

23° REMATE | 2017

90 TOROS

4 PUROS DE PEDIGRÍ, NEGROS
59 NEGROS Y 27 COLORADOS

123 VIENTRES

81 VACAS ADULTAS PREÑADAS
42 VAQUILLONAS PREÑADAS

ANGUS ARGENTINO
BREEDPLAN



EMV.144384
MAGO



Sábado 1° de julio, 14 hs.
Asociación Rural de Chascomús

“Los **beneficios** obtenidos por **selección genética** son **PERMANENTES, ECONÓMICOS y ACUMULATIVOS**”



ESTIMADOS AMIGOS

Se insinúa retención de vientres para la recuperación del stock, los precios se mantienen firmes y la demanda de exportación espera su turno para poder participar, selectivamente y en búsqueda de calidad.

La amplia oferta de créditos bancarios, algunos muy convenientes (17%, Inversión Productiva), 6 meses libres con tarjeta Procampo o, la propuesta de financiación propia de **BUEN RETIRO**, 60 días libres; son una verdadera oportunidad, potenciada por el beneficio fiscal que otorga la AFIP (10% de la inversión a cuenta de pago de I.Ganancias) para la compra de reproductores.

El INTA desarrolló un nuevo sistema de tipificación de carnes, actualmente en ensayo en 240 plantas frigoríficas que, una vez adoptado homologará nuestro sistema al de nuestros competidores internacionales, facilitándonos el acceso a nuevos mercados. En este se suprimen las categorías (Novillo, novillito, vaca, vaquillonas) y se reemplazan poniendo énfasis en la edad del animal, el peso de la media res y la CALIDAD DE LA CARNE. Era obvio que tenía que llegar para quedarse: demanda de **MENOR EDAD, MAYOR PESO y MEJOR CALIDAD.**



GALARDÓN

Recibimos la más alta calificación a la información completa de pedigree y performance, para el registro de todas las características evaluadas en **BREEDPLAN**, condición que le concede la mayor confiabilidad posible a nuestra información:

Las Cinco Estrellas de Oro de **"COMPLETENESS OF PERFORMANCE"**.

Bienvenido: ¡Hace mas de 20 años que veníamos trabajando en este sentido!

Como **NOVEDAD**, ofrecemos 4 toros **PUROS DE PEDIGRÍ**, mas **TOROS COLORADOS** y sacamos a la venta el RP 5065 que en la prueba del CREA Cabañas, obtuvo: **Mejor Engrasamiento Dorsal, 2º mejor Área de Bife y 2º mejor Desarrollo Testicular . Una carcasa y fertilidad excepcionales.**

Como siempre, los esperamos con lo mejor de lo nuestro.

Cordialmente, **Martín Vergara.**



CÓMO LEER ESTE CATÁLOGO

Buen Retiro 3042																
Nac.: 15/08/13 Padre: Mentor Peso nac.: 32 kg C.E.: 39 cm Peso: 660 kg	Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
	Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
	+3	+0.8	+0.4	-4	+7	+18	+39	+57	+49	+2.7	+2.2	+1.1	+1.4	+0.1	+1.1	
	44%	36%	77%	67%	46%	68%	69%	69%	67%	58%	48%	51%	51%	49%	50%	+35
Datos físicos		Línea de EBVs			Línea de Exactitud											

Interpretación de los EBVs

El valor de cría de un animal puede definirse como el mérito genético para una determinada característica. Ya que no es posible determinar el verdadero valor de cría (TBV) para las características de un animal, es posible estimarlas. Estos estimadores del valor de cría de un animal se denominan **EBVs** o **Estimated Breeding Values** por sus siglas en inglés.

Los **EBVs** se expresan como la diferencia entre la genética de un individuo con la base genética a la cual fue comparada. Los EBVs son reportados en las unidades en las cuales fueron tomadas las mediciones (ej. en kg para los EBV de peso). Entonces un valor de +12kg para el peso a los 400 días representa la superioridad genética de ese individuo en 12 kilos a los 400 días de edad comparado con la base genética de la población a la cual fue comparada. En promedio, la mitad de esta diferencia será pasada a la progenie de este individuo en lo que se conoce como DEPs o Diferencias Esperadas en la Progenie. Es por esto que un DEP representa la mitad de un EBV.

Para hacer un mejor uso de los EBVs de este catálogo, recomendamos siempre comparar el valor del reproductor en cuestión con el promedio de los animales

nacidos en el mismo año para saber si este animal es superior o inferior al promedio de los animales del Grupo nacidos en el mismo año. También recomendamos ver en que percentil se encuentra este EBV con respecto al resto de los animales del Grupo nacidos en el mismo año.

En los cuadros correspondientes a cada animal están resaltados en amarillo los EBVs de aquellos animales que se encuentren en el 20% superior con respecto al resto de los animales del GRUPO BREEDPLAN ANGUS ARGENTINO.

FACILIDAD DE PARTO

Directa: Es un estimador de las diferencias en el mérito genético, de la habilidad de los terneros/as de un toro de nacer sin asistencia de una vaquillona de 2 años. Este EBV reporta diferencias en el porcentaje de nacimientos sin asistencias. Valores positivos son deseables, por ejemplo: si comparamos un toro +4 y otro -1, es de esperar que al ser usados en vaquillonas de 2 años el 1^{er} toro tenga 3% menos de asistencias que el 2^{do} (la mitad de la diferencia en EBVs).

Hijas: Es un estimador de las diferencias en el mérito genético, de la habilidad de las hijas de 2 años de un toro de parir sin asistencia. Este EBV reporta diferencias en el porcentaje de

nacimientos sin asistencias. Valores positivos son deseables, por ejemplo: si comparamos un toro +4 y otro -1, es de esperar que las hijas de 2 años del 1^{er} toro tengan 3% menos de asistencias que las hijas del 2^{do} (la mitad de la diferencia en EBVs).

NACIMIENTO

Peso al nacer: Es un estimador de las diferencias en el mérito genético para el peso al nacer. Este EBV se expresa en kg y es el principal factor genético que contribuye a causar distocias en vaquillonas. Toros con EBVs bajos o negativos son deseables para usar en esta categoría.

LG. Largo de gestación: Es un estimador de las diferencias en el mérito genético en el largo de gestación. Este EBV se expresa en días y los animales con gestaciones más cortas generalmente son más livianos al nacer, con mejor facilidad de parto y consecuentemente más pesados al destete.

DESARROLLO

Leche: Es un estimador del efecto materno genético en el peso ajustado a los 200 días de un ternero/a. Este EBV se expresa en kg del peso vivo de los terneros a los 200 días de edad, dados por la influencia de los genes de la madre (especialmente aquellos que influyen en su producción láctea).

El nivel óptimo de producción láctea en vacas de cría, está íntimamente ligado a la capacidad de adaptación de esos vientres al medio ambiente. Madres con altos EBVs en leche producirán terneros más pesados al destete, característica deseable para campos buenos e inconvenientes para aquellos que presenten restricciones, donde los mayores requerimientos de la lactancia comprometerán la fertilidad de las vacas.

200 días: Es un estimador de las diferencias en el mérito genético entre animales para el peso ajustado a los 200 días. Se expresa en kg y se interpreta de la siguiente forma: Los hijos de un toro con un EBV200 +30 en promedio pesarán 5 kg más a los 200 días de edad que los hijos de un toro +20 si estos son usados sobre vacas de similar mérito genético (la mitad de la diferencia en EBVs).

400 días: Es un estimador de las diferencias en el mérito genético entre animales para el peso ajustado a los 400 días. Se expresa en kg y se interpreta de la siguiente forma: Los hijos de un toro con un EBV400 +50 en promedio pesarán 10 kg más a los 400 días de edad que los hijos de un toro +30 si estos son usados sobre vacas de similar mérito genético (la mitad de la diferencia en EBVs).

600 días: Es un estimador de las diferencias en el mérito genético entre animales para el peso ajustado a los 600 días. Se expresa en kg y se interpreta de la siguiente forma: Los hijos de un toro con un EBV600 +70 en promedio pesarán 20 kg más a los 600 días de edad que los hijos de un toro +30 si estos son usados sobre vacas de similar mérito genético (la mitad de la diferencia en EBVs).

PVA. Peso de vaca adulta: Es un estimador de las diferencias en el mérito genético en el peso vivo de vacas a los 5 años de edad. El EBV de PVA es un indicador del tamaño adulto de un animal así como de los requerimientos nutricionales

del mismo (animales más pesados, comerán más y tendrán mayores requerimientos nutricionales).

FERTILIDAD

CE. Circunferencia Escrotal: Es un estimador de las diferencias en el mérito genético en la circunferencia escrotal de toritos ajustada a los 400 días de edad. Se expresa en cm. Valores más positivos son deseables ya que la circunferencia escrotal está asociada positivamente con la fertilidad de las hijas de esos toros.

CARCASA

AOB. Área de ojo de bife: Es un estimador de las diferencias en el mérito genético en el área de ojo de bife entre la 12^{ava} y 13^{ava} costilla de una carcasa de novillo de 300 kg. El área de ojo de bife está positivamente correlacionada con el grado de musculatura de esa carcasa.

GD. Grasa dorsal: Es un estimador de las diferencias en el mérito genético en el espesor de grasa dorsal entre la 12^{ava} y 13^{ava} costilla de una carcasa de novillo de 300 kg. El espesor de grasa dorsal se expresa en mm y es un indicador de la facilidad de terminación de la progenie de un toro.

GC. Grasa de cadera: Es un estimador de las diferencias en el mérito genético en el espesor de grasa de la grupa en el sitio P8 de una carcasa de novillo de 300 kg. El espesor de grasa de la grupa se expresa en mm y es un indicador de la facilidad de terminación de la progenie de un toro.

RC. Rinde de Cortes minoristas: Los valores mas altos expresan la mayor proporción de músculo, sobre hueso y grasa; en los cortes de carnicería

MAR. Marmoreo: Es un estimador de las diferencias en el mérito genético para el grado de engrasamiento intramuscular o marmoreo de una carcasa de novillo de 300 kg. Se expresa como porcentaje de grasa intramuscular.

Investigación preliminar sugiere que por el aumento de 1.5% de grasa intramuscular aumenta el score de marmoreo en 1 punto. Esta característica es de vital importancia en aquellos mercados que requieren reses de alto valor.

ÍNDICE PAMPA

En un escenario ideal sería deseable seleccionar animales que sobresalgan en todas las características. Pero en la realidad siempre es necesario hacer concesiones al balancear los pros y contras en aquellos animales disponibles para seleccionar como reproductores. El \$ Índice Pampa es un EBV económico que agrupa a todos los EBVs que influyen económicamente en el sistema y les aplica un énfasis acorde a la situación particular de este sistema de producción. En este caso representa el Objetivo de Selección de un sistema de producción que produce novillos que a los 18 meses serán vendidos con 400 kilos de promedio, en establecimientos de la región Pampeana de clima templado, con invernada y terminación a pasto y reposición propia de vaquillonas. Ejemplo: Si decidimos usar un Toro +20 en vez de uno +10, sobre 100 vacas en un año determinado, esta decisión le va a producir una ganancia neta al sistema de u\$s 5 por vientre entorado (la mitad de la diferencia en \$EBV) es decir U\$S 500 dólares en ese año solamente.

