



Catálogo de sementales de raza Charolesa

Septiembre de 2014

INDICE

A. Introducción

B. Listado de sementales probados por descendencia a través de la inseminación artificial con valor positivo.

C. Listado de sementales probados por descendencia en monta natural con valor positivo.

D. Catálogo descriptivo de cada semental valorado.

A. Introducción.

Los catálogos de machos son un listado de valoraciones genéticas de los machos que previamente se han puesto en prueba de descendencia, siguiendo el programa de selección de la raza Charolesa española. Las pruebas de descendencia, como el programa de selección, han sido organizadas por la Asociación de criadores de ganado vacuno Charolés de España. El presente catálogo es una recopilación de los valores genéticos de aquellos machos que han resultado probados por descendencia con valor positivo, valor superior a 100 en el índice de aptitud cárnica, en el año 2011 a 2014.

Se presentan tres listas, una con toros probados en España con valor positivo a través de la inseminación artificial, i.a. para uso particular y otra tercera lista donde se incluyen los toros probados a través de monta natural en cada ganadería. Los toros utilizados mediante inseminación artificial, en varias ganaderías, son los que se utilizan para conectar genéticamente la población en control de rendimientos.

Metodología.

La evaluación para cada carácter, peso al nacimiento (Pna) y peso a los 210 días (P210), desarrollo muscular y desarrollo esquelético ha sido realizada siguiendo un modelo genético individual, denominado modelo animal, donde la valoración de cada animal es descompuesta en efectos del medio-ambiente y efectos genético transmisibles. El método estadístico de estimación utilizado ha sido un BLUP univariante, es decir, cada carácter ha sido evaluado independientemente del resto.

Los efectos fijos incluidos en el modelo para los caracteres de peso han sido: Rebaño-año-estación de parto, sexo de la cría, edad en el momento de realizar el control y N° de parto de la madre; los efectos aleatorios son: animal o efecto genético directo y ambiente materno.

Los efectos incluidos en el modelo para los caracteres morfológicos han sido: Rebaño-año-estación de parto, sexo de la cría, N° de parto de la madre; edad de calificación y efecto genético directo.

En el catálogo de sementales se publica los valores genéticos para los caracteres citados como valores reproductivos. También se publican el valor de los caracteres en forma de índices (Facilidad de parto, Potencial de crecimiento al destete, Desarrollo muscular, Desarrollo esquelético e Índice global de aptitud cárnica), donde se estandarizan los valores genéticos en base a 100 puntos de media y 6 de desviación típica.

La facilidad de parto está estimada en base al opuesto del efecto genético directo del peso al nacimiento y el Potencial de crecimiento al destete por el efecto genético directo del peso a los 210 días. El índice de aptitud cárnica (IAC) es un índice que engloba los cuatro caracteres para los que se realiza valoración genética, se expresa en desviaciones típicas estandarizadas. La ponderación para cada uno de los caracteres es: 40 % para el peso a los 210 días, 10 % para la el peso al nacimiento, 30 % para el desarrollo muscular y 20 % para el desarrollo esquelético.

Datos.

En el presente catálogo, el segundo año de evaluación de la raza Charolesa en España, se incluyen los sementales con al menos 10 hijos/hijas controlados, Pna, y P210. Se han incluido en la presente valoración, la información de 20.821 partos-crías de los años 1999-2014 correspondiente a 190 explotaciones.

B. Listado de sementales probados por descendencia a través de la inseminación artificial con valor positivo.

<u>Semental</u>	<u>Nombre</u>	<u>Gan.</u>	<u>Hijos</u>	<u>I.A.C</u>	<u>Vg210</u>	<u>Vgna</u>	<u>VgDM</u>	<u>VgDE</u>	<u>Fiabi</u>
0397108304	NELSON	9	33	108.43	13.05	0.04	0.31	0.13	93
0398109489	OBELIX	4	10	102.11	-4.43	0.39	0.28	0.20	76
0801649391	ONCTUEUX	4	53	104.12	5.29	1.29	0.20	0.19	90
1071-RY	QUINQUENIO	40	91	100.62	3.46	1.97	-0.01	0.14	98
1092-RY	QUIRON	59	171	103.31	0.74	-3.37	0.13	-0.10	98
1100-RY	QUIROMANTE	2	69	101.63	1.68	-0.77	0.13	-0.12	87
115-RE	QUER	14	121	117.92	30.87	0.36	0.43	0.48	97
1177-RY	QUALICION II	2	11	101.35	1.13	1.91	0.12	0.18	59
1181-RY	QUEBRANTAOLAS	8	31	113.07	22.30	1.28	0.44	0.29	92
143-HG	QUERUBIN	1	129	101.43	5.24	-1.66	-0.10	-0.11	88
184-RY	FORT ROYAL	32	247	102.36	4.40	-0.40	0.06	-0.01	98
1889100128	EXEDEN	14	48	107.79	16.50	1.52	0.27	0.06	96
1890107220	FANDANGO	8	33	107.48	13.57	2.10	0.31	0.19	92
1893102983	IMPAIR	8	48	110.27	12.00	-3.10	0.29	0.15	93
2005-RY	REAL-MADRID	2	57	101.76	6.23	-0.44	0.00	-0.13	85
2062-RY	ROSELLÓN	27	77	102.37	1.43	-1.81	0.06	0.00	97
212-FZ	RESPIRO	12	31	109.69	21.90	4.42	0.38	0.23	94
2180-RY	REPUBLICANO	12	52	103.21	8.96	1.63	0.17	-0.07	95
2396104088	MALICIEUX	3	13	103.51	5.44	-1.39	0.10	-0.06	72
338-GD	SALVAJE	2	46	108.20	11.60	0.80	0.32	0.25	82
3792102185	HIATUS	5	74	100.19	1.28	-0.67	-0.04	-0.06	93
4098-RY	TIMÓN	11	124	103.99	4.95	-0.02	0.19	0.07	97
4115-RY	ION	3	24	103.04	11.91	0.31	-0.04	-0.09	80
4289100902	EXQUIS	1	10	101.73	1.67	-0.42	-0.01	0.15	31
4289102555	EPSOM	11	25	101.41	0.15	-1.48	0.11	-0.12	93
4293100599	IBOB	7	18	106.83	13.26	-0.78	0.14	0.03	88
4587100162	CASOAR	18	71	110.48	19.99	-2.69	0.16	-0.02	97
5810605291	AVRIL	3	57	106.09	19.98	3.88	0.21	-0.03	88
5812404178	VALD´OR-RA	5	19	112.02	23.33	1.57	0.37	0.20	85
5812899828	PRIMAT	9	21	100.21	2.10	0.15	-0.05	0.01	91
5817303512	UNIVERS-RA	4	10	113.36	23.38	1.69	0.44	0.32	77
5882101816	TILL	5	11	102.14	5.60	-0.62	0.03	-0.08	81
5889116125	EMPEREUR	9	17	101.51	-4.41	-1.52	0.17	0.05	90
5893100205	IMPECABLE	6	16	103.27	6.89	2.90	0.24	0.09	86
5893104073	INGENIEUX	4	69	101.39	2.28	-0.28	0.08	-0.07	91
5896118623	LOUIS D'OR	3	123	101.84	3.50	1.49	0.15	0.04	93
5897127519	NOVOTEL	4	19	104.14	7.24	-1.56	0.16	-0.17	82
5897170502	NEVERS	3	12	104.80	13.63	0.08	-0.12	0.18	72
5898106547	OCEAN	5	13	106.55	7.53	0.44	0.28	0.24	82
5898106648	OFFENBACH	1	10	114.44	20.97	-0.12	0.47	0.38	36
6092102162	HERMES	3	12	100.67	-2.83	-1.79	0.05	-0.02	72
7185114306	ALIGOTE	2	18	101.08	-0.56	-2.47	0.03	-0.13	68
7185119662	ABOUKIR	11	58	107.15	9.81	1.33	0.40	0.12	95

.../...

.../...

