



56° Remate Anual **SÁBADO 7 DE OCTUBRE 2023** H E R E F O R D

## 40 TOROS POLLED HEREFORD DE PEDIGREE, 1 TORO HEREFORD DE PEDIGREE, 8 VAQUILLONAS DOS AÑOS POLLED HEREFORD DE PEDIGREE Y 5 PIEZAS DE CRIA POLLED HEREFORD DE PEDIGREE CON TERNEROS NACIDOS EN OTOÑO 2023

Todos los reproductores se venden con garantía sanitaria y reproductiva, a su vez presentan un seguro de vida y reproductivo hasta los 30 días posteriores a la fecha del remate.

Los toros fueron inmunizados contra tristeza parasitaria con la **hemovacuna trivalente de dilave**, fueron vacunados con doble dosis de vacuna reproductiva **Providean Repro12** y tienen prueba de **aptitud de monta**.

## **CONDICIONES DE VENTA**

- Con administración propia, el martillo será de Zambrano y Cía. Se rematará la cuota de 12 y se ofrecen 6 MESES LIBRES.
- Flete GRATIS a todo el país.
- Habrá un 5% de DESCUENTO por pago al contado.
- Contaremos con un 5% de DESCUENTO por comprador frecuente para quienes hayan adquirido reproductores en nuestra cabaña en los dos últimos años.
- Tendremos disponible los videos de todos los animales a venta y las **PREOFERTAS** en la página web de Zambrano y Cía, con un beneficio del **2% de DESCUENTO** para quien realice su preoferta.

UBICACIÓN DE LA CABAÑA: https://goo.gl/maps/d6uwomsZmY5cWUsy5





**Transmite Campoty por Directy** 

Contactos de la cabaña San Jose del Yaguari: Pablo Zerbino 099694425 | Lucia Zerbino 099260452

Contactos del escritorio rematador Zambrano y Cía.: Alejandro Zambrano 099683390 | Mauricio Di Génova 099664079









SANJOSEDELYAGUAR

IOKO2" YEKRIMO



## Estimados criadores;

Este año la cabaña San José del Yaguarí está cumpliendo 75 años de actividad produciendo genética con el foco en el sector comercial.

Hemos incorporado la frase anterior como reconocimiento al trabajo de tantos años dedicados al mejoramiento genético iniciado por nuestros mayores y hoy ya con la cuarta generación participando en la dirección y asesoramiento de los planteles.

Los objetivos de selección en la ganadería han variado con el correr de los años y el trabajo en la Cabaña ha acompañado los cambios pero siempre procurando animales funcionales, atendiendo la realidad productiva de nuestro país con una ganadería que es criada, recriada y terminada a cielo abierto y mayormente a campo natural.

En la actualidad nuestros planteles de madres de donde surgen los reproductores ofrecidos anualmente está compuesto por 250 vacas Hereford y 250 vacas Aberdeen Angus de pedigrí, todas con su información de datos objetivos y un prolijo seguimiento por función, sanidad y reproductivo desde el día mismo de su nacimiento.

Es este nuestro 56 Remate Anual y nuevamente tendrá lugar el sábado 7 de octubre en la propia cabaña en Carpintería, Durazno.

Saldrán a pista 110 toros Hereford y Aberdeen Angus mayoría de dos años, completan la oferta 50 vientres Hereford y Aberdeen Angus todo pedigrí y con las garantías sanitarias, productivas y reproductivas respaldadas por la Cabaña.

Los toros están inmunizados contra la tristeza provocada por babesia y anaplasma, contra las enfermedades reproductivas y se les ha realizado la prueba de habilidad de monta.

Las condiciones de venta están detalladas en la primer página del catálogo, con administración propia y el martillo de Zambrano y Cía, atenderemos consultas en lo que es el evento de más importante del año para la Cabaña.

Con mucho gusto los esperamos el sábado 7 de octubre.



## EVALUACIÓN GENÉTICA RAZA HEREFORD AGOSTO 2023

Se presentan a continuación la información para la raza Hereford en Uruguay; entre paréntesis se encuentra el símbolo y las unidades en las que se expresa los EPDs de cada una de ellas:

FACILIDAD AL PARTO DIRECTA (FPD, %): Está basada en las puntuaciones de dificultad al parto y en el peso al nacer. La FPD refleja la mayor facilidad al parto que tendrán las hembras apareadas con un toro en comparación a ser apareadas con otro toro. FPD más positivos son favorables e indican mayor facilidad al parto.

**PESO AL NACER (PN, KG):** Es un indicador indirecto de la facilidad al parto. Valores muy altos de EPD al nacer se asocian generalmente a distocias u otras dificultades al parto.

**PESO AL DESTETE (PD, KG):** Refleja la habilidad de crecimiento del ternero previo al destete.

**HABILIDAD LECHERA (HL, KG):** La habilidad materna de las hijas de un toro se expresa en kilos de ternero al destete. Este valor predice la diferencia en peso al destete de la progenie de las hijas del toro en cuestión, debido a la diferencia en producción de leche y habilidad materna de esas madres.

**PESO A LOS 15 Y 18 MESES (15M Y 18M, KG):** Los EPDs para estas características reflejan la habilidad de crecimiento pos destete de la descendencia.

PESO ADULTO DE LA VACA (PAV, KG): permite estimar las diferencias genéticas entre el peso de las hijas de un toro cuando alcanzan los cinco años de edad. Esta característica es calculada a partir del peso vivo de las vacas registrado al momento del destete de los terneros. El peso adulto de la vaca adecuado debe ser definido para cada rodeo y en función de los objetivos de selección de cada productor. De esta forma, productores que deseen reducir el peso adulto de las vacas deberán buscar valores más bajos de EPD para PAV, en tanto productores que deseen incrementar los ingresos por venta de vacas de refugo deberán buscar valores más altos.

