESADOS: **10.614**

TESTAJES REALIZADOS: **66**



DATOS DE GANADERÍA

CARACTERES DE CRECIMIENTO A EDADES TEMPRANAS

ÍNDICE DE LECHÓN

17,77

CARACTERES MATERNALES

ÍNDICE DE MATERNO

7,31

MEDIA DE LECHONES NACIDOS VIVOS

7,49

MEDIA DE LECHONES DESTETADOS

7,12

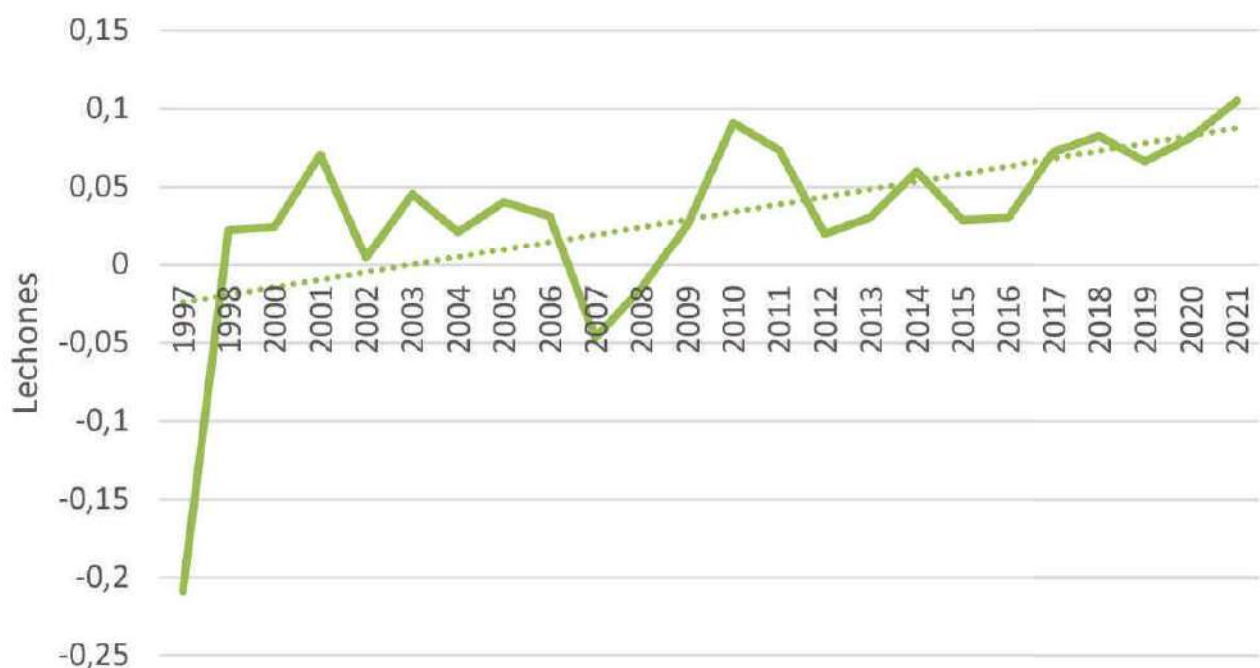
Nº DE VERRACOS VALORADOS

91

Nº DE CERDAS VALORADAS

721

Tendencia Genética para Índice Materno





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

LRV

GANADERÍA **LAS ROZUELAS DEL VALLE, S.L.**





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

LRV 1082001

PROPIETARIO

LAS ROZUELAS DEL VALLE, S.L.

FECHA NACIMIENTO

05/10/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

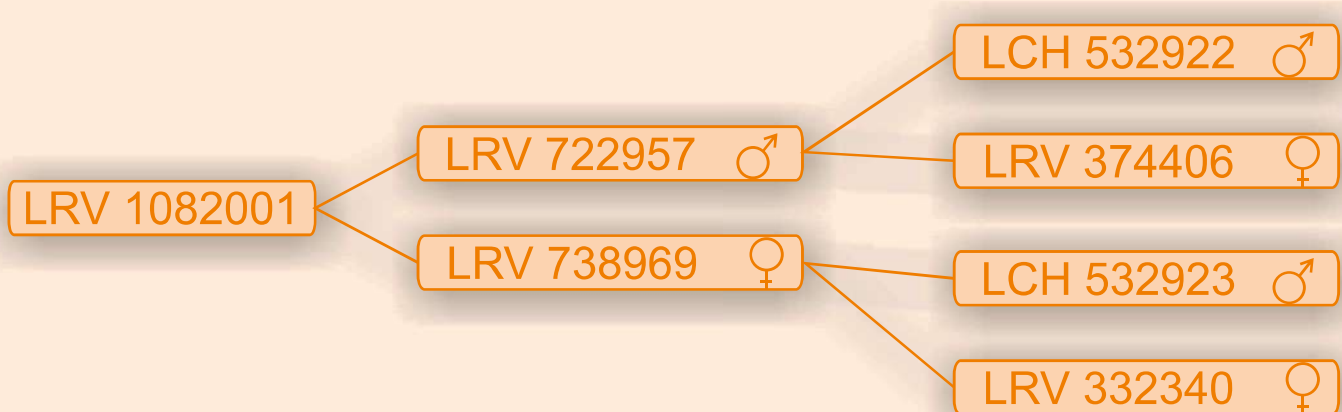
BUENO

VALOR GENÉTICO

	ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
	0,29	0,32	0,46	31/05/2022

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

LRV 1172439

PROPIETARIO

LAS ROZUELAS DEL VALLE, S.L.

FECHA NACIMIENTO

07/09/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

84

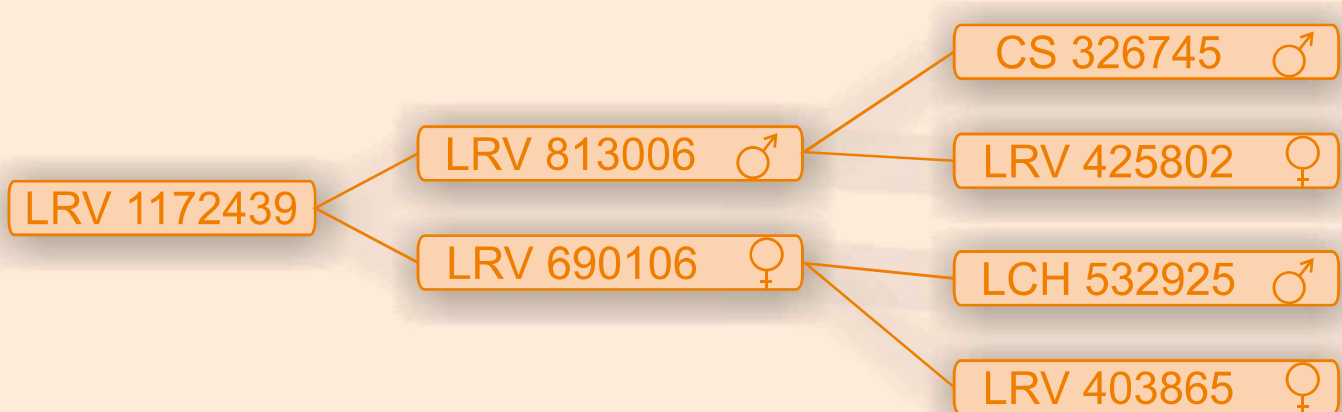
BUENO

VALOR GENÉTICO

	ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
	0,20	0,08	0,47 0,51	31/05/2022

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

LRV 1172440

PROPIETARIO

LAS ROZUELAS DEL VALLE, S.L.

FECHA NACIMIENTO

17/09/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

84

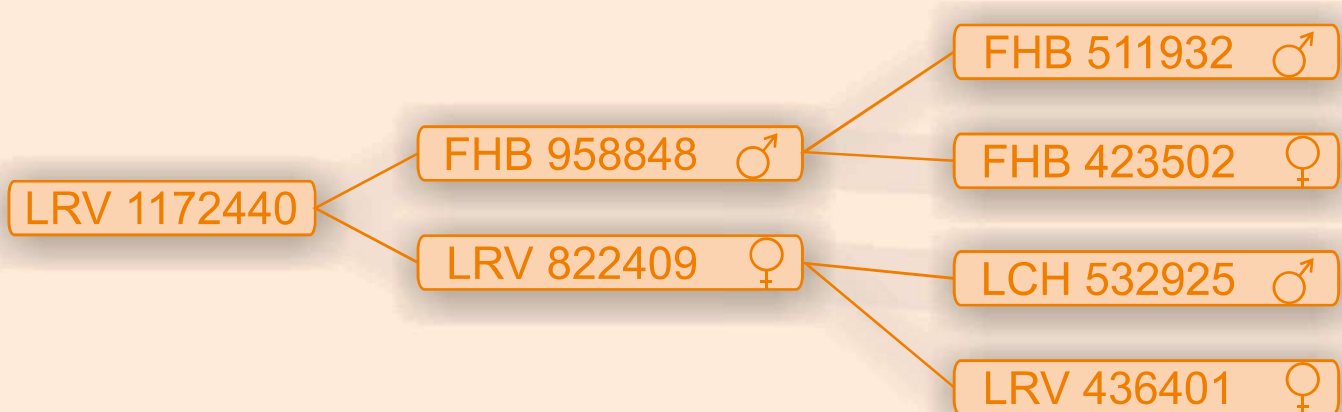
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,14	0,42	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,40	0,43	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

LRV 1172441

PROPIETARIO

LAS ROZUELAS DEL VALLE, S.L.

FECHA NACIMIENTO

20/09/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

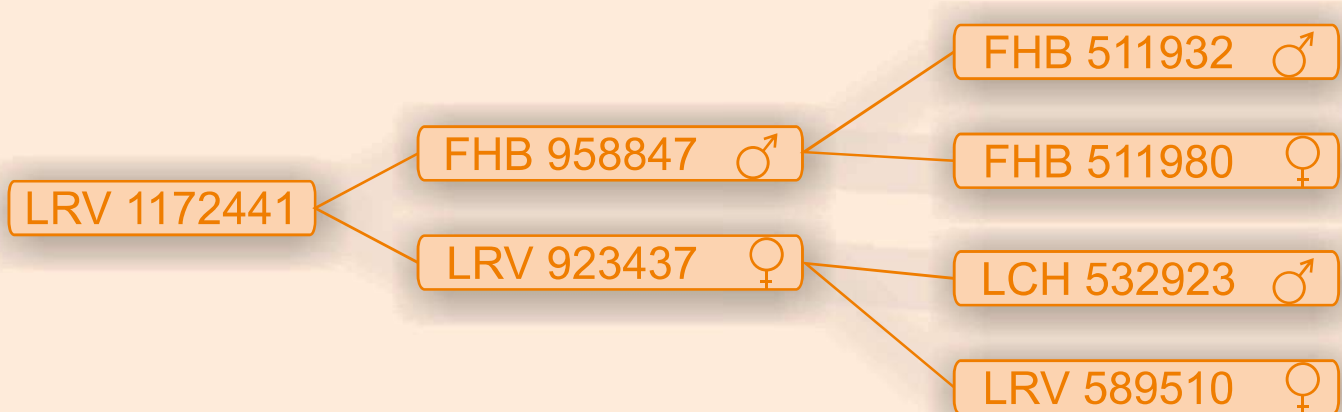
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,10	0,40	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,16	0,44	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

LRV 1254371

PROPIETARIO

LAS ROZUELAS DEL VALLE, S.L.

FECHA NACIMIENTO

02/02/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

85

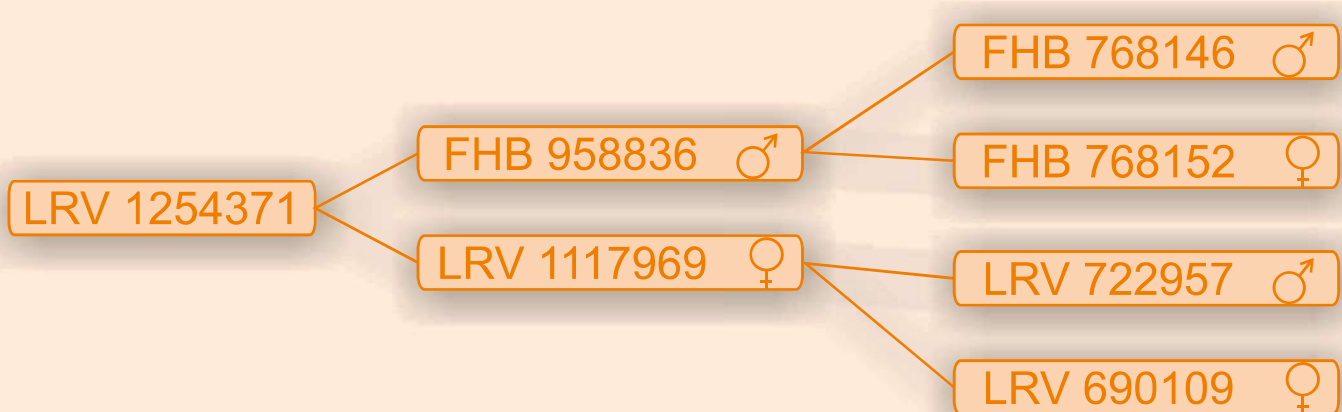
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,10	0,33	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,43	0,61	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

LRV 722959

PROPIETARIO

PALOMO MENGUAL, MIGUEL

FECHA NACIMIENTO

14/10/2015

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

81

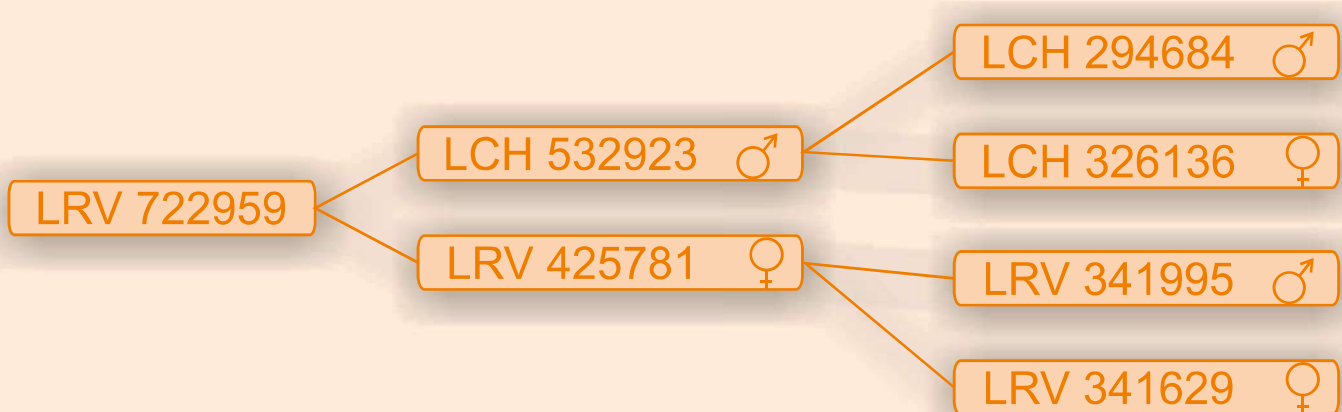
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,39	0,54	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,95	0,53	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

LRV 1435664

PROPIETARIO

AGROIBÉRICA DE POZOBLANCO, S.L.

FECHA NACIMIENTO

14/10/2015

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

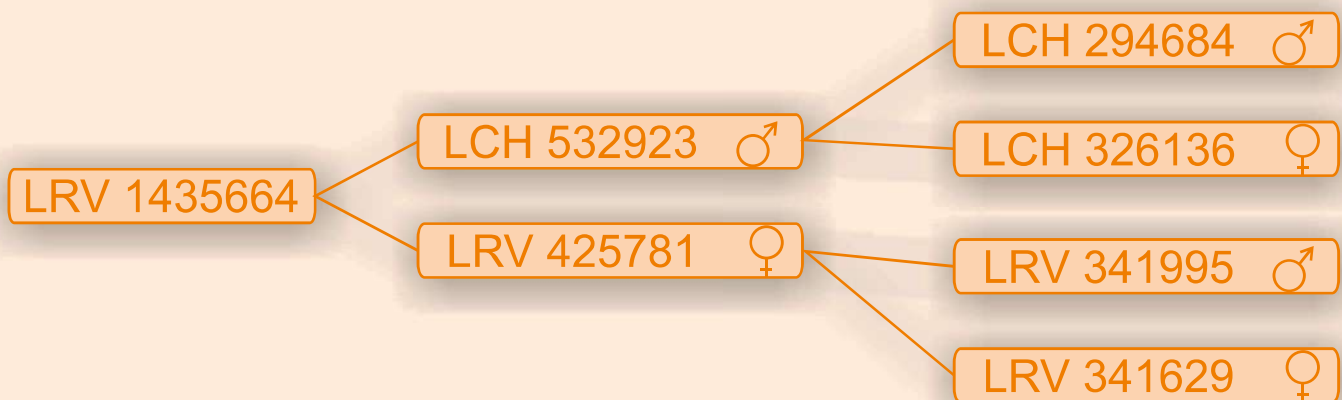
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,39	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,95	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

LRV 722953

PROPIETARIO

EXPLOTACIONES VILLANUEVA, S.A.

FECHA NACIMIENTO

14/10/2015

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

81

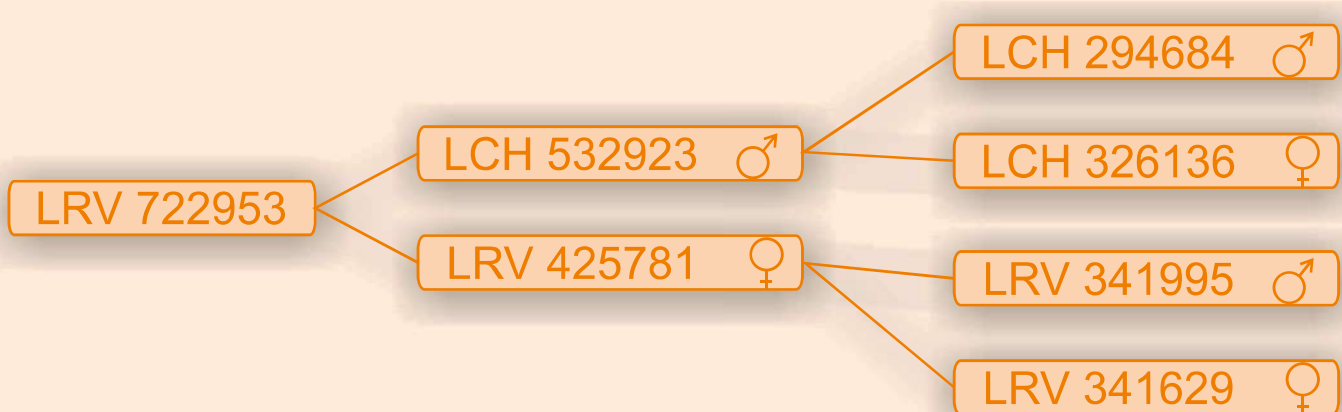
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,39	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,95	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

LRV 822404

PROPIETARIO

DEHESA DE COLMENITAS, S.C.P

FECHA NACIMIENTO

24/08/2016

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

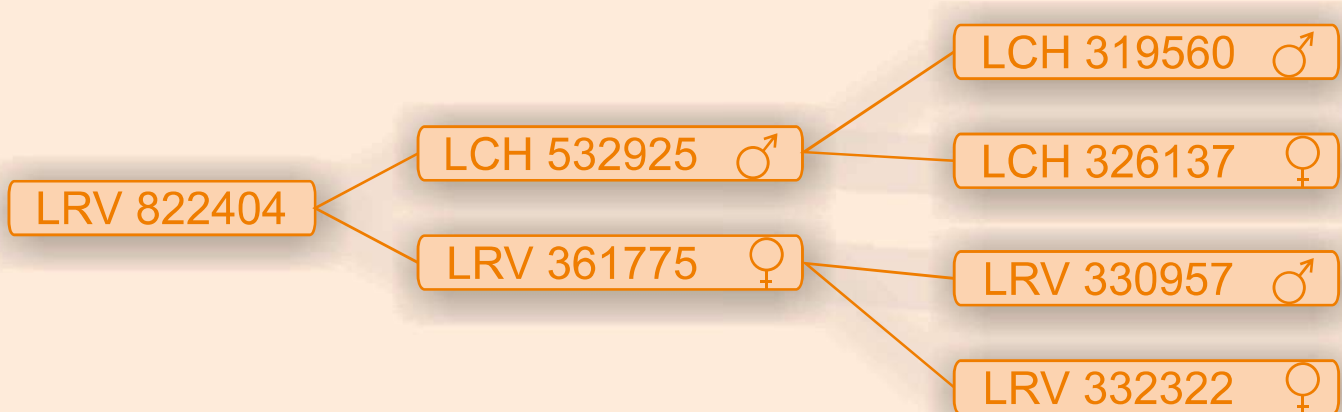
BUENO

VALOR GENÉTICO

	ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
	0,33	0,30	0,53	31/05/2022

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

LRV 822399

PROPIETARIO

DEHESA DE COLMENITAS, S.C.P

FECHA NACIMIENTO

25/08/2016

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

84

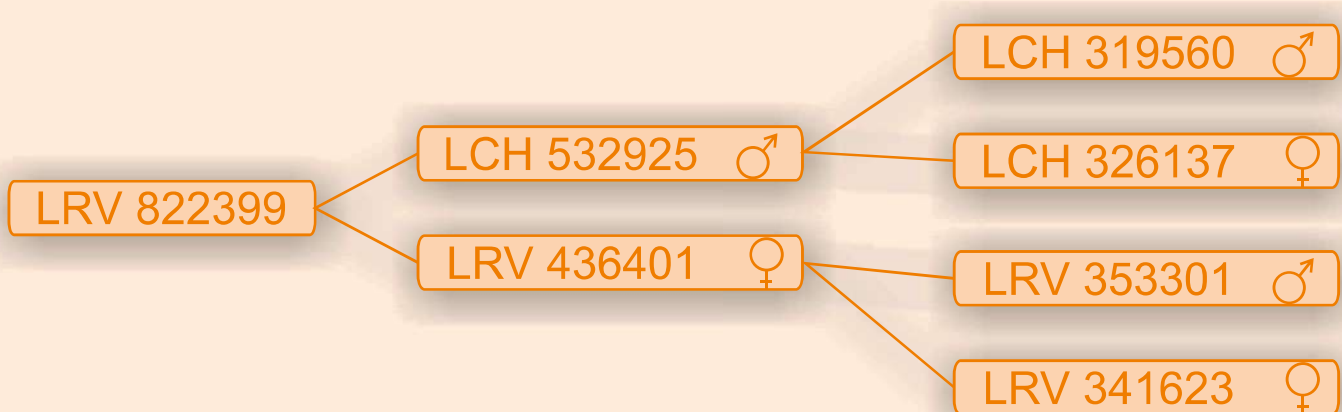
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,44	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,34	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





GANADERÍA

**CENTRO DE INVESTIGACIONES
CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE
EXTREMADURA "CICYTEX"**

FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

LV

DIRECCIÓN

S.I.A. FINCA LA ORDEN, CTRA. A-V, KM. 372. 06187. BADAJOZ

TELÉFONO

924014028

EXPLOTACIÓN

TÉRMINO MUNICIPAL (PROVINCIA)

CENSO DE REPRODUCTORAS

VALDESEQUERA GUADAJIRA (BADAJOZ)

104

FECHA DE ALTA

20/09/1986

ESTIRPES EN LA EXPLOTACIÓN

RETINTO, TORBISCAL, LAMPIÑO

FECHA PRIMER TESTAJE ÍNDICE LECHÓN: **MAYO 2000**

PREMIOS EN EL CONCURSO NACIONAL DE CERDO IBÉRICO

VERRACOS  1990  1991

CERDAS  1989  1990

PRIMALES  1990

PRIMALAS

MARRANOS  1990  1991

MARRANAS  1988  1990

DATOS PRODUCTIVOS

Nº PARTOS CONTROLADOS: **1.811**

PARIDERAS: **52**

Nº LECHONES PESADOS: **5.266**

TESTAJES REALIZADOS: **34**



GANADERÍA

**CENTRO DE INVESTIGACIONES
CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE
EXTREMADURA "CICYTEX"**

FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

LV

DATOS DE GANADERÍA

CARACTERES DE CRECIMIENTO A EDADES TEMPRANAS

ÍNDICE DE LECHÓN

11,71

CARACTERES MATERNALES

ÍNDICE DE MATERNO

6,40

MEDIA DE LECHONES NACIDOS VIVOS

6,44

MEDIA DE LECHONES DESTETADOS

6,37

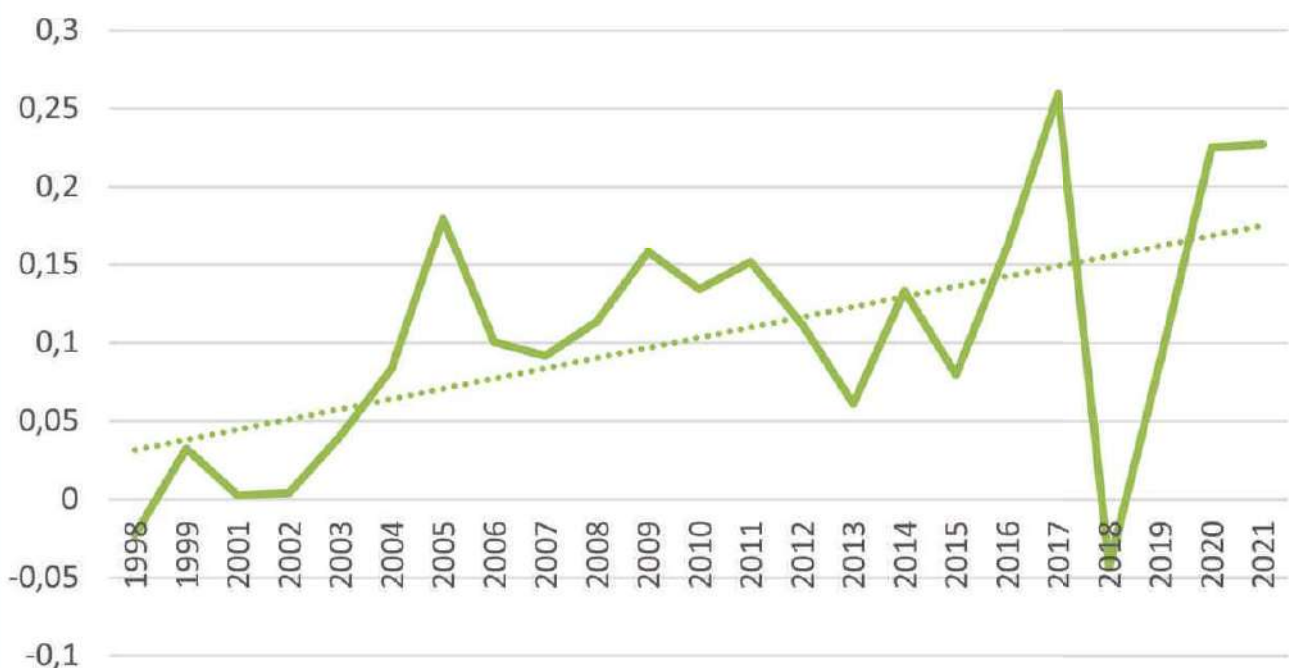
Nº DE VERRACOS VALORADOS

187

Nº DE CERDAS VALORADAS

768

Tendencia Genética para Índice Materno





AECERIBER

GANADERÍA

CENTRO DE INVESTIGACIONES
CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE
EXTREMADURA "CICYTEX"

FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

LV





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

LV 1150907

PROPIETARIO

RETINTO

CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA "CICYTEX"

FECHA NACIMIENTO

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

26/01/2019

84

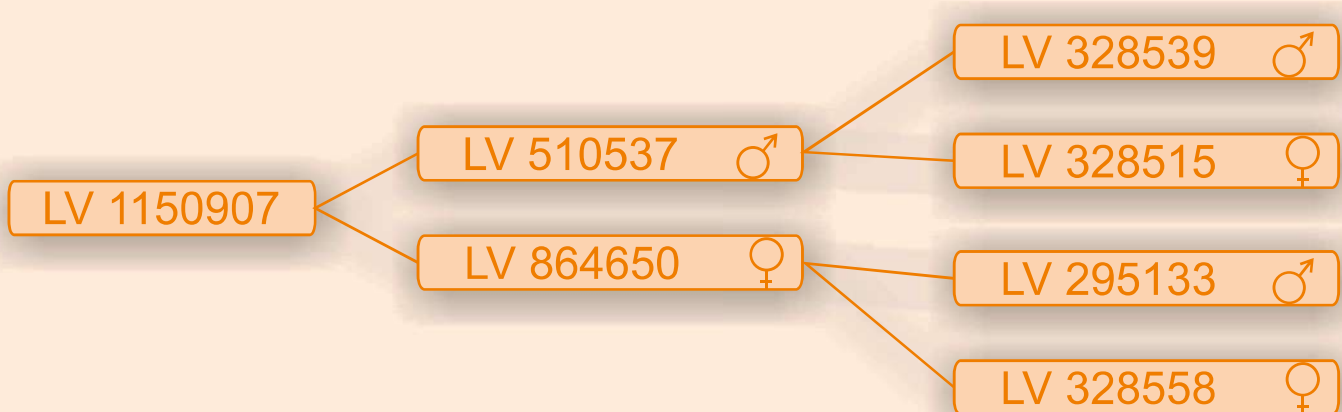
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,02	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	2,34	0,87

