

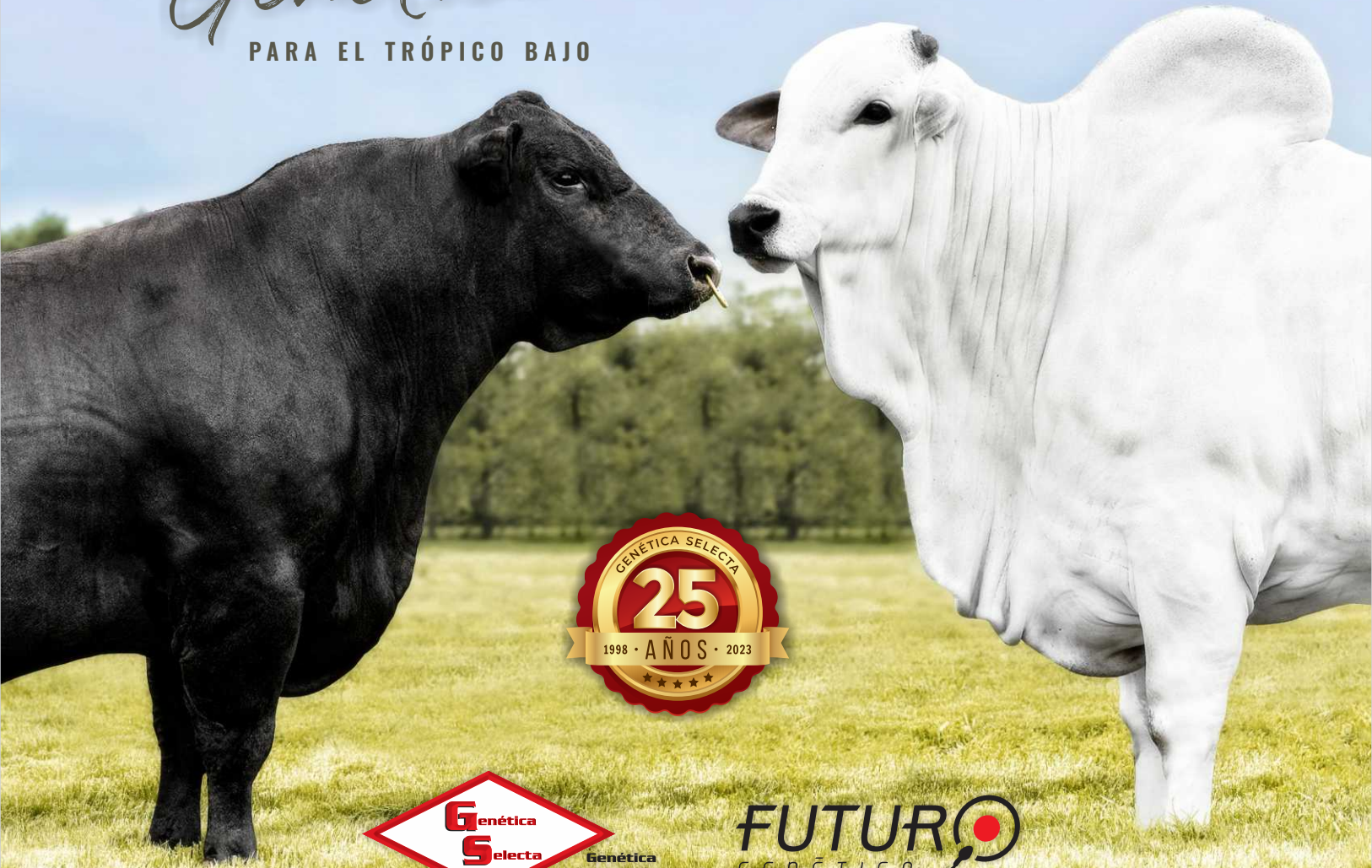
# SELECTAS

Publicación de Genética Selecta

## Carne

### La Mejor Genética

PARA EL TRÓPICO BAJO



Angus · Brahman · Brangus · Hereford · Braford · Nelore · Senepol  
Simmental Americano · Charolais · Limousin · Normando · Bon · Blonde D'Aquitania



