



★ Más de 50 años ★
produciendo ANGUS

15° REMATE 2022

29/09

Remate presencial
con transmisión en vivo

5

85

200

TOROS PP

TOROS PC

VAQUILLONAS
PC Y GENERAL PARA SERVICIO

PLAZOS TOROS: 4 cuotas 30-60-90-120 días | HEMBRAS: 3 Cuotas: 30-60-90 días



Ruta Nacional 188
Km 531,5

Banco de **La Pampa**

Caldén Agraria



FLETE GRATIS

10% de DESCUENTO
PAGO CONTADO



BRANDEMANN
Consignataria S.R.L.

Contacto con Cabaña: 2302-605056 - Marcos Maglione

En Ed. Castex La Pampa
02302-15601506 Bruno M.
011-1538087417 Oscar S.
02334-15410102 Leo

En Cap. Fed. Bs.As.
01143340821



REMATE 2022



PRE-OFFERTA

- > Comienza sábado 24 a las 12 hs.
- > Finaliza miércoles 28 a las 14 hs.

BONIFICACIÓN PARA LAS PRE-OFFERTAS QUE HAGAN PREVIO AL REMATE:

3% A LA PRIMERA PRE-OFFERTA | 2% A TODO EL QUE PRE-OFFERTE Y NO GANE | 5% AL GANADOR DE LA PRE-OFFERTA

La apertura de la pre-oferta se hará desde el sábado 24 de septiembre a las 12 hs. y **el cierre** será el miércoles 28 de septiembre a las 14 hs. La última pre oferta (la mayor) es la que ingresa a remate, como apertura del lote, transformándose en la primera oferta del mismo.

Las pre-ofertas se recibirán en www.brandemannconsignataria.com.ar

- Aquellos clientes nuevos deberán registrarse previamente.
- El cliente puede pre-ofertar por la elección del lote.
- El cliente recibirá vía correo electrónico la aceptación de su pre-oferta.

Para tener en cuenta sobre la PRE-OFFERTA

- Las pre-ofertas **no son acumulables**, o sea que pre-ofertas no utilizadas no sirven para otro animal.
- Para las elecciones, **se toma la mayor pre-oferta del lote** para arrancar la puja entre los animales a elección

SISTEMA DE EVALUACIÓN GENÉTICA: PROGRAMA EVALUACION DE REPRODUCTORES ANGUS (E.R.A.)

ERA es un programa de evaluación genética particular de cada animal basada en los DEP. A través de este diagnóstico el productor puede saber cómo produce un reproductor en comparación con el resto de la población Angus, así como también utilizar esta herramienta como practica de selección o descarte de animales. Los datos suministrados por los criadores a la asociación, más la información de los pedigree y la genealogía, conforman el Banco Nacional de Datos de Performance Angus, del cual resulta el resumen de padres de la raza. Para el análisis de los datos incluidos en este resumen de padres se utiliza el Modelo Animal, en donde son evaluadas todas las categorías animales (toros, vacas, vaquillonas, etc.). Además, utiliza todas las relaciones de parentesco entre los animales incluidos en el Banco lo que aumenta la confiabilidad, precisión o accuracy (ACC.) de dichos DEP. En resumen, **los DEP para cada característica y animal son calculados a partir de tres fuentes: la propia, la de su progenie y la de sus otros parientes.** En animales que no han dejado descendencia se utiliza la información propia y la de sus otros parientes. A su vez también se utiliza la correlación genética entre caracteres genéticos relacionados. La presente cartilla tiene como objetivo, poner en conocimiento toda la información con la que cuentan nuestros productos y su forma de interpretarla. De esta forma permite evaluar que animal resulta más conveniente para satisfacer las necesidades de sus clientes.

QUÉ ES UN DEP Y SU PRECISION?

Un DEP (Diferencia Esperada de la Progenie) es la herramienta objetiva más precisa con la que cuentan los criadores para elegir correctamente los toros padres. Anticipan como será el comportamiento promedio de la descendencia de un toro con respecto a otro. Los datos pueden ser positivos o negativos, y se expresan en la misma unidad que la característica correspondiente (para peso al nacer en kg., para circunferencia escrotal en cm., etc.). Un toro con DEP igual a cero significa que sus crías se comportarán como el promedio de la raza, si tiene DEP positivo será superior al promedio y con DEP negativo dicha característica estará por debajo de la media racial. El dato precisión (prec.) que figura debajo de cada DEP indica que tanta seguridad tengo de que ese dato se exprese en dicha magnitud en la descendencia. La precisión de un DEP tiene un rango de 1 (el máximo) a 0 (el mínimo). Cuanto más cercana a 1 es la precisión, menos posibilidad de dispersión voy a tener en la expresión de esa característica en la progenie.

CARACTERÍSTICAS EVALUADAS

PARAMETROS PRODUCTIVOS O DE CRECIMIENTO

La toma de datos de los parámetros de crecimiento se hace en forma individual, cada producto es pesado y medido en forma precisa y en la fecha que corresponde para cada rasgo.

PESO AL NACER (PN): El peso al nacer es uno de los indicadores principales de facilidad de parto. Para determinar el DEP de PN se precisa el dato de pesada del ternero antes de las 12hs de nacido el cual es ajustado según la edad de la madre. El DEP de PN se expresa en kilos. Un DEP negativo indica menor peso al nacer. Esto es especialmente importante para cuando se busca entorar vaquillonas.

PESO AL DESTETE (DTT): Para determinar la DEP para DTT se pesan individualmente cada uno de los terneros y se ajusta dicho peso a los 205 días y nuevamente según la edad de la madre. También se expresa en kilos. Evalúa el potencial de crecimiento que transmite el toro a sus crías desde el nacimiento al destete. Un DEP muy positivo para DTT es deseable para aquellos criadores cuyo producto de venta es el ternero al destete, lo que redundara en más kilos vendidos. Para los productores de ciclo completo, tiene relevancia en su correlación con el peso al año (peso a la pubertad en las vaquillonas) y peso final (o de terminación de los novillos) y que relacionado con el frame nos puede indicar su potencial de ganancia.

APTITUD MATERNA (Leche): Se expresa en kilos. Indica la aptitud lechera que dicho toro transmite a sus hijas, contribuyendo a dar mayor peso al destete a sus nietos. Hay que tener en cuenta que una mayor predisposición a la producción de leche va asociado a mayores requerimientos nutricionales por parte de las madres.

PESO FINAL (PF): Expresado en kilos. Se obtiene de pesar individualmente cada reproductor. Combina el peso al destete y el crecimiento post destete medido como peso a los 18 meses. Si tenemos la información adicional del frame score podremos determinar su precocidad. Entre dos animales con el mismo DEP para PF resulta más precoz aquel que sea de menor frame. Es también un indicador de la energía de mantenimiento necesaria en el animal adulto.

ALTURA (ALT): Se mide la altura en cm a la grupa y esta ajustado a los 18 meses. Es un indicador del futuro tamaño de las crías respecto al promedio de la raza. Se usa para calcular el Frame Score (FS). Determinante del peso de terminación de la hacienda y del tamaño adulto de las vacas. Directamente relacionado con los requerimientos nutricionales. Nadie puede asegurar que un determinado frame sea mejor para todos los sistemas de producción, es el productor quien debe buscar el frame adecuado que sincronice la cadena tamaño-sistema-mercado, sin descuidar la importante eficiencia reproductiva.