**FACILIDAD AL PARTO MATERNA (FPM, %):** Indica la mayor facilidad de parto de las hijas de un toro al compararlo con las hijas de otro toro. En este caso al igual que para FPD, los valores positivos son los deseables.

**ÁREA DEL OJO DEL BIFE EN CARCASA (AOB, CM2):** El área del ojo del bife es la sección transversal del músculo Longissimus Dorsi (bife) a la altura de la 12ª costilla, se basa en la medición del mismo a los 18 meses mediante ultrasonografía, y la correlación genética de dicha medida con el Área del Ojo del Bife medido a nivel de carcasa. Es un indicador del rendimiento carnicero a peso de carcasa a terminación constante (grado de engrasamiento).

**GRASA DE COBERTURA EN CARCASA (GR, MM):** Este es el espesor de Grasa Subcutánea a la altura de la 12ª costilla, se basa en la medida a los 18 meses de edad mediante ultrasonografía y la correlación genética de dicha medida con el Espesor de Grasa subcutánea a nivel de carcasa. Padres con valores más altos de EPD en GR, tendrán progenies con mayor proporción de grasa en cobertura que padres que presenten menores valores.

**GRASA INTRAMUSCULAR (MRB, %):** Este es el porcentaje de grasa intramuscular, se basa en la medida a los 18 meses de edad mediante ultrasonografía y la correlación genética de dicha medida con la grasa intramuscular medida a nivel de carcasa. Esta característica se expresa en %, donde un EPD MRB= 0.17 indica un porcentaje de grasa intramuscular 0.17 porciento mayor que un EPD MRB= 0.

**CIRCUNFERENCIA ESCROTAL (CE, CM):** La medición está ajustada a los 452 días de edad, siendo ésta un indicador de fertilidad en machos. Está relacionada con la producción de cantidad y calidad de semen en el toro y con la edad a la pubertad de la progenie (macho).

**EFICIENCIA DE CONVERSIÓN DE ALIMENTOS (EFC, EN BASE 100):** Este EPD se basa en la medición de la eficiencia de conversión como la diferencia entre el consumo de alimento esperado de acuerdo al peso y la ganancia, y el consumo real registrado. Los animales eficientes son aquellos cuyo consumo real es menor al esperado.

## **PERCENTILES POR RAZA**

Un EPD de 100 indica que el consumo real de la progenie del reproductor será igual al esperado según su desempeño productivo. Valores mayores del EPD se corresponden a mayores eficiencias de conversión. Toros más eficientes tienen EPD mayores y sus progenies consumen menos de lo esperado.

Para facilitar la interpretación del EPD en términos de niveles de consumo de alimento, el cálculo de mismo fue realizado de manera que una unidad de cambio en el EPD es equivalente a un consumo de 10 kg de materia seca/animal/año.

Un reproductor con un EPD de 103 es 3 unidades más eficiente que otro con un EPD de 100. Es decir, que su progenie consumirá en promedio 30 kg (3 unidades x 10 kg/unidad) menos que lo esperado por año. Representaría un ahorro en alimento de 30 kg por año.

Tomando como referencia un EPD de 100, un reproductor con EPD de 98 es 2 unidades menos eficiente. Si lo transformamos en consumo de alimento, su progenie consumirá 20 kg (2 unidades x 10 kg/unidad) más, debido a una menor eficiencia de conversión del alimento.

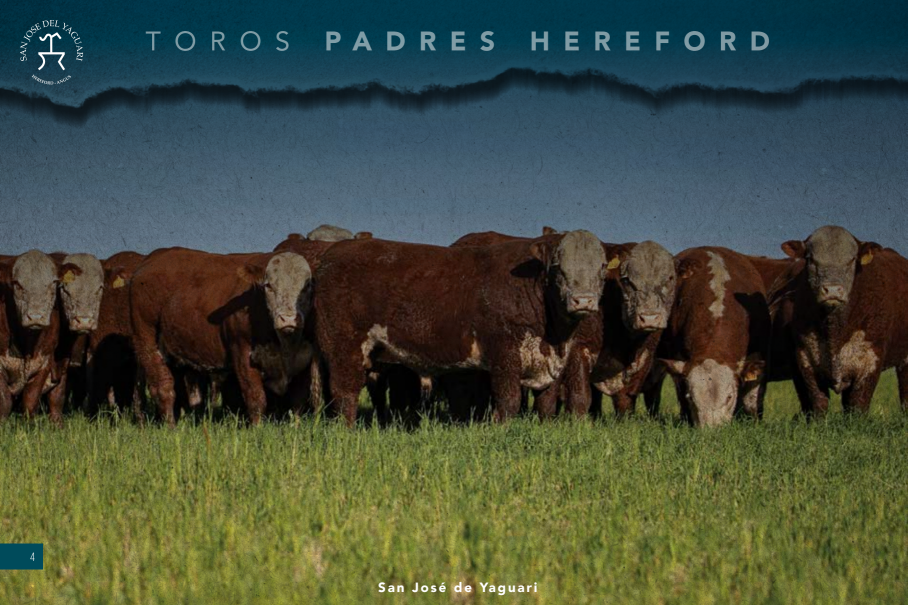
ÍNDICE DE SELECCIÓN DE CRÍA CON INVERNADA DE VACAS (ÍCR, EN BASE 100): Indica el ingreso marginal posible de obtener, por el uso de un reproductor en un sistema criador con venta de terneros y vacas gordas en relación a otro reproductor.

ÍNDICE DE SELECCIÓN DE CICLO COMPLETO (ÍCO, EN BASE 100): Indica el ingreso marginal posible de obtener, por el uso de un reproductor en un sistema ciclo completo con venta de novillos a faena, terneras de reposición excedentes y vacas gordas.