Semental	Nombre	Gan.	Hijos	I.A.C.	Vg210	Vgna	VgDM	VgDE	Fiabi
7190109735	FICUS	8	72	100.34	-4.53	-0.14	0.07	0.18	95
7191136016	GONDOLIER	3	68	101.23	2.61	-0.50	0.05	-0.09	90
7192124090	HARNOIS	3	26	106.47	14.47	1.68	0.28	-0.03	81
7195122401	LAUREL	12	57	101.75	-8.66	-5.41	0.18	-0.13	95
7196103834	MEILLARD	13	54	117.37	42.94	3.63	0.35	0.21	96
751-PD	BARON	1	11	105.79	13.19	0.79	0.18	-0.01	34
7911161285	BUGATTI	4	30	114.46	30.60	2.32	0.39	0.24	86
7916720488	VICTORIEUX	6	41	116.12	40.34	1.13	0.21	0.10	91
7931680074	VOLCAN	1	79	100.06	-11.47	-3.37	0.13	0.07	82
8013-RY	NEBRIJANO	2	82	101.23	-0.17	0.08	0.13	0.02	88
8042-RY	NOE	2	37	101.11	1.95	0.32	0.06	0.01	79
8552394134	PINAY	4	20	117.85	24.74	-1.28	0.67	0.26	83
8585104015	AGRONOME	3	12	107.01	4.98	-4.74	0.09	0.14	72
8591101306	GICOMTE	3	12	100.86	6.39	2.38	0.01	0.03	72
8592101990	HOUBLON	2	10	101.32	-7.48	-0.55	0.22	0.24	57
8594102027	JOCRISSE	3	13	110.91	20.55	0.58	0.20	0.32	73
8688100873	DAF	3	15	102.40	-4.53	-1.77	0.28	0.00	74
8894104162	JUMPER	12	62	110.15	19.25	2.31	0.43	0.14	96
8920064006	VAILLANT	7	28	103.73	2.80	-1.62	0.14	0.04	90
8935249105	PICADOR-BERLIOZ	11	71	101.57	0.75	0.09	0.10	0.07	96
8996107061	MAJOR	9	40	103.98	2.66	2.06	0.27	0.31	93

Gan. Número de ganaderías donde tiene descendientes controlados.
Vg210. Valor genético para el peso a los 210 días.
Vgna. Valor genético para el carácter peso al nacimiento.
VgDM. Valor genético para el carácter Desarrollo muscular.
VgDE. Valor genético para el carácter Desarrollo esquelético.
I.A.C. Índice Global de "Aptitud cárnica".

C. Listado de sementales probados por descendencia en monta natural con valor positivo.

Semental	Nombre	Gan.	Hijos	I.A.C.	Vg210	Vgna	VgDM	VgDE	Fiabi
2309106132	EXCELLENT	1	10	100.61	2.02	0.00	0.03	-0.06	31
2350102336	FLOCON	1	20	110.11	12.88	0.08	0.37	0.32	53
3029-HE	SOPRANO	6	90	100.03	0.98	0.68	0.04	-0.04	95
428-RE	TAURO	1	28	113.86	29.78	-0.43	0.20	0.17	64
5090-RY	UJIER	2	20	101.78	2.72	-0.99	0.05	-0.06	70
5096-RY	UZWIL	1	57	101.58	5.34	-0.44	-0.10	0.05	77
545-GD	URGO	1	95	105.68	13.36	1.89	0.18	0.09	85
5810209327	ESCUDO	1	15	103.44	-2.31	1.74	0.32	0.39	40
5810804302	VENUS	1	38	100.59	0.46	-0.46	0.04	-0.05	69
5812005543	ANDALOU	2	38	100.75	3.33	0.75	0.08	-0.10	80
5812105823	ARCHIMEDE	2	19	119.67	33.42	1.15	0.67	0.35	70
5814807113	COMTY	1	35	101.92	4.68	-0.17	0.07	-0.09	66
6059-RY	VARAL	1	10	105.26	-0.82	-1.68	0.18	0.41	31
611-MB	VAILLANT	1	43	101.71	4.86	0.43	0.06	-0.04	71
6148-RY	VIGOROSO	1	30	100.76	-3.66	-1.78	0.08	0.00	63
6411871472	CADOUDAL	2	81	103.05	-4.39	-3.57	0.19	0.02	88
6412230002	FIER	1	18	106.43	3.83	-0.17	0.34	0.26	49
649-HG	VIKINGO	1	48	104.24	8.07	-1.12	0.13	-0.11	74
7903121019	ADORNY	2	26	107.70	15.32	0.52	0.20	0.11	74
7911161233	ALIBABA	2	71	103.99	4.89	-1.34	0.10	0.05	87
7911161362	CHAMPION	2	23	104.99	15.06	1.91	0.07	0.05	72
7932490238	VOLCAN	2	52	105.12	10.52	0.37	0.18	-0.01	84
7932490297	ADMIRABLE	2	62	102.33	1.88	-1.21	0.06	0.03	85
7932490299	ADORATEUR	1	74	104.04	9.56	1.11	0.15	0.01	81
7944160272	UNIVERS	2	112	102.16	1.07	-0.99	0.05	0.09	91
8521994123	UNISSON	2	108	104.10	10.33	-0.03	0.06	-0.02	90
8532799587	TAMBOUR	2	35	109.43	19.31	2.31	0.47	-0.03	79
8549708418	PTI PRINCE	2	73	100.70	0.23	-3.16	-0.06	-0.17	87
8900451000	GRONDIN-RS	1	14	101.36	2.00	0.00	0.08	-0.01	41
8900453088	UNILATERAL	1	59	105.50	17.76	1.13	-0.07	0.10	78
8900454014	VICTOR	1	137	100.52	3.54	3.16	0.14	0.04	88
8900456070	BERLIOZ	1	11	113.26	19.13	2.02	0.60	0.34	35
8900458010	DURHAM-RS	1	13	120.63	47.11	-0.59	0.20	0.23	46
8900459303	FAR WEST-R	1	11	103.21	8.47	-0.81	-0.01	-0.04	33
AR1003	CANADA	2	21	101.43	-1.48	1.75	0.19	0.22	70
BE0944	BEDUINO	1	15	100.64	-4.04	1.41	0.21	0.17	40
BN0908	BAMBINO	2	10	101.72	0.92	1.97	0.17	0.19	58
DB08001	APOLO	1	14	100.51	3.49	-0.73	-0.04	-0.13	42
DB10046	CENICIENTO	1	21	102.38	4.58	-2.56	0.01	-0.19	53
FE0703	XIN	1	23	118.16	28.69	-1.90	0.51	0.26	58
FI0922	BASAJAUN	1	34	107.38	9.66	1.58	0.37	0.24	66
FR0939	BRUÑO	1	13	104.14	6.14	0.67	0.13	0.19	37
FX0704	XULO	1	10	102.08	5.89	-0.60	0.15	-0.29	32
FX0901	BILIS	1	11	100.36	1.66	-0.20	-0.03	-0.01	31
FX1011	CAMPEON	1	18	107.39	11.17	0.91	0.29	0.20	50

.../...

.../...

Semental	Nombre	Gan.	Hijos	I.A.C.	Vg210	Vgna	VgDM	VgDE	Fiabi
G0940	BALZAC	2	15	103.06	4.40	-0.33	0.10	0.04	65
GD0820/2	APOLO	1	14	108.94	14.98	-1.36	0.22	0.08	44
GD0901	BOLERO	1	34	104.52	9.32	-1.59	0.07	-0.10	67
GD0912	BRAVO	1	10	114.27	30.99	2.69	0.23	0.46	38
GD0914	BOMBON	1	15	104.09	4.00	-0.40	0.17	0.11	42
GM07084	XAUCE	1	40	105.50	8.96	0.09	0.22	0.05	70
GM09024	BATURRO	1	12	105.74	13.25	0.29	0.12	0.02	39
JG0708	XIPER	1	16	109.27	18.96	2.51	0.36	0.14	48
JG0921	BAILARIN	1	11	108.11	16.60	0.14	0.26	-0.03	35
JO0803	ANDARÍN	1	35	104.10	7.56	0.64	0.05	0.22	66
JQ0801	ADONIS	1	15	105.03	10.02	1.24	0.12	0.19	43
LN0810	AGARICUS	1	15	105.12	6.95	-1.54	0.09	0.11	43
MB08004	ALBERT	2	11	106.39	13.84	1.12	0.14	0.14	60
MB09002	BOLIVAR	3	11	110.52	18.68	-1.86	0.22	0.06	71
MD0902	BRATT PITT	1	11	101.95	0.50	-0.40	0.15	0.01	31
MT0829	ACOBARDADO	1	24	100.21	0.90	0.53	-0.01	0.06	57
PC0918	BIOGRAFO	1	11	120.01	39.60	0.82	0.41	0.41	41
RE0704	XACAL	1	24	112.31	12.18	-0.36	0.61	0.29	58
RE0930/2	BEN-HUR	1	34	101.62	-0.29	-1.64	0.03	0.04	66
RE1010	CABIROL	2	31	101.12	1.57	-0.48	-0.04	0.09	77
RE1011	CALIGULA	1	23	111.95	15.09	1.38	0.62	0.25	56
RY08008	ABANCAY	1	31	114.83	24.36	1.12	0.48	0.37	65
RY08183	ACRATA	1	19	104.25	7.98	0.73	0.18	0.04	50
RY08190	ALTER-EGO	1	21	106.18	20.40	1.95	0.05	-0.01	54
SG0739	XILVAN	1	10	112.91	26.86	1.19	0.40	0.07	37
VA0723	XERO	1	43	109.12	20.88	0.09	0.09	0.15	72
VR0706	XIRAU	1	47	106.56	12.96	-0.04	0.12	0.12	73
VR0719	XILO	1	23	105.98	11.56	0.78	0.20	0.09	56

Gan. Número de ganaderías donde tiene descendientes controlados.

Vg210. Valor genético para el peso a los 210 días.

Vgna. Valor genético para el carácter peso al nacimiento.

VgDM. Valor genético para el carácter Desarrollo muscular.

VgDE. Valor genético para el carácter Desarrollo esquelético.

