



Catálogo de sementales de raza Charolesa

Diciembre de 2015

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 2015.

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 21.846 partos-crías de los años 1999-2015 correspondiente a 190 explotaciones.

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

Semental	Nombre	Gan.	Hijos	I.A.C	Vg210	Vgna	VgDM	VgDE	Fiabi
0397108304	NELSON	9	33	108.66	13.41	0.13	0.33	0.13	93
0398109489	OBELIX	5	11	102.34	-3.74	0.32	0.24	0.25	81
0801649391	ONCTUEUX	4	53	103.58	5.33	1.36	0.17	0.16	90
1071-RY	QUINQUENIO	40	91	100.05	4.00	1.91	0.00	0.00	98
1092-RY	QUIRON	59	171	102.91	0.15	-3.28	0.12	-0.10	98
1100-RY	QUIROMANTE	2	69	101.11	1.23	-0.47	0.12	-0.12	87
115-RE	QUER	14	126	117.39	30.41	0.49	0.41	0.46	97
1177-RY	QUALICION II	2	11	101.25	1.17	2.41	0.14	0.19	59
1181-RY	QUEBRANTAOLAS	8	31	112.82	21.78	1.37	0.44	0.29	92
143-HG	QUERUBIN	1	129	102.20	5.71	-1.67	-0.10	-0.01	88
184-RY	FORT ROYAL	32	249	101.93	3.23	-0.55	0.05	-0.02	98
1889100128	EXEDEN	14	48	107.78	16.66	1.60	0.26	0.08	96
1890107220	FANDANGO	8	33	106.74	11.07	1.95	0.31	0.19	92
1893102983	IMPAIR	8	48	110.11	11.76	-3.09	0.28	0.15	93
2005-RY	REAL-MADRID	2	57	102.45	7.61	-0.43	0.01	-0.11	85
2062-RY	ROSELLÓN	27	77	102.53	1.70	-2.00	0.05	-0.01	97
212-FZ	RESPIRO	12	31	109.74	21.99	4.58	0.39	0.24	94
2180-RY	REPUBLICANO	12	52	102.95	8.65	1.64	0.16	-0.08	95
2396104088	MALICIEUX	4	14	101.93	3.54	-1.17	0.06	-0.12	79
338-GD	SALVAJE	4	51	107.67	10.82	0.72	0.28	0.26	90
3792102185	HIATUS	5	74	100.23	1.94	-0.66	-0.05	-0.08	93
4098-RY	TIMÓN	13	129	103.92	4.19	0.25	0.20	0.10	97
4115-RY	ION	3	24	102.94	11.51	0.10	-0.04	-0.10	80
4289100902	EXQUIS	1	10	101.71	1.63	-0.43	-0.01	0.15	31
4289102555	EPSOM	11	25	101.10	-0.26	-1.43	0.10	-0.13	93
4293100599	IBOB	7	18	106.92	13.50	-0.75	0.14	0.04	88
4587100162	CASOAR	18	71	110.17	19.35	-2.66	0.16	-0.03	97
5810401501	SINNDAR	3	17	102.89	12.86	0.74	0.06	-0.27	76
5810605291	AVRIL	3	57	105.50	19.00	3.88	0.20	-0.06	88
5812404178	VALD´OR-RA	5	19	113.30	25.33	1.54	0.42	0.22	85
5812899828	PRIMAT	9	21	100.26	2.38	0.15	-0.06	0.01	91
5817303512	UNIVERS-RA	4	10	112.39	21.91	1.64	0.40	0.30	77
5882101816	TILL	5	11	102.09	5.59	-0.58	0.02	-0.08	81
5889116125	EMPEREUR	9	17	104.79	4.42	-1.65	0.17	0.06	90
5893100205	IMPECABLE	6	16	102.26	3.76	2.28	0.24	0.04	86
5893104073	INGENIEUX	4	69	101.27	2.15	-0.21	0.07	-0.05	91
5896118623	LOUIS D'OR	3	123	101.52	2.96	1.75	0.15	0.05	93
5897127519	NOVOTEL	4	19	103.18	5.70	-1.56	0.13	-0.20	82
5897170502	NEVERS	3	12	104.81	13.49	0.01	-0.11	0.17	72
5898106547	OCEAN	5	13	105.64	6.32	0.76	0.27	0.21	82
5898106648	OFFENBACH	1	10	114.99	23.41	-0.38	0.45	0.33	37
6092102162	HERMES	3	12	100.72	-2.78	-1.85	0.05	-0.02	72
7185114306	ALIGOTE	2	18	101.04	-0.64	-2.46	0.03	-0.13	68
7185119662	ABOUKIR	11	58	107.33	10.22	1.31	0.40	0.12	95
7190109735	FIGUS	8	72	100.41	-4.42	-0.16	0.07	0.19	95
7191136016	GONDOLIER	3	68	100.85	2.02	-0.63	0.04	-0.11	90
7192124090	HARNOIS	3	26	106.58	14.61	1.66	0.29	-0.03	81
7195122401	LAUREL	12	57	101.43	-9.23	-5.42	0.17	-0.14	95
7196103834	MEILLARD	13	56	116.16	42.61	3.72	0.28	0.17	96

.../...

.../...

<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>
751-PD	BARON	1	11	105.55	12.66	0.81	0.18	-0.01	34
7911161285	BUGATTI	4	30	111.47	19.74	1.25	0.40	0.24	86
7916720488	VICTORIEUX	9	46	112.78	33.71	1.19	0.14	0.06	94
7931680074	VOLCAN	1	79	100.21	-10.61	-3.50	0.12	0.05	82
7932500910	PADIRAC	4	10	100.62	4.55	2.09	0.14	-0.12	76
8013-RY	NEBRIJANO	2	82	101.02	-0.55	0.19	0.12	0.03	88
8042-RY	NOE	2	37	100.78	1.17	0.36	0.05	0.02	79
8521994549	CASIMIR	1	10	103.37	13.23	0.68	-0.18	0.13	34
8552394134	PINAY	4	20	118.23	25.95	-1.21	0.66	0.28	83
8585104015	AGRONOME	3	12	106.83	4.66	-4.71	0.09	0.13	72
8591101306	GICOMTE	3	12	100.20	6.34	2.37	-0.01	-0.03	72
8592101990	HOUBLON	2	10	100.62	-8.15	-0.30	0.20	0.21	57
8594102027	JOCRISSE	3	13	110.89	20.53	0.59	0.20	0.32	73
8688100873	DAF	3	15	103.80	-0.38	-1.51	0.38	-0.12	74
8894104162	JUMPER	12	62	110.01	18.88	2.27	0.43	0.14	96
8920064006	VAILLANT	8	32	101.47	2.19	-0.79	0.01	0.00	92
8935249105	PICADOR-BERLIOZ	12	75	101.86	0.43	0.01	0.14	0.06	96
8996107061	MAJOR	9	41	103.77	3.22	2.19	0.27	0.26	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
0314241513	GUBIS	1	21	103.90	4.03	-1.01	0.11	0.11	52
2350102336	FLOCON	1	39	108.41	12.82	0.07	0.28	0.19	69
428-RE	TAURO	2	35	116.80	34.10	0.51	0.34	0.27	79
5096-RY	UZWIL	1	60	101.25	5.76	-0.24	-0.12	0.03	78
545-GD	URGO	1	102	102.92	10.00	1.76	0.08	-0.02	85
5810209327	ESCUDO	1	15	103.97	0.39	2.30	0.34	0.36	40
5814311407	GLORIEUX	1	15	103.88	5.25	1.49	0.32	0.00	42
611-MB	VAILLANT	1	45	101.72	4.12	0.21	0.05	-0.02	72
6148-RY	VIGOROSO	2	33	100.88	-1.05	-1.59	0.04	-0.05	77
7121741364	GRIMALDI	1	22	114.25	15.87	-0.91	0.75	0.11	56
7911161233	ALIBABA	2	77	105.55	9.40	-1.36	0.12	0.02	88
7911161362	CHAMPION	2	23	104.38	13.28	1.68	0.06	0.04	72
8532799587	TAMBOUR	2	35	109.39	19.16	2.51	0.47	-0.01	79
8900451000	GRONDIN-RS	1	25	101.01	1.41	-0.44	0.01	0.01	57
A1115	DOCIL	1	16	110.67	10.11	-1.37	0.37	0.40	47
A1120	DAMANTAN	2	19	112.79	16.90	-1.38	0.42	0.27	70
AR1003	CANADA	2	24	101.26	-0.88	1.33	0.15	0.17	73
BE0944	BEDUINO	1	15	100.90	-3.08	1.43	0.20	0.17	40
BN1101	DURANDAL	1	12	110.15	9.39	-0.25	0.51	0.27	38
DB08001	APOLO	1	14	100.61	3.39	-0.79	-0.05	-0.12	42
DB10046	CENICIENTO	1	21	102.08	3.71	-2.56	0.01	-0.19	53
DB12032	EMINENCE	1	11	110.14	4.47	0.17	0.50	0.61	32
FI0922	BASAJAUN	1	50	105.16	6.79	1.56	0.28	0.19	75
FR0939	BRUÑO	1	18	105.64	9.56	2.21	0.27	0.20	50
FX0704	XULO	1	10	101.08	5.04	-0.58	0.12	-0.35	32
FX1011	CAMPEON	2	28	105.95	9.59	1.04	0.27	0.10	75
FX1016	CAMPEADOR	2	15	110.18	15.04	1.56	0.42	0.31	65
G0940	BALZAC	2	20	105.05	6.07	-0.41	0.21	0.09	70
GD0820/2	APOLO	1	14	108.97	14.20	-1.18	0.25	0.11	44
GD0901	BOLERO	1	51	103.99	6.62	-2.39	0.04	-0.07	75
GD0912	BRAVO	1	11	111.79	28.57	3.44	0.17	0.40	37
GD0914	BOMBON	1	26	101.77	1.71	0.49	0.15	0.02	59
GM07084	XAUCE	1	40	105.14	7.69	0.02	0.21	0.06	70
GM08068	ACTOR	1	55	101.42	1.49	0.01	0.08	0.03	76
GM09024	BATURRO	1	12	105.60	12.65	0.22	0.12	0.02	39
GM1132	DALI	1	17	113.48	15.46	0.41	0.60	0.39	48
HG08050	ABRAHAN	1	13	102.22	4.41	5.83	0.38	0.20	36
HG10006	CHACAL	1	13	109.53	8.51	-1.54	0.23	0.49	39
IF1216	ELOI	1	11	101.55	4.94	0.72	0.13	-0.14	32
JG0708	XIPER	1	16	108.17	17.39	2.39	0.32	0.11	48
JG0921	BAILARIN	1	11	107.83	16.07	0.43	0.26	-0.01	35
JO0803	ANDARÍN	1	41	103.55	5.71	0.99	0.07	0.24	70
JQ0801	ADONIS	1	15	104.83	9.76	1.30	0.12	0.18	43
LN0810	AGARICUS	2	21	104.90	5.16	-1.81	0.10	0.12	71
MB08004	ALBERT	2	11	106.08	12.98	0.86	0.13	0.14	60
MB09002	BOLIVAR	3	11	109.93	16.62	-2.17	0.23	0.04	71
MB1007	CHAMPION	1	32	107.78	17.33	1.16	0.19	0.10	66
MD0902	BRATT PITT	1	11	101.31	0.40	-0.06	0.12	0.00	30
MT0829	ACOBARDADO	1	24	100.13	0.36	0.52	0.00	0.06	57
PC0918	BIOGRAFO	1	11	119.97	39.59	0.83	0.40	0.41	41