EXACTITUD (%)

Por definición, un EBV es un estimador del valor genético real (TBV) de un animal. El valor de la "exactitud" producida para cada EBV provee una dimensión de la estabilidad de ese EBV y puede considerarse como un indicador de la cantidad de información que fue utilizada para el cálculo de ese EBV. Cuanto mayor sea la exactitud para el EBV de un animal, menor es la probabilidad que ese EBV cambie ante la inclusión de mayor cantidad de información ya sea de ese animal y/o sus parientes.



CONDICIONES Y GARANTÍA

SANIDAD: Cabaña **BUEN RETIRO** cuenta con registro de SENASA, de rodeo libre de Brucelosis y Tuberculosis. Todos los productos tienen resultado negativo de Trichomoniasis y Vibriosis genital. Se entregará certificado a su solicitud.

PREÑECES: Las preñeces son verificadas por ecografía antes del remate. Quien desee reconfirmarlas deberá hacerlo antes de retirar los vientres de la feria.

COMERCIALES: 60 días libres otorgados por la cabaña. Posible ampliación de 90 días mas con 2,5% de interés mensual. Descuento del 5% por

pago al contado.

180 días libres con tarjeta Procampo.

180 días con tarjeta Galicia Rural.

Importante: Las tarjetas deberán ser resentadas antes del 7 de julio, de lo contrario el banco no otorgará el beneficio.

GARANTÍA: Cabaña **BUEN RETIRO** garantiza las condiciones explicitadas precedentemente. De existir divergencias, estas deberán manifestarse con certificado profesional, dentro del mes de retirados los reproductores de la feria o cabaña. Pasado mayor tiempo deslindamos nuestra responsabilidad.

Consultar por
financiación con

Galicia Rural 

Procampo 
Banco Provincia

LISTADO DE CORRALES

Corral 1

Toros colorados

EBVs de Grupo BREEDPLAN Angus Argentino | Otoño 2017

Nac.: 22/08/15
Padre: Ultimate
Peso nac.: 36 kg
C.E.: 40cm
Peso: 645 kg

\$

Buen Retiro 5195															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+0.9	-0.5	+1.8	-1.5	+8	+29	+45	+73	+74	+1.1	+3.0	+0.5	+0.7	+0.6	+0.7	
35%	26%	77%	63%	32%	67%	69%	75%	68%	71%	44%	50%	50%	49%	46%	
															+38

Nac.: 4/08/15
Padre: Ultimate
Peso nac.: 31 kg
C.E.: 40 cm
Peso: 640 kg

\$

Buen Retiro 5211															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.4	+0.2	+1.0	-1.4	+9	+29	+35	+62	+58	+0.5	+2.5	+0.3	+0.5	+0.8	+0.5	
36%	28%	77%	64%	36%	68%	69%	75%	68%	72%	44%	49%	49%	48%	46%	+38

Nac.: 28/08/15
Padre: Ultimate
Peso nac.: 29 kg
C.E.: 41 cm
Peso: 670 kg

\$

Buen Retiro 5240															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RIN	MAR	
+3.2	+0.9	-0.2	-3.4	+11	+31	+42	+69	+64	+1.0	+1.2	+0.1	+0.2	+0.4	+1.0	
35%	25%	77%	58%	35%	68%	69%	75%	68%	72%	43%	49%	49%	49%	46%	+39

Corral 2

Toros negros

EBVs de Grupo BREEDPLAN Angus Argentino | Otoño 2017

Nac.: 05/08/15
Padre: Redemption
Peso nac.: 31 kg
C.E.: 42 cm
Peso: 728 kg

\$

Buen Retiro 5065															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+2.7	+2.4	-0.3	-3.5	+12	+25	+38	+63	+52	+2.1	+1.8	+0.8	+1.1	+0.0	+0.6	
43%	35%	77%	67%	42%	68%	65%	67%	66%	58%	41%	47%	47%	47%	47%	+40

Nac.: 08/08/15
Padre: Redemption
Peso nac.: 31 kg
C.E.: 42 cm
Peso: 658 kg

\$

Buen Retiro 5098															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+2.5	+2.3	+0.3	-1.7	+9	+23	+41	+68	+51	+2.0	+3.1	+0.4	+0.6	+0.9	+1.0	
41%	32%	78%	68%	41%	70%	71%	76%	70%	73%	47%	53%	53%	53%	51%	
															+46

Nac.: 30/08/15
Padre: Júpiter
Peso nac.: 32 kg
C.E.: 41 cm
Peso: 637 kg

\$

Buen Retiro 5246															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+0.7	-0.9	+0.9	-4.2	+7	+17	+32	+57	+38	+1.8	+1.5	+1.0	+1.5	+0.9	+0.5	
44%	36%	79%	62%	46%	71%	71%	76%	70%	73%	50%	55%	55%	53%	51%	+34

Promedio de EBVs de grupo 2015

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa						\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR		
+1.3	+1.1	+0.8	-0.7	+6	+17	+27	+40	+34	+1.1	+1.4	+0.6	+0.8	0.0	+0.4		+23

Corral 3

Toros negros

EBVs de Grupo BREEDPLAN Angus Argentino | Otoño 2017

Nac.: 04/08/15

Padre: AUS E11

Peso nac.: 31 kg

C.E.: 43 cm

Peso: 710 kg

\$

Buen Retiro 5061

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+3.2	+2.2	+1.3	-2.8	+14	+30	+49	+80	+68	+2.4	+0.6	+2.4	+3.3	-1.8	+1.5	+45
48%	39%	79%	69%	53%	71%	72%	77%	72%	74%	50%	55%	55%	55%	53%	

Nac.: 18/08/15

Padre: AUS E11

Peso nac.: 32 kg

C.E.: 42 cm

Peso: 718 kg

\$

Buen Retiro 5147

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+3.1	+0.4	+1.1	-4.5	+17	+31	+48	+75	+74	+2.0	+1.0	+1.2	+1.7	-0.4	+1.2	+41
48%	39%	79%	69%	54%	71%	72%	77%	72%	74%	49%	55%	55%	55%	53%	

Nac.: 24/08/15

Padre: Júpiter

Peso nac.: 31 kg

C.E.: 41 cm

Peso: 714 kg

\$

Buen Retiro 5215

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+2.4	+0.3	+1.1	-4.1	+5	+23	+42	+72	+64	+1.8	+3.0	+0.3	+0.4	+0.9	+0.6	+43
41%	33%	78%	60%	44%	70%	70%	76%	70%	73%	48%	53%	53%	53%	50%	

Corral 4

Toros colorados

EBVs de Grupo BREEDPLAN Angus Argentino | Otoño 2017

Nac.: 31/07/15

Padre: Redemption

Peso nac.: 29 kg

C.E.: 41 cm

Peso: 650 kg

\$

Buen Retiro 5017

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+3.2	+1.7	-0.4	-3.2	+10	+21	+43	+67	+64	+1.2	+3.4	-0.3	-0.4	+1.5	+0.3	+43
43%	34%	79%	68%	44%	71%	72%	76%	71%	74%	47%	52%	52%	52%	51%	

Nac.: 27/08/15

Padre: Ultimate

Peso nac.: 33 kg

C.E.: 38 cm

Peso: 631 kg

\$

Buen Retiro 5231

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.5	+0.0	+2.1	-0.6	+6	+23	+36	+63	+67	-0.2	+3.3	-0.2	-0.2	+1.4	+0.0	+34
32%	%	77%	62%	29%	67%	68%	75%	67%	71%	42%	49%	49%	48%	45%	

Nac.: 19/09/15

Padre: Bronx

Peso nac.: 32 kg

C.E.: 38 cm

Peso: 622 kg

\$

Buen Retiro 5325

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+2.8	+0.9	+0.3	-2.9	+6	+20	+37	+65	+49	+0.8	+3.9	+0.1	+0.2	+1.5	+0.4	+44
44%	36%	78%	58%	46%	69%	70%	75%	70%	72%	49%	54%	54%	54%	51%	

Promedio de EBVs de grupo 2015

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.3	+1.1	+0.8	-0.7	+6	+17	+27	+40	+34	+1.1	+1.4	+0.6	+0.8	0.0	+0.4	+23

Corral 5

Toros negros

EBVs de Grupo BREEDPLAN Angus Argentino | Otoño 2017

Nac.: 08/08/15
Padre: AUS E11
Peso nac.: 33 kg
C.E.: 41 cm
Peso: 670 kg

\$

Buen Retiro 5097

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa						\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR		
+1.7	+1.6	+2.1	-3.8	+17	+32	+54	+81	+91	+2.4	+0.0	+2.0	+2.8	-1.8	+1.3		+37
46%	38%	78%	68%	50%	70%	71%	76%	71%	73%	49%	54%	54%	54%	52%		

Nac.: 18/08/15
Padre: Triunfo
Peso nac.: 46 kg
C.E.: 39 cm
Peso: 670 kg

\$

Buen Retiro 5127

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa						\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR		
+0.5	+1.6	+2.4	-5.3	+10	+26	+48	+87	+73	+1.9	+1.5	+0.9	+1.3	-0.4	+1.1		+46
48%	39%	69%	66%	53%	70%	71%	75%	70%	73%	52%	56%	56%	56%	54%		

Nac.: 24/08/15
Padre: Oiparo
Peso nac.: 37 kg
C.E.: 39 cm
Peso: 645 kg

\$

Buen Retiro 5263

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa						\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR		
-0.7	+1.3	+2.9	-2.2	+7	+25	+45	+73	+61	+3.5	+3.5	+0.6	+0.9	+0.7	+1.1		+42
40%	32%	78%	55%	41%	69%	69%	75%	69%	71%	47%	52%	52%	51%	48%		

Corral 6

Toros negros

EBVs de Grupo BREEDPLAN Angus Argentino | Otoño 2017

Nac.: 31/07/15
Padre: AUS E11
Peso nac.: 31 kg
C.E.: 37 cm
Peso: 637 kg

\$

Buen Retiro 5020

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa						\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR		
+3.0	+2.4	+0.0	-5.2	+17	+28	+44	+67	+81	+0.5	-0.5	+2.7	+3.8	-2.7	+1.8		+31
46%	37%	78%	67%	50%	70%	71%	76%	71%	73%	48%	54%	54%	54%	52%		

Nac.: 01/08/15
Padre: AUS E11
Peso nac.: 31 kg
C.E.: 37 cm
Peso: 670 kg

\$

Buen Retiro 5031

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa						\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR		
+3.3	+2.3	-0.2	-4.9	+19	+27	+45	+70	+70	+0.9	+0.2	+2.6	+3.6	-2.0	+1.8		+38
46%	37%	78%	68%	50%	70%	71%	76%	71%	74%	48%	54%	54%	54%	52%		