I.A.C. Índice Global de "Aptitud cárnica".

D. Catálogo descriptivo de cada semental valorado

Datos del Semental Identificación: 0397108304 Padre: 5893113049
Nombre: NELSON Madre: 0389109544

Valoración realizada	Valor	Descendencia	
con 33 hijos	genético	15 hijos	18 hijas
Peso nacimiento	0.04	45.2 kg	40.0 kg
Peso a 210 días	13.05	316.6 kg	258.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 99.68
Potencial crecimiento: 111.60
Desarrollo muscular: 110.05
Desarrollo esquelético: 104.06
Indice Aptitud Cárnica: 108.43

Datos del Semental Identificación: 0398109489 Padre: 8595102885
Nombre: OBELIX Madre: 391123019

Valoración realizada	Valor	Descendencia	
con 10 hijos	genético	3 hijos	7 hijas
Peso nacimiento	0.39	46.7 kg	38.0 kg
Peso a 210 días	-4.43	261.3 kg	210.1 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 97.16
Potencial crecimiento: 96.06
Desarrollo muscular: 108.90
Desarrollo esquelético: 106.50
Indice Aptitud Cárnica: 102.11

Datos del Semental Identificación: 0801649391 Padre: 7196103834
Nombre: ONCTUEUX Madre: 0893101631

Valoración realizada	Valor	Descendencia	
con 53 hijos	genético	33 hijos	20 hijas
Peso nacimiento	1.29	41.1 kg	40.7 kg
Peso a 210 días	5.29	351.9 kg	277.5 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 90.65
Potencial crecimiento: 104.71
Desarrollo muscular: 106.50
Desarrollo esquelético: 106.14
Indice Aptitud Cárnica: 104.12

Datos del Semental Identificación: 1071-RY Padre: 7932490024
Nombre: QUINQUENIO Madre: 5084-RY

Valoración realizada con 91 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.97	45 hijos	46 hijas
Peso a 210 días	3.46	44.3 kg	40.7 kg
		285.3 kg	251.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 85.67
Potencial crecimiento: 103.08
Desarrollo muscular: 99.81
Desarrollo esquelético: 104.38
Indice Aptitud Cárnica: 100.62

Datos del Semental Identificación: 1092-RY Padre: 5893104073
Nombre: QUIRON Madre: 6124-RY

Valoración realizada con 171 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-3.37	88 hijos	83 hijas
Peso a 210 días	0.74	40.7 kg	39.7 kg
		277.4 kg	250.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 124.53
Potencial crecimiento: 100.65
Desarrollo muscular: 104.10
Desarrollo esquelético: 96.83
Indice Aptitud Cárnica: 103.31

Datos del Semental Identificación: 1100-RY Padre: 7996102857
Nombre: QUIROMANTE Madre: 6034-RY

Valoración realizada con 69 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.77	32 hijos	37 hijas
Peso a 210 días	1.68	44.3 kg	43.2 kg
		317.1 kg	285.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 105.58
Potencial crecimiento: 101.50
Desarrollo muscular: 104.10
Desarrollo esquelético: 96.22
Indice Aptitud Cárnica: 101.63

Datos del Semental Identificación: 115-RE Padre: 1893105503
Nombre: QUER Madre: 448-RE

Valoración realizada con 121 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.36	62 hijos	59 hijas
Peso a 210 días	30.87	46.0 kg	41.5 kg
		340.3 kg	284.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 97.41
Potencial crecimiento: 127.44
Desarrollo muscular: 113.86
Desarrollo esquelético: 115.23
Indice Aptitud Cárnica: 117.92

Datos del Semental Identificación: 1177-RY Padre: 5893104073
Nombre: QUALICION II Madre: 5889116004

Valoración realizada con 11 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.91	7 hijos	4 hijas
Peso a 210 días	1.13	51.6 kg	42.8 kg
		330.0 kg	286.5 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 86.09
Potencial crecimiento: 101.00
Desarrollo muscular: 103.87
Desarrollo esquelético: 105.89
Indice Aptitud Cárnica: 101.35

Datos del Semental Identificación: 1181-RY Padre: 2/8113-RY
Nombre: QUEBRANTAOLAS Madre: 2037-RY

Valoración realizada con 31 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.28	11 hijos	20 hijas
Peso a 210 días	22.30	46.2 kg	43.3 kg
		333.9 kg	311.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 90.67
Potencial crecimiento: 119.83
Desarrollo muscular: 114.08
Desarrollo esquelético: 109.25
Indice Aptitud Cárnica: 113.07

Datos del Semental Identificación: 143-HG Padre: 7016-RY
Nombre: QUERUBIN Madre: 606-HG

Valoración realizada con 129 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-1.66	72 hijos	57 hijas
Peso a 210 días	5.24	46.6 kg	43.6 kg
		348.1 kg	308.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 112.06
Potencial crecimiento: 104.66
Desarrollo muscular: 96.93
Desarrollo esquelético: 96.42
Indice Aptitud Cárnica: 101.43

Datos del Semental Identificación: 184-RY Padre: 801-RY
Nombre: FORT ROYAL Madre: 208-RY

Valoración realizada con 247 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.40	120 hijos	127 hijas
Peso a 210 días	4.40	45.5 kg	42.3 kg
		307.6 kg	269.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 102.93
Potencial crecimiento: 103.91
Desarrollo muscular: 101.98
Desarrollo esquelético: 99.52
Indice Aptitud Cárnica: 102.36

Datos del Semental Identificación: 1889100128 Padre: 5882101816
Nombre: EXEDEN Madre: 1880110031

Valoración realizada con 48 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.52	26 hijos	22 hijas
Peso a 210 días	16.50	48.9 kg	46.5 kg
		325.7 kg	267.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 88.92
Potencial crecimiento: 114.66
Desarrollo muscular: 108.74
Desarrollo esquelético: 102.05
Indice Aptitud Cárnica: 107.79

Datos del Semental Identificación: 1890107220 Padre: 7187126401
Nombre: FANDANGO Madre: 1877106638

Valoración realizada con 33 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	2.10	14 hijos	19 hijas
Peso a 210 días	13.57	48.7 kg	47.5 kg
		373.6 kg	313.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 84.73
Potencial crecimiento: 112.06
Desarrollo muscular: 109.86
Desarrollo esquelético: 106.11
Indice Aptitud Cárnica: 107.48

Datos del Semental Identificación: 1893102983 Padre: 4286100325
Nombre: IMPAIR Madre: 2178102945

Valoración realizada con 48 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-3.10	25 hijos	23 hijas
Peso a 210 días	12.00	38.4 kg	36.5 kg
		303.4 kg	270.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 122.57
Potencial crecimiento: 110.66
Desarrollo muscular: 109.22
Desarrollo esquelético: 104.93
Indice Aptitud Cárnica: 110.27

Datos del Semental Identificación: 2005-RY Padre: 2/8113-RY
Nombre: REAL-MADRID Madre: 3047-RY

Valoración realizada con 57 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.44	36 hijos	21 hijas
Peso a 210 días	6.23	44.3 kg	41.2 kg
		362.0 kg	308.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 103.19
Potencial crecimiento: 105.54
Desarrollo muscular: 100.10
Desarrollo esquelético: 95.97
Indice Aptitud Cárnica: 101.76

Datos del Semental Identificación: 2062-RY Padre: 2/8113-RY
Nombre: ROSELLÓN Madre: 906-RY

Valoración realizada Valor Descendencia
con 77 hijos genético 41 hijos 36 hijas
 Peso nacimiento -1.81 42.4 kg 41.5 kg
 Peso a 210 días 1.43 305.1 kg 267.9 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 113.17
Potencial crecimiento: 101.27
Desarrollo muscular: 101.86
Desarrollo esquelético: 99.94
Indice Aptitud Cárnica: 102.37

Datos del Semental Identificación: 212-FZ Padre: 7010-RY
Nombre: RESPIRO Madre: 711-AC

Valoración realizada Valor Descendencia
con 31 hijos genético 15 hijos 16 hijas
 Peso nacimiento 4.42 49.9 kg 44.7 kg
 Peso a 210 días 21.90 319.3 kg 248.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 67.85
Potencial crecimiento: 119.47
Desarrollo muscular: 112.19
Desarrollo esquelético: 107.30
Indice Aptitud Cárnica: 109.69

Datos del Semental Identificación: 2180-RY Padre: 2/8113-RY
Nombre: REPUBLICANO Madre: 7131-RY

Valoración realizada Valor Descendencia
con 52 hijos genético 31 hijos 21 hijas
 Peso nacimiento 1.63 45.5 kg 42.1 kg
 Peso a 210 días 8.96 311.9 kg 255.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 88.12
Potencial crecimiento: 107.97
Desarrollo muscular: 105.47
Desarrollo esquelético: 97.86
Indice Aptitud Cárnica: 103.21

Datos del Semental Identificación: 2309106132 Padre: 2305109201
Nombre: EXCELLENT Madre: 2305109214