.../...

.../...

<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>
RE0704	XACAL	1	24	114.61	15.62	-1.16	0.65	0.31	59
RE1011	CALIGULA	1	30	105.69	9.90	1.09	0.33	-0.04	64
RE1126	DIPUTAT	1	34	104.51	2.30	-2.04	0.16	0.11	66
RY08008	ABANCAY	1	31	114.87	24.81	1.13	0.46	0.38	65
RY08183	ACRATA	1	34	102.28	5.13	0.90	0.11	0.01	66
RY08190	ALTER-EGO	2	28	108.03	20.93	1.92	0.14	0.09	76
RY11019	DELTA	1	25	106.34	5.05	0.73	0.34	0.28	57
RY12031	ESQUILACHE	1	10	103.37	5.04	2.30	0.32	0.03	31
RY12096	ENGELS	1	11	103.03	7.53	-0.44	0.02	-0.03	33
TE11032	DUAM	1	13	100.21	-4.87	-0.63	0.15	0.01	35
VR0706	XIRAU	1	49	105.90	11.04	-0.51	0.09	0.11	74
VR0719	XILO	1	34	101.61	5.25	0.72	0.05	-0.04	66

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: 0314241513 Padre: 1829015689
Nombre: GUBIS Madre: 5810902429

Valoración realizada	Valor	Descendencia	
con 21 hijos	genético	16 hijos	5 hijas
Peso nacimiento	-1.01	40.4 kg	39.2 kg
Peso a 210 días	4.03	312.3 kg	280.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 107.35
Potencial crecimiento: 103.58
Desarrollo muscular: 103.39
Desarrollo esquelético: 103.55
Indice Aptitud Cárnica: 103.90

^

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	0.13	45.2 kg	40.0 kg
Peso a 210 días	13.41	316.6 kg	258.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 99.08
Potencial crecimiento: 111.92
Desarrollo muscular: 110.43
Desarrollo esquelético: 104.26
Indice Aptitud Cárnica: 108.66

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

Valoración realizada	Valor	Descendencia	
con 11 hijos	genético	3 hijos	8 hijas
Peso nacimiento	0.32	46.7 kg	38.3 kg
Peso a 210 días	-3.74	261.3 kg	208.9 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 97.70
Potencial crecimiento: 96.67
Desarrollo muscular: 107.78
Desarrollo esquelético: 107.84
Indice Aptitud Cárnica: 102.34

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

Valoración realizada con 53 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.36	33 hijos	20 hijas
Peso a 210 días	5.33	41.1 kg	40.7 kg
		351.9 kg	277.5 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 90.10
Potencial crecimiento: 104.74
Desarrollo muscular: 105.54
Desarrollo esquelético: 105.06
Indice Aptitud Cárnica: 103.58

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

Valoración realizada con 91 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.91	45 hijos	46 hijas
Peso a 210 días	4.00	44.3 kg	40.7 kg
		285.3 kg	251.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 86.08
Potencial crecimiento: 103.55
Desarrollo muscular: 99.97
Desarrollo esquelético: 100.13
Indice Aptitud Cárnica: 100.05

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

Valoración realizada con 171 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-3.28	88 hijos	83 hijas
Peso a 210 días	0.15	40.7 kg	39.7 kg
		277.4 kg	250.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 123.85
Potencial crecimiento: 100.13
Desarrollo muscular: 103.81
Desarrollo esquelético: 96.64
Indice Aptitud Cárnica: 102.91

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

Valoración realizada con 69 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.47	32 hijos	37 hijas
Peso a 210 días	1.23	44.3 kg	43.2 kg
		317.1 kg	285.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 103.39
Potencial crecimiento: 101.09
Desarrollo muscular: 103.74
Desarrollo esquelético: 96.06
Indice Aptitud Cárnica: 101.11

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

Valoración realizada con 126 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.49	65 hijos	61 hijas
Peso a 210 días	30.41	46.3 kg	41.5 kg
		338.9 kg	281.8 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 96.44
Potencial crecimiento: 127.03
Desarrollo muscular: 113.25
Desarrollo esquelético: 114.82
Indice Aptitud Cárnica: 117.39

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

Valoración realizada con 11 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	2.41	7 hijos	4 hijas
Peso a 210 días	1.17	51.6 kg	42.8 kg
		330.0 kg	286.5 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 82.44
Potencial crecimiento: 101.04
Desarrollo muscular: 104.54
Desarrollo esquelético: 106.14
Indice Aptitud Cárnica: 101.25

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	1.37	11 hijos	20 hijas
Peso a 210 días	21.78	46.2 kg	43.3 kg
		333.9 kg	311.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 90.02
Potencial crecimiento: 119.36
Desarrollo muscular: 114.11
Desarrollo esquelético: 109.18
Indice Aptitud Cárnica: 112.82

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

Valoración realizada con 129 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-1.67	72 hijos	57 hijas
Peso a 210 días	5.71	46.6 kg	43.6 kg
		348.1 kg	308.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 112.17
Potencial crecimiento: 105.07
Desarrollo muscular: 96.77
Desarrollo esquelético: 99.62
Indice Aptitud Cárnica: 102.20