PERFORMANCE REPRODUCTIVA

CIRCUNFERENCIA ESCROTAL (CE): Se expresa en cm ajustado a los 18 meses. Es un indicador de fertilidad, por estar asociado a cantidad de semen y la edad a la pubertad de los machos (toritos de reposición) y de las hembras (sobre todo de importancia en el entore precoz). A mayor CE, sus hijas alcanzarán antes la pubertad y tendrán mayor posibilidad de lograr preñez. Correlación: -0,98.

APTITUD CARNICERA: La calidad carnicera se evalúa por la toma de imágenes ecográficas individuales de cada reproductor a los 18 meses de edad y que luego son evaluadas por el Centro de Interpretación de Imágenes Ecográficas del INTA Castelar.

ESPESOR DE GRASA DORSAL (EGD) Y DE CADERA

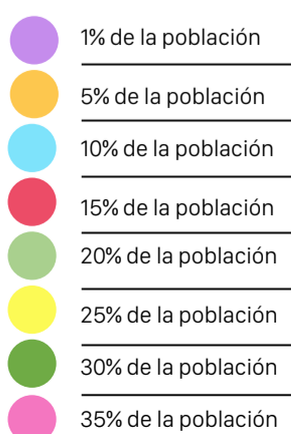
(EGC): Son indicadores del engrasamiento o terminación del animal; están asociados al contenido de grasa total en la res. El EGD, se expresa en milímetros y esta ajustado a los 18 meses, se refiere al espesor de grasa subcutánea medida sobre la 12va y 13va costilla. Esta correlacionado negativamente con el porcentaje de cortes minoristas y positivamente, pero en nivel bajo con el marmóreo. Heredabilidad moderada de 0,37.

El EGC, se expresa de igual manera, pero se refiere al espesor de grasa a nivel de la grupa. Tiene también una correlación negativa con el porcentaje de cortes minoristas. Heredabilidad media de 0,41.

AREA DE OJO DE BIFE (AOB): Se mide en cm² ajustado a los 18 meses, calcula el área del musculo longissimus dorsi entre la 12va y 13va costilla. Es un indicador importante de la producción de musculo y rendimiento al gancho que tendrá la hacienda terminada. A mayor área, mayor rendimiento en cortes minoristas (correlación genética 0,61). De mediana heredabilidad (0,36).

MARMOREADO (% Grasa Intramuscular): Medido en porcentaje, es un indicador del grado de presencia de grasa intramuscular en el musculo longissimus dorsi entre la 12va y 13va costilla. Está asociado a la terneza y calidad comestible de la carne. Mayor nivel de marmoreado igual a mayor terneza. Es de media heredabilidad (0,37), pero no se han observado modificaciones en la tendencia genética de la raza.

CORTES MINORISTAS: Es un DEP compuesto que combina la información de peso a los 18 meses, el área de ojo de bife y el espesor de grasa dorsal. Predice la diferencia en kilos de cortes minoristas que daría en promedio la progenie de un toro con respeto a otro. Es una medida de mediana heredabilidad (0,36) y tiene una alta y positiva correlación genética con el área de ojo de bife (0,61) y una negativa correlación con el espesor de grasa dorsal (-0,44)





★ ANGUS PURO DE PEDIGREE ★

Lote 1



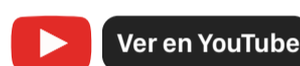
R.P: 1000 | Padre: BRAVO | Madre: 483 | FN: 15/8/20 | Peso Actual: 1135 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm ²)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	33	352	-	698	45	129	87,7	2,2	3	3,3	67,6
DEP	-0.7	+19.3	+7.9	+51.0	+1.9	+2.5	+1.9	+0.27	+0.07	+0.40	+0.1
ACC	0.27	0.26	0.14	0.21	0.31	0.35	0.26	0.27	0.27	0.29	0.26



APTO VAQUILLONA 18 MESES

Lote 2

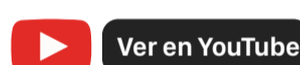


R.P: 991 | Padre: RAINFALL | Madre: 664 | FN: 6/8/20 | Peso Actual: 920 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm ²)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	35	287	-	459	43	126	94,7	2,5	2	5,1	69,6
DEP	+0.2	+12.9	+2.2	+29.1	+1.0	+2.1	+1.8	+0.22	-0.07	+0.73	+0.2
ACC	0.24	0.26	0.25	0.20	0.29	0.34	0.25	0.26	0.25	0.28	0.25



Lote 3

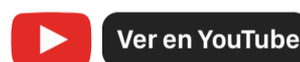


R.P: 1021 | Padre: ESENCIAL | Madre: 310 | FN: 10/9/20 | Peso Actual: 804 | Colorado

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm ²)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	39	242	-	507	43	125	90,1	3,6	2,1	6,1	65,8
DEP	-0.3	+7.6	+1.2	+14.5	+1.3	+1.6	+1.6	+0.35	-0.07	+0.77	-0.1
ACC	0.24	0.26	0.25	0.20	0.29	0.34	0.25	0.26	0.25	0.28	0.25

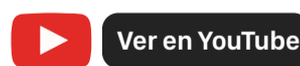
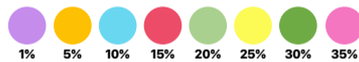


APTO VAQUILLONA 20 MESES



R.P: 1024 | Padre: PROLIJO | Madre: 819 | FN: 12/9/20 | Peso Actual: 838 | Colorado

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm ²)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	41	210	-	577	43	128	88,4	3,2	2,2	5,5	64,1
DEP	+0.4	+1.6	+3.0	+7.9	+1.7	+2.4	+2.8	+0.21	-0.05	+0.41	+0.2
ACC	0.29	0.27	0.15	0.22	0.30	0.37	0.26	0.27	0.26	0.29	0.26



R.P: 1031 | Padre: RESOURCE | Madre: 662 | FN: 1/10/20 | Peso Actual: 902 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm ²)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	40	243	-	670	42	123	87,2	1,6	3,2	4,7	65,2
DEP	+0.3	+11.1	-0.9	+30.1	+1.6	+1.9	+3.2	+0.13	-0.02	+0.35	+0.1
ACC	0.26	0.25	0.19	0.22	0.31	0.35	0.26	0.27	0.26	0.28	0.26





★ ANGUS PURO CONTROLADO ★

♊ Lote 4



R.P: 7103 | Padre: Catalyst | Madre: 5804 | FN: 31/08/20 | Peso Actual: 776 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm ²)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	43	317	-	578	43	128	78	4	2,1	5,9	61,1
DEP	+0.5	+13.1	+2.7	+34.0	+1.7	+3.0	+1.5	+0.48	-0.03	+0.64	-0.7
ACC	0.22	0.21	0.08	0.16	0.28	0.33	0.24	0.25	0.24	0.27	0.24



R.P: 7234 | Padre: Panzer | Madre: 6177 | FN: 15/09/20 | Peso Actual: 836 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm ²)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	40	328	-	648	44	126	93.1	4,5	2,2	4,2	64,1
DEP	+0.3	+15.9	+1.4	+44.8	+2.3	+2.6	+3.5	+0.41	-0.01	+0.35	-0.2
ACC	0.21	0.19	0.09	0.14	0.26	0.31	0.23	0.24	0.23	0.26	0.23



