



angus LOS TILOS

35 REMATE ANUAL

Virtual con presencia de público

Lunes 7 de octubre

Club C. Progreso - 33 - 18:30

TRANSMISIÓN

Direct TV Canal 195

Internet campotv.tv

Internet zambrano.com.uy

Redes sociales Zambrano & Cia.

Zambrano & Cia.

Escritorio Gambetta

BROU

CATÁLOGO DIGITAL

REMATE VIRTUAL

CON PRESENCIA DE PÚBLICO



35° Remate Anual

Tradicional calidad

1° Remate Virtual

Nueva modalidad

42 TOROS PI/PC

11 VAQUILLONAS PC

60 VAQUILLONAS angus definido

Lo invitamos a nuestro próximo remate, que combinará la tradicional calidad de angus LOS TILOS con una nueva modalidad: **virtual con presencia de público.**

La cita es el **lunes 7 de octubre a partir de las 18:30**, en el **Club Centro Progreso de la ciudad de 33.**

Para participar virtualmente podrá seguir el evento a través de **Direct TV Canal 195**, por **Internet en Campotv.tv o zambrano.com.uy**, o por las **redes sociales de Zambrano & Cía.**

Las ventas estarán a cargo de **Zambrano & Cía.**, con la colaboración de **Escritorio Gambetta** y la administración del **Banco República.**

Recomendamos registrarse previamente para poder realizar pre-ofertas en **preofertas.zambrano.com.uy.**

Si desea **revisar los lotes en venta antes del remate**, lo invitamos a programar una visita al campo los días 2 o 4 de octubre. **Contáctenos** al 099 614 416 y con mucho gusto coordinamos su visita.

¡No se pierda esta oportunidad! ¡Nos encantaría contar con su participación!

Atentamente,

El equipo de Angus LOS TILOS

7 octubre - 18:30

Club Centro Progreso 33



Condiciones comerciales

Consulte condiciones y facilidades en los escritorios:

ZAMBRANO & CIA.

Mauricio Digenova 099 664 079

Gerónimo Fernandez 098 884 529

Alvaro Gastelu 099 922 224

ESCRITORIO GAMBETTA

Oscar Gambetta 099 850 480

Victoria Gonzalez 091 001 480

Descuentos

Pre-oferta

Pago contado

Comprador frecuente toros

Volumen toros

Plazos

Remate en 12 cuotas

180 días libres

Fletes

Gratis toros

Bonificado vientres

preofertas.zambrano.com.uy

Regístrese aquí para pre-ofertar y gane (hasta 19:30 del 7/10)



Características de los toros de angus LOS TILOS

Experiencia

Datos objetivos

Todos los toros que ofrecemos a venta tienen experiencia durante el servicio a los 2 años, con sobresalientes indicadores de preñez en nuestro rodeo. Por ello decimos que somos nuestro primer cliente. La presión de selección que aplicamos asegura que todos los toros ofrecidos cuentan con el respaldo de sus datos objetivos y por lo que producen.

Sanidad

Aptitud y actitud

Además de la sanidad completa, especialmente previo a cada servicio y salida a venta, verificamos que todos los toros están libres de enfermedades reproductivas a través del estudio de investigación de *Campylobacter y Trichomonas con la técnica PCR*, realizada por laboratorio externo. Complementamos los exámenes andrológicos con evaluaciones de: aptitud de monta, capacidad de servicio y calidad seminal, asegurando la fertilidad de todos los reproductores que comercializamos.

Rusticidad

De campo para el campo

Nuestros toros son todos criados y criados en nuestros campos al oeste del Departamento de Treinta y Tres, en las estribaciones de las Cuchillas Grande y de El Carmen, cuidando su estado corporal para que cumplan correctamente su función de trabajo a campo en ese entorno productivo muchas veces limitante. Con más de 50 años seleccionando angus podemos afirmar que nuestra genética se encuentra adaptada, probada y comprobada a esas condiciones.

PRUEBAS DE APTITUD REPRODUCTIVA Y SANIDAD REALIZADAS

TOROS

- Examen andrológico
- Aptitud de monta
- Capacidad de servicio
- Análisis de calidad seminal
- Raspaje prepucial resultado libre de venereas (PCR) (Campylobacter fetus spp., Trichomona foetus)
- Vacunas infectocontagiosas y venereas
- Hemovacuna

VIENTRES

- Sanidad total inclusive vacuna brucelosis
- Examen aptitud reproductiva

Todos los animales son de zona de garrapata y conocen mio-mio.



BUENOS DATOS MEJORES DECISIONES

Con el inicio de una nueva zafra estival, la inversión en genética reproductiva de calidad se convierte en una decisión clave para maximizar los resultados esperados.

En este contexto, los servicios tempranos realizados con animales en óptimas condiciones corporales son esenciales. Los animales que aquí presentamos están aptos y listos para trabajar, poseen una mejora genética comprobada y reconocida y los toros cuentan con experiencia de servicio.

La mejora genética que ofrecemos es tanto accesible como alcanzable, y estamos convencidos de que los reproductores seleccionados facilitarán sus objetivos.

