



acruga

Catálogo de Sementales
RAZA RUBIA GALLEGA
2013-2014

2013-2014



INDICACIÓN GEOGRÁFICA PROTEGIDA
TERNERA GALLEGA
ETIQUETA DE CERTIFICACIÓN
SUPREMA
CARNE DE RUBIA GALLEGA
0009965
CHULETERO
ORIGEN: GALICIA. ESPAÑA



CONSELLO REGULADOR DA
INDICACIÓN XEOGRÁFICA PROTEXIDA
TERNERA GALLEGA

SUPREMA
9.965

NACIDO, CRIADO E
SACRIFICADO EN
GALICIA-ESPAÑA



CERTIFICADO DE GARANTÍA

ANIMAL Nº	
IDADE/EDAD (MESES)	
Nº CANAL	
CLASIFICACIÓN	
PESO KG (antes de oreo)	
DÍA DE SACRIFICIO	
SACRIFICADO EN	
EXPLOTACIÓN DE ORIXE	
EXPLOTACIÓN DE ORIGEN	

CARNE DE RUBIA GALLEGA



ÍNDICE

4	Introducción
5	Glosario
7	Sementales probados
8	Alfárez AG
9	Amancio AG
10	Camilo AG
11	Conde AG
12	Cubillón AG
13	Farruco AG
14	Galo AG
15	Grande AG
16	Manteigo AG
17	Miño AG
18	Monciro AG
19	Muíño AG
20	Nicolás AG
21	Pastor IV AG
22	Pavaroti AG
23	Pelegrín II AG
24	Platero AG
25	Queizán AG
26	Quijano AG
27	Teixo VI AG
28	Vieri AG
29	Zambrón AG
30	Programa de mejora de la Raza
32	Genealogías
35	Sementales con valoración individual (en prueba de descendencia)
36	Amadeo AG
36	Campo AG
37	Piñeiro AG
37	Santiago AG
39	Sementales con valoración individual por crecimiento
40	Caldeiro AG
40	Casón AG
41	Sequeiro AG
41	Trisco II AG
42	Comparativa de sementales con prueba de descendencia: Facilidad de parto, Ganancia Media Diaria, ICO
43	Facilidad de parto para novilla

INTRODUCCIÓN

Un año más, presentamos el Catálogo de Sementales de Raza Rubia Gallega destinado a todos los interesados en la mejora animal de esta raza, especialmente técnicos y criadores en general.

Se ha elaborado en base a la valoración genética calculada a partir de un total de 216.047 animales (73.818 machos y 142.229 hembras), datos recogidos por los técnicos de ACRUGA y en la que se han tenido en cuenta factores ambientales mediante el adecuado modelo animal de valoración (BLUP).

Para la recopilación de todos los datos ha sido necesaria una larga tarea que se concreta en cuatro etapas:

- Elección de candidatos a futuros sementales
- Valoración individual en el Centro de Testaje de Adai
- Prueba de descendencia
- Valoración genética en la Universidad de Zaragoza.

Para la elaboración de esta publicación ha sido imprescindible la colaboración de los ganaderos en la recogida y aporte de datos, que posteriormente se informatizaron y procesaron en la asociación. Por eso, para ellos es el principal agradecimiento.

No podemos tampoco olvidarnos del apoyo recibido por las distintas Administraciones Públicas, quienes han depositado su confianza en ACRUGA para la gestión del Libro Genealógico y el desarrollo del Programa de Mejora de la raza.

Y como no, también nuestro agradecimiento al Centro de Selección y Reproducción Animal de Galicia Xenética Fontao SA, donde se realizan las pruebas de paternidad, genotipado y se mantienen los sementales y el banco de semen, y a la Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI) de la Universidad de Zaragoza, donde se elaboran las evaluaciones de la variabilidad genética de la raza Rubia Gallega.

Este catálogo de sementales pretende ser una herramienta fundamental para el ganadero, fácil de utilizar y a la vez con información relevante para la elección del semental.

El Catálogo se ha dividido en 3 apartados:

- **Sementales probados** (con prueba de descendencia)
- Sementales con valoración individual (en prueba)
- Sementales con valoración individual por crecimiento.

El fin último de este largo camino de apareamiento, cría y selección llevado a cabo, es que los toros sean de agrado a los criadores, que contribuyan a la mejora de sus rebaños y por supuesto a incrementar la rentabilidad de sus explotaciones.



GLOSARIO

Clave de Identificación: Conjunto de letras y números que identifica al animal en el Libro Genealógico de la raza.

Registro: Registro del Libro Genealógico en el que está inscrito el animal

RD: Registro Definitivo: Toros procedentes del Registro de nacimiento, mayores de 14 meses de edad y con calificación morfológica superior a 70 puntos

RM: Registro de Mérito: Toros procedentes del Registro Definitivo, con calificación morfológica mayor a 80 puntos y con al menos 10 hijos inscritos en el Registro Definitivo.

Crotal Sanitario: Número de identificación individual oficial del animal.

Código IA: clave que se le adjudica a cada toro en el Centro de Selección y Reproducción Animal para su uso en la inseminación artificial.

Valoración individual:

Peso Nacimiento: peso del toro tomado en la explotación del criador, en las 24 primeras horas de vida

Peso Destete: peso del toro tomado en la explotación del criador, entre los 6 y 8 meses de edad y estandarizado a 210 días.

Peso a los 12 meses: peso del toro al año de vida (en Centro de Testaje)

GMD_{v1}: Ganancia media diaria en la valoración individual. Relación entre la diferencia entre el peso al inicio y al final del periodo de prueba (8 y 14 meses de edad, respectivamente) y la duración de dicho periodo (180 días).

IC: Índice de Conversión de alimentos durante la valoración individual. Relación entre el pienso concentrado consumido y el incremento de peso durante esta fase (8 y 14 meses de edad).

CM: Calificación morfológica del toro a los 14 meses (según baremo prototipo racial)

Prueba de descendencia: Valoración que se realiza a los sementales en función de los controles de rendimientos de los hijos en diferentes explotaciones conectadas (con efectos ambientales distintos), es decir en función del peso al nacimiento y el peso al destete de los descendientes.

P. Nacimiento: peso medio de los machos y hembras descendientes del toro. Media total.

P. Destete: peso de los machos y hembras descendientes del toro entre los 6-8 meses de edad (con ° referencia a 210 días). Media total

GMD₂₁₀: Ganancia media diaria de los machos y hembras descendientes del toro, a los 210 días de vida del animal. Media total.

Índice Genético: valoración genética interrebaño (varias ganaderías distintas con diferentes efectos ambientales) de los caracteres con mayor incidencia económica que intervienen en el objetivo de mejora de la raza Rubia Gallega: peso al nacimiento y peso al destete. Determina el mérito genético de los reproductores transmisible a la descendencia, para cada una de estas características.

% Prec.: porcentaje de precisión o fiabilidad de la predicción. Indica el grado de invariabilidad del valor genético con la incorporación de nuevos datos.

ICO: Índice compuesto de selección constituido por los resultados de la valoración genética para el peso al nacimiento y el peso al destete, dando la misma importancia a ambos caracteres, pero con una ponderación positiva para el peso al destete y negativa para el peso al nacimiento. Este índice nos permite la clasificación genética de los animales para las diversas características registradas.

Facilidad de parto: El interés de este carácter reside en la relación que muestra con los partos problemáticos, con importantes gastos en la explotación y con una gran incidencia negativa sobre la viabilidad de la madre y de la cría. Es un carácter complejo cuya heredabilidad suele ser baja.

La facilidad de parto se valora en una escala de 1-4:

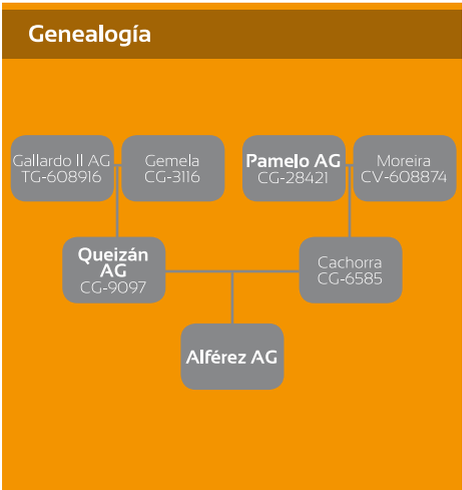
- 1) Parió sola: la vaca pare sola sin ningún tipo de ayuda por parte del cuidador.
- 2) Ligera ayuda: la vaca requiere la presencia del cuidador para asistir al parto.
- 3) Fuerte tracción: partos distócicos, complicados o difíciles que requieren la presencia de más de un cuidador y/o de cuerdas o elementos mecánicos para extraer el feto.
- 4) Cesárea: necesidad de intervención quirúrgica para extraer el feto

La mejora obtenida en los últimos años en cuanto a la facilidad de parto se ha logrado gracias a dos líneas de actuación:

- El estudio y control del carácter culón
- Selección para un bajo peso al nacimiento



Sementales probados



Valoración individual

Pesos en nave de testaje

Nac	48 kg
7 m	345 kg
12 m	591 kg

Calificación morfológica: **80,00**

GMD_{v1}: **1,494**

Índice de Conversión: **5,32**

Comentarios

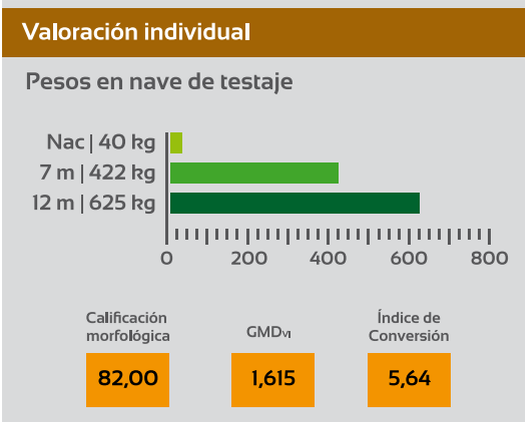
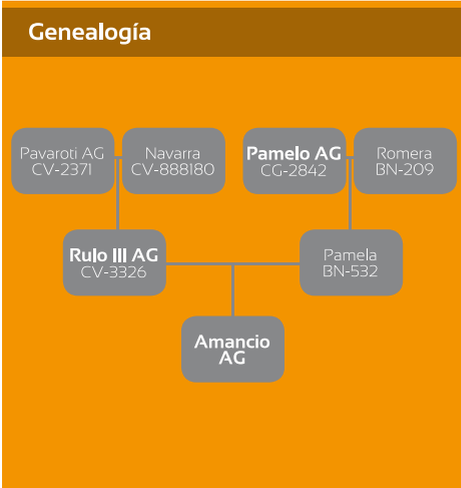
- Semental que proporciona animales con buena relación peso al nacimiento y peso al destete, y buena conformación cárnica.
- Indicado para la cría de novillas por su extraordinario desarrollo esquelético.
- Se recomienda en vacas con buena aptitud al parto.

Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 458 hijos

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (kg)	Núm.	Peso (kg)			
Machos	225	46	51	305	1,233	95,24	97,8
Hembras	233	42	65	290	1,181	114,22	93,7
Total	458	44	116	297	1,205	ICO	109

Facilidad de parto

Parió sólo	226	48,19%
Ligera ayuda	202	43,07%
Fuerte tracción	31	6,61%
Cesárea	10	2,13%



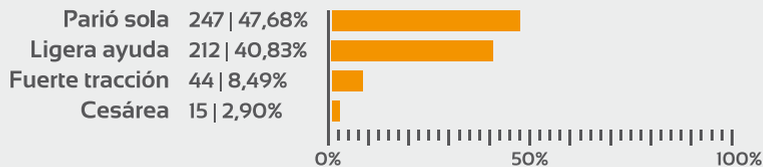
Comentarios

- Semental cuya descendencia manifiesta una excelente relación peso al nacimiento y peso al destete, y buena conformación cárnica.
- Se recomienda su uso en vacas de gran formato y con buena aptitud al parto. No apto para novillas.
- Recomendado también en el cruce con ganado cebú.

Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 509 hijos

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (kg)	Núm.	Peso (kg)			
Machos	261	46	91	307	1,243	99,19	98,5
Hembras	248	42	91	290	1,181	119,28	96,2
Total	509	44	182	289	1,210	ICO	116

Facilidad de parto





Camilo AG

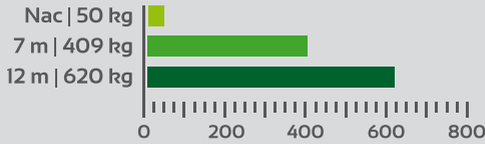
Fecha nac. **05/10/2007** | Criador: **José Luis Villanueva**
Id. Individual **LU-5273** | Código IA **622114**
Crotal sanitario **ES071107363866**

Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje



Calificación morfológica

80,00

GMD_{v1}

1,489

Índice de Conversión

6,68

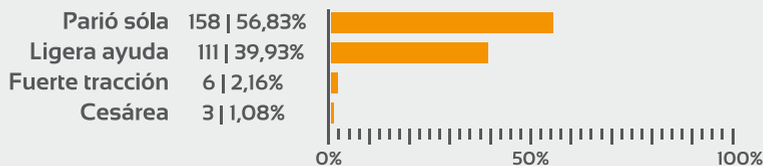
Comentarios

- Semental con buenos resultados en facilidad al parto y buena relación peso al nacimiento y peso al destete en sus descendientes.
- Hijos con buenas características de crecimiento y excelentes resultados en conformación cárnica.
- Se recomienda para obtener animales destinados a sacrificio que nazcan bien y alcancen posteriormente buena conformación y formato carnícano.
- Recomendado también para cruce industrial.

Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 271 hijos

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (rg)	Núm.	Peso (rg)			
Machos	128	44	44	301	1,224	103,10	95,9
Hembras	143	41	38	291	1,190	113,08	91,3
Total	271	42,5	82	297	1,212	ICO	115

Facilidad de parto



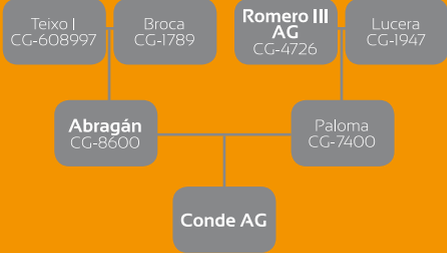
Sementales probados



Conde AG

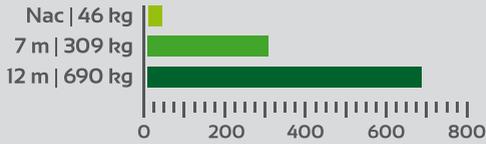
Fecha nac. 16/09/2004 | Criador: José Luis Fernández
Id. Individual CG-11420 | Código IA 622100
Crotal sanitario ESO41105815102

Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje



Calificación morfológica

83,25

GMD_{vi}

1,921

Índice de Conversión

4,38

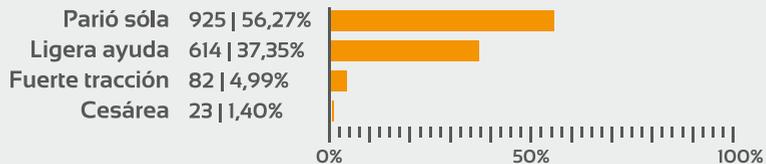
Comentarios

- Sus descendientes son animales largos, de buen desarrollo al destete y excelente calificación carnífera.
- Se recomienda utilizar en vacas adultas, de buen desarrollo, con buena aptitud al parto.
- Recomendado para utilizar en el cruce industrial y con ganado cebú.

Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 1.607 hijos

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (kg)	Núm.	Peso (kg)			
Machos	758	46	195	295	1,186	97,98	99,4
Hembras	849	42	249	280	1,133	107,90	97,8
Total	1.607	44	444	287	1,157	ICO	106

Facilidad de parto

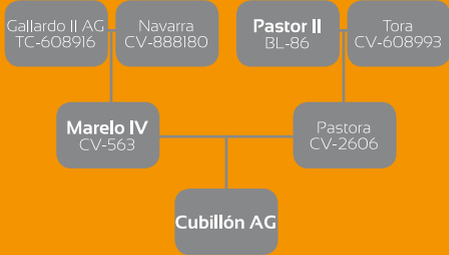




Cubillón AG

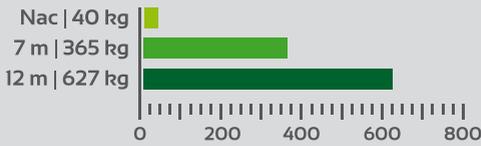
Fecha nac. 26/06/2006 | Criador: Camilo Boudón
Id. Individual CV-5420 | Código IA 622108
Crotal sanitario ESO21106750306

Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje



Calificación morfológica

84,25

GMD_{vi}

1,344

Índice de Conversión

6,54

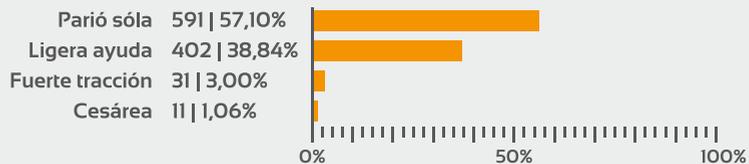
Comentarios

- Semental idóneo para la obtención de terneros con buen desarrollo al destete y elevada conformación cárnica.
- Recomendado en vacas de talla media.
- Seleccionado para utilizar también en cruce industrial.

Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 1.010 hijos

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (kg)	Núm.	Peso (kg)			
Machos	482	44	122	304	1,238	109,09	99
Hembras	528	41	158	283	1,152	112,60	96,6
Total	1.010	42,5	280	293	1,193	ICO	120

Facilidad de parto





Farruco AG

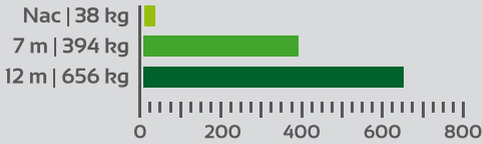
Fecha nac. 15/06/2008 | Criador: Luis Pérez López
Id. Individual NJ-6433 | Código IA 622117
Crotal sanitario ES081107674585

Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje



Calificación morfológica
80,00

GMD_{v1}
1,308

Índice de Conversión
5,91

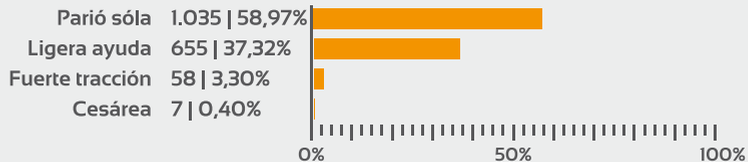
Comentarios

- Es un buen semental para producir terneros con bajo peso al nacimiento y facilidad de parto.
- Sus descendientes son animales que tienen buenos crecimientos y excelente desarrollo.
- Recomendado en novillas y vacas de talla pequeña.

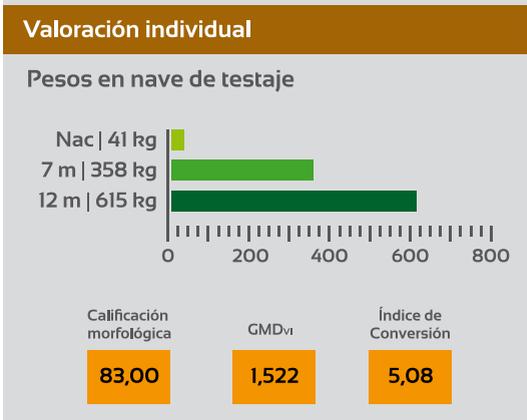
Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 1.721 hijos

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (kg)	Núm.	Peso (kg)			
Machos	846	41	197	312	1,290	120,21	99
Hembras	875	39	199	301	1,248	119,66	96,4
Total	1.721	40	396	306	1,267	ICO	135

Facilidad de parto



Sementales probados



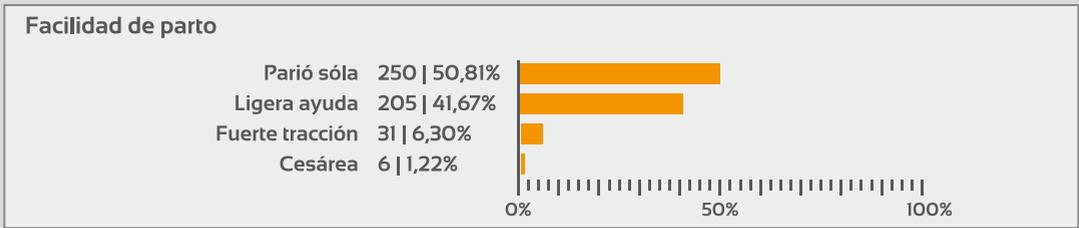
Comentarios

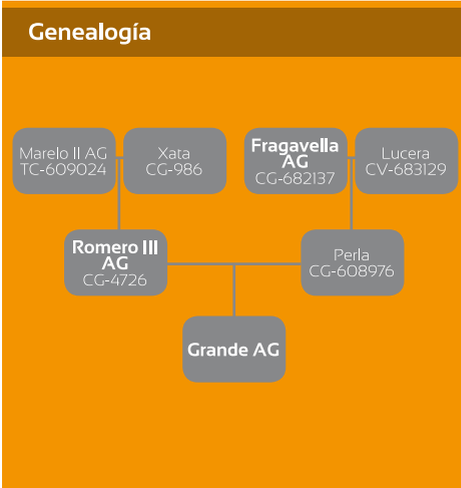
- Semental de excelente calificación carnífera, idóneo para la producción de terneros con elevados rendimientos carníferos.
- Recomendado en vacas adultas, de gran formato, con buena aptitud al parto. No apto para novillas.
- Recomendado en el cruce con ganado cebú.

Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 478 hijos

Sementales probados

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (kg)	Núm.	Peso (kg)			
Machos	240	44	70	305	1,243	102,45	97,6
Hembras	238	41	79	295	1,210	111,83	94,3
Total	478	42,5	149	300	1,226	ICO	113





Valoración individual

Pesos en nave de testaje

Nac 65 kg
7 m 373 kg
12 m 636 kg

Calificación morfológica: **86,75**

GMD_{vi}: **1,801**

Índice de Conversión: **4,83**

Comentarios

- Se trata de un animal que aporta a su descendencia un buen desarrollo al destete y conformación carnícera.
- Se recomienda su uso en vacas de gran formato, con buena aptitud al parto. No apto para novillas
- Indicado también para el cruce con ganado cebú.

Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 300 hijos

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (kg)	Núm.	Peso (kg)			
Machos	101	49	47	302	1,205	84,86	98
Hembras	199	45	88	273	1,086	108,97	96,4
Total	300	47	135	283	1,124	ICO	96

Facilidad de parto

Parió sólo	231 77,52%
Ligera ayuda	45 15,10%
Fuerte tracción	10 3,36%
Cesárea	12 4,03%

Sementales probados



Manteigo AG

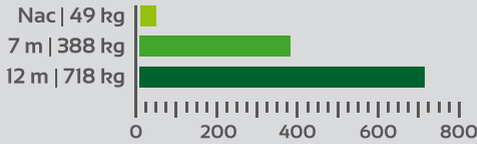
Fecha nac. 01/12/2004 | Criador: Vicente González
Id. Individual CG-11576 | Código IA 622102
Crotal sanitario ES071105994109

Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje



Calificación morfológica
80,00

GMD_{v1}
1,658

Índice de Conversión
5,47

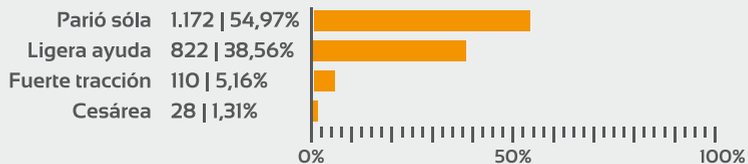
Comentarios

- Animal de gran desarrollo esquelético. Sus hijos destacan por su excelente longitud.
- Buena relación peso al nacimiento y peso al destete
- Recomendado en vacas de talla media, con facilidad de parto moderada, y también para cruce industrial.

Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 2.098 hijos

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (kg)	Núm.	Peso (kg)			
Machos	984	45	227	301	1,219	99,36	99,5
Hembras	1.114	43	241	277	1,114	108,42	98,1
Total	2.098	44	468	289	1,167	ICO	108

Facilidad de parto





Miño AG

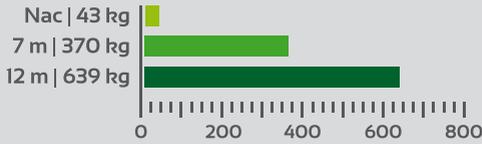
Fecha nac. 11/10/2006 | Criador: José Luis Fernández
Id. Individual CG-13632 | Código IA 622110
Crotal sanitario ESO31106823490

Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje



Calificación morfológica

81,50

GMD_{v1}

1,304

Índice de Conversión

6,95

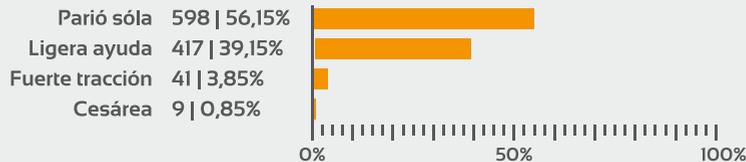
Comentarios

- Alta facilidad de parto, con hijos de bajos pesos al nacimiento y buena relación peso al nacimiento y peso al destete.
- Recomendado su uso en novillas con buen desarrollo y segundo parto.
- Se recomienda también para cruce industrial.

Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 1.035 hijos

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (kg)	Núm.	Peso (kg)			
Machos	491	42	124	307	1,262	113,83	98,9
Hembras	544	40	152	278	1,133	110,93	96,3
Total	1.035	41	276	292	1,195	ICO	122

Facilidad de parto





Monciro AG

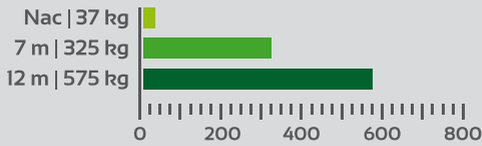
Fecha nac. **15/08/2006** | Criador: **José F. Lago**
Id. Individual **CV-5641** | Código IA **622109**
Crotal sanitario **ES011106790890**

Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje



Calificación morfológica

80,00

GMD_{v1}

1,557

Índice de Conversión

4,79

Comentarios

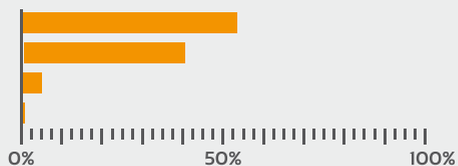
- Su descendencia posee buen desarrollo al destete y formato carnicero.
- Recomendado en animales de talla media.
- Indicado también su uso en el cruce industrial.

Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 114 hijos

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (kg)	Núm.	Peso (kg)			
Machos	60	45	29	310	1,262	100,84	94,9
Hembras	54	42	23	262	1,048	112,93	91,7
Total	114	43,5	52	289	1,169	ICO	113

Facilidad de parto

Parió sólo	62 53,45%
Ligera ayuda	47 40,52%
Fuerte tracción	6 5,17%
Cesárea	1 0,86%





Muño AG

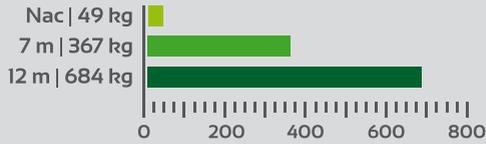
Fecha nac. 11/07/2005 | Criador: Nieves López
Id. Individual CG-12215 | Código IA 622104
Crotal sanitario ESO51106341159

Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje



Calificación morfológica

82,00

GMD_{v1}

1,606

Índice de Conversión

4,71

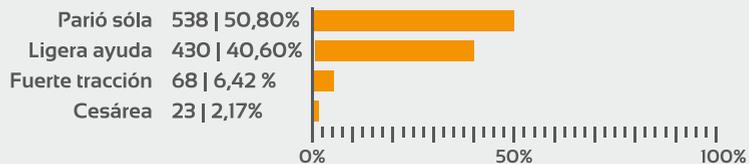
Comentarios

- Se trata de un semental que proporciona animales con excelentes pesos al destete y buen desarrollo que mejoran el valor económico del ternero.
- Se recomienda su uso en vacas de gran formato y con buena aptitud al parto. No apto para novillas.
- Idóneo también para el cruce con ganado cebú.

Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 1.041 hijos

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (kg)	Núm.	Peso (kg)			
Machos	502	46	181	330	1,352	96,76	99,2
Hembras	539	42	210	280	1,133	111,65	97,7
Total	1.041	44	391	304	1,238	ICO	108

Facilidad de parto



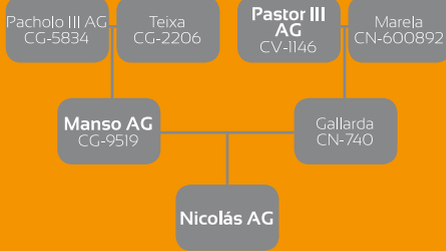
Sementales probados



Nicolás AG

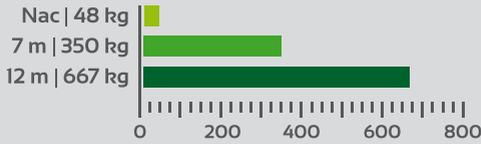
Fecha nac. 25/10/2007 | Criador: Manuel Alonso
Id. Individual CN-2257 | Código IA 622116
Crotal sanitario ES031107377700

Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje



Calificación morfológica

80,00

GMD_{v1}

1,805

Índice de Conversión

5,59

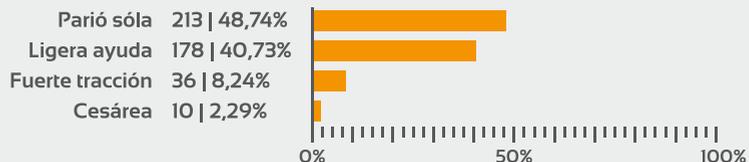
Comentarios

- Sus hijos tienen una excelente relación peso al nacimiento y peso al destete y buena conformación cárnica.
- Se recomienda en vacas talla grande, con buena aptitud al parto, para la obtención de terneros para sacrificio.
- Recomendado su uso en el cruce con ganado cebú.

Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 425 hijos

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (kg)	Núm.	Peso (kg)			
Machos	211	45	70	315	1,286	98,19	97,6
Hembras	214	42	57	290	1,181	117,55	93,5
Total	425	43,5	127	304	1,240	ICO	115

Facilidad de parto

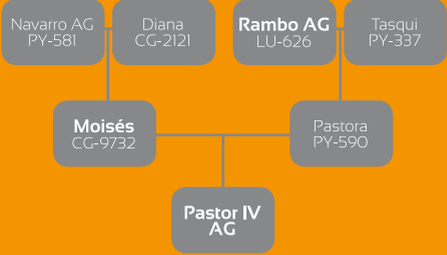




Pastor IV AG

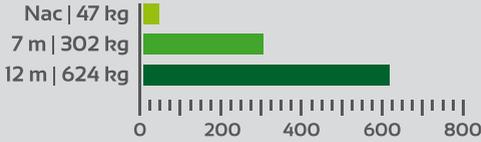
Fecha nac. 22/05/2010 | Criador: Jesús Varela
Id. Individual PY-2748 | Código IA BRG-123
Crotal sanitario ES051109242826

Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje



Calificación morfológica

80,00

GMD_{vi}

1,516

Índice de Conversión

6,00

Comentarios

- Sus descendientes son animales con excelente relación peso al nacimiento y peso al destete, y buena conformación cárnica.

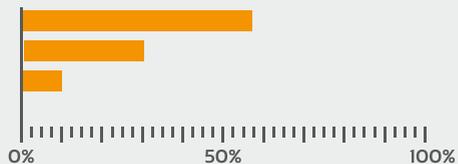
- Recomendado en vacas de tamaño medio y grande, con buena aptitud al parto.

Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 79 hijos

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (kg)	Núm.	Peso (kg)			
Machos	28	45	8	288	1,157	97,50	72,2
Hembras	51	41	12	297	1,219	106,97	67,7
Total	79	43	20	294	1,195	ICO	105

Facilidad de parto

Parió sólo 47 | 57,32%
Ligera ayuda 26 | 31,71%
Fuerte tracción 9 | 10,98%
Cesárea 0 | 0%



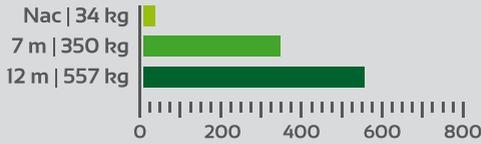


Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje



Calificación morfológica

80,00

GMD_{vi}

1,176

Índice de Conversión

5,74

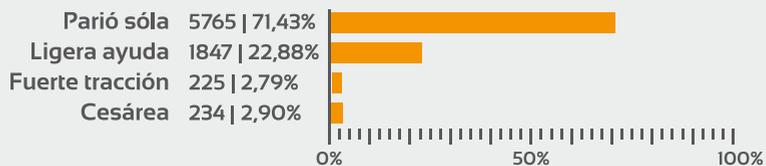
Comentarios

- Semental que proporciona animales con bajo peso al nacimiento y altos índices de facilidad al parto.
- Recomendado su uso en novillas y animales de talla pequeña.
- Indicado también en el cruce industrial.

Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 7.969 hijos

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (kg)	Núm.	Peso (kg)			
Machos	3.453	40	1.031	273	1,110	123,99	99,9
Hembras	4.516	38	1.634	249	1,005	81,85	98,9
Total	7.969	39	2.665	258	1,043	ICO	106

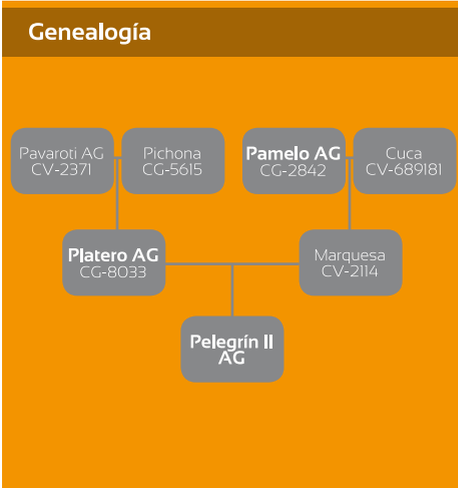
Facilidad de parto





Pelegrín II AG

Fecha nac. 26/05/2009 | Criador: Ana Belén Díaz
Id. Individual CV-6821 | Código IA 622120
Crotal sanitario ESO81108830356



Valoración individual

Pesos en nave de testaje

Nac 45 kg
7 m 334 kg
12 m 512 kg

0 200 400 600 800

Calificación morfológica	GMD _{v1}	Índice de Conversión
80,00	1,201	7,00

Comentarios

- Sus hijos son animales con una buena relación peso al nacimiento y peso al destete.
- Semental adecuado para producir terneros de bajo peso al nacimiento y facilidad de parto.
- Recomendado en novillas con buen desarrollo y segundo parto.

Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 141 hijos

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (kg)	Núm.	Peso (kg)			
Machos	68	41	17	286	1,167	111,57	87,4
Hembras	73	39	10	300	1,243	105,31	72,1
Total	141	40	27	291	1,195	ICO	115

Facilidad de parto

Parió sólo	79 54,86%
Ligera ayuda	59 40,97%
Fuerte tracción	2 1,39%
Cesárea	4 2,78%

0% 50% 100%

Sementales probados

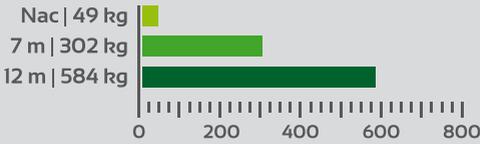


Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje



Calificación morfológica
80,00

GMD_{v1}
1,577

Índice de Conversión
4,94

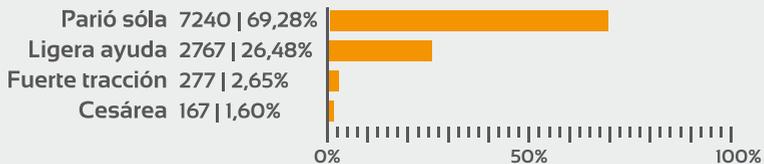
Comentarios

- Semental buen transmisor de los caracteres raciales, con elevados índices de facilidad de parto.
- Proporciona animales con bajos pesos al nacimiento.
- Se recomienda su uso en novillas y animales de talla pequeña.

Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 10.351 hijos

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (kg)	Núm.	Peso (kg)			
Machos	4.643	41	726	289	1,181	118,43	99,9
Hembras	5.708	39	1.154	263	1,067	91,43	98,8
Total	10.351	40	1.880	273	1,110	ICO	110

Facilidad de parto





Queizán AG

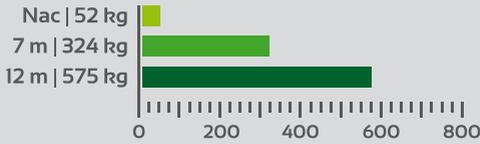
Fecha nac. 02/06/2002 | Criador: Nieves López
Id. Individual CG-9097 | Código IA 622089
Crotal sanitario ESO61104564202

Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje



Calificación morfológica
80,00

GMD_{v1}
1,437

Índice de Conversión
5,53

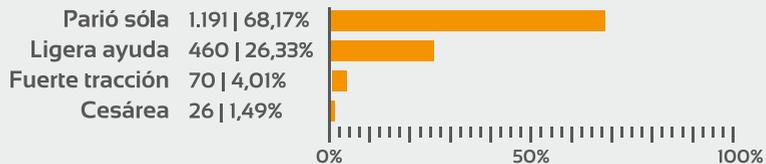
Comentarios

- Sus hijos son animales muy musculados y de buenos crecimientos.
- Se recomienda en vacas adultas y de talla media.
- Aconsejable también en el cruce industrial con la raza Frisona.

Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 1.747 hijos

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (kg)	Núm.	Peso (kg)			
Machos	739	45	210	297	1,200	104,05	99,5
Hembras	1.008	42	332	273	1,100	102,30	98,2
Total	1.747	43,5	542	282	1,136	ICO	107

Facilidad de parto



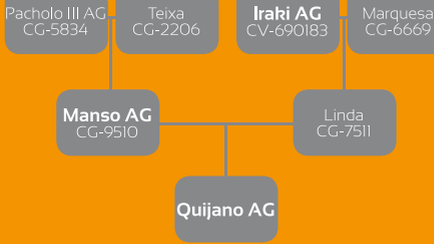
Sementales probados



Quijano AG

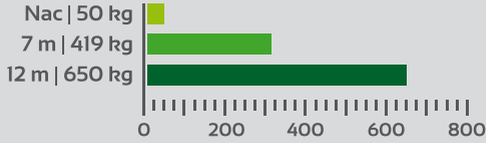
Fecha nac. 20/02/2006 | Criador: Juana Besteiro
Id. Individual CG-12939 | Código IA 622107
Crotal sanitario ESO41106546880

Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje



Calificación morfológica

82,00

GMD_{v1}

1,312

Índice de Conversión

5,76

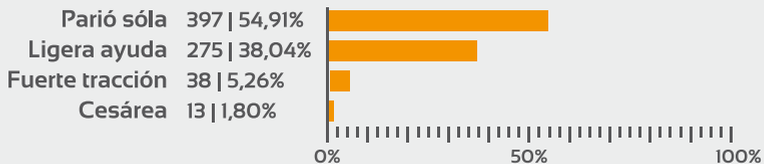
Comentarios

- Sus descendientes son animales bien conformados y con buena aptitud lechera.
- Recomendable en vacas con buena aptitud al parto y también para cruce industrial.
- Se trata de una buena elección para obtener recría con buenas cualidades maternas.

Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 704 hijos

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (kg)	Núm.	Peso (kg)			
Machos	326	43	93	315	1,295	104,53	98,4
Hembras	378	40	112	284	1,162	118,12	95,5
Total	704	41,5	205	298	1,221	ICO	120

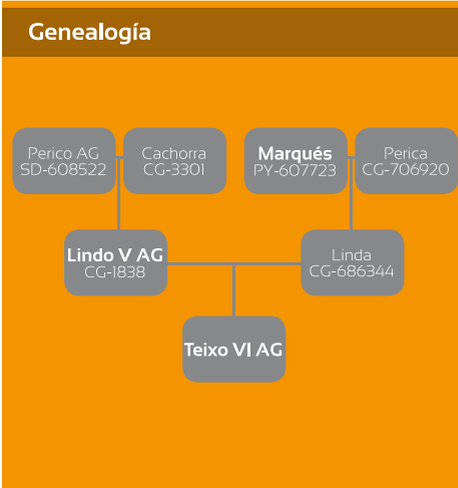
Facilidad de parto





Teixo VI AG

Fecha nac. 27/04/1996 | Criador: Silvina Fernández
Id. Individual CG-3761 | Código IA 622062
Crotal sanitario ESO71104763197



Valoración individual

Pesos en nave de testaje

Nac 60 kg	60
7 m 298 kg	298
12 m 533 kg	533

Calificación morfológica: **81,25**

GMD_{vi}: **1,394**

Índice de Conversión: **5,98**

Comentarios

- Se trata de un semental que proporciona animales de gran desarrollo esquelético.
- Indicado solamente para vacas con elevada facilidad de parto y gran formato. No apto para novillas.
- Recomendado para cruce industrial.

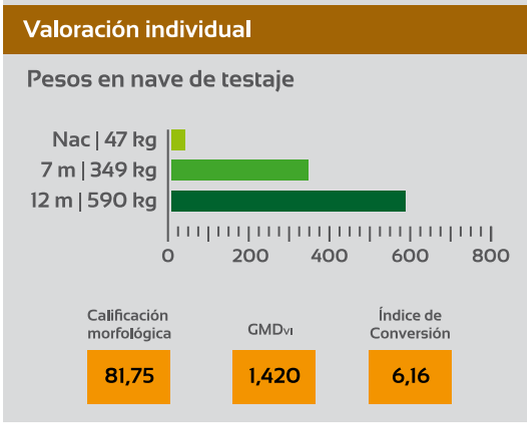
Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 899 hijos

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (kg)	Núm.	Peso (kg)			
Machos	316	46	141	288	1,152	95,37	99,2
Hembras	583	43	293	267	1,067	96,16	98,1
Total	899	44,5	434	273	1,088	ICO	94

Facilidad de parto

Parió sólo	697	77,96%
Ligera ayuda	141	15,77%
Fuerte tracción	34	3,80%
Cesárea	22	2,45%

Sementales probados



Comentarios

- Sus hijos son animales de buen desarrollo al destete y conformación cárnica.
- Se recomienda en vacas de talla grande y media, con buena aptitud al parto. No apto para novillas.
- Apropiado para el cruce industrial.