Una medida de posición muy útil para describir una población, es el denominado 'percentil'. En forma intuitiva podemos decir que es un valor tal que supera un determinado porcentaje de los miembros de la población. De esta manera, los valores de los límites de cada percentil permiten ubicar rápidamente la posición de un determinado animal dentro de una población. Para ello se confecciona la tabla de percentiles, como se muestra a continuación.

% Superior	FPD	PN	PD	15 M	18 M	PAV	FPM	HL	AOB	GR	MRB	CE	EFC	ICR	ICO
5%	10.4	0.1	28.4	46.0	51.7	31.0	4.0	14.2	4.000	1.040	0.180	1.3	108.9	167	154
10%	8.7	0.5	27.0	44.1	49.3	33.4	3.0	13.2	3.610	0.790	0.160	1.2	106.5	158	147
20%	6.8	0.8	25.7	42.0	46.5	36.4	1.8	12.0	3.160	0.530	0.120	1.1	103.9	148	139
30%	5.6	1.0	24.7	40.5	44.5	38.4	1.0	11.2	2.900	0.530	0.100	1.0	102.4	141	133
40%	4.6	1.2	23.8	39.2	42.9	40.2	0.4	10.6	2.650	0.280	0.080	0.9	100.9	136	128
50%	3.6	1.4	23.0	38.0	41.3	41.9	-0.2	10.0	2.450	0.280	0.070	0.9	99.6	130	124
60%	2.6	1.6	22.1	36.8	39.8	43.5	-0.9	9.4	2.260	0.280	0.050	0.8	98.2	125	119
70%	1.6	1.8	21.3	35.6	38.1	45.3	-1.5	8.8	2.000	0.030	0.030	0.7	96.8	119	114
80%	0.3	2.0	20.2	34.1	36.1	47.4	-2.3	8.1	1.740	0.030	0.010	0.6	95.0	112	109
90%	-1.5	2.3	18.8	31.9	33.2	50.4	-3.5	7.0	1.420	-0.230	-0.030	0.5	92.1	103	101
95%	-3.1	2.6	17.5	30.2	30.7	53.2	-4.5	6.2	1.100	-0.230	-0.060	0.4	89.6	95	93





## **ZERCA KIKO**

ZERCA CHURCHILL KICKSTART 20

PADRE: CHURCHILL RED BULL 200Z
CHURCHILL KICKSTART 501C ET
HVH OKSANA 4L 33N

MSU TCF REVOLUTION 4R

MADRE: - ZERCA YAGUA 1118 REVOLUTION

7FRCA YAGUA 1032 GATU I 0

SU PADRE.



FPD	PN	PD	P18M	PAV	FPM	HL	AOB	GR	MRB	CE	ICR	ICO
0,9	1,4	25,8	53,2	55,4	-0,8	9,1	2,840	0,530	-0,120	0,9	133	147

## **MHPH ACTION**

MHPH 521X ACTION 106A

PADRE: DRF JWR PRINCE VICTOR 71
TH 122 711 VICTOR 521X ET
KBCR 19D DOMINETTE 122

MHPH 102S WYATT 301 W
MADRE: - MHPH 301W DAINTY 205Y
MHPH MS 101S DAINTY 123U



FPD	PN	PD	P18M	PAV	FPM	HL	AOB	GR	MRB	CE	ICR	ICO
-5,5	2,1	32,4	55,4	64,2	-1,4	12,0	3,610	-0,480	-0,110	1,0	173	114

## **ZERCA KIWI**

ZERCA CHURCHILL KICKSTART 24

PADRE: CHURCHILL RED BULL 200Z
CHURCHILL KICKSTART 501C ET
HVH OKSANA 4L 33N

MADRE: BOYD WORLDWIDE 9050 ET
ZERCA RABY 431 W.WIDE
ZERCA RABY 284

SU PADRE.