Nac.: 19/09/15
Padre: Bronx
Peso nac.: 32 kg
C.E.: 38 cm
Peso: 622 kg

\$

Buen Retiro 5184

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa						\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR		
+0.5	+1.2	+1.6	-3.4	+16	+30	+41	+62	+61	+2.9	+0.5	+1.8	+2.5	-1.0	+1.3		+33
45%	35%	69%	65%	49%	70%	71%	75%	69%	74%	48%	53%	53%	53%	51%		

Promedio de EBVs de grupo 2015

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa						\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR		
+1.3	+1.1	+0.8	-0.7	+6	+17	+27	+40	+34	+1.1	+1.4	+0.6	+0.8	0.0	+0.4		+23

Nac.: 07/08/15

Padre: Redemption

Peso nac.: 35 kg

C.E.: 42 cm

Peso: 638 kg

\$

Buen Retiro 5085

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
-1.4	+1.3	+2.7	-1.5	+11	+30	+49	+80	+68	+2.4	+5.0	-0.3	-0.3	+2.4	-0.2	+48
42%	32%	78%	68%	41%	70%	71%	76%	70%	73%	47%	53%	53%	53%	51%	

Nac.: 25/08/15

Padre: Ultimate

Peso nac.: 29 kg

C.E.: 39cm

Peso: 598 kg

\$

Buen Retiro 5219

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+2.7	+0.0	+0.3	-1.4	+8	+24	+37	+56	+57	+0.9	+2.0	+0.2	+0.3	+0.7	+0.6	+32
31%	0%	77%	63%	28%	67%	68%	74%	67%	71%	42%	48%	48%	48%	44%	

Nac.: 16/09/15

Padre: Bronx

Peso nac.: 34 kg

C.E.: 44 cm

Peso: 655 kg

\$

Buen Retiro 5312

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+2.8	+0.7	+1.7	-2.7	+6	+27	+46	+77	+69	+2.7	+2.2	-0.1	-0.1	+0.5	+0.6	+43
44%	36%	78%	58%	47%	69%	70%	76%	70%	72%	50%	55%	55%	54%	52%	

Nac.: 05/08/15

Padre: Triunfo

Peso nac.: 32 kg

C.E.: 39cm

Peso: 635 kg

\$

Buen Retiro 5070

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.9	+2.6	+0.1	-4.7	+9	+18	+34	+61	+42	+1.8	+1.7	+1.2	+1.7	-0.5	+1.3	+39
49%	40%	79%	68%	56%	71%	72%	77%	72%	74%	53%	58%	58%	58%	55%	

Nac.: 21/08/15

Padre: AUS E11

Peso nac.: 35 kg

C.E.: 41 cm

Peso: 638 kg

\$

Buen Retiro 5172

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+2.3	+1.6	+1.1	-3.8	+18	+30	+46	+66	+70	+2.3	-0.1	+2.5	+3.5	-2.3	+1.4	+32
48%	40%	79%	68%	52%	71%	72%	76%	71%	73%	49%	55%	55%	55%	53%	

Nac.: 23/08/15

Padre: AUS E11

Peso nac.: 35 kg

C.E.: 40 cm

Peso: 643 kg

\$

Buen Retiro 5204

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+0.9	+1.7	+2.4	-3.9	+16	+29	+47	+77	+79	+1.8	-0.1	+2.0	+2.8	-1.6	+1.4	+37
46%	37%	78%	68%	50%	70%	71%	76%	71%	74%	48%	54%	54%	54%	52%	

Promedio de EBVs de grupo 2015

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.3	+1.1	+0.8	-0.7	+6	+17	+27	+40	+34	+1.1	+1.4	+0.6	+0.8	0.0	+0.4	+23

Corral 9

Toros negros

EBVs de Grupo BREEDPLAN Angus Argentino | Otoño 2017

Nac.: 07/08/15
Padre: AUSE11
Peso nac.: 35 kg
C.E.: 44 cm
Peso: 612 kg

\$

Buen Retiro 5087															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.7	+1.8	+1.7	-3.2	+17	+26	+40	+60	+58	+2.7	-0.1	+3.0	+4.1	-2.3	+1.4	+32
49%	41%	78%	69%	53%	71%	71%	76%	70%	74%	50%	55%	55%	55%	53%	

Nac.: 12/09/15
Padre: Camino
Peso nac.: 32 kg
C.E.: 39 cm
Peso: 638 kg

\$

Buen Retiro 5289															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.3	+0.3	+1.8	-1.0	+11	+26	+40	+67	+55	+0.9	+1.8	+0.8	+1.1	+0.1	+0.9	+37
35%	27%	76%	61%	36%	64%	66%	73%	65%	68%	41%	47%	47%	46%	42%	

Nac.: 15/09/15
Padre: Opiparo
Peso nac.: 29 kg
C.E.: 38 cm
Peso: 545 kg

\$

Buen Retiro 5308															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.0	+2.0	+0.6	-4.3	+8	+17	+33	+57	+54	+1.2	+3.8	+1.0	+1.5	+0.6	+0.9	+37
41%	33%	78%	56%	42%	69%	70%	75%	69%	72%	47%	52%	52%	52%	49%	

Corral 10

Toros negros

EBVs de Grupo BREEDPLAN Angus Argentino | Otoño 2017

Nac.: 31/07/15
Padre: Ultimate
Peso nac.: 48 kg
C.E.: 39 cm
Peso: 695 kg

\$

Buen Retiro 5106															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.6	-0.2	+0.7	-1.2	+9	+23	+30	+47	+39	+0.8	+2.4	+0.4	+0.6	+0.9	+0.6	+30
33%	25%	66%	62%	31%	66%	66%	69%	63%	68%	40%	46%	46%	46%	43%	

Nac.: 12/08/15
Padre: Triunfo
Peso nac.: 28 kg
C.E.: 38 cm
Peso: 610 kg

\$

Buen Retiro 5117															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+2.2	+2.3	-0.7	-5.4	+8	+12	+28	+50	+35	+1.6	+1.6	+2.1	+2.9	-1.2	+1.1	+34
48%	39%	78%	67%	53%	70%	71%	76%	71%	73%	52%	56%	56%	56%	54%	

Nac.: 16/09/15
Padre: Furor
Peso nac.: 32 kg
C.E.: 41 cm
Peso: 595 kg

\$

Puro Pedigrí Buen Retiro Súbito 21															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
-0.3	0.0	+1.9	-0.6	+5	+26	+40	+56	+55	+1.0	+2.3	+0.9	+1.3	-0.1	+0.5	+27
29%	0%	75%	48%	34%	63%	64%	71%	62%	67%	36%	41%	41%	40%	36%	

Promedio de EBVs de grupo 2015

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.3	+1.1	+0.8	-0.7	+6	+17	+27	+40	+34	+1.1	+1.4	+0.6	+0.8	0.0	+0.4	+23

Nac.: 05/08/15
Padre: Milwaukee
Peso nac.: 29 kg
C.E.: 40 cm
Peso: 628 kg
\$

Buen Retiro 5072															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+4.9	+3.0	-0.8	-1.3	+5	+17	+31	+42	+30	+1.2	+3.9	-0.8	-1.0	+2.4	-0.6	+37
46%	38%	79%	66%	51%	70%	71%	76%	71%	73%	50%	55%	55%	55%	52%	

Nac.: 08/08/15
Padre: Redemption
Peso nac.: 36 kg
C.E.: 39cm
Peso: 640 kg
\$

Buen Retiro 5102															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.2	+1.9	+1.0	-1.1	+10	+22	+33	+53	+51	+1.2	+2.7	-1.0	-1.3	+1.9	+0.0	+33
43%	33%	79%	68%	43%	70%	71%	76%	70%	74%	40%	53%	53%	51%	51%	

Nac.: 27/08/15
Padre: Ultimate
Peso nac.: 33 kg
C.E.: 38 cm
Peso: 642 kg
\$

Buen Retiro 5233															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.7	+0.4	+0.3	-2.2	+10	+22	+34	+50	+54	+0.5	+2.0	+1.4	+2.0	-0.6	+0.8	+26
36%	28%	77%	64%	34%	68%	69%	75%	68%	72%	45%	51%	51%	50%	47%	

Nac.: 11/08/15
Padre: Triunfo
Peso nac.: 28 kg
C.E.: 41cm
Peso: 675 kg
\$

Buen Retiro 5112															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+2.2	+2.2	+0.3	-6.0	+9	+24	+44	+76	+60	+2.1	+0.3	+0.5	+0.7	-0.5	+1.4	+43
47%	39%	78%	67%	51%	70%	71%	76%	71%	73%	51%	56%	56%	56%	53%	

Nac.: 12/08/15
Padre: AUS E11
Peso nac.: 33 kg
C.E.: 38cm
Peso: 625 kg
\$

Buen Retiro 5122															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.9	+1.8	+0.9	-5.8	+18	+26	+41	+68	+70	+0.8	-0.3	+2.4	+3.3	-2.0	+1.5	+34
47%	38%	78%	68%	50%	70%	71%	76%	71%	73%	49%	54%	54%	54%	52%	

Nac.: 15/08/15
Padre: AUS E11
Peso nac.: 30 kg
C.E.: 39 cm
Peso: 655 kg
\$

Buen Retiro 5137															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+3.3	+2.3	-0.1	-6.2	+16	+24	+47	+71	+72	+1.6	+0.2	+2.3	+3.2	-2.1	+1.3	+37
47%	38%	77%	68%	50%	69%	70%	70%	69%	73%	49%	53%	53%	54%	53%	

Promedio de EBVs de grupo 2015

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.3	+1.1	+0.8	-0.7	+6	+17	+27	+40	+34	+1.1	+1.4	+0.6	+0.8	0.0	+0.4	+23

Nac.: 18/08/15
Padre: AUSE11
Peso nac.: 35 kg
C.E.: 40 cm
Peso: 623 kg

\$

Buen Retiro 5146															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+2.0	+1.3	+1.1	-3.9	+17	+26	+39	+62	+57	+2.0	+0.9	+3.4	+4.7	-2.2	+1.5	+35
48%	39%	79%	69%	52%	71%	72%	77%	71%	74%	50%	55%	55%	55%	53%	

Nac.: 21/08/15
Padre: AUSE11
Peso nac.: 29 kg
C.E.: 40 cm
Peso: 640 kg

\$

Buen Retiro 5178															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+3.7	+1.8	-0.1	-3.3	+12	+27	+43	+58	+64	+2.0	+0.5	+1.3	+1.9	-1.1	+1.1	+31
46%	37%	78%	68%	50%	70%	71%	76%	71%	73%	47%	52%	52%	52%	50%	