Nuestra selección genética, detallada en el presente catálogo, está basada en el programa SER, el cual utilizamos para respaldar nuestras decisiones y asegurar la calidad de nuestros productos.

Queremos que esta información le sea de utilidad al momento de evaluar y decidir su inversión en reproductores, tal como lo es para nosotros. En la ficha de cada toro encontrará sus datos físicos, genealógicos y ver los DEP y destaque de los individuos que están en el percentil 30 o superior de la población angus de Uruguay.

El equipo de angus LOS TILOS

PREMIO INIA 2024

“A la cabaña con mejor promedio de DEP, Generación 2022”



LOS TILOS Y EL PROGRAMA SER

Somos integrantes fundadores y hemos venido aportando en forma ininterrumpida datos a la base genética, siendo una de las cabañas con mayor número de animales registrados en el SER. Todos nuestros animales de cabaña participan del programa.

PROGRAMA SER

La evaluación genética poblacional para la raza Aberdeen Angus se realiza en Uruguay **desde 1992**, dando origen al primer catálogo de padres. Desde sus inicios, las evaluaciones genéticas fueron realizadas por el Servicio de Evaluación de Reproductores (SER), integrado por la **Facultad de Agronomía**, la **Asociación Rural del Uruguay** y la **Sociedad de Criadores Aberdeen Angus del Uruguay**. En el año **2001 INIA** se incorpora al SER, participando en el **procesamiento y análisis de los datos de la raza**. Con el objetivo de la continua mejora genética de la raza, a partir de 2021 se publican por primera vez los resultados de la Evaluación Genómica de Aberdeen Angus en Uruguay. Este sistema de evaluación combina la información genómica con la información fenotípica y genealógica de los animales, lo que resulta en una estimación aún más precisa de las Diferencias Esperadas en la Progenie (DEP) para las características evaluadas.

¿Cuál es el mejor animal?

Al observar un animal, lo que vemos es un fenotipo, que es consecuencia de su potencial genético y del efecto del ambiente. El ambiente puede enmascarar el potencial genético tanto positiva como desfavorablemente, haciendo que se tomen decisiones incorrectas. Los efectos genéticos, medidos como **diferencia esperada de progenie (DEP) son transmisibles a la descendencia, y es lo que se debe tener en cuenta a la hora de seleccionar reproductores.**

¿Cómo interpretar las DEP?

Son una predicción del mayor o menor desempeño promedio esperado de los hijos de un reproductor respecto a otro reproductor. Las DEP varían entre las sucesivas evaluaciones genéticas por la incorporación de más información del individuo o sus parientes. Tenga presente que **las DEP son dinámicas, no son comparables entre razas, ni entre distintas evaluaciones o años.**

PROGRAMA SER

Genética Objetiva



Elegir usando los DEP

No existe un animal “ideal”.

Defina sus objetivos de selección ¿Cuáles son sus metas? ¿Qué características se deben mejorar en su rodeo?

Elija por DEP, el cual indica el mérito genético del individuo respecto al resto de los candidatos.

Compare dos toros por la diferencia entre sus DEP, y seleccione el más adecuado a sus necesidades.

Cuadro de percentiles

Permite ubicar a cada animal en la población con respecto a sus DEP para cada característica.

Los valores de la tabla representan los límites de cada percentil para la DEP de cada característica.

Los valores destacados se ubican en las líneas superiores de la tabla percentiles. (Fuente: Cartilla INIA)

		Ejemplo
Peso al Nacer PN, Kg	Relacionado a la facilidad de parto. Valores muy altos se asocian a distocias u otras dificultades al parto.	
Peso al Destete PD, Kg	Refleja el potencial del animal para crecer desde el nacimiento hasta el destete.	PESO AL DESTETE Toro A: PD 5,3 Toro B: PD 12,3 Los hijos del toro B serán en promedio 7 kg mas pesados al destete que los del toro A. En un rodeo que desteta 25 terneros a un precio de 2,6 U\$S/kg
Peso a los 18 meses P18, Kg	Refleja el potencial del animal para crecer en el periodo post destete y permite detectar aquellos animales que alcanzan antes los pesos de faena.	
Peso Adulto de la Vaca P_AV, Kg	Estima el peso de las hijas de un reproductor al alcanzar los 5 años. Tiene influencia en requerimientos alimentación de la vaca, donde vacas mas livianas tienden a tener menores requerimientos.	
Circunferencia Escrotal CE, cm	Esta característica esta relacionada con la cantidad y calidad del semen.	
Area de ojo de bife AOB, cm2	Es la sección transversal del músculo Longissimus dorso (bife) medida por ultrasonido a la altura de la 12a. Costilla a los 18 meses. Asociada a mayores rendimientos	
		Ingreso extra de USD 455

Importante:

Cada productor debe **seleccionar** aquel **reproductor** que debido a una determinada **combinación de características deseables**, mejor se **adapte a su sistema y objetivos de producción.** Decisiones de selección tomadas en este sentido conducen a un incremento de **beneficio económico** de las explotaciones.