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

LV 1320351

PROPIETARIO

TORBISCAL

CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA "CICYTEX"

FECHA NACIMIENTO

28/06/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

84

BUENO

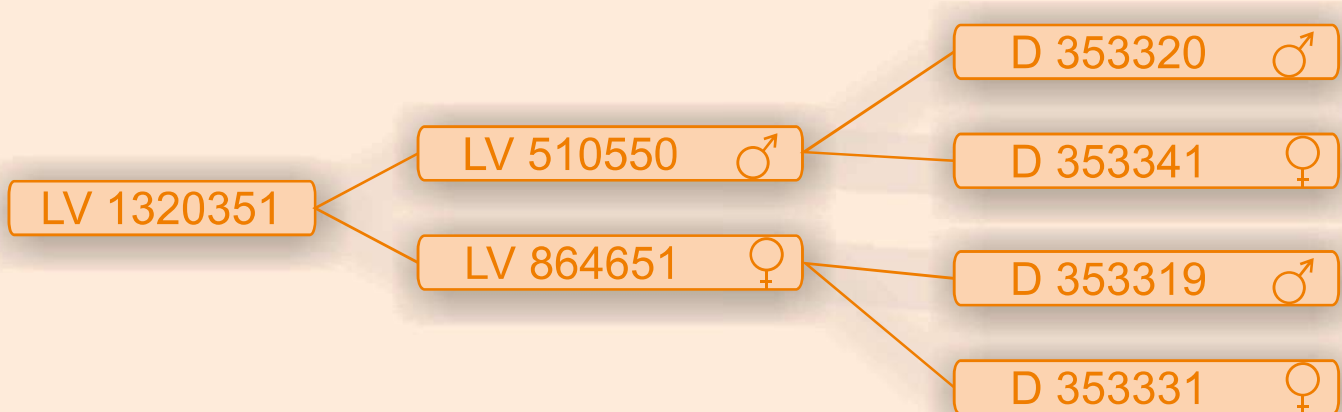
VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,10	0,33
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,97	0,57

31/05/2022

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

LV 1320350

PROPIETARIO

RETINTO

CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA "CICYTEX"

FECHA NACIMIENTO

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

06/05/2020

83

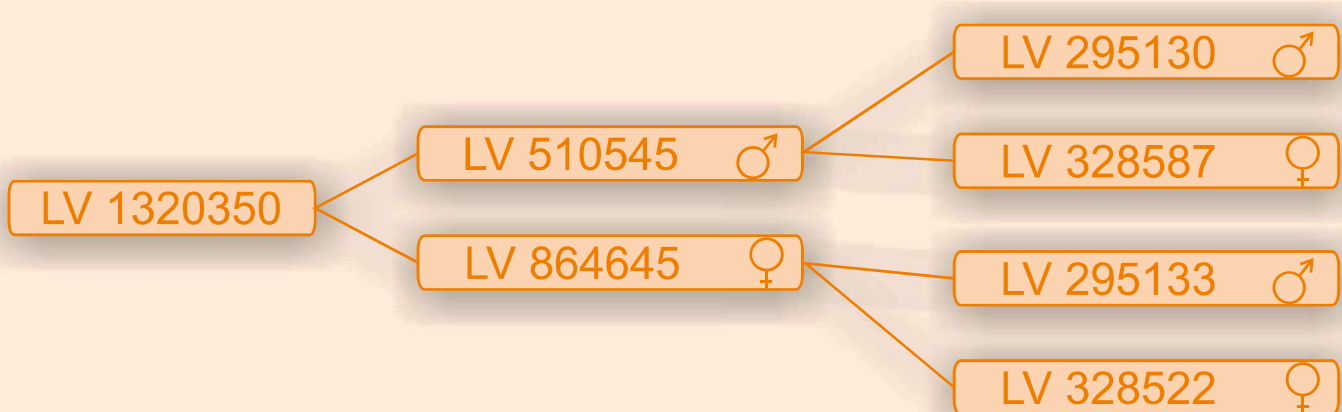
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,23	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-1,64	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

MI

GANADERÍA **SÁNCHEZ GARCÍA, MIGUEL**

DIRECCIÓN

C/ SAN GREGORIO, 34. 14400 POZOBLANCO (CÓRDOBA)

TELÉFONO

610764732

EXPLOTACIÓN

TÉRMINO MUNICIPAL (PROVINCIA)

CENSO DE REPRODUCTORAS

LOS ESPECIEROS

POZOBLANCO (CÓRDOBA)

81

FECHA DE ALTA

04/06/2007

ESTIRPES EN LA EXPLOTACIÓN

TORBISCAL

FECHA PRIMER TESTAJE ÍNDICE LECHÓN: **ENERO 2017**

**PREMIOS EN EL CONCURSO NACIONAL
DE CERDO IBÉRICO**

VERRACOS

CERDAS

PRIMALES

PRIMALAS

MARRANOS

MARRANAS

DATOS PRODUCTIVOS

Nº PARTOS CONTROLADOS: **360**

PARIDERAS: **21**

Nº LECHONES PESADOS: **1.178**

TESTAJES REALIZADOS: **17**



FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

MI

GANADERÍA **SÁNCHEZ GARCÍA, MIGUEL**

DATOS DE GANADERÍA

CARACTERES DE CRECIMIENTO A EDADES TEMPRANAS

ÍNDICE DE LECHÓN

12,54

CARACTERES MATERNALES

ÍNDICE DE MATERNO

6,04

MEDIA DE LECHONES NACIDOS VIVOS

6,82

MEDIA DE LECHONES DESTETADOS

5,26

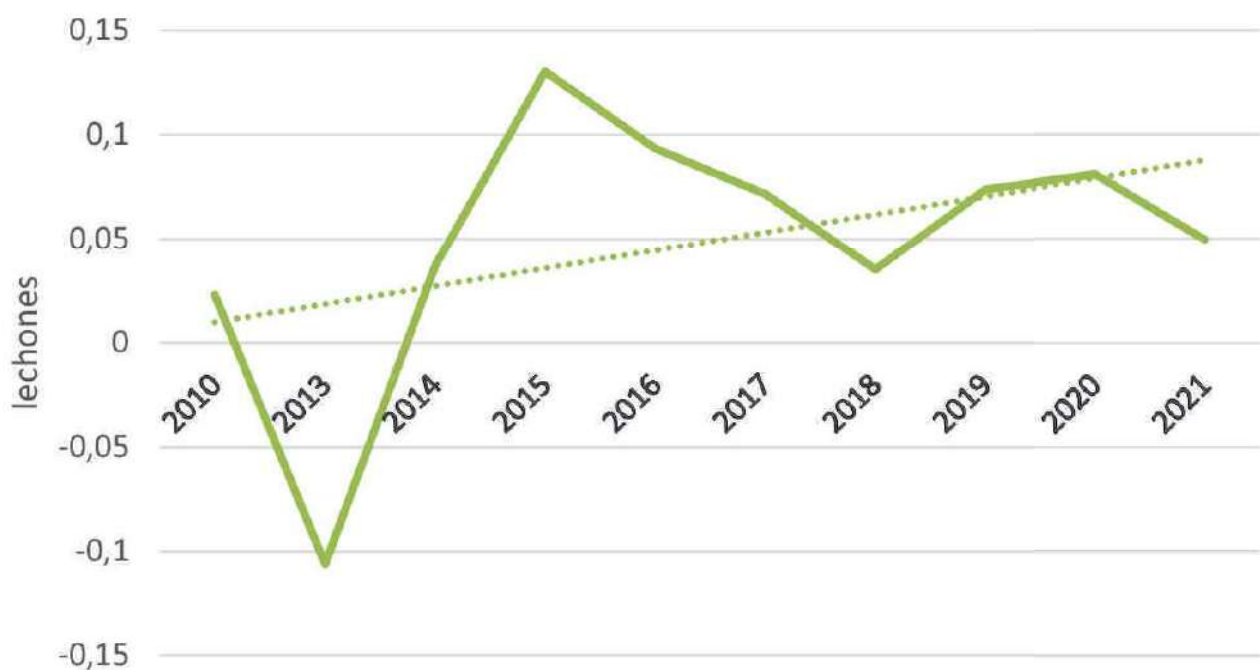
Nº DE VERRACOS VALORADOS

18

Nº DE CERDAS VALORADAS

154

Tendencia Genética para Índice Materno





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

MI

GANADERÍA **SÁNCHEZ GARCÍA, MIGUEL**





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

MI 1158924

PROPIETARIO

TORBISCAL

SÁNCHEZ GARCÍA, MIGUEL

FECHA NACIMIENTO

12/06/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

84

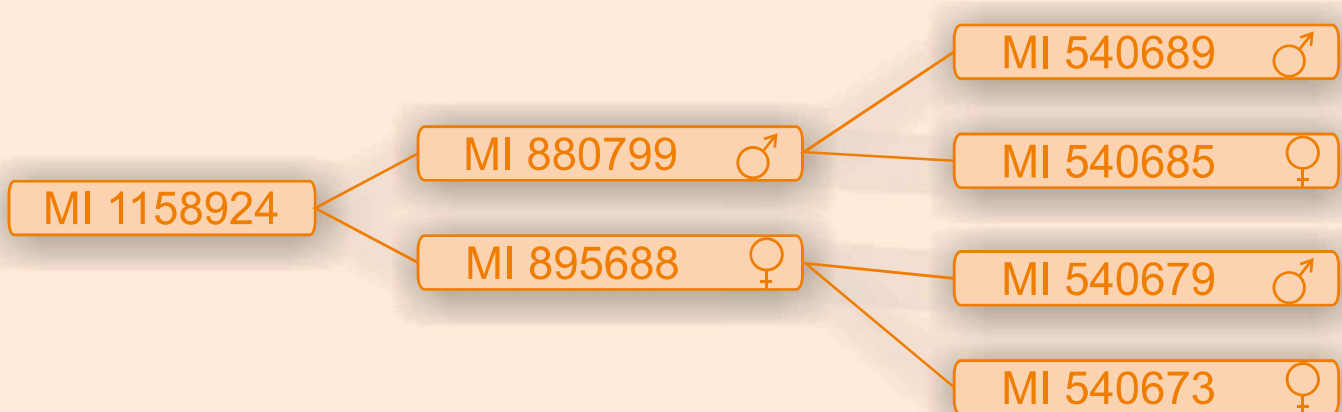
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,03	0,55	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,34	0,69	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

MI 1158923

PROPIETARIO

TORBISCAL

SÁNCHEZ GARCÍA, MIGUEL

FECHA NACIMIENTO

12/04/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

85

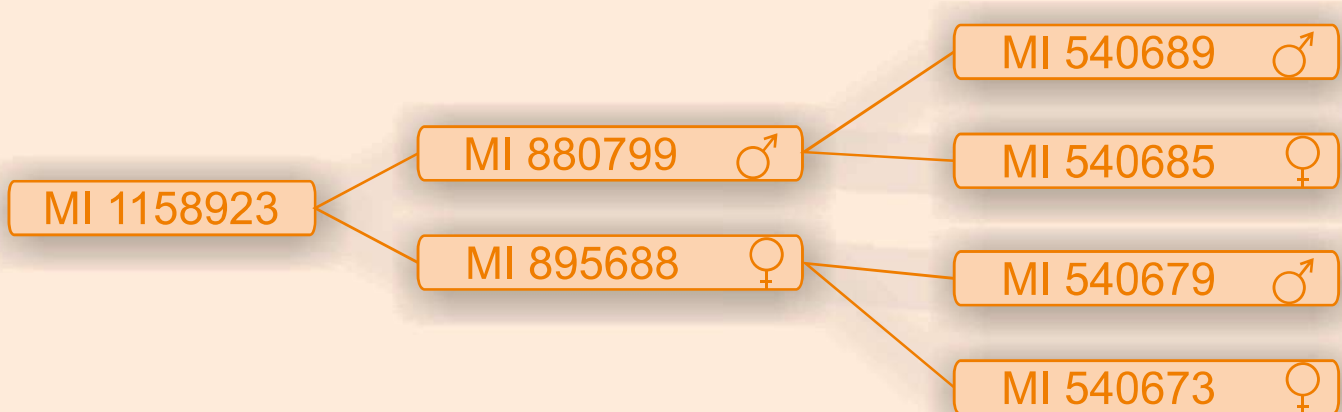
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,03	0,55	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,34	0,69	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

MI 1373287

PROPIETARIO

TORBISCAL

SÁNCHEZ GARCÍA, MIGUEL

FECHA NACIMIENTO

05/04/2021

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

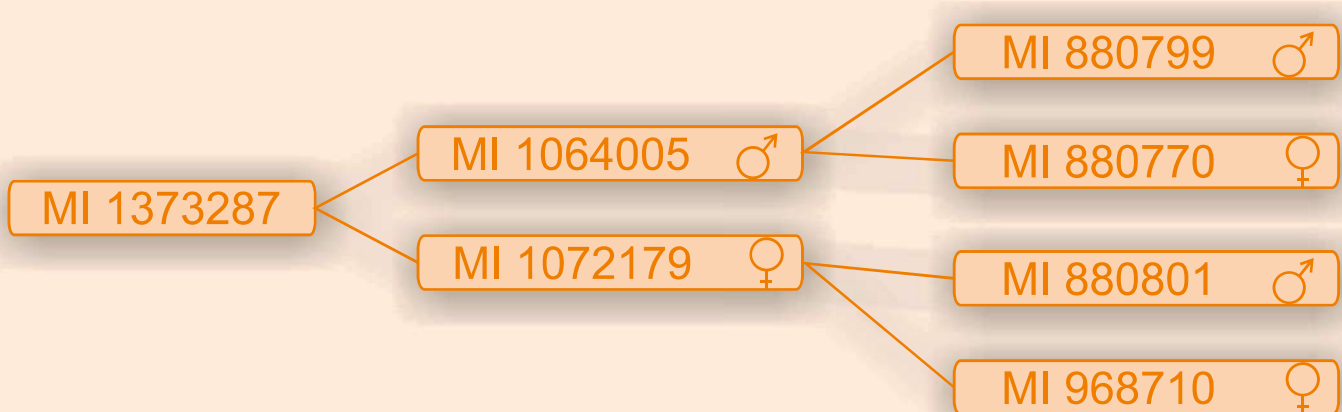
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,07	0,50	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,62	0,74	

Macho joven Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

PM

GANADERÍA **VALLE RASERO, S.L.**

DIRECCIÓN

TELÉFONO

C/ DR.RODRIGUEZ DE LEDESMA,2 BAJO - DESPACHO 5. 10001. CÁCERES 667781746

EXPLOTACIÓN TÉRMINO MUNICIPAL (PROVINCIA) CENSO DE REPRODUCTORAS

**MANANTIO
PORQUEROS**

VALENCIA DE ALCÁNTARA(CÁCERES)

38

FECHA DE ALTA

23/10/1989

ESTIRPES EN LA EXPLOTACIÓN

RETINTO

FECHA PRIMER TESTAJE ÍNDICE LECHÓN: **MARZO 2001**

PREMIOS EN EL CONCURSO NACIONAL DE CERDO IBÉRICO

MEJOR GANADERÍA	 2003	 2012						
VERRACOS	 2011	 2013	 2014	 2015	 2018	 2021		
CERDAS	 2011	 2013	 2014	 2015	 2018	 2021		
PRIMALES	 2002	 2007	 2008	 2009	 2013	 2014	 2015	 2021
PRIMALAS	 2001	 2009	 2013	 2018				
MARRANOS	 2001	 2002	 2008	 2009	 2011	 2015		
MARRANAS	 2002							

DATOS PRODUCTIVOS

Nº PARTOS CONTROLADOS: **568**

PARIDERAS: **64**

Nº LECHONES PESADOS: **3.264**

TESTAJES REALIZADOS: **34**



DATOS DE GANADERÍA

CARACTERES DE CRECIMIENTO A EDADES TEMPRANAS

ÍNDICE DE LECHÓN

15,39

CARACTERES MATERNALES

ÍNDICE DE MATERNO

6,45

MEDIA DE LECHONES NACIDOS VIVOS

6,52

MEDIA DE LECHONES DESTETADOS

6,37

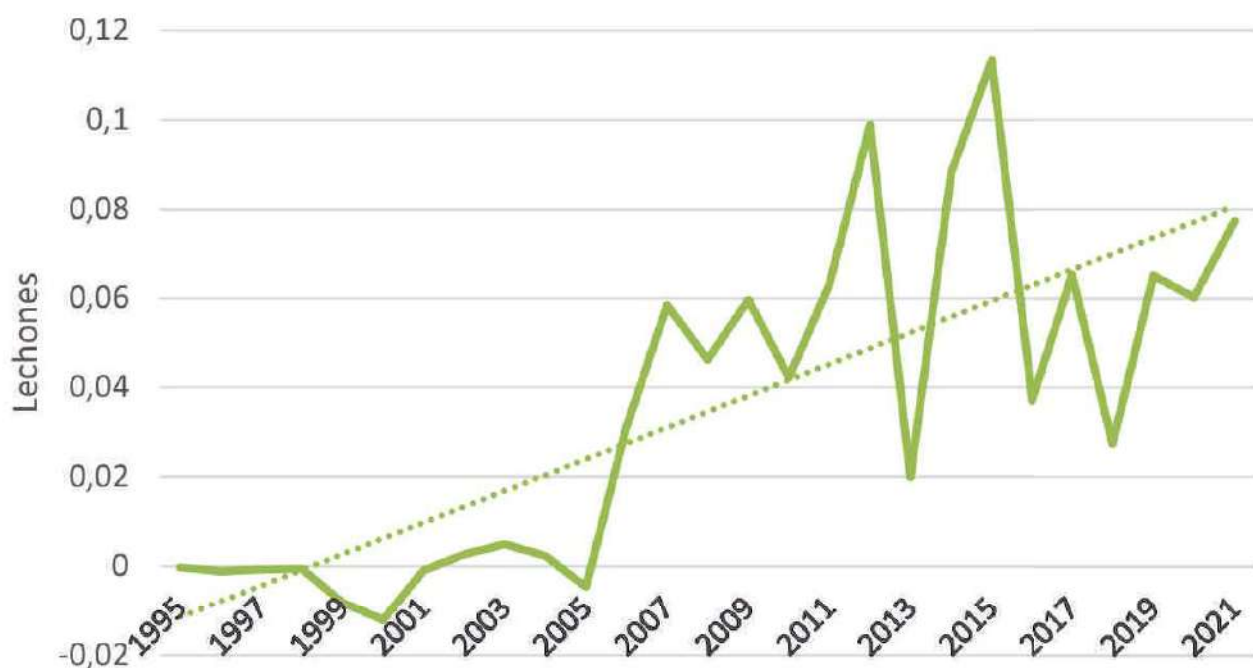
Nº DE VERRACOS VALORADOS

80

Nº DE CERDAS VALORADAS

320

Tendencia Genética para Índice Materno





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

PM

GANADERÍA **VALLE RASERO, S.L.**





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

PM 1366270

PROPIETARIO

VALLE RASERO, S.L.

FECHA NACIMIENTO

12/03/2021

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

85

BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0	0,25	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,71	0,54	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

PM 1099825

PROPIETARIO

SANGUINO PELOCHE, MARÍA GUADALUPE

FECHA NACIMIENTO

09/09/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

81

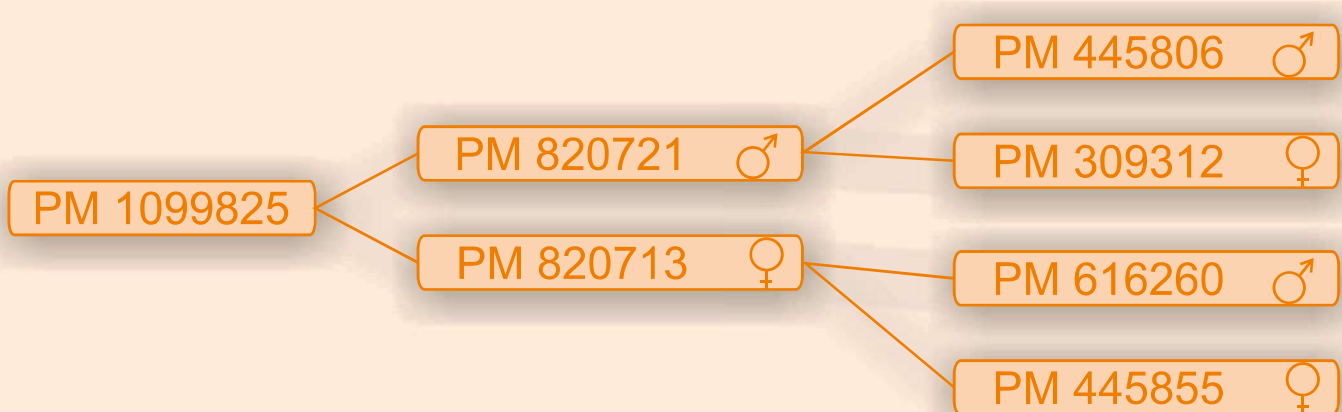
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,14	0,36	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,20	0,52	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

PM 1169499

PROPIETARIO

CARBALLO GRIS, BENEDICTO

FECHA NACIMIENTO

12/03/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

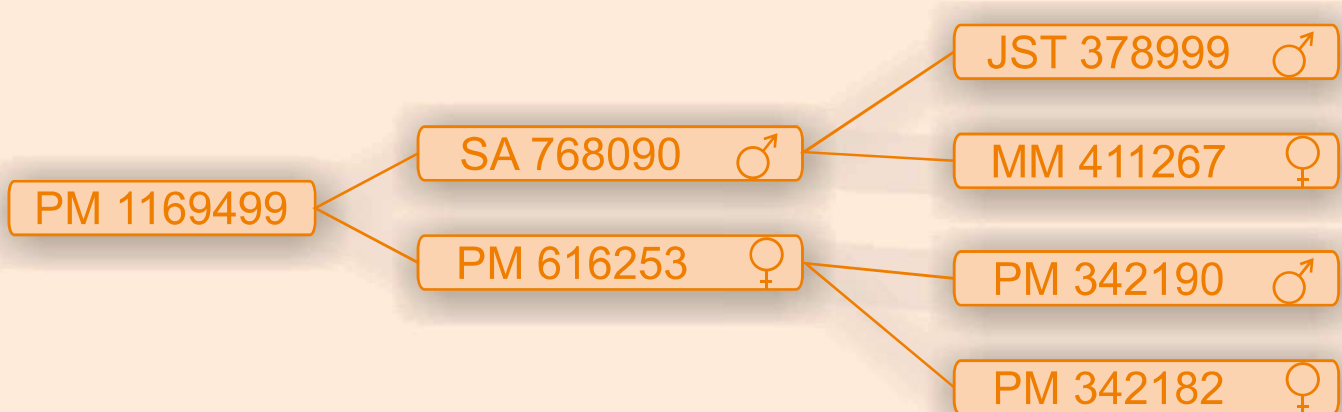
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,06	0,29	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,01	0,49	

Macho Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

PM 1169497

PROPIETARIO

RAMOS MÉNDEZ, ÁNGELA

FECHA NACIMIENTO

10/03/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

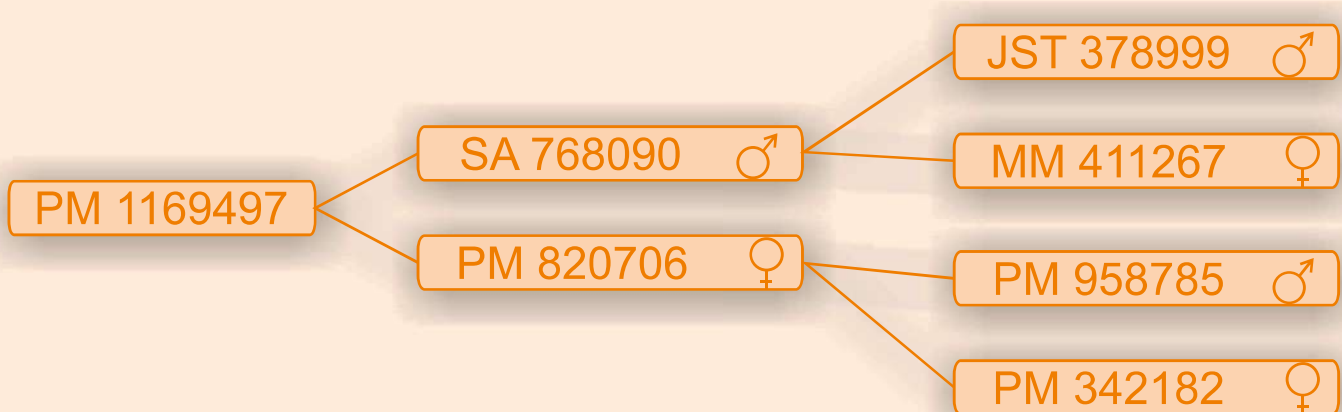
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,02	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-0,28	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

STI

GANADERÍA **DEHESA DE SANTA INES, S.L.**

DIRECCIÓN

C/ SAN ISIDRO, 56. 06920 AZUAGA (BADAJOZ)

TELÉFONO

647627590

EXPLOTACIÓN

TÉRMINO MUNICIPAL (PROVINCIA)

CENSO DE REPRODUCTORAS

CASABLANCA

CAMPILLO DE LLERENA (BADAJOZ)

684

FECHA DE ALTA

20/03/2013

ESTIRPES EN LA EXPLOTACIÓN

RETINTO

FECHA PRIMER TESTAJE ÍNDICE LECHÓN: **MARZO 2013**

PREMIOS EN EL CONCURSO NACIONAL DE CERDO IBÉRICO

MEJOR GANADERÍA

VERRACOS

CERDAS

PRIMALES

PRIMALAS

MARRANOS

MARRANAS

DATOS PRODUCTIVOS

Nº PARTOS CONTROLADOS: **2.190**

PARIDERAS: **21**

Nº LECHONES PESADOS: **7.409**

TESTAJES REALIZADOS: **8**



FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

STI

GANADERÍA **DEHESA DE SANTA INES, S.L.**

DATOS DE GANADERÍA

CARACTERES DE CRECIMIENTO A EDADES TEMPRANAS

ÍNDICE DE LECHÓN

16,79

CARACTERES MATERNALES

ÍNDICE DE MATERNO

6,89

MEDIA DE LECHONES NACIDOS VIVOS

7,27

MEDIA DE LECHONES DESTETADOS

6,52

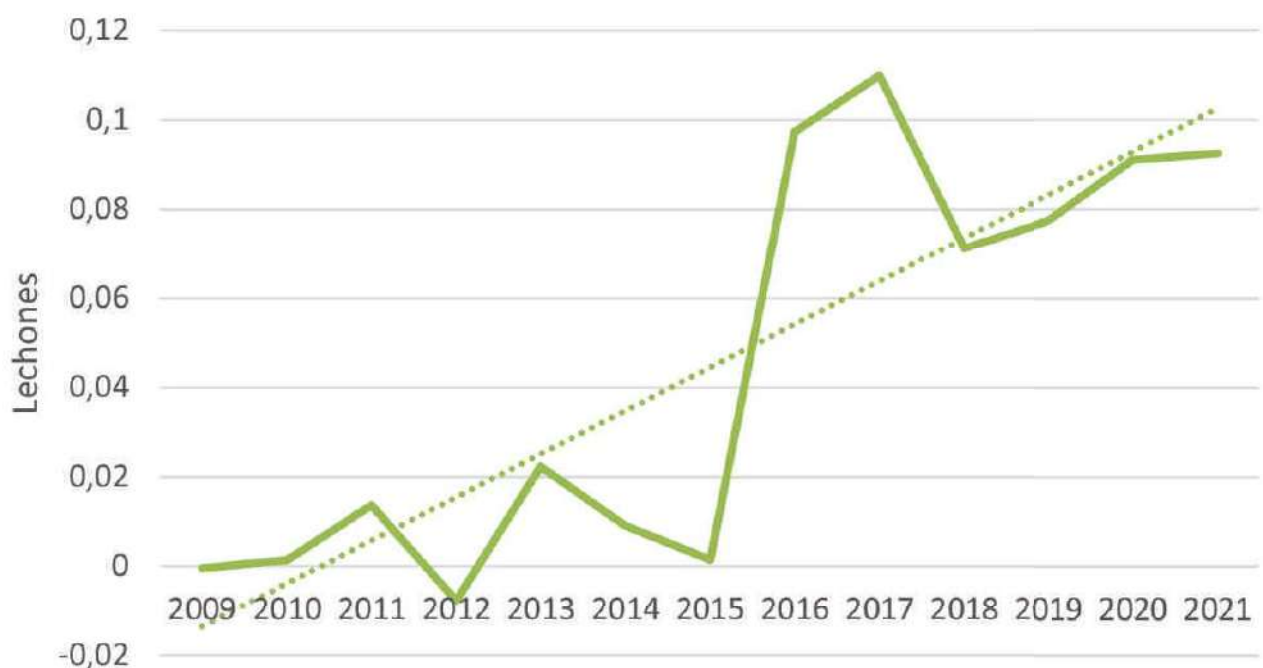
Nº DE VERRACOS VALORADOS

66

Nº DE CERDAS VALORADAS

1.131

Tendencia Genética para Índice Materno





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

STI

GANADERÍA **DEHESA DE SANTA INES. S.L.**





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

STI 1339738

PROPIETARIO

DEHESA SANTA INÉS, S.L.