Datos del Semental	Identificación: 184-RY	Padre: 801-RY
	Nombre: FORT ROYAL	Madre: 208-RY
Valoración realizada con 249 hijos	Valor genético	Descendencia 120 hijos 129 hijas
	Peso nacimiento -0.55	45.5 kg 42.3 kg
	Peso a 210 días 3.23	307.6 kg 269.5 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 104.01	
	Potencial crecimiento: 102.87	
	Desarrollo muscular: 101.70	
	Desarrollo esquelético: 99.36	
	Indice Aptitud Cárnica: 101.93	

Datos del Semental	Identificación: 1889100128	Padre: 5882101816
	Nombre: EXEDEN	Madre: 1880110031
Valoración realizada con 48 hijos	Valor genético	Descendencia 26 hijos 22 hijas
	Peso nacimiento 1.60	48.9 kg 46.5 kg
	Peso a 210 días 16.66	325.7 kg 267.3 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 88.33	
	Potencial crecimiento: 114.81	
	Desarrollo muscular: 108.48	
	Desarrollo esquelético: 102.40	
	Indice Aptitud Cárnica: 107.78	

Datos del Semental	Identificación: 1890107220	Padre: 7187126401
	Nombre: FANDANGO	Madre: 1877106638
Valoración realizada con 33 hijos	Valor genético	Descendencia 14 hijos 19 hijas
	Peso nacimiento 1.95	48.7 kg 47.5 kg
	Peso a 210 días 11.07	373.6 kg 313.2 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 85.85	
	Potencial crecimiento: 109.84	
	Desarrollo muscular: 109.95	
	Desarrollo esquelético: 106.14	
	Indice Aptitud Cárnica: 106.74	

Datos del Semental	Identificación: 1893102983	Padre: 4286100325
	Nombre: IMPAIR	Madre: 2178102945
Valoración realizada con 48 hijos	Valor genético	Descendencia 25 hijos 23 hijas
	Peso nacimiento -3.09	38.4 kg 36.5 kg
	Peso a 210 días 11.76	303.4 kg 270.2 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 122.45	
	Potencial crecimiento: 110.45	
	Desarrollo muscular: 109.12	
	Desarrollo esquelético: 104.74	
	Indice Aptitud Cárnica: 110.11	

Datos del Semental	Identificación: 2005-RY	Padre: 2/8113-RY
	Nombre: REAL-MADRID	Madre: 3047-RY
Valoración realizada con 57 hijos	Valor genético	Descendencia 36 hijos 21 hijas
	Peso nacimiento -0.43	44.3 kg 41.2 kg
	Peso a 210 días 7.61	362.0 kg 308.7 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 103.10	
	Potencial crecimiento: 106.77	
	Desarrollo muscular: 100.48	
	Desarrollo esquelético: 96.45	
	Indice Aptitud Cárnica: 102.45	

Datos del Semental	Identificación: 2062-RY	Padre: 2/8113-RY
	Nombre: ROSELLÓN	Madre: 906-RY
Valoración realizada con 77 hijos	Valor genético	Descendencia 41 hijos 36 hijas
	Peso nacimiento -2.00	42.4 kg 41.5 kg
	Peso a 210 días 1.70	305.1 kg 267.9 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 114.51	
	Potencial crecimiento: 101.51	
	Desarrollo muscular: 101.73	
	Desarrollo esquelético: 99.78	
	Indice Aptitud Cárnica: 102.53	

Datos del Semental	Identificación: 212-FZ	Padre: 7010-RY
	Nombre: RESPIRO	Madre: 711-AC
Valoración realizada con 31 hijos	Valor genético	Descendencia 15 hijos 16 hijas
	Peso nacimiento 4.58	49.9 kg 44.7 kg
	Peso a 210 días 21.99	319.3 kg 248.3 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 66.71	
	Potencial crecimiento: 119.55	
	Desarrollo muscular: 112.45	
	Desarrollo esquelético: 107.55	
	Indice Aptitud Cárnica: 109.74	

Datos del Semental	Identificación: 2180-RY	Padre: 2/8113-RY
	Nombre: REPUBLICANO	Madre: 7131-RY
Valoración realizada con 52 hijos	Valor genético	Descendencia 31 hijos 21 hijas
	Peso nacimiento 1.64	45.5 kg 42.1 kg
	Peso a 210 días 8.65	311.9 kg 255.2 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 88.09	
	Potencial crecimiento: 107.69	
	Desarrollo muscular: 105.18	
	Desarrollo esquelético: 97.54	
	Indice Aptitud Cárnica: 102.95	

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

Valoración realizada con 39 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.07	22 hijos	17 hijas
Peso a 210 días	12.82	44.1 kg	42.4 kg
		327.4 kg	281.6 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 99.52
Potencial crecimiento: 111.39
Desarrollo muscular: 108.93
Desarrollo esquelético: 106.11
Indice Aptitud Cárnica: 108.41

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

Valoración realizada con 14 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-1.17	9 hijos	5 hijas
Peso a 210 días	3.54	43.6 kg	40.2 kg
		279.2 kg	250.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 108.49
Potencial crecimiento: 103.14
Desarrollo muscular: 101.92
Desarrollo esquelético: 96.22
Indice Aptitud Cárnica: 101.93

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

Valoración realizada con 51 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.72	30 hijos	21 hijas
Peso a 210 días	10.82	39.2 kg	37.3 kg
		338.5 kg	311.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 94.74
Potencial crecimiento: 109.62
Desarrollo muscular: 108.96
Desarrollo esquelético: 108.29
Indice Aptitud Cárnica: 107.67

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

Valoración realizada con 74 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.66	37 hijos	37 hijas
Peso a 210 días	1.94	48.0 kg	42.5 kg
		291.8 kg	240.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 104.82
Potencial crecimiento: 101.72
Desarrollo muscular: 98.46
Desarrollo esquelético: 97.60
Indice Aptitud Cárnica: 100.23

Datos del Semental	Identificación: 4098-RY	Padre: 0801649391
	Nombre: TIMÓN	Madre: 5016-RY
Valoración realizada con 129 hijos	Valor genético	Descendencia 68 hijos 61 hijas
	Peso nacimiento 0.25	46.8 kg 42.9 kg
	Peso a 210 días 4.19	305.8 kg 249.3 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 98.17	
	Potencial crecimiento: 103.72	
	Desarrollo muscular: 106.53	
	Desarrollo esquelético: 103.30	
	Indice Aptitud Cárnica: 103.92	

Datos del Semental	Identificación: 4115-RY	Padre: 1890107208
	Nombre: ION	Madre: 718-RY
Valoración realizada con 24 hijos	Valor genético	Descendencia 14 hijos 10 hijas
	Peso nacimiento 0.10	41.7 kg 40.3 kg
	Peso a 210 días 11.51	292.7 kg 231.8 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 99.27	
	Potencial crecimiento: 110.23	
	Desarrollo muscular: 98.62	
	Desarrollo esquelético: 96.67	
	Indice Aptitud Cárnica: 102.94	

Datos del Semental	Identificación: 428-RE	Padre: 046-RE
	Nombre: TAURO	Madre: 448-RE
Valoración realizada con 35 hijos	Valor genético	Descendencia 21 hijos 14 hijas
	Peso nacimiento 0.51	47.9 kg 45.1 kg
	Peso a 210 días 34.10	365.4 kg 291.4 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 96.27	
	Potencial crecimiento: 130.32	
	Desarrollo muscular: 111.01	
	Desarrollo esquelético: 108.70	
	Indice Aptitud Cárnica: 116.80	

Datos del Semental	Identificación: 4289100902	Padre: 7177124201
	Nombre: EXQUIS	Madre: 4286102720
Valoración realizada con 10 hijos	Valor genético	Descendencia 5 hijos 5 hijas
	Peso nacimiento -0.43	41.0 kg 32.4 kg
	Peso a 210 días 1.63	257.4 kg 241.6 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 103.10	
	Potencial crecimiento: 101.45	
	Desarrollo muscular: 99.52	
	Desarrollo esquelético: 104.80	
	Indice Aptitud Cárnica: 101.71	

Datos del Semental Identificación: 4289102555 Padre: 5887116022
Nombre: EPSOM Madre: 4286100010

Valoración realizada con 25 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-1.43	9 hijos	16 hijas
Peso a 210 días	-0.26	45.8 kg	38.4 kg
		313.1 kg	259.6 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 110.37
Potencial crecimiento: 99.77
Desarrollo muscular: 103.23
Desarrollo esquelético: 95.94
Indice Aptitud Cárnica: 101.10

Datos del Semental Identificación: 4293100599 Padre: 0386102650
Nombre: IBOB Madre: 4286104326