# ÍNDICE

<b>ANGUS NEGRO</b>	
GAR FOR SURE .....	5
GAR SUNRISE .....	6
ICE CAP .....	6
JUANCITO .....	7
MAIN STREET .....	5
<b>NUEVO</b> METHOD .....	7
PEYTON .....	6
<b>NUEVO</b> RADIANCE .....	7
<b>ANGUS ROJO</b>	
<b>NUEVO</b> BENEDETTO .....	8
<b>NUEVO</b> CINCH .....	9
<b>NUEVO</b> GARRONUDO .....	8
<b>NUEVO</b> LUCUMA .....	9
RENEWAL .....	9
<b>BRANGUS NEGRO</b>	
<b>NUEVO</b> PASSPORT .....	10
<b>NUEVO</b> PUCÓN .....	10
<b>NUEVO</b> QUEBRACHO .....	11
<b>NUEVO</b> SNIPER .....	11
<b>BRANGUS ROJO</b>	
<b>NUEVO</b> BAQUEANO .....	12
<b>NUEVO</b> TORETTO .....	12
<b>NELORE PO</b>	
GRITÃO .....	13
LOTUS .....	14
<b>NUEVO</b> UPI .....	13
<b>NELORE PO- CEIP</b>	
<b>NUEVO</b> ESTURRO .....	15
<b>NUEVO</b> PARATUDO .....	16
<b>NELORE CEIP</b>	
<b>NUEVO</b> ANTONIO .....	21
<b>NUEVO</b> ENCONTRO .....	17
<b>NUEVO</b> ODIN .....	18
META .....	22
<b>NUEVO</b> PATRÃO .....	20
<b>NUEVO</b> PIX .....	16
<b>NUEVO</b> PONTIAC .....	21
<b>NUEVO</b> TOMMY .....	19
<b>SINDI</b>	
<b>NUEVO</b> MAESTRO .....	23
<b>NUEVO</b> MALDAVÃO .....	23
<b>BRAHMAN ROJO</b>	
<b>NUEVO</b> BENJAMÍN .....	27
CÓNDOR .....	27
DUQUE .....	24
GOKU .....	25
PACÍFICO .....	26
TRIANGLE .....	27
<b>BRAHMAN GRIS</b>	
ADAM .....	30
<b>NUEVO</b> RAINERO .....	28
<b>NUEVO</b> TASMANIA 582 .....	29
<b>HEREFORD</b>	
RESTAURACIÓN .....	31
<b>BRAFORD</b>	
LEOPOLDO .....	31
<b>LIMOUSIN</b>	
<b>NUEVO</b> OLCROSS GD .....	32
<b>NORMANDO</b>	
<b>NUEVO</b> SISTEROND .....	32
<b>CHAROLAIS</b>	
<b>NUEVO</b> NÉSTOR .....	32
HOWARD .....	32
<b>BLONDE D'AQUITANIA</b>	
HANETON .....	33
<b>SENEPOL</b>	
<b>NUEVO</b> FARAÓN .....	33
<b>SIMMENTAL AMERICANO</b>	
TIMELESS .....	33
<b>BON</b>	
ANZUELO .....	33
<b>INTERPRETACIÓN PRUEBAS NELORE</b> ..	
	34
<b>INTERPRETACIÓN PRUEBAS BRANGUS</b>	
	35



## Tecnología y productividad en la ganadería de carne; hacia un negocio más eficiente y rentable

La ganadería de carne en Colombia tiene un gran potencial para aumentar su productividad. Así lo evidencian las estadísticas presentadas por Fedegán en la XVI Gira Nacional, Meta 2022:

Tabla 1. Panorama de la ganadería de carne en Colombia y el mundo

Indicador	Colombia	Brasil	Argentina	Uruguay	México	Australia	Nueva Zelanda	USA	Canadá	Unión Europea
Natalidad (%)	56%	63%	69%	64%	61%	82%	75%	82%	84%	81%
GDP media (gramos/día)	425	586	581	633	573	754	621	1148	667	982
Peso medio al sacrificio (kg) machos	434	492	488	513	481	588	540	551	540	501
Edad al sacrificio (meses)	34	28	28	27	28	26	29	16*	27	17*
Rendimiento en canal (%)	53%	55%	57%	58%	62%	63%	59%	69%	57%	59%
Tasa de extracción	17%	23%	25%	27%	26%	31%	26%	38%	25%	39%