FECHA NACIMIENTO

13/07/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

84

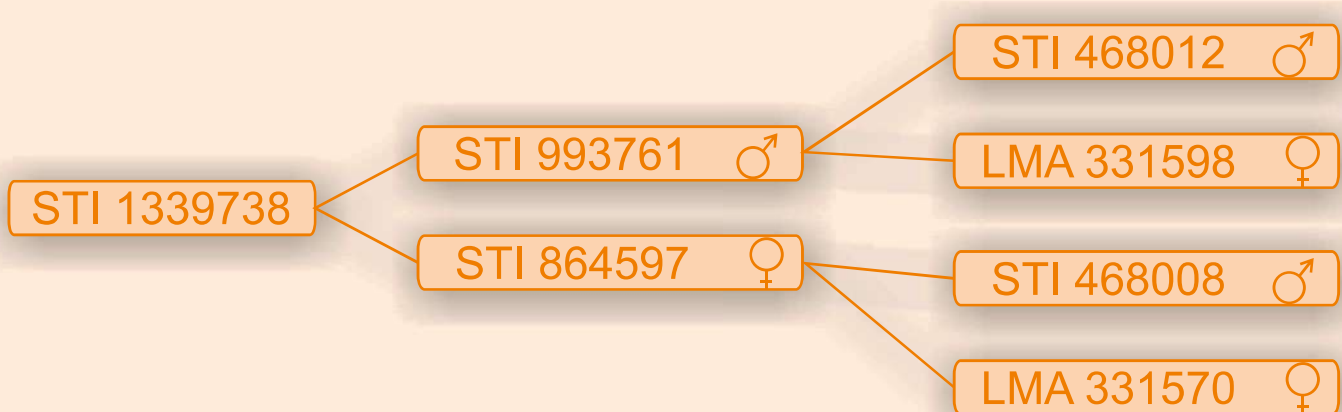
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,19	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,88	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

STI 1339736

PROPIETARIO

DEHESA SANTA INÉS, S.L.

FECHA NACIMIENTO

13/07/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

84

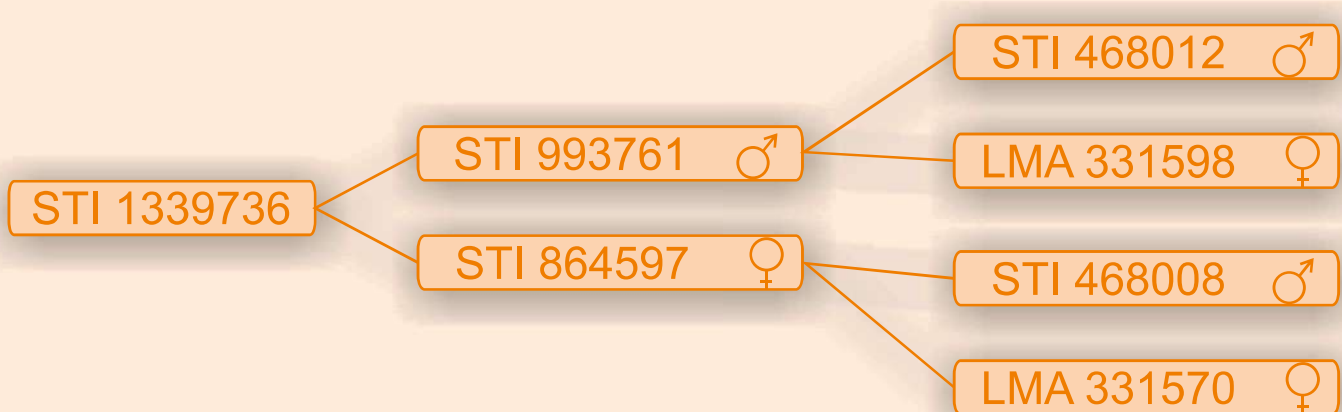
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,19	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,89	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

STI 1339744

PROPIETARIO

DEHESA SANTA INÉS, S.L.

FECHA NACIMIENTO

28/07/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

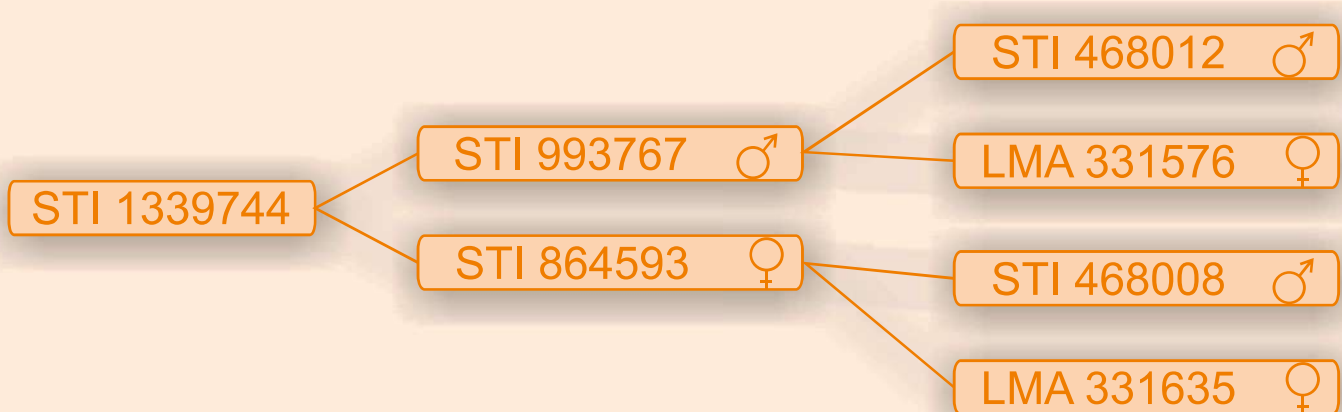
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,05	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,16	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

STI 1339743

PROPIETARIO

DEHESA SANTA INÉS, S.L.

FECHA NACIMIENTO

25/10/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

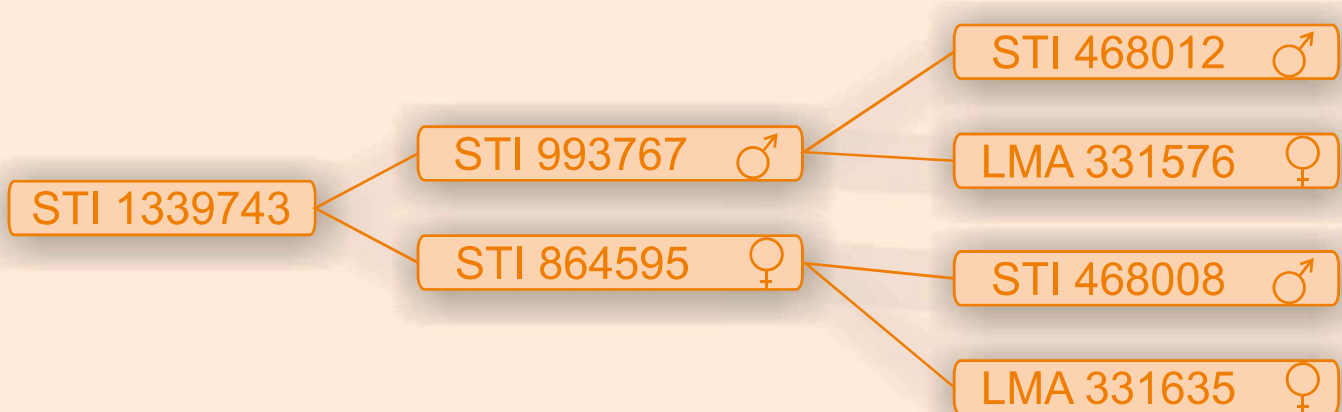
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,13	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,50	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

STI 1339740

PROPIETARIO

DEHESA SANTA INÉS, S.L.

FECHA NACIMIENTO

25/10/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

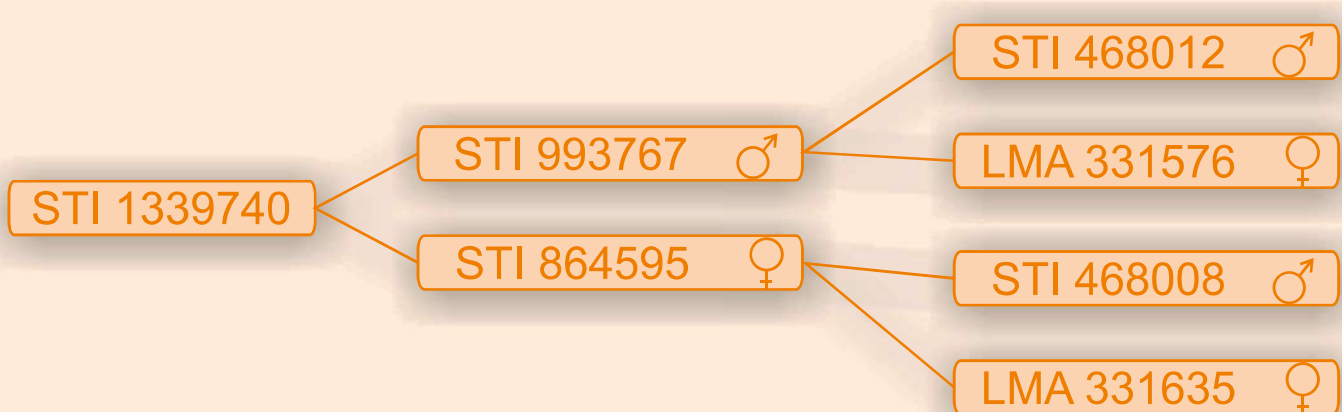
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,13	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,51	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

STI 1339752

PROPIETARIO

DEHESA SANTA INÉS, S.L.

FECHA NACIMIENTO

25/10/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

82

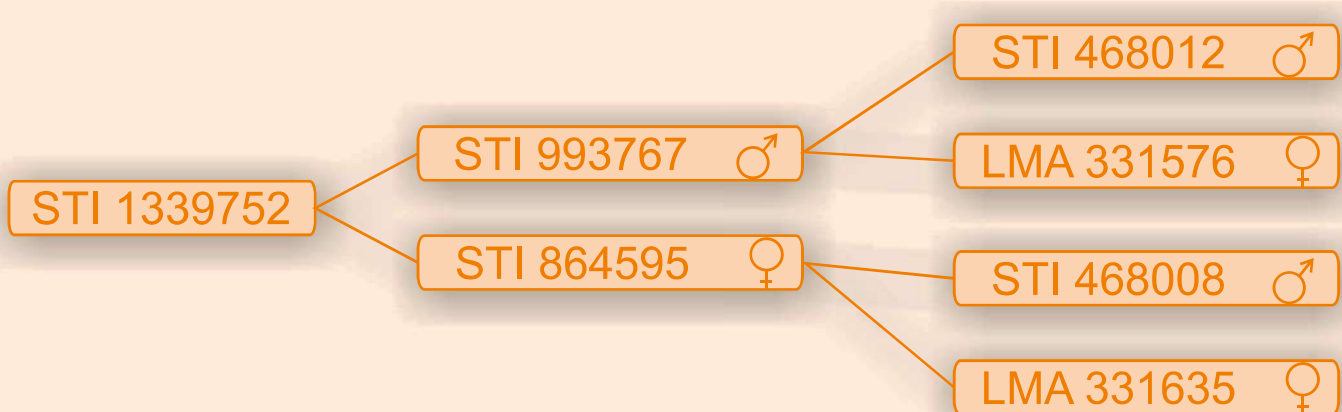
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,13	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,52	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

STI 1208710

PROPIETARIO

DEHESA SANTA INÉS, S.L.

FECHA NACIMIENTO

21/07/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

82

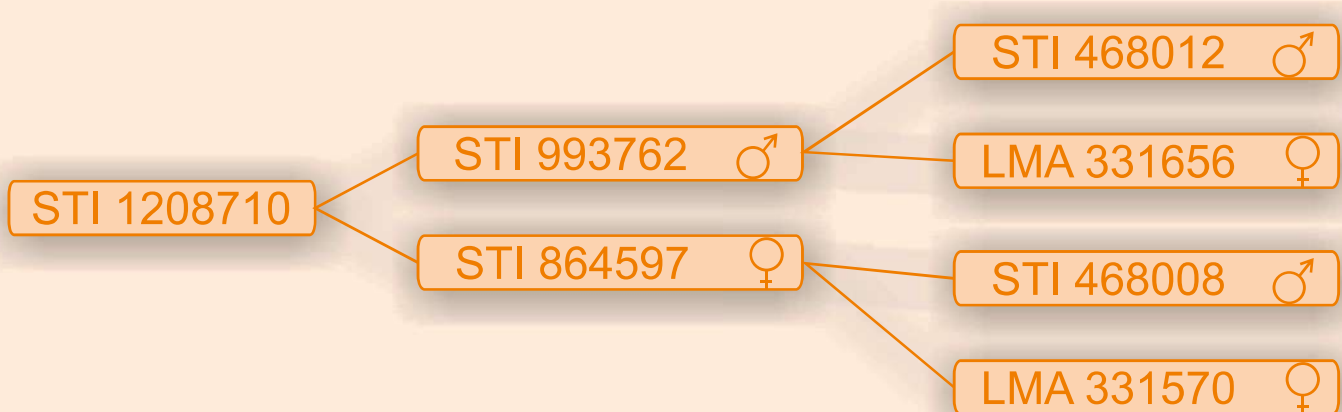
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,11	0,38	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-1,89	0,77	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

STI 1339737

PROPIETARIO

DEHESA SANTA INÉS, S.L.

FECHA NACIMIENTO

02/06/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

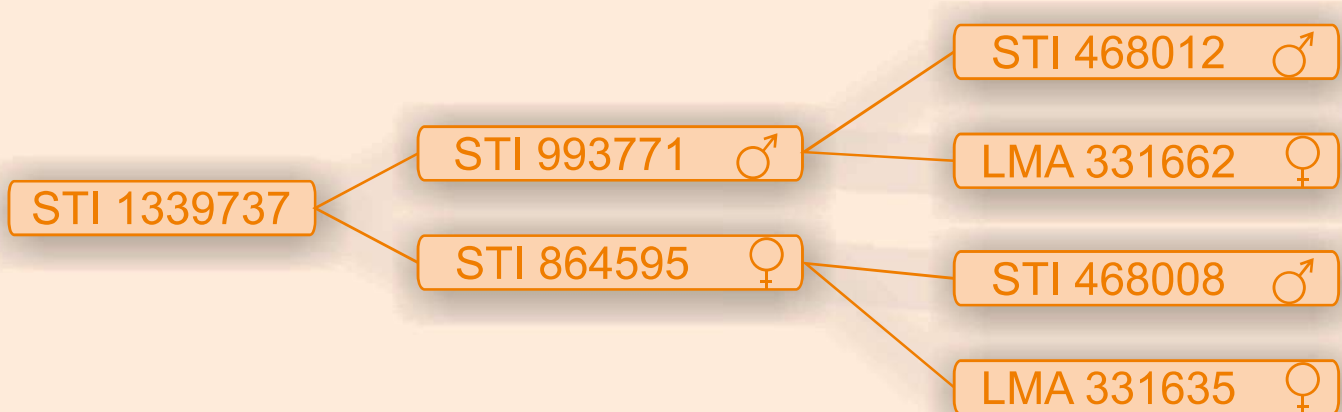
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,17	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,08	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

TFM

EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS
GANADERÍA TALAVAN DE IROT, S.L.

DIRECCIÓN

C/ AGUA, 12. 10800 CORIA (CÁCERES)

TELÉFONO

642330496

EXPLOTACIÓN

TÉRMINO MUNICIPAL (PROVINCIA)

CENSO DE REPRODUCTORAS

VALDEMARTIN

CORIA (CÁCERES)

41

FECHA DE ALTA

23/02/2016

ESTIRPES EN LA EXPLOTACIÓN

RETINTO

FECHA PRIMER TESTAJE ÍNDICE LECHÓN: **ABRIL 2019**

**PREMIOS EN EL CONCURSO NACIONAL
DE CERDO IBÉRICO**

MEJOR GANADERÍA

VERRACOS

CERDAS

PRIMALES

PRIMALAS

MARRANOS



2021

MARRANAS



2021

DATOS PRODUCTIVOS

Nº PARTOS CONTROLADOS: **120**

PARIDERAS: **10**

Nº LECHONES PESADOS: **713**

TESTAJES REALIZADOS: **9**



DATOS DE GANADERÍA

CARACTERES DE CRECIMIENTO A EDADES TEMPRANAS

ÍNDICE DE LECHÓN

13,53

CARACTERES MATERNALES

ÍNDICE DE MATERNO

6,52

MEDIA DE LECHONES NACIDOS VIVOS

7,00

MEDIA DE LECHONES DESTETADOS

6,03

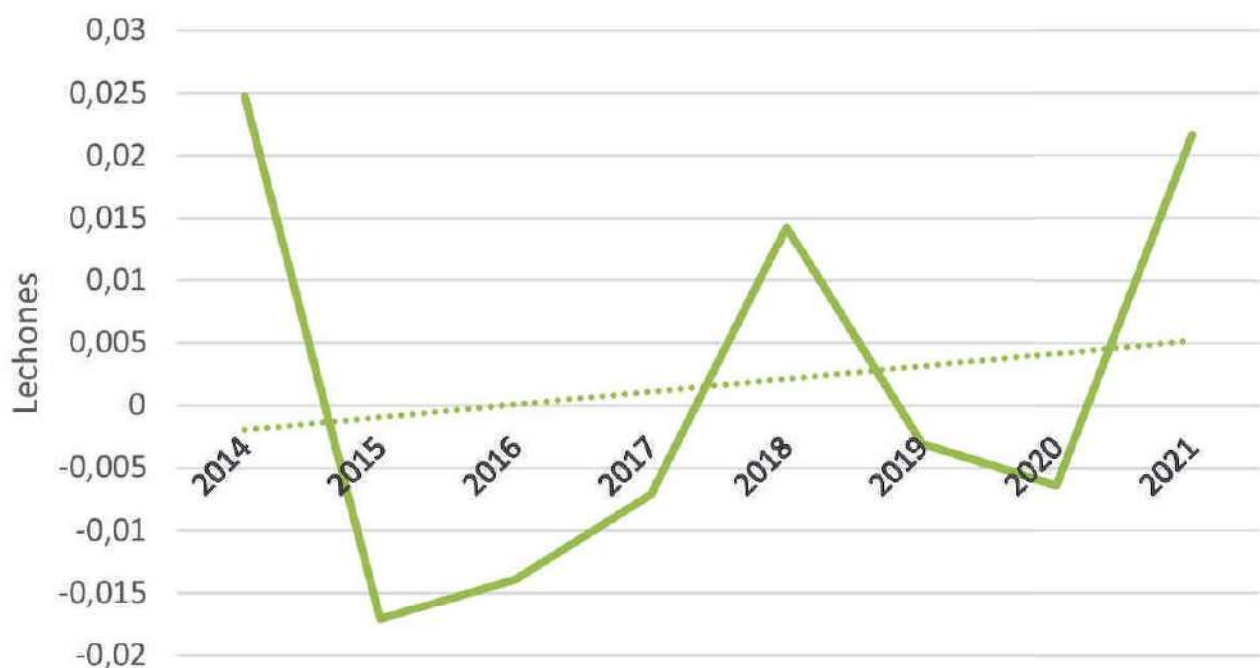
Nº DE VERRACOS VALORADOS

18

Nº DE CERDAS VALORADAS

53

Tendencia Genética para Índice Materno





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

EXPLORACIONES AGROPECUARIAS
GANADERÍA TALAVAN DE IROT, S.L.

TFM





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

TFM 1382942

PROPIETARIO

EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS TALAVÁN DE IROT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

06/03/2021

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

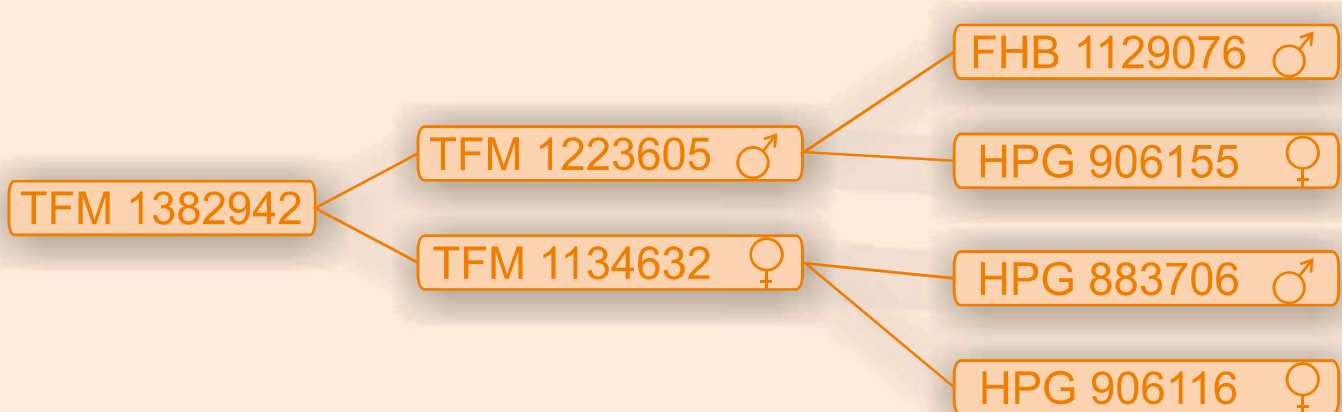
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,03	0,34	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,37	0,59	

Macho joven Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

TFM 1382941

PROPIETARIO

EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS TALAVÁN DE IROT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

06/03/2021

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

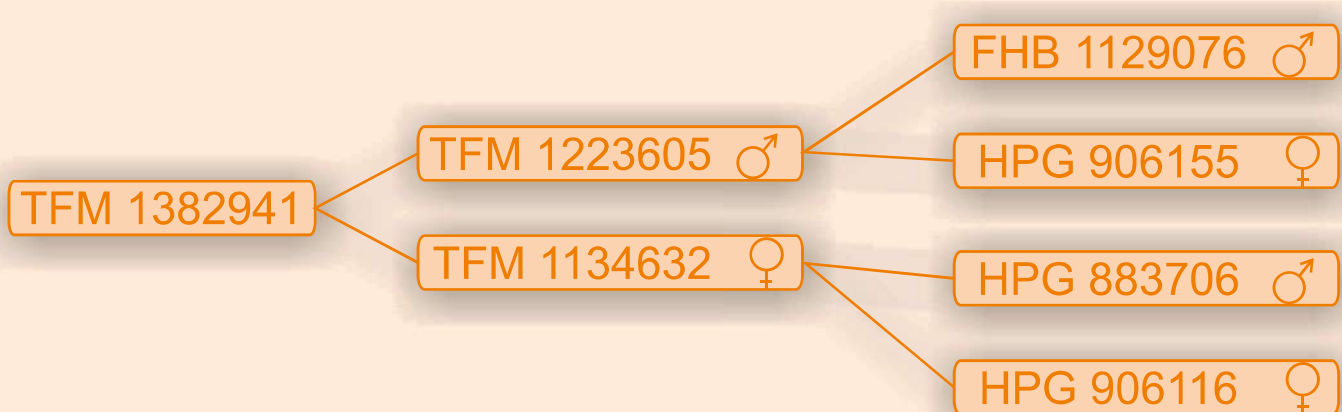
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,03	0,34	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,52	0,59	

Macho joven Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

TFM 1382938

PROPIETARIO

EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS TALAVÁN DE IROT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

04/03/2021

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

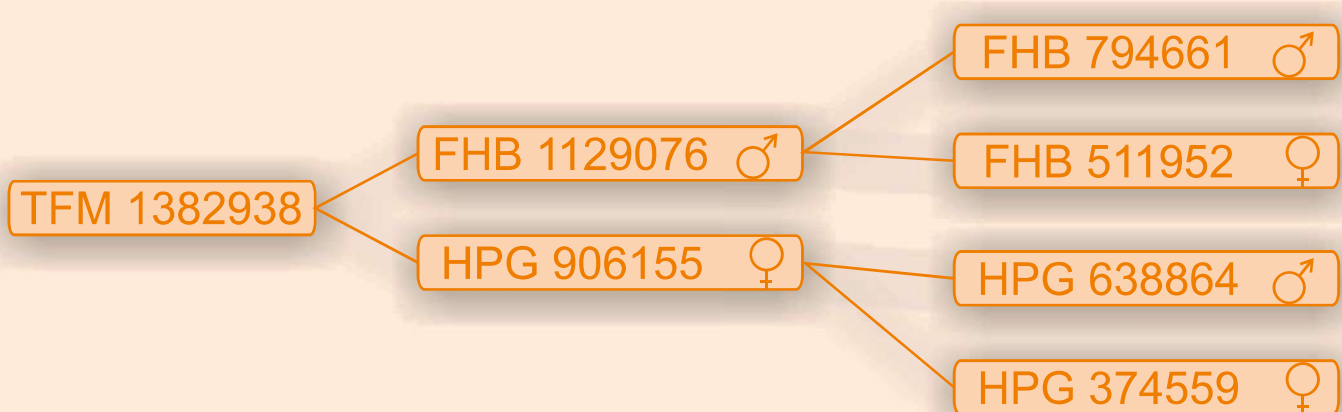
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,05	0,38	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,91	0,60	

Macho joven Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

TFM 1355982

PROPIETARIO

EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS TALAVÁN DE IROT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

06/03/2021

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

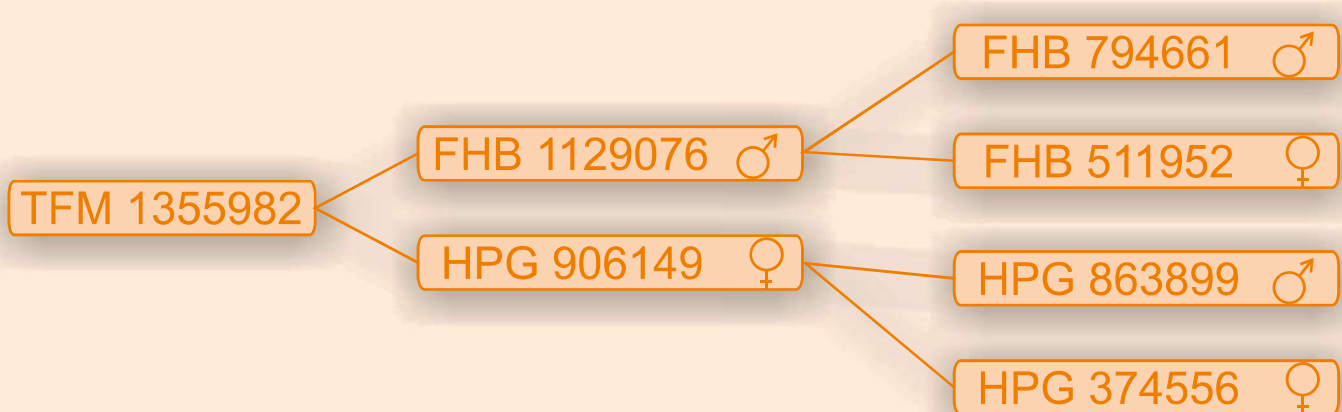
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,05	0,36	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,02	0,60	

Macho joven Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

TFM 1355980

PROPIETARIO

MARTÍN GONZÁLEZ, CHRISTIAN

FECHA NACIMIENTO

04/03/2021

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

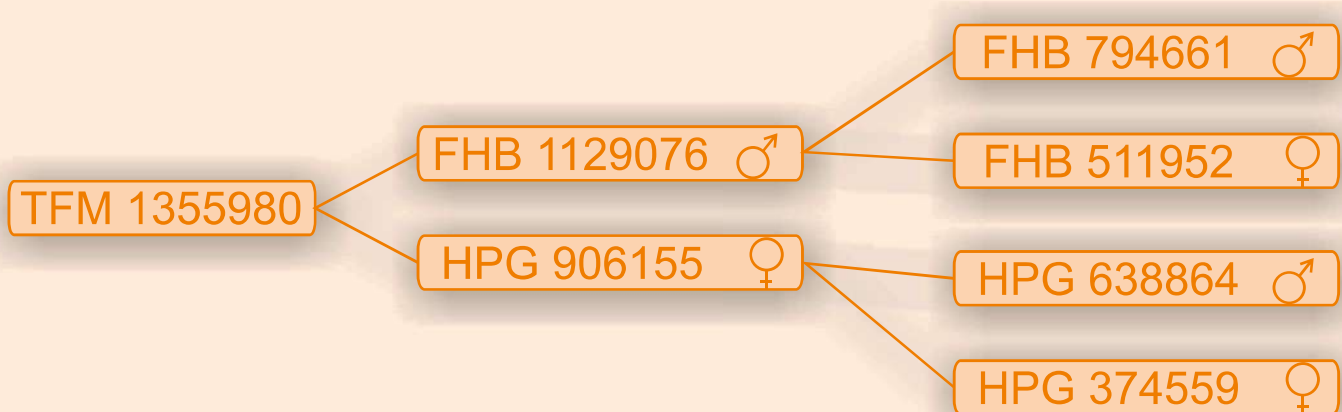
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,05	0,38	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,06	0,60	

Macho joven Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

TFM 1366287

PROPIETARIO

EXPLOTACIÓN AGRÍCOLA GANADERA MAGÓN, S.L.