♊ Lote 5



R.P: 6968 | Padre: Aparecido | Madre: 5671 | FN: 31/07/20 | Peso Actual: 766 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm ²)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	38	256	-	582	39	124	74,2	2,5	2	3,3	63
DEP	+0.1	+5.7	-1.2	+15.1	+1.3	+2.1	+0.9	+0.19	-0.06	+0.30	-0.4
ACC	0.22	0.21	0.08	0.16	0.28	0.33	0.25	0.26	0.25	0.28	0.25



R.P: 6986 | Padre: Aparecido | Madre: 6005 | FN: 3/08/20 | Peso Actual: 744 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm ²)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	41	303	-	580	44,5	124	76,9	2,5	2	6,1	61,7
DEP	+0.5	+10.5	+1.3	+27.2	+2.4	+2.0	+1.5	+0.34	-0.09	+0.91	-0.8
ACC	0.22	0.21	0.09	0.16	0.28	0.34	0.25	0.26	0.26	0.29	0.26



R.P: 7021 | Padre: Aparecido | Madre: 5766 | FN: 6/08/20 | Peso Actual: 784 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm ²)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	32	310	-	539	40,5	123	91,3	2,5	2	4,3	67,8
DEP	-0.8	+10.9	+2.4	+25.6	+1.5	+1.8	+2.8	+0.13	-0.03	+0.43	+0.3
ACC	0.22	0.21	0.09	0.16	0.28	0.34	0.25	0.26	0.26	0.29	0.26



APTO VAQUILLONA 18 MESES

♊ Lote 6



R.P: 6926 | Padre: Effective | Madre: 6466 | FN: 26/06/20 | Peso Actual: 620 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm ²)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	34	238	-	512	42	122	83,1	2,6	1,9	6,9	63,7
DEP	-0.6	+1.5	+1.0	+5.3	+1.6	+1.4	+1.9	+0.31	-0.06	+0.73	-0.3
ACC	0.24	0.23	0.13	0.18	0.29	0.24	0.27	0.27	0.27	0.29	0.27



APTO VAQUILLONA 18 MESES



Ver en YouTube

R.P: 7123 | Padre: Esencial | Madre: U731 | FN: 1/09/20 | Peso Actual: 722 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	37	323	-	500	37,5	120	79,1	3,4	2,1	5	64,4
DEP	-0.7	+11.0	+4.1	+25.3	+0.5	+0.9	+0.8	+0.33	-0.03	+0.57	-0.3
ACC	0.24	0.23	0.16	0.19	0.30	0.34	0.27	0.28	0.27	0.30	0.26



APTO VAQUILLONA 18 MESES

Lote 7



Ver en YouTube

R.P: 6927 | Padre: Esencial | Madre: 6092 | FN: 27/06/20 | Peso Actual: 704 | Colorado

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	38	230	-	429	39,5	120	82	3	1,9	4,3	66,6
DEP	0.0	+1.6	-1.5	-2.8	+0.8	+0.9	+1.1	+0.28	-0.05	+0.48	0.0
ACC	0.24	0.23	0.16	0.19	0.30	0.34	0.27	0.28	0.27	0.30	0.27



Ver en YouTube

R.P: 6916 | Padre: Mr. Angus | Madre: 6122 | FN: 25/06/20 | Peso Actual: 724 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	32	219	-	520	39,5	116	86,1	2	2,9	4,1	67,2
DEP	-0.4	-0.9	-2.3	-5.5	+0.9	-0.3	+2.6	+0.05	+0.12	+0.39	+0.4
ACC	0.24	0.23	0.16	0.20	0.30	0.34	0.27	0.28	0.27	0.30	0.27



APTO VAQUILLONA 20 MESES

Lote 8



Ver en YouTube

R.P: 7073 | Padre: Catalyst | Madre: 6086 | FN: 21/08/20 | Peso Actual: 778 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	32	278	-	579	41	124	73,5	2,8	2,1	3,4	62,2
DEP	-0.8	+9.2	+0.3	+24.0	+1.7	+2.1	+0.9	+0.27	-0.04	+0.19	-0.5
ACC	0.22	0.21	0.08	0.16	0.28	0.33	0.24	0.25	0.24	0.27	0.24



APTO VAQUILLONA 18 MESES



Ver en YouTube

R.P: 7090 | Padre: Catalyst | Madre: 5297 | FN: 25/08/20 | Peso Actual: 714 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	32	298	-	527	38	122	92	2,8	2,1	4	68,4
DEP	-0.8	+11.1	+1.6	+26.2	+0.8	+1.7	+3.1	+0.31	0.0	+0.38	+0.4
ACC	0.22	0.21	0.08	0.16	0.28	0.33	0.24	0.25	0.24	0.27	0.24



APTO VAQUILLONA 20 MESES

Lote 9



Ver en YouTube

R.P: 7127 | Padre: Rainfall | Madre: 5503 | FN: 3/09/20 | Peso Actual: 722 | Negro

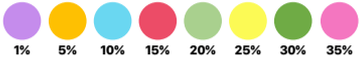
	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	30	218	-	453	42	124	69,8	2,4	2,1	2,8	64,3
DEP	-1.0	+2.8	-1.7	+3.6	+1.1	+2.1	-0.4	+0.17	-0.04	+0.23	-0.2
ACC	0.24	0.22	0.11	0.17	0.28	0.33	0.24	0.25	0.25	0.27	0.24



APTO VAQUILLONA 18 MESES

R.P: 7129 | Padre: Esencial | Madre: L429 | FN: 5/09/20 | Peso Actual: 692 | Colorado

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	31	245	-	585	37	120	70	2,5	2,1	3,8	61,1
DEP	-1.3	+4.7	+1.1	+13.6	+0.4	+1.0	+0.1	+0.12	-0.07	+0.22	-0.5
ACC	0.25	0.23	0.17	0.19	0.29	0.34	°	0.27	0.27	0.29	0.27



APTO VAQUILLONA 18 MESES

Lote 10

R.P: 7157 | Padre: Esencial | Madre: 4856 | FN: 10/09/20 | Peso Actual: 728 | Colorado

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	39	259	-	523	40	122	76,3	3	2,1	3,6	63,7
DEP	-0.4	+6.0	+0.9	+13.1	+1.0	+1.4	+0.8	+0.20	-0.04	+0.26	-0.1
ACC	0.24	0.23	0.16	0.19	0.29	0.34	0.27	0.27	0.27	0.29	0.27



APTO VAQUILLONA 20 MESES

R.P: 7221 | Padre: PP Cabaña | Madre: 4863 | FN: 15/09/20 | Peso Actual: 730 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	39	230	-	522	41	126	66,6	2,6	2,2	2,6	61,9
DEP											
ACC											



Lote 11

R.P: 6958 | Padre: PP Cabaña | Madre: 6135 | FN: 28/07/20 | Peso Actual: 762 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	36	291	-	574	41,5	123	87,3	3,2	2	3,7	65,5
DEP											
ACC											

R.P: 7070 | Padre: PP Cabaña | Madre: 6214 | FN: 13/09/20 | Peso Actual: 748 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	42	275	-	575	39,5	127	86,6	2,3	2,2	3,8	66
DEP											
ACC											