\* Confinamiento

Maximizar la rentabilidad a partir de la mejora de índices reproductivos (preñez, natalidad) y productivos (ganancia de peso, peso y edad al sacrificio, rendimiento en canal), es posible mediante la aplicación de tecnologías y genética que están a la mano del ganadero y con las que se logra hacer un uso más eficiente de los recursos que ya están disponibles.

### ¿Por qué implementar un programa IATF con inseminación artificial en su ganadería?

Porque maximiza la eficiencia productiva y reproductiva generando mayores ingresos

### Impacto de la inseminación artificial a tiempo fijo (IATF) y el uso de toros probados en la ganadería de cría

La rentabilidad de una ganadería de cría depende en gran medida de la eficiencia reproductiva de las vacas, del progreso genético del hato y de la calidad de la carcasa de sus crías. Una de las herramientas que permiten incrementar la rentabilidad de un hato de cría es la IATF acompañada del uso de material seminal de toros probados.

La IATF es la técnica que permite hacer inseminación de un gran número de animales en un corto lapso de tiempo sin necesidad de detectar celos. Consiste en la manipulación del ciclo estral mediante un tratamiento hormonal para reproducir las condiciones fisiológicas con el fin de inducir la ovulación en un momento determinado con el propósito de lograr una preñez.

Por su parte, el plan de mejoramiento genético con inseminación artificial y toros probados le permite al ganadero seleccionar los padres de las futuras generaciones de un hato de cría de acuerdo a los rasgos o características que desea fijar en la población según sus necesidades productivas, permitiéndole además elegir entre un sinnúmero de razas y reproductores, controlando la expresión de características indeseables, garantizando la calidad seminal, evitando riesgos como introducir en el hato problemas de índole sanitario y sacando el mejor provecho a las bondades del vigor híbrido.

### Impacto de programas IATF con inseminación artificial



**Tabla 2. Si reducimos el Intervalo Entre Partos IEP aumentamos la natalidad**  
Efecto de los períodos de servicios y gestación sobre el intervalo entre partos y tasa de nacimientos

Períodos de servicios (días)	Períodos de gestación (meses)	Intervalo entre partos (meses)	Tasa de nacimientos (%)	
435 (14,5 meses)	9,5	24	50%	→ COLOMBIA
315 (10,5 meses)	9,5	20	60%	
255 (8,5 meses)	9,5	18	65%	
225 (7,5 meses)	9,5	17	70%	
195 (6,5 meses)	9,5	16	75%	
165 (5,5 meses)	9,5	15	80%	
135 (4,5 meses)	9,5	14	86%	
105 (3,5 meses)	9,5	13	90%	
75 (2,5 meses)	9,5	12	100%	

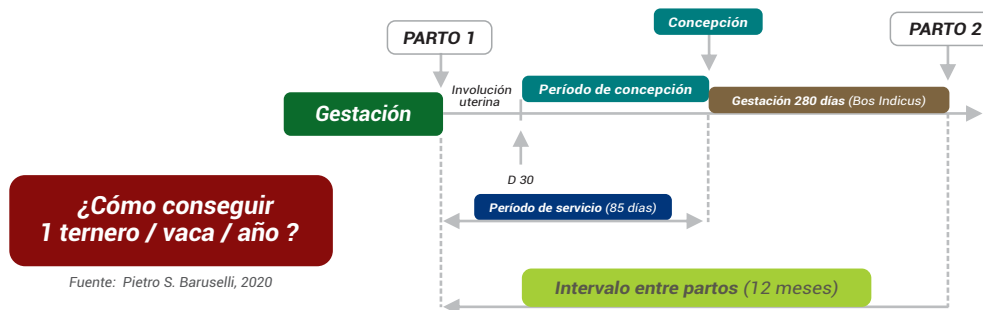
Fuente: Fonseca, 1991

### ¿Como reducimos el intervalo entre partos?

La selección de hembras vacías con mínimo 45 días posparto es el primer paso. La selección por inspección visual y posteriormente por palpación, garantizará mejores resultados.