FECHA NACIMIENTO

06/03/2021

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

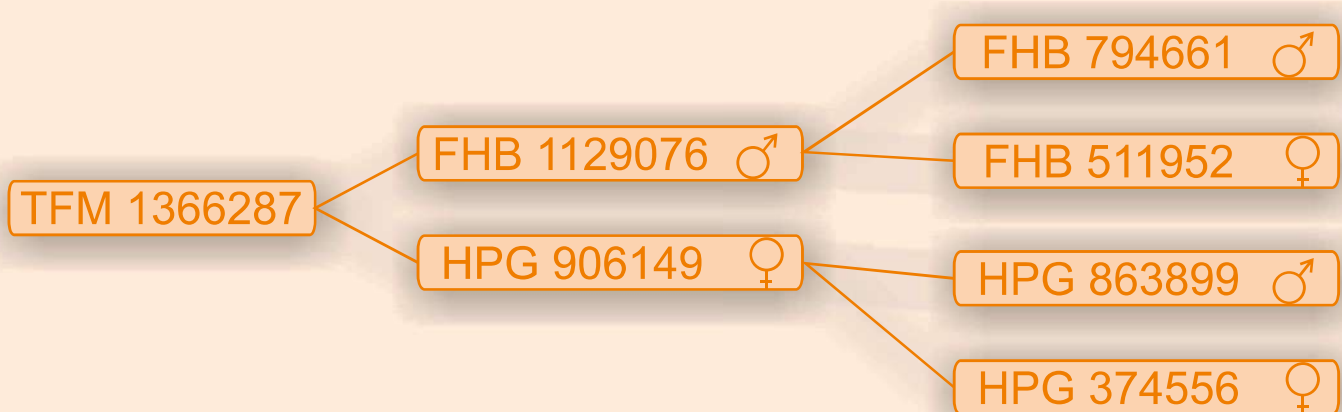
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,05	0,36	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,63	0,56	

Macho joven Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

TFM 1366282

PROPIETARIO

INVERSIONES HINCAPIE, S.L.

FECHA NACIMIENTO

06/03/2021

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

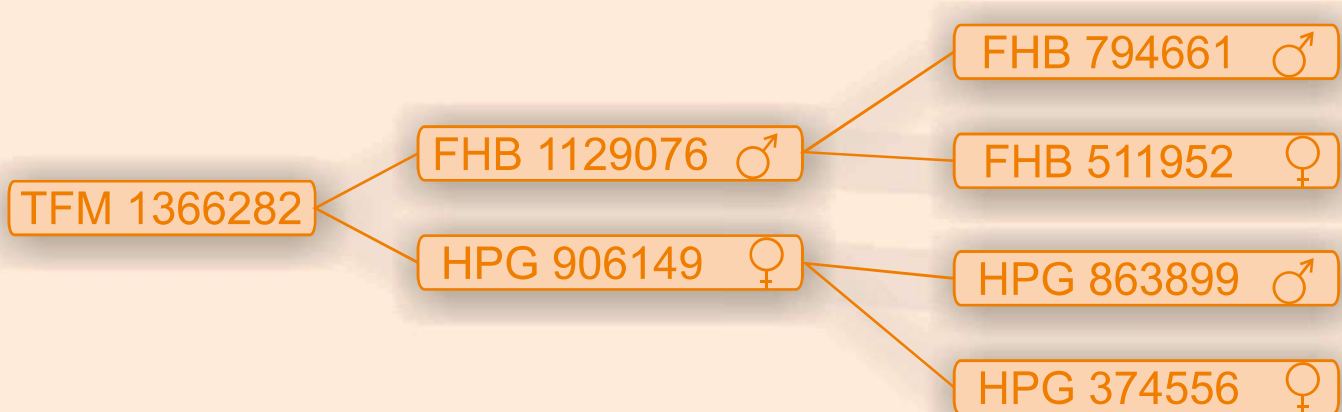
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	-0,05	0,36	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,63	0,56	

Macho joven Mejorante a Índice de Lechón

GENEALOGÍA





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

TGG

GANADERÍA **GARCÍA GONZÁLEZ, TOMÁS**

DIRECCIÓN

FINCA ALDEAVIEJA S/N. 37493 MUÑOZ (SALAMANCA)

TELÉFONO

647441440

EXPLOTACIÓN

TÉRMINO MUNICIPAL (PROVINCIA)

CENSO DE REPRODUCTORAS

ALDEAVIEJA

LA FUENTE DE SAN ESTEBAN (SALAMANCA)

150

FECHA DE ALTA

27/04/2006

ESTIRPES EN LA EXPLOTACIÓN

LAMPIÑO

FECHA PRIMER TESTAJE ÍNDICE LECHÓN: **MAYO 2006**

PREMIOS EN EL CONCURSO NACIONAL DE CERDO IBÉRICO

MEJOR GANADERÍA		2015		2016		2017								
VERRACOS		2015		2016		2017		2019		2021				
CERDAS		2015		2016		2017		2018		2019		2021		
PRIMALES		2011		2015		2016		2017		2018		2019		2021
PRIMALAS		2015		2016		2017		2018		2019		2021		
MARRANOS		2018												
MARRANAS		2017												

DATOS PRODUCTIVOS

Nº PARTOS CONTROLADOS: **1.602**

PARIDERAS: **58**

Nº LECHONES PESADOS: **5.147**

TESTAJES REALIZADOS: **56**



DATOS DE GANADERÍA

CARACTERES DE CRECIMIENTO A EDADES TEMPRANAS

ÍNDICE DE LECHÓN

15,02

CARACTERES MATERNALES

ÍNDICE DE MATERNO

6,13

MEDIA DE LECHONES NACIDOS VIVOS

6,50

MEDIA DE LECHONES DESTETADOS

5,76

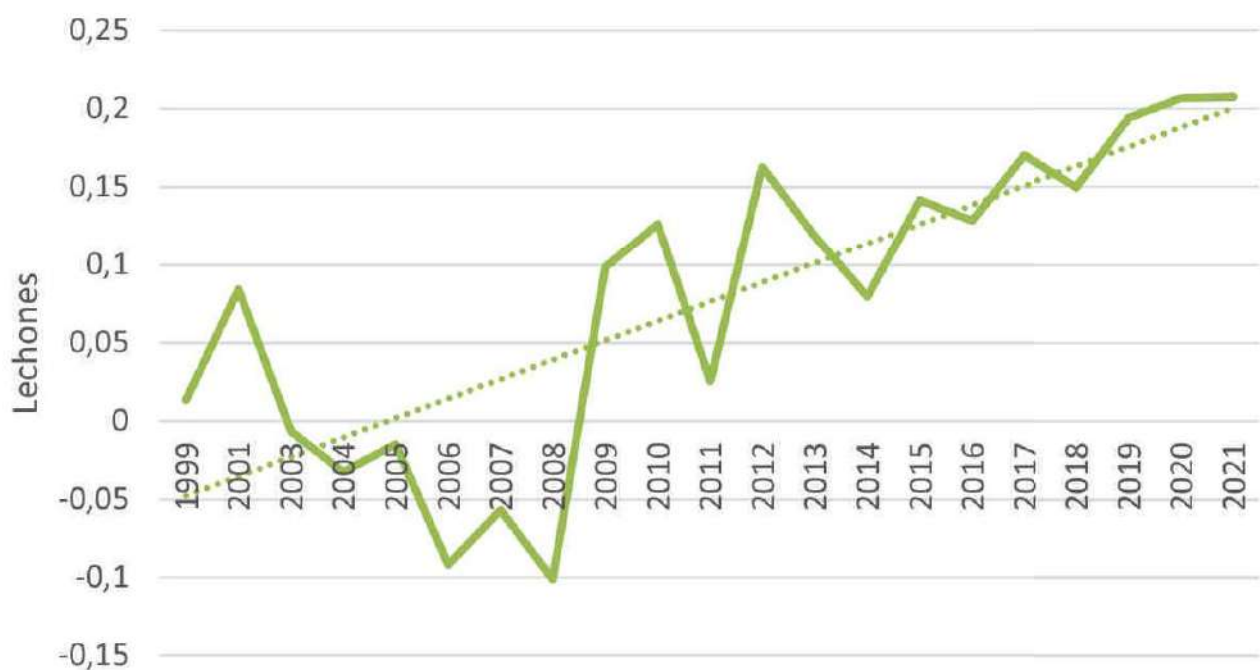
Nº DE VERRACOS VALORADOS

46

Nº DE CERDAS VALORADAS

446

Tendencia Genética para Índice Materno





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

TGG

GANADERÍA **GARCÍA GONZÁLEZ, TOMÁS**

DATOS DE GANADERÍA

CARACTERES DE CRECIMIENTO A EDADES TEMPRANAS

ÍNDICE DE LECHÓN

15,02

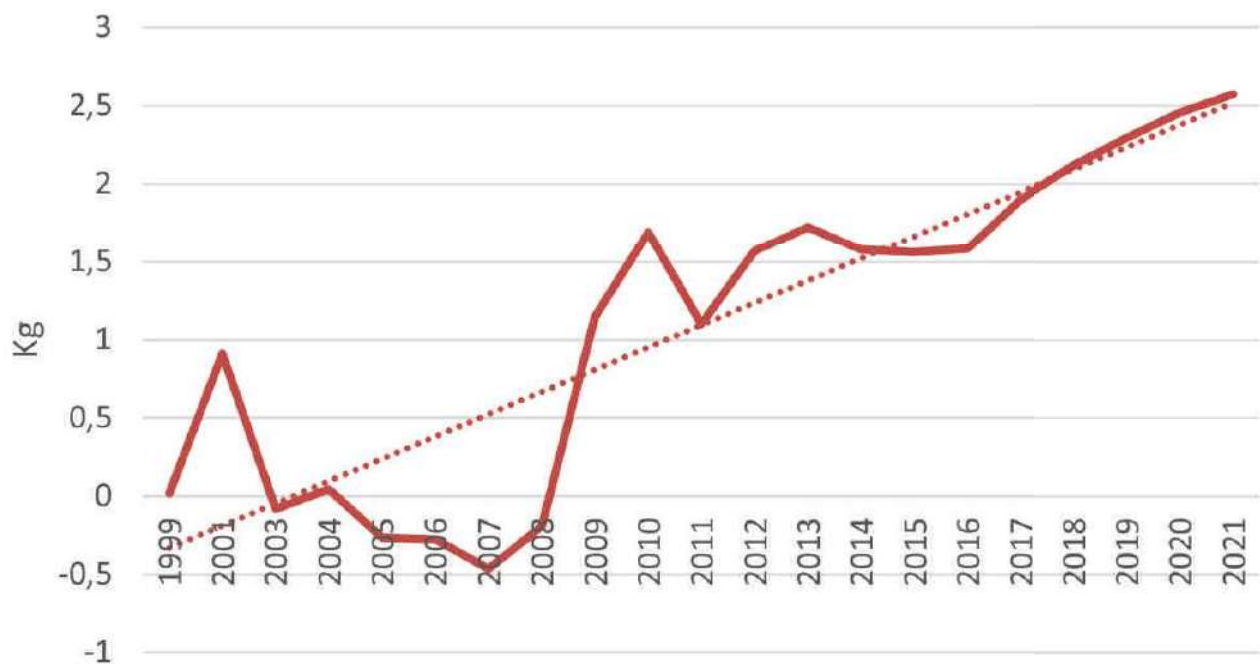
Nº DE VERRACOS VALORADOS

46

Nº DE CERDAS VALORADAS

446

Tendencia Genética para Índice Lechón





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

TGG

GANADERÍA **GARCÍA GONZÁLEZ, TOMÁS**





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

TGG 934751

PROPIETARIO

LAMPIÑO

GARCÍA GONZÁLEZ, TOMÁS

FECHA NACIMIENTO

10/08/2017

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

87

MUY BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,13	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	2,16	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

TGG 1366318

PROPIETARIO

LAMPIÑO

GARCÍA GONZÁLEZ, TOMÁS

FECHA NACIMIENTO

22/09/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

87

MUY BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,21	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	0,63	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

TGG 1159280

PROPIETARIO

LAMPIÑO

GARCÍA GONZÁLEZ, TOMÁS

FECHA NACIMIENTO

19/04/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

85

BUENO

VALOR GENÉTICO

ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,21	0,43	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA 31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	2,03	0,75	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

TGG 1298718

PROPIETARIO

LAMPIÑO

GARCÍA GONZÁLEZ, TOMÁS

FECHA NACIMIENTO

17/03/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

84

BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,22	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,64	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

TGG 1323502

PROPIETARIO

LAMPIÑO

GARCÍA GONZÁLEZ, TOMÁS

FECHA NACIMIENTO

07/08/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

86

MUY BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,57	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	2,65	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

TGG 1366319

PROPIETARIO

LAMPIÑO

GARCÍA GONZÁLEZ, TOMÁS

FECHA NACIMIENTO

22/09/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

88

MUY BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,21	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-0,25	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

TGG 1225794

PROPIETARIO

LAMPIÑO

EL COLLADO DE YELTES, S.C.

FECHA NACIMIENTO

02/08/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

84

BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,36	0,37
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	3,34	0,58

31/05/2022

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE GANADERÍA

SIGLA

VDH

GANADERÍA **TORRESCUSA GONZÁLEZ, JOAQUÍN**

DIRECCIÓN

CTRA. DE JEREZ, 72. 06120 OLIVA DE LA FRONTERA (BADAJOZ)

TELÉFONO

619954025

EXPLOTACIÓN

TÉRMINO MUNICIPAL (PROVINCIA)

CENSO DE REPRODUCTORAS

VALDELECHÓN

OLIVA DE LA FRONTERA (BADAJOZ)

35

FECHA DE ALTA

08/11/2011

ESTIRPES EN LA EXPLOTACIÓN

VARIAS

FECHA PRIMER TESTAJE ÍNDICE LECHÓN: **ABRIL 2014**

PREMIOS EN EL CONCURSO NACIONAL DE CERDO IBÉRICO

MEJOR GANADERÍA

VERRACOS

CERDAS

PRIMALES

PRIMALAS



2021

MARRANOS

MARRANAS

DATOS PRODUCTIVOS

Nº PARTOS CONTROLADOS: **273**

PARIDERAS: **29**

Nº LECHONES PESADOS: **1.503**

TESTAJES REALIZADOS: **24**



DATOS DE GANADERÍA

CARACTERES DE CRECIMIENTO A EDADES TEMPRANAS

ÍNDICE DE LECHÓN

13,65

CARACTERES MATERNALES

ÍNDICE DE MATERNO

5,29

MEDIA DE LECHONES NACIDOS VIVOS

5,30

MEDIA DE LECHONES DESTETADOS

5,29

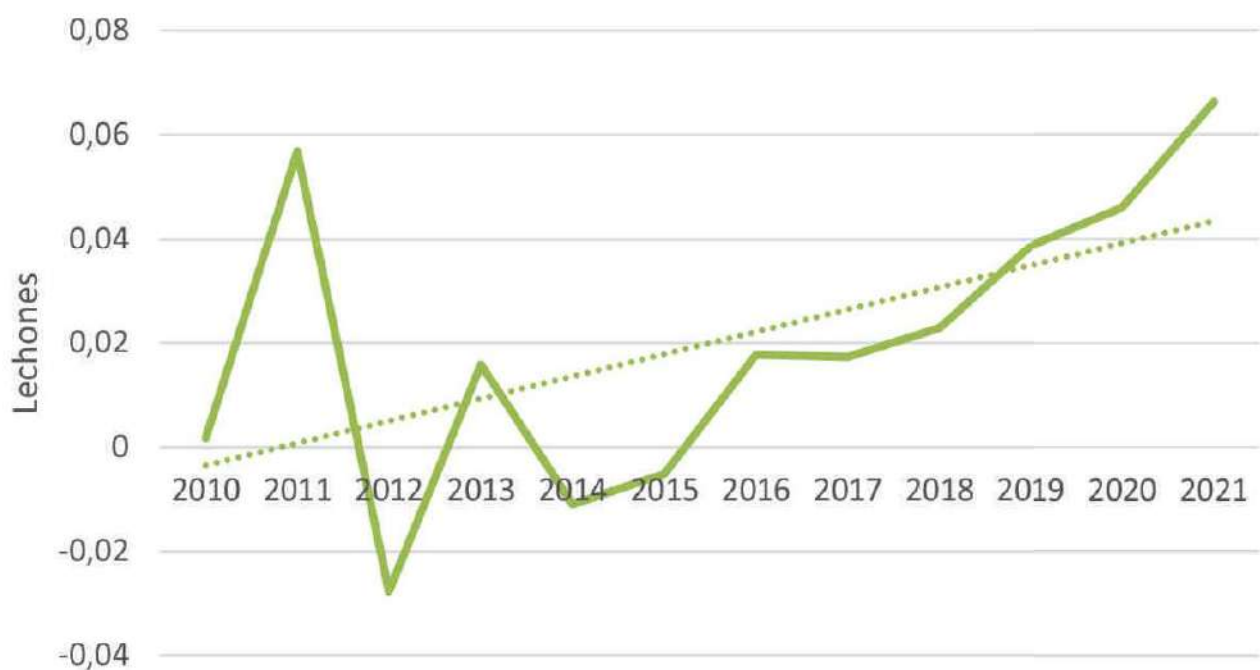
Nº DE VERRACOS VALORADOS

11

Nº DE CERDAS VALORADAS

79

Tendencia Genética para Índice Materno





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

VDH 1241000

PROPIETARIO

TORRESCUSA GONZÁLEZ, JOAQUÍN

FECHA NACIMIENTO

27/08/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

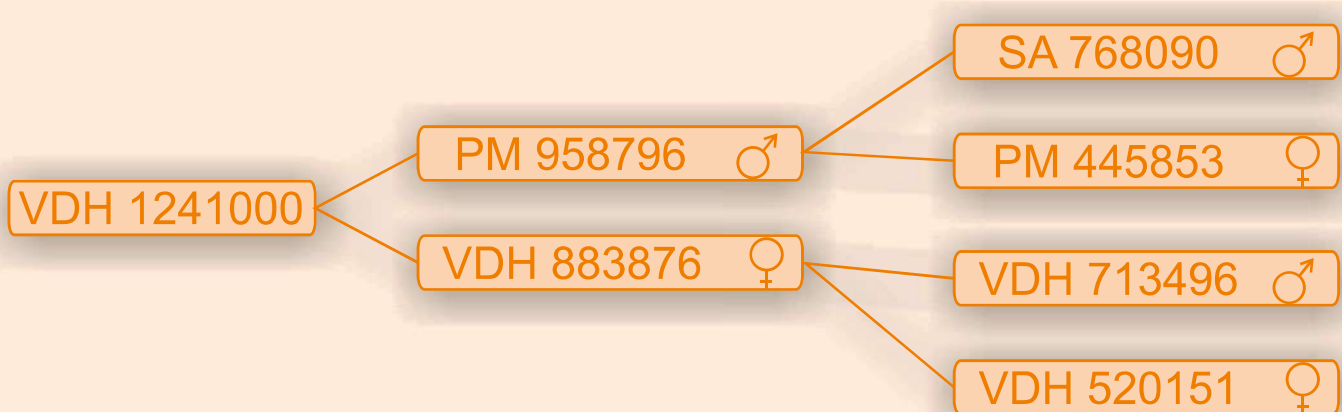
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,11	0,36	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	1,00	0,85	

Macho Mejorante a ambos Índices

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

VDH 1318040

PROPIETARIO

TORRESCUSA GONZÁLEZ, JOAQUÍN

FECHA NACIMIENTO

30/08/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

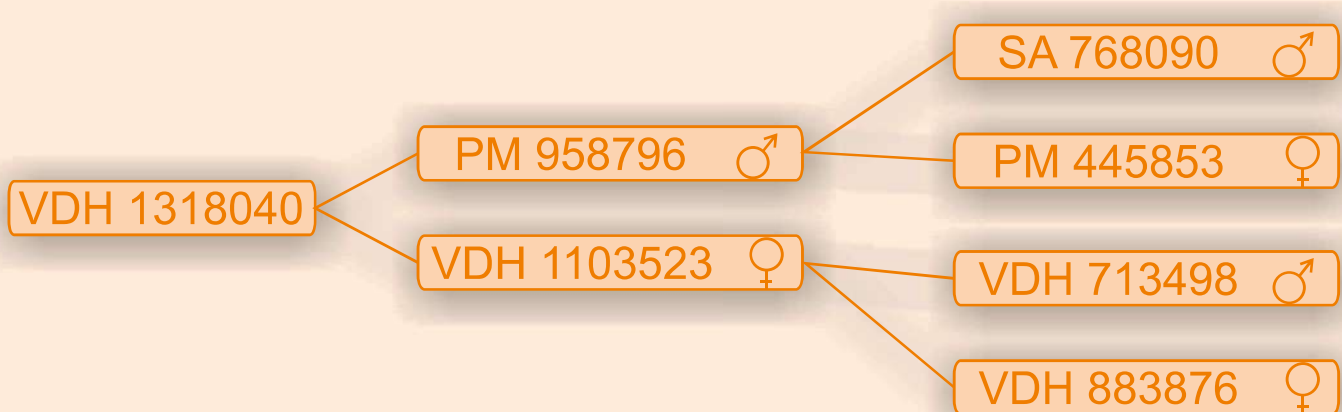
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,16	0,33	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-0,53	0,62	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

VDH 1318037

PROPIETARIO

TORRESCUSA GONZÁLEZ, JOAQUÍN

FECHA NACIMIENTO

31/08/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83

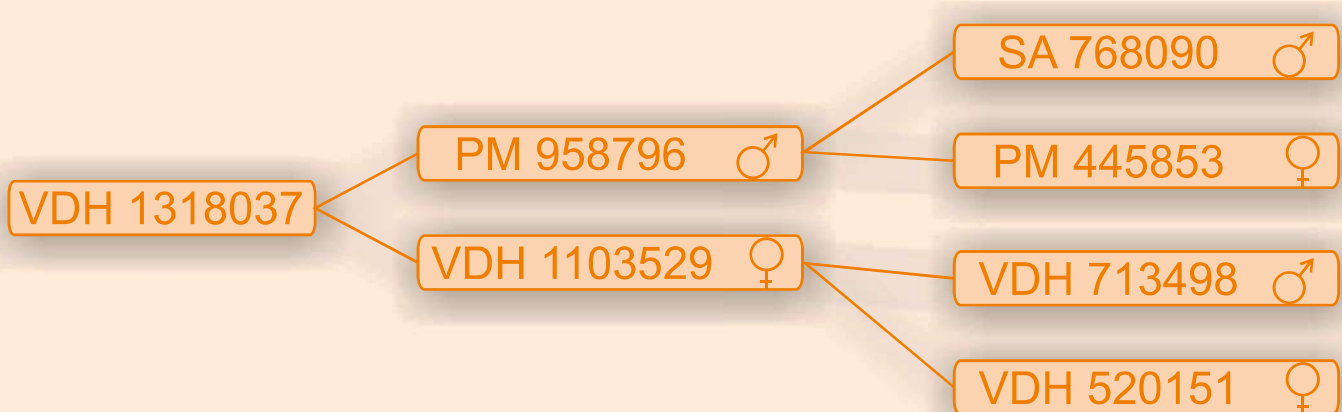
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,17	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-0,99	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

VDH 1318036

PROPIETARIO

TORRESCUSA GONZÁLEZ, JOAQUÍN

FECHA NACIMIENTO

31/08/2020

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

82

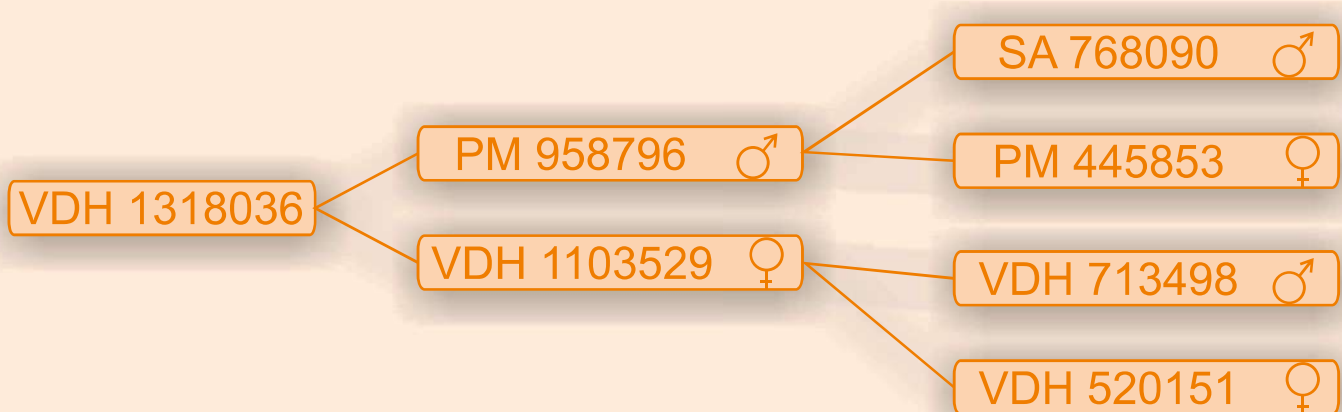
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,17	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-1,02	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

VDH 1129011

PROPIETARIO

MUÑOZ PANIAGUA, VALENTÍN

FECHA NACIMIENTO

08/03/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

82

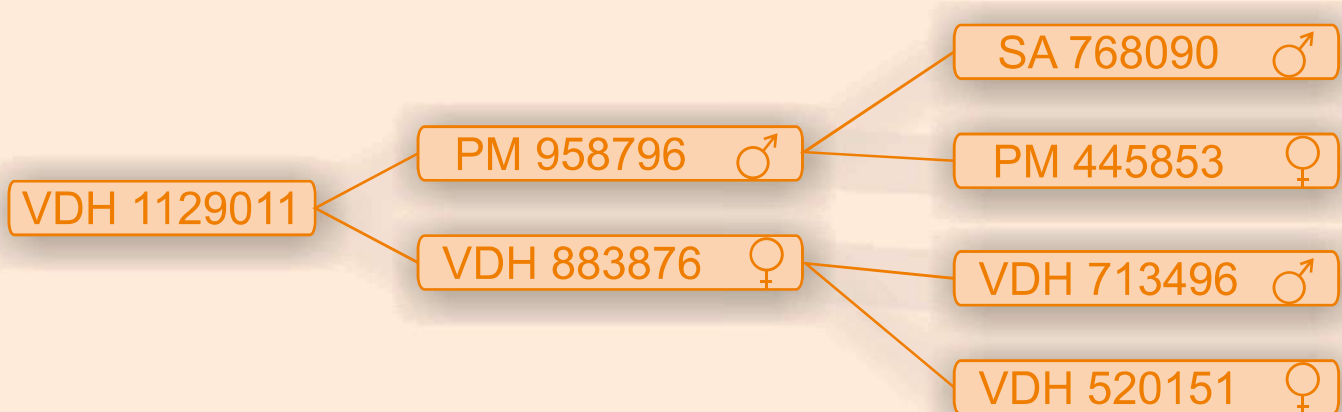
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,11	0,36	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-0,57	0,59	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

VDH 1129009

PROPIETARIO

CORAGANEX, S.C.