FPD	PN	PD	P18M	PAV	FPM	HL	AOB	GR	MRB	CE	ICR	ICO
17,0	-1,8	19,4	36,8	36,0	6,3	9,3	1,350	0,790	0,0	1,0	114	105

## **ZERCA LAMBO**

ZERCA LAMBEAU 1

PADRE: TH 121L 63N TUNDRA 16S
TH 22R 16S LAMBEAU 17Y
TH 62N 3L KELSEY 22R

MADRE: MSU TCF REVOLUTION 4R

ZERCA YAGUA 1118 REVOLUTION

ZERCA YAGUA 1032 GATILLO



FPD	PN	PD	P18M	PAV	FPM	HL	AOB	GR	MRB	CE	ICR	ICO
5,2	1,0	26,3	53,8	59,5	1,1	12,8	2,970	0,530	0,160	0,7	145	140



## **ZERCA TOLE TOLE**

ZERCA RAUSCH LEADER 6964 9

PADRE: HYALITE ON TARGET 936

R LEADER 6964

R MISS REVOLUTION 1009

MADRE: ZERCA MANDOBLE MODEL MAN 19
ZERCA MOLLY 294 PAYADOR
ZERCA MOLLY 247



FPD	PN	PD	P18M	PAV	FPM	HL	AOB	GR	MRB	CE	ICR	ICO
9,0	0,7	33,9	48,8	44,8	3,2	10,4	3,940	1,040	0,070	1,4	192	104

## **MBS REVVED UP**

MOHICAN BAR STAR REVVED UP 78A

PADRE: TH 122 71I VICTOR 719T

TH 133U 719T UPGRADE 69X

TH 14S 103R MEGAN 133U

MSU TCF REVOLUTION 4R

FSL REVOLUTIONARY MISS 35Y
FSL MISS 0ZZIE 9S



FPD	PN	PD	P18M	PAV	FPM	HL	AOB	GR	MRB	CE	ICR	ICO
13,2	-0,2	23,1	29,3	18,0	2,6	10,9	1,940	0,530	0,0	1,2	154	91

## **ZERCA JOYA**

ZERCA R LEADER 69643

PADRE: HYALITE ON TARGET 936
R LEADER 6964
R MISS REVOLUTION 1009

MADRE: SHF WONDER M326 W18 ET
ZERCA YAGUA 1161 WONDER
ZERCA YAGUA 960 BIS



FPD	PN	PD	P18M	PAV	FPM	HL	AOB	GR	MRB	CE	ICR	ICO
3,8	1,5	24,4	49,3	34,2	3,0	10,3	2,840	1,550	0,080	1,8	150	160

## **GN CARACÚ**

GN 150

PADRE: TH 122 71 VICTOR 719T CRR 719 CATAPULT 109 CRR 4037 ECLIPSE 808

MADRE: SATUR GRANBIFE 4002
SATUR MASBIFE 4309
SATUR GRANBIFE 4002



FPD	PN	PD	P18M	PAV	FPM	HL	AOB	GR	MRB	CE	ICR	ICO
-2,8	2,9	27,7	45,6	37,2	-1,7	12,7	1,550	-0,480	-0,200	0,7	167	136



## **CAUDILLO**

HORMIGA LAPACHO 7

PADRE: ZERCA VIRGINIANO VISION 19
ANCARES WOTAN 37
ANITAS PACESTTER 10-11

MADRE: GK AIRBOUNE A58
SIP MORA
SIP MORA



FPD	PN	PD	P18M	PAV	FPM	HL	AOB	GR	MRB	CE	ICR	ICO
-1,9	2,1	25,2	41,9	53,8	-8,5	4,7	1,870	0,030	0,010	1,0	116	103

## **ZERCA LAMBITO**

ZERCA LAMBEAU 1-2

PADRE: TH 22R 16S LAMBEAU 17Y

PERCA LAMBEAU 1

ZERCA YAGUA 1118 REVOLUTION

MADRE: SHF WONDER M326 W18 ET
ZERCA YAGUA 1214 WONDER
ZERCA YAGUA 953



FPD	PN	PD	P18M	PAV	FPM	HL	AOB	GR	MRB	CE	ICR	ICO
5,9	1,0	18,5	48,6	51,3	1,9	12,5	1,550	1,040	0,280	1,0	109	157

## **PAISANO**

HORMIGA CUÑADO 28

PADRE: HORMIGA RAUL 14
HORMIGA LAPA 146

MADRE: SANTA INES 8739
HORMIGA INES 433
GM GODUNOV 95



FPD	PN	PD	P18M	PAV	FPM	HL	AOB	GR	MRB	CE	ICR	ICO
6,6	0,9	26,5	45,7	49,0	4,9	12,9	4,390	0,030	0,0	1,1	156	111

## **R NEW YORK**

R NEW YORK 5083

PADRE: MSU MF HUDSON 19H
SHF YORK 19H Y02
LOEWEN MISS P20 10W

MADRE: R PUCKSTER 2586
R MISS PUCKSTER 971
R MISS REVOLUTION 159



FPD	PN	PD	P18M	PAV	FPM	HL	AOB	GR	MRB	CE	ICR	ICO
4,3	0,0	33,6	57,1	35,7	0,1	10,3	3,680	1,040	0,120	1,5	198	148



## TH FOUNDATION

TH FOUNDATION 907G ET

PADRE: TH 403A 475Z PIONEER 358C ET

TH FRONTIER 174E

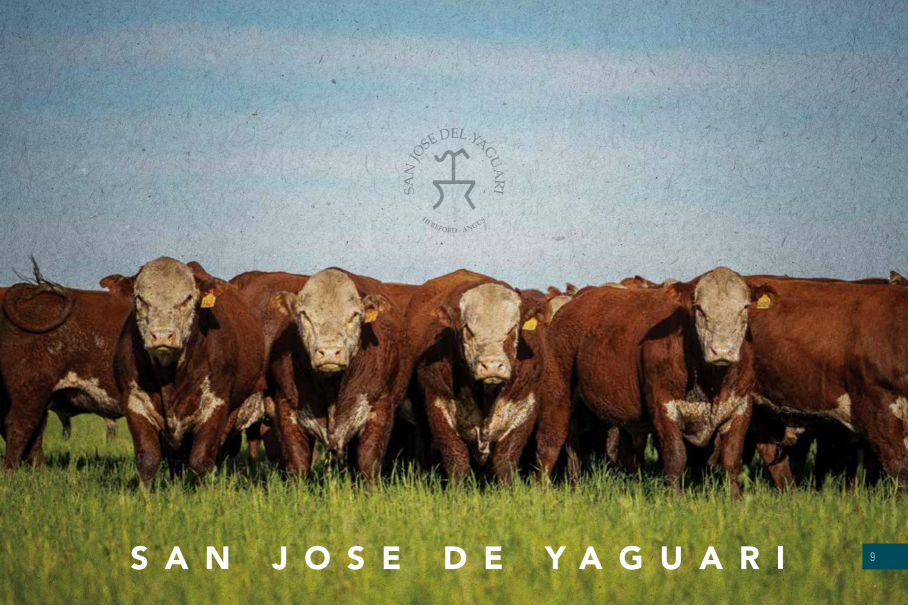
FTF TRUSTING LADY 312A

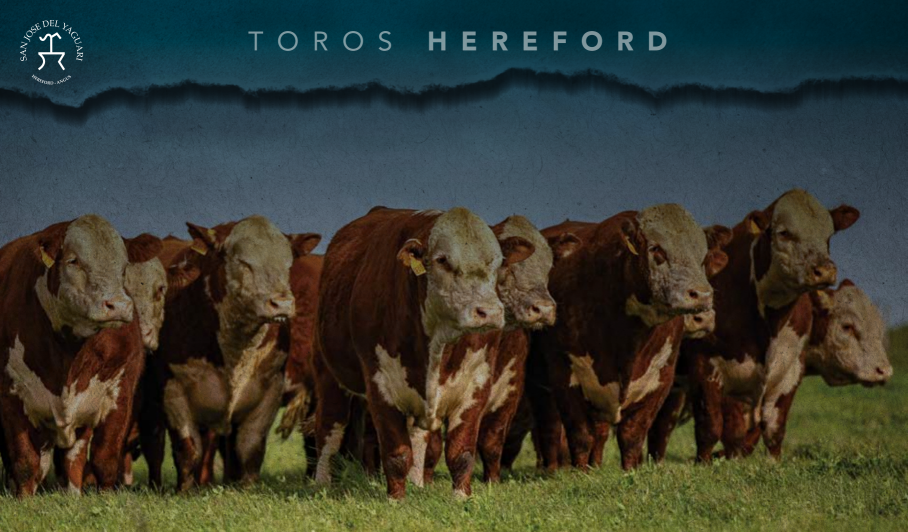