Valoración realizada con 18 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.75	9 hijos	9 hijas
Peso a 210 días	13.50	46.3 kg	38.7 kg
		351.9 kg	306.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 105.49
Potencial crecimiento: 112.00
Desarrollo muscular: 104.48
Desarrollo esquelético: 101.12
Indice Aptitud Cárnica: 106.92

Datos del Semental Identificación: 4587100162 Padre: 7177124201
Nombre: CASOAR Madre: 4580102372

Valoración realizada con 71 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-2.66	32 hijos	39 hijas
Peso a 210 días	19.35	42.7 kg	38.9 kg
		291.2 kg	249.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 119.35
Potencial crecimiento: 117.20
Desarrollo muscular: 105.15
Desarrollo esquelético: 99.04
Indice Aptitud Cárnica: 110.17

Datos del Semental Identificación: 5096-RY Padre: 115-RE
Nombre: UZWIL Madre: 8171-RY

Valoración realizada con 60 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.24	28 hijos	32 hijas
Peso a 210 días	5.76	42.3 kg	38.2 kg
		334.2 kg	332.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 101.72
Potencial crecimiento: 105.12
Desarrollo muscular: 96.10
Desarrollo esquelético: 100.99
Indice Aptitud Cárnica: 101.25

Datos del Semental	Identificación: 545-GD	Padre: 9072-RY
	Nombre: URGO	Madre: 719-GD
Valoración realizada con 102 hijos	Valor genético	Descendencia 53 hijos 49 hijas
	Peso nacimiento 1.76	44.2 kg 40.8 kg
	Peso a 210 días 10.00	315.8 kg 271.0 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 87.18	
	Potencial crecimiento: 108.89	
	Desarrollo muscular: 102.53	
	Desarrollo esquelético: 99.46	
	Indice Aptitud Cárnica: 102.92	

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 2.30	51.8 kg 43.7 kg
	Peso a 210 días 0.39	348.8 kg 233.3 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 83.25	
	Potencial crecimiento: 100.35	
	Desarrollo muscular: 110.75	
	Desarrollo esquelético: 111.39	
	Indice Aptitud Cárnica: 103.97	

Datos del Semental	Identificación: 5810401501	Padre: 8996107061
	Nombre: SINNDAR	Madre: 5895106007
Valoración realizada con 17 hijos	Valor genético	Descendencia 3 hijos 14 hijas
	Peso nacimiento 0.74	49.0 kg 43.6 kg
	Peso a 210 días 12.86	340.0 kg 286.9 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 94.59	
	Potencial crecimiento: 111.43	
	Desarrollo muscular: 102.02	
	Desarrollo esquelético: 91.30	
	Indice Aptitud Cárnica: 102.89	

Datos del Semental	Identificación: 5810605291	Padre: 3615102622
	Nombre: AVRIL	Madre: 5898106534
Valoración realizada con 57 hijos	Valor genético	Descendencia 24 hijos 33 hijas
	Peso nacimiento 3.88	49.5 kg 46.1 kg
	Peso a 210 días 19.00	371.3 kg 343.1 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 71.77	
	Potencial crecimiento: 116.89	
	Desarrollo muscular: 106.43	
	Desarrollo esquelético: 98.21	
	Indice Aptitud Cárnica: 105.50	

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

Valoración realizada con 19 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.54	8 hijos	11 hijas
Peso a 210 días	25.33	46.5 kg	42.0 kg
		342.1 kg	279.9 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 88.80
Potencial crecimiento: 122.52
Desarrollo muscular: 113.41
Desarrollo esquelético: 106.94
Indice Aptitud Cárnica: 113.30

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	2.38	44.3 kg	41.0 kg
		278.4 kg	282.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 98.92
Potencial crecimiento: 102.11
Desarrollo muscular: 98.21
Desarrollo esquelético: 100.32
Indice Aptitud Cárnica: 100.26

Datos del Semental Identificación: 5814311407 Padre: 5810602755
Nombre: GLORIEUX Madre: 5813501052

Valoración realizada con 15 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.49	8 hijos	7 hijas
Peso a 210 días	5.25	52.1 kg	45.6 kg
		340.5 kg	287.1 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 89.19
Potencial crecimiento: 104.66
Desarrollo muscular: 110.40
Desarrollo esquelético: 99.87
Indice Aptitud Cárnica: 103.88

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

Valoración realizada con 10 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.64	8 hijos	2 hijas
Peso a 210 días	21.91	48.6 kg	47.0 kg
		330.3 kg	347.5 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 88.09
Potencial crecimiento: 119.47
Desarrollo muscular: 112.83
Desarrollo esquelético: 109.73
Indice Aptitud Cárnica: 112.39

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

Valoración realizada con 11 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.58	1 hijos	10 hijas
Peso a 210 días	5.59	58.0 kg	39.7 kg
		296.0 kg	235.1 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 104.19
Potencial crecimiento: 104.97
Desarrollo muscular: 100.67
Desarrollo esquelético: 97.41
Indice Aptitud Cárnica: 102.09

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

Valoración realizada con 17 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-1.65	3 hijos	14 hijas
Peso a 210 días	4.42	46.7 kg	43.9 kg
		290.7 kg	275.5 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 111.99
Potencial crecimiento: 103.93
Desarrollo muscular: 105.41
Desarrollo esquelético: 101.98
Indice Aptitud Cárnica: 104.79

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

Valoración realizada con 16 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	2.28	7 hijos	9 hijas
Peso a 210 días	3.76	50.4 kg	44.4 kg
		346.3 kg	336.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 83.40
Potencial crecimiento: 103.34
Desarrollo muscular: 107.68
Desarrollo esquelético: 101.41
Indice Aptitud Cárnica: 102.26

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

Valoración realizada con 69 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.21	42 hijos	27 hijas
Peso a 210 días	2.15	46.5 kg	41.3 kg
		295.9 kg	241.6 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 101.50
Potencial crecimiento: 101.91
Desarrollo muscular: 102.18
Desarrollo esquelético: 98.50
Indice Aptitud Cárnica: 101.27

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

Valoración realizada con 123 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.75	51 hijos	72 hijas
Peso a 210 días	2.96	48.5 kg	43.9 kg
		300.3 kg	252.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 87.24
Potencial crecimiento: 102.63
Desarrollo muscular: 104.74
Desarrollo esquelético: 101.60
Indice Aptitud Cárnica: 101.52

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	5.70	42.0 kg	39.1 kg
		284.3 kg	284.6 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 111.36
Potencial crecimiento: 105.06
Desarrollo muscular: 104.26
Desarrollo esquelético: 93.70
Indice Aptitud Cárnica: 103.18

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

Valoración realizada con 12 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.01	5 hijos	7 hijas
Peso a 210 días	13.49	56.8 kg	47.7 kg
		289.8 kg	269.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 99.91
Potencial crecimiento: 111.99
Desarrollo muscular: 96.35
Desarrollo esquelético: 105.60
Indice Aptitud Cárnica: 104.81

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

Valoración realizada con 13 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.76	9 hijos	4 hijas
Peso a 210 días	6.32	49.8 kg	43.8 kg
		350.6 kg	282.8 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 94.50
Potencial crecimiento: 105.62
Desarrollo muscular: 108.70
Desarrollo esquelético: 106.66
Indice Aptitud Cárnica: 105.64

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

Valoración realizada con 10 hijos	Valor genético	Descendencia	
		5 hijos	5 hijas
Peso nacimiento	-0.38	47.8 kg	45.8 kg
Peso a 210 días	23.41	283.6 kg	298.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 102.76
 Potencial crecimiento: 120.81
 Desarrollo muscular: 114.30
 Desarrollo esquelético: 110.50
 Índice Aptitud Cárnica: 114.99

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

Valoración realizada con 12 hijos	Valor genético	Descendencia	
		6 hijos	6 hijas
Peso nacimiento	-1.85	47.8 kg	40.5 kg
Peso a 210 días	-2.78	283.2 kg	298.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 113.44
 Potencial crecimiento: 97.53
 Desarrollo muscular: 101.57
 Desarrollo esquelético: 99.49
 Índice Aptitud Cárnica: 100.72

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

Valoración realizada con 45 hijos	Valor genético	Descendencia	
		20 hijos	25 hijas
Peso nacimiento	0.21	38.3 kg	37.6 kg
Peso a 210 días	4.12	353.3 kg	327.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 98.48
 Potencial crecimiento: 103.66
 Desarrollo muscular: 101.70
 Desarrollo esquelético: 99.49
 Índice Aptitud Cárnica: 101.72