Nac.: 07/09/15
Padre: Júpiter
Peso nac.: 32 kg
C.E.: 39 cm
Peso: 622 kg

\$

Buen Retiro 5267															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+0.7	-1.6	+1.2	-3.0	+8	+19	+43	+69	+50	+1.8	+3.2	+0.8	+1.1	+0.6	+0.6	+41
41%	32%	79%	61%	42%	70%	71%	76%	70%	73%	49%	54%	54%	54%	51%	

Nac.: 21/08/15
Padre: Ultimate
Peso nac.: 33 kg
C.E.: 40 cm
Peso: 607 kg

\$

Buen Retiro 5181															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+2.0	+1.5	+0.7	-1.0	+6	+20	+31	+50	+44	-0.2	+1.9	-0.3	-0.3	+1.0	+0.2	+29
36%	28%	77%	64%	35%	68%	69%	75%	68%	71%	44%	50%	50%	49%	42%	

Nac.: 11/09/15
Padre: Bronx
Peso nac.: 29 kg
C.E.: 39 cm
Peso: 591 kg

\$

Buen Retiro 5281															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+3.4	+2.6	-0.8	-4.3	+6	+11	+23	+40	+26	+0.0	+1.5	+0.1	+0.2	+0.8	+0.4	+31
44%	36%	78%	58%	46%	69%	70%	76%	70%	72%	49%	54%	54%	54%	51%	

Nac.: 14/09/15
Padre: Bronx
Peso nac.: 34 kg
C.E.: 40 cm
Peso: 605 kg

\$

Buen Retiro 5298															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
-1.4	+1.8	+3.0	-1.8	+7	+23	+34	+61	+46	+2.2	+2.3	+0.3	+0.4	+0.9	-0.1	+35
43%	35%	78%	58%	46%	70%	70%	76%	70%	72%	48%	54%	54%	53%	51%	

Promedio de EBVs de grupo 2015

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.3	+1.1	+0.8	-0.7	+6	+17	+27	+40	+34	+1.1	+1.4	+0.6	+0.8	0.0	+0.4	+23

Corral 15
Toros negros

EBVs de Grupo BREEDPLAN Angus Argentino | Otoño 2017

Nac.: 01/08/15
Padre: AUS E11
Peso nac.: 30 kg
C.E.: 39 cm
Peso: 600 kg

\$

Buen Retiro 5029															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+3.8	+1.5	-0.3	-3.9	+15	+26	+44	+61	+61	+1.9	+1.0	+1.8	+2.5	-1.4	+1.3	
46%	37%	78%	68%	50%	70%	71%	76%	71%	73%	48%	54%	54%	54%	52%	+34

Nac.: 27/08/15
Padre: Júpiter
Peso nac.: 31 kg
C.E.: 38 cm
Peso: 612 kg

\$

Buen Retiro 5232															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.0	+0.0	+0.2	-3.8	+6	+14	+26	+45	+33	+0.6	+3.3	+1.4	+2.0	+0.6	+0.6	
42%	32%	79%	61%	46%	71%	71%	76%	70%	73%	49%	54%	54%	54%	51%	+32

Nac.: 28/08/15
Padre: Júpiter
Peso nac.: 32 kg
C.E.: 38 cm
Peso: 617 kg

\$

Buen Retiro 5241															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+0.2	-1.3	+1.6	-2.9	+7	+19	+28	+49	+37	+1.4	+1.5	+0.4	+0.5	+0.7	+0.5	
44%	36%	79%	62%	46%	71%	71%	76%	70%	73%	49%	55%	55%	54%	51%	+28

Corral 16
Toros negros

EBVs de Grupo BREEDPLAN Angus Argentino | Otoño 2017

Nac.: 01/08/15
Padre: AUS E11
Peso nac.: 34 kg
C.E.: 38 cm
Peso: 630 kg

\$

Buen Retiro 5063															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.5	+1.3	+1.3	-4.4	+17	+28	+43	+67	+76	+1.0	-0.5	+3.1	+4.3	-2.9	+1.8	
47%	38%	78%	67%	50%	70%	71%	76%	71%	73%	49%	54%	54%	54%	52%	+29

Nac.: 08/08/15
Padre: AUS E11
Peso nac.: 31 kg
C.E.: 38 cm
Peso: 623 kg

\$

Buen Retiro 5092															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+2.4	+1.6	+0.2	-3.8	+16	+21	+34	+47	+56	+0.8	+1.2	+3.1	+4.3	-1.8	+1.3	
47%	39%	78%	68%	50%	70%	71%	76%	71%	73%	49%	54%	54%	54%	52%	+27

Nac.: 18/08/15
Padre: AUS E11
Peso nac.: 35 kg
C.E.: 40 cm
Peso: 660 kg

\$

Buen Retiro 5153															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.8	+0.1	+2.5	-3.9	+17	+33	+53	+82	+81	+2.8	+0.5	+2.0	+2.8	-1.7	+1.2	
46%	37%	78%	67%	48%	70%	71%	76%	70%	73%	48%	53%	53%	53%	52%	+40

Promedio de EBVs de grupo 2015

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa						\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR		
+1.3	+1.1	+0.8	-0.7	+6	+17	+27	+40	+34	+1.1	+1.4	+0.6	+0.8	0.0	+0.4		+23

Nac.: 07/08/15

Padre: Redemption

Peso nac.: 40 kg

C.E.: 40 cm

Peso: 648 kg

\$

Buen Retiro 5084

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa						\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR		
-2.8	+0.2	+4.1	-1.0	+12	+29	+45	+83	+69	+2.2	+3.1	+0.0	+0.1	+1.4	+0.0		
42%	32%	78%	67%	39%	70%	71%	76%	70%	73%	47%	53%	53%	53%	50%		+43

Nac.: 26/08/15

Padre: Ultimate

Peso nac.: 28 kg

C.E.: 40cm

Peso: 585 kg

\$

Buen Retiro 5227

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa						\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR		
-0.4	+0.8	+0.7	-1.4	+9	+26	+37	+52	+49	+1.6	+2.0	+0.5	+0.7	+0.6	+0.2		
34%	26%	77%	63%	31%	67%	69%	75%	67%	71%	43%	49%	49%	49%	46%		+28

Nac.: 15/08/15

Padre: Bronx

Peso nac.: 32 kg

C.E.: 39 cm

Peso: 588 kg

\$

Buen Retiro 5302

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa						\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR		
+2.9	+2.6	-0.2	-3.3	+7	+14	+29	+51	+30	+1.4	+3.1	+0.6	+0.8	+0.8	+0.5		
45%	37%	78%	59%	48%	70%	71%	76%	70%	73%	49%	54%	54%	53%	51%		+39

Nac.: 02/08/15

Padre: Triunfo

Peso nac.: 32 kg

C.E.: 39 cm

Peso: 635 kg

\$

Buen Retiro 5041

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa						\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR		
+1.7	+2.2	+0.3	-4.8	+10	+22	+36	+62	+54	+0.8	+0.3	+1.9	+2.7	-1.8	+1.8		
50%	41%	80%	69%	56%	72%	73%	77%	73%	75%	53%	57%	57%	56%	54%		+33

Nac.: 03/08/15

Padre: AUS E11

Peso nac.: 31 kg

C.E.: 40 cm

Peso: 623 kg

\$

Buen Retiro 5049

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa						\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR		
+2.8	+1.3	+0.4	-3.9	+18	+21	+31	+48	+48	+1.6	+0.8	+3.0	+4.2	-1.8	+1.2		
48%	40%	78%	68%	52%	70%	71%	76%	71%	73%	49%	55%	55%	55%	53%		+30

Nac.: 10/09/15

Padre: Júpiter

Peso nac.: 32 kg

C.E.: 42 cm

Peso: 638 kg

\$

Buen Retiro 5277

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa						\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR		
-0.3	+0.7	+1.2	-2.7	+7	+23	+45	+65	+59	+2.5	+5.2	+1.3	+1.8	+1.0	+0.7		
44%	36%	78%	62%	45%	70%	71%	76%	70%	73%	50%	55%	55%	54%	52%		+41

Promedio de EBVs de grupo 2015

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa						\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR		
+1.3	+1.1	+0.8	-0.7	+6	+17	+27	+40	+34	+1.1	+1.4	+0.6	+0.8	0.0	+0.4		+23

Nac.: 08/08/15
Padre: Triunfo
Peso nac.: 36 kg
C.E.: 37 cm
Peso: 613 kg

\$

Buen Retiro 5037															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+0.2	+2.2	+1.2	-4.6	+9	+19	+30	+58	+50	+0.3	-0.3	+1.3	+1.8	-1.4	+1.4	+28
48%	39%	79%	68%	55%	71%	72%	77%	72%	74%	53%	57%	57%	57%	54%	

Nac.: 18/08/15
Padre: Triunfo
Peso nac.: 29 kg
C.E.: 38 cm
Peso: 590 kg

\$

Buen Retiro 5118															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+2.3	+2.9	-1.0	-5.2	+8	+10	+21	+39	+28	+0.9	+0.8	+2.3	+3.2	-1.5	+1.5	+28
50%	41%	79%	69%	55%	71%	72%	77%	72%	74%	53%	58%	58%	58%	55%	

Nac.: 05/10/15
Padre: Orondo
Peso nac.: 33 kg
C.E.: 39 cm
Peso: 590 kg

\$

Buen Retiro 5395															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.8	+0.4	+1.4	-1.4	+6	+26	+41	+56	+64	+1.2	+2.8	-0.4	-0.6	+1.3	+0.5	+30
38%	29%	77%	54%	42%	67%	68%	74%	67%	71%	46%	51%	51%	50%	46%	

Nac.: 05/08/15
Padre: AUS E11
Peso nac.: 28 kg
C.E.: 37 cm
Peso: 555 kg

\$

Buen Retiro 5066															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+3.2	+0.9	-0.9	-4.2	+18	+22	+35	+45	+62	+0.7	+0.8	+2.0	+2.8	-1.5	+1.4	+23
46%	38%	78%	68%	50%	70%	71%	76%	71%	73%	48%	54%	54%	54%	52%	

Nac.: 03/09/15
Padre: Júpiter
Peso nac.: 35 kg
C.E.: 40 cm
Peso: 623 kg

\$

Buen Retiro 5258															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+0.7	+0.6	+1.1	-4.4	+7	+14	+30	+53	+40	+1.8	+2.2	+1.9	+2.6	-0.5	+0.9	+33
45%	37%	79%	62%	46%	71%	71%	76%	70%	74%	51%	56%	56%	55%	52%	

Nac.: 18/09/15
Padre: Furor
Peso nac.: 36 kg
C.E.: 38 cm
Peso: 622 kg

\$

Puro Pedigrí Buen Retiro Torneo 22															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
-1.8	+0.0	+2.8	+0.3	+6	+24	+37	+53	+51	+0.6	+3.5	+1.0	+1.5	+0.5	+0.4	+26
28%	%	74%	45%	27%	61%	62%	70%	61%	66%	36%	41%	41%	40%	36%	