MADRE: TH 122 711 VICTOR 719T TH 54W 719T BETH 13Y TH 6S 45P BETH 54W



FPD	PN	PD	P18M	PAV	FPM	HL	AOB	GR	MRB	CE	ICR	ICO
10,8	0,2	25,4	45,0	44,1	-0,2	12,8	2,770	1,040	-0,030	1,0	153	121







					440172-10347				dep's		A 100 TO 100 X VA					8X3831 <b>6</b> 0	04905500	pig	gm	POTENTIAL CONTRACTOR
Lote	RP	NACIDO	PADRE	AB MAT	FPD	NAC	DEST	18M	PA_V	FPM	HL	АОВ	GR	MAR	CE	ICr	ICo	D	1	Notas
<b>C4</b>	15509	15/8/2021	MHPH ACTION	KJ REDEEM	2,4	1	27,7	40,1	52,6	1,5	10,8	2,9	0,28	-0,01	0,9	151	82	100	100	
	15517	18/8/2021	MBS REVVED UP	ZERCA LAMBO	11,7	0,3	23,5	41,3	40,7	2,9	10,4	2,13	0,53	0,07	0,8	135	118	100	50	
10	15520	19/8/2021	ZERCA TOLE TOLE	ZERCA DURO	3,3	1,7	31,5	48,6	42	0,7	11	3,42	0,53	0,07	1,3	183	120	75	75	
10	15577	4/10/2021	R NEW YORK	HYALITE RESOURCE	4,6	0,7	31,3	54,7	39,2	1,7	8,3	4,19	0,53	0,23	1	173	152	50	100	
	15606	19/10/2021	ZERCA KIKO	KJ REDEEM	2,8	1,5	26,6	55,5	47,2	0,7	7,7	3,16	0,79	-0,04	0,8	138	171	100	75	
	15508	15/8/2021	GN CARACU	R LEADER	8,8	0,5	24,1	41,1	43	3,9	11,2	1,74	0,28	-0,02	1	141	107	100	100	
11	15521	19/8/2021	MBS REVVED UP	CPZ CALIFA	11,4	-0,5	21	31,9	33,6	2,8	12,5	2,13	0,79	0,14	1	135	89	100	100	
11	15550	9/9/2021	MBS REVVED UP	GUAICOS SALADILLO	9,1	0,9	23,1	38,3	27,7	1,1	8	1,55	0,79	0,08	1,1	136	127	25	100	
	15574	4/10/2021	ZERCA KIKO	KJ REDEEM	-1,7	2,2	26,4	56	47,9	-1,6	9,6	2,52	0,79	-0,01	0,9	143	174	100	0	
			ре	rcentil 50	3,6	1,4	23	41,3	41,9	-0,2	10	2,45	0,28	0,07	0,9	130	124			

Sitteman, 200			10 July 2000 100 100 100 200 100 100 100 100 10						dep's						Beautiful Co.	3. 3.50000		pig	gm	
Lote	RP	NACIDO	PADRE	AB MAT	FPD	NAC	DEST	18M	PA_V	FPM	HL	АОВ	GR	MAR	CE	ICr	ICo	D	1	Notas
	15530	23/8/2021	GN CARACU	ZERCA LAMBO	-4,1	2,9	28,4	45,5	40,5	-2,9	10,9	2,06	-0,23	-0,09	0,7	163	131	100	100	
40	15535	25/8/2021	CAUDILLO	BOYD W. WIDE	-3,9	2,3	24,9	43,9	39	-7	8,1	2	0,03	0,04	0,9	136	136	100	100	
12	15567	29/9/2021	ZERCA LAMBO	GM JACK HOLDEN	4	1,4	26,5	53,3	66,9	1	10,2	3,35	0,79	0,15	0,7	131	133	100	100	
	15628	5/11/2021	ZERCA KIKO	BOYD W. WIDE	4,9	1	23,6	49,7	41,4	0,7	8,5	2,84	0,28	0,03	0,9	129	156	0	0	
	15529	23/8/2021	ZERCA TOLE TOLE	ZERCA CHARLIE	1,9	1,7	30,9	55,1	45,6	0,2	11	4,9	0,53	0,07	1,1	176	151	0	0	
	15598	15/10/2021	ZERCA LAMBO	SHF WONDER	7,5	0,9	27	47,8	53,6	2,9	11,2	2,52	0,53	0,2	1,1	149	114	100	0	
13	15617	30/10/2021	ZERCA JOYA	ZERCA ZEROX	4,9	1,3	23,8	50,4	33,4	3,2	9,9	3,1	1,29	0,11	1,1	142	176	0	0	
	15620	30/10/2021	ZERCA KIKO	REVOLUTION	0,2	1,6	29,2	55,4	46,4	0	10	4,13	0,53	-0,02	1	162	158	75	0	
	15566	27/9/2021	ZERCA JOYA	ZERCA 13055	7,9	0,7	20	39,6	42	2,9	8,6	1,87	0,79	0,09	1,1	111	123	0	100	
	15583	6/10/2021	ZERCA JOYA	WEST WIND TUNDRA	-0,8	2,4	26	48,9	41,2	0,1	9,2	2,65	0,79	0,07	1,2	146	152	100	0	
14	15590	9/10/2021	MHPH ACTION	BOYD W. WIDE	5,2	0,5	23,9	39,4	37,8	1,9	11,4	2,9	-0,23	0,05	0,9	144	108	100	0	
	15600	16/10/2021	ZERCA KIKO	CPZ CALIFA	4,3	0,9	23,5	52,1	53,1	1,9	12,5	3,1	0,79	0,06	1	135	150	75	0	
			pe	rcentil 50	3,6	1,4	23	41,3	41,9	-0,2	10	2,45	0,28	0,07	0,9	130	124			