Lote 12

R.P: 7038 | Padre: Catalyst | Madre: 5952 | FN: 12/08/20 | Peso Actual: 782 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	39	289	-	589	41	128	90,9	3,7	2	4,7	65,3
DEP	+0.3	+10.3	+1.0	+27.4	+1.3	+3.0	+3.3	+0.42	-0.03	+0.45	-0.1
ACC	0.22	0.21	0.08	0.15	0.28	0.33	0.24	0.25	0.24	0.27	0.24



R.P: 7167 | Padre: Resource | Madre: L360 | FN: 14/09/20 | Peso Actual: 778 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	49	264	-	610	40	126	84,9	3,8	2,2	5	62,8
DEP	+1.6	+8.9	-0.1	+23.7	+1.2	+2.5	+3.6	+0.35	-0.06	+0.38	0.0
ACC	0.25	0.23	0.17	0.20	0.30	0.34	0.27	0.28	0.28	0.30	0.27



 Lote 13

R.P: 6955 | Padre: Regency | Madre: 5753 | FN: 27/07/20 | Peso Actual: 774 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	31	280	-	549	41	124	88,8	4,2	2	4,7	65
DEP	-0.7	+7.2	+0.1	+19.2	+1.3	+2.1	+2.0	+0.35	+0.01	+0.40	-0.1
ACC	0.18	0.17	0.06	0.12	0.25	0.30	0.21	0.22	0.21	0.24	0.21



APTO VAQUILLONA 18 MESES

R.P: 6969 | Padre: Catalyst | Madre: 5924 | FN: 29/07/20 | Peso Actual: 792 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	23	267	-	573	41	122	84,2	3	2	3,2	65,3
DEP	-1.6	+8.1	-0.4	+20.8	+1.5	+1.7	+2.3	+0.30	-0.03	+0.20	0.0
ACC	0.22	0.21	0.08	0.16	0.28	0.33	0.24	0.25	0.24	0.27	0.24



APTO VAQUILLONA 18 MESES

 Lote 14

R.P: 6872 | Padre: Mr. Angus | Madre: 6198 | FN: 26/06/20 | Peso Actual: 732 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	31	287	-	539	40	121	94,4	2,6	1,8	3,8	68,5
DEP	-0.5	+5.9	+1.9	+13.1	+0.8	+0.8	+3.8	+0.12	-0.04	+0.36	+0.6
ACC	0.24	0.23	0.16	0.20	0.30	0.34	0.27	0.28	0.27	0.30	0.27



APTO VAQUILLONA 20 MESES

R.P: 6991 | Padre: Aparecido | Madre: 5646 | FN: 4/08/20 | Peso Actual: 684 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	37	292	-	516	42	126	79,7	2	2	4,3	65,6
DEP	0.0	+9.0	+2.3	+19.6	+1.6	+2.6	+1.5	+0.18	-0.04	+0.51	-0.1
ACC	0.22	0.21	0.09	0.16	0.29	0.34	0.25	0.26	0.26	0.28	0.25



 Lote 15

R.P: 7037 | Padre: Esencial | Madre: 214 | FN: 11/08/20 | Peso Actual: 666 | Colorado

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	36	263	-	511	42	120	76,1	3,4	2	3,9	63,2
DEP	-0.3	+4.9	+1.5	+9.1	+1.0	+1.1	+0.5	+0.28	-0.07	+0.32	-0.4
ACC	0.25	0.23	0.17	0.20	0.30	0.35	0.28	0.29	0.28	0.30	0.28



APTO VAQUILLONA 20 MESES

R.P: 6953 | Padre: Aparecido | Madre: 5898 | FN: 27/07/20 | Peso Actual: 722 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	35	244	-	492	42,5	120	72,7	3	3	5,5	62,2
DEP	-0.3	+4.3	-1.7	+6.7	+1.6	+1.2	+0.5	+0.32	+0.10	+0.71	-0.6
ACC	0.22	0.21	0.08	0.16	0.28	0.33	0.25	0.26	0.25	0.28	0.25



APTO VAQUILLONA 20 MESES

Lote 16

R.P: 6929 | Padre: Defender | Madre: B746 | FN: 27/06/20 | Peso Actual: 778 | Colorado

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	36	297	-	444	44	124	71,5	1,5	2,9	3,4	64,6
DEP	+0.4	+9.0	+3.4	+18.0	+1.6	+2.0	-0.5	+0.02	+0.12	+0.30	-0.3
ACC	0.23	0.22	0.08	0.17	0.29	0.34	0.25	0.26	0.25	0.28	0.25



R.P: 7138 | Padre: PP Cabaña | Madre: 6272 | FN: 5/09/20 | Peso Actual: 704 | Negro

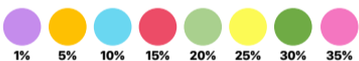
	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	41	231	-	568	38	122	69	3	2,1	3,6	60
DEP											
ACC											



Lote 17

R.P: 6945 | Padre: Effective | Madre: 6129 | FN: 15/07/20 | Peso Actual: 720 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	33	266	-	532	41	123	75,5	3,1	1,9	6,7	61,2
DEP	-1.0	+4.3	+2.7	+13.7	+1.7	+1.6	+0.9	+0.37	-0.07	+0.70	-0.7
ACC	0.24	0.23	0.13	0.18	0.29	0.34	0.27	0.27	0.27	0.29	0.27



APTO VAQUILLONA 18 MESES

R.P: 7140 | Padre: Esencial | Madre: U703 | FN: 7/09/20 | Peso Actual: 760 | Colorado

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	33	276	-	517	41	124	75,2	3,7	2,1	7,3	60,7
DEP	-1.2	+7.7	+2.0	+17.2	+0.9	+1.8	+0.6	+0.37	-0.05	+0.86	-0.6
ACC	0.24	0.23	0.16	0.19	0.29	0.34	0.27	0.27	0.27	0.29	0.27



APTO VAQUILLONA 18 MESES

Lote 18

R.P: 7004 | Padre: Esencial | Madre: 5655 | FN: 5/08/20 | Peso Actual: 826 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	36	283	-	559	38	126	86,6	3,1	2	4,8	65,3
DEP	-0.4	+7.2	+1.4	+18.8	+0.3	+2.1	+1.9	+0.36	-0.04	+0.64	-0.4
ACC	0.25	0.23	0.17	0.20	0.30	0.35	0.28	0.29	0.28	0.30	0.28



APTO VAQUILLONA 20 MESES

R.P: 7031 | Padre: Catalyst | Madre: 3769 | FN: 7/08/20 | Peso Actual: 762 | Colorado

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	45	277	-	502	41	123	75,1	2,1	2	4,7	63,9
DEP	+1.1	+8.8	+1.1	+17.8	+1.3	+1.9	+0.9	+0.19	-0.03	+0.40	-0.2
ACC	0.23	0.21	0.09	0.16	0.28	0.34	0.24	0.25	0.25	0.28	0.24



R.P: 7179 | Padre: Rainfall | Madre: 5679 | FN: 15/09/20 | Peso Actual: 778 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	48	250	-	502	41	124	82,8	1,8	1,8	2,3	67,8
DEP	+1.1	+6.1	+0.2	+14.8	+1.6	+2.1	+1.4	+0.08	-0.01	+0.12	+0.3
ACC	0.24	0.22	0.11	0.17	0.28	0.33	0.24	0.25	0.25	0.27	0.24