Promedio de EBVs de grupo 2015

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.3	+1.1	+0.8	-0.7	+6	+17	+27	+40	+34	+1.1	+1.4	+0.6	+0.8	0.0	+0.4	+23

Nac.: 23/08/15
Padre: Ultimate
Peso nac.: 30 kg
C.E.: 37 cm
Peso: 600 kg

\$

Buen Retiro 5196															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+2.6	+0.7	+0.1	-1.0	+8	+18	+29	+46	+44	-0.4	+1.8	-0.5	-0.6	+1.2	+0.1	+28
37%	29%	77%	64%	35%	68%	69%	75%	67%	72%	45%	50%	50%	50%	47%	

Nac.: 17/09/15
Padre: Orondo
Peso nac.: 34 kg
C.E.: 40cm
Peso: 594 kg

\$

Buen Retiro 5317															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+0.5	-0.8	+1.7	-0.2	+8	+21	+36	+52	+41	+1.2	+0.9	+1.0	+1.5	-0.7	+0.7	+26
38%	29%	77%	54%	44%	67%	69%	74%	68%	71%	46%	51%	51%	50%	47%	

Nac.: 18/09/15
Padre: Bronx
Peso nac.: 30 kg
C.E.: 39 cm
Peso: 610 kg

\$

Buen Retiro 5323															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+3.7	+1.5	-0.5	-2.8	+6	+14	+29	+45	+28	+1.0	+3.2	+0.4	+0.7	+1.0	+0.2	+35
40%	31%	78%	55%	43%	68%	69%	75%	69%	72%	46%	51%	51%	50%	47%	

Nac.: 06/08/15
Padre: AUS E11
Peso nac.: 38 kg
C.E.: 40 cm
Peso: 620 kg

\$

Buen Retiro 5073															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
-0.2	+0.4	+2.9	-2.9	+15	+23	+32	+52	+53	+1.7	-0.9	+2.2	+3.1	-2.1	+1.5	+22
48%	39%	78%	68%	51%	71%	71%	76%	71%	74%	49%	55%	55%	55%	53%	

Nac.: 30/08/15
Padre: AUS E11
Peso nac.: 30 kg
C.E.: 40 cm
Peso: 600 kg

\$

Buen Retiro 5245															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+3.3	+1.9	+0.0	-2.7	+16	+24	+32	+50	+51	+1.2	+0.0	+1.8	+2.5	-1.4	+1.0	+29
47%	38%	78%	67%	51%	70%	71%	75%	70%	73%	47%	52%	52%	52%	51%	

Nac.: 21/09/15
Padre: Orondo
Peso nac.: 36 kg
C.E.: 39 cm
Peso: 595 kg

\$

Buen Retiro 5338															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+0.8	+0.2	+2.0	-0.6	+8	+23	+35	+55	+38	+1.7	+2.4	+0.8	+1.1	+0.3	+0.6	+33
39%	30%	77%	54%	43%	67%	69%	75%	68%	72%	47%	52%	52%	51%	47%	

Promedio de EBVs de grupo 2015

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.3	+1.1	+0.8	-0.7	+6	+17	+27	+40	+34	+1.1	+1.4	+0.6	+0.8	0.0	+0.4	+23

Nac.: 12/08/15
Padre: Triunfo
Peso nac.: 34 kg
C.E.: 40 cm
Peso: 623 kg

\$

Buen Retiro 5116															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
-0.9	+2.5	+2.3	-3.8	+8	+27	+43	+76	+76	+1.7	-1.1	+1.7	+2.4	-2.3	+1.7	
46%	37%	78%	67%	50%	69%	70%	76%	69%	72%	50%	55%	55%	55%	52%	+31

Nac.: 29/09/15
Padre: Orondo
Peso nac.: 32 kg
C.E.: 39 cm
Peso: 600 kg

\$

Buen Retiro 5374															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.0	+0.7	+1.8	+0.2	+7	+23	+38	+53	+44	+1.8	+1.5	+1.6	+2.2	-0.8	+1.1	
37%	26%	77%	54%	41%	67%	68%	74%	68%	71%	46%	51%	51%	51%	47%	+29

Nac.: 29/09/15
Padre: Furor
Peso nac.: 45 kg
C.E.: 44 cm
Peso: 608 kg

\$

Puro Pedigrí Buen Retiro Talante 25															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
-1.5	0.0	+2.9	+0.7	+8	+28	+36	+50	+47	+1.9	+2.9	+1.2	+1.7	+0.2	+0.3	
29%	0%	59%	40%	30%	61%	62%	68%	59%	66%	37%	41%	41%	41%	37%	+25

Nac.: 24/08/15
Padre: Ultimate
Peso nac.: 32 kg
C.E.: 38 cm
Peso: 570 kg

\$

Buen Retiro 5210															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+2.9	0.0	-0.6	-1.3	+7	+17	+26	+33	+37	+0.7	+3.0	+0.5	+0.8	+0.9	+0.7	
32%	0%	77%	62%	31%	67%	69%	75%	67%	72%	43%	49%	49%	49%	45%	+25

Nac.: 28/08/15
Padre: Ultimate
Peso nac.: 28 kg
C.E.: 39 cm
Peso: 547 kg

\$

Buen Retiro 5238															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.7	+1.2	-1.0	-1.3	+9	+23	+22	+32	+23	+1.1	+1.9	+1.2	+1.6	+0.0	+0.6	
37%	29%	77%	59%	36%	68%	69%	75%	68%	71%	44%	49%	49%	49%	46%	+24

Nac.: 07/10/15
Padre: Orondo
Peso nac.: 35 kg
C.E.: 38 cm
Peso: 575 kg

\$

Buen Retiro 5398															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+0.9	+0.5	+1.3	+0.1	+10	+18	+28	+45	+31	+0.6	+0.5	+0.0	+0.1	+0.1	+0.4	
39%	31%	76%	54%	41%	66%	68%	74%	67%	71%	46%	50%	50%	50%	46%	+25

Promedio de EBVs de grupo 2015

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.3	+1.1	+0.8	-0.7	+6	+17	+27	+40	+34	+1.1	+1.4	+0.6	+0.8	0.0	+0.4	

Corral 25
Toros negros

EBVs de Grupo BREEDPLAN Angus Argentino | Otoño 2017

Nac.: 01/09/15
Padre: Triunfo
Peso nac.: 27 kg
C.E.: 34 cm
Peso: 600 kg

\$

Buen Retiro 5252															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+2.8	+2.7	-0.8	-6.5	+8	+13	+29	+52	+58	+0.0	+1.3	+1.5	+2.2	-0.9	+1.3	
48%	39%	78%	67%	52%	70%	71%	76%	71%	73%	52%	56%	56%	56%	54%	+30

Nac.: 15/09/15
Padre: Camino
Peso nac.: 32 kg
C.E.: 39 cm
Peso: 638 kg

\$

Buen Retiro 5305															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
-0.2	0.0	+1.8	-0.6	+8	+25	+35	+49	+46	+2.3	+0.9	-0.1	-0.1	+0.5	+0.4	
31%	0%	76%	60%	30%	63%	65%	72%	65%	68%	39%	45%	45%	44%	40%	+24

Nac.: 29/09/15
Padre: Orondo
Peso nac.: 34 kg
C.E.: 40 cm
Peso: 615 kg

\$

Buen Retiro 5372															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+0.8	-0.2	+2.4	-0.6	+8	+28	+36	+59	+49	+1.7	+2.1	+0.5	+0.7	+0.4	+0.5	
40%	32%	77%	54%	44%	67%	69%	74%	68%	71%	47%	52%	52%	52%	48%	+32

Corral 26
Toros negros

EBVs de Grupo BREEDPLAN Angus Argentino | Otoño 2017

Nac.: 03/08/15
Padre: Milwaukee
Peso nac.: 33 kg
C.E.: 36 cm
Peso: 591 kg

\$

Buen Retiro 5056															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+2.4	+2.6	+0.4	-1.5	+5	+11	+23	+35	+23	-0.2	+5.0	+1.4	+1.9	+1.4	-0.1	
45%	37%	78%	66%	49%	70%	71%	76%	70%	73%	50%	55%	55%	55%	52%	+32

Nac.: 13/09/15
Padre: Camino
Peso nac.: 34 kg
C.E.: 38 cm
Peso: 590 kg

\$

Buen Retiro 5293															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+0.4	0.0	+2.1	-0.9	+7	+24	+39	+57	+63	+1.0	+2.4	+0.6	+0.9	+0.4	+0.4	
31%	0%	76%	60%	31%	63%	65%	73%	65%	67%	38%	43%	43%	43%	38%	+29

Nac.: 17/09/15
Padre: Júpiter
Peso nac.: 28 kg
C.E.: 38 cm
Peso: 560 kg

\$

Buen Retiro 5319															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.6	+1.1	-0.8	-4.6	+7	+11	+26	+41	+21	+1.6	+4.1	+1.6	+2.2	+1.0	+0.5	
43%	35%	78%	61%	43%	70%	70%	76%	69%	73%	49%	55%	55%	54%	51%	+37

Promedio de EBVs de grupo 2015

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.3	+1.1	+0.8	-0.7	+6	+17	+27	+40	+34	+1.1	+1.4	+0.6	+0.8	0.0	+0.4	

Nac.: 18/08/15
Padre: Milwaukee
Peso nac.: 29 kg
C.E.: 40 cm
Peso: 558 kg

\$

Buen Retiro 5154															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+2.8	+1.6	+0.2	+0.7	+5	+18	+27	+39	+18	+1.5	+4.1	+1.2	+1.6	+1.0	-0.1	+34
42%	34%	77%	65%	46%	69%	70%	75%	70%	71%	48%	53%	53%	53%	50%	

Nac.: 26/08/15
Padre: Ultimate
Peso nac.: 29 kg
C.E.: 40cm
Peso: 585 kg

\$

Buen Retiro 5221															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+4.1	+2.0	-2.1	-1.2	+8	+14	+21	+27	+20	+0.8	+2.0	+0.2	+0.4	+0.6	+0.0	+24
34%	25%	77%	63%	34%	67%	69%	75%	68%	71%	43%	50%	50%	49%	46%	

Nac.: 02/10/15
Padre: Bronx
Peso nac.: 30 kg
C.E.: 40 cm
Peso: 537kg

\$

Buen Retiro 5382															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+3.4	+1.8	+0.3	-2.9	+6	+17	+29	+49	+29	+2.3	+2.5	+0.1	+0.2	+1.1	+0.1	+38
41%	32%	77%	55%	44%	67%	64%	67%	65%	72%	41%	47%	47%	46%	45%	

Nac.: 12/08/15
Padre: Triunfo
Peso nac.: 31 kg
C.E.: 38cm
Peso: 565kg

\$

Buen Retiro 5119															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+0.4	+3.3	+0.0	-3.8	+9	+17	+25	+41	+36	+1.3	+1.8	+1.6	+2.3	-0.5	+1.3	+27
46%	38%	78%	66%	50%	70%	71%	76%	70%	72%	51%	56%	56%	55%	53%	