Valoración realizada Valor Descendencia
con 10 hijos genético 4 hijos 6 hijas
 Peso nacimiento 0.00 41.8 kg 39.7 kg
 Peso a 210 días 2.02 458.0 kg 314.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 99.99
Potencial crecimiento: 101.79
Desarrollo muscular: 101.02
Desarrollo esquelético: 97.92
Indice Aptitud Cárnica: 100.61

Datos del Semental Identificación: 2350102336 Padre: 2305109227
Nombre: FLOCON Madre: 2302100109

Valoración realizada con 20 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.08	10 hijos 46.1 kg	10 hijas 42.8 kg
Peso a 210 días	12.88	363.2 kg	312.8 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 99.45
Potencial crecimiento: 111.45
Desarrollo muscular: 111.78
Desarrollo esquelético: 110.24
Indice Aptitud Cárnica: 110.11

Datos del Semental Identificación: 2396104088 Padre: 4289102555
Nombre: MALICIEUX Madre: 2391104137

Valoración realizada con 13 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-1.39	9 hijos 43.6 kg	4 hijas 39.8 kg
Peso a 210 días	5.44	279.2 kg	255.8 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 110.14
Potencial crecimiento: 104.83
Desarrollo muscular: 103.17
Desarrollo esquelético: 98.08
Indice Aptitud Cárnica: 103.51

Datos del Semental Identificación: 3029-HE Padre: 8996107061
Nombre: SOPRANO Madre: 5897115186

Valoración realizada con 90 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.68	46 hijos 42.9 kg	44 hijas 39.3 kg
Peso a 210 días	0.98	309.2 kg	287.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 95.08
Potencial crecimiento: 100.87
Desarrollo muscular: 101.38
Desarrollo esquelético: 98.82
Indice Aptitud Cárnica: 100.03

Datos del Semental Identificación: 338-GD Padre: 9072-RY
Nombre: SALVAJE Madre: 404-GD

Valoración realizada con 46 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.80	28 hijos 39.3 kg	18 hijas 37.1 kg
Peso a 210 días	11.60	342.9 kg	319.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 94.20
Potencial crecimiento: 110.31
Desarrollo muscular: 110.14
Desarrollo esquelético: 108.03
Indice Aptitud Cárnica: 108.20

Datos del Semental Identificación: 3792102185 Padre: 8990100060
Nombre: HIATUS Madre: 3789100358

Valoración realizada con 74 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.67	37 hijos	37 hijas
Peso a 210 días	1.28	48.0 kg	42.5 kg
		291.8 kg	240.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 104.89
Potencial crecimiento: 101.14
Desarrollo muscular: 98.88
Desarrollo esquelético: 97.92
Indice Aptitud Cárnica: 100.19

Datos del Semental Identificación: 4098-RY Padre: 0801649391
Nombre: TIMÓN Madre: 5016-RY

Valoración realizada con 124 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.02	65 hijos	59 hijas
Peso a 210 días	4.95	46.7 kg	43.0 kg
		306.3 kg	249.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 100.17
Potencial crecimiento: 104.40
Desarrollo muscular: 105.92
Desarrollo esquelético: 102.21
Indice Aptitud Cárnica: 103.99

Datos del Semental Identificación: 4115-RY Padre: 1890107208
Nombre: ION Madre: 718-RY

Valoración realizada con 24 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.31	14 hijos	10 hijas
Peso a 210 días	11.91	41.7 kg	40.3 kg
		292.7 kg	231.8 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 97.73
Potencial crecimiento: 110.59
Desarrollo muscular: 98.62
Desarrollo esquelético: 97.25
Indice Aptitud Cárnica: 103.04

Datos del Semental Identificación: 428-RE Padre: 046-RE
Nombre: TAURO Madre: 448-RE

Valoración realizada con 28 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.43	16 hijos	12 hijas
Peso a 210 días	29.78	47.4 kg	44.4 kg
		380.1 kg	294.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 103.12
Potencial crecimiento: 126.47
Desarrollo muscular: 106.34
Desarrollo esquelético: 105.31
Indice Aptitud Cárnica: 113.86

Datos del Semental	Identificación: 5090-RY	Padre: 2/129-RE
	Nombre: UJIER	Madre: 1027-RY
Valoración realizada con 20 hijos	Valor genético	Descendencia 9 hijos 11 hijas
	Peso nacimiento -0.99	42.6 kg 40.5 kg
	Peso a 210 días 2.72	299.7 kg 266.5 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 107.21	
	Potencial crecimiento: 102.42	
	Desarrollo muscular: 101.60	
	Desarrollo esquelético: 98.05	
	Indice Aptitud Cárnica: 101.78	

Datos del Semental	Identificación: 5096-RY	Padre: 115-RE
	Nombre: UZWIL	Madre: 8171-RY
Valoración realizada con 57 hijos	Valor genético	Descendencia 25 hijos 32 hijas
	Peso nacimiento -0.44	41.7 kg 38.2 kg
	Peso a 210 días 5.34	345.1 kg 332.3 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 103.24	
	Potencial crecimiento: 104.75	
	Desarrollo muscular: 96.70	
	Desarrollo esquelético: 101.73	
	Indice Aptitud Cárnica: 101.58	

Datos del Semental	Identificación: 545-GD	Padre: 9072-RY
	Nombre: URGO	Madre: 719-GD
Valoración realizada con 95 hijos	Valor genético	Descendencia 50 hijos 45 hijas
	Peso nacimiento 1.89	44.2 kg 41.0 kg
	Peso a 210 días 13.36	320.6 kg 275.5 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 86.25	
	Potencial crecimiento: 111.88	
	Desarrollo muscular: 105.73	
	Desarrollo esquelético: 102.94	
	Indice Aptitud Cárnica: 105.68	

Datos del Semental	Identificación: 5810209327	Padre: 5810602755
	Nombre: ESCUDO	Madre: 5812606774
Valoración realizada con 15 hijos	Valor genético	Descendencia 6 hijos 9 hijas
	Peso nacimiento 1.74	51.8 kg 43.7 kg
	Peso a 210 días -2.31	348.8 kg 233.3 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 87.35	
	Potencial crecimiento: 97.95	
	Desarrollo muscular: 110.18	
	Desarrollo esquelético: 112.38	
	Indice Aptitud Cárnica: 103.44	

Datos del Semental Identificación: 5810605291 Padre: 3615102622
Nombre: AVRIL Madre: 5898106534

Valoración realizada con 57 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	3.88	24 hijos	33 hijas
Peso a 210 días	19.98	49.5 kg	46.1 kg
		371.3 kg	343.1 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 71.77
Potencial crecimiento: 117.76
Desarrollo muscular: 106.72
Desarrollo esquelético: 98.94
Indice Aptitud Cárnica: 106.09

Datos del Semental Identificación: 5810804302 Padre: 5893100205
Nombre: VENUS Madre: 5830901953

Valoración realizada con 38 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.46	13 hijos	25 hijas
Peso a 210 días	0.46	41.5 kg	36.9 kg
		311.9 kg	287.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 103.35
Potencial crecimiento: 100.41
Desarrollo muscular: 101.41
Desarrollo esquelético: 98.37
Indice Aptitud Cárnica: 100.59

Datos del Semental Identificación: 5812005543 Padre: 7121052082
Nombre: ANDALOU Madre: 5817100521

Valoración realizada con 38 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.75	21 hijos	17 hijas
Peso a 210 días	3.33	48.2 kg	44.5 kg
		293.8 kg	254.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 94.56
Potencial crecimiento: 102.96
Desarrollo muscular: 102.53
Desarrollo esquelético: 96.77
Indice Aptitud Cárnica: 100.75

Datos del Semental Identificación: 5812105823 Padre: 5815700437
Nombre: ARCHIMEDE Madre: 5810302415

Valoración realizada con 19 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.15	10 hijos	9 hijas
Peso a 210 días	33.42	46.6 kg	45.1 kg
		344.6 kg	289.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 91.65
Potencial crecimiento: 129.71
Desarrollo muscular: 121.28
Desarrollo esquelético: 111.20
Indice Aptitud Cárnica: 119.67

Datos del Semental Identificación: 5812404178 Padre: 5895110877
Nombre: VALD'OR-RA Madre: 5898123566

Valoración realizada con 19 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.57	8 hijos	11 hijas
Peso a 210 días	23.33	46.5 kg	42.0 kg
		342.1 kg	279.9 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 88.60
Potencial crecimiento: 120.74
Desarrollo muscular: 111.90
Desarrollo esquelético: 106.46
Indice Aptitud Cárnica: 112.02

Datos del Semental Identificación: 5812899828 Padre: 1897050011
Nombre: PRIMAT Madre: 5888120021

Valoración realizada con 21 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.15	10 hijos	11 hijas
Peso a 210 días	2.10	44.3 kg	41.0 kg
		278.4 kg	282.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 98.91
Potencial crecimiento: 101.86
Desarrollo muscular: 98.30
Desarrollo esquelético: 100.42
Indice Aptitud Cárnica: 100.21

Datos del Semental Identificación: 5814807113 Padre: 5815603806
Nombre: COMTY Madre: 5815603833