Datos del Semental Identificación: 6148-RY Padre: 308-SD
 Nombre: VIGOROSO Madre: 4026-RY

Valoración realizada con 33 hijos	Valor genético	Descendencia	
		15 hijos	18 hijas
Peso nacimiento	-1.59	45.5 kg	43.1 kg
Peso a 210 días	-1.05	304.7 kg	232.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 111.59
 Potencial crecimiento: 99.07
 Desarrollo muscular: 101.38
 Desarrollo esquelético: 98.40
 Índice Aptitud Cárnica: 100.88

Datos del Semental Identificación: 7121741364 Padre: 0311102559
Nombre: GRIMALDI Madre: 7121828000

Valoración realizada con 22 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.91	12 hijos	10 hijas
Peso a 210 días	15.87	47.7 kg	44.5 kg
		315.6 kg	228.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 106.65
Potencial crecimiento: 114.11
Desarrollo muscular: 124.16
Desarrollo esquelético: 103.46
Indice Aptitud Cárnica: 114.25

Datos del Semental Identificación: 7185114306 Padre: 3683100911
Nombre: ALIGOTE Madre: 7182107106

Valoración realizada con 18 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-2.46	6 hijos	12 hijas
Peso a 210 días	-0.64	35.3 kg	34.8 kg
		265.0 kg	292.8 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 117.88
Potencial crecimiento: 99.43
Desarrollo muscular: 100.99
Desarrollo esquelético: 95.94
Indice Aptitud Cárnica: 101.04

Datos del Semental Identificación: 7185119662 Padre: 5882101816
Nombre: ABOUKIR Madre: 7180115943

Valoración realizada con 58 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.31	27 hijos	31 hijas
Peso a 210 días	10.22	43.6 kg	39.7 kg
		296.3 kg	268.9 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 90.48
Potencial crecimiento: 109.08
Desarrollo muscular: 112.86
Desarrollo esquelético: 103.97
Indice Aptitud Cárnica: 107.33

Datos del Semental Identificación: 7190109735 Padre: 4280104708
Nombre: FICUS Madre: 7183110722

Valoración realizada con 72 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.16	34 hijos	38 hijas
Peso a 210 días	-4.42	39.4 kg	37.2 kg
		284.9 kg	264.1 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 101.15
Potencial crecimiento: 96.07
Desarrollo muscular: 102.27
Desarrollo esquelético: 105.92
Indice Aptitud Cárnica: 100.41

Datos del Semental Identificación: 7191136016 Padre: 7189117719
Nombre: GONDOLIER Madre: 7185114024

Valoración realizada con 68 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.63	40 hijos	28 hijas
Peso a 210 días	2.02	48.4 kg	42.7 kg
		273.0 kg	253.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 104.55
Potencial crecimiento: 101.79
Desarrollo muscular: 101.18
Desarrollo esquelético: 96.61
Indice Aptitud Cárnica: 100.85

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

Valoración realizada con 26 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.66	9 hijos	17 hijas
Peso a 210 días	14.61	43.8 kg	37.4 kg
		354.4 kg	297.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 87.89
Potencial crecimiento: 112.99
Desarrollo muscular: 109.18
Desarrollo esquelético: 99.20
Indice Aptitud Cárnica: 106.58

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

Valoración realizada con 57 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-5.42	26 hijos	31 hijas
Peso a 210 días	-9.23	39.0 kg	35.6 kg
		288.3 kg	268.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 139.40
Potencial crecimiento: 91.79
Desarrollo muscular: 105.57
Desarrollo esquelético: 95.52
Indice Aptitud Cárnica: 101.43

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

Valoración realizada con 56 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	3.72	32 hijos	24 hijas
Peso a 210 días	42.61	50.5 kg	45.8 kg
		342.9 kg	324.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 72.92
Potencial crecimiento: 137.87
Desarrollo muscular: 108.83
Desarrollo esquelético: 105.34
Indice Aptitud Cárnica: 116.16

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	0.81	50.3 kg	48.0 kg
Peso a 210 días	12.66	340.7 kg	247.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 94.10
Potencial crecimiento: 111.25
Desarrollo muscular: 105.79
Desarrollo esquelético: 99.52
Indice Aptitud Cárnica: 105.55

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

Valoración realizada	Valor	Descendencia	
con 77 hijos	genético	45 hijos	32 hijas
Peso nacimiento	-1.36	52.0 kg	47.8 kg
Peso a 210 días	9.40	312.1 kg	271.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 109.85
Potencial crecimiento: 108.35
Desarrollo muscular: 103.74
Desarrollo esquelético: 100.51
Indice Aptitud Cárnica: 105.55

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

Valoración realizada	Valor	Descendencia	
con 30 hijos	genético	17 hijos	13 hijas
Peso nacimiento	1.25	50.5 kg	46.2 kg
Peso a 210 días	19.74	397.9 kg	315.1 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 90.94
Potencial crecimiento: 117.54
Desarrollo muscular: 112.80
Desarrollo esquelético: 107.58
Indice Aptitud Cárnica: 111.47

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

Valoración realizada	Valor	Descendencia	
con 23 hijos	genético	8 hijos	15 hijas
Peso nacimiento	1.68	53.6 kg	49.4 kg
Peso a 210 días	13.28	335.4 kg	269.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 87.79
Potencial crecimiento: 111.81
Desarrollo muscular: 102.02
Desarrollo esquelético: 101.38
Indice Aptitud Cárnica: 104.38

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

Valoración realizada con 46 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.19	27 hijos	19 hijas
Peso a 210 días	33.71	50.5 kg	42.5 kg
		365.7 kg	301.5 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 91.32
Potencial crecimiento: 129.96
Desarrollo muscular: 104.32
Desarrollo esquelético: 101.86
Indice Aptitud Cárnica: 112.78

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

Valoración realizada con 79 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-3.50	39 hijos	40 hijas
Peso a 210 días	-10.61	48.1 kg	44.9 kg
		363.6 kg	311.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 125.43
Potencial crecimiento: 90.57
Desarrollo muscular: 103.68
Desarrollo esquelético: 101.70
Indice Aptitud Cárnica: 100.21

Datos del Semental Identificación: 7932500910 Padre: 5892104418
Nombre: PADIRAC Madre: 6327319071

Valoración realizada con 10 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	2.09	6 hijos	4 hijas
Peso a 210 días	4.55	48.0 kg	48.8 kg
		294.5 kg	244.8 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 84.81
Potencial crecimiento: 104.04
Desarrollo muscular: 104.35
Desarrollo esquelético: 96.06
Indice Aptitud Cárnica: 100.62

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

Valoración realizada con 82 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.19	42 hijos	40 hijas
Peso a 210 días	-0.55	46.0 kg	43.0 kg
		296.0 kg	283.5 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 98.59
Potencial crecimiento: 99.51
Desarrollo muscular: 103.97
Desarrollo esquelético: 100.80
Indice Aptitud Cárnica: 101.02

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

Valoración realizada con 37 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.36	10 hijos	27 hijas
Peso a 210 días	1.17	43.1 kg	40.4 kg
		318.2 kg	278.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 97.35
Potencial crecimiento: 101.04
Desarrollo muscular: 101.70
Desarrollo esquelético: 100.58
Indice Aptitud Cárnica: 100.78

Datos del Semental Identificación: 8521994549 Padre: 5811305748
Nombre: CASIMIR Madre: 8521993695

Valoración realizada con 10 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.68	6 hijos	4 hijas
Peso a 210 días	13.23	51.5 kg	47.5 kg
		390.5 kg	324.5 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 95.06
Potencial crecimiento: 111.76
Desarrollo muscular: 94.37
Desarrollo esquelético: 104.26
Indice Aptitud Cárnica: 103.37

Datos del Semental Identificación: 8532799587 Padre: 5813299519
Nombre: TAMBOUR Madre: 8597109204

Valoración realizada con 35 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	2.51	14 hijos	21 hijas
Peso a 210 días	19.16	49.4 kg	44.8 kg
		362.6 kg	275.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 81.75
Potencial crecimiento: 117.03
Desarrollo muscular: 114.98
Desarrollo esquelético: 99.55
Indice Aptitud Cárnica: 109.39

Datos del Semental Identificación: 8552394134 Padre: 1893102983
Nombre: PINAY Madre: 8596100049

Valoración realizada con 20 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-1.21	14 hijos	6 hijas
Peso a 210 días	25.95	42.1 kg	38.7 kg
		319.0 kg	275.8 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 108.79
Potencial crecimiento: 123.07
Desarrollo muscular: 121.15
Desarrollo esquelético: 108.90
Indice Aptitud Cárnica: 118.23