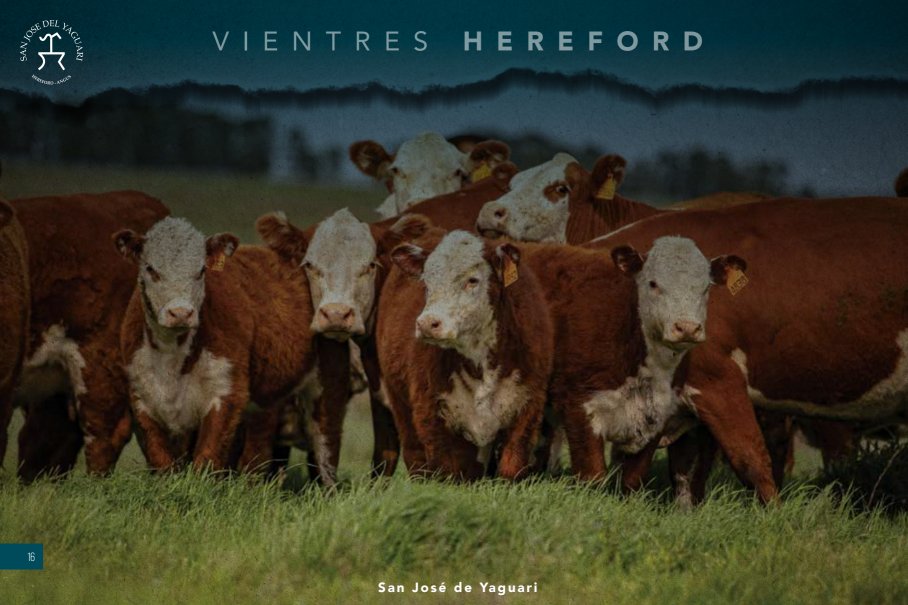
				O.C., School St. March Vision School St. Co. School			2 1000000		dep's							100000000000000000000000000000000000000		pig	gm	
Lote	RP	NACIDO	PADRE	AB MAT	FPD	NAC	DEST	18M	PA_V	FPM	HL	АОВ	GR	MAR	CE	ICr	ICo	D	1	Notas
	15571	1/10/2021	ZERCA LAMBO	SHF WONDER	4	1,3	23,4	45,8	48,8	0,5	10,9	2,06	0,79	0,18	0,8	130	134	100	100	
15	15610	22/10/2021	ZERCA LAMBO	CPZ CALIFA	5,5	1	24,1	52	54,9	2,1	12,2	2,84	0,79	0,18	0,8	134	148	50	75	
	15614	25/10/2021	ZERCA LAMBO	ZERCA JEQUE	3,7	1,3	24,4	43,5	47	0,1	10,1	2,39	0,28	0,13	0,9	135	119	100	0	
	15555	14/9/2021	CAUDILLO	R LEADER	7,1	0,5	23,7	38,6	41	-1,2	7,5	2,45	0,79	0,14	1,1	128	106	100	100	
16	15593	11/10/2021	ZERCA LAMBO	SHF WONDER	7,2	0,9	24	45,7	46,7	3,6	11,2	2,32	0,79	0,23	1,1	138	128	100	100	
	15622	30/10/2021	ZERCA KIWI	HYALITE RESOURCE	10	-0,3	20,6	35,4	37,1	4,8	8,3	1,87	0,53	0,14	0,9	116	104	100	0	
	15559	24/9/2021	ZERCA TOLE TOLE	KJ REDEEM	9	0,1	27,8	40,6	40,2	3,4	10,5	3,03	1,04	0,11	1,2	162	97	100	100	
22	15626	4/11/2021	ZERCA JOYA	CPZ COCO	10,5	0,1	19,3	38,2	43,9	4,6	6,6	2,06	0,79	0,16	1,3	100	111	0	50	
23	15635	15/11/2021	ZERCA LAMBO	R LEADER	2,2	1,6	27,2	58,9	63	1,3	10,6	2,58	0,79	0,13	1	141	156	100	100	
	15637	17/11/2021	ZERCA TOLE TOLE	ZERCA WILSON	10	0,4	29,1	45,5	47,3	4	11,2	3,61	1,29	0,19	1,3	167	105	100	50	
			pe	rcentil 50	3,6	1,4	23	41,3	41,9	-0,2	10	2,45	0,28	0,07	0,9	130	124			