Valoración realizada con 35 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.17	16 hijos	19 hijas
Peso a 210 días	4.68	50.9 kg	42.0 kg
		317.8 kg	233.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 101.27
Potencial crecimiento: 104.16
Desarrollo muscular: 102.37
Desarrollo esquelético: 97.09
Indice Aptitud Cárnica: 101.92

Datos del Semental Identificación: 5817303512 Padre: 5895110877
Nombre: UNIVERS-RA Madre: 8593106093

Valoración realizada con 10 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.69	8 hijos	2 hijas
Peso a 210 días	23.38	48.6 kg	47.0 kg
		330.3 kg	347.5 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 87.68
Potencial crecimiento: 120.79
Desarrollo muscular: 114.14
Desarrollo esquelético: 110.18
Indice Aptitud Cárnica: 113.36

Datos del Semental Identificación: 5882101816 Padre: 5879118443
Nombre: TILL Madre: 5879118433

Valoración realizada con 11 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.62	1 hijos	10 hijas
Peso a 210 días	5.60	58.0 kg	39.7 kg
		296.0 kg	235.1 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 104.50
Potencial crecimiento: 104.98
Desarrollo muscular: 100.80
Desarrollo esquelético: 97.31
Indice Aptitud Cárnica: 102.14

Datos del Semental Identificación: 5889116125 Padre: 5883101052
Nombre: EMPEREUR Madre: 5885107601

Valoración realizada con 17 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-1.52	3 hijos	14 hijas
Peso a 210 días	-4.41	46.7 kg	43.9 kg
		290.7 kg	275.5 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 111.08
Potencial crecimiento: 96.08
Desarrollo muscular: 105.44
Desarrollo esquelético: 101.70
Indice Aptitud Cárnica: 101.51

Datos del Semental Identificación: 5893100205 Padre: 1890107220
Nombre: IMPECABLE Madre: 5890110282

Valoración realizada con 16 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	2.90	7 hijos	9 hijas
Peso a 210 días	6.89	50.4 kg	44.4 kg
		346.3 kg	336.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 78.93
Potencial crecimiento: 106.12
Desarrollo muscular: 107.74
Desarrollo esquelético: 103.04
Indice Aptitud Cárnica: 103.27

Datos del Semental Identificación: 5893104073 Padre: 8991100066
Nombre: INGENIEUX Madre: 5887116250

Valoración realizada con 69 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.28	42 hijos	27 hijas
Peso a 210 días	2.28	46.5 kg	41.3 kg
		295.9 kg	241.6 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 102.05
Potencial crecimiento: 102.03
Desarrollo muscular: 102.69
Desarrollo esquelético: 97.86
Indice Aptitud Cárnica: 101.39

Datos del Semental Identificación: 5896118623 Padre: 5892108260
Nombre: LOUIS D'OR Madre: 5890122026

Valoración realizada con 123 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.49	51 hijos	72 hijas
Peso a 210 días	3.50	48.5 kg	43.9 kg
		300.3 kg	252.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 89.19
Potencial crecimiento: 103.11
Desarrollo muscular: 104.74
Desarrollo esquelético: 101.28
Indice Aptitud Cárnica: 101.84

Datos del Semental Identificación: 5897127519 Padre: 1492102626
Nombre: NOVOTEL Madre: 5888121456

Valoración realizada con 19 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-1.56	9 hijos	10 hijas
Peso a 210 días	7.24	42.0 kg	39.1 kg
		284.3 kg	284.6 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 111.37
Potencial crecimiento: 106.44
Desarrollo muscular: 105.09
Desarrollo esquelético: 94.53
Indice Aptitud Cárnica: 104.14

Datos del Semental Identificación: 5897170502 Padre: 7191126821
Nombre: NEVERS Madre: 5895144304

Valoración realizada con 12 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.08	5 hijos	7 hijas
Peso a 210 días	13.63	56.8 kg	47.7 kg
		289.8 kg	269.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 99.43
Potencial crecimiento: 112.12
Desarrollo muscular: 96.16
Desarrollo esquelético: 105.79
Indice Aptitud Cárnica: 104.80

Datos del Semental Identificación: 5898106547 Padre: 8996107061
Nombre: OCEAN Madre: 5890120066

Valoración realizada con 13 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.44	9 hijos	4 hijas
Peso a 210 días	7.53	49.8 kg	43.8 kg
		350.6 kg	282.8 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 96.76
Potencial crecimiento: 106.70
Desarrollo muscular: 108.90
Desarrollo esquelético: 107.65
Indice Aptitud Cárnica: 106.55

Datos del Semental Identificación: 5898106648 Padre: 5895110877
Nombre: OFFENBACH Madre: 5895106007

Valoración realizada con 10 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.12	5 hijos 47.8 kg	5 hijas 45.8 kg
Peso a 210 días	20.97	283.6 kg	298.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 100.87
Potencial crecimiento: 118.64
Desarrollo muscular: 114.94
Desarrollo esquelético: 112.10
Indice Aptitud Cárnica: 114.44

Datos del Semental Identificación: 6059-RY Padre: 1177-RY
Nombre: VARAL Madre: 1059-RY

Valoración realizada con 10 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-1.68	5 hijos 41.2 kg	5 hijas 39.4 kg
Peso a 210 días	-0.82	303.0 kg	222.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 112.25
Potencial crecimiento: 99.27
Desarrollo muscular: 105.73
Desarrollo esquelético: 113.06
Indice Aptitud Cárnica: 105.26

Datos del Semental Identificación: 6092102162 Padre: 6083100139
Nombre: HERMES Madre: 6085100146

Valoración realizada con 12 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-1.79	6 hijos 47.8 kg	6 hijas 40.5 kg
Peso a 210 días	-2.83	283.2 kg	298.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 113.04
Potencial crecimiento: 97.49
Desarrollo muscular: 101.57
Desarrollo esquelético: 99.49
Indice Aptitud Cárnica: 100.67

Datos del Semental Identificación: 611-MB Padre: 8996107061
Nombre: VAILLANT Madre: 2198-RY

Valoración realizada con 43 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.43	19 hijos 38.1 kg	24 hijas 37.3 kg
Peso a 210 días	4.86	356.5 kg	329.8 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 96.87
Potencial crecimiento: 104.32
Desarrollo muscular: 101.89
Desarrollo esquelético: 98.66
Indice Aptitud Cárnica: 101.71

Datos del Semental	Identificación: 6148-RY	Padre: 308-SD
	Nombre: VIGOROSO	Madre: 4026-RY
Valoración realizada con 30 hijos	Valor genético	Descendencia 15 hijos 15 hijas
	Peso nacimiento -1.78	45.5 kg 43.1 kg
	Peso a 210 días -3.66	304.7 kg 221.9 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 112.94	
	Potencial crecimiento: 96.75	
	Desarrollo muscular: 102.46	
	Desarrollo esquelético: 100.13	
	Indice Aptitud Cárnica: 100.76	

Datos del Semental	Identificación: 6411871472	Padre: 5810505313
	Nombre: CADOU DAL	Madre: 6464089060
Valoración realizada con 81 hijos	Valor genético	Descendencia 38 hijos 43 hijas
	Peso nacimiento -3.57	44.5 kg 39.2 kg
	Peso a 210 días -4.39	333.9 kg 280.5 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 125.98	
	Potencial crecimiento: 96.10	
	Desarrollo muscular: 106.24	
	Desarrollo esquelético: 100.70	
	Indice Aptitud Cárnica: 103.05	

Datos del Semental	Identificación: 6412230002	Padre: 5893100205
	Nombre: FIER	Madre: 6464223915
Valoración realizada con 18 hijos	Valor genético	Descendencia 11 hijos 7 hijas
	Peso nacimiento -0.17	42.5 kg 37.7 kg
	Peso a 210 días 3.83	316.0 kg 283.9 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 101.23	
	Potencial crecimiento: 103.40	
	Desarrollo muscular: 110.94	
	Desarrollo esquelético: 108.32	
	Indice Aptitud Cárnica: 106.43	

Datos del Semental	Identificación: 649-HG	Padre: 8935249105
	Nombre: VIKINGO	Madre: 342-HG
Valoración realizada con 48 hijos	Valor genético	Descendencia 26 hijos 22 hijas
	Peso nacimiento -1.12	46.0 kg 45.0 kg
	Peso a 210 días 8.07	289.5 kg 257.8 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 108.17	
	Potencial crecimiento: 107.18	
	Desarrollo muscular: 104.22	
	Desarrollo esquelético: 96.42	
	Indice Aptitud Cárnica: 104.24	

Datos del Semental Identificación: 7192124090 Padre: 4286100325
Nombre: HARNOIS Madre: 7190101641

Valoración realizada	Valor	Descendencia	
con 26 hijos	genético	9 hijos	17 hijas
Peso nacimiento	1.68	43.8 kg	37.4 kg
Peso a 210 días	14.47	354.4 kg	297.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 87.75
Potencial crecimiento: 112.86
Desarrollo muscular: 109.12
Desarrollo esquelético: 99.07
Indice Aptitud Cárnica: 106.47