Tendencias Genéticas 2024 - TABLA DE PERCENTILES



ABERDEEN ANGUS

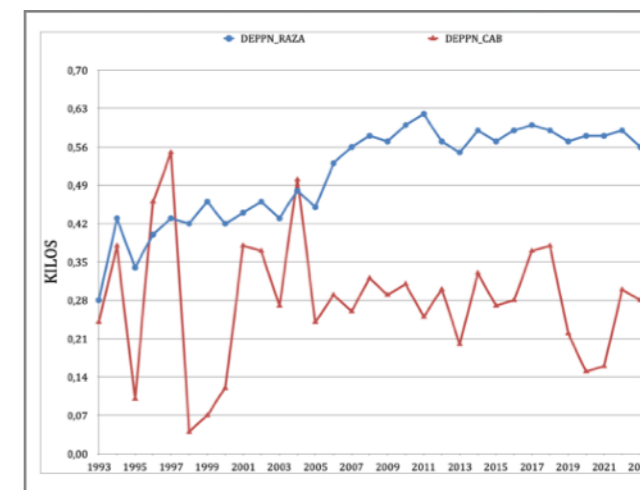
Ubicación del animal en la población para cada característica.

PERCENTIL	NACER	DESTETE	18 MESES	P_Adulto	CIRC. ESC.	AOB
5%	-0.68	21.93	30.60	-0.89	1.01	2.367
10%	-0.38	19.92	27.17	2.70	0.83	1.978
20%	-0.04	17.45	23.22	7.11	0.62	1.522
30%	0.19	15.67	20.36	10.24	0.47	1.200
40%	0.37	14.14	17.90	12.80	0.35	0.927
50%	0.53	12.68	15.61	15.11	0.23	0.672
60%	0.69	11.19	13.27	17.36	0.11	0.427
70%	0.87	9.59	10.78	19.67	-0.01	0.161
80%	1.08	7.63	7.70	22.28	-0.16	-0.139
90%	1.41	4.78	3.26	25.84	-0.37	-0.558
95%	1.70	2.26	-0.34	28.78	-0.55	-0.905

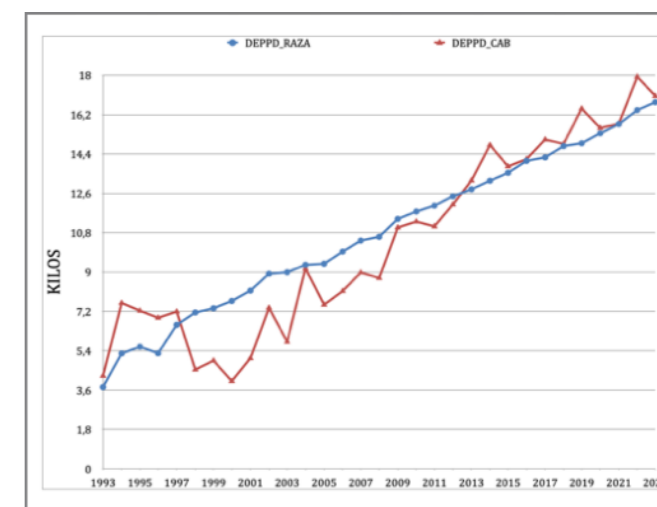


Tendencias genéticas cabaña angus LOS TILOS

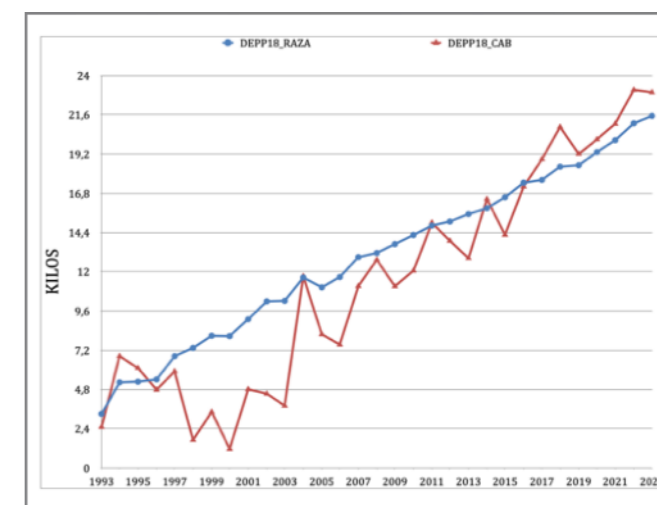
PESO NACER: Desde nuestros inicios, nos hemos enfocado en la selección objetiva de reproductores, priorizando el **bajo peso al nacimiento (PN)** como sello distintivo de nuestra cabaña durante el parto y un desarrollo óptimo al destete.