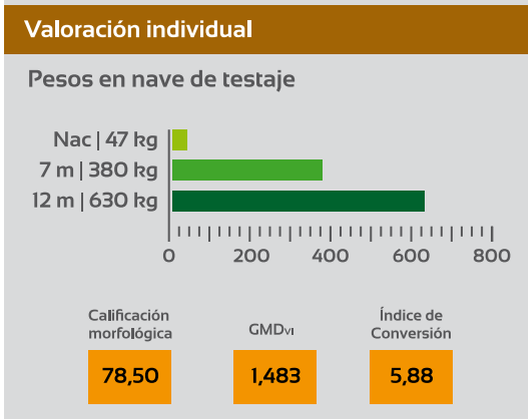
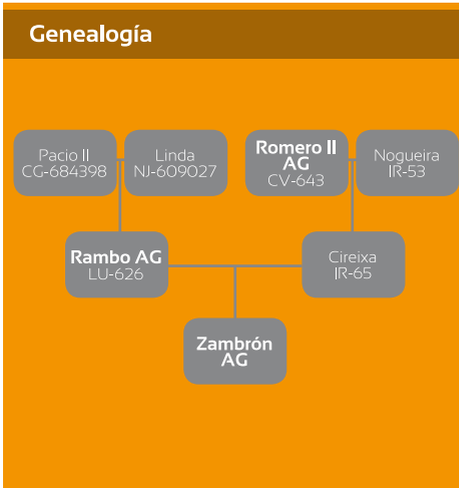
Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 3.024 hijos

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (kg)	Núm.	Peso (kg)			
Machos	1.311	44	299	294	1,190	107,22	99,7
Hembras	1.713	41	480	267	1,076	93,28	98,5
Total	3.024	42,5	779	277	1,117	ICO	102

Facilidad de parto

Parió sólo	2073 67,88%
Ligera ayuda	811 26,56%
Fuerte tracción	110 3,60%
Cesárea	60 1,96%

Sementales probados



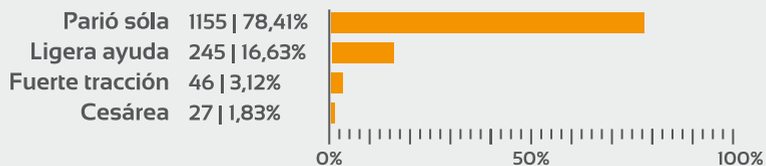
Comentarios

- Se trata de un semental con elevada fertilidad de semen. Buena calidad.
- Descendientes con buena aptitud lechera.
- Recomendado en animales con buena aptitud al parto.

Pruebas de descendencia | Evaluación realizada con 1.473 hijos

	Nacimiento		7 meses		GMD	Ind. Genét.	% Prec
	Núm.	Peso (kg)	Núm.	Peso (kg)			
Machos	591	44	248	299	1,214	105,97	99,5
Hembras	882	41	433	275	1,114	107,48	98,4
Total	1473	42,5	681	284	1,150	ICO	113

Facilidad de parto



Sementales probados

PROGRAMA DE MEJORA DE LA RAZA

(Resolución de 22 de noviembre, publicado en BOE, el 6 diciembre 2011)

OBJETIVO: mejora de la eficacia productiva de la raza.

Fases

1) Selección de terneros candidatos al centro de testaje:

- Peso al nacimiento: Lo determina el ganadero, mediante báscula o estimado, en las primeras 24 horas desde el nacimiento.
- Peso al destete: Lo determinan los controladores de campo, mediante báscula o cinta zoométrica, entre los 6-8 meses de edad (referencia: 210 días).
- Facilidad de parto: lo valora el ganadero en una escala de 1 (parió sola) a 4 (necesidad de cesárea).
- Productividad global de la reproductora: edad al primer parto, número de partos y crías, el intervalo entre partos, capacidad de cría, etc.

2) Valoración individual en Centro de testaje: (Adai, O Corgo, Lugo):

- Ganancia media diaria postdestete: diferencia del peso al inicio y al final del periodo de prueba (8 y 14 meses de edad) entre la duración de dicho periodo (6 meses).
- Índice de conversión: incremento de peso del animal en relación al pienso concentrado consumido.
- Medidas zoométricas: tomadas a los 14 meses de edad:
 - alzada a la cruz (mayor a 128 cm)
 - longitud escapulo-isquial
 - profundidad de pecho
 - anchura de pecho
 - longitud de la grupa
 - anchura de la grupa
 - perímetro torácico (selección de animales largos, profundos y, por tanto, con mayor capacidad torácica).
- Calificación morfológica a los 14 meses de edad.

3) Prueba de descendencia: control de descendencia en explotación y en matadero:

3.1 Control de descendencia en explotación: los hijos de toros de IA y monta natural serán sometidos a los controles de rendimientos en explotación (fase I)

3.2. Control de descendencia en matadero: los hijos de toros de IA y los de monta natural serán sometidos a estos controles de rendimientos en matadero:

- a) La edad y el peso al sacrificio
- b) El peso de la canal fría (determinación del Rendimiento a la canal)
- c) La conformación de la canal, según sistema SEUROP
- d) El estado de engrasamiento de la canal, según escala 1-5

Terneros candidatos al centro de testaje

- a) Hijo de MFS y PFS.
- b) GMDVI210 predestete (a 210 días > media de la raza).
- c) Valoración morfológica al destete de Buena o Muy buena, en base al desarrollo muscular y esquelético del animal
- d) No presentar defectos morfológicos, ni de aplomos apreciables y encontrarse dentro del estandar racial.
- e) Cumplir los requisitos sanitarios vigentes.
- f) Tener confirmada la filiación.

Clasificación de reproductores:

a) Vaca de reproducción:

- Hembras de RA o RD,
- Calificación morfológica ≥ 65 puntos

b) Madre de Futuro semental (MFS):

- Hembras de RD o RM
- Hija de padre y madre RD o RM
- ICO ≥ 100
- Calificación morfológica ≥ 70 puntos (Buena).
- ≥ 3 partos controlados y ≥ 3 crías con peso al nacimiento.
- Intervalo entre partos < 500 días.
- Además se tendrá en cuenta las siguiente características reproductivas: Precocidad (edad al primer parto), intervalo entre partos, Facilidad de parto, Capacidad de cría (ganancia media diaria a 210 días).

c) Toro de Monta Natural:

- Machos de RD,
- Calificación morfológica ≥ 70 puntos

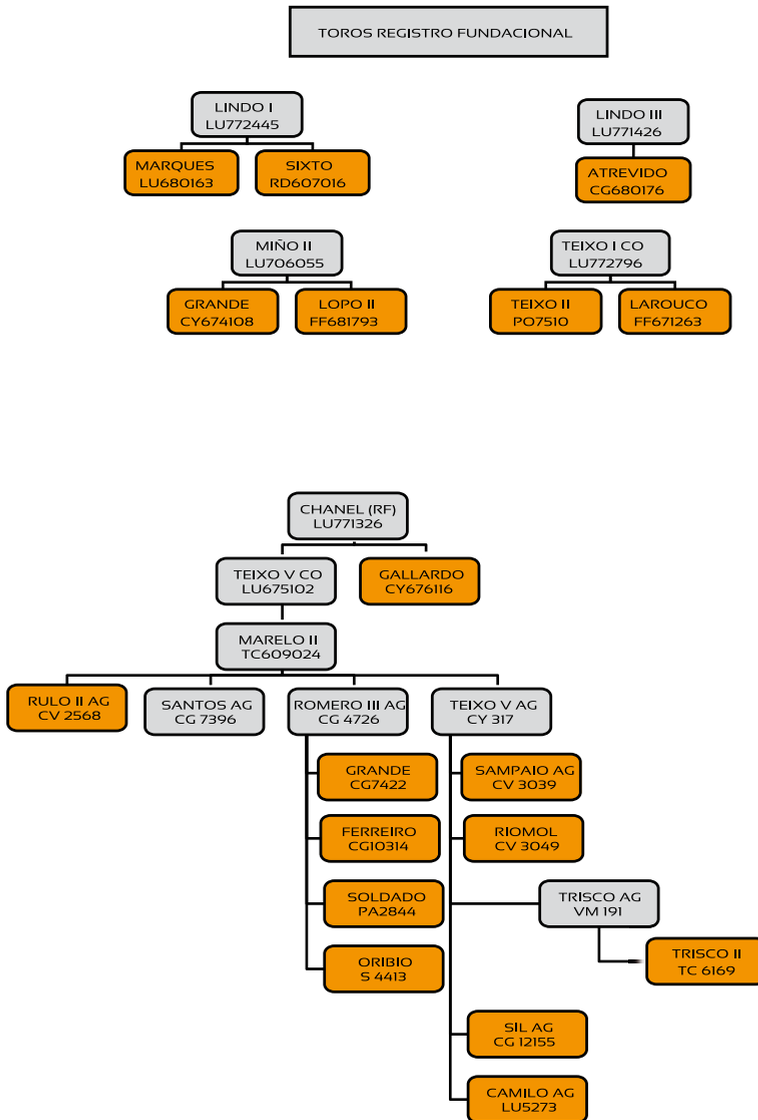
d) Padre de Futuro Semental (PFS):