100				(1)		•			dep's			Y O ACID	i. Aire					pig	gm	
ote	RP	NACIDO	PADRE	AB MAT	FPD	NAC	DEST	18M	PA_V	FPM	HL	АОВ	GR	MAR	CE	ICr	ICo	D	1	Nota
	15557	21/9/2021	ZERCA KIKO	ZERCA JEQUE	2,6	1,4	22,3	46,3	54,3	0,4	8,1	2,84	1,04	0,04	0,9	111	136	25	100	
4	15561	25/9/2021	ZERCA KIKO	CPZ CALIFA	0,7	1,4	20	41,7	48,2	0,7	8,4	1,23	0,53	0,08	0,7	103	131	100	50	
4	15562	26/9/2021	ZERCA JOYA	ZERCA LAMBO	1,2	1,5	22,7	44,5	37,4	1	10	2,26	1,04	0,09	1,2	134	146	25	0	
	15569	30/9/2021	ZERCA LAMBO	ZERCA DOC	1,4	1,7	24,1	41,9	46,2	-0,1	9,2	1,81	0,53	0,13	0,6	129	123	100	100	
	15515	17/8/2021	MBS REVVED UP	CHURCHILL KICKSTART	0,3	2,4	24,8	34,1	31,4	-1,6	9,6	1,48	0,53	-0,17	1,1	148	104	75	25	
5	15607	19/10/2021	ZERCA LAMBO	ZERCA MAGO	7,5	0,7	27,2	59,2	54,1	3,1	11,7	2,97	0,53	0,16	1	151	162			
	15630	6/11/2021	ZERCA KIWI	SHF WONDER	9	0,1	21	35,7	38,2	3,4	9,5	1,16	0,28	0,09	1	122	100	100	100	
	15522	20/8/2021	PAISANO	ZERCA LAMBO	4,7	1	25,9	46,3	51	3,1	11,8	2,9	0,53	0,08	1,1	147	116	75	100	
6	15534	25/8/2021	ZERCA TOLE TOLE	MSU XEROX	-6,8	3,4	37,9	50,4	44,7	-5	10,3	3,55	0,53	-0,04	1,2	212	113	0	25	
	15586	7/10/2021	ZERCA LAMBO	GUAICOS SALADILLO	7,2	0,8	22,6	46,5	48,6	1,3	9,5	2,52	0,53	0,17	0,9	122	135	100	100	
			ре	ercentil 50	3,6	1,4	23	41,3	41,9	-0,2	10	2,45	0,28	0,07	0,9	130	124			





SAN JOSE DE YAGUARI



				TO THE STATE OF TH					dep's		SA SPECIAL SERVICE		107000000000000000000000000000000000000					pig	ym	Proceeding
Lote	RP	NACIDO	PADRE	AB MAT	FPD	NAC	DEST	18M	PA_V	FPM	HL	АОВ	GR	MAR	CE	ICr	ICo	D	1	Notas
PIEZA	DE CRIA	Λ.																		
	15331	26/8/2020	MBS REVVED UP	CHURCHILL KICKSTART	10,8	0,2	25,2	39,1	33,2	2,4	9,5	2,130	0,53	0,03	1,2	149	107	100	100	
	15827	28/3/2023	ZERCA LAMBO		8	0,6	25,75	46,45	46,4	1,75	11,15	2,55	0,53	0,10	1,0	147	124	100	100	
2	15400	4/10/2020	ZERCA LAMBO	ZERCA DURO	1,3	1,6	28,1	51,9	52,6	-0,5	12,6	3,550	0,79	0,12	1,0	160	137	100	100	
3	15818	24/3/2023	TH FOUNDATION		6,1	0,9	26,75	48,45	48,35	-0,4	12,7	3,160	0,92	0,05	1,0	157	129	75	100	
	15420	19/10/2020	ZERCA LAMBO	SHF WONDER	4,8	1,3	28	54,7	51,3	1,4	10,1	4,000	0,28	0,08	1,1	153	147	100	100	
	15826	28/3/2023	TH FOUNDATION		7,8	0,8	26,7	49,85	47,7	0,6	11,45	3,385	0,66	0,03	1,1	153	134	100	100	
PIEZA	DE CRIA	<b>\</b>																		
	15375	25/9/2020	MHPH ACTION	ZERCA LAMBO	-0,9	1,7	28,9	54,8	59,6	1,8	12	2,320	0,03	0,03	0,7	156	135	100	100	
4	15819	24/3/2023	TH FOUNDATION		5,0	1,0	27,15	49,9	51,85	0,8	12,4	2,320	0,535	0,00	0,9	155	128	100	75	
4	15452	10/11/2020	ZERCA LAMBITO	SHF WONDER	6,8	0,8	18,7	45,3	51,9	1,7	10,9	1,550	0,79	0,22	1,1	105	137	0	0	
	15821	25/3/2023	TH FOUNDATION		6,8	0,8	18,7	45,3	51,9	1,7	10,9	1,550	0,79	0,220	1,1	105	137	100	50	
			pe	ercentil 50	3,6	1,4	23	41,3	41,9	-0,2	10	2,45	0,28	0,07	0,9	130	124			