Nac.: 11/09/15
Padre: Camino
Peso nac.: 36 kg
C.E.: 38 cm
Peso: 600 kg

\$

Buen Retiro 5280															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
-0.5	+0.1	+2.6	-0.4	+9	+25	+38	+57	+59	+0.7	+1.3	+0.8	+1.2	-0.3	+1.2	+25
34%	26%	76%	60%	34%	64%	65%	73%	65%	68%	41%	47%	47%	46%	42%	

Nac.: 19/09/15
Padre: Furor
Peso nac.: 37 kg
C.E.: 40 cm
Peso: 540 kg

\$

Puro Pedigrí Buen Retiro Saturno 23															
Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
-2.1	0.0	+1.9	+0.6	+8	+21	+27	+32	+37	+0.6	+1.9	+1.5	+2.1	-0.4	+0.5	+13
26%	0%	74%	45%	25%	61%	61%	69%	60%	66%	36%	40%	40%	39%	34%	

Promedio de EBVs de grupo 2015

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.3	+1.1	+0.8	-0.7	+6	+17	+27	+40	+34	+1.1	+1.4	+0.6	+0.8	0.0	+0.4	+23

Nac.: 07/08/15

Padre: Triunfo

Peso nac.: 29 kg

C.E.: 37 cm

Peso: 565 kg

\$

Buen Retiro 5059

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.5	+3.4	-1.6	-4.4	+9	+13	+22	+34	+24	+0.8	+1.9	+2.1	+2.9	-1.1	+1.5	
50%	41%	79%	68%	55%	71%	72%	77%	72%	74%	53%	57%	57%	57%	55%	+26

Nac.: 28/09/15

Padre: Moya

Peso nac.: 28 kg

C.E.: 42 cm

Peso: 569 kg

\$

Buen Retiro 5371

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+2.7	+2.0	-0.9	-2.6	+10	+16	+30	+43	+30	+2.7	+1.9	+0.7	+1.0	-0.1	+1.2	
46%	38%	78%	61%	49%	70%	71%	76%	70%	74%	51%	56%	56%	55%	53%	+32

Nac.: 06/10/15

Padre: Orondo

Peso nac.: 32 kg

C.E.: 40 cm

Peso: 590 kg

\$

Buen Retiro 5397

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.0	-0.9	+1.4	-0.9	+7	+23	+32	+48	+29	+1.8	+1.7	+1.0	+1.4	+0.6	+0.8	
38%	29%	75%	54%	41%	65%	63%	65%	63%	70%	38%	42%	42%	52%	40%	+29

Nac.: 31/07/15

Padre: AUS E11

Peso nac.: 28 kg

C.E.: 38 cm

Peso: 600 kg

\$

Buen Retiro 5025

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+4.1	+1.4	-1.6	-4.9	+17	+16	+26	+34	+40	+0.8	+0.1	+3.2	+4.4	-2.2	+1.3	
48%	40%	78%	68%	52%	71%	72%	76%	71%	74%	50%	55%	55%	55%	53%	+23

Nac.: 21/08/15

Padre: Ultimate

Peso nac.: 28 kg

C.E.: 40 cm

Peso: 610 kg

\$

Buen Retiro 5175

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+2.8	+1.5	-1.1	-3.3	+9	+19	+29	+43	+41	+0.6	+0.5	+1.3	+1.9	-1.1	+1.1	
35%	27%	77%	64%	32%	67%	68%	74%	67%	71%	42%	47%	47%	47%	44%	+25

Nac.: 27/08/15

Padre: Ultimate

Peso nac.: 35 kg

C.E.: 39 cm

Peso: 620 kg

\$

Buen Retiro 5236

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+0.9	0.0	+1.3	-2.6	+9	+23	+40	+62	+74	+0.0	+2.0	+0.6	+0.9	+0.1	+1.0	
33%	0%	77%	63%	29%	67%	68%	74%	67%	70%	42%	48%	48%	48%	45%	+30

Promedio de EBVs de grupo 2015

Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. Pampa
Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
+1.3	+1.1	+0.8	-0.7	+6	+17	+27	+40	+34	+1.1	+1.4	+0.6	+0.8	0.0	+0.4	

VAQUILLONAS Y VACAS PREÑADAS



LISTADO DE VIENTRES

Vaquillonas negras, preñadas, parición noviembre diciembre

Datos Físicos					Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa						\$Ind. ampa
Tat.	Corral	Nació	Padre	Peso	Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR		
5002	31	27/07/15	REDEMPT	35	+0.4	+1.7	+1.2	-6.0	12	29	52	89	82	+2.0	+2.7	+0.5	+0.7	+0.6	+1.0	49	
5015	31	31/07/15	E11 AUS	38	+0.6	+1.9	+2.7	-4.9	17	34	50	82	87	+2.1	-0.3	+2.5	+3.6	-2.2	+1.7	38	
5018	31	31/07/15	ULTIMATE	31	+2.5	+1.5	+0.0	-3.2	10	25	40	57	56	+1.8	+2.1	+1.0	+1.5	-0.1	+0.8	34	
5171	31	21/08/15	E11 AUS	31	+3.4	+1.7	+0.6	-4.6	14	25	42	60	80	+1.3	-0.3	+2.1	+2.9	-2.1	+1.4	27	
5174	31	21/08/15	E11 AUS	34	+1.7	-0.3	+1.7	-3.7	17	23	42	66	69	+1.4	+0.5	+2.5	+3.5	-2.0	+1.5	32	
5177	31	21/08/15	PERPLEJO	34	-1.5	+0.6	+2.8	-3.2	7	21	33	59	56	+1.8	+0.9	+1.2	+1.7	-0.6	+0.7	27	
5183	31	21/08/15	E11 AUS	34	+2.7	+1.6	+1.0	-2.6	14	26	36	56	61	+1.1	+0.3	+2.0	+2.9	-1.5	+1.2	29	
5186	31	21/08/15	E11 AUS	36	+2.6	+1.7	+1.5	-3.2	15	29	47	69	77	+2.0	+0.8	+1.8	+2.6	-1.4	+1.1	35	
5202	31	23/08/15	E11 AUS	35	+1.2	+1.1	+2.0	-2.9	17	29	40	62	64	+2.3	-0.6	+1.6	+2.3	-1.7	+1.0	29	
5333	31	20/09/15	MOYA	31	+2.4	-0.4	+0.9	-2.0	6	17	28	53	38	+2.0	+0.9	+0.5	+0.7	-0.3	+0.8	32	

Vaquillonas negras, preñadas, parición noviembre diciembre

Datos Físicos					Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa						\$Ind. ampa
Tat.	Corral	Nació	Padre	Peso	Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR		
5009	32	29/07/15	REDEMPT	29	+3.6	+1.7	-1.0	-3.6	12	18	34	54	39	+2.2	+3.5	+0.5	+0.7	+1.2	+0.4	42	
5064	32	04/08/15	E11 AUS	29	+4.0	+0.7	-0.9	-4.5	16	20	32	50	40	+1.9	+0.7	+2.6	+3.6	-1.7	+1.4	33	
5095	32	08/08/15	E11 AUS	28	+3.0	+1.2	+0.3	-2.1	15	24	40	57	59	+1.2	+0.1	+2.5	+3.4	-2.0	+1.6	30	
5099	32	08/08/15	E11 AUS	30	+2.1	+1.3	+0.3	-4.2	15	21	30	48	48	+1.0	-0.5	+2.6	+3.7	-2.4	+1.6	25	
5129	32	14/08/15	REDEMPT	34	+1.6	+0.2	+1.2	-2.0	11	24	36	62	57	+1.0	+3.0	+0.4	+0.6	+0.9	+0.8	37	
5145	32	17/08/15	E11 AUS	32	+3.1	+1.9	+0.5	-3.6	17	25	41	57	71	+1.2	+0.2	+2.1	+2.9	-1.9	+1.5	28	
5185	32	21/08/15	E11 AUS	29	+4.0	+2.2	-0.3	-3.2	15	24	36	56	52	+1.8	-0.3	+2.4	+3.3	-2.2	+1.7	32	
5226	32	26/08/15	JUPITER	30	+2.2	+0.4	-0.5	-4.6	9	13	21	40	24	+1.4	+2.1	+1.8	+2.6	-0.3	+0.5	31	
5292	32	13/09/15	RAUDO	25	+3.1	+0.6	-0.1	-1.7	9	23	32	46	40	+1.3	+2.2	+0.9	+1.2	+0.1	+0.7	30	
5311	32	16/09/15	JUPITER	32	-0.5	-0.8	+1.7	-4.6	10	18	32	63	41	+1.7	+2.8	+2.0	+2.8	-0.1	+1.1	40	
5316	32	17/09/15	OPIPARO	32	-1.3	+0.5	+2.3	-1.6	6	19	34	55	45	+2.7	+2.9	+0.6	+0.8	+0.5	+0.5	31	

Vaquillonas negras y coloradas, preñadas, parición noviembre diciembre

Datos Físicos					Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa						\$Ind. ampa
Tat.	Corral	Nació	Padre	Peso	Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR		
5044	33	03/08/15	ULTIMATE	30	+1.6	+1.1	+0.4	-1.8	8	23	33	54	49	+0.8	+2.4	+0.3	+0.4	+0.8	+0.4	33	
5193	33	22/08/15	ULTIMATE	35	+1.2	+1.0	+1.5	-2.0	9	26	35	60	52	+1.4	+3.2	+0.7	+0.9	+1.0	+0.5	38	
5209	33	24/08/15	ULTIMATE	33	+2.0	+1.1	+0.7	-1.2	11	23	26	45	41	-0.1	+2.6	+0.7	+1.0	+0.7	+0.6	29	
5264	33	06/09/15	REDEMPT	32	+1.0	+1.2	+1.6	-2.3	12	27	39	69	61	+1.5	+4.9	+0.7	+1.0	+1.8	+0.2	46	
5276	33	10/09/15	OPIPARO	35	-0.4	-0.6	+2.2	-2.2	10	24	38	68	49	+2.1	+2.8	+0.7	+1.1	+0.5	+1.1	40	
5300	33	14/09/15	MOYA	31	+3.6	+2.0	-0.4	-2.6	8	14	24	40	28	+1.8	+1.2	+0.9	+1.2	-0.3	+0.8	29	
5301	33	15/09/15	CAMINO	30	-0.5		+1.2	-0.7	7	21	28	44	37	+1.0	+2.0	+1.1	+1.6	+0.1	+0.9	26	
5361	33	26/09/15	MOYA	30	+3.8	+1.8	-1.1	-4.3	10	11	17	36	16	+1.9	-0.2	+0.9	+1.3	-0.8	+0.8	28	
5365	33	27/09/15	MOYA	35	+1.4	+2.3	+1.0	-2.1	8	17	28	50	34	+2.5	+2.1	+0.8	+1.2	+0.1	+0.9	34	
5394	33	05/10/15	RAUDO	35	-0.1	+0.1	+2.5	+0.9	6	20	28	45	35	+1.3	+1.2	+1.3	+1.9	-0.7	+1.1	23	