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

Valoración realizada con 12 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-4.71	4 hijos	8 hijas
Peso a 210 días	4.66	31.8 kg	34.9 kg
		295.8 kg	254.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 134.25
Potencial crecimiento: 104.14
Desarrollo muscular: 102.98
Desarrollo esquelético: 104.29
Indice Aptitud Cárnica: 106.83

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

Valoración realizada con 12 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	2.37	5 hijos	7 hijas
Peso a 210 días	6.34	47.4 kg	42.9 kg
		310.8 kg	256.6 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 82.79
Potencial crecimiento: 105.64
Desarrollo muscular: 99.58
Desarrollo esquelético: 98.94
Indice Aptitud Cárnica: 100.20

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

Valoración realizada con 10 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.30	2 hijos	8 hijas
Peso a 210 días	-8.15	49.5 kg	43.4 kg
		330.0 kg	247.5 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 102.20
Potencial crecimiento: 92.76
Desarrollo muscular: 106.43
Desarrollo esquelético: 106.85
Indice Aptitud Cárnica: 100.62

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

Valoración realizada con 13 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.59	6 hijos	7 hijas
Peso a 210 días	20.53	46.8 kg	41.7 kg
		326.3 kg	300.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 95.70
Potencial crecimiento: 118.25
Desarrollo muscular: 106.46
Desarrollo esquelético: 110.40
Indice Aptitud Cárnica: 110.89

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

Valoración realizada con 15 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-1.51	7 hijos	8 hijas
Peso a 210 días	-0.38	48.4 kg	37.5 kg
		330.3 kg	254.6 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 111.00
Potencial crecimiento: 99.67
Desarrollo muscular: 112.06
Desarrollo esquelético: 96.10
Indice Aptitud Cárnica: 103.80

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

Valoración realizada con 62 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	2.27	35 hijos	27 hijas
Peso a 210 días	18.88	47.4 kg	45.6 kg
		301.8 kg	266.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 83.47
Potencial crecimiento: 116.78
Desarrollo muscular: 113.63
Desarrollo esquelético: 104.32
Indice Aptitud Cárnica: 110.01

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

Valoración realizada con 25 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.44	9 hijos	16 hijas
Peso a 210 días	1.41	42.6 kg	40.4 kg
		350.9 kg	265.5 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 103.19
Potencial crecimiento: 101.25
Desarrollo muscular: 100.42
Desarrollo esquelético: 100.32
Indice Aptitud Cárnica: 101.01

Datos del Semental Identificación: 8920064006 Padre: 1812199730
Nombre: VAILLANT Madre: 8997115703

Valoración realizada con 32 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.79	12 hijos	20 hijas
Peso a 210 días	2.19	44.8 kg	42.8 kg
		313.8 kg	309.9 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 105.73
Potencial crecimiento: 101.95
Desarrollo muscular: 100.35
Desarrollo esquelético: 100.06
Indice Aptitud Cárnica: 101.47

Datos del Semental Identificación: 8935249105 Padre: 7186114315
Nombre: PICADOR-BERLIOZ Madre: 8987100020

Valoración realizada con 75 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.01	44 hijos	31 hijas
Peso a 210 días	0.43	41.2 kg	37.8 kg
		296.2 kg	244.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 99.93
Potencial crecimiento: 100.38
Desarrollo muscular: 104.51
Desarrollo esquelético: 101.79
Indice Aptitud Cárnica: 101.86

Datos del Semental Identificación: 8996107061 Padre: 7186114315
Nombre: MAJOR Madre: 8987100020

Valoración realizada con 41 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	2.19	25 hijos	16 hijas
Peso a 210 días	3.22	51.7 kg	47.4 kg
		328.6 kg	292.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 84.09
Potencial crecimiento: 102.86
Desarrollo muscular: 108.51
Desarrollo esquelético: 108.32
Indice Aptitud Cárnica: 103.77

Datos del Semental Identificación: A1115 Padre: 7911161233
Nombre: DOCIL Madre: EH0806

Valoración realizada con 16 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-1.37	6 hijos	10 hijas
Peso a 210 días	10.11	38.5 kg	35.7 kg
		292.0 kg	229.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 109.96
Potencial crecimiento: 108.98
Desarrollo muscular: 111.74
Desarrollo esquelético: 112.80
Indice Aptitud Cárnica: 110.67

Datos del Semental Identificación: A1120 Padre: 7911161233
Nombre: DAMANTAN Madre: 216-A

Valoración realizada con 19 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-1.38	10 hijos	9 hijas
Peso a 210 días	16.90	44.7 kg	40.9 kg
		289.9 kg	232.9 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 110.07
Potencial crecimiento: 115.02
Desarrollo muscular: 113.54
Desarrollo esquelético: 108.58
Indice Aptitud Cárnica: 112.79

Datos del Semental Identificación: AR1003 Padre: 5812005543
Nombre: CANADA Madre: 605-AR

Valoración realizada con 24 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.33	14 hijos	10 hijas
Peso a 210 días	-0.88	50.4 kg	46.6 kg
		317.4 kg	240.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 90.32
Potencial crecimiento: 99.22
Desarrollo muscular: 104.74
Desarrollo esquelético: 105.60
Indice Aptitud Cárnica: 101.26

Datos del Semental Identificación: BE0944 Padre: 302-VR
Nombre: BEDUINO Madre: 4322-BE

Valoración realizada con 15 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.43	5 hijos	10 hijas
Peso a 210 días	-3.08	42.8 kg	40.9 kg
		389.0 kg	271.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 89.57
Potencial crecimiento: 97.26
Desarrollo muscular: 106.50
Desarrollo esquelético: 105.44
Indice Aptitud Cárnica: 100.90

Datos del Semental Identificación: BN1101 Padre: 5893100205
Nombre: DURANDAL Madre: BN0806

Valoración realizada con 12 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.25	8 hijos	4 hijas
Peso a 210 días	9.39	43.3 kg	41.0 kg
		293.6 kg	293.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 101.85
Potencial crecimiento: 108.35
Desarrollo muscular: 116.42
Desarrollo esquelético: 108.51
Indice Aptitud Cárnica: 110.15

Datos del Semental Identificación: DB08001 Padre: 8521994123
Nombre: APOLO Madre: 7016-JB

Valoración realizada con 14 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.79	5 hijos	9 hijas
Peso a 210 días	3.39	45.4 kg	46.4 kg
		274.4 kg	249.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 105.73
Potencial crecimiento: 103.01
Desarrollo muscular: 98.56
Desarrollo esquelético: 96.32
Indice Aptitud Cárnica: 100.61

Datos del Semental Identificación: DB10046 Padre: 8521994123
Nombre: CENICIENTO Madre: 8566563149

Valoración realizada con 21 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-2.56	14 hijos	7 hijas
Peso a 210 días	3.71	45.9 kg	48.3 kg
		367.5 kg	288.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 118.58
Potencial crecimiento: 103.30
Desarrollo muscular: 100.32
Desarrollo esquelético: 94.02
Indice Aptitud Cárnica: 102.08

Datos del Semental Identificación: DB12032 Padre: 8592101990
Nombre: EMINENCE Madre: 8552394542

Valoración realizada con 11 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.17	3 hijos	8 hijas
Peso a 210 días	4.47	53.0 kg	44.4 kg
		245.7 kg	224.5 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 98.76
Potencial crecimiento: 103.98
Desarrollo muscular: 115.90
Desarrollo esquelético: 119.49
Indice Aptitud Cárnica: 110.14

Datos del Semental Identificación: FI0922 Padre: 5810401513
Nombre: BASAJAUN Madre: 424-FI

Valoración realizada con 50 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.56	23 hijos	27 hijas
Peso a 210 días	6.79	47.5 kg	46.5 kg
		314.0 kg	279.1 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 88.67
Potencial crecimiento: 106.03
Desarrollo muscular: 108.99
Desarrollo esquelético: 105.92
Indice Aptitud Cárnica: 105.16

Datos del Semental Identificación: FR0939 Padre: 1177-RY
Nombre: BRUÑO Madre: 645-FR

Valoración realizada con 18 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	2.21	10 hijos	8 hijas
Peso a 210 días	9.56	64.5 kg	49.6 kg
		303.8 kg	282.9 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 83.92
Potencial crecimiento: 108.50
Desarrollo muscular: 108.58
Desarrollo esquelético: 106.37
Indice Aptitud Cárnica: 105.64