♏ Lote 19

R.P: 6932 | Padre: Defender | Madre: F362 | FN: 30/06/20 | Peso Actual: 758 | Colorado

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	39	265	-	454	41	124	74,8	1,7	2,9	1,7	66,4
DEP	+0.5	+5.8	+1.4	+10.3	+1.4	+2.0	0.0	+0.02	+0.13	+0.05	0.0
ACC	0.23	0.22	0.08	0.17	0.29	0.34	0.25	0.26	0.25	0.28	0.25



R.P: 6957 | Padre: PP Cabaña | Madre: 6013 | FN: 28/07/20 | Peso Actual: 730 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	28	267	-	463	39	123	71,8	2	2	3,1	64,9
DEP											
ACC											



♏ Lote 20

R.P: 1029 | Padre: Panzer | Madre: 10159 | FN: 16/09/20 | Peso Actual: 808 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	39	232	-	616	39	127	93	3,3	3,2	4,6	65,3
DEP	+0.3	+10.2	+0.1	+29.6	+1.2	+2.2	+2.4	+0.26	+0.10	+0.45	-0.2
ACC	0.25	0.24	0.10	0.18	0.28	0.34	0.23	0.24	0.23	0.26	0.23



R.P: 1030 | Padre: Panzer | Madre: 10053 | FN: 22/09/20 | Peso Actual: 762 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	35	243	-	521	40	121	84,7	2,1	3,3	3,4	67,3
DEP	-0.5	+8.5	+1.4	+21.7	+1.6	+1.7	+0.6	+0.26	+0.06	+0.50	-0.3
ACC	0.25	0.23	0.11	0.17	0.28	0.33	0.21	0.22	0.21	0.24	0.21



Lote 21



R.P: 7026 | Padre: Esencial | Madre: 5888 | FN: 7/08/20 | Peso Actual: 716 | Colorado

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	33	283	-	521	40	123	82,9	2,1	2,1	3,4	66,8
DEP	-0.9	+7.1	+1.2	+15.6	+1.0	+1.4	+1.0	+0.01	-0.05	+0.10	+0.3
ACC	0.25	0.23	0.17	0.20	0.30	0.35	0.28	0.29	0.28	0.30	0.28



APTO VAQUILLONA 18 MESES



R.P: 7027 | Padre: Esencial | Madre: 5978 | FN: 7/08/20 | Peso Actual: 772 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	36	271	-	507	38	122	83,5	2,6	2	5,2	65,4
DEP	-0.5	+5.9	+0.9	+12.4	+0.6	+1.4	+1.5	+0.23	-0.05	+0.55	-0.1
ACC	0.24	0.23	0.16	0.19	0.30	0.34	0.27	0.28	0.27	0.30	0.27



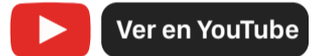
APTO VAQUILLONA 20 MESES

Lote 22



R.P: 1022 | Padre: Rainfall | Madre: 487 | FN: 10/09/20 | Peso Actual: 824 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	43	215	-	609	41,5	127	69,9	2,7	2,1	4,5	59,5
DEP	+0.9	+6.1	0.0	+22.1	+1.9	+2.4	-1.1	+0.18	-0.12	+0.39	-1.1
ACC	0.27	0.26	0.15	0.20	0.29	0.34	0.25	0.26	0.25	0.28	0.25

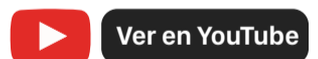


R.P: 1035 | Padre: Euro | Madre: 725 | FN: 26/10/20 | Peso Actual: 715 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	42	245	-	533	39	126	83	2,5	3	3,8	65,7
DEP	+0.5	+8.5	+1.2	+19.6	+1.3	+2.6	+1.4	+0.33	+0.04	+0.66	-0.3
ACC	0.27	0.26	0.20	0.23	0.30	0.35	0.26	0.27	0.27	0.29	0.26



Lote 23

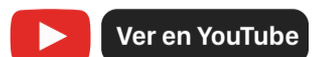


R.P: 6922 | Padre: Esencial | Madre: B848 | FN: 25/06/20 | Peso Actual: 806 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	35	275	-	552	42,5	122	75	2,6	2,9	3,8	62,6
DEP	-0.4	+6.4	+1.0	+16.0	+1.1	+1.4	+0.6	+0.18	+0.06	+0.26	-0.5
ACC	0.24	0.23	0.16	0.19	0.30	0.34	0.27	0.28	0.27	0.30	0.27



APTO VAQUILLONA 20 MESES



R.P: 6905 | Padre: Mr. Angus | Madre: 6219 | FN: 25/06/20 | Peso Actual: 794 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	39	247	-	467	42	124	78,7	1,6	1,9	6,5	64,8
DEP	+0.5	+1.8	-0.4	-1.4	+1.3	+1.5	+1.4	+0.04	-0.04	+0.78	0.0
ACC	0.24	0.23	0.16	0.20	0.30	0.34	0.27	0.28	0.27	0.30	0.27



♊ Lote 27



Ver en YouTube

R.P: 7079 | Padre: Catalyst | Madre: 6085 | FN: 24/08/20 | Peso Actual: 804 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	39	310	-	509	42	129	78,6	2,2	2,1	4	65,3
DEP	+0.1	+12.3	+2.2	+28.5	+1.6	+3.2	+1.1	+0.22	-0.04	+0.35	-0.1
ACC	0.23	0.21	0.09	0.16	0.28	0.34	0.24	0.25	0.25	0.28	0.24



Ver en YouTube

R.P: 7238 | Padre: Panzer | Madre: 5178 | FN: 15/09/20 | Peso Actual: 750 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	40	270	-	489	40	124	77,4	1,8	2,2	4	65,6
DEP	+0.1	+9.6	+0.9	+21.8	+1.3	+2.2	+0.7	+0.06	0.00	+0.35	0.0
ACC	0.21	0.19	0.09	0.14	0.26	0.31	0.23	0.24	0.23	0.26	0.23



♊ Lote 28



Ver en YouTube

R.P: 3602 | Padre: Resource | Madre: L370 | FN: 15/09/20 | Peso Actual: 754 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	40	284	-	627	40	125	92,9	3,2	2,2	5	65,3
DEP	+0.5	+11.1	+0.3	+31.2	+1.6	+2.2	+4.7	+0.30	-0.04	+0.38	+0.4
ACC	0.24	0.23	0.16	0.19	0.29	0.34	0.26	0.27	0.27	0.29	0.26



Ver en YouTube

R.P: 6911 | Padre: Effective | Madre: 6344 | FN: 25/06/20 | Peso Actual: 776 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	34	263	-	512	40	126	97,3	1,6	2,9	1,6	71,9
DEP	-0.6	+4.0	+2.5	+11.8	+1.5	+2.2	+3.8	+0.09	+0.13	-0.10	+0.9
ACC	0.24	0.23	0.13	0.18	0.29	0.34	0.27	0.27	0.27	0.29	0.27



APTO VAQUILLONA 18 MESES

♊ Lote 29



Ver en YouTube

R.P: 7047 | Padre: PP Cabaña | Madre: 6080 | FN: 21/08/20 | Peso Actual: 708 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	34	289	-	541	41	123	75,8	1,5	2,1	2,2	65,5
DEP											
ACC											



Ver en YouTube

R.P: 7136 | Padre: Esencial | Madre: 6271 | FN: 5/09/20 | Peso Actual: 770 | Colorado