Vaquillonas negras, preñadas, parición noviembre diciembre

Datos Físicos					Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. ampa
Tat.	Corral	Nació	Padre	Peso	Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
5027	34	01/08/15	E11 AUS	28	+3.4	+2.0	-0.8	-5.1	16	23	35	53	48	+1.5	+0.7	+2.6	+3.6	-1.7	+1.2	33
5051	34	03/08/15	REDEMPT	27	+3.5	+3.0	-0.9	-2.7	7	21	43	64	54	+1.4	+3.5	+0.1	+0.2	+1.1	+0.9	44
5080	34	06/08/15	E11 AUS	35	+1.4	+1.9	+1.7	-4.2	15	23	38	61	69	+1.3	-0.4	+2.7	+3.7	-2.4	+1.7	28
5135	34	15/08/15	TRIUNFO	33	+0.6	+1.8	+1.0	-5.2	9	17	28	56	51	+1.3	+0.2	+1.8	+2.5	-1.6	+1.4	29
5139	34	16/08/15	E11 AUS	28	+4.0	+0.9	-0.6	-5.5	15	23	41	61	57	+2.2	+0.9	+1.6	+2.3	-1.1	+1.2	37
5180	34	21/08/15	MOYA	27	+5.0	+2.3	-1.9	-3.6	6	10	21	35	24	+1.5	+0.5	+0.8	+1.1	-0.6	+0.7	27
5331	34	20/09/15	MOYA	31	+2.8	+0.0	+0.3	-2.7	9	14	22	42	25	+1.7	-0.5	+0.1	+0.2	-0.2	+0.4	27
5350	34	24/09/15	MOYA	27	+4.3	+1.2	-1.4	-3.7	10	11	22	41	18	+1.5	+0.5	+1.1	+1.6	-1.0	+1.4	31
5353	34	25/09/15	OPIPARO	28	+0.9	+1.4	+0.7	-3.0	10	19	32	53	38	+2.7	+2.2	+0.9	+1.3	+0.1	+1.0	35
5384	34	02/10/15	MOYA	30	+3.8	+1.5	-0.5	-4.2	9	14	22	42	28	+1.9	-0.4	+1.1	+1.5	-1.3	+1.2	28
5389	34	03/10/15	RAUDO	28	+2.7	+0.7	+0.5	-1.3	7	18	30	43	35	+1.3	+2.9	+0.6	+0.8	+0.8	+0.4	30

Vacas coloradas y negras, preñadas, parición septiembre - octubre

Datos Físicos					Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. ampa
Tat.	Corral	Nació	Padre	Peso	Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
1040	35	17/08/11	Gral ROCA	30	-3.1	-0.4	+1.8	-0.7	5	10	17	23	17	+1.2	+1.7	+0.1	+0.2	+0.8	-0.7	11
1177	35	28/08/11	MI CHICO	33	-0.4	+0.6	+0.4	-1.6	6	2	-3	-2	-18	+0.9	-1.5	+1.9	+2.6	-2.1	+1.3	0
1211	35	04/09/11	Gral ROCA	34	-3.7	-0.6	+2.8	-0.3	8	17	22	35	35	+0.6	+3.1	+0.8	+1.2	+1.1	-1.0	17
1274	35	29/09/11	SAPITO	32	+1.7	+0.7	+0.4	-3.5	13	23	33	55	31	+1.5	+1.6	+0.2	+0.3	+0.9	+0.4	37
1306	35	03/10/11	99026	30	+2.6	+2.8	-0.9	-2.3	4	7	18	25	13	+1.5	+0.4	+1.3	+1.8	-1.1	+0.8	19
2122	35	22/08/12	MENTOR	32	+1.3	-0.2	+1.5	-4.3	8	21	36	64	43	+2.8	+2.0	+0.0	+0.0	+0.9	+0.4	40
2202	35	10/09/12	MENTOR	28	+2.1	-0.9	+1.3	-5.3	13	23	44	76	77	+1.4	+1.4	+0.3	+0.4	+0.1	+1.1	39
2277	35	27/09/12	FUROR	34	+1.4	+2.2	+1.4	-3.2	6	16	20	37	19	+2.7	-0.9	+0.9	+1.3	-0.9	+0.3	23
3003	35	06/08/13	MOYA	33	+2.6	+0.8	-0.4	-3.1	5	9	16	29	15	+1.7	-0.4	+0.8	+1.1	-1.0	+1.1	20
4170	35	20/08/14	HALFMAN	27	-0.5	-0.2	-0.1	-3.2	9	22	37	61	56	+0.6	+0.1	+0.2	+0.3	-0.2	+0.9	28
4230	35	29/08/14	HALFMAN	34	-7.3	-0.2	+4.2	-1.9	10	38	56	91	100	+2.3	-0.2	-0.6	-0.8	+0.1	+0.1	27
4281	35	04/09/14	REDEMPT	30	+2.7	+1.6	+0.4	-3.0	11	30	42	67	63	+1.6	+3.6	-0.2	-0.2	+1.6	+0.3	43

Vacas negras, preñadas, parición septiembre - octubre

Datos Físicos					Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. ampa
Tat.	Corral	Nació	Padre	Peso	Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
5055	36	26/08/05	CARBONEL	25	+3.5	-1.9	-1.3	-1.5	9	10	7	14	-3	+0.5	+0.1	+1.3	+1.9	-0.8	+0.5	15
5105	36	31/08/05	ISIDRO	33	+2.4	-0.1	+1.0	-1.6	7	18	22	33	34	+0.7	+3.5	+0.2	+0.3	+1.5	-0.2	24
5120	36	02/09/05	ISIDRO	32	+2.8	+2.0	+0.1	-1.4	8	12	14	25	34	-0.3	+2.2	+1.8	+2.6	-0.3	+0.7	19
5148	36	04/09/05	ISIDRO	36	+1.4	+1.5	+1.5	-0.8	7	13	11	31	17	+0.5	+2.6	+1.1	+1.6	+0.5	+0.4	26
6041	36	28/08/06	CAMARON	28	+2.7	+0.8	-0.4	-1.5	9	8	9	16	-6	+2.5	+1.9	+1.3	+1.8	+0.2	+0.2	23
6043	36	29/08/06	DONALD	30	+1.8	-1.0	+0.3	+0.4	6	4	7	9	11	-1.0	-1.2	+0.6	+0.8	-0.9	+0.2	2
6176	36	08/09/06	U41 AUS	34	-1.1	-0.3	+0.7	-2.3	11	13	20	27	31	+0.0	+0.4	+0.9	+1.2	-0.6	+0.8	10
6178	36	10/09/06	JEWL 4318	34	+0.7	+1.0	+1.3	+2.3	1	10	12	12	4	+0.2	-0.3	+0.6	+0.9	-0.5	+0.4	6
6188	36	09/09/06	JEWL 4318	34	+0.9	+1.3	+1.6	+1.6	4	18	18	24	33	+0.5	-1.7	+1.4	+2.0	-2.2	+1.1	5
6241	36	18/09/06	MI CHICO	25	+2.5	+1.6	+0.5	-3.7	6	17	22	41	36	+1.4	+0.6	+1.1	+1.6	-0.6	+0.5	26

Vacas coloradas, preñadas , parición septiembre - octubre

Datos Físicos					Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. ampa
Tat.	Corral	Nació	Padre	Peso	Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
5043	37	27/08/05	ISIDRO	34	+2.0	+1.4	+1.0	-1.3	7	20	19	30	33	+1.1	+2.3	+1.3	+1.8	+0.0	+0.2	21
5090	37	30/08/05	CARAMELO	28	+0.4	-0.6	+0.9	+0.3	3	6	2	2	3	+0.3	+0.5	+0.0	+0.0	+0.0	-0.2	1
5103	37	31/08/05	ISIDRO	33	+2.1	+0.7	+0.6	-1.0	7	13	9	15	13	+0.5	+1.7	+0.4	+0.6	+0.5	-0.2	14
5145	37	03/09/05	ISIDRO	33	+1.4	+0.8	+1.9	-1.0	7	19	20	35	48	-0.6	+3.0	+0.4	+0.6	+1.0	-0.4	20
5232	37	14/09/05	CARAMELO	26	+1.2	-0.8	+0.3	-0.1	2	3	4	5	11	-0.2	+1.6	+0.0	+0.0	+0.6	-0.5	4
5272	37	23/09/05	DONALD	26	+2.2	+1.9	-0.8	+0.4	10	3	7	10	-15	+0.2	+0.4	-0.4	-0.5	+0.7	-0.4	15
5305	37	29/09/05	BURRUNI	31	+0.7	-0.7	+0.9	+0.1	6	12	17	24	13	+0.6	-0.4	+1.0	+1.5	-0.9	+0.0	12
6158	37	05/09/06	DONALD	33	+0.6	+0.1	+1.1	+0.5	6	9	16	22	13	+0.2	+0.1	-0.6	-0.8	+0.6	-0.4	12
6222	37	14/09/06	CAMARON	32	+1.3	+0.1	+2.3	-1.3	7	26	31	45	56	+2.2	-0.6	-0.4	-0.5	-0.2	+0.0	17
6920	37	22/07/06	FERMIN	21	+4.9	+3.0	-3.1	-1.0	5	2	7	8	-8	+0.8	+1.3	-0.6	-0.7	+0.9	-0.8	18
6935	37	30/07/06	FERMIN	30	+1.6	+1.9	+1.0	+0.7	6	10	16	25	18	+1.1	+0.7	-1.3	-1.7	+1.0	-0.5	16
6967	37	18/08/06	FERMIN	28	+2.8	+2.4	-0.1	+0.4	6	10	17	24	11	+1.6	+2.3	-0.4	-0.6	+1.0	-0.5	22
8300	37	25/09/08	ORFEO	36	-4.7	-1.7	+4.1	-0.2	7	20	29	57	44	+1.6	+2.4	+0.7	+1.0	+0.9	-0.5	27