FECHA NACIMIENTO

08/03/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

82

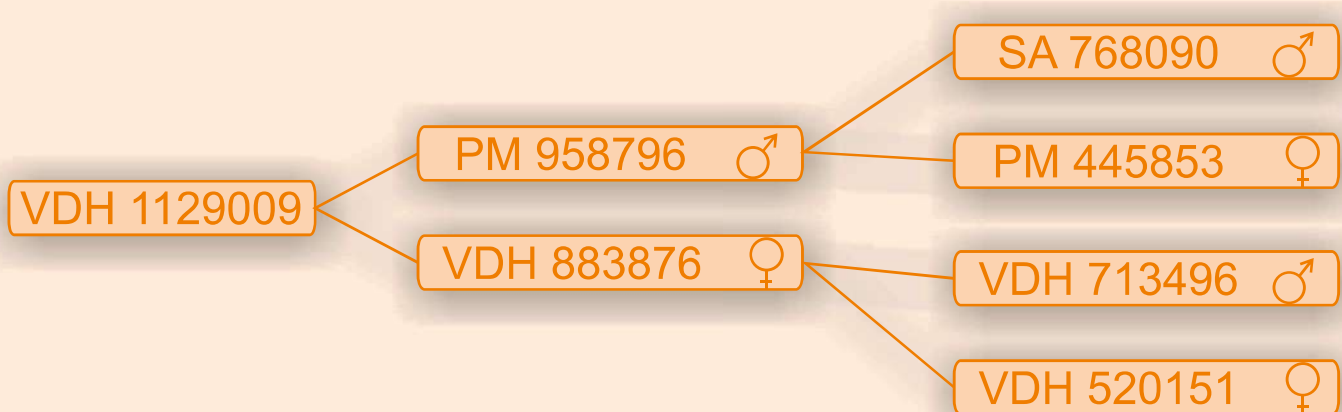
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD	FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,11	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-1,82	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





FICHA DE ANIMALES

IDENTIFICACIÓN

VDH 1129010

PROPIETARIO

LÓPEZ MORUNO, S.C.

FECHA NACIMIENTO

08/03/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

82

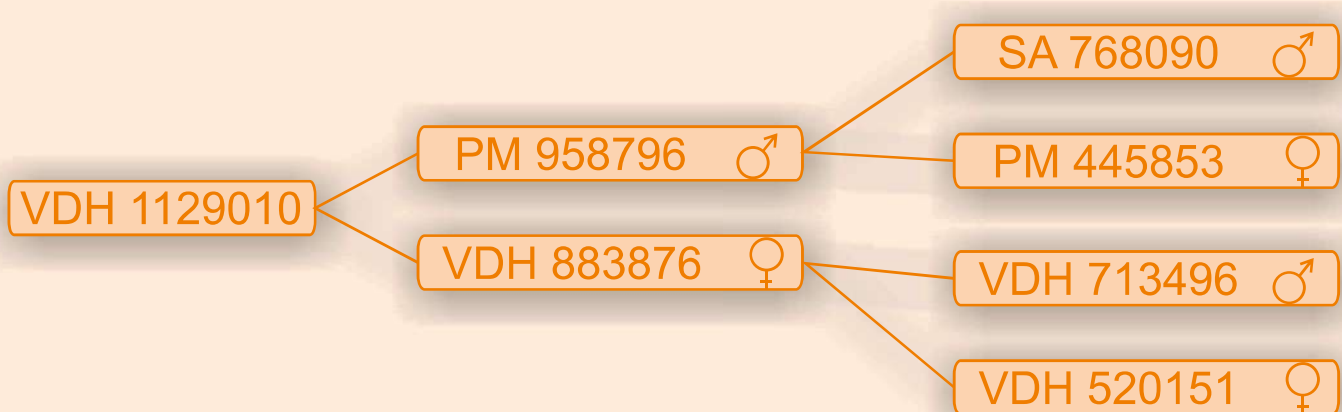
BUENO

VALOR GENÉTICO

	FIABILIDAD		FECHA VALORACIÓN CONJUNTA
ÍNDICE MATERNO (lechones/camada)	0,11	0,36	31/05/2022
ÍNDICE DE LECHÓN (Kg)	-0,57	0,59	

Macho Mejorante a Índice Materno

GENEALOGÍA





Otros machos en pruebas de testaje



AECERIBER tiene como uno de sus objetivos proponer y desarrollar cualquier iniciativa encaminada a la mejora del ganado Porcino Ibérico Puro, a través de la colaboración en Proyectos de Investigación y en Convenios de Colaboración. De las actividades realizadas, se exponen a continuación las que están directamente relacionadas con el testaje de verracos para caracteres de crecimiento y de calidad.

“CONVENIO DE COLABORACIÓN entre Consejería de Medio Ambiente y Rural, Políticas Agrarias y Territorio de la Junta de Extremadura y la Asociación Española de Criadores de Cerdo Ibérico (AECERIBER)”.

Objetivo: llevar a cabo las actuaciones previstas en el Programa de Mejora de la raza porcina Ibérica (Selección y Conservación) al objeto de conseguir un progreso significativo de sus objetivos que puedan resultar beneficiosos a todos los criadores del porcino Ibérico. Para ello, se utilizarán las dosis seminales de los machos participantes para interconectar a aquellas ganaderías participantes en el Programa de Mejora y por tanto fomentar la mejora de aquellos caracteres de interés económico de la raza porcina Ibérica.

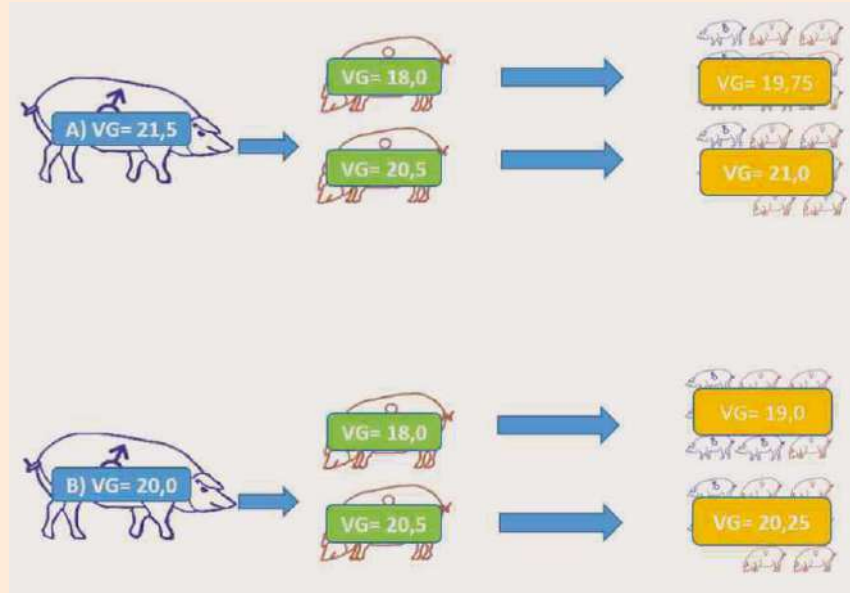
Actuaciones: tendrán lugar en el Centro de Selección y Reproducción Animal (CENSYRA) de Badajoz, dependiente de la Dirección General de Agricultura y Ganadería de la Consejería de Medio Ambiente y Rural, Políticas Agrarias y Territorio que actuara como Centro de Testaje, Centro de preparación y conservación de las dosis seminales y de Centro de referencia en técnicas de reproducción asistida según establezca la legislación vigente y el Programa de Mejora de la raza.

Animales: Aquellos reproductores machos que tengan interés genético (Mejorante en algún carácter de interés, de variedad en peligro de extinción, etc.), pasará a las instalaciones del CENSYRA para el adiestramiento, extracción de dosis seminales y posterior almacenamiento o conservación de las mismas. Los animales a testar ingresarán en perfectas condiciones fisiológicas, cumpliendo los requisitos sanitarios estipulados en el R.D. 841/2011 de 17 de junio y aquellos provistos en una póliza de seguro.

Dosis seminales: En función de su uso, las dosis podrán ser almacenadas en el Banco de Germoplasma del CENSYRA de Badajoz y/o Banco Nacional de Germoplasma de Colmenar Viejo (Madrid). Cuando el objetivo sea la de testar a los machos donantes en las explotaciones colaboradoras, las dosis se utilizarán para realizar la Inseminación Artificial y posteriormente se tomarán los datos pertinentes a la descendencia que permitan valorar genéticamente al macho donante.

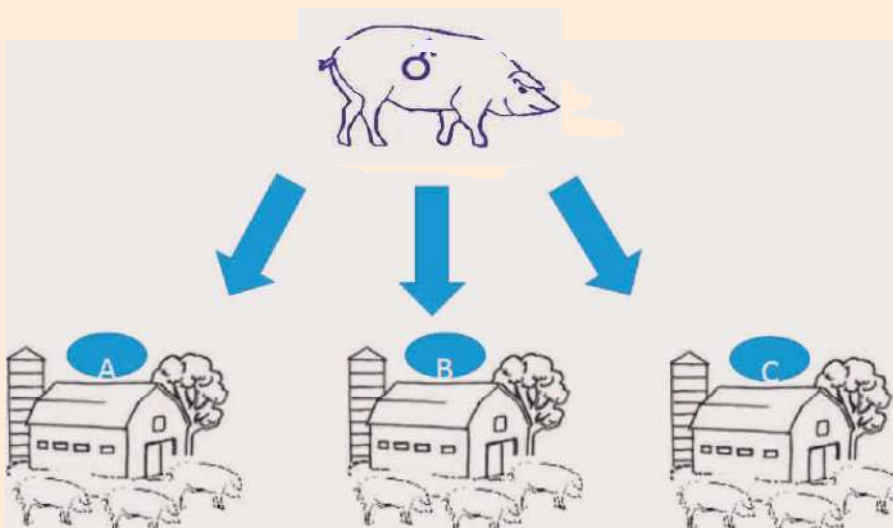
Una vez que los machos se hayan testado en un número aceptable de cerdas, en distintas explotaciones y en diferentes parideras, se podrán valorar genéticamente. Con la valoración genética se obtendrá un valor genético estimado que permita clasificar a los animales según su mérito genético y tomar decisiones sobre qué animales constituyen una mejora genética de la raza. Dicho valor genético es la estimación numérica que representa la desviación del mérito genético de un animal con respecto al valor genético medio de los animales de la raza o rebaño estudiado. Indica el valor de ese animal como reproductor, es decir, cómo va a ser en promedio el comportamiento de su descendencia. Se espera, que el semental transmita por término medio a su descendencia, la mitad de su mérito genético. Por norma general un verraco con alto mérito genético, es de esperar, que sus descendientes también lo tengan.

El ganadero que adquiera material genético de verracos mejorantes, tendrá por norma general, una descendencia con un mayor potencial productivo que el que obtendrían con otros verracos no valorados, y por tanto una mayor productividad y rentabilidad.



Esquema: Ejemplo de cruces de dos verracos con diferentes Valores Genéticos (VG) con las mismas 2 cerdas y el valor genético estimado de la descendencia.

Para conectar genéticamente los rebaños es necesario utilizar machos de referencia. Se compararían los animales de cada rebaño entre sí de manera directa y los de los distintos rebaños de manera indirecta a través del macho de referencia.



Esquema: Macho de referencia testado en diferentes ambientes con el objetivo de interconectar ganaderías.



CROTAL L.G.	Nº LECHÓN	FECHA NTO	ESTIRPE
1292986	LRV2063AM16194	08/10/2020	IBÉRICO
1292987	LRV2063AM16025	01/10/2020	IBÉRICO
1292988	LRV2063AM16065	02/10/2020	ENTREPELADO
1292989	LRV2063AM16201	09/10/2020	ENTREPELADO

Tabla 1. Machos en Centro de Selección y Reproducción Animal (CENSYRA) 2021

MACHOS TESTADOS PARA EL ÍNDICE DE CICLO COMPLETO

A continuación, se presentan las fichas de los verracos con valoración genética para ganancia media diaria desde el destete al sacrificio y porcentaje de jamones, paletas y lomos sobre la canal, que han participado en los testajes de Ciclo Completo que se llevan a cabo en la finca La Contienda (Aroche).

En la ficha se indica para cada carácter, además del valor BLUP de mejora y su fiabilidad, el número de hijos en los que está basada la evaluación y la media fenotípica observada en ellos. Se incluye en las fichas el porcentaje de grasa intramuscular (IMF) medido en el lomo, pero sólo de los verracos con datos, puesto que la evaluación genética para IMF se efectuará cuando se disponga de un mayor número de registros, posiblemente en la siguiente ronda de evaluación.

Estos resultados proceden del proyecto que se desarrolla en la finca La Contienda, en una colaboración entre La Fundación La Contienda, COVAP, AECERIBER y el Centro de INIA en Zafra. Partiendo de la base materna de la piara de esta explotación, se realizan inseminaciones con verracos de distintas procedencias ganaderas, controlándose en su nacimiento, recría, cebo de campo, sacrificio y despiece (matadero de COVAP, Pozoblanco) machos castrados procedentes de estas inseminaciones.

Este proyecto iniciado en 2015, junto con evaluaciones genéticas para caracteres de crecimiento y composición, está orientado fundamentalmente a la búsqueda de genes candidatos para caracteres de calidad (infiltración en lomo, veteado, perfil de ácidos grasos, color, retención de agua, merma, textura, contenido en pigmentos y colágeno). Estos estudios se completarán en una segunda fase con un convenio de colaboración entre INIA-COVAP-La Contienda-AECERIBER (2020-2023).

En las Tablas y Gráficas que se exponen después de las fichas de los verracos, se indica el número de animales controlados (reproductores y cerdos de sacrificio), la caracterización para algunos registros productivos, las evaluaciones BLUP para otros caracteres (ganancia media en recría y en cebo, longitud de canal y jamón, espesor de tocino dorsal, ácidos grasos) y la caracterización de algunos de los parámetros de calidad ya medidos.

Todas las evaluaciones genéticas han sido efectuadas por el personal del Centro de I+D en Cerdo Ibérico (INIA).

Valoraciones Genéticas de Crecimiento (GMD) y Ciclo Completo marzo 2022

Caracteres analizados

GMDr: Ganancia media diaria en recría (destete hasta inicio de cebo, 100 kg, aprox)

GMDc: Ganancia media diaria en cebo (100 kg hasta el sacrificio)

GMDt: Ganancia media diaria total



P_Jam: Peso de jamones recortados
P_Pal: Peso de paletas recortados
P_Lom: Peso de lomos limpios de grasas
%SPN: Porcentaje de piezas nobles sobre la canal
IMF: Porcentaje de grasa intramuscular en lomo

Datos

Se han analizado un total de 1134 cerdos, machos castrados, procedentes de 13 lotes de producción nacidos entre mayo de 2016 y octubre de 2020. Estos animales fueron hijos de 42 verracos y de 768 cerdas que se pueden agrupar en 6 orígenes distintos.

Las series de matanza de los cerdos fueron 21, desde julio de 2017 hasta noviembre de 2021.

Lotes	Cerdos de sacrificio ¹	Verracos	Madres	Orígenes maternos	Series de matanza
13 (P01-P13)	1134	42	384	6	21

¹ Para IMF el número de cerdos con datos es de 598, Lotes 1 a 7

Los verracos utilizados procedieron de ganaderías participantes en el Convenio entre AECERIBER y CENSYRA y de los centros de inseminación artificial Tecnogenext y Vegas de Ortega, ambos situados en la provincia de Badajoz.

Para las 384 madres se consideran los siguientes orígenes:

- Presentes en la finca desde el inicio del proyecto (LCT, n=115)
- Descendientes de cerdas LCT y de verracos del proyecto (LCT_RD, n=89)
- Adquiridas en la ganadería de Lucía Maesso (MM, n=49)
- Descendientes de cerdas MM y de verracos del proyecto (MM_RD, n=34)
- Adquiridas en ganaderías de Los pedroches (COR, n=61)
- Descendientes de cerdas MM y de verracos del proyecto (COR_RD, n=36)

El peso medio de sacrificio en los distintos lotes de producción varió entre 159,2 y 172,4 kg con edades medias que fluctuaron entre los 12,4 y 13,4 meses.



Número de observaciones (N), medias, desviaciones típicas (STD) y coeficientes de variación (CV) de los caracteres de crecimiento (pesos vivos y ganancias medias diarias, GMD) en función del Lote de Producción

Lote	N	Peso destete			Peso antes cebo			Peso final			GMD recría			GMD cebo			GMD total		
		Media	STD	CV	Media	STD	CV	Media	STD	CV	Media	STD	CV	Media	STD	CV	Media	STD	CV
P01	85	6,49	1,39	21,3	102,4	11,8	11,5	159,2	10,1	6,3	342	40,4	11,8	736	96,3	13,1	427	32,6	7,6
P02	95	6,60	1,02	15,4	95,3	9,6	10,1	161,5	11,2	6,9	398	42,1	10,6	539	79,5	14,7	448	41,6	9,3
P03	73	5,93	1,15	19,4	110,6	10,4	9,4	159,3	9,9	6,2	412	39,6	9,6	412	83,1	20,2	411	36,9	9,0
P04	115	6,44	1,10	17,1	102,6	11,0	10,7	161,1	8,4	5,2	360	39,6	11,0	633	100,8	15,9	430	33,8	7,9
P05	63	6,83	1,44	21,0	100,4	11,9	11,9	160,5	8,5	5,3	371	44,4	12,0	543	86,4	15,9	424	33,8	8,0
P06	94	5,80	0,95	16,3	95,3	13,5	14,1	167,3	15,0	9,0	390	57,8	14,8	590	84,0	14,2	459	48,9	10,7
P07	95	6,11	1,11	18,2	99,6	11,6	11,7	166,1	12,0	7,2	376	44,2	11,8	625	87,6	14,0	450	39,9	8,9
P08	106	5,43	1,30	24,0	93,9	10,3	11,0	169,2	14,3	8,5	398	44,9	11,3	566	72,7	12,8	461	43,1	9,4
P09	80	5,67	1,13	19,9	118,9	10,0	8,4	172,4	13,8	8,0	442	39,5	8,9	598	108,1	18,1	480	39,5	8,2
P10	77	5,06	0,86	16,9	92,7	7,8	8,4	165,6	12,4	7,5	400	34,8	8,7	521	56,4	10,8	447	34,5	7,7
P11	79	6,20	1,33	21,4	104,8	9,7	9,2	165,8	12,5	7,6	387	37,0	9,6	699	82,2	11,8	467	35,7	7,6
P12	97	6,49	1,12	17,3	113,6	10,6	9,3	168,6	13,1	7,8	434	42,8	9,9	562	91,1	16,2	470	37,7	8,0
P13	75	6,80	1,34	19,8	118,4	10,3	8,7	169,5	14,8	8,7	431	39,5	9,2	594	89,0	15,0	472	42,6	9,0
Total	1134	6,13	1,27	20,8	103,2	13,7	13,2	165,2	12,8	7,76	394	50,9	12,9	589	114,5	19,4	450	43,4	9,7

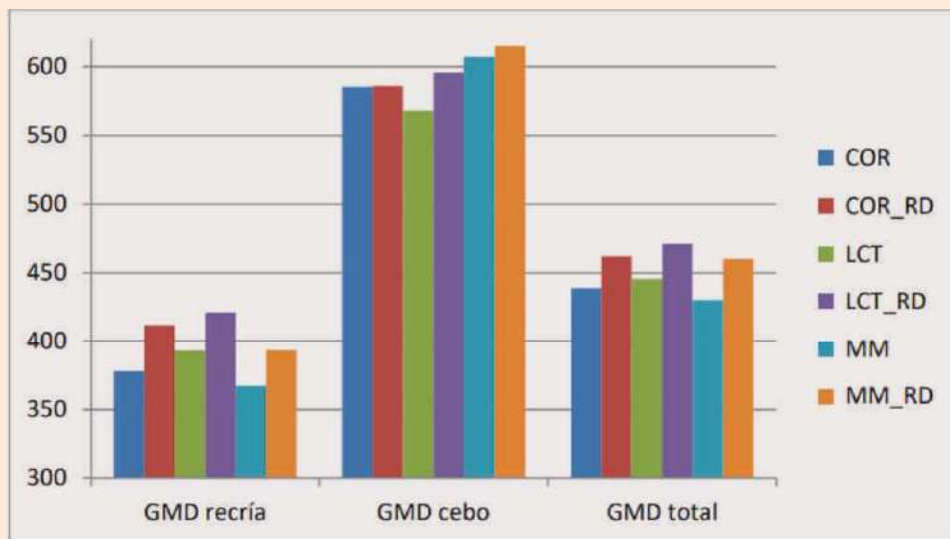
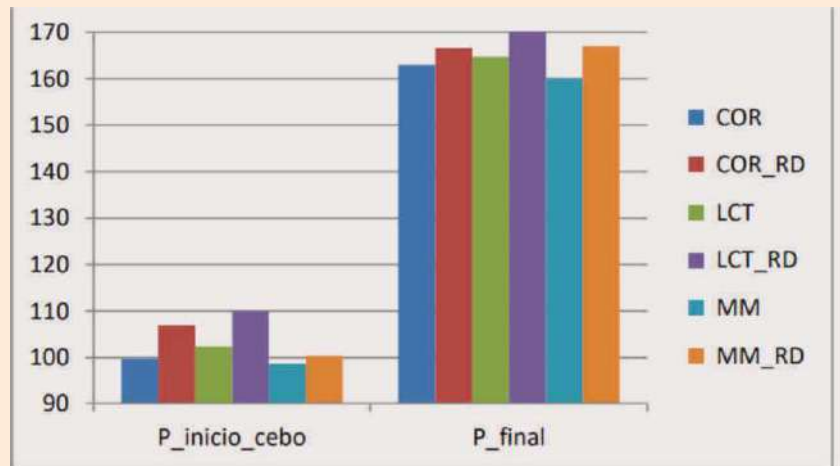
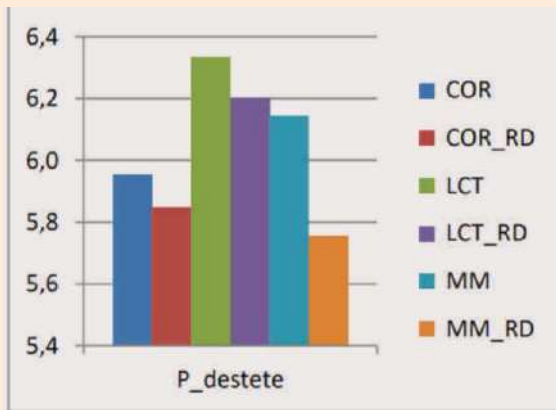
Número de observaciones (N), medias, desviaciones típicas (STD) y coeficientes de variación (CV) de los caracteres de composición de la canal (pesos de la canal, paletas, jamones y lomos, porcentaje de piezas nobles sobre la canal y porcentaje de grasa intramuscular en lomo) en función del Lote de Producción

Lote	N	Peso de Canal			Peso de Paletas			Peso de Jamones			Peso de Lomos			% Piezas Nobles			Grasa Intramuscular		
		Media	STD	CV	Media	STD	CV	Media	STD	CV	Media	STD	CV	Media	STD	CV	Media	STD	CV
P01	86	126,4	8,91	7,0	14,02	1,12	8,0	21,27	1,58	7,4	3,34	0,31	9,2	30,55	1,36	4,5	6,40	2,14	33,4
P02	95	130,9	10,26	7,8	14,33	1,17	8,2	21,51	1,71	7,9	3,33	0,40	11,9	29,92	1,72	5,7	7,27	1,49	20,6
P03	63	126,3	7,90	6,3	14,42	1,05	7,3	21,97	1,70	7,7	3,32	0,42	12,6	31,47	1,96	6,2	7,54	2,34	31,1
P04	114	128,1	7,05	5,5	14,06	0,97	6,9	21,14	1,57	7,4	3,26	0,39	12,0	30,18	2,18	7,2	6,89	1,86	27,0
P05	59	126,4	6,92	5,5	14,71	0,98	6,7	22,11	1,79	8,1	3,45	0,44	12,6	31,90	1,84	5,8	6,68	2,56	38,3
P06	95	133,4	12,34	9,2	14,45	1,40	9,7	21,71	2,26	10,4	3,54	0,54	15,4	29,78	1,73	5,8	4,32	1,47	34,0
P07	95	133,8	10,79	8,1	14,49	0,89	6,1	21,78	1,92	8,8	3,44	0,41	12,0	29,75	1,72	5,8	4,33	1,37	31,7
P08	106	137,3	12,80	9,3	14,71	1,26	8,6	21,84	1,95	8,9	3,39	0,41	12,1	29,11	1,72	5,9			
P09	85	137,1	11,59	8,5	14,49	1,21	8,3	21,30	1,85	8,7	3,29	0,46	13,9	28,56	2,16	7,5			
P10	76	133,7	10,40	7,8	14,39	1,02	7,1	21,45	1,89	8,8	3,01	0,42	13,9	29,12	1,91	6,6			
P11	79	127,8	9,90	7,7	14,68	1,24	8,5	21,63	1,98	9,1	3,27	0,68	20,8	30,97	1,56	5,0			
P12	97	131,3	10,78	8,2	14,56	1,13	7,7	22,14	2,04	9,2	3,50	0,37	10,6	30,65	1,63	5,3			
P13	75	133,3	11,90	8,9	14,71	0,91	6,2	22,12	1,17	5,3	3,28	0,36	11,0	30,27	2,28	7,5			
Total	1125	131,5	10,99	8,4	14,45	1,14	7,9	21,67	1,85	8,5	3,34	0,45	13,6	30,10	2,02	6,7	6,11	2,24	36,7

598 observaciones para Grasa Intramuscular. Lotes 8, 9 y 10 sin muestras. Lotes 11, 12 y 13 en análisis

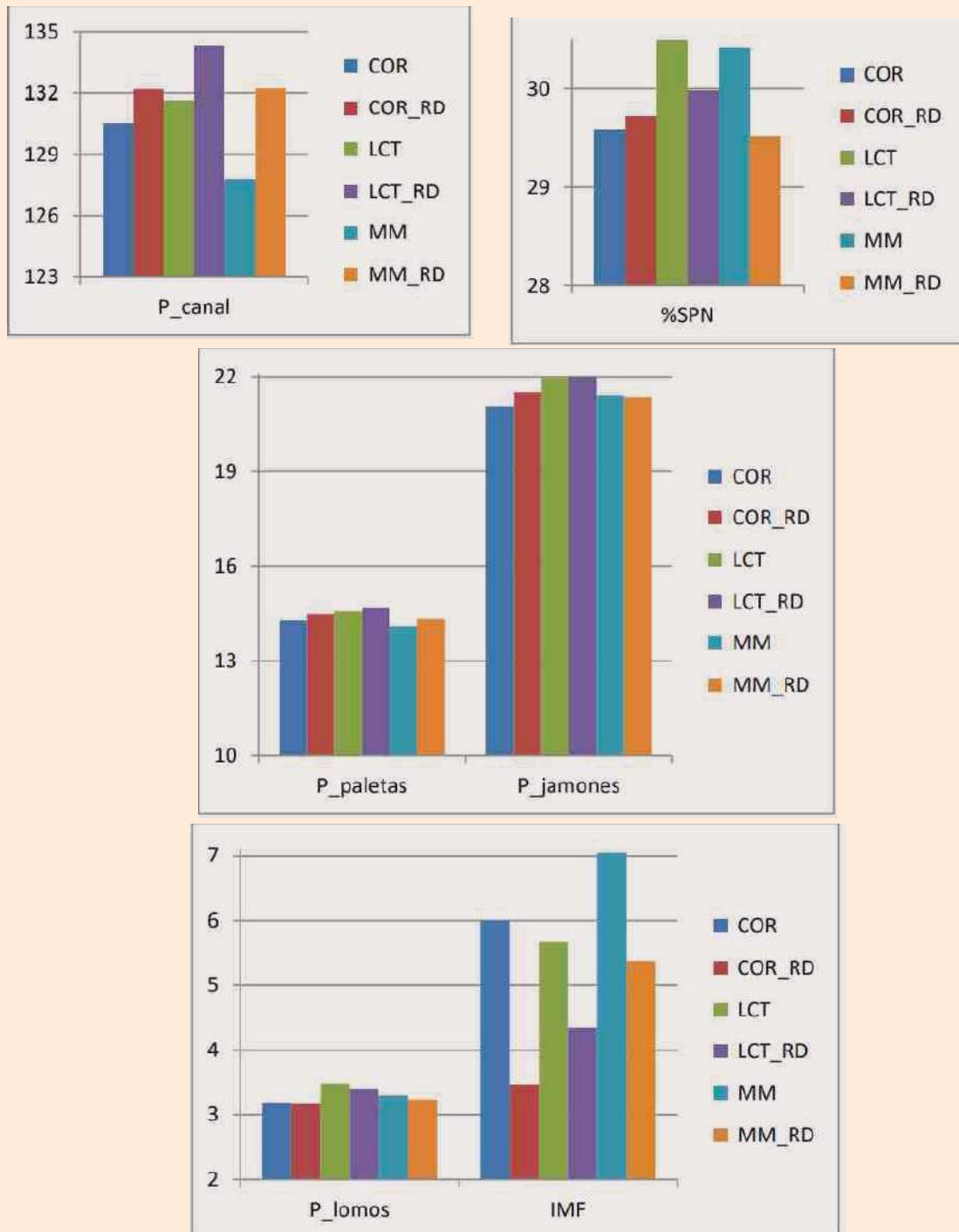


Medias de caracteres de crecimiento en función del Tipo de Cerda (COR, COR_RD, LCT, LCT_RD, MM, MM_RD)



GMDr y GMDt es mayor en los hijos de cerdas de tipo RD, es decir, cerdas que son híbridas (entre estirpes o variedades) puesto que están cruzadas con verracos de otros orígenes ganaderos. No se aprecian diferencias finales entre los tres orígenes de partida.