Biologica SE						4210			dep's									pig	gm	
Lote	RP	NACIDO	PADRE	AB MAT	FPD	NAC	DEST	18M	PA_V	FPM	HL	АОВ	GR	MAR	CE	ICr	ICo	D	1	Notas
VAQUI	LLONA	2 AÑOS																		
	15519	19/8/2021	ZERCA TOLE TOLE	CPZ CALIFA	7,3	1	29,2	43,6	46,4	2,5	10,5	2,650	1,04	0,14	1,2	165	101	100	100	
•	15615	28/10/2021	ZERCA KIWI	ZERCA PLACIDO	17,5	-1,6	19,8	42,1	50,3	7,7	11,1	2,520	0,79	0,11	1	112	108	50	100	
9	15616	28/10/2021	ZERCA LAMBO	ZERCA ASOMBRO	13,9	-0,6	22,3	49,4	52,7	6,7	10,6	2,900	0,79	0,23	1	122	134	100	100	
	15631	8/11/2021	ZERCA KIWI	CL1 DOM 297Z	12,5	-0,6	22	51,3	48	6,2	11,4	2,650	0,79	0,08	0,8	126	153	100	100	
VAQUI	LLONA	2 AÑOS																		
	15518	18/8/2021	ZERCA TOLE TOLE	KJ REDEEM	6,1	1,3	29,1	36,8	43	1,7	8,8	2,840	1,04	0,06	0,9	159	84	0	100	
10	15599	16/10/2021	ZERCA KIKO	CPZ CALIFA	2,4	1,3	25	53,4	55,2	0,7	12,3	2,260	0,53	0,04	1	141	147	100	100	
10	15605	18/10/2021	ZERCA KIKO	TH LAMBEAU	7,3	0,4	21,5	39,8	43,8	1,9	9,2	1,940	0,79	0,05	0,8	118	117	100	75	
	15629	6/11/2021	ZERCA KIWI	SHF WONDER	9,8	-0,2	21	43,4	41,7	3,9	8,8	2,520	0,79	0,08	1,1	117	131	100	25	
			per	centil 50	3,6	1,4	23	41,3	41,9	-0,2	10	2,45	0,28	0,07	0,9	130	124			

## Primer y única combinación endectocida para bovinos contra la RESISTENCIA.

Especialmente indicado en la categorías mas suceptibles a los parasitos gastrointestinales como terneros, novillitos y vaquillonas.



GOLPE MORTAL
a las lombrices resistentes



















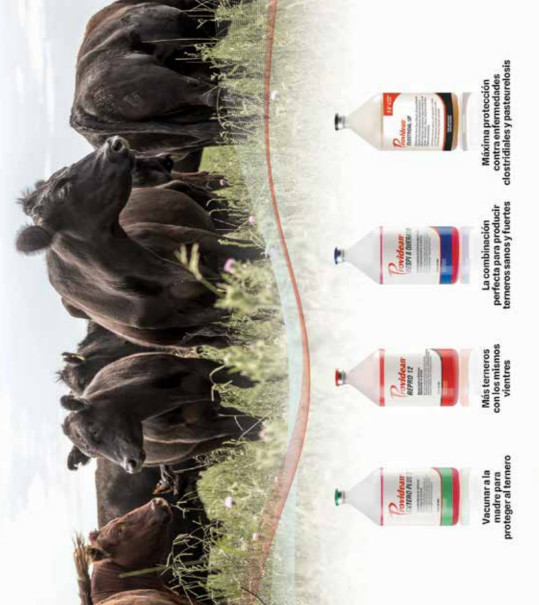
A la medida del productor agropecuario

**DESCUENTOS VIGENTES LOS** 365 DÍAS DEL AÑO



# Aliados en la protección de su rodeo

Calidad y máxima seguridad para la prevención de las enfermedades infecciosas que pueden afectar la salud animal.







## ESTE ES EL MOMENTO DE DARLE FÓSFORO A SUS VACAS!!

Para lograr altos porcentajes de preñez, la condición corporal de sus vacas es condición necesaria pero no suficiente. La suplementación con fosforo de calidad y en la cantidad necesaria hace la diferencia.







## **Calostro Bovino Completo**

<u>Todo lo que su ternero necesita</u> para crecer saludablemente

de El Calostro Bovino Completo SCCL calostro especialmente seleccionado calidad superior.

Puro, íntegro y sin aditivos, es una fuente de energía esencial para el recién nacido y contiene todas las inmunoglobulinas que el ternero necesita para desarrollarse. Está recomendado para todos los recién nacidos y particularmente indicado en partos distócicos y cesáreas y en preñeces por In Vitro y T. E.



Contáctenos 099364298 contacto@altauruguay.com www.altauruguay.com



## PRODUCCIÓN, **CONFORMACIÓN Y TECNOLOGÍA** LO MEJOR ESTA AQUÍ







	FP	PN	PD	PA	CE	AOB	G
DEP	+6	+2.4	+54	+90	+.48	+.80	+.027
Perc.						20%	30%



6AN754 - DUPPOING DEMAND 127

	FP	PN	PD	PA	CE	AOB	G
DEP	+12	-1.2	+54	+96	+1.06	+55	+.070
Perc.	10%	10%					5%



	FP	PN	PD	PA	CE	AOB	G
DEP	3	+2.2	+71	+123	+1.54	+.89	+.036
Perc.			25%	30%	15%	15%	15%



SAR 115 - NIO BAD MEDICINE 1126 UM COLORADO PARA IMPACTAR.

	FP	PN	PD	PA	CE	AOB	G	
DEP	10	1	53	94		0.11	0.04	
Perc.							15%	Ī











Empresa dedicada a la venta de equipos veterinarios, nitrógeno liquido y termos

## **ECÓGRAFO PORTÁTIL FARMSCAN L60**

- Liviano, practico y buena visibilidad al sol
- Incluye una sonda, dos baterías, protector y valija de transporte



## **ECÓGRAFO SONOSCAPE E1 EXP VET**

- Doppler color
- Monitor LCD de alta resolución, contraste, luminosidad y sin parpadeo

•Incluye sonda, batería y valija de transporte

## Otros equipos

- Monitores multiparamétricos
  - Microscopios
  - Centrifugas
  - •Baños María
  - Electrocardiogramas
    - Agitadores











## insalcor nutrition 🔊