PESO DESTETE: Recientemente, hemos logrado **incrementar el peso al destete (PD)** sin comprometer la facilidad de parto. **Esto nos permite ofrecer reproductores que brindan dos atributos clave para todo criador: facilidad de manejo durante el parto y un desarrollo óptimo al destete.**



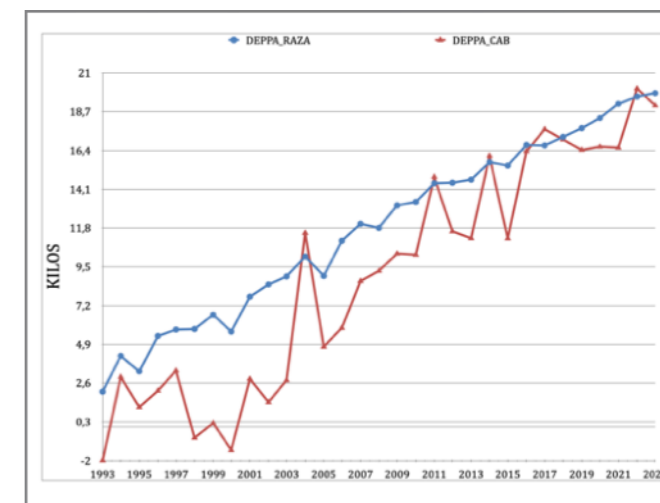
PESO 18 MESES: Los **buenos pesos a los 18 meses (P18M)** son un claro indicador de una **destacada capacidad de crecimiento temprano**, un atributo altamente deseable tanto en machos para engorde como en hembras para reemplazo.



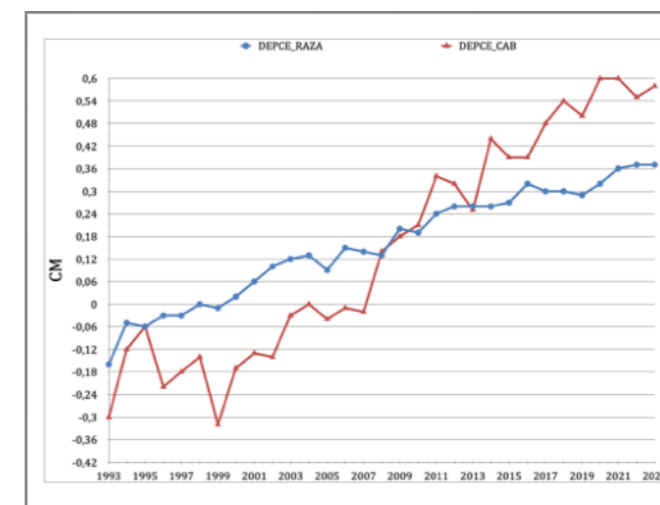


Tendencias genéticas cabaña angus LOS TILOS

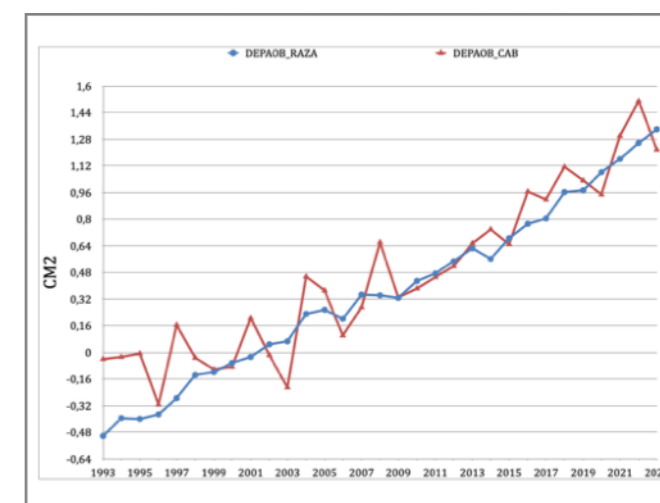
PESO ADULTO DE LA VACA: La DEP para **peso adulto de la vaca (P_AV)**, aunque reciente, ha demostrado ser de alto impacto moderando el tamaño del rodeo, considerando que los costos de mantenimiento de la vaca de cría representan el 70% de sus requerimientos totales. Si bien las características de crecimiento están asociadas, **hemos logrado moderar el tamaño adulto a través de la selección recurrente, logrando animales de probada precocidad, de alto potencial de crecimiento, pero cuidando el tamaño adulto de la vaca de cría.**



CIRCUNFERENCIA ESCROTAL: Además, hemos enfocado nuestros esfuerzos en mejorar la **circunferencia escrotal (CE)**, una característica crucial para la **cantidad y calidad de semen**. Los resultados hablan por sí mismos: hemos logrado una mejora constante, superando el promedio general de la raza.



AREA DE OJO DE BIFE: En cuanto al **área del ojo de bife (AOB)**, un indicador clave del **rendimiento carnicero y del porcentaje de cortes valiosos**, nuestra selección funcional sigue la tendencia de la raza, lo cual es sumamente satisfactorio para una raza carnicera de prestigio mundial.





Referencias de fichas

RP J081 PC HBU 66132 PADRE: LT 8026 (Plainsman/Sakic) Nacimiento 02/10/21	medidas		PESO 680 Kg		ALTURA 125 CM		CE 37,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB	
		-0,11	17,97	25,71	19,47	1,14	1,751	
	destaque	20%	20%	20%		5%	20%	
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672		

RP: registro,
 en negro: anus negro
 en rojo: angus colorado

PI: pedigree
 PC: puro controlado
 HBU: número registro

Padre: nombre y (lineas)

Medidas físicas: Peso, Altura, Circunferencia escrotal

DEP: diferencia esperada de progenie para PN (peso al nacer), PD (peso al destete), P18M (peso a los 18 meses), P_AV (peso adulto de la vaca), CE (circunferencia escrotal), AOB (área de ojo de bife)

DEP (G): animal genotipado

DESTAQUE: Se refiere a aquellos animales que se destacan en las DEP (Diferencias Esperadas de Progenie) y que están **ubicados en el percentil 30% o superior** en la tabla de la raza Angus, según la **población nacional de Angus**. Esto indica que son ejemplares con características genéticas superiores dentro de la raza.