Datos del Semental Identificación: 7195122401 Padre: 8587103951
Nombre: LAUREL Madre: 7186127842

Valoración realizada	Valor	Descendencia	
con 57 hijos	genético	26 hijos	31 hijas
Peso nacimiento	-5.41	39.0 kg	35.6 kg
Peso a 210 días	-8.66	288.3 kg	268.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 139.34
Potencial crecimiento: 92.31
Desarrollo muscular: 105.76
Desarrollo esquelético: 95.81
Indice Aptitud Cárnica: 101.75

Datos del Semental Identificación: 7196103834 Padre: 1893105503
Nombre: MEILLARD Madre: 7186113446

Valoración realizada	Valor	Descendencia	
con 54 hijos	genético	31 hijos	23 hijas
Peso nacimiento	3.63	50.7 kg	46.0 kg
Peso a 210 días	42.94	344.1 kg	328.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 73.61
Potencial crecimiento: 138.17
Desarrollo muscular: 111.23
Desarrollo esquelético: 106.85
Indice Aptitud Cárnica: 117.37

Datos del Semental Identificación: 751-PD Padre: 5883103415
Nombre: BARON Madre: 4280100925

Valoración realizada	Valor	Descendencia	
con 11 hijos	genético	10 hijos	1 hijas
Peso nacimiento	0.79	50.3 kg	48.0 kg
Peso a 210 días	13.19	340.7 kg	247.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 94.24
Potencial crecimiento: 111.72
Desarrollo muscular: 105.86
Desarrollo esquelético: 99.58
Indice Aptitud Cárnica: 105.79

Datos del Semental Identificación: 7903121019 Padre: 8521993791
Nombre: ADORNY Madre: 7903120435

Valoración realizada con 26 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.52	9 hijos	17 hijas
Peso a 210 días	15.32	48.0 kg	42.7 kg
		311.1 kg	273.6 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 96.25
Potencial crecimiento: 113.61
Desarrollo muscular: 106.43
Desarrollo esquelético: 103.52
Indice Aptitud Cárnica: 107.70

Datos del Semental Identificación: 7911161233 Padre: 7121191092
Nombre: ALIBABA Madre: 7996102878

Valoración realizada con 71 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-1.34	44 hijos	27 hijas
Peso a 210 días	4.89	52.1 kg	49.0 kg
		310.8 kg	277.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 109.76
Potencial crecimiento: 104.34
Desarrollo muscular: 103.17
Desarrollo esquelético: 101.63
Indice Aptitud Cárnica: 103.99

Datos del Semental Identificación: 7911161285 Padre: 8521993791
Nombre: BUGATTI Madre: 7911160412

Valoración realizada con 30 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	2.32	17 hijos	13 hijas
Peso a 210 días	30.60	50.5 kg	46.2 kg
		397.9 kg	315.1 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 83.11
Potencial crecimiento: 127.20
Desarrollo muscular: 112.51
Desarrollo esquelético: 107.58
Indice Aptitud Cárnica: 114.46

Datos del Semental Identificación: 7911161362 Padre: 8521993791
Nombre: CHAMPION Madre: 7911160326

Valoración realizada con 23 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.91	8 hijos	15 hijas
Peso a 210 días	15.06	53.6 kg	49.4 kg
		335.4 kg	269.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 86.07
Potencial crecimiento: 113.38
Desarrollo muscular: 102.37
Desarrollo esquelético: 101.57
Indice Aptitud Cárnica: 104.99

Datos del Semental Identificación: 7916720488 Padre: 8521993791
Nombre: VICTORIEUX Madre: 7916720092

Valoración realizada con 41 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.13	25 hijos	16 hijas
Peso a 210 días	40.34	50.9 kg	42.5 kg
		373.6 kg	309.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 91.81
Potencial crecimiento: 135.86
Desarrollo muscular: 106.59
Desarrollo esquelético: 103.07
Indice Aptitud Cárnica: 116.12

Datos del Semental Identificación: 7931680074 Padre: 4296105603
Nombre: VOLCAN Madre: 7931680004

Valoración realizada con 79 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-3.37	39 hijos	40 hijas
Peso a 210 días	-11.47	48.1 kg	44.9 kg
		363.6 kg	311.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 124.49
Potencial crecimiento: 89.81
Desarrollo muscular: 104.10
Desarrollo esquelético: 102.27
Indice Aptitud Cárnica: 100.06

Datos del Semental Identificación: 7932490238 Padre: 8521993791
Nombre: VOLCAN Madre: 7932490018

Valoración realizada con 52 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.37	27 hijos	25 hijas
Peso a 210 días	10.52	45.9 kg	44.3 kg
		329.9 kg	278.6 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 97.32
Potencial crecimiento: 109.35
Desarrollo muscular: 105.76
Desarrollo esquelético: 99.62
Indice Aptitud Cárnica: 105.12

Datos del Semental Identificación: 7932490297 Padre: 8521993791
Nombre: ADMIRABLE Madre: 7932490049

Valoración realizada con 62 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-1.21	28 hijos	34 hijas
Peso a 210 días	1.88	47.4 kg	44.3 kg
		292.1 kg	259.8 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 108.80
Potencial crecimiento: 101.67
Desarrollo muscular: 102.05
Desarrollo esquelético: 100.83
Indice Aptitud Cárnica: 102.33

Datos del Semental Identificación: 7932490299 Padre: 8521993791
Nombre: ADORATEUR Madre: 7932490189

Valoración realizada con 74 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.11	33 hijos	41 hijas
Peso a 210 días	9.56	49.8 kg	46.8 kg
		303.4 kg	278.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 91.94
Potencial crecimiento: 108.49
Desarrollo muscular: 104.67
Desarrollo esquelético: 100.22
Indice Aptitud Cárnica: 104.04

Datos del Semental Identificación: 7944160272 Padre: 8935240553
Nombre: UNIVERS Madre: 7997100573

Valoración realizada con 112 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.99	64 hijos	48 hijas
Peso a 210 días	1.07	48.9 kg	44.7 kg
		288.2 kg	263.6 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 107.18
Potencial crecimiento: 100.95
Desarrollo muscular: 101.70
Desarrollo esquelético: 102.78
Indice Aptitud Cárnica: 102.16

Datos del Semental Identificación: 8013-RY Padre: 5893104073
Nombre: NEBRIJANO Madre: 145-RY

Valoración realizada con 82 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.08	42 hijos	40 hijas
Peso a 210 días	-0.17	46.0 kg	43.0 kg
		296.0 kg	283.5 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 99.43
Potencial crecimiento: 99.85
Desarrollo muscular: 104.00
Desarrollo esquelético: 100.70
Indice Aptitud Cárnica: 101.23

Datos del Semental Identificación: 8042-RY Padre: 5893104073
Nombre: NOE Madre: 966-RY

Valoración realizada con 37 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.32	10 hijos	27 hijas
Peso a 210 días	1.95	43.1 kg	40.4 kg
		318.2 kg	278.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 97.64
Potencial crecimiento: 101.74
Desarrollo muscular: 101.86
Desarrollo esquelético: 100.48
Indice Aptitud Cárnica: 101.11

Datos del Semental Identificación: 8585104015 Padre: 1869101819
Nombre: AGRONOME Madre: 8577101101

Valoración realizada con 12 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-4.74	4 hijos 31.8 kg	8 hijas 34.9 kg
Peso a 210 días	4.98	295.8 kg	254.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 134.44
Potencial crecimiento: 104.42
Desarrollo muscular: 103.04
Desarrollo esquelético: 104.42
Indice Aptitud Cárnica: 107.01

Datos del Semental Identificación: 8591101306 Padre: 8584100170
Nombre: GICOMTE Madre: 0382112265

Valoración realizada con 12 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	2.38	5 hijos 47.4 kg	7 hijas 42.9 kg
Peso a 210 días	6.39	310.8 kg	256.6 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 82.71
Potencial crecimiento: 105.68
Desarrollo muscular: 100.35
Desarrollo esquelético: 101.06
Indice Aptitud Cárnica: 100.86

Datos del Semental Identificación: 8592101990 Padre: 8584104368
Nombre: HOUBLON Madre: 8585107916

Valoración realizada con 10 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.55	2 hijos 49.5 kg	8 hijas 43.4 kg
Peso a 210 días	-7.48	330.0 kg	247.5 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 103.99
Potencial crecimiento: 93.35
Desarrollo muscular: 106.88
Desarrollo esquelético: 107.55
Indice Aptitud Cárnica: 101.32

Datos del Semental Identificación: 8594102027 Padre: 8583102549
Nombre: JOCRISSE Madre: 8578100765

Valoración realizada con 13 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.58	6 hijos 46.8 kg	7 hijas 41.7 kg
Peso a 210 días	20.55	326.3 kg	300.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 95.79
Potencial crecimiento: 118.27
Desarrollo muscular: 106.50
Desarrollo esquelético: 110.37
Indice Aptitud Cárnica: 110.91

Datos del Semental Identificación: 8688100873 Padre: 5884101224
Nombre: DAF Madre: 8682100759