Vacas negras, preñadas , parición septiembre - octubre

Datos Físicos					Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. ampa
Tat.	Corral	Nació	Padre	Peso	Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
10	38	25/09/04	V59 AUS	32	-3.7	+1.9	+2.7	-3.2	8	25	45	78	79	+1.8	+1.5	+0.5	+0.7	+0.0	+1.0	34
5137	38	03/09/05	CARAMELO	32	-2.1	-0.2	+3.2	+0.0	7	18	24	41	33	+2.1	+1.9	+0.6	+0.8	+0.6	-0.2	22
6023	38	25/08/06	ZETA 9	34	+1.0	+2.3	+0.5	-2.2	5	17	24	40	40	-0.4	+1.1	+0.9	+1.2	+0.0	+0.9	22
6062	38	31/08/06	JEWL 4184	27	+0.3	+1.4	+0.4	+0.4	5	6	13	14	18	+0.1	-0.5	+1.0	+1.4	-1.1	+0.9	5
6074	38	30/08/06	JEWL 5524	34	-0.8	-1.9	+1.6	+0.0	5	13	17	25	35	+0.3	-0.7	+0.2	+0.4	-0.5	+0.5	5
6165	38	06/09/06	JEWL 5524	27	-0.2	+0.6	+0.6	+1.0	3	4	11	6	12	+1.1	-0.8	+2.0	+2.8	-2.3	+1.0	-2
6236	38	16/09/06	44037	29	+1.2	+2.5	+0.7	-0.2	7	15	21	36	25	+0.4	+2.3	+0.6	+0.9	+0.8	+0.4	27
6336	38	05/10/06	BURRUNI	33	-0.5	-0.5	+2.4	-0.6	11	23	37	54	43	+1.4	+1.8	-0.4	-0.6	+1.3	-0.6	29
6501	38	20/08/06	CRESPO	28	+1.8	+2.0	+0.9	+0.2	9	11	15	24	12	+0.9	+1.9	+0.2	+0.3	+0.9	-0.3	21
7014	38	04/01/07	U41 AUS	26	-1.8	+1.3	+1.3	-7.0	10	20	37	68	60	+1.6	+0.1	+1.3	+1.9	-1.1	+1.3	32

Vacas negras, preñadas , parición septiembre - octubre

Datos Físicos					Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. ampa
Tat.	Corral	Nació	Padre	Peso	Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
0059	39	18/08/10	MI CHICO	28	+2.2	+2.2	-0.3	-2.1	7	12	13	21	14	+1.2	-1.7	+2.5	+3.5	-2.8	+1.5	12
7018	39	21/08/07	U41 AUS	29	+1.4	+0.4	+0.7	-3.7	12	25	33	57	44	+1.1	+0.8	+0.3	+0.4	+0.2	+1.0	33
7060	39	28/08/07	01W100-AUS	30	-0.1	+0.3	+0.4	-1.0	6	6	7	12	-2	+1.0	+0.0	+1.0	+1.4	-0.8	+0.7	9
7096	39	30/08/07	TIZON	32	+1.5	+2.6	+0.9	-0.9	6	14	19	35	26	+0.9	+1.1	+0.5	+0.7	+0.2	+0.1	24
7297	39	01/10/07	MI CHICO	36	-0.3	+1.5	+1.4	-3.2	9	15	18	37	32	+1.2	+0.3	+1.9	+2.6	-1.1	+0.7	21
7436	39	30/08/07	MANJAR	31	+1.1	+1.9	-0.3	+0.9	7	6	10	15	4	-0.3	+1.2	+1.1	+1.5	-0.3	+0.5	14
7943	39	30/08/07	BURRUNI	35	+0.9	+0.6	+0.6	-1.2	4	12	25	30	15	+2.1	+0.5	+0.7	+1.1	-0.5	+0.1	18
8066	39	26/08/08	55214	31	-1.7	+0.0	+2.8	-0.1	3	12	25	38	33	+2.2	+0.8	+0.4	+0.5	-0.3	+0.0	16
8272	39	17/09/08	MI CHICO	25	+1.0	+2.7	+1.2	-2.9	9	19	29	44	45	+1.6	-0.6	+1.3	+1.9	-1.3	+0.6	22
8359	39	01/10/08	MI CHICO	33	+0.2	+2.3	+0.2	-4.5	10	9	15	32	17	+1.5	-0.4	+2.0	+2.9	-1.6	+0.9	21
9116	39	26/08/09	MI CHICO	35	-2.6	+1.3	+3.8	-1.9	9	15	28	49	49	+1.4	+0.2	+1.7	+2.5	-1.2	+0.6	20
9280	39	23/09/09	77025	32	-3.8	+1.5	+2.5	-1.4	7	24	33	53	43	+2.5	+1.0	+0.9	+1.2	-0.1	+0.9	25
9559	39	26/09/09	77944	28	+0.3	-0.9	+1.9	+0.2	11	19	26	37	30	+1.3	+0.8	+0.7	+1.1	-0.4	+0.2	18

Vacas negras, preñadas , parición septiembre - octubre

Datos Físicos					Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. ampa
Tat.	Corral	Nació	Padre	Peso	Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
66039	40	29/08/06	DONALD	28	+2.2	+3.1	-0.3	+0.4	11	6	12	18	3	-0.5	+0.1	+0.9	+1.2	-0.4	+0.2	16
66273	40	23/09/06	JEWL 4318	28	+1.3	+1.4	+0.5	+1.5	2	4	-1	0	-10	+0.3	+0.2	+2.2	+3.1	-1.5	+1.1	5
66378	40	13/10/06	MI CHICO	30	+3.3	+3.2	-1.6	-4.2	8	9	11	18	2	+1.8	+0.8	+2.5	+3.5	-1.3	+0.8	22
66506	40	25/08/06	TAPE	25	+3.3	+1.9	-1.7	-1.2	4	9	8	6	1	+0.7	+1.3	+0.8	+1.1	+0.0	+0.3	12
77011	40	21/08/07	U41 AUS	33	+0.5	+0.0	+1.7	-3.4	12	23	36	62	58	+0.5	+1.0	+0.2	+0.4	+0.2	+0.9	31
77182	40	06/09/07	FAUSTO	33	-2.3	+1.6	+2.2	-1.9	4	25	33	48	43	+3.1	+1.7	+0.8	+1.1	-0.1	+0.3	23
77321	40	30/09/07	MI CHICO	31	+0.5	+1.9	+1.2	-2.8	10	16	27	36	28	+3.1	+1.0	+2.0	+2.8	-1.3	+0.8	22
77403	40	20/08/07	33362	28	+2.7	+3.0	-1.2	-0.6	7	11	24	26	21	+0.8	-0.3	+1.3	+1.9	-1.9	+1.1	15
77469	40	08/09/07	01443-CSP	29	+3.1	+2.7	+0.1	-1.7	5	14	29	40	41	+1.7	+2.0	+0.5	+0.7	-0.1	+0.4	26
77474	40	13/09/07	33362	26	+2.5	+2.9	-0.6	-0.3	8	13	25	28	21	+1.2	+3.1	+1.5	+2.1	+0.2	+0.6	25

Vacas negras, preñadas , parición septiembre - octubre

Datos Físicos					Fac. Parto		Nacimiento		Desarrollo					Fert.	Carcasa					\$Ind. ampa
Tat.	Corral	Nació	Padre	Peso	Dir	Hijas	Peso	LG	Leche	200	400	600	PVA	CE	AOB	GD	GC	RC	MAR	
5019	41	19/08/05	ISIDRO	28	+4.3	+2.0	-1.6	-2.1	4	8	5	6	3	+0.5	+2.7	+0.7	+1.1	+0.9	-0.4	17
5099	41	31/08/05	33012	33	-0.5	+1.4	+2.3	-0.6	4	12	18	25	28	+1.5	+2.8	+0.3	+0.4	+1.1	-0.2	16
5104	41	31/08/05	ISIDRO	31	+3.1	+1.0	-1.5	-1.5	9	8	5	10	-19	+0.8	+3.7	+1.8	+2.5	+0.7	+0.3	25
5170	41	05/09/05	33012	28	+3.0	+2.9	+0.0	-1.9	8	15	21	32	20	+1.6	+3.3	+1.2	+1.7	+0.8	-0.3	31
5188	41	07/09/05	ISIDRO	29	+3.1	+1.5	-0.8	-1.5	6	9	9	13	-8	+0.8	+2.7	+0.5	+0.7	+1.3	-0.3	22
5194	41	06/09/05	ISIDRO	30	+3.4	+1.9	-0.5	-1.5	4	5	8	10	8	+0.8	+3.7	+0.7	+1.0	+1.5	-0.5	20
6028	41	27/08/06	MI CHICO	26	+3.9	+2.6	-3.1	-3.7	7	4	1	1	-13	+1.0	-0.5	+2.4	+3.3	-1.7	+1.1	13
6052	41	29/08/06	JEWL 5524	28	+2.1	+0.4	-2.2	-0.7	5	0	2	-6	-18	+0.4	+0.6	+0.8	+1.1	+0.1	+0.0	6
6212	41	13/09/06	MI CHICO	32	+1.6	+2.4	+1.0	-3.6	8	23	29	46	35	+2.8	+0.4	+0.4	+0.6	-0.1	+0.1	28
6524	41	03/09/06	TAPE	28	+2.7	+1.9	-1.2	-1.0	5	6	13	18	-5	+1.4	+1.7	+0.9	+1.2	+0.0	+0.2	21
6918	41	10/07/06	FERMIN	30	+1.2	+0.9	+2.2	+0.9	9	16	28	44	43	+2.0	+0.9	+0.1	+0.2	-0.1	+0.1	23
7237	41	14/09/07	MANJAR	31	-0.4	+1.0	+1.4	+0.6	2	8	18	29	11	+1.7	+0.9	+1.0	+1.4	-0.5	+0.6	18
7949	41	15/09/07	BURRUNI	29	+1.5	-1.4	+0.7	-0.1	7	12	17	25	17	+0.9	-0.5	+0.0	+0.1	-0.5	+0.1	12



PARTICIPAMOS DE LA
6^{TA} EVALUACIÓN DE TOROS
BULL-TEST CREA CABAÑAS

ÚNICA EN ARGENTINA
DEL 10/4 AL 10/09/2017

CONVENIO AACREA - FAUBA
ORGANIZA CREA CABAÑAS

Contacto: Ing. Agr. Marcos Alonso - pruebadetestaje@gmail.com 0249 15 4313189
[facebook.com/Prueba-de-Testaje-Bull-test-CREA-Cabañas](https://www.facebook.com/Prueba-de-Testaje-Bull-test-CREA-Cabañas)



MVP genes
comercializa
semén y
embriones de
**Cabaña BUEN
RETIRO**



Más información:

Inés Vergara (011) 15-3822-2013 | **Martín Vergara** (011) 15-5410-1286 | buenretiro@gmail.com

MVP
GENES[®]

Semen de toros
con facilidad de parto

info@mvpgenes.com.ar | www.mvpgenes.com.ar



CONSIGNATARIA
MELICURA S.A.

Buenos Aires:
25 de Mayo 432,
1^{er} Piso, C1002ABJ
(011) 4311-0061

Chascomús:
Maggi y Maggi
02241 15-440470/1/2/3




Enrique Martín Vergara
(011) 15-5410-1286

Administración:
Moreno 850, 5° C
C1091AAR, C.A.B.A.
(011) 4343-9117

Cabaña: Vergara, Partido de Magdalena
Pcia. de Bs. As.
Administrador: Lic. Miguel
Pertino (011) 15-5060-7183

buenretiro@gmail.com
www.buenretirovergara.com

 Seguínos en facebook