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	41	268	-	528	40	122	93	2,4	2,1	4	68,3
DEP	-0.2	+6.9	+1.5	+15.7	+1.1	+1.4	+3.0	+0.14	-0.03	+0.32	+0.5
ACC	0.24	0.23	0.16	0.19	0.29	0.34	0.27	0.27	0.27	0.29	0.27



♈ Lote 30



Ver en YouTube

R.P: 6978 | Padre: PP Cabaña | Madre: 6124 | FN: 2/08/20 | Peso Actual: 810 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	32	286	-	504	40	125	88,6	3,1	2	6,9	65,3
DEP											
ACC											



Ver en YouTube

R.P: 7091 | Padre: Catalyst | Madre: 5467 | FN: 26/08/20 | Peso Actual: 730 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	37	258	-	542	42	122	72,6	2,8	2,1	3,4	62,8
DEP	-0.2	+7.1	-0.4	+17.1	+0.9	+1.5	+0.6	+0.26	-0.02	+0.18	-0.4
ACC	0.23	0.21	0.09	0.16	0.28	0.34	0.24	0.25	0.25	0.28	0.25



♈ Lote 31



Ver en YouTube

R.P: 6920 | Padre: Effective | Madre: 6279 | FN: 25/06/20 | Peso Actual: 694 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	36	251	-	494	40	122	83,6	2,4	2,9	2,9	66,8
DEP	-0.4	+2.7	+1.8	+7.6	+1.5	+1.4	+2.0	+0.21	+0.11	+0.11	+0.2
ACC	0.24	0.23	0.16	0.18	0.29	0.34	0.27	0.27	0.27	0.29	0.27



APTO VAQUILLONA 20 MESES



Ver en YouTube

R.P: 7274 | Padre: PP Cabaña | Madre: 6193 | FN: 12/11/20 | Peso Actual: 714 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	41	250	-	510	40	123	75	1,8	1,9	2,8	60,5
DEP											
ACC											

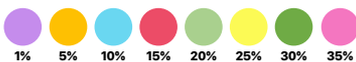
♈ Lote 32



Ver en YouTube

R.P: 6897 | Padre: Mr. Angus | Madre: 6257 | FN: 23/06/20 | Peso Actual: 666 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	32	244	-	510	40	117	71,9	1,5	1,9	2,6	64,8
DEP	-0.4	+1.5	-0.7	+0.3	+0.8	0.0	+0.6	-0.06	-0.05	+0.12	+0.1
ACC	0.24	0.23	0.16	0.20	0.30	0.34	0.27	0.28	0.27	0.30	0.27



APTO VAQUILLONA 20 MESES



Ver en YouTube

R.P: 6915 | Padre: Mr. Angus | Madre: 6263 | FN: 25/06/20 | Peso Actual: 686 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	33	233	-	464	40	122	76,3	2,9	2,9	2,9	65,3
DEP	-0.3	+0.4	-1.3	-5.1	+0.8	+1.0	+1.2	+0.15	+0.12	+0.24	+0.2
ACC	0.24	0.23	0.16	0.20	0.30	0.34	0.27	0.28	0.27	0.30	0.27



APTO VAQUILLONA 20 MESES

Lote 33



R.P: 7039 | Padre: Catalyst | Madre: 5962 | FN: 13/08/20 | Peso Actual: 734 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	47	311	-	560	40	123	101,3	3,2	2	3,4	69,9
DEP	+1.3	+12.3	+3.7	+31.2	+1.5	+1.9	+4.7	+0.44	0.00	+0.45	+0.4
ACC	0.23	0.21	0.09	0.16	0.28	0.34	0.24	0.25	0.25	0.28	0.24



R.P: 7082 | Padre: Catalyst | Madre: 5383 | FN: 24/08/20 | Peso Actual: 840 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	42	295	-	563	40	126	78,3	3,4	2,1	4,9	62,7
DEP	+0.5	+10.5	+3.6	+25.3	+1.9	+2.4	+0.9	+0.37	-0.04	+0.45	-0.5
ACC	0.23	0.21	0.09	0.16	0.28	0.34	0.24	0.25	0.25	0.28	0.24



Lote 34



R.P: 6981 | Padre: Catalyst | Madre: 4724 | FN: 3/08/20 | Peso Actual: 710 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	35	283	-	521	39	124	87,7	3,1	2	5,1	66
DEP	-0.1	+9.6	+0.7	+21.9	+0.9	+2.1	+2.6	+0.36	-0.02	+0.54	0.0
ACC	0.22	0.21	0.08	0.16	0.28	0.33	0.24	0.25	0.24	0.27	0.24



R.P: 7050 | Padre: Esencial | Madre: 5769 | FN: 24/08/20 | Peso Actual: 758 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	43	306	-	610	38	124	85	2,8	2,1	4,1	64,6
DEP	0.0	+9.5	+2.8	+26.2	+0.7	+1.8	+1.7	+0.28	-0.05	+0.32	-0.3
ACC	0.24	0.23	0.17	0.20	0.30	0.35	0.28	0.29	0.28	0.30	0.28



Lote 35

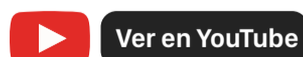


R.P: 6918 | Padre: Mr. Angus | Madre: 6090 | FN: 25/06/20 | Peso Actual: 682 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	30	219	-	489	37	120	74,9	1,3	1,9	1,5	66,9
DEP	-0.6	-1.0	-2.2	-7.4	+0.5	+0.6	+0.9	-0.10	-0.04	-0.03	+0.4
ACC	0.24	0.23	0.16	0.20	0.30	0.34	0.27	0.28	0.27	0.30	0.27



APTO VAQUILLONA 18 MESES



R.P: 6898 | Padre: Mr. Angus | Madre: 6123 | FN: 23/06/20 | Peso Actual: 658 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	32	231	-	492	38,5	119	79,4	1,3	1,9	2	67,8
DEP	-0.4	+0.2	-1.5	-4.1	+0.9	+0.4	+1.6	-0.09	-0.03	+0.06	+0.6
ACC	0.24	0.23	0.16	0.20	0.30	0.34	0.27	0.28	0.27	0.30	0.27



APTO VAQUILLONA 20 MESES

[Ver en YouTube](#)**R.P: 6888 | Padre: Mr. Angus | Madre: 6248 | FN: 22/06/20 | Peso Actual: 680 | Negro**

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	36	217	-	462	40	122	82,7	2	1,8	2,8	68
DEP	+0.1	-1.2	-2.3	-9.4	+0.5	+1.0	+2.0	+0.03	-0.04	+0.22	+0.6
ACC	0.24	0.23	0.16	0.20	0.30	0.34	0.27	0.28	0.27	0.30	0.27

**Lote 36**[Ver en YouTube](#)**R.P: 6941 | Padre: Effective | Madre: 6063 | FN: 11/07/20 | Peso Actual: 722 | Negro**

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	32	266	-	575	38	122	81,7	2,8	1,9	4,3	64
DEP	-1.1	+4.4	+2.6	+16.2	+1.5	+1.4	+1.9	+0.28	-0.06	+0.30	-0.2
ACC	0.24	0.23	0.13	0.18	0.29	0.34	0.27	0.27	0.27	0.29	0.27