Valoración realizada	Valor	Descendencia	
con 15 hijos	genético	7 hijos	8 hijas
Peso nacimiento	-1.77	48.4 kg	37.5 kg
Peso a 210 días	-4.53	330.3 kg	254.6 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 112.89
Potencial crecimiento: 95.97
Desarrollo muscular: 109.02
Desarrollo esquelético: 100.10
Indice Aptitud Cárnica: 102.40

Datos del Semental Identificación: 8894104162 Padre: 7187110011
Nombre: JUMPER Madre: 4580102372

Valoración realizada	Valor	Descendencia	
con 62 hijos	genético	35 hijos	27 hijas
Peso nacimiento	2.31	47.4 kg	45.6 kg
Peso a 210 días	19.25	301.8 kg	266.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 83.23
Potencial crecimiento: 117.11
Desarrollo muscular: 113.66
Desarrollo esquelético: 104.42
Indice Aptitud Cárnica: 110.15

Datos del Semental Identificación: 8900451000 Padre: 6935400443
Nombre: GRONDIN-RS Madre: 8900450315

Valoración realizada	Valor	Descendencia	
con 14 hijos	genético	7 hijos	7 hijas
Peso nacimiento	0.00	41.9 kg	39.4 kg
Peso a 210 días	2.00	363.3 kg	291.1 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 100.00
Potencial crecimiento: 101.78
Desarrollo muscular: 102.46
Desarrollo esquelético: 99.55
Indice Aptitud Cárnica: 101.36

Datos del Semental Identificación: 8900453088 Padre: 8935241725
Nombre: UNILATERAL Madre: 8997101579

Valoración realizada	Valor	Descendencia	
con 59 hijos	genético	27 hijos	32 hijas
Peso nacimiento	1.13	49.0 kg	43.1 kg
Peso a 210 días	17.76	321.7 kg	278.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 91.82
Potencial crecimiento: 115.78
Desarrollo muscular: 97.89
Desarrollo esquelético: 103.17
Indice Aptitud Cárnica: 105.50

Datos del Semental Identificación: 8900454014 Padre: 7932501049
Nombre: VICTOR Madre: 8900450231

Valoración realizada con 137 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	3.16	72 hijos	65 hijas
Peso a 210 días	3.54	54.5 kg	49.4 kg
		254.3 kg	236.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 77.04
Potencial crecimiento: 103.14
Desarrollo muscular: 104.42
Desarrollo esquelético: 101.15
Indice Aptitud Cárnica: 100.52

Datos del Semental Identificación: 8900456070 Padre: 7916720488
Nombre: BERLIOZ Madre: 8900452101

Valoración realizada con 11 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	2.02	6 hijos	5 hijas
Peso a 210 días	19.13	50.0 kg	44.4 kg
		276.3 kg	229.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 85.29
Potencial crecimiento: 117.01
Desarrollo muscular: 119.10
Desarrollo esquelético: 111.01
Indice Aptitud Cárnica: 113.26

Datos del Semental Identificación: 8900458010 Padre: 7916720488
Nombre: DURHAM-RS Madre: 8900453033

Valoración realizada con 13 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.59	4 hijos	9 hijas
Peso a 210 días	47.11	47.5 kg	42.6 kg
		321.8 kg	308.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 104.27
Potencial crecimiento: 141.88
Desarrollo muscular: 106.53
Desarrollo esquelético: 107.46
Indice Aptitud Cárnica: 120.63

Datos del Semental Identificación: 8900459303 Padre: 6352401108
Nombre: FAR WEST-R Madre: 8900453010

Valoración realizada con 11 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.81	7 hijos	4 hijas
Peso a 210 días	8.47	46.9 kg	50.5 kg
		360.1 kg	357.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 105.91
Potencial crecimiento: 107.53
Desarrollo muscular: 99.55
Desarrollo esquelético: 98.72
Indice Aptitud Cárnica: 103.21

Datos del Semental Identificación: FX0901 Padre: 5811599535
Nombre: BILIS Madre: 5009-DB

Valoración realizada con 11 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.20	6 hijos	5 hijas
Peso a 210 días	1.66	43.7 kg	39.0 kg
		349.5 kg	288.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 101.45
Potencial crecimiento: 101.48
Desarrollo muscular: 98.98
Desarrollo esquelético: 99.65
Indice Aptitud Cárnica: 100.36

Datos del Semental Identificación: FX1011 Padre: 8996107061
Nombre: CAMPEON Madre: 2047-DB

Valoración realizada con 18 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.91	10 hijos	8 hijas
Peso a 210 días	11.17	41.8 kg	39.4 kg
		350.3 kg	257.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 93.40
Potencial crecimiento: 109.93
Desarrollo muscular: 109.28
Desarrollo esquelético: 106.50
Indice Aptitud Cárnica: 107.39

Datos del Semental Identificación: G0940 Padre: 7932490297
Nombre: BALZAC Madre: 7932490062

Valoración realizada con 15 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.33	8 hijos	7 hijas
Peso a 210 días	4.40	47.4 kg	39.6 kg
		324.5 kg	258.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 102.43
Potencial crecimiento: 103.91
Desarrollo muscular: 103.23
Desarrollo esquelético: 101.41
Indice Aptitud Cárnica: 103.06

Datos del Semental Identificación: GD0820/2 Padre: 8920064006
Nombre: APOLO Madre: 229-GD

Valoración realizada con 14 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-1.36	7 hijos	7 hijas
Peso a 210 días	14.98	42.9 kg	41.6 kg
		359.0 kg	328.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 109.91
Potencial crecimiento: 113.32
Desarrollo muscular: 106.94
Desarrollo esquelético: 102.69
Indice Aptitud Cárnica: 108.94

Datos del Semental Identificación: GD0901 Padre: 8920064006
Nombre: BOLERO Madre: 208-GD

Valoración realizada con 34 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-1.59	22 hijos	12 hijas
Peso a 210 días	9.32	42.5 kg	40.3 kg
		395.8 kg	353.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 111.55
Potencial crecimiento: 108.29
Desarrollo muscular: 102.37
Desarrollo esquelético: 96.70
Indice Aptitud Cárnica: 104.52

Datos del Semental Identificación: GD0912 Padre: 7196103834
Nombre: BRAVO Madre: 403-GD

Valoración realizada con 10 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	2.69	4 hijos	6 hijas
Peso a 210 días	30.99	46.8 kg	48.8 kg
		353.8 kg	284.5 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 80.44
Potencial crecimiento: 127.55
Desarrollo muscular: 107.52
Desarrollo esquelético: 114.75
Indice Aptitud Cárnica: 114.27

Datos del Semental Identificación: GD0914 Padre: 8920064006
Nombre: BOMBON Madre: 219-GD

Valoración realizada con 15 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.40	6 hijos	9 hijas
Peso a 210 días	4.00	41.3 kg	37.3 kg
		362.7 kg	301.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 102.88
Potencial crecimiento: 103.56
Desarrollo muscular: 105.50
Desarrollo esquelético: 103.62
Indice Aptitud Cárnica: 104.09

Datos del Semental Identificación: GM07084 Padre: 106-SW
Nombre: XAUCE Madre: 308-GM

Valoración realizada con 40 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.09	22 hijos	18 hijas
Peso a 210 días	8.96	44.2 kg	42.0 kg
		349.5 kg	295.6 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 99.37
Potencial crecimiento: 107.96
Desarrollo muscular: 106.88
Desarrollo esquelético: 101.57
Indice Aptitud Cárnica: 105.50

Datos del Semental Identificación: GM09024 Padre: 4032-GM
Nombre: BATURRO Madre: 4073-GM

Valoración realizada con 12 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.29	6 hijos	6 hijas
Peso a 210 días	13.25	41.5 kg	39.8 kg
		266.2 kg	260.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 97.88
Potencial crecimiento: 111.78
Desarrollo muscular: 103.71
Desarrollo esquelético: 100.64
Indice Aptitud Cárnica: 105.74

Datos del Semental Identificación: JG0708 Padre: 121-TN
Nombre: XIPER Madre: 206-JG

Valoración realizada con 16 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	2.51	7 hijos	9 hijas
Peso a 210 días	18.96	51.3 kg	48.9 kg
		256.4 kg	266.1 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 81.72
Potencial crecimiento: 116.85
Desarrollo muscular: 111.65
Desarrollo esquelético: 104.32
Indice Aptitud Cárnica: 109.27

Datos del Semental Identificación: JG0921 Padre: 115-RE
Nombre: BAILARIN Madre: 507-JG

Valoración realizada con 11 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.14	5 hijos	6 hijas
Peso a 210 días	16.60	37.6 kg	38.8 kg
		335.8 kg	274.8 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 98.99
Potencial crecimiento: 114.75
Desarrollo muscular: 108.35
Desarrollo esquelético: 99.04
Indice Aptitud Cárnica: 108.11

Datos del Semental Identificación: JO0803 Padre: 338-GD
Nombre: ANDARÍN Madre: 7096-JB