Medias de caracteres de la canal en función del Tipo de Cerda (COR, COR_RD, LCT, LCT_RD, MM, MM_RD)



No se aprecian diferencias importantes entre tipos de cerdas para los caracteres de canal excepto en porcentaje de grasa IMF, con mayor infiltración en hijos de las cerdas iniciales, con un claro mayor valor en las del tipo MM.



Observaciones y medias por Verraco (caracteres crecimiento)

Verraco	N	P_destete	P_in_cebo	P_final	GMD_r	GMD_c	GMD_t
331283	17	6,61	101,6	158,5	389	487	421
341875	42	6,67	91,7	157,1	358	579	424
361506	19	7,84	105,5	156,2	349	717	422
365907	34	6,93	110,0	169,1	413	676	474
503346	17	6,12	102,1	162,8	376	690	458
503348	36	6,74	103,9	160,0	373	582	424
511600	29	6,21	93,1	159,1	390	527	438
579879	2	4,03	100,3	159,8	344	726	429
579881	18	5,18	98,6	156,8	334	728	421
684149	38	6,37	102,0	161,9	380	594	433
716799	55	5,97	110,0	162,3	398	534	431
716802	25	5,69	98,4	157,3	352	554	407
716805	29	6,37	101,3	158,1	361	535	408
745529	4	5,63	87,1	151,6	305	581	385
745538	20	6,52	111,2	165,8	392	654	455
779527	10	7,10	107,9	167,7	395	687	470
797312	33	6,45	96,3	158,4	371	527	421
797313	40	5,97	95,2	163,3	367	591	440
824626	18	6,91	101,4	161,2	375	533	424
852900	10	5,99	103,6	172,8	391	681	475
852901	14	5,36	91,6	164,3	369	613	450
852902	23	5,76	99,7	169,4	395	624	468
852903	9	5,81	95,0	162,8	389	555	444
907871	12	6,63	102,4	163,3	375	697	458
907872	10	6,41	107,3	169,3	396	712	476
907876	15	5,81	102,3	165,3	378	725	466
926590	9	5,58	103,3	165,9	383	719	469
956890	37	5,22	108,2	175,8	427	618	485
962895	15	6,15	87,6	158,5	326	604	415
992620	32	5,49	108,1	174,7	439	576	481
992714	81	5,19	96,1	165,5	400	540	451
992715	82	5,56	98,6	168,2	408	551	459
992716	10	5,82	92,1	160,4	369	561	436
992717	20	5,54	109,1	171,4	428	579	473
1014621	30	5,84	98,2	166,4	387	595	453
1014622	60	6,53	103,5	170,0	398	614	465
1156279	6	5,63	116,8	171,3	436	626	484
1158914	50	7,09	116,4	168,7	432	571	468
1158920	19	5,80	112,3	166,4	425	572	465
1172435	34	6,27	117,2	171,5	446	566	479
1172436	69	6,69	115,4	168,7	428	585	469



Observaciones y medias por Verraco (caracteres de canal)

Verraco	N	P_canal	P_pal	P_jam	P_lomo	%SPN	IMF
331283	16	124,68	14,47	21,36	3,38	31,44	7,32
341875	42	124,90	13,76	20,87	3,29	30,31	7,30
361506	20	125,10	14,21	21,40	3,43	31,23	5,29
365907	34	138,29	15,24	22,84	3,53	30,13	7,23
503346	17	124,87	14,29	20,73	3,12	30,57	
503348	33	128,04	13,92	20,64	3,15	29,46	6,85
511600	29	129,06	13,91	20,98	3,23	29,52	6,98
579879	2	127,00	13,65	21,22	3,25	30,03	3,75
579881	18	124,38	13,67	21,09	3,20	30,37	7,65
684149	33	129,21	14,26	21,34	3,32	30,25	6,56
716799	54	128,26	14,00	21,53	3,25	30,26	7,48
716802	25	124,96	14,47	22,04	3,39	31,97	7,00
716805	28	126,19	14,55	21,84	3,31	31,48	6,70
745529	4	119,55	13,79	20,01	3,12	30,86	8,05
745538	20	131,87	13,86	21,21	3,35	29,52	6,68
779527	10	130,38	15,45	23,20	3,50	32,35	
797312	31	125,92	14,70	21,37	3,47	31,42	4,77
797313	39	130,30	14,34	21,63	3,39	30,26	5,27
824626	17	126,96	14,76	22,42	3,44	32,10	7,03
852900	10	138,94	15,02	22,64	3,47	29,67	4,83
852901	14	130,37	14,04	21,09	3,46	29,69	4,61
852902	23	136,05	14,35	22,15	3,51	29,42	4,92
852903	9	127,40	13,37	20,51	3,28	29,17	5,60
907871	12	125,08	14,43	21,57	3,20	31,38	
907872	10	130,73	15,33	22,41	3,50	31,54	
907876	15	127,82	14,53	21,29	3,10	30,44	
926590	9	126,88	14,20	21,06	3,24	30,34	
956890	38	141,24	14,48	21,58	3,21	27,86	
962895	15	125,43	14,05	20,12	3,07	29,68	5,31
992620	33	141,08	15,20	22,75	3,17	29,35	
992714	81	132,62	14,36	21,17	3,12	29,18	
992715	82	136,89	14,61	21,74	3,35	29,00	
992716	10	127,34	13,60	20,75	3,22	29,53	
992717	21	136,50	14,60	20,99	3,34	28,39	
1014621	31	134,18	14,12	21,16	3,39	28,88	4,21
1014622	60	136,23	15,10	22,94	3,74	30,77	4,26
1156279	6	134,20	14,97	22,08	3,61	30,33	
1158914	50	133,64	14,56	22,09	3,45	30,07	
1158920	19	131,16	14,23	21,13	3,46	29,75	
1172435	34	133,36	14,97	23,66	3,66	31,77	
1172436	69	130,86	14,61	21,69	3,23	30,34	



Ficha individual valoración machos Ciclo Completo



SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

EP 331283

GANADERÍA

CENSYRA - CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

FECHA NACIMIENTO

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

03/06/2011

84 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

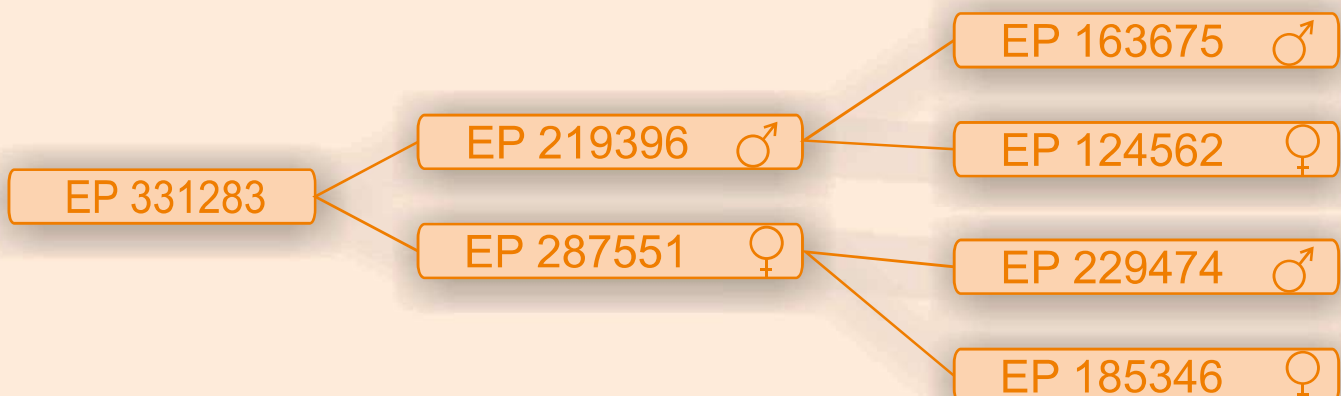
REGISTROS

16

	MEDIA		MEDIA
PESO DESTETE (Kg)	6,61	PESO CANAL (Kg)	124,68
PESO ENT. CEBO (Kg)	101,6	RENDIMIENTO (%)	68,56
PESO FINAL (Kg)	158,5		

PESO PIEZAS NOBLES	MEDIA	VALORACIÓN	FIABILIDAD
JAMONES (Kg)	21,36	-0,1525	0,79
PALETAS (Kg)	14,47	0,0146	0,74
LOMOS (Kg)	3,38	0,0314	0,83
SUMA PN (Kg)	39,21	0,201	
GANANCIA MEDIA DIARIA			
GMD RECRÍA (gr)	389	-23,77	0,73
GMD CEBO (gr)	487	8,19	0,58
GMD TOTAL (gr)	421	-19,21	0,77
PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO			
IMF	7,32	0,3188	0,57

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

LV 341875

GANADERÍA

CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA "CICYTEX"

FECHA NACIMIENTO

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

27/05/2012

81 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

42

MEDIA

MEDIA

PESO DESTETE (Kg)

6,67

PESO CANAL (Kg)

124,9

PESO ENT. CEBO (Kg)

91,7

RENDIMIENTO (%)

69,69

PESO FINAL (Kg)

157,5

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

20,87

-0,2746

0,84

PALETAS (Kg)

13,76

-0,4170

0,80

LOMOS (Kg)

3,29

0,0598

0,83

SUMA PN (Kg)

37,92

-0,317

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

358

-55,92

0,77

GMD CEBO (gr)

579

17,07

0,65

GMD TOTAL (gr)

424

-46,38

0,81

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

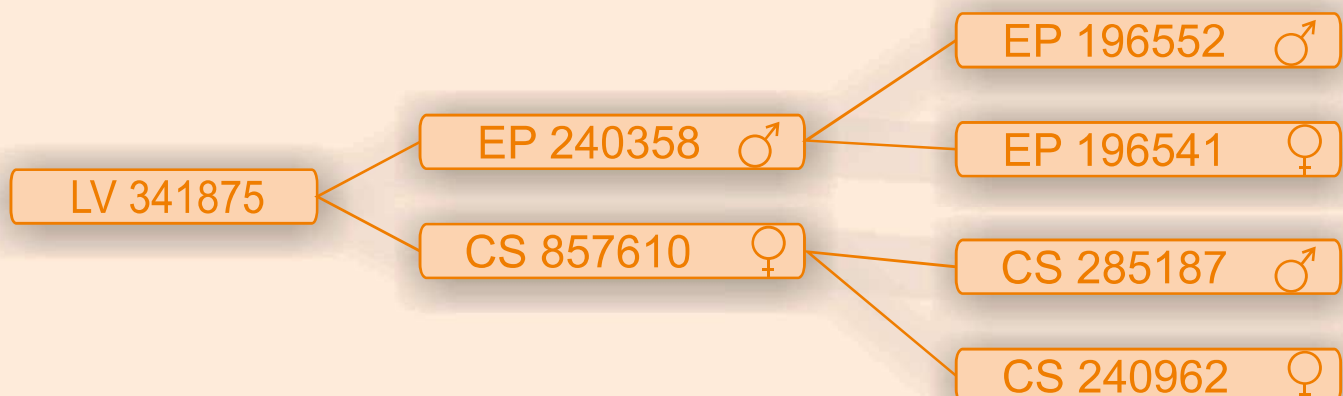
IMF

7,3

0,6283

0,66

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

LV 361506

GANADERÍA

CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA "CICYTEX"

FECHA NACIMIENTO

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

04/04/2013

82 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

20

MEDIA

MEDIA

PESO DESTETE (Kg)

7,84

PESO CANAL (Kg)

125,1

PESO ENT. CEBO (Kg)

105,5

RENDIMIENTO (%)

68,77

PESO FINAL (Kg)

156,2

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

21,04

0,1987

0,72

PALETAS (Kg)

14,21

0,0505

0,66

LOMOS (Kg)

3,43

0,0498

0,71

SUMA PN (Kg)

39,04

0,926

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

349

-25,82

0,63

GMD CEBO (gr)

717

-33,12

0,46

GMD TOTAL (gr)

422

-37,5

0,67

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

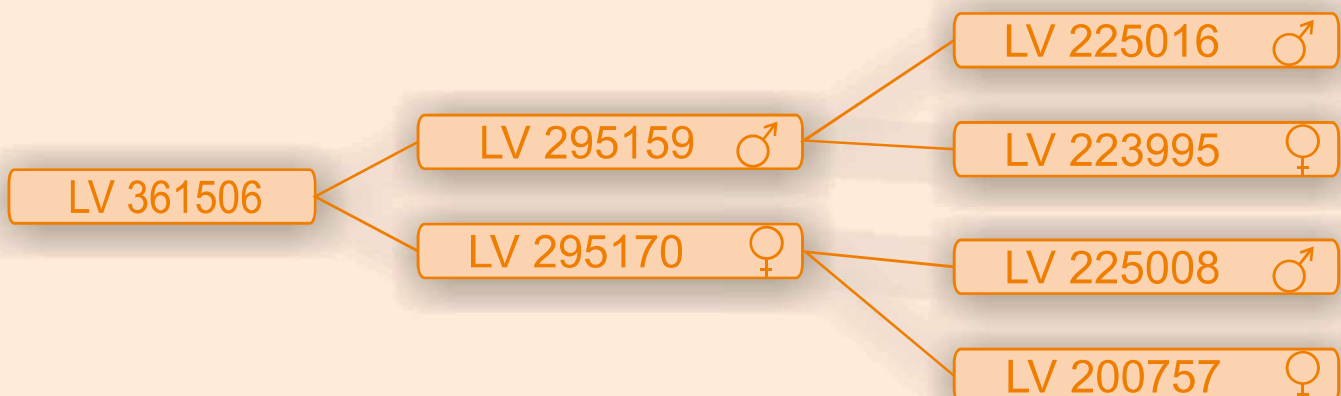
IMF

5,29

-0,0682

0,49

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

FJS 365907

GANADERÍA

TECNOGENEXT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

23/05/2013

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

84 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

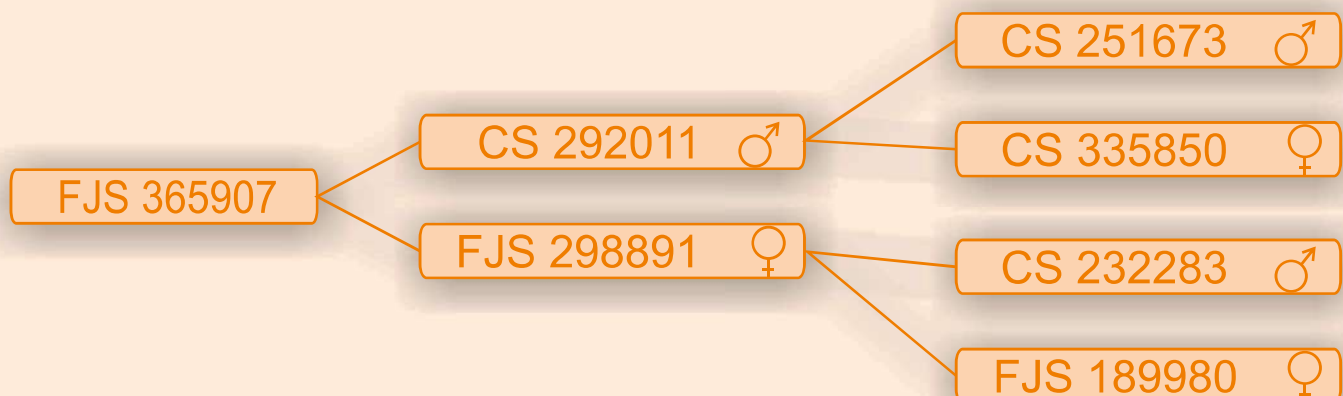
REGISTROS

34

	MEDIA		MEDIA
PESO DESTETE (Kg)	6,93	PESO CANAL (Kg)	138,29
PESO ENT. CEBO (Kg)	110	RENDIMIENTO (%)	69,87
PESO FINAL (Kg)	169,1		

PESO PIEZAS NOBLES	MEDIA	VALORACIÓN	FIABILIDAD
JAMONES (Kg)	22,84	0,3936	0,82
PALETAS (Kg)	15,24	0,2142	0,77
LOMOS (Kg)	3,53	0,1252	0,81
SUMA PN (Kg)	41,61	-0,582	
GANANCIA MEDIA DIARIA			
GMD RECRÍA (gr)	413	60,22	0,76
GMD CEBO (gr)	676	-19,57	0,63
GMD TOTAL (gr)	474	50,79	0,79
PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO			
IMF	7,23	0,7525	0,64

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

FJS 503348

GANADERÍA

TECNOGENEXT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

05/03/2014

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

82 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

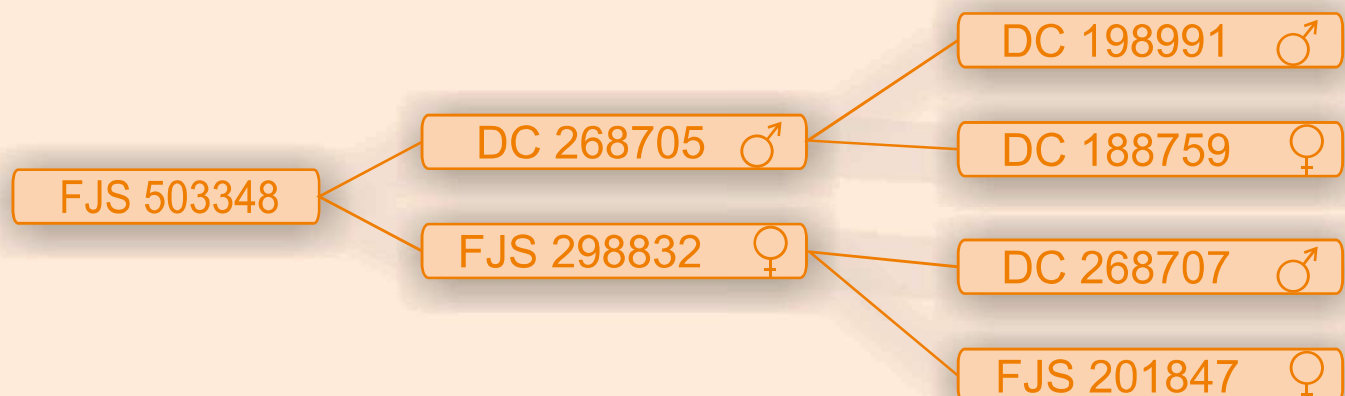
REGISTROS

33

	MEDIA		MEDIA
PESO DESTETE (Kg)	6,74	PESO CANAL (Kg)	128,04
PESO ENT. CEBO (Kg)	103,9	RENDIMIENTO (%)	70,54
PESO FINAL (Kg)	160		

PESO PIEZAS NOBLES	MEDIA	VALORACIÓN	FIABILIDAD
JAMONES (Kg)	20,64	-1,1342	0,84
PALETAS (Kg)	13,92	-0,5720	0,79
LOMOS (Kg)	3,15	-0,1778	0,83
SUMA PN (Kg)	37,71	-1,516	
GANANCIA MEDIA DIARIA			
GMD RECRÍA (gr)	373	-19,59	0,78
GMD CEBO (gr)	582	19,57	0,66
GMD TOTAL (gr)	424	-17,78	0,81
PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO			
IMF	6,85	-0,1636	0,66

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

LV 511600

GANADERÍA

CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA "CICYTEX"

FECHA NACIMIENTO

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

16/09/2014

84 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

29

MEDIA

MEDIA

PESO DESTETE (Kg)

6,21

PESO CANAL (Kg)

129,06

PESO ENT. CEBO (Kg)

93,1

RENDIMIENTO (%)

70,48

PESO FINAL (Kg)

159,1

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

20,98

-0,7368

0,79

PALETAS (Kg)

13,91

-0,4312

0,73

LOMOS (Kg)

3,23

-0,0579

0,78

SUMA PN (Kg)

38,12

-1,16

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

390

-12,82

0,70

GMD CEBO (gr)

527

-23,44

0,55

GMD TOTAL (gr)

438

-18,7

0,74

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

IMF

6,98

-0,6032

0,57

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

AHA 579879

GANADERÍA

HIDALGO RUÍZ, JAIME

FECHA NACIMIENTO

05/03/2015

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

2

MEDIA

MEDIA

PESO DESTETE (Kg)

4,03

PESO CANAL (Kg)

127

PESO ENT. CEBO (Kg)

100,3

RENDIMIENTO (%)

69,97

PESO FINAL (Kg)

159,8

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

21,22

-0,1622

0,32

PALETAS (Kg)

13,65

-0,1238

0,28

LOMOS (Kg)

3,25

-0,0071

0,30

SUMA PN (Kg)

38,12

-0,219

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

344

4,62

0,25

GMD CEBO (gr)

726

2,16

0,15

GMD TOTAL (gr)

429

5,23

0,28

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

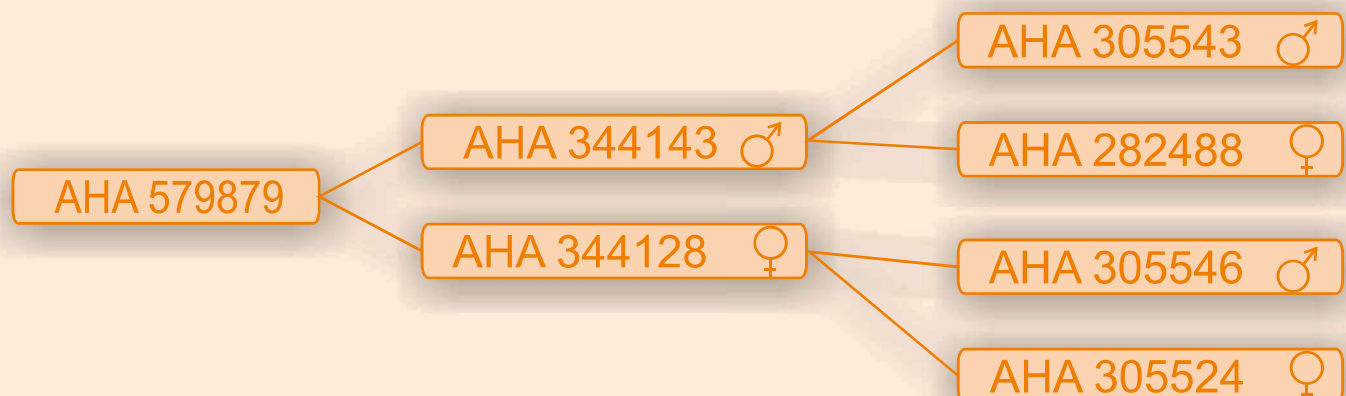
IMF

3,75

-0,3667

0,17

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

AHA 579881

GANADERÍA

HIDALGO RUÍZ, JAIME

FECHA NACIMIENTO

17/03/2015

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

18

MEDIA

MEDIA

PESO DESTETE (Kg)

5,18

PESO CANAL (Kg)

124,38

PESO ENT. CEBO (Kg)

98,6

RENDIMIENTO (%)

69,63

PESO FINAL (Kg)

156,8

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

21,09

-0,046

0,82

PALETAS (Kg)

13,67

-0,2776

0,64

LOMOS (Kg)

3,2

-0,0838

0,68

SUMA PN (Kg)

37,96

-0,2

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

334

-9,86

0,61

GMD CEBO (gr)

728

0,32

0,46

GMD TOTAL (gr)

421

-9,54

0,65

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

IMF

7,65

1,4356

0,49

GENEALOGÍA

AHA 305543 ♂

AHA 344143 ♂

AHA 282488 ♀

AHA 579881

AHA 438009 ♀

AHA 342135 ♂

AHA 305519 ♀



SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

DC 684149

GANADERÍA

CENTRO DE EXPLOTACIONES AGRIC. GAN. DIPUTACIÓN DE CÁDIZ

FECHA NACIMIENTO

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

16/04/2015

82 BUENO

FECHA
VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

33

MEDIA

MEDIA

PESO DESTETE (Kg)

6,37

PESO CANAL (Kg)

129,21

PESO ENT. CEBO (Kg)

102

RENDIMIENTO (%)

69,75

PESO FINAL (Kg)

161,9

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

21,34

-0,9437

0,84

PALETAS (Kg)

14,26

-0,2900

0,80

LOMOS (Kg)

3,32

-0,1994

0,83

SUMA PN (Kg)

38,92

-0,885

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

380

-22,61

0,80

GMD CEBO (gr)

594

19,94

0,67

GMD TOTAL (gr)

433

-16,15

0,83

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

IMF

6,56

0,0134

0,67

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

CRR 716799

GANADERÍA

INGA FOOD, S.A.

FECHA NACIMIENTO

18/06/2015

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

81 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

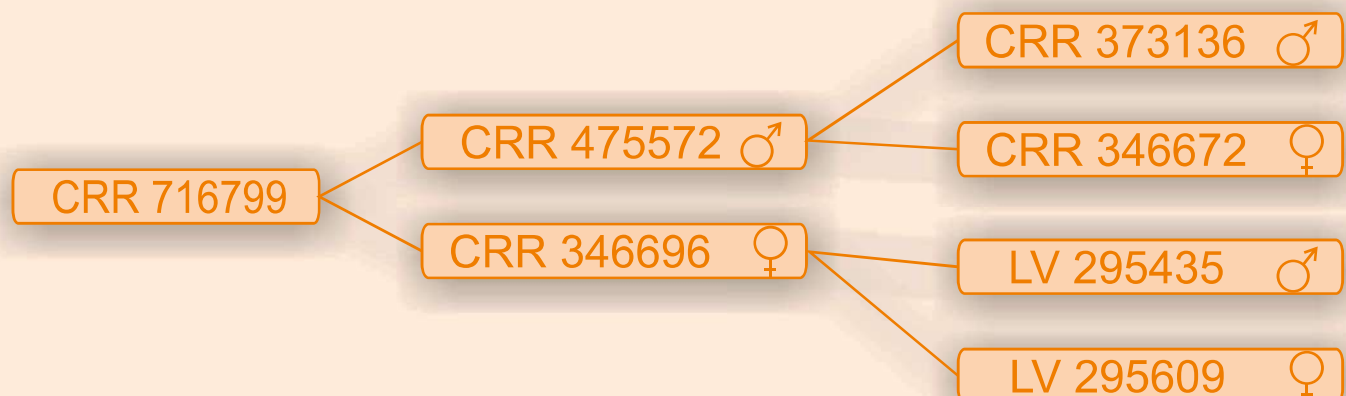
REGISTROS

54

PESO DESTETE (Kg)	MEDIA 5,97	PESO CANAL (Kg)	MEDIA 128,26
PESO ENT. CEBO (Kg)	110	RENDIMIENTO (%)	69,74
PESO FINAL (Kg)	162,3		

PESO PIEZAS NOBLES	MEDIA	VALORACIÓN	FIABILIDAD
JAMONES (Kg)	21,53	-0,4715	0,86
PALETAS (Kg)	14	-0,4449	0,82
LOMOS (Kg)	3,25	-0,2076	0,86
SUMA PN (Kg)	38,78	-1,14	
GANANCIA MEDIA DIARIA			
GMD RECRÍA (gr)	398	24,76	0,80
GMD CEBO (gr)	534	-15,29	0,69
GMD TOTAL (gr)	431	20,34	0,83
PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO			
IMF	7,48	1,0358	0,70

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

CRR 716802

GANADERÍA

INGA FOOD, S.A.

FECHA NACIMIENTO

12/07/2015

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

81 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

25

	MEDIA		MEDIA
PESO DESTETE (Kg)	5,69	PESO CANAL (Kg)	124,96
PESO ENT. CEBO (Kg)	98,4	RENDIMIENTO (%)	68,03
PESO FINAL (Kg)	157,3		

PESO PIEZAS NOBLES	MEDIA	VALORACIÓN	FIABILIDAD
JAMONES (Kg)	22,04	1,8048	0,80
PALETAS (Kg)	14,47	0,8562	0,75
LOMOS (Kg)	3,39	0,3934	0,79
SUMA PN (Kg)	39,90	2,569	
GANANCIA MEDIA DIARIA			
GMD RECRÍA (gr)	352	-31,44	0,73
GMD CEBO (gr)	554	-17,7	0,58
GMD TOTAL (gr)	407	-34,58	0,77
PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO			
IMF	7	0,0368	0,60

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

CRR 716805

GANADERÍA

INGA FOOD, S.A.