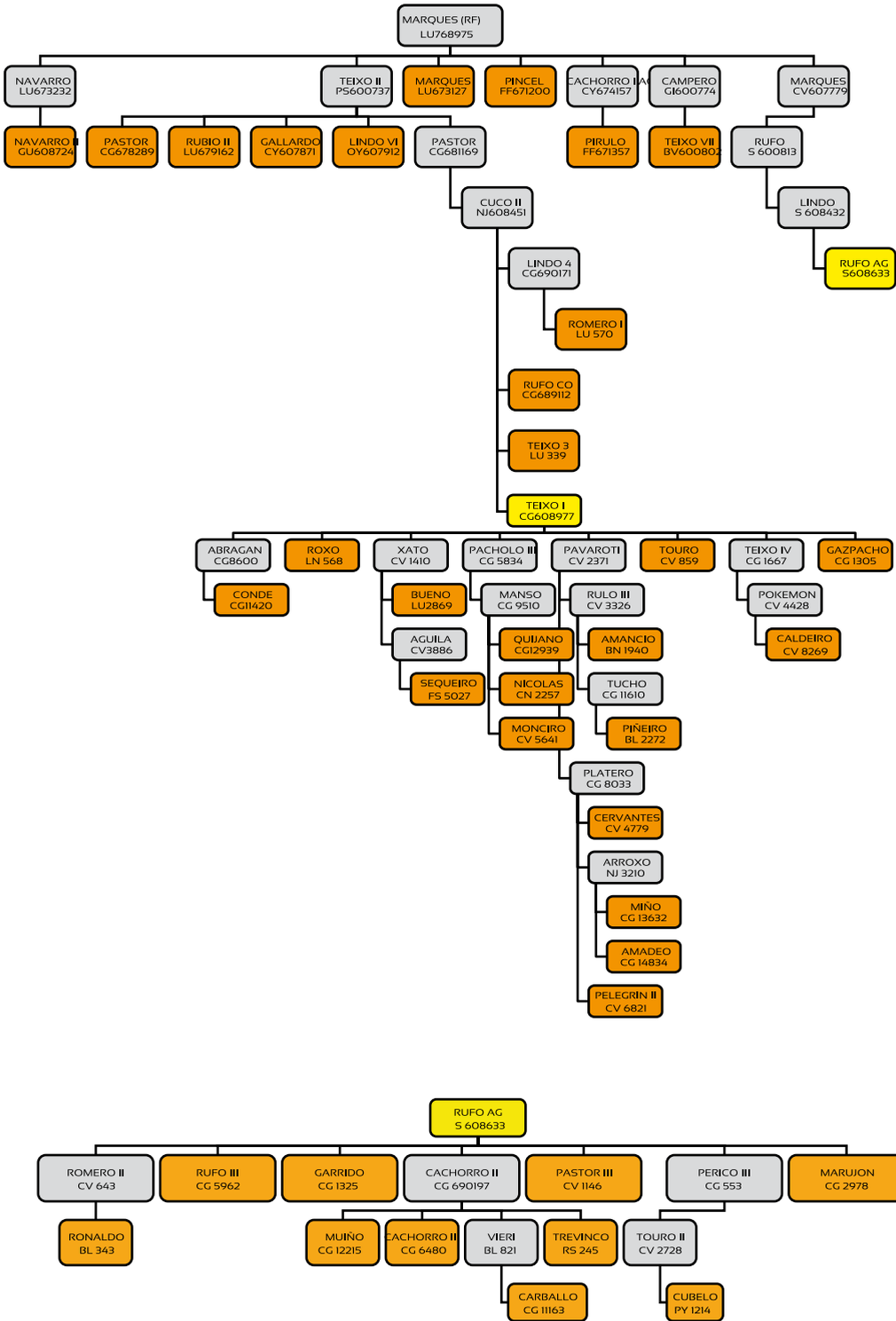
- Machos RD o RM,
- Hijo de padre y madre RD o RM.
- ICO ≥ 100
- Calificación morfológica ≥ 80 puntos (Muy Buena).
- ≥ 20 descendientes con peso al nacimiento y peso al destete.
- Además se tendrá en cuenta la información molecular que nos proporcione manifestación de genes relacionados con caracteres productivos o con la calidad de la canal y/o de la carne o relacionados con caracteres no deseables (carácter culón) o con enfermedades de origen genético.

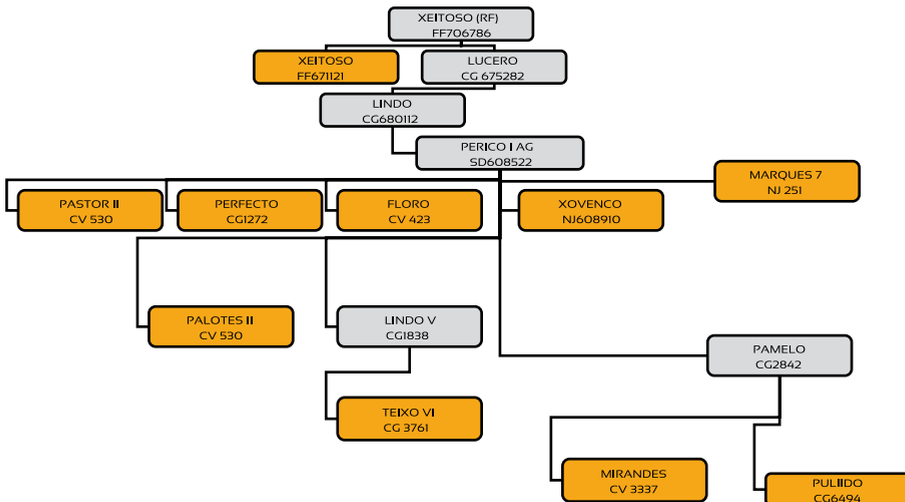
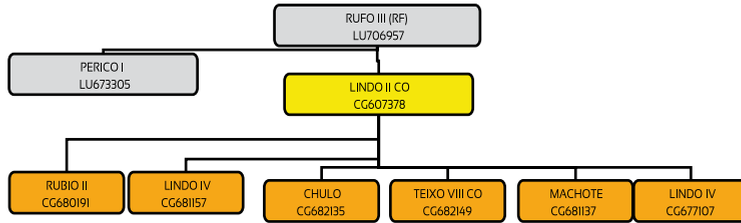
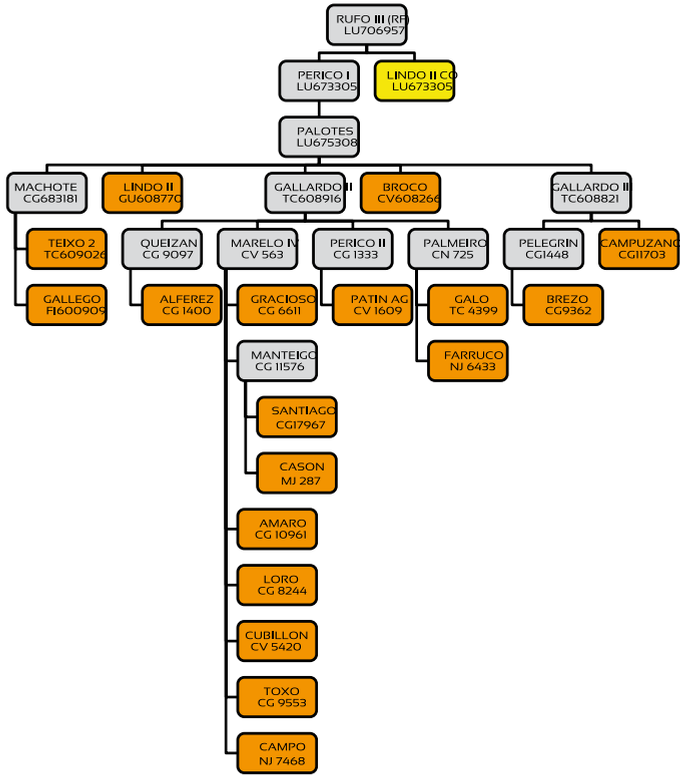
e) Toro de Inseminación Artificial:

- Machos hijos de MFS y PFS
- RD o RM
- Calificación morfológica ≥ 80 puntos
- Valoración individual en el Centro de testaje positiva

Genealogías Toros RF-IA







Sementales con valoración individual

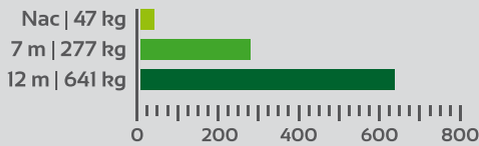
(en prueba de descendencia)

Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje

Calificación
morfológica

80,00

GMD_v

1,287

Índice de
Conversión

7,07

ICO

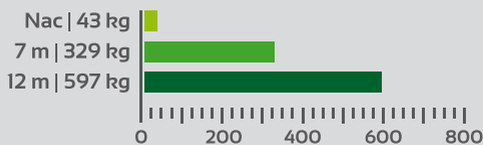
113

Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje

Calificación
morfológica

83,25

GMD_v

1,536

Índice de
Conversión

6,50

ICO

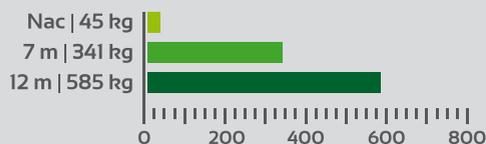
100

Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje

Calificación
morfológica

81,50

GMD_{v1}

1,352

Índice de
Conversión

5,72

ICO

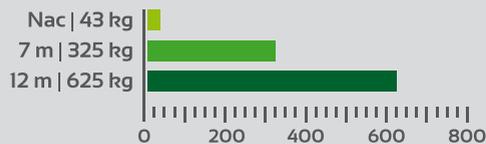
106

Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje

Calificación
morfológica

80

GMD_{v1}

1,724

Índice de
Conversión

6,00

ICO

114



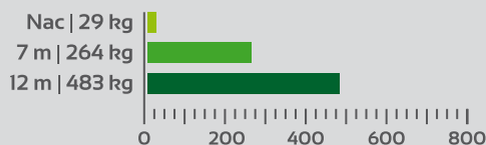
Sementales con valoración individual por crecimiento

Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje

Calificación
morfológica

83

GMD_{vi}

1,890

ICO

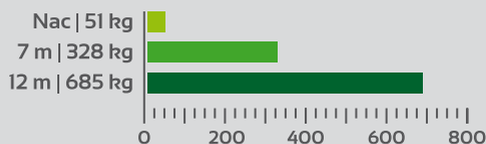
99

Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje

Calificación
morfológica

82

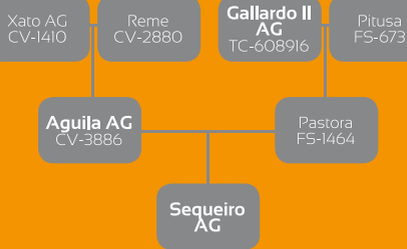
GMD_{vi}

1,973

ICO

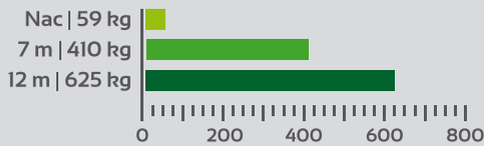
110

Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje



Calificación morfológica

81,75

GMD_{vi}

1,327

ICO

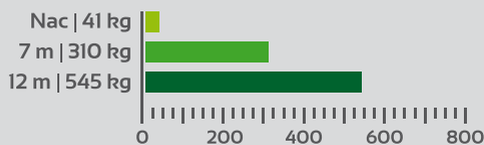
119

Genealogía



Valoración individual

Pesos en nave de testaje



Calificación morfológica

80

GMD_{vi}

1,800

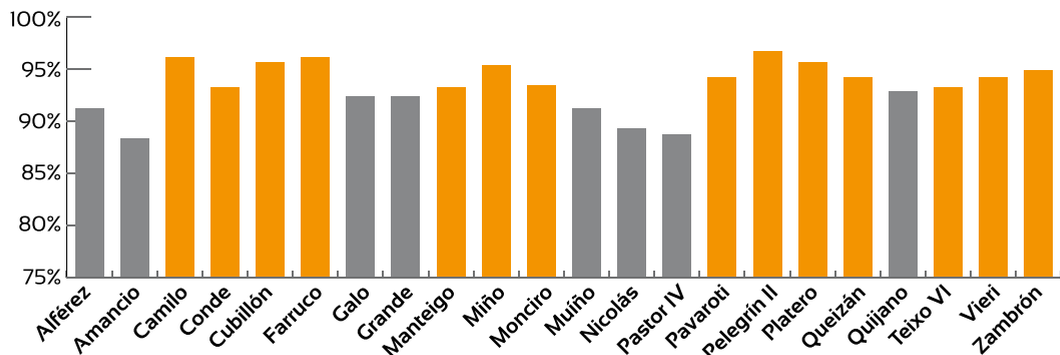
ICO

107

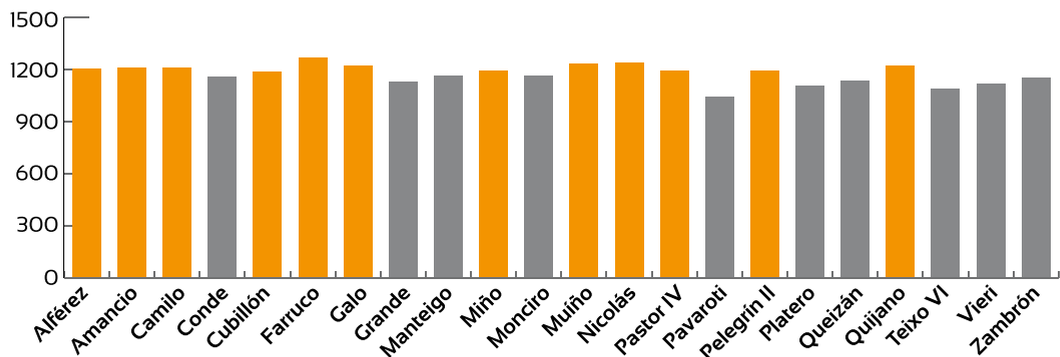
COMPARATIVA DE SEMENTALES CON PRUEBA DE DESCENDENCIA

(Barra naranja: toros más recomendados para cada carácter)

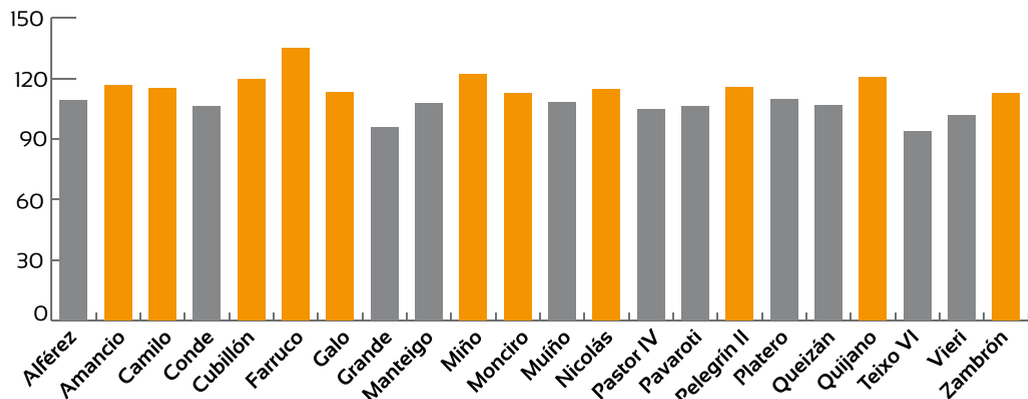
Facilidad de parto



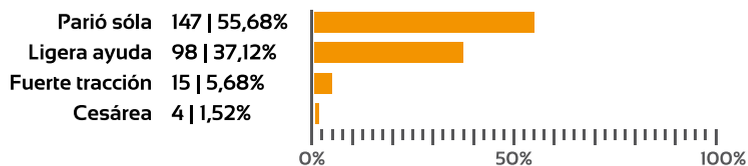
Ganancia Media Diaria (gramos)



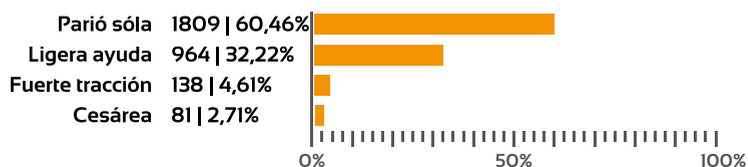
ICO



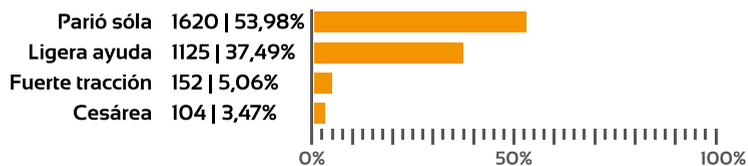
Farruco AG



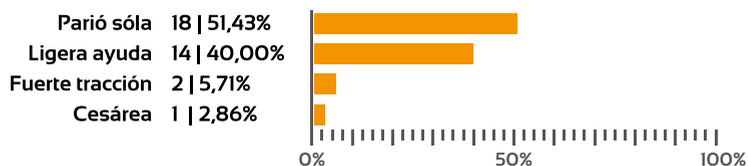
Platero AG



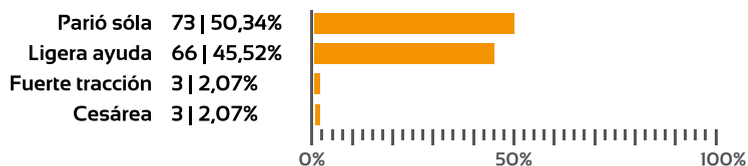
Pavaroti AG



Pelegrín II



Miño AG





acruga

Asociación Nacional
de Criadores de Ganado
Vacuno Selecto de
Raza Rubia Gallega

C/Ramón Montenegro 18
27002 LUGO

Tel 982 226 068

www.acruga.com