Inducir estas hembras a una reactivación ovárica es fundamental para lograr una preñez lo más rápido posible después del parto, teniendo como principal reto obtener una cría/año. Recortar el ciclo de intervalo entre partos a lo largo de la vida productiva de la vaca podrá verse reflejado en la producción de más crías en vida.

La detección temprana de hembras no aptas para reproducción (por anatomía) tendrá un efecto en la presión de selección genética para características de fertilidad, logrando en el mediano plazo un hato con mejores indicadores reproductivos.



La tasa de destete está directamente relacionada con la implementación de tecnologías para mejorar el desempeño reproductivo, IATF. El aumento del peso del ternero al destete tiene una relación directa con el mejoramiento genético. Se espera que con una mayor tasa de destete de terneros hijos de toros probados, se aumente la cantidad de kilos de ternero producidos por hectárea por año (Tabla 3).

**Tabla 3. Efecto de la tasa de destete y peso al destete en la producción de Kg de ternero x hectárea**

Peso al destete	Tasa de destete				
	60%	65%	70%	80%	85%
	Kg Ternero / Ha				
150	82,3	88,5	94,7	106,7	112,6
170	92,0	98,8	105,6	118,8	125,2
200	106,0	113,7	121,3	136,0	143,2
230	119,4	127,9	136,3	152,4	160,2
260	132,3	141,6	150,6	167,9	176,3

Fuente: 2do Simposio Internacional de avances sobre reproducción bovina. Pietro S. Baruselli, 2020.

### ¿Como mejoramos los indicadores productivos a través de la genética?

Seleccionar la raza o las razas adecuadas que puedan adaptarse a las condiciones medio ambientales de la zona es el primer paso. Elegir toros con DEPS (Diferencia Esperada de Progenie) positivos para facilidad de parto, ganancias de peso, peso de la canal, área de ojo del lomo, habilidad materna u otras características de interés económico para el ganadero es el paso a seguir. Considerar el cruce de razas cebuínas con europeas es una alternativa que permite la expresión del vigor híbrido y por lo tanto una mejora considerablemente superior en los diferentes indicadores de interés económico (Tabla 4).

**Tabla 4. Peso al destete en Hacienda Cienagueta (Sahagún, Córdoba) con diferentes cruces raciales**

Madre	Padre	Número de animales	Edad al destete	Peso al destete (Kg)
Brahman gris	Brahman Gris Monta Natural	18	9	161
Brahman gris	Brahman Gris Americano	17	9	171
Brahman gris	Angus Negro Americano	20	9	201

### Impacto económico de reducir el IEP y mejorar las ganancias de peso a través de la genética

Ganaderías de 100 vacas	IEP (meses)	Terneros producidos en 15 meses	Tasa de preñez	Peso al destete	Valor Kg ternero destete	Total
	15	1,0	Aproximadamente, el 40% de las vacas sincronizadas se preñan con protocolo	190	\$ 8.500	\$ 646.000
		1,0	El 60% quedan vacías y van a toro	160	\$ 8.500	\$ 816.000
						\$ 1.462.000
	22	0,7	100% de vacas manejadas sin protocolo	160	\$ 8.500	\$ 927.273
						\$ 534.727
Mayor ingreso obtenido por 100 vacas en 15 meses						\$ 53.472.727

### Otras ventajas de la implementación de un programa IATF y el uso de toros probados

- Permite realizar inseminación artificial en hatos de gran tamaño.
- Mejora la condición sanitaria del hato.
- Disminuye la pérdida de material en animales no aptos para un programa reproductivo.
- Control de enfermedades reproductivas
- Permite el uso de semen de toros de razas Bos Taurus con alto mérito genético para cruce en ganaderías de trópico bajo.
- Optimiza el trabajo dentro de la finca.
- Mayor fertilidad de hembras de cría gracias al vigor híbrido
- Elimina la necesidad de detección de celo.
- Limita la necesidad de toros para monta natural lo que libera recursos económicos y área para la reproducción de hembras de cría
- Permite la programación de partos de acuerdo a la estación de lluvias y oferta de alimento