FECHA NACIMIENTO

12/07/2015

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

82 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

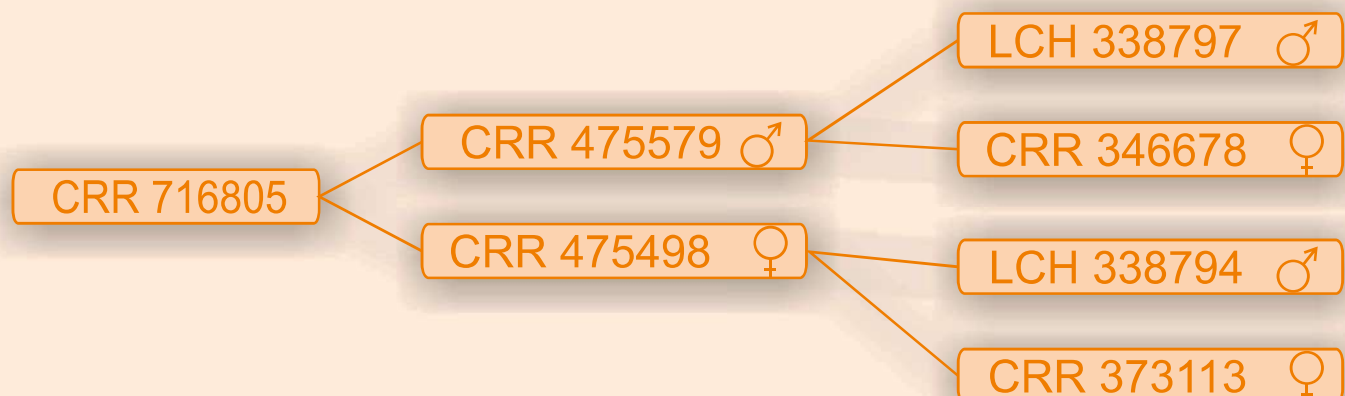
REGISTROS

28

	MEDIA		MEDIA
PESO DESTETE (Kg)	6,37	PESO CANAL (Kg)	126,19
PESO ENT. CEBO (Kg)	101,3	RENDIMIENTO (%)	68,52
PESO FINAL (Kg)	158,1		

PESO PIEZAS NOBLES	MEDIA	VALORACIÓN	FIABILIDAD
JAMONES (Kg)	21,84	1,3224	0,80
PALETAS (Kg)	14,55	0,6998	0,74
LOMOS (Kg)	3,31	0,2206	0,79
SUMA PN (Kg)	39,70	1,846	
GANANCIA MEDIA DIARIA			
GMD RECRÍA (gr)	361	-34,93	0,73
GMD CEBO (gr)	535	-46,36	0,59
GMD TOTAL (gr)	408	-45,25	0,77
PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO			
IMF	6,7	-0,0829	0,60

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

LV 745538

GANADERÍA

CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA "CICYTEX"

FECHA NACIMIENTO

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

22/01/2016

84 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

20

MEDIA

MEDIA

PESO DESTETE (Kg)

6,52

PESO CANAL (Kg)

131,87

PESO ENT. CEBO (Kg)

111,2

RENDIMIENTO (%)

70,48

PESO FINAL (Kg)

165,8

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

21,21

-0,7370

0,77

PALETAS (Kg)

13,86

-0,4853

0,71

LOMOS (Kg)

3,35

-0,1464

0,77

SUMA PN (Kg)

38,42

-0,972

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

392

28,98

0,70

GMD CEBO (gr)

654

-15,09

0,54

GMD TOTAL (gr)

455

22,97

0,74

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

IMF

6,68

-0,0486

0,55

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

FJS 779527

GANADERÍA

TECNOGENEXT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

25/04/2016

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

82 BUENO

FECHA
VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

10

MEDIA

PESO DESTETE (Kg)

7,1

PESO CANAL (Kg)

130,38

PESO ENT. CEBO (Kg)

107,9

RENDIMIENTO (%)

67,65

PESO FINAL (Kg)

167,7

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

23,2

1,1086

0,64

PALETAS (Kg)

15,45

0,5748

0,59

LOMOS (Kg)

3,5

0,1730

0,63

SUMA PN (Kg)

42,15

1,5

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

395

-4,7

0,57

GMD CEBO (gr)

687

1,69

0,43

GMD TOTAL (gr)

470

-5,33

0,60

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

IMF

-

0,3891

0,33

GENEALOGÍA

DC 268705 ♂

FJS 503348 ♂

FJS 298865 ♀

FJS 779527

FJS 365885 ♀

CS 326745 ♂

FJS 298901 ♀



SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

EPF 797312

GANADERÍA

DEHESA LAS LAJAS

FECHA NACIMIENTO

25/05/2016

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

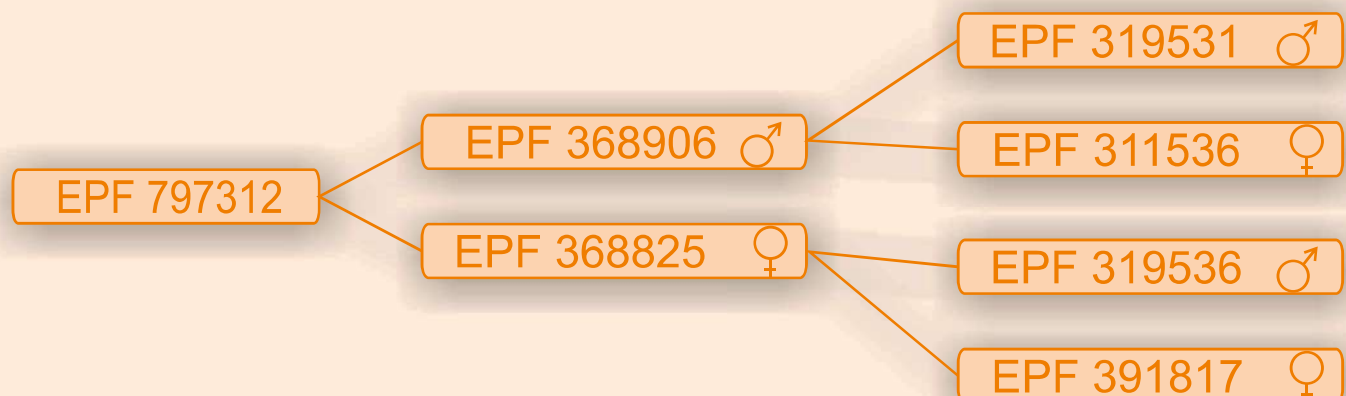
REGISTROS

33

	MEDIA		MEDIA
PESO DESTETE (Kg)	6,45	PESO CANAL (Kg)	125,92
PESO ENT. CEBO (Kg)	96,3	RENDIMIENTO (%)	68,58
PESO FINAL (Kg)	158,4		

PESO PIEZAS NOBLES	MEDIA	VALORACIÓN	FIABILIDAD
JAMONES (Kg)	21,37	0,6358	0,83
PALETAS (Kg)	14,7	0,6319	0,79
LOMOS (Kg)	3,47	0,2019	0,83
SUMA PN (Kg)	39,54	1,699	
GANANCIA MEDIA DIARIA			
GMD RECRÍA (gr)	371	-4,66	0,78
GMD CEBO (gr)	527	-53,64	0,66
GMD TOTAL (gr)	421	-21,43	0,81
PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO			
IMF	4,77	-1,6215	0,67

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

EPF 797313

GANADERÍA

DEHESA LAS LAJAS

FECHA NACIMIENTO

29/05/2016

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

84 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

40

MEDIA

MEDIA

PESO DESTETE (Kg)

5,97

PESO CANAL (Kg)

130,3

PESO ENT. CEBO (Kg)

95,2

RENDIMIENTO (%)

69,74

PESO FINAL (Kg)

163,3

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

21,63

0,2848

0,84

PALETAS (Kg)

14,34

-0,0530

0,80

LOMOS (Kg)

3,39

0,1213

0,84

SUMA PN (Kg)

39,36

0,365

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

367

-5,33

0,79

GMD CEBO (gr)

591

14,69

0,68

GMD TOTAL (gr)

440

-0,01

0,82

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

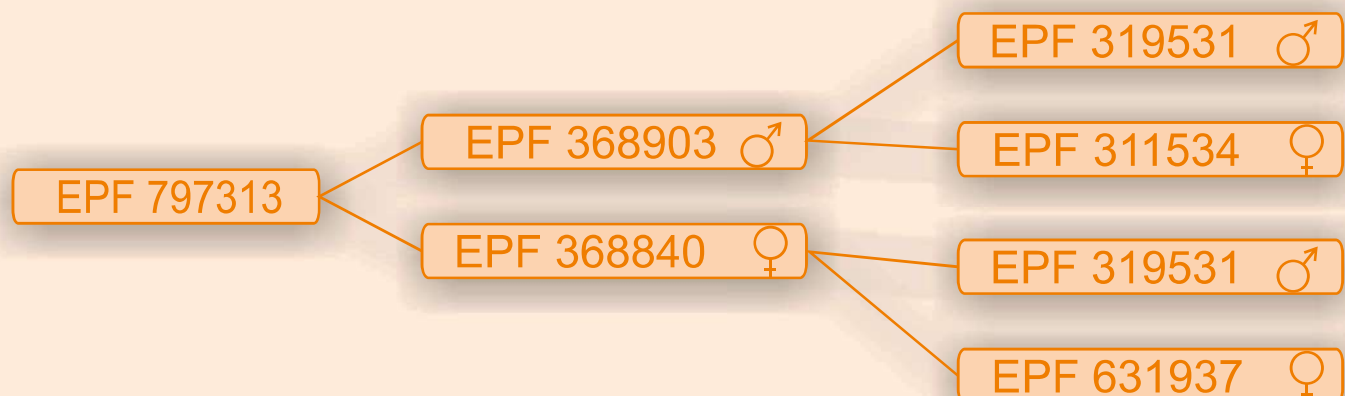
IMF

5,27

-0,3594

0,68

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

HPG 1014622

GANADERÍA

Animal recrotalizado, crotal antiguo 824625

PIMIENTA GIL, HILARIO

FECHA NACIMIENTO

05/09/2016

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

84 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

60

MEDIA

MEDIA

PESO DESTETE (Kg)

6,53

PESO CANAL (Kg)

136,23

PESO ENT. CEBO (Kg)

103,5

RENDIMIENTO (%)

69,23

PESO FINAL (Kg)

170

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

22,94

0,5979

0,88

PALETAS (Kg)

15,1

0,3218

0,85

LOMOS (Kg)

3,74

0,3824

0,87

SUMA PN (Kg)

41,78

0,472

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

398

35,69

0,83

GMD CEBO (gr)

614

10,22

0,74

GMD TOTAL (gr)

465

37,52

0,86

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

IMF

4,26

-2,26

0,75

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

HPG 1014620

GANADERÍA

Animal recrotalizado, crotal antiguo 824626

PIMIENTA GIL, HILARIO

FECHA NACIMIENTO

09/09/2016

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

85 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

18

MEDIA

MEDIA

PESO DESTETE (Kg)

6,91

PESO CANAL (Kg)

126,96

PESO ENT. CEBO (Kg)

101,4

RENDIMIENTO (%)

67,9

PESO FINAL (Kg)

161,2

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

22,42

0,6654

0,75

PALETAS (Kg)

14,76

0,3694

0,70

LOMOS (Kg)

3,44

0,1135

0,74

SUMA PN (Kg)

40,62

0,918

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

375

9,8

0,68

GMD CEBO (gr)

533

-37,98

0,53

GMD TOTAL (gr)

424

0,03

0,72

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

IMF

7,03

-0,0397

0,51

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

HPG 1014621

GANADERÍA

Animal recrotalizado, crotal antiguo 824627

PIMIENTA GIL, HILARIO

FECHA NACIMIENTO

02/09/2016

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

84 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

30

MEDIA

MEDIA

PESO DESTETE (Kg)

5,84

PESO CANAL (Kg)

134,18

PESO ENT. CEBO (Kg)

98,2

RENDIMIENTO (%)

71,12

PESO FINAL (Kg)

166,4

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

21,16

-0,7415

0,83

PALETAS (Kg)

14,12

-0,4711

0,78

LOMOS (Kg)

3,39

-0,0072

0,82

SUMA PN (Kg)

38,67

-0,662

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

387

0,02

0,75

GMD CEBO (gr)

595

-23,77

0,63

GMD TOTAL (gr)

453

-6,95

0,79

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

IMF

4,21

-0,5947

0,65

GENEALOGÍA

MPV 490087 ♂

MPV 735447 ♂

MPV 361614 ♀

HPG 1014621

HPG 638921 ♀

HPG 374524 ♂

HPG 374535 ♀



SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

DC 852900

GANADERÍA

CENTRO DE EXPLOTACIONES AGRIC. GAN. DIPUTACIÓN DE CÁDIZ

FECHA NACIMIENTO

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

30/10/2016

83 BUENO

FECHA
VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

10

MEDIA

MEDIA

PESO DESTETE (Kg)

5,99

PESO CANAL (Kg)

138,94

PESO ENT. CEBO (Kg)

103,6

RENDIMIENTO (%)

70,33

PESO FINAL (Kg)

172,8

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

22,64

0,4348

0,67

PALETAS (Kg)

15,02

0,2532

0,60

LOMOS (Kg)

3,47

0,0722

0,65

SUMA PN (Kg)

41,13

-0,047

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

391

32,57

0,59

GMD CEBO (gr)

681

62,82

0,42

GMD TOTAL (gr)

475

49

0,63

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

IMF

4,83

-0,0285

0,43

GENEALOGÍA

DC 198993 ♂

DC 593990 ♂

DC 335785 ♀

DC 852900

DC 593996 ♀

DC 268705 ♂

DC 335786 ♀



SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

DC 852901

GANADERÍA

CENTRO DE EXPLOTACIONES AGRIC. GAN. DIPUTACIÓN DE CÁDIZ

FECHA NACIMIENTO

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

30/10/2016

82 BUENO

FECHA
VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

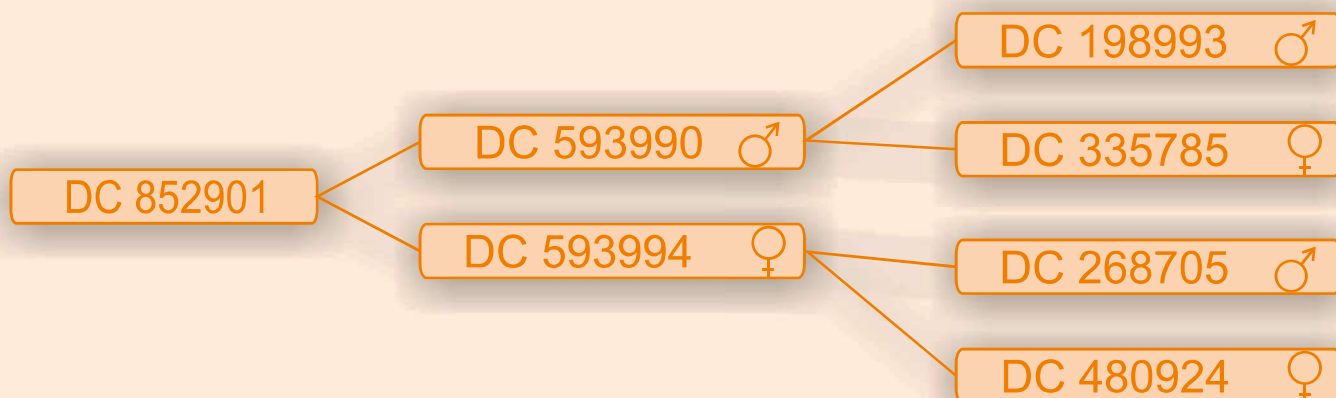
REGISTROS

14

	MEDIA		MEDIA
PESO DESTETE (Kg)	5,36	PESO CANAL (Kg)	130,37
PESO ENT. CEBO (Kg)	91,6	RENDIMIENTO (%)	70,31
PESO FINAL (Kg)	164,3		

PESO PIEZAS NOBLES	MEDIA	VALORACIÓN	FIABILIDAD
JAMONES (Kg)	21,09	-0,2595	0,75
PALETAS (Kg)	14,04	-0,2810	0,69
LOMOS (Kg)	3,46	0,0614	0,73
SUMA PN (Kg)	38,59	-0,199	
GANANCIA MEDIA DIARIA			
GMD RECRÍA (gr)	369	-3,74	0,66
GMD CEBO (gr)	613	59,67	0,50
GMD TOTAL (gr)	450	13,49	0,71
PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO			
IMF	4,61	-0,1818	0,51

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

DC 852902

GANADERÍA

CENTRO DE EXPLOTACIONES AGRIC. GAN. DIPUTACIÓN DE CÁDIZ

FECHA NACIMIENTO

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

02/11/2016

83 BUENO

FECHA
VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

23

MEDIA

MEDIA

PESO DESTETE (Kg)

5,76

PESO CANAL (Kg)

136,05

PESO ENT. CEBO (Kg)

99,7

RENDIMIENTO (%)

70,58

PESO FINAL (Kg)

169,4

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

22,15

-0,1851

0,78

PALETAS (Kg)

14,35

-0,3775

0,73

LOMOS (Kg)

3,51

0,0010

0,77

SUMA PN (Kg)

40,01

-0,735

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

395

22,1

0,72

GMD CEBO (gr)

624

26,13

0,58

GMD TOTAL (gr)

468

28,98

0,75

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

IMF

4,92

0,5921

0,61

GENEALOGÍA

DC 332783 ♂

DC 593991 ♂

DC 232295 ♀

DC 852902

DC 593992 ♀

DC 198993 ♂

DC 335785 ♀



SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

DC 852903

GANADERÍA

CENTRO DE EXPLOTACIONES AGRIC. GAN. DIPUTACIÓN DE CÁDIZ

FECHA NACIMIENTO

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

01/11/2016

83 BUENO

FECHA
VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

9

MEDIA

5,81

MEDIA

127,4

PESO DESTETE (Kg)

PESO CANAL (Kg)

PESO ENT. CEBO (Kg)

95

RENDIMIENTO (%)

70,83

PESO FINAL (Kg)

162,8

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

20,51

-0,5941

0,68

PALETAS (Kg)

13,37

-0,5472

0,62

LOMOS (Kg)

3,28

-0,0993

0,66

SUMA PN (Kg)

37,16

-0,953

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

389

4,01

0,59

GMD CEBO (gr)

555

-5,52

0,42

GMD TOTAL (gr)

444

0,8

0,63

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

IMF

5,6

0,9708

0,43

GENEALOGÍA

DC 270069 ♂

DC 332783 ♂

DC 198998 ♀

DC 852903

DC 707929 ♀

EP 331283 ♂

DC 335783 ♀



SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

RPM 907871

GANADERÍA

TECNOGENEXT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

01/05/2017

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

82 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

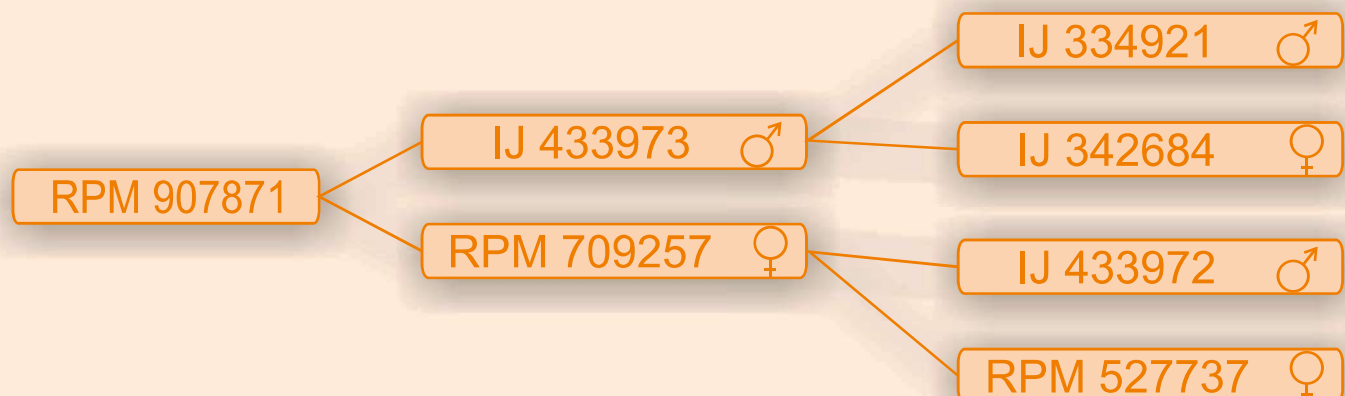
REGISTROS

12

	MEDIA		MEDIA
PESO DESTETE (Kg)	6,63	PESO CANAL (Kg)	125,08
PESO ENT. CEBO (Kg)	102,4	RENDIMIENTO (%)	68,62
PESO FINAL (Kg)	163,3		

PESO PIEZAS NOBLES	MEDIA	VALORACIÓN	FIABILIDAD
JAMONES (Kg)	21,57	0,4678	0,64
PALETAS (Kg)	14,43	0,3401	0,57
LOMOS (Kg)	3,2	-0,0114	0,63
SUMA PN (Kg)	39,20	1,003	
GANANCIA MEDIA DIARIA			
GMD RECRÍA (gr)	375	-17,01	0,54
GMD CEBO (gr)	697	16,63	0,37
GMD TOTAL (gr)	458	-12,94	0,59
PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO			
IMF	-	-0,3257	0,31

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

RPM 907872

GANADERÍA

TECNOGENEXT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

13/12/2017

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

81 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

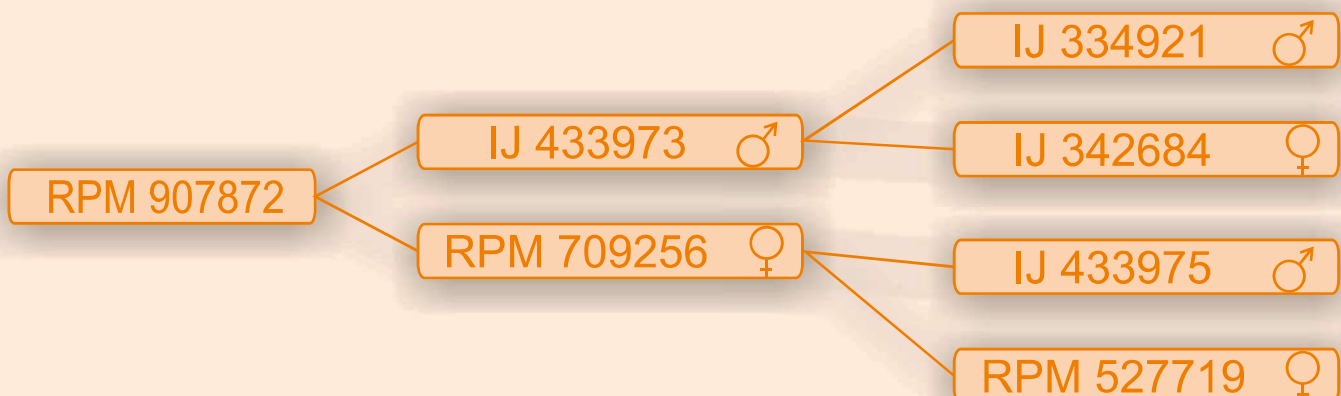
REGISTROS

10

	MEDIA		MEDIA
PESO DESTETE (Kg)	6,41	PESO CANAL (Kg)	130,73
PESO ENT. CEBO (Kg)	107,3	RENDIMIENTO (%)	68,46
PESO FINAL (Kg)	169,3		

PESO PIEZAS NOBLES	MEDIA	VALORACIÓN	FIABILIDAD
JAMONES (Kg)	22,41	1,0114	0,64
PALETAS (Kg)	15,33	0,6639	0,57
LOMOS (Kg)	3,5	0,1888	0,63
SUMA PN (Kg)	41,24	1,157	
GANANCIA MEDIA DIARIA			
GMD RECRÍA (gr)	396	2,45	0,54
GMD CEBO (gr)	712	26,2	0,38
GMD TOTAL (gr)	476	8,95	0,59
PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO			
IMF	-	-0,1046	0,30

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

RPM 907876

GANADERÍA

TECNOGENEXT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

01/05/2017

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

82 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

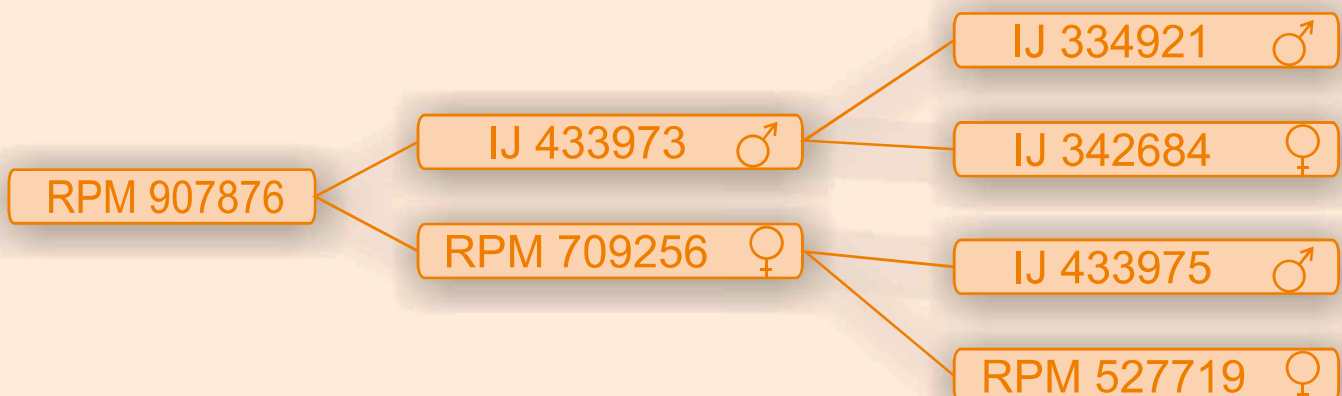
REGISTROS

15

	MEDIA		MEDIA
PESO DESTETE (Kg)	5,81	PESO CANAL (Kg)	127,82
PESO ENT. CEBO (Kg)	102,3	RENDIMIENTO (%)	69,56
PESO FINAL (Kg)	165,3		

PESO PIEZAS NOBLES	MEDIA	VALORACIÓN	FIABILIDAD
JAMONES (Kg)	21,29	-0,2858	0,67
PALETAS (Kg)	14,53	0,0563	0,61
LOMOS (Kg)	3,1	-0,2188	0,67
SUMA PN (Kg)	38,92	-0,413	
GANANCIA MEDIA DIARIA			
GMD RECRÍA (gr)	378	-5,66	0,58
GMD CEBO (gr)	725	50,2	0,41
GMD TOTAL (gr)	466	6,92	0,62
PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO			
IMF	-	0,1728	0,27

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

CYL 926590

GANADERÍA

TECNOGENEXT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

31/05/2017

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

82 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

9

MEDIA

5,58

MEDIA

126,88

PESO DESTETE (Kg)

PESO ENT. CEBO (Kg)

PESO FINAL (Kg)

PESO CANAL (Kg)

RENDIMIENTO (%)

PESO PIEZAS NOBLES

JAMONES (Kg)

PALETAS (Kg)

LOMOS (Kg)

SUMA PN (Kg)

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

GMD CEBO (gr)

GMD TOTAL (gr)

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

IMF

MEDIA

21,06

14,2

3,24

38,50

383

719

469

-

VALORACIÓN FIABILIDAD

-0,2294

-0,1843

0,0299

-0,291

0,97

16,42

4,53

-0,0782

0,59

0,53

0,58

0,50

0,34

0,55

0,21

GENEALOGÍA

SR 229843 ♂

CYL 616927 ♂

CYL 478785 ♀

CYL 926590

CYL 478771 ♀

SR 229827 ♂

CYL 345614 ♀



SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

CJR 962895

GANADERÍA

Animal recrotalizado, crotal antiguo 897272

REBOLLO BLANCO, CARLOS JAVIER

FECHA NACIMIENTO

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

04/05/2017

83 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

15

MEDIA

MEDIA

PESO DESTETE (Kg)

6,15

PESO CANAL (Kg)

125,43

PESO ENT. CEBO (Kg)

87,6

RENDIMIENTO (%)

70,32

PESO FINAL (Kg)

158,5

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

20,12

-0,9220

0,72

PALETAS (Kg)

14,05

-0,1268

0,66

LOMOS (Kg)

3,07

-0,4332

0,71

SUMA PN (Kg)

37,24

-0,085

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

326

-56,94

0,65

GMD CEBO (gr)

604

23,41

0,50

GMD TOTAL (gr)

415

-45,52

0,70

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

IMF

5,31

1,1112

0,49

GENEALOGÍA

CS 292012 ♂

FJS 365903 ♂

FJS 298928 ♀

CJR 962895

CJR 751329 ♀

HPG 374501 ♂

CJR 325119 ♀



SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

JST 956890

GANADERÍA

EL RINCÓN DE LA BAZANA, S.L.