Valoración realizada con 35 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.64	17 hijos	18 hijas
Peso a 210 días	7.56	46.9 kg	44.8 kg
		255.9 kg	247.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 95.31
Potencial crecimiento: 106.72
Desarrollo muscular: 101.57
Desarrollo esquelético: 107.04
Indice Aptitud Cárnica: 104.10

Datos del Semental	Identificación: JQ0801	Padre: 115-RE
	Nombre: ADONIS	Madre: 311-BL
Valoración realizada con 15 hijos	Valor genético	Descendencia 8 hijos 7 hijas
	Peso nacimiento 1.24	47.8 kg 44.1 kg
	Peso a 210 días 10.02	291.1 kg 272.6 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 90.98	
	Potencial crecimiento: 108.91	
	Desarrollo muscular: 103.94	
	Desarrollo esquelético: 105.92	
	Indice Aptitud Cárnica: 105.03	

Datos del Semental	Identificación: LN0810	Padre: 4101-RY
	Nombre: AGARICUS	Madre: 408-LN
Valoración realizada con 15 hijos	Valor genético	Descendencia 7 hijos 8 hijas
	Peso nacimiento -1.54	42.9 kg 42.5 kg
	Peso a 210 días 6.95	272.4 kg 187.8 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 111.18	
	Potencial crecimiento: 106.18	
	Desarrollo muscular: 102.75	
	Desarrollo esquelético: 103.55	
	Indice Aptitud Cárnica: 105.12	

Datos del Semental	Identificación: MB08004	Padre: 115-RE
	Nombre: ALBERT	Madre: 2198-RY
Valoración realizada con 11 hijos	Valor genético	Descendencia 4 hijos 7 hijas
	Peso nacimiento 1.12	40.3 kg 37.3 kg
	Peso a 210 días 13.84	316.8 kg 274.0 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 91.84	
	Potencial crecimiento: 112.30	
	Desarrollo muscular: 104.58	
	Desarrollo esquelético: 104.54	
	Indice Aptitud Cárnica: 106.39	

Datos del Semental	Identificación: MB09002	Padre: 115-RE
	Nombre: BOLIVAR	Madre: 2170-RY
Valoración realizada con 11 hijos	Valor genético	Descendencia 7 hijos 4 hijas
	Peso nacimiento -1.86	40.4 kg 37.8 kg
	Peso a 210 días 18.68	300.6 kg 311.3 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 113.55	
	Potencial crecimiento: 116.60	
	Desarrollo muscular: 107.04	
	Desarrollo esquelético: 102.05	
	Indice Aptitud Cárnica: 110.52	

Datos del Semental Identificación: MD0902 Padre: 8920064006
Nombre: BRATT PITT Madre: 4165-RY

Valoración realizada con 11 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.40	6 hijos	5 hijas
Peso a 210 días	0.50	42.0 kg	42.6 kg
		375.0 kg	312.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 102.89
Potencial crecimiento: 100.45
Desarrollo muscular: 104.67
Desarrollo esquelético: 100.42
Indice Aptitud Cárnica: 101.95

Datos del Semental Identificación: MT0829 Padre: 4050-RY
Nombre: ACOBARDADO Madre: 322-MT

Valoración realizada con 24 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.53	16 hijos	8 hijas
Peso a 210 días	0.90	46.0 kg	44.8 kg
		341.2 kg	280.5 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 96.16
Potencial crecimiento: 100.80
Desarrollo muscular: 99.71
Desarrollo esquelético: 101.79
Indice Aptitud Cárnica: 100.21

Datos del Semental Identificación: PC0918 Padre: 549-CN
Nombre: BIOGRAFO Madre: 620-PC

Valoración realizada con 11 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.82	5 hijos	6 hijas
Peso a 210 días	39.60	43.0 kg	41.5 kg
		431.6 kg	302.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 94.01
Potencial crecimiento: 135.20
Desarrollo muscular: 112.96
Desarrollo esquelético: 113.18
Indice Aptitud Cárnica: 120.01

Datos del Semental Identificación: RE0704 Padre: 5898106648
Nombre: XACAL Madre: 139-RE

Valoración realizada con 24 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.36	17 hijos	7 hijas
Peso a 210 días	12.18	46.3 kg	42.4 kg
		338.5 kg	251.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 102.60
Potencial crecimiento: 110.82
Desarrollo muscular: 119.46
Desarrollo esquelético: 109.41
Indice Aptitud Cárnica: 112.31

Datos del Semental Identificación: RE0930/2 Padre: 5813106172
Nombre: BEN-HUR Madre: 535-RE

Valoración realizada	Valor	Descendencia	
con 34 hijos	genético	21 hijos	13 hijas
Peso nacimiento	-1.64	47.5 kg	41.5 kg
Peso a 210 días	-0.29	335.1 kg	293.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 111.91
Potencial crecimiento: 99.74
Desarrollo muscular: 101.02
Desarrollo esquelético: 101.15
Indice Aptitud Cárnica: 101.62

Datos del Semental Identificación: RE1010 Padre: 5811506370
Nombre: CABIROL Madre: 206-RE

Valoración realizada	Valor	Descendencia	
con 31 hijos	genético	13 hijos	18 hijas
Peso nacimiento	-0.48	44.4 kg	39.6 kg
Peso a 210 días	1.57	234.0 kg	231.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 103.50
Potencial crecimiento: 101.40
Desarrollo muscular: 98.88
Desarrollo esquelético: 102.75
Indice Aptitud Cárnica: 101.12

Datos del Semental Identificación: RE1011 Padre: 533-RE
Nombre: CALIGULA Madre: 432-RE

Valoración realizada	Valor	Descendencia	
con 23 hijos	genético	10 hijos	13 hijas
Peso nacimiento	1.38	45.4 kg	43.5 kg
Peso a 210 días	15.09	270.5 kg	234.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 89.97
Potencial crecimiento: 113.41
Desarrollo muscular: 119.90
Desarrollo esquelético: 108.10
Indice Aptitud Cárnica: 111.95

Datos del Semental Identificación: RY08008 Padre: 115-RE
Nombre: ABANCAY Madre: 2/9040-RY

Valoración realizada	Valor	Descendencia	
con 31 hijos	genético	15 hijos	16 hijas
Peso nacimiento	1.12	50.3 kg	45.7 kg
Peso a 210 días	24.36	328.4 kg	252.9 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 91.88
Potencial crecimiento: 121.65
Desarrollo muscular: 115.42
Desarrollo esquelético: 111.78
Indice Aptitud Cárnica: 114.83

Datos del Semental Identificación: RY08183 Padre: 115-RE
Nombre: ACRATA Madre: 5082-RY

Valoración realizada con 19 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.73	14 hijos	5 hijas 48.4 kg 42.0 kg
Peso a 210 días	7.98	327.0 kg	256.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 94.69
Potencial crecimiento: 107.09
Desarrollo muscular: 105.70
Desarrollo esquelético: 101.18
Indice Aptitud Cárnica: 104.25

Datos del Semental Identificación: RY08190 Padre: 115-RE
Nombre: ALTER-EGO Madre: 3186-RY

Valoración realizada con 21 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.95	8 hijos	13 hijas 49.1 kg 46.2 kg
Peso a 210 días	20.40	325.8 kg	237.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 85.83
Potencial crecimiento: 118.13
Desarrollo muscular: 101.47
Desarrollo esquelético: 99.52
Indice Aptitud Cárnica: 106.18

Datos del Semental Identificación: SG0739 Padre: 7194134035
Nombre: XILVAN Madre: 506-SG

Valoración realizada con 10 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.19	6 hijos	4 hijas 48.2 kg 49.5 kg
Peso a 210 días	26.86	355.7 kg	270.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 91.32
Potencial crecimiento: 123.87
Desarrollo muscular: 112.67
Desarrollo esquelético: 102.14
Indice Aptitud Cárnica: 112.91

Datos del Semental Identificación: VA0723 Padre: 3113-RY
Nombre: XERO Madre: 302-VA

Valoración realizada con 43 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.09	22 hijos	21 hijas 49.0 kg 48.8 kg
Peso a 210 días	20.88	311.4 kg	273.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 99.35
Potencial crecimiento: 118.56
Desarrollo muscular: 102.72
Desarrollo esquelético: 104.70
Indice Aptitud Cárnica: 109.12

Datos del Semental Identificación: VR0706
Nombre: XIRAU

Padre: 322-VR
Madre: 5810401525

Valoración realizada con 47 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.04	23 hijos 39.0 kg	24 hijas 36.8 kg
Peso a 210 días	12.96	358.7 kg	324.8 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 100.25
Potencial crecimiento: 111.52
Desarrollo muscular: 103.90
Desarrollo esquelético: 103.78
Indice Aptitud Cárnica: 106.56

Datos del Semental Identificación: VR0719
Nombre: XILO

Padre: 5894114118
Madre: 2122-VR

Valoración realizada con 23 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.78	10 hijos 39.4 kg	13 hijas 35.2 kg
Peso a 210 días	11.56	356.3 kg	325.5 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 94.30
Potencial crecimiento: 110.28
Desarrollo muscular: 106.27
Desarrollo esquelético: 102.78
Indice Aptitud Cárnica: 105.98