APTO VAQUILLONA 18 MESES

[Ver en YouTube](#)**R.P: 7164 | Padre: Rainfall | Madre: L277 | FN: 14/09/20 | Peso Actual: 752 | Negro**

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	36	247	-	506	42	124	89,4	2,4	2,2	2,5	69
DEP	-0.3	+5.8	+0.0	+14.2	+1.6	+2.1	+2.4	+0.16	0.00	+0.18	+0.5
ACC	0.24	0.22	0.11	0.17	0.28	0.33	0.24	0.25	0.25	0.27	0.24



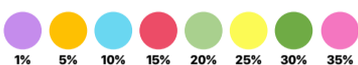
APTO VAQUILLONA 20 MESES

[Ver en YouTube](#)**R.P: 7247 | Padre: PP Cabaña | Madre: 5595 | FN: 15/09/20 | Peso Actual: 708 | Negro**

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	34	224	-	553	42	127	78,2	3,2	2,2	5,8	62
DEP											
ACC											

Lote 37[Ver en YouTube](#)**R.P: 6910 | Padre: Mr. Angus | Madre: 6183 | FN: 25/06/20 | Peso Actual: 772 | Negro**

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	36	250	-	468	39	122	74,6	2,1	1,9	3,4	65,1
DEP	+0.1	+2.1	-0.3	-0.5	+1.1	+1.0	+0.9	+0.04	-0.04	+0.30	+0.1
ACC	0.24	0.23	0.16	0.20	0.30	0.34	0.27	0.28	0.27	0.30	0.27

[Ver en YouTube](#)**R.P: 7121 | Padre: Certificado | Madre: 5265 | FN: 1/09/20 | Peso Actual: 688 | Negro**

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	32	287	-	597	40	128	67,9	2,9	2,1	3,7	60,3
DEP	-1.2	+7.4	+0.8	+21.7	+0.8	+3.0	-0.6	+0.18	-0.03	+0.23	-0.8
ACC	0.21	0.19	0.10	0.15	0.27	0.32	0.24	0.25	0.24	0.27	0.24



APTO VAQUILLONA 18 MESES



Ver en YouTube

R.P: 7084 | Padre: PP Cabaña | Madre: 6066 | FN: 24/08/20 | Peso Actual: 704 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	41	286	-	590	38,5	124	81,2	2,3	2,1	3,4	64,7
DEP											
ACC											

Lote 41



Ver en YouTube

R.P: 7160 | Padre: Rainfall | Madre: 5536 | FN: 12/09/20 | Peso Actual: 784 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	42	270	-	604	40	125	72,4	2,5	3,2	4,9	60,8
DEP	+0.4	+8.3	+1.2	+25.9	+1.7	+2.3	+0.4	+0.19	+0.10	+0.44	-0.7
ACC	0.24	0.22	0.11	0.17	0.28	0.33	0.24	0.25	0.25	0.27	0.24



Ver en YouTube

R.P: 7199 | Padre: Resource | Madre: 5645 | FN: 15/09/20 | Peso Actual: 726 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	46	274	-	630	40	124	86,6	4	2,2	4,5	63
DEP	+1.4	+10.0	+0.7	+29.1	+1.2	+2.0	+3.9	+0.39	-0.05	+0.31	0.0
ACC	0.25	0.23	0.17	0.19	0.29	0.34	0.26	0.27	0.27	0.29	0.26



Ver en YouTube

R.P: 7046 | Padre: PP Cabaña | Madre: 6072 | FN: 20/08/20 | Peso Actual: 778 | Negro

	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	41	301	-	544	40	125	73	2	2,1	2,7	64
DEP											
ACC											



Ver en YouTube

R.P: 7169 | Padre: Resource | Madre: 5670 | FN: 14/09/20 | Peso Actual: 756 | Negro

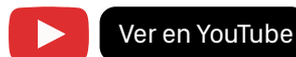
	PN	PD	LM	PF	CE	ALT ¹⁸	AOB (cm2)	EGD (mm)	GI (%)	EGC (mm)	CM (%)
	39	296	-	599	39	126	81,2	3,7	2,2	3,1	63,4
DEP	+0.4	+12.2	+1.3	+32.7	+1.0	+2.5	+3.0	+0.33	-0.04	+0.10	+0.1
ACC	0.25	0.23	0.17	0.19	0.29	0.34	0.26	0.27	0.27	0.29	0.26





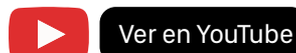
★ VAQUILLONAS PURAS ★
CONTROLADAS PARA SERVICIO

Lote 43



CARAVANA	RP	PADRE	COLOR	Peso Promedio
IF405D981	7229	PP CABAÑA	Negro	475
IF405D982	7100	CERTIFICADO	Negro	
IF405D983	7189	PP CABAÑA	Negro	
IF405D984	7236	PP CABAÑA	Negro	
IF405D985	7158	PP CABAÑA	Negro	
IF405D986	7000	PP CABAÑA	Negro	
IF405D987	7188	PP CABAÑA	Negro	
IF405D988	7222	PP CABAÑA	Negro	
IF405D989	7025	PP CABAÑA	Negro	
IF405D990	7045	CATALYST	Negro	
IF405D991	7033	PP CABAÑA	Negro	
IF405D992	7074	PP CABAÑA	Negro	
IF405D993	7235	PP CABAÑA	Negro	
IF405D994	1034	HEREDERO	Negro	

Lote 44



CARAVANA	RP	PADRE	COLOR	Peso Promedio
IF405D995	1 7255	PP CABAÑA	Negro	420
IF405D996	1 7195	REGENCY	Negro	
IF405D997	1 7097	PP CABAÑA	Negro	
IF405D998	1 7132	RESOURCE	Negro	
IF405D999	1 7178	PP CABAÑA	Negro	
IF405E000	1 6940	PP CABAÑA	Negro	
IF405E001	1 7211	PP CABAÑA	Negro	
IF405E002	1 7268	PP CABAÑA	Negro	
IF405E003	1 7197	PP CABAÑA	Negro	
IF405E004	1 7175	PP CABAÑA	Negro	
IF405E005	2 7204	PP CABAÑA	Negro	
IF405E006	2 7133	PP CABAÑA	Negro	
IF405E007	2 7258	PP CABAÑA	Negro	
IF405E008	2 6880	MR ANGUS	Negro	
IF405E009	2 7244	PP CABAÑA	Negro	
IF405E010	2 7232	PP CABAÑA	Negro	
IF405E011	2 7093	PP CABAÑA	Negro	
IF405E012	2 7001	PP CABAÑA	Negro	

Lote 45



Ver en YouTube

CARAVANA	RP	PADRE	COLOR	Peso Promedio
IF405D975	7060	PP CABAÑA	Colorado	470
IF405D976	7271	PP CABAÑA	Colorado	
IF405D977	7044	ESENCIAL	Colorado	
IF405D978	7172	ESENCIAL	Colorado	
IF405D979	7177	ESENCIAL	Colorado	
IF405D980	7020	ESENCIAL	Colorado	