PESO NACER

CRECIMIENTO

CIRCUNFERENCIA ESCROTAL

CARCASA

PROMEDIO DE LA RAZA: corresponde al percentil 50%



ORDEN de VENTAS

(destaques y medidas)

LOTE	RP	DESTAQUES DEP				MEDIDAS		VER FICHA
		PESO NACER	CRECIMIENTO	CIRCUNFERENCIA ESCROTAL	CARCASA	PESO (kg)	CE (cm)	
LOTE 1	J018		**			684	37,5	+
	J031		**		**	696	39	
	J055		**			748	38,5	
LOTE 2	1866		**			780	37,5	+
	1921	**	**	**	**	684	40,5	
	1932		**	**		726	41	
LOTE 3	J006		**	**	**	774	41	+
	J041	**	**		**	760	36	
	J076	**	**	**		738	43	
LOTE 4	1872		**	**	**	760	38,5	+
	1877	Vaq. 15M	**		**	754	39,5	
	J017		**	**	**	732	41	
LOTE 5	J019		**	**		730	38,5	+
	J069		**	**		716	39,5	
	J090	**	**	**	**	716	41,5	
LOTE 6	J078	Vaq. 15M	**	**	**	722	41,5	+
	J081	**	**	**	**	680	37,5	
	J102	**	**	**	**	702	38	
LOTE 7	J002		**	**	**	680	39,5	+
	J034		**	**		650	40	
	J079		**	**		612	37,5	
LOTE 8	J042	Vaq. 15M	**		**	700	39,5	+
	J062	**	**	**		698	42	
	J103	Vaq. 15M	**	**	**	718	37,5	
LOTE 9	1875		**	**	**	720	38	+
	1889		**	**		728	38,5	
	J123			**	**	676	39,5	
LOTE 10	1908	**		**	**	654	40,5	+
	J026		**			668	38,5	
	J138	**		**	**	644	39	
LOTE 11	1883	Vaq. 15M				642	38	+
	1902	**	**	**	**	644	40,5	
	J149					650	37	
LOTE 12	1901	**	**	**	**	690	38,5	+
	J030		**	**		686	39,5	
	J075		**			664	39,5	
LOTE 13	J105	Vaq. 15M	**	**	**	622	37,5	+
	J140	**				648	39,5	
	J143	**	**	**	**	622	39,5	
LOTE 14	J036	Vaq. 15M	**	**	**	638	39,5	+
	J058		**	**		634	40,5	
	J086	**	**	**	**	638	41,5	



LOTE 1

RP J018 PC HBU 66069 PADRE: ETIQUETA VERDE Nacimiento 21/08/21	medidas		PESO 684 Kg		ALTURA 128 CM		CE 37,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB	
		0,96	18,28	25,07	23,81	-0,31	N/D	
	destaque		20%	20%				
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672		



RP J031 PC HBU 66082 PADRE: ETIQUETA VERDE Nacimiento 24/08/21	medidas		PESO 696 Kg		ALTURA 130 CM		CE 39 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB	
		0,34	18,36	29,70	26,60	1,21	0,992	
	destaque		20%	10%		5%		
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672		



RP J055 PC HBU 66106 PADRE: LT 1604 (Brigadier) Nacimiento 21/09/21	medidas		PESO 748 Kg		ALTURA 133 CM		CE 38,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB	
		0,31	12,29	22,34	16,63	0,38	0,233	
	destaque			30%				
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672		





LOTE 2

<h2>RP 1866</h2> <p>PI HBU 200073</p> <p>PADRE: LADRON</p> <p>Nacimiento 17/08/21</p>	medidas	PESO 780 Kg		ALTURA 131 CM		CE 37,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		0,32	20,60	39,65	35,23	0,09	S/D
	destaque		10%	5%			
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	

<h2>RP 1921</h2> <p>PI HBU 206013</p> <p>PADRE: LT 1687 (Final Answer/Charlo)</p> <p>Nacimiento 03/11/21</p>	medidas	PESO 684 Kg		ALTURA 130 CM		CE 40,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		0,10	10,73	23,70	17,65	0,69	1,064
	destaque	30%		20%		20%	
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	

<h2>RP 1932</h2> <p>PI HBU 206024</p> <p>PADRE: LT 1604 (Brigadier)</p> <p>Nacimiento 16/11/21</p>	medidas	PESO 726 Kg		ALTURA 135 CM		CE 41 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		0,47	15,82	16,39	15,19	0,82	N/D
	destaque		30%			20%	
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	





LOTE 3

RP J006 PC HBU 66057 PADRE: TEN SPEED Nacimiento 19/08/21	medidas	PESO 774 Kg		ALTURA 129 CM		CE 41 cm	
	DEP (G)	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		0,76	23,15	29,89	25,01	0,89	1,402
	destaque		5%	10%		10%	30%
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	