Datos del Semental	Identificación: FX0704	Padre: 7944160272
	Nombre: XULO	Madre: 0104-DB
Valoración realizada con 10 hijos	Valor genético	Descendencia 2 hijos 8 hijas
	Peso nacimiento -0.58	42.5 kg 36.0 kg
	Peso a 210 días 5.04	312.0 kg 280.6 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 104.20	
	Potencial crecimiento: 104.48	
	Desarrollo muscular: 103.71	
	Desarrollo esquelético: 88.77	
	Indice Aptitud Cárnica: 101.08	

Datos del Semental	Identificación: FX1011	Padre: 8996107061
	Nombre: CAMPEON	Madre: 2047-DB
Valoración realizada con 28 hijos	Valor genético	Descendencia 17 hijos 11 hijas
	Peso nacimiento 1.04	42.4 kg 39.6 kg
	Peso a 210 días 9.59	322.7 kg 254.5 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 92.45	
	Potencial crecimiento: 108.52	
	Desarrollo muscular: 108.77	
	Desarrollo esquelético: 103.33	
	Indice Aptitud Cárnica: 105.95	

Datos del Semental	Identificación: FX1016	Padre: 7121335942
	Nombre: CAMPEADOR	Madre: 6094-DB
Valoración realizada con 15 hijos	Valor genético	Descendencia 11 hijos 4 hijas
	Peso nacimiento 1.56	45.1 kg 38.3 kg
	Peso a 210 días 15.04	318.9 kg 261.5 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 88.65	
	Potencial crecimiento: 113.37	
	Desarrollo muscular: 113.31	
	Desarrollo esquelético: 109.89	
	Indice Aptitud Cárnica: 110.18	

Datos del Semental	Identificación: G0940	Padre: 7932490297
	Nombre: BALZAC	Madre: 7932490062
Valoración realizada con 20 hijos	Valor genético	Descendencia 10 hijos 10 hijas
	Peso nacimiento -0.41	46.4 kg 40.5 kg
	Peso a 210 días 6.07	314.0 kg 249.7 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 103.02	
	Potencial crecimiento: 105.39	
	Desarrollo muscular: 106.82	
	Desarrollo esquelético: 102.75	
	Indice Aptitud Cárnica: 105.05	

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

Valoración realizada con 14 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-1.18	7 hijos 42.9 kg	7 hijas 41.6 kg
Peso a 210 días	14.20	359.0 kg	328.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 108.60
Potencial crecimiento: 112.62
Desarrollo muscular: 107.84
Desarrollo esquelético: 103.52
Indice Aptitud Cárnica: 108.97

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

Valoración realizada con 51 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-2.39	34 hijos 42.5 kg	17 hijas 40.7 kg
Peso a 210 días	6.62	366.5 kg	337.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 117.38
Potencial crecimiento: 105.88
Desarrollo muscular: 101.15
Desarrollo esquelético: 97.76
Indice Aptitud Cárnica: 103.99

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

Valoración realizada con 11 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	3.44	4 hijos 46.8 kg	7 hijas 50.1 kg
Peso a 210 días	28.57	353.8 kg	287.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 74.95
Potencial crecimiento: 125.39
Desarrollo muscular: 105.31
Desarrollo esquelético: 112.70
Indice Aptitud Cárnica: 111.79

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

Valoración realizada con 26 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.49	12 hijos 41.9 kg	14 hijas 37.8 kg
Peso a 210 días	1.71	327.9 kg	288.3 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 96.44
Potencial crecimiento: 101.52
Desarrollo muscular: 104.67
Desarrollo esquelético: 100.61
Indice Aptitud Cárnica: 101.77

Datos del Semental	Identificación: GM07084	Padre: 106-SW
	Nombre: XAUCE	Madre: 308-GM
Valoración realizada con 40 hijos	Valor genético	Descendencia 22 hijos 18 hijas
	Peso nacimiento 0.02	44.2 kg 42.0 kg
	Peso a 210 días 7.69	349.5 kg 295.6 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 99.86	
	Potencial crecimiento: 106.83	
	Desarrollo muscular: 106.82	
	Desarrollo esquelético: 101.89	
	Indice Aptitud Cárnica: 105.14	

Datos del Semental	Identificación: GM08068	Padre: 545-GD
	Nombre: ACTOR	Madre: 022-GM
Valoración realizada con 55 hijos	Valor genético	Descendencia 30 hijos 25 hijas
	Peso nacimiento 0.01	41.2 kg 40.0 kg
	Peso a 210 días 1.49	303.0 kg 273.2 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 99.94	
	Potencial crecimiento: 101.32	
	Desarrollo muscular: 102.43	
	Desarrollo esquelético: 100.83	
	Indice Aptitud Cárnica: 101.42	

Datos del Semental	Identificación: GM09024	Padre: 4032-GM
	Nombre: BATURRO	Madre: 4073-GM
Valoración realizada con 12 hijos	Valor genético	Descendencia 6 hijos 6 hijas
	Peso nacimiento 0.22	41.5 kg 39.8 kg
	Peso a 210 días 12.65	266.2 kg 260.2 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 98.38	
	Potencial crecimiento: 111.24	
	Desarrollo muscular: 103.74	
	Desarrollo esquelético: 100.70	
	Indice Aptitud Cárnica: 105.60	

Datos del Semental	Identificación: GM1132	Padre: 106-SW
	Nombre: DALI	Madre: 333-GM
Valoración realizada con 17 hijos	Valor genético	Descendencia 13 hijos 4 hijas
	Peso nacimiento 0.41	41.1 kg 40.0 kg
	Peso a 210 días 15.46	247.9 kg 242.8 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 97.05	
	Potencial crecimiento: 113.74	
	Desarrollo muscular: 119.26	
	Desarrollo esquelético: 112.48	
	Indice Aptitud Cárnica: 113.48	

Datos del Semental Identificación: HG08050 Padre: 8900454014
Nombre: ABRAHAN Madre: 112-HG

Valoración realizada con 13 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	5.83	7 hijos	6 hijas
Peso a 210 días	4.41	53.3 kg	49.0 kg
		265.9 kg	258.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 57.63
Potencial crecimiento: 103.92
Desarrollo muscular: 112.06
Desarrollo esquelético: 106.34
Indice Aptitud Cárnica: 102.22

Datos del Semental Identificación: HG10006 Padre: 5101-RY
Nombre: CHACAL Madre: 324-HG

Valoración realizada con 13 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-1.54	5 hijos	8 hijas
Peso a 210 días	8.51	43.6 kg	39.4 kg
		323.2 kg	293.6 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 111.20
Potencial crecimiento: 107.57
Desarrollo muscular: 107.52
Desarrollo esquelético: 115.62
Indice Aptitud Cárnica: 109.53

Datos del Semental Identificación: IF1216 Padre: 502-BL
Nombre: ELOI Madre: 620-IE

Valoración realizada con 11 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.72	6 hijos	5 hijas
Peso a 210 días	4.94	48.5 kg	45.6 kg
		270.8 kg	233.8 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 94.76
Potencial crecimiento: 104.39
Desarrollo muscular: 104.10
Desarrollo esquelético: 95.46
Indice Aptitud Cárnica: 101.55

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

Valoración realizada con 16 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	2.39	7 hijos	9 hijas
Peso a 210 días	17.39	51.3 kg	48.9 kg
		256.4 kg	266.1 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 82.64
Potencial crecimiento: 115.45
Desarrollo muscular: 110.14
Desarrollo esquelético: 103.42
Indice Aptitud Cárnica: 108.17

Datos del Semental	Identificación: JG0921	Padre: 115-RE
	Nombre: BAILARIN	Madre: 507-JG
Valoración realizada con 11 hijos	Valor genético	Descendencia 5 hijos 6 hijas
	Peso nacimiento 0.43	37.6 kg 38.8 kg
	Peso a 210 días 16.07	335.8 kg 274.8 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 96.85	
	Potencial crecimiento: 114.29	
	Desarrollo muscular: 108.38	
	Desarrollo esquelético: 99.58	
	Indice Aptitud Cárnica: 107.83	

Datos del Semental	Identificación: JO0803	Padre: 338-GD
	Nombre: ANDARÍN	Madre: 7096-JB
Valoración realizada con 41 hijos	Valor genético	Descendencia 22 hijos 19 hijas
	Peso nacimiento 0.99	46.3 kg 44.5 kg
	Peso a 210 días 5.71	256.0 kg 244.8 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 92.81	
	Potencial crecimiento: 105.07	
	Desarrollo muscular: 102.34	
	Desarrollo esquelético: 107.71	
	Indice Aptitud Cárnica: 103.55	