★ VAQUILLONAS ANGUS ★
PARA SERVICIO GENERALES

Lote 46



Ver en YouTube

CARAVANA	COLOR	N° DE CARAVANA	Peso Promedio
320 10001290056	ANGUS NEGRO	3	450
320 10001290058	ANGUS NEGRO		
320 10001290059	ANGUS NEGRO		
320 10001290070	ANGUS NEGRO		
320 10001290071	ANGUS NEGRO		
320 10001290072	ANGUS NEGRO		
320 10001290073	ANGUS NEGRO		
320 10001290074	ANGUS NEGRO		
320 10001290060	ANGUS NEGRO		
320 10001290061	ANGUS NEGRO		
320 10001290062	ANGUS NEGRO	4	
320 10001290050	ANGUS COLORADO		
320 10001290051	ANGUS COLORADO		
320 10001290052	ANGUS COLORADO		
320 10001290053	ANGUS COLORADO		
320 10001290054	ANGUS COLORADO		
320 10001290055	ANGUS COLORADO		
320 10001290057	ANGUS COLORADO		
320 10001290063	ANGUS COLORADO		
320 10001290064	ANGUS COLORADO		

Lote 47



Ver en YouTube

CARAVANA	COLOR	N° DE CARAVANA	Peso Promedio
320 10001290065	ANGUS NEGRO		490
320 10001290066	ANGUS NEGRO		
320 10001290067	ANGUS NEGRO		
320 10001290068	ANGUS NEGRO		
320 10001290069	ANGUS NEGRO		
320 10001290075	ANGUS NEGRO		
320 10001290076	ANGUS NEGRO		
320 10001290077	ANGUS NEGRO		
320 10001290078	ANGUS NEGRO		
320 10001290079	ANGUS NEGRO		
320 10001290080	ANGUS NEGRO		480
320 10001290081	ANGUS NEGRO		
320 10001290082	ANGUS NEGRO		
320 10001290083	ANGUS NEGRO		
320 10001290084	ANGUS NEGRO		
320 10001290085	ANGUS NEGRO		
320 10001290086	ANGUS NEGRO		
320 10001290087	ANGUS NEGRO		
320 10001290088	ANGUS NEGRO		
320 10001290089	ANGUS NEGRO		

Lote 48



Ver en YouTube

CARAVANA	COLOR	N° DE CARAVANA	Peso Promedio
320 10001290090	ANGUS NEGRO		455
320 10001290091	ANGUS NEGRO		
320 10001290092	ANGUS NEGRO		
320 10001290093	ANGUS NEGRO		
320 10001290094	ANGUS NEGRO		
320 10001290095	ANGUS NEGRO		
320 10001290096	ANGUS NEGRO		
320 10001290097	ANGUS NEGRO		
320 10001290098	ANGUS NEGRO		
320 10001290099	ANGUS NEGRO		
320 10001290104	ANGUS NEGRO		440
320 10001290103	ANGUS NEGRO		
320 10001290102	ANGUS NEGRO		
320 10001290101	ANGUS NEGRO		
320 10001290100	ANGUS NEGRO		
320 10001290109	ANGUS NEGRO		
320 10001290108	ANGUS NEGRO		
320 10001290107	ANGUS NEGRO		
320 10001290106	ANGUS NEGRO		
320 10001290105	ANGUS NEGRO		

Lote 49



Ver en YouTube

CARAVANA	COLOR	N° DE CARAVANA	Peso Promedio
320 10001290114	ANGUS NEGRO		420
320 10001290113	ANGUS NEGRO		
320 10001290112	ANGUS NEGRO		
320 10001290111	ANGUS NEGRO		
320 10001290110	ANGUS NEGRO		
320 10001290119	ANGUS NEGRO		
320 10001290118	ANGUS NEGRO		
320 10001290117	ANGUS NEGRO		
320 10001290116	ANGUS NEGRO		
320 10001290115	ANGUS NEGRO		
320 10001290120	ANGUS NEGRO		430
320 10001290121	ANGUS NEGRO		
320 10001290122	ANGUS NEGRO		
320 10001290123	ANGUS NEGRO		
320 10001290124	ANGUS NEGRO		
320 10001290149	ANGUS NEGRO		
320 10001290148	ANGUS NEGRO		
320 10001290147	ANGUS NEGRO		
320 10001290146	ANGUS NEGRO		
320 10001290145	ANGUS NEGRO		

Lote 50



Ver en YouTube

CARAVANA	COLOR	N° DE CARAVANA	Peso Promedio
320 10001290144	ANGUS NEGRO		440
320 10001290143	ANGUS NEGRO		
320 10001290142	ANGUS NEGRO		
320 10001290141	ANGUS NEGRO		
320 10001290140	ANGUS NEGRO		
320 10001290139	ANGUS NEGRO		
320 10001290138	ANGUS NEGRO		
320 10001290137	ANGUS NEGRO		
320 10001290136	ANGUS NEGRO		
320 10001290135	ANGUS NEGRO		
320 10001290134	ANGUS NEGRO		435
320 10001290133	ANGUS NEGRO		
320 10001290132	ANGUS NEGRO		
320 10001290131	ANGUS NEGRO		
320 10001290130	ANGUS NEGRO		
320 10001290129	ANGUS NEGRO		
320 10001290128	ANGUS NEGRO		
320 10001290127	ANGUS NEGRO		
320 10001290126	ANGUS NEGRO		
320 10001290125	ANGUS NEGRO		

Lote 51



Ver en YouTube

CARAVANA	COLOR	N° DE CARAVANA	Peso Promedio
320 10001290174	ANGUS NEGRO		450
320 10001290173	ANGUS NEGRO		
320 10001290172	ANGUS NEGRO		
320 10001290171	ANGUS NEGRO		
320 10001290170	ANGUS NEGRO		
320 10001290169	ANGUS NEGRO		
320 10001290168	ANGUS NEGRO		
320 10001290167	ANGUS NEGRO		
320 10001290166	ANGUS NEGRO		
320 10001290164	ANGUS NEGRO		
320 10001290163	ANGUS NEGRO		
320 10001290162	ANGUS NEGRO		
320 10001290161	ANGUS NEGRO		
320 10001290160	ANGUS NEGRO		
320 10001290159	ANGUS NEGRO		
320 10001290158	ANGUS NEGRO		
320 10001290157	ANGUS NEGRO		445
320 10001290156	ANGUS NEGRO		
320 10001290155	ANGUS NEGRO		
320 10001290154	ANGUS NEGRO		

Lote 52



Ver en YouTube

CARAVANA	COLOR	N° DE CARAVANA	Peso Promedio
320 10001290153	ANGUS NEGRO		420
320 10001290152	ANGUS NEGRO		
320 10001290151	ANGUS NEGRO		
320 10001290150	ANGUS NEGRO		
320 10001290179	ANGUS NEGRO		
320 10001290177	ANGUS NEGRO		
320 10001290176	ANGUS NEGRO		
320 10001290175	ANGUS NEGRO		
320 10001290184	ANGUS NEGRO		
320 10001290183	ANGUS NEGRO		
320 10001290182	ANGUS NEGRO		
320 10001290181	ANGUS NEGRO		
320 10001290180	ANGUS NEGRO		
320 10001290189	ANGUS NEGRO		
320 10001290188	ANGUS NEGRO		
320 10001290187	ANGUS NEGRO		
320 10001290186	ANGUS NEGRO		410
320 10001290185	ANGUS NEGRO		
320 10001290194	ANGUS NEGRO		
320 10001290193	ANGUS NEGRO		
320 10001290192	ANGUS NEGRO		
320 10001290191	ANGUS NEGRO		