RP J041 PC HBU 66092 PADRE: LADRON Nacimiento 25/08/21	medidas	PESO 760 Kg		ALTURA 129 CM		CE 36 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		0,12	15,20	34,93	22,45	-0,38	2,798
	destaque	30%		5%			5%
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	



RP J076 PC HBU 66127 PADRE: LT 1728 (Charlo/Final Answer) Nacimiento 02/10/21	medidas	PESO 738 Kg		ALTURA 123 CM		CE 43 cm	
	DEP (G)	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		-0,03	15,46	29,34	24,14	1,88	0,325
	destaque	30%		10%		5%	
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	





LOTE 4

<h2>RP 1872</h2> <p>PI HBU 200079</p> <p>PADRE: NEW ADDITION</p> <p>Nacimiento 21/08/21</p>	medidas	PESO 760 Kg		ALTURA 130 CM		CE 38,5 cm	
	DEP (G)	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		0,29	22,81	36,83	28,17	0,62	1,490
	destaque		5%	5%		20%	30%
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	



<h2>RP 1877</h2> <p>PI HBU 200084</p> <p>PADRE: NEW ADDITION</p> <p>Nacimiento 24/08/21</p>	medidas	PESO 754 Kg		ALTURA 127 CM		CE 39,5 cm	
	DEP (G)	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		-0,45	15,66	29,28	22,09	0,11	1,951
	destaque	10%		10%			20%
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	



<h2>RP J017</h2> <p>PC HBU 66068</p> <p>PADRE: QUE VA</p> <p>Nacimiento 21/08/21</p>	medidas	PESO 732 Kg		ALTURA 130 CM		CE 41 cm	
	DEP (G)	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		0,87	25,80	33,49	30,88	0,83	1,600
	destaque		5%	5%		10%	20%
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	





LOTE 5

<h2>RP J019</h2> <p>PC HBU 66070</p> <p>PADRE: NEW ADDITION</p> <p>Nacimiento 21/08/21</p>	medidas		PESO 730 Kg		ALTURA 129 CM		CE 38,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB	
		0,97	24,53	38,04	28,82	0,54	S/D	
	destaque		5%	5%		30%		
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672		

<h2>RP J069</h2> <p>PC HBU 66120</p> <p>PADRE: LT 8060 (Charlo/Bismark)</p> <p>Nacimiento 12/09/21</p>	medidas		PESO 716 Kg		ALTURA 130 CM		CE 39,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB	
		0,39	18,22	26,98	31,61	1,29	S/D	
	destaque		20%	20%		5%		
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672		

<h2>RP J090</h2> <p>PC HBU 66141</p> <p>PADRE: LT 1586 (Precision)</p> <p>Nacimiento 04/10/21</p>	medidas		PESO 716 Kg		ALTURA 131 CM		CE 41,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB	
		-0,36	16,00	19,61	14,60	0,90	1,222	
	destaque	20%	30%			10%	30%	
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672		





LOTE 6

<h2>RP J078</h2> <p>PC HBU 66129</p> <p>PADRE: LT 8002 (Plainsman/Charlo)</p> <p>Nacimiento 02/10/21</p>	medidas		PESO 722 Kg		ALTURA 127 CM		CE 41,5 cm	
	DEP (G)	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB	
		-0,84	17,15	30,97	16,28	1,87	1,999	
	destaque	5%	30%	5%		5%	10%	
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672		



<h2>RP J081</h2> <p>PC HBU 66132</p> <p>PADRE: LT 8026 (Plainsman/Sakic)</p> <p>Nacimiento 02/10/21</p>	medidas		PESO 680 Kg		ALTURA 125 CM		CE 37,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB	
		-0,11	17,97	25,71	19,47	1,14	1,751	
	destaque	20%	20%	20%		5%	20%	
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672		



<h2>RP J102</h2> <p>PC HBU 66153</p> <p>PADRE: LT 8002 (Plainsman/Charlo)</p> <p>Nacimiento 08/10/21</p>	medidas		PESO 702 Kg		ALTURA 126 CM		CE 38 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB	
		0,10	20,50	29,17	21,12	0,86	2,480	
	destaque	30%	10%	10%		10%	5%	
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672		





LOTE 7

RP J002 PC HBU 66053 PADRE: CHISUM Nacimiento 11/02/21	medidas	PESO 680 Kg		ALTURA 125 CM		CE 39,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		0,48	23,68	30,06	22,44	0,93	2,955
	destaque		5%	10%		10%	5%
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	

RP J034 PC HBU 66085 PADRE: EIUQUETA VERDE Nacimiento 24/08/21	medidas	PESO 650 Kg		ALTURA 122 CM		CE 40 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		1,18	20,64	33,01	30,13	1,05	S/D
	destaque		10%	5%		5%	
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	

RP J079 PC HBU 66130 PADRE: LT 8091 (Charlo) Nacimiento 02/10/21	medidas	PESO 612 Kg		ALTURA 122 CM		CE 37,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		1,18	17,98	24,71	22,37	0,80	S/D
	destaque		20%	20%		20%	
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	