# GAR FOR SURE P357 7AN572

**ProfitSOURCE**

Registro 19101101



G A R Sure Fire x MCC Daybreak

- Línea genética diseñada para cruces terminales con razas lecheras.
- Recomendado para cruzamiento en Holstein (Top 5%) y Jersey (Top 2%).
- Destacado por el rendimiento en crecimiento, mérito de la canal y fertilidad superior para maximizar el rendimiento reproductivo.



Padre: G A R Sure Fire

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba 10/2023

CARACTERÍSTICA	P. NACER	P. DEST	P. AÑO	PC	AOL	MARM
EPD	+2.4	<b>+76</b>	<b>+145</b>	<b>+61</b>	<b>+1.03</b>	<b>+1.33</b>
CONFIABILIDAD %	48	41	37	42	38	39
RANKING %		15	10	25	3	5

# MAIN STREET 7AN544

44 Main Attraction 4793 x Connealy Capitalist 028

Registro 18770757



- El toro completo: Top 20% en índice de crecimiento (\$W), 15% maternos (\$M) y 20% de calidad de carne (\$C).
- Top 2% en docilidad y alta eficiencia reproductiva.



Abuelo Materno: Connealy Capitalist 028

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba 10/2023

CARACTERÍSTICA	FP	PN	PD	PA	HM	PC	Marm	AOL	\$EN	\$C
EPD	7	1.6	<b>77</b>	<b>133</b>	23	51	<b>0.93</b>	0.51	-11	<b>276</b>
CONFIABILIDAD %	49	77	69	57	38	46	41	41		
RANKING %			15	15			15			20

ANGUS NEGRO

# ICE CAP 7AN449

Eathington Sub-Zero x Dameron First Impression

Registro 18263759



Ver video



- Top 2% en Peso al nacimiento.
- Produce hijos livianos que crecen rápidamente.
- Excelente estructura y masa muscular.

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba 10/2023

CARACTERÍSTICA	FP	PN	PD	PA	HM	PC	Marm	AOL	SEN	SC
EPD	13	-3.0	49	95	29	39	-0.33	0.87	-23	143
CONFIABILIDAD %	56	77	70	58	41	54	50	47		
RANKING %	10	2						15		

# PEYTON 7AN510

Quaker Hill Manning 4EX9 x GAR Progress

Registro 18675107



Ver video



- DEPs en el 10% superior o más alto en más de 15 características e índices.
- Excelente para crecimiento y calidad de canal.

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba 10/2023

CARACTERÍSTICA	FP	PN	PD	PA	HM	PC	Marm	AOL	SEN	SC
EPD	10	2.0	96	167	29	85	1.21	0.79	-46	340
CONFIABILIDAD %	79	94	91	86	70	58	53	53		
RANKING %	30		1	1	30	1	5	25		1

# GAR SUNRISE 7AN361

MCC Daybreak x S S Objective T510 0T26

Registro 16933958



Ver video



- Con más de 200 registros de canales, es el mejor toro combinando CW (peso de la canal), MARB (marmoreo), REA (área de ojo de lomo).
- Produce hijas de gran fenotipo con excelentes cuerpos y ubres.

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba 10/2023

CARACTERÍSTICA	FP	PN	PD	PA	HM	PC	Marm	AOL	SEN	SC
EPD	7	2	66	115	26	42	1.18	0.75	-14	273
CONFIABILIDAD %	88	96	94	92	89	87	86	84		
RANKING %							5	25		20

ANGUS NEGRO



# RADIANCE 7AN456

NUEVO

GAR Sunrise x Connealy In Sure 8524

Registro 18333350



- Combina alta facilidad de parto con top 1% para índice de calidad de canal.
- Top 10% en \$EN, su descendencia tiene menos requerimientos energéticos en crecimiento y lactancia.

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba 10/2