FECHA NACIMIENTO

08/02/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

82 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

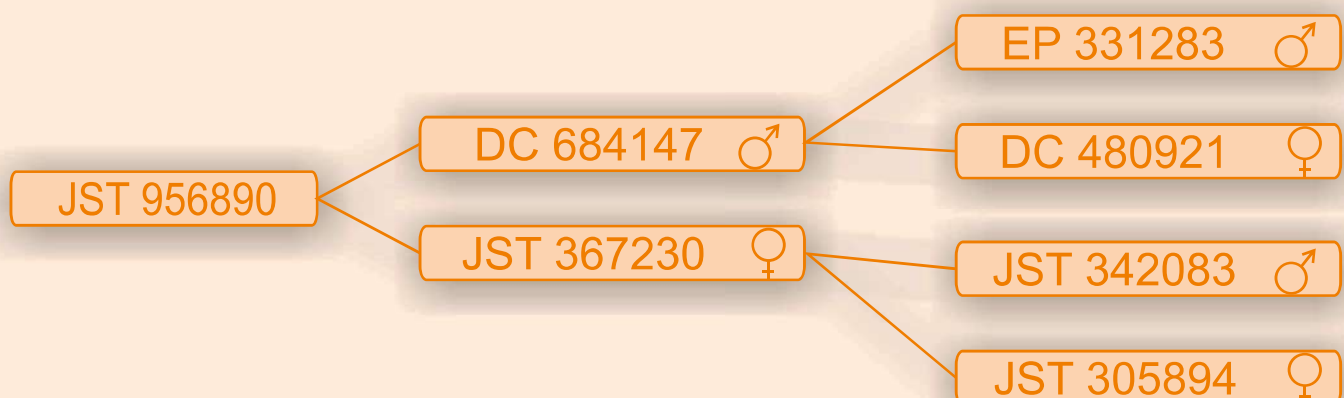
REGISTROS

37

	MEDIA		MEDIA
PESO DESTETE (Kg)	5,22	PESO CANAL (Kg)	141,24
PESO ENT. CEBO (Kg)	108,2	RENDIMIENTO (%)	72,14
PESO FINAL (Kg)	175,8		

PESO PIEZAS NOBLES	MEDIA	VALORACIÓN	FIABILIDAD
JAMONES (Kg)	21,58	-1,5987	0,82
PALETAS (Kg)	14,48	-0,7462	0,77
LOMOS (Kg)	3,21	-0,3917	0,82
SUMA PN (Kg)	39,27	-2,802	
GANANCIA MEDIA DIARIA			
GMD RECRÍA (gr)	427	26,18	0,74
GMD CEBO (gr)	618	74,07	0,59
GMD TOTAL (gr)	485	46,75	0,78
PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO			
IMF	-	0,3162	0,22

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

AHA 992620

GANADERÍA

HIDALGO RUÍZ, JAIME

FECHA NACIMIENTO

29/03/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

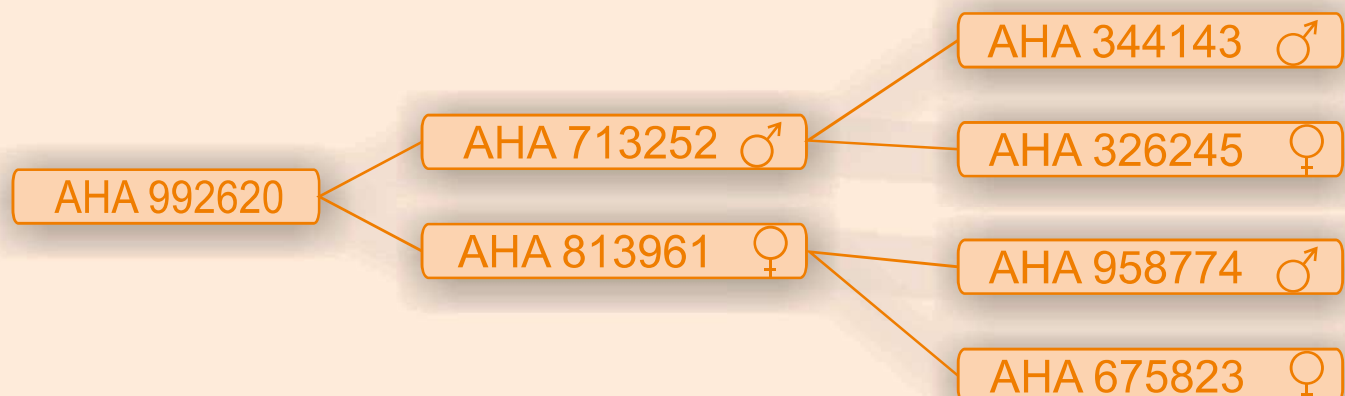
REGISTROS

32

	MEDIA		MEDIA
PESO DESTETE (Kg)	5,49	PESO CANAL (Kg)	141,08
PESO ENT. CEBO (Kg)	108,1	RENDIMIENTO (%)	70,64
PESO FINAL (Kg)	174,1		

PESO PIEZAS NOBLES	MEDIA	VALORACIÓN	FIABILIDAD
JAMONES (Kg)	22,75	0,3372	0,80
PALETAS (Kg)	15,2	0,4494	0,75
LOMOS (Kg)	3,17	-0,4236	0,80
SUMA PN (Kg)	41,12	-0,48	
GANANCIA MEDIA DIARIA			
GMD RECRÍA (gr)	439	45,42	0,72
GMD CEBO (gr)	576	3,81	0,56
GMD TOTAL (gr)	481	45,64	0,76
PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO			
IMF	-	1,2391	0,19

GENEALOGÍA





GANADERÍA

SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

VARIEDAD (P.E.)
TORBISCAL

DPH 992714

EXCMA. DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE HUELVA

FECHA NACIMIENTO

23/03/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

82 BUENO

FECHA
VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

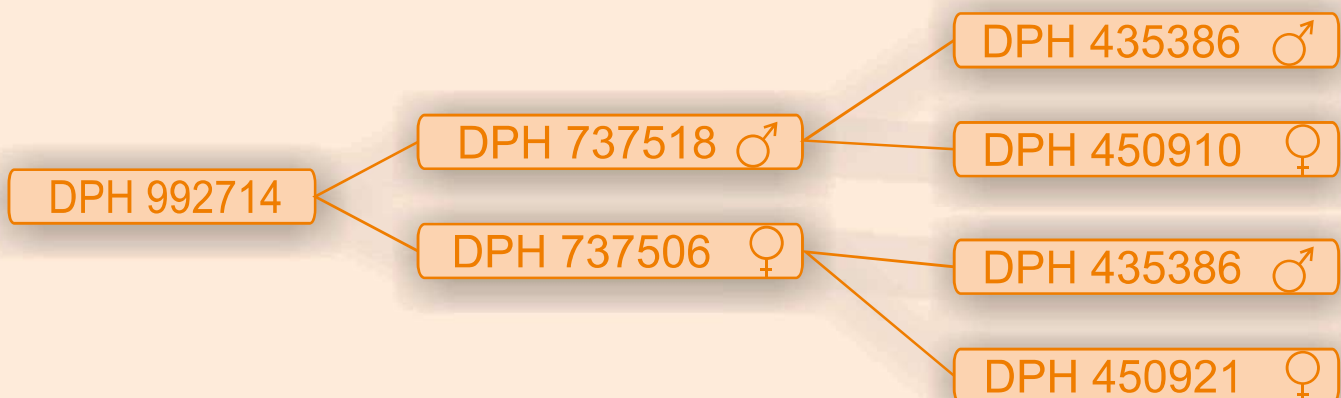
REGISTROS

81

	MEDIA		MEDIA
PESO DESTETE (Kg)	5,19	PESO CANAL (Kg)	132,62
PESO ENT. CEBO (Kg)	96,1	RENDIMIENTO (%)	70,82
PESO FINAL (Kg)	165,5		

PESO PIEZAS NOBLES	MEDIA	VALORACIÓN	FIABILIDAD
JAMONES (Kg)	21,17	-0,8569	0,86
PALETAS (Kg)	14,36	-0,1818	0,82
LOMOS (Kg)	3,12	-0,3271	0,87
SUMA PN (Kg)	38,65	-0,846	
GANANCIA MEDIA DIARIA			
GMD RECRÍA (gr)	400	10,26	0,78
GMD CEBO (gr)	540	-14,28	0,66
GMD TOTAL (gr)	451	4,34	0,82
PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO			
IMF	-	0,1392	0,24

GENEALOGÍA





GANADERÍA

SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

VARIEDAD (P.E.)
TORBISCAL

DPH 992715

EXCMA. DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE HUELVA

FECHA NACIMIENTO

25/03/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83 BUENO

FECHA
VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

82

MEDIA

MEDIA

PESO DESTETE (Kg)

5,56

PESO CANAL (Kg)

136,89

PESO ENT. CEBO (Kg)

98,6

RENDIMIENTO (%)

71

PESO FINAL (Kg)

168,2

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

21,74

-0,4829

0,86

PALETAS (Kg)

14,61

-0,1176

0,82

LOMOS (Kg)

3,35

-0,0602

0,87

SUMA PN (Kg)

39,70

-0,788

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

408

15,69

0,78

GMD CEBO (gr)

551

-26,7

0,65

GMD TOTAL (gr)

459

5,99

0,82

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

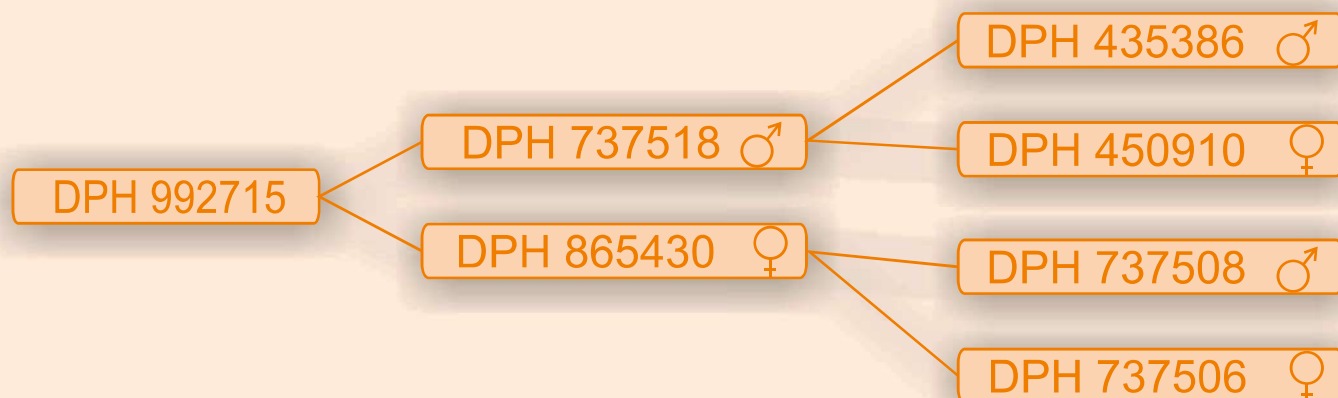
IMF

-

-0,3112

0,22

GENEALOGÍA





GANADERÍA

SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

VARIEDAD (P.E.)
LAMPIÑO

DPH 992716

EXCMA. DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE HUELVA

FECHA NACIMIENTO

25/03/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

82 BUENO

FECHA
VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

10

MEDIA

MEDIA

PESO DESTETE (Kg)

5,82

PESO CANAL (Kg)

127,34

PESO ENT. CEBO (Kg)

92,1

RENDIMIENTO (%)

70,47

PESO FINAL (Kg)

160,4

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

20,75

-0,1180

0,68

PALETAS (Kg)

13,6

-0,2770

0,61

LOMOS (Kg)

3,22

0,0447

0,67

SUMA PN (Kg)

37,57

-0,109

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

369

-24,05

0,58

GMD CEBO (gr)

561

17,96

0,39

GMD TOTAL (gr)

436

-17,09

0,63

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

IMF

-

0,0786

0,12

GENEALOGÍA





GANADERÍA

SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

VARIEDAD (P.E.)
MANCHADO DE JABUGO

DPH 992717

EXCMA. DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE HUELVA

FECHA NACIMIENTO

23/03/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

82 BUENO

FECHA
VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

20

MEDIA

PESO DESTETE (Kg)

5,54

PESO CANAL (Kg)

136,5

PESO ENT. CEBO (Kg)

109,1

RENDIMIENTO (%)

71,61

PESO FINAL (Kg)

171,4

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

20,99

-1,5773

0,76

PALETAS (Kg)

14,6

-0,4660

0,70

LOMOS (Kg)

3,34

-0,2479

0,75

SUMA PN (Kg)

38,93

-1,95

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

428

0,48

0,66

GMD CEBO (gr)

579

-7,18

0,50

GMD TOTAL (gr)

473

-0,07

0,71

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

IMF

-

-0,7309

0,16

GENEALOGÍA

DPH 567145 ♂

DPH 737514 ♂

DPH 567128 ♀

DPH 992717

DPH 865438 ♀

DPH 567143 ♂

DPH 737534 ♀



SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

FJS 1156279

GANADERÍA

TECNOGENEXT, S.L.

FECHA NACIMIENTO

03/04/2018

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

81 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

6

MEDIA

MEDIA

PESO DESTETE (Kg)

5,63

PESO CANAL (Kg)

134,2

PESO ENT. CEBO (Kg)

116,8

RENDIMIENTO (%)

69,67

PESO FINAL (Kg)

171,3

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

22,08

-0,4230

0,53

PALETAS (Kg)

14,97

-0,2460

0,47

LOMOS (Kg)

3,61

0,0376

0,51

SUMA PN (Kg)

40,66

-1,285

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

436

33,03

0,45

GMD CEBO (gr)

626

-27,32

0,31

GMD TOTAL (gr)

484

26,56

0,49

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

IMF

-

-0,0060

0,22

GENEALOGÍA

EP 331283 ♂

DC 684147 ♂

DC 480921 ♀

FJS 1156279

FJS 454728 ♀

CS 326748 ♂

D 313745 ♀



GANADERÍA

SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

VARIEDAD (P.E.)
TORBISCAL

MI 1158914

SÁNCHEZ GARCÍA, MIGUEL

FECHA NACIMIENTO

18/05/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83 BUENO

FECHA
VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

50

MEDIA

MEDIA

PESO DESTETE (Kg)

7,09

PESO CANAL (Kg)

133,64

PESO ENT. CEBO (Kg)

116,7

RENDIMIENTO (%)

70,25

PESO FINAL (Kg)

168,7

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

22,09

0,2857

0,76

PALETAS (Kg)

14,56

0,0621

0,71

LOMOS (Kg)

3,45

0,1426

0,77

SUMA PN (Kg)

40,10

-0,025

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

432

3,08

0,66

GMD CEBO (gr)

571

-11,93

0,50

GMD TOTAL (gr)

468

-0,17

0,71

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

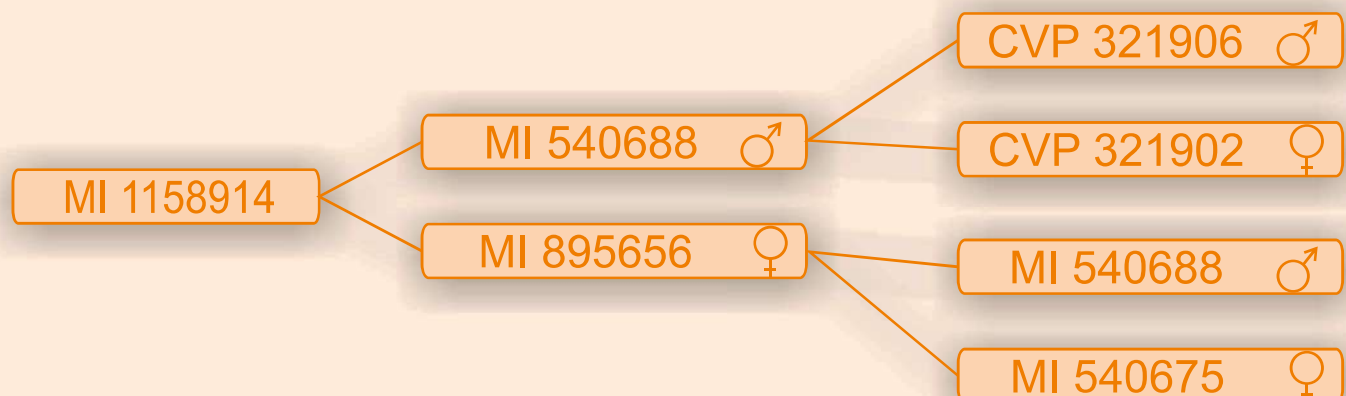
IMF

-

-1,2566

0,39

GENEALOGÍA





GANADERÍA

SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

VARIEDAD (P.E.)
TORBISCAL

MI 1158920

SÁNCHEZ GARCÍA, MIGUEL

FECHA NACIMIENTO

03/05/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83 BUENO

FECHA
VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

REGISTROS

19

MEDIA

MEDIA

PESO DESTETE (Kg)

5,8

PESO CANAL (Kg)

131,16

PESO ENT. CEBO (Kg)

112,3

RENDIMIENTO (%)

70,25

PESO FINAL (Kg)

166,4

PESO PIEZAS NOBLES

MEDIA

VALORACIÓN FIABILIDAD

JAMONES (Kg)

21,13

-0,5629

0,68

PALETAS (Kg)

14,23

-0,3412

0,62

LOMOS (Kg)

3,46

0,1809

0,68

SUMA PN (Kg)

38,82

-0,65

GANANCIA MEDIA DIARIA

GMD RECRÍA (gr)

425

9,21

0,58

GMD CEBO (gr)

572

20,36

0,43

GMD TOTAL (gr)

465

13,72

0,63

PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO

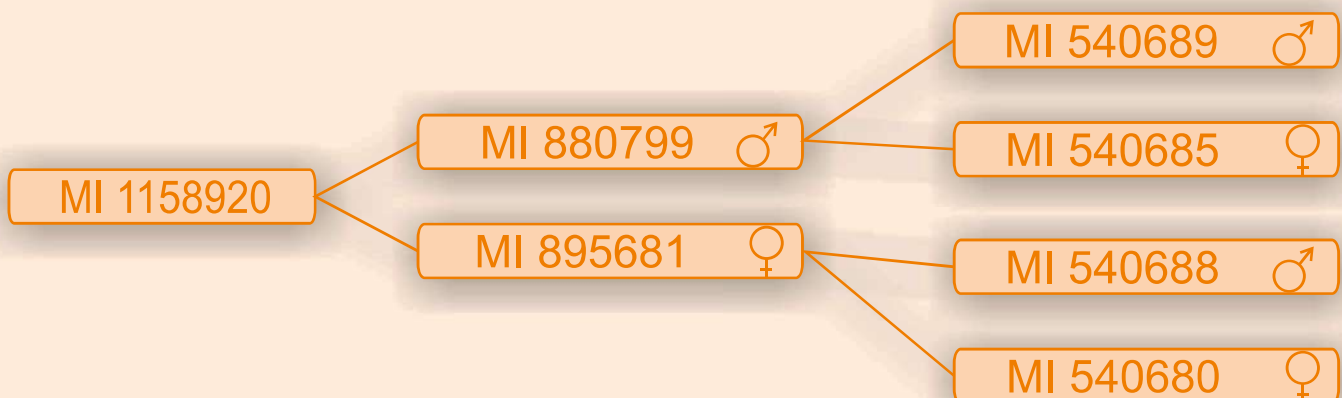
IMF

-

-1,3173

0,30

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

CHAL 1172435

GANADERÍA

RANCHAL CASTRO, JULIANA

FECHA NACIMIENTO

18/07/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

85 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

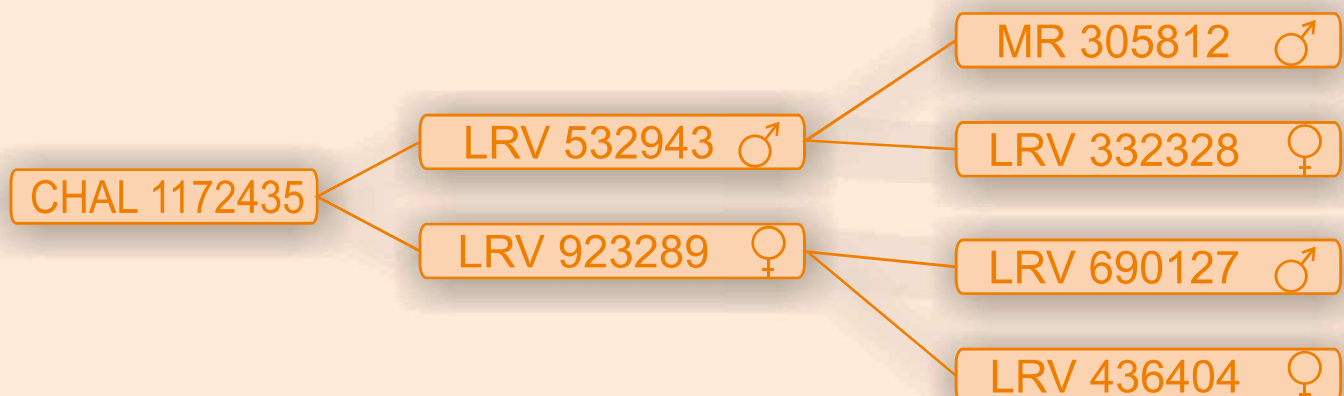
REGISTROS

34

	MEDIA		MEDIA
PESO DESTETE (Kg)	6,27	PESO CANAL (Kg)	133,36
PESO ENT. CEBO (Kg)	117,2	RENDIMIENTO (%)	68,23
PESO FINAL (Kg)	171,5		

PESO PIEZAS NOBLES	MEDIA	VALORACIÓN	FIABILIDAD
JAMONES (Kg)	23,66	2,7110	0,74
PALETAS (Kg)	14,97	0,9974	0,69
LOMOS (Kg)	3,66	0,3982	0,75
SUMA PN (Kg)	42,29	2,499	
GANANCIA MEDIA DIARIA			
GMD RECRÍA (gr)	446	25,45	0,64
GMD CEBO (gr)	556	-17,25	0,49
GMD TOTAL (gr)	479	20,7	0,69
PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO			
IMF	-	0,6096	0,42

GENEALOGÍA





SEMENTALES CICLO COMPLETO

IDENTIFICACIÓN

CHAL 1172436

GANADERÍA

RANCHAL CASTRO, JULIANA

FECHA NACIMIENTO

22/07/2019

CALIFICACIÓN MORFOLÓGICA

83 BUENO

FECHA VALORACIÓN

VALORACIÓN CICLO COMPLETO junio 2022

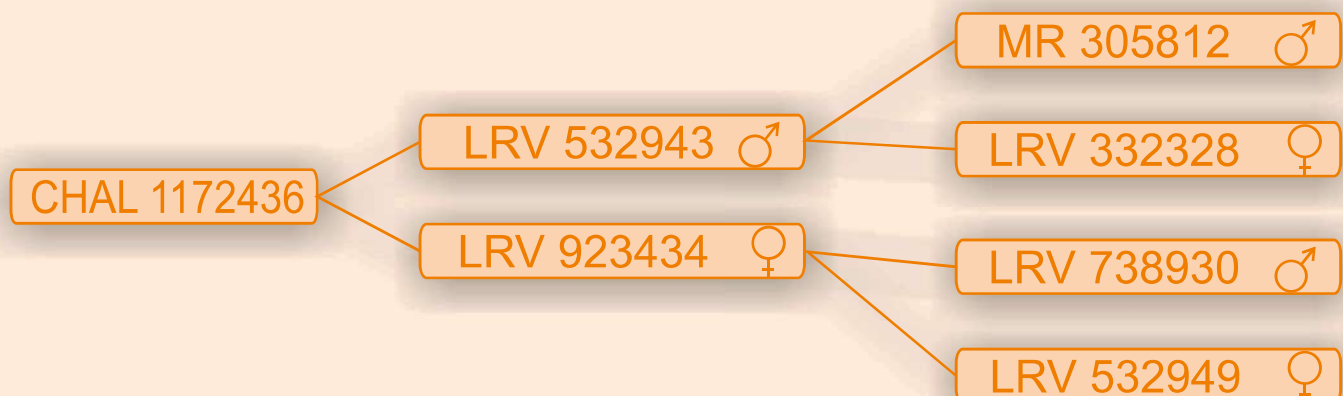
REGISTROS

69

	MEDIA		MEDIA
PESO DESTETE (Kg)	6,69	PESO CANAL (Kg)	130,86
PESO ENT. CEBO (Kg)	115,4	RENDIMIENTO (%)	69,66
PESO FINAL (Kg)	168,7		

PESO PIEZAS NOBLES	MEDIA	VALORACIÓN	FIABILIDAD
JAMONES (Kg)	21,69	0,4072	0,79
PALETAS (Kg)	14,61	0,3560	0,75
LOMOS (Kg)	3,23	-0,1529	0,81
SUMA PN (Kg)	39,53	0,539	
GANANCIA MEDIA DIARIA			
GMD RECRÍA (gr)	428	5,31	0,70
GMD CEBO (gr)	585	8,27	0,56
GMD TOTAL (gr)	469	7,44	0,74
PORCENTAJE DE GRASA INTRAMUSCULAR EN LOMO			
IMF	-	1,3209	0,47

GENEALOGÍA





IBÉRICO

**SOMOS 100%
RAZA AUTÓCTONA**

**MANTENEMOS LA AUTENTICIDAD
GENERACIÓN TRAS GENERACIÓN**

10 RAZONES PARA UTILIZAR Y VALORAR EL SELLO 100% RAZA AUTÓCTONA

RAZÓN

#01.

100%

RECURSO NATURAL

Difunde y da a conocer las razas que son parte del patrimonio genético de España. Apoya la promoción, la conservación y la mejora de nuestra biodiversidad ganadera.

RAZÓN

#02.

100%

GARANTÍA DE ORIGEN

El distintivo informa a los consumidores, a la sociedad y a toda la cadena alimentaria sobre la procedencia de los productos. La trazabilidad está garantizada a través de un pliego de condiciones que presenta cada asociación y que es aprobado por la Administración, con mecanismos de control de los operadores.

RAZÓN

#03.

100%

SOSTENIBILIDAD

Apoya a nuestras razas autóctonas, cradas tradicionalmente en régimen extensivo y adaptadas a un entorno de gran rusticidad. Favorece la sostenibilidad del medio rural y beneficia a la población y a los profesionales que trabajan en el campo.

RAZÓN

#04.

100%

VALOR AÑADIDO

Además, este sello es un reconocimiento para los ganaderos, las asociaciones y empresas promovido por el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente en colaboración con las Comunidades Autónomas y el sector. Aporta un valor añadido a nuestro sistema de producción y a nuestros productos.

RAZÓN

#05.

100%

DIFERENCIACIÓN

Etiquetar los productos con el sello 100% Raza Autóctona permite al consumidor identificar qué productos provienen de razas ganaderas de nuestra tierra y diferenciarlos de los demás. Con esto, captamos el interés de los consumidores y aumentamos la competitividad de nuestros productos.

RAZÓN

#06.

100%

TRADICIÓN Y CULTURA

Las razas autóctonas han sido mantenidas de generación en generación y forman parte de nuestro acervo cultural y de las tradiciones de nuestros pueblos. Son parte de nuestra historia y tenemos la obligación moral y la responsabilidad de apoyarlas.

RAZÓN

#07.

100%

CALIDAD

Las razas autóctonas proporcionan un gran servicio, diversos usos y una gran variedad de productos alimentarios de alta calidad. El sello 100% Raza Autóctona convive con otros distintivos de calidad alimentaria, añadiendo valor y sabor.

RAZÓN

#08.

100%

BENEFICIO Y RENTABILIDAD

La conservación de las razas es compatible con la rentabilidad de las explotaciones agrarias y los beneficios repercuten en los ganaderos y en el medio ambiente. Solicitar el distintivo es muy sencillo y utilizarlo aún más. Además, ayuda a la comercialización de los productos y es rentable para ganaderos y empresas.

RAZÓN

#09.

100%

VARIEDAD Y DIVERSIDAD

Existen 9 marcas diferentes del sello 100% Raza Autóctona que identifican a las distintas especies de numerosas razas, muestra del alto grado de diversidad genética que presenta España y nuestro Catálogo Oficial de Razas. Cada uno de estos distintivos, además de mostrar la especie, está 100% individualizado con la raza específica.

RAZÓN

#10.

100%

RECONOCIMIENTO Y ORGULLO

El distintivo común apoya y destaca el trabajo realizado por las asociaciones y el respeto a los ganaderos con nuestras razas autóctonas. Además, permite unir esfuerzos de empresas y asociaciones. Vamos a lograr un mayor conocimiento por parte de la población y a afrontar el mercado con más fuerza. Nuestras razas autóctonas, su excelente calidad y la conservación de la crianza tradicional son nuestro gran orgullo.



#100x100nuestro



Plaza Regimiento de Infantería "Castilla 10ª", 3, Bajo
Apto. de correos 43, 19330, Zafra (Badajoz)
Tlf.: 924 55 49 83 • Fax: 924 55 37 03
aeceriber@aeceriber.es www.aeceriber.es

Plataforma de registro: autenticoiberico.com





AECERIBER

**Plaza Regimiento de Infantería "Castilla 16", 3, bajo
Apdo. de correos 40. 06300 Zafra (Badajoz)
Telf.:924554983 Fax: 924553703
web: www.aeceriber.es
e-mail: aeceriber@aeceriber.es**

Síguenos