LOTE 8

<p>RP J042</p> <p>PC HBU 66093</p> <p>PADRE: LADRON</p> <p>Nacimiento 30/08/21</p>	medidas	PESO 700 Kg		ALTURA 126 CM		CE 39,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		-0,63	11,63	24,68	13,09	0,06	1,740
	destaque	10%		20%			20%
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	

<p>RP J062</p> <p>PC HBU 66113</p> <p>PADRE: LT 1684 (Brigadier)</p> <p>Nacimiento 22/09/21</p>	medidas	PESO 698 Kg		ALTURA 132 CM		CE 42 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		-0,11	17,99	25,75	13,01	0,51	0,538
	destaque	20%	20%	20%		30%	
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	

<p>RP J103</p> <p>PC HBU 66154</p> <p>PADRE: LT 1728 (Charlo/Final Answer)</p> <p>Nacimiento 11/10/21</p>	medidas	PESO 718 Kg		ALTURA 130 CM		CE 37,5 cm	
	DEP (G)	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		-0,42	16,48	27,04	18,68	0,84	1,526
	destaque	10%	30%	20%		10%	20%
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	





LOTE 9

<h2>RP 1875</h2> <p>PI HBU 200082</p> <p>PADRE: FRANCHISE</p> <p>Nacimiento 22/08/21</p>	medidas	PESO 720 Kg		ALTURA 132 CM		CE 38 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		0,24	17,72	32,12	20,67	0,73	2,436
	destaque		20%	5%		20%	5%
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	



<h2>RP 1889</h2> <p>PI HBU 200096</p> <p>PADRE: LT 1586 (Precision)</p> <p>Nacimiento 02/10/21</p>	medidas	PESO 728 Kg		ALTURA 131 CM		CE 38,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		1,44	18,97	16,03	14,26	0,76	S/D
	destaque		20%			20%	
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	



<h2>RP J123</h2> <p>PC HBU 66174</p> <p>PADRE: LT 1728 (Charlo/Final Answer)</p> <p>Nacimiento 18/10/21</p>	medidas	PESO 676 Kg		ALTURA 130 CM		CE 39,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		0,66	11,32	18,43	15,92	0,47	0,907
	destaque					30%	
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	





LOTE 10

<h2>RP 1908</h2> <p>PI HBU 200115</p> <p>PADRE: LT 1687 (Final Answer/Charlo)</p> <p>Nacimiento 15/10/21</p>	medidas	PESO 654 Kg		ALTURA 124 CM		CE 40,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		-0,06	15,22	13,95	13,03	1,06	0,369
	destaque	20%				5%	
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	



<h2>RP J026</h2> <p>PC HBU 66077</p> <p>PADRE: NEW ADDITION</p> <p>Nacimiento 22/08/21</p>	medidas	PESO 668 Kg		ALTURA 128 CM		CE 38,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		1,14	20,96	31,45	24,91	0,36	S/D
	destaque		10%	5%			
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	



<h2>RP J138</h2> <p>PC HBU 66189</p> <p>PADRE: LT 8002 (Plainsman/ Charlo)</p> <p>Nacimiento 25/10/21</p>	medidas	PESO 644 Kg		ALTURA 126 CM		CE 39 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		-0,01	13,68	17,27	14,82	0,83	3,045
	destaque	30%				10%	5%
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	





LOTE 11

<h2>RP 1883</h2> <p>PI HBU 200090</p> <p>PADRE: LT 1604 (Brigadier)</p> <p>Nacimiento 23/09/21</p>	medidas	PESO 642 Kg		ALTURA 123 CM		CE 38 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		-0,41	14,78	12,31	12,47	0,08	-0,122
	destaque	10%					
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	



<h2>RP 1902</h2> <p>PI HBU 200109</p> <p>PADRE: LT 1687 (Final Answer/Charlo)</p> <p>Nacimiento 15/10/21</p>	medidas	PESO 644 Kg		ALTURA 121 CM		CE 40,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		0,16	13,87	24,65	18,80	1,32	1,568
	destaque	30%		20%		5%	20%
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	



<h2>RP J149</h2> <p>PC HBU 66200</p> <p>PADRE: LT 1684 (Brigadier)</p> <p>Nacimiento 27/10/21</p>	medidas	PESO 650 Kg		ALTURA 127 CM		CE 37 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		0,21	13,62	16,96	10,45	-0,13	N/D
	destaque						
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	





LOTE 12

RP 1901 PI HBU 200108 PADRE: LT 1728 (Charlo/Final Answer) Nacimiento 15/10/21	medidas	PESO 690 Kg		ALTURA 127 CM		CE 38,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		0,05	14,91	22,63	20,89	1,02	2,016
	destaque	30%		30%		5%	10%
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	

RP J030 PC HBU 66081 PADRE: BRAVE Nacimiento 24/08/21	medidas	PESO 686 Kg		ALTURA 128 CM		CE 39,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		1,09	25,69	34,27	26,94	0,47	S/D
	destaque		5%	5%		30%	
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	

RP J075 PC HBU 66126 PADRE: LT 8091 (Charlo) Nacimiento 01/10/21	medidas	PESO 664 Kg		ALTURA 129 CM		CE 39,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		0,39	13,61	22,99	16,99	0,44	S/D
	destaque			30%			
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	