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 1.30	47.8 kg 44.1 kg
	Peso a 210 días 9.76	291.1 kg 272.6 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 90.52	
	Potencial crecimiento: 108.68	
	Desarrollo muscular: 103.81	
	Desarrollo esquelético: 105.82	
	Indice Aptitud Cárnica: 104.83	

Datos del Semental	Identificación: LN0810	Padre: 4101-RY
	Nombre: AGARICUS	Madre: 408-LN
Valoración realizada con 21 hijos	Valor genético	Descendencia 10 hijos 11 hijas
	Peso nacimiento -1.81	44.9 kg 41.4 kg
	Peso a 210 días 5.16	244.3 kg 187.1 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 113.16	
	Potencial crecimiento: 104.59	
	Desarrollo muscular: 103.17	
	Desarrollo esquelético: 103.97	
	Indice Aptitud Cárnica: 104.90	

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 0.86	40.3 kg 37.3 kg
	Peso a 210 días 12.98	316.8 kg 274.0 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 93.76	
	Potencial crecimiento: 111.54	
	Desarrollo muscular: 104.00	
	Desarrollo esquelético: 104.42	
	Indice Aptitud Cárnica: 106.08	

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 -2.17	40.4 kg 37.8 kg
	Peso a 210 días 16.62	300.6 kg 311.3 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 115.76	
	Potencial crecimiento: 114.78	
	Desarrollo muscular: 107.39	
	Desarrollo esquelético: 101.15	
	Indice Aptitud Cárnica: 109.93	

Datos del Semental	Identificación: MB1007	Padre: MB08004
	Nombre: CHAMPION	Madre: MB07015
Valoración realizada con 32 hijos	Valor genético	Descendencia 16 hijos 16 hijas
	Peso nacimiento 1.16	45.4 kg 42.3 kg
	Peso a 210 días 17.33	290.9 kg 261.6 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 91.56	
	Potencial crecimiento: 115.40	
	Desarrollo muscular: 106.05	
	Desarrollo esquelético: 103.26	
	Indice Aptitud Cárnica: 107.78	

Datos del Semental	Identificación: MD0902	Padre: 8920064006
	Nombre: BRATT PITT	Madre: 4165-RY
Valoración realizada con 11 hijos	Valor genético	Descendencia 6 hijos 5 hijas
	Peso nacimiento -0.06	42.0 kg 42.6 kg
	Peso a 210 días 0.40	375.0 kg 312.2 kg
Indices genéticos	Facilidad de parto: 100.45	
	Potencial crecimiento: 100.36	
	Desarrollo muscular: 103.71	
	Desarrollo esquelético: 100.06	
	Indice Aptitud Cárnica: 101.31	

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

Valoración realizada con 24 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.52	16 hijos	8 hijas
Peso a 210 días	0.36	46.0 kg	44.8 kg
		341.2 kg	280.5 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 96.21
Potencial crecimiento: 100.32
Desarrollo muscular: 99.90
Desarrollo esquelético: 102.05
Indice Aptitud Cárnica: 100.13

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

Valoración realizada con 11 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.83	5 hijos	6 hijas
Peso a 210 días	39.59	43.0 kg	41.5 kg
		431.6 kg	302.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 93.93
Potencial crecimiento: 135.19
Desarrollo muscular: 112.90
Desarrollo esquelético: 113.15
Indice Aptitud Cárnica: 119.97

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

Valoración realizada con 24 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-1.16	17 hijos	7 hijas
Peso a 210 días	15.62	46.3 kg	42.4 kg
		338.5 kg	251.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 108.45
Potencial crecimiento: 113.88
Desarrollo muscular: 120.86
Desarrollo esquelético: 109.76
Indice Aptitud Cárnica: 114.61

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

Valoración realizada con 30 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.09	12 hijos	18 hijas
Peso a 210 días	9.90	45.3 kg	44.0 kg
		265.3 kg	236.1 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 92.10
Potencial crecimiento: 108.80
Desarrollo muscular: 110.62
Desarrollo esquelético: 98.88
Indice Aptitud Cárnica: 105.69

Datos del Semental Identificación: RE1126 Padre: 5811506370
Nombre: DIPUTAT Madre: 534-RE

Valoración realizada con 34 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-2.04	14 hijos	20 hijas
Peso a 210 días	2.30	49.7 kg	42.0 kg
		349.6 kg	306.8 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 114.84
Potencial crecimiento: 102.04
Desarrollo muscular: 104.96
Desarrollo esquelético: 103.58
Indice Aptitud Cárnica: 104.51

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

Valoración realizada con 31 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.13	15 hijos	16 hijas
Peso a 210 días	24.81	50.3 kg	45.7 kg
		328.4 kg	252.9 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 91.80
Potencial crecimiento: 122.05
Desarrollo muscular: 114.82
Desarrollo esquelético: 112.13
Indice Aptitud Cárnica: 114.87

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

Valoración realizada con 34 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.90	22 hijos	12 hijas
Peso a 210 días	5.13	50.9 kg	42.1 kg
		308.1 kg	245.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 93.45
Potencial crecimiento: 104.56
Desarrollo muscular: 103.52
Desarrollo esquelético: 100.29
Indice Aptitud Cárnica: 102.28

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

Valoración realizada con 28 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	1.92	9 hijos	19 hijas
Peso a 210 días	20.93	49.2 kg	45.6 kg
		329.8 kg	258.6 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 86.06
Potencial crecimiento: 118.60
Desarrollo muscular: 104.64
Desarrollo esquelético: 102.98
Indice Aptitud Cárnica: 108.03

Datos del Semental Identificación: RY11019 Padre: 5893104073
Nombre: DELTA Madre: RY08062

Valoración realizada con 25 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.73	10 hijos	15 hijas
Peso a 210 días	5.05	41.9 kg	38.3 kg
		295.9 kg	251.4 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 94.68
Potencial crecimiento: 104.49
Desarrollo muscular: 110.88
Desarrollo esquelético: 109.06
Indice Aptitud Cárnica: 106.34

Datos del Semental Identificación: RY12031 Padre: 5810209327
Nombre: ESQUILACHE Madre: RY08062

Valoración realizada con 10 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	2.30	5 hijos	5 hijas
Peso a 210 días	5.04	50.8 kg	48.0 kg
		265.8 kg	230.8 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 83.25
Potencial crecimiento: 104.48
Desarrollo muscular: 110.24
Desarrollo esquelético: 100.93
Indice Aptitud Cárnica: 103.37

Datos del Semental Identificación: RY12096 Padre: 6148-RY
Nombre: ENGELS Madre: 4112-RY

Valoración realizada con 11 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.44	5 hijos	6 hijas
Peso a 210 días	7.53	49.4 kg	47.5 kg
		296.4 kg	276.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 103.19
Potencial crecimiento: 106.70
Desarrollo muscular: 100.74
Desarrollo esquelético: 99.07
Indice Aptitud Cárnica: 103.03

Datos del Semental Identificación: TE11032 Padre: 341-HG
Nombre: DUAM Madre: 418-TE

Valoración realizada con 13 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.63	7 hijos	6 hijas
Peso a 210 días	-4.87	44.0 kg	41.3 kg
		255.9 kg	233.0 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 104.57
Potencial crecimiento: 95.67
Desarrollo muscular: 104.74
Desarrollo esquelético: 100.32
Indice Aptitud Cárnica: 100.21

Datos del Semental Identificación: VR0706
Nombre: XIRAU

Padre: 322-VR
Madre: 5810401525

Valoración realizada con 49 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	-0.51	24 hijos	25 hijas
Peso a 210 días	11.04	38.9 kg	36.9 kg
		355.1 kg	321.2 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 103.72
Potencial crecimiento: 109.81
Desarrollo muscular: 102.94
Desarrollo esquelético: 103.62
Indice Aptitud Cárnica: 105.90

Datos del Semental Identificación: VR0719
Nombre: XILO

Padre: 5894114118
Madre: 2122-VR

Valoración realizada con 34 hijos	Valor genético	Descendencia	
Peso nacimiento	0.72	15 hijos	19 hijas
Peso a 210 días	5.25	41.8 kg	37.5 kg
		325.1 kg	295.7 kg

Indices genéticos Facilidad de parto: 94.79
Potencial crecimiento: 104.67
Desarrollo muscular: 101.63
Desarrollo esquelético: 98.85
Indice Aptitud Cárnica: 101.61