LOTE 13

<h2>RP J105</h2> <p>PC HBU 66156</p> <p>PADRE: LT 8026 (Plainsman/Sakic)</p> <p>Nacimiento 11/10/21</p>	medidas	PESO 622 Kg		ALTURA 124 CM		CE 37,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		-0,38	16,42	20,37	14,46	0,93	1,683
	destaque	10%	30%	30%		10%	20%
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	

<h2>RP J140</h2> <p>PC HBU 66191</p> <p>PADRE: LT 8002 (Plainsman/Charlo)</p> <p>Nacimiento 25/10/21</p>	medidas	PESO 648 Kg		ALTURA 124 CM		CE 39,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		0,12	12,45	15,17	11,34	0,43	S/D
	destaque	30%					
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	

<h2>RP J143</h2> <p>PC HBU 66194</p> <p>PADRE: LT 8091 (Charlo)</p> <p>Nacimiento 26/10/21</p>	medidas	PESO 622 Kg		ALTURA 124 CM		CE 39,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		0,15	18,76	22,63	20,65	1,28	2,559
	destaque	30%	20%	30%		5%	5%
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	





LOTE 14

RP J036 PC HBU 66087 PADRE: NEW ADDITION Nacimiento 24/08/21	medidas	PESO 638 Kg		ALTURA 122 CM		CE 39,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		-0,96	15,14	33,08	19,09	0,78	2,490
	destaque	5%		5%		20%	5%
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	



RP J058 PC HBU 66109 PADRE: LT 1604 (Brigadier) Nacimiento 21/09/21	medidas	PESO 634 Kg		ALTURA 125 CM		CE 40,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		0,26	18,56	23,46	24,28	0,63	0,445
	destaque		20%	20%		20%	
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	



RP J086 PC HBU 66137 PADRE: LT 1728 (Charlo/Final Answer) Nacimiento 04/10/21	medidas	PESO 638 Kg		ALTURA 123 CM		CE 41,5 cm	
	DEP	PN	PD	P18M	P_AV	CE	AOB
		-0,36	6,04	21,19	12,90	1,13	1,908
	destaque	20%		30%		5%	20%
promedio raza	0,53	12,68	15,61	15,11	0,23	0,672	





LOTE VAQUILLONAS 1

RP	HBU	PC	PADRE	F. NAC.	ABUELO MATERNO	PN	PD	P18	PA	CE	AOB	PESO (kg)
K017	69056	IV	Ovation	07/08/22	3274 (Doc Holliday)	0,71	23,40	33,58	30,23	0,22	0,966	452
K024	69063	VIII	Blue Print	08/08/22	1412 (Oak Hollow)	1,56	21,47	37,20	34,33	0,35	2,403	425
K026	69065	VI	Ovation	08/08/22	1503 (Pelton S)	-0,17	16,94	21,66	19,10	0,48	-0,80	398
K044	69083	V	New Addition	19/08/22	6003 (Chinook)	0,34	19,65	28,37	26,72	0,33	S/D	384
K046	69085	III	1742 (Over Zion)	08/09/22	299 (Sakic)	0,74	21,01	14,41	19,84	0,20	S/D	381
K049	69088	II	9128 (FA/ Lookout)	13/09/22	Y006 (Lookout)	0,12	21,79	23,52	30,00	0,95	S/D	383
K050	69089	III	9128 (FA/ Lookout)	15/09/22	Y044 (LT1000)	0,83	20,95	26,62	18,76	0,89	S/D	396
K099	69138	V	1733 (Venture)	28/09/22	Y049 (Lookout)	1,09	22,70	29,86	32,62	1,31	1,792	374
K118	69157	V	1733 (Venture)	04/10/22	Z128	1,36	19,27	16,03	25,20	0,92	1,004	361
K120	69159	III	9001 (Que Va)	04/10/22	5088 (Serenade)	1,33	27,79	34,61	27,05	0,88	S/D	409
K124	69163	VI	9121 (FA/ Vindicator)	04/10/22	Protocol	0,50	25,64	32,96	33,05	0,65	S/D	396





LOTE VAQUILLONAS 2

20

COLORADAS angus definido

Peso promedio 370 kg

Generacion primavera 2022



LOTE VAQUILLONAS 3

40

NEGRAS angus definido

Peso promedio 370 kg

Generacion primavera 2022



PROGRAME SU VISITA AL CAMPO



CONSULTAS DE CONDICIONES,
FINANCIAMIENTO Y
ASESORAMIENTO

CONTÁCTENOS
Y COORDINAREMOS SU VISITA PARA REVISAR
LOS LOTES

- **MIERCOLES 2 octubre**
- **VIERNES 4 octubre**

Ing. Agr. Ignacio Urrutia 099 614 416

Auspician:



BORN TO **FARM**



www.anguslostilos.com.uy

• **ZAMBRANO & CIA.**

Mauricio Digenova 099664079

Gerónimo Fernandez 098884529

Alvaro Gastelú 099922224

• **ESCRITORIO GAMBETTA**

Oscar Gambetta 099850480

Victoria González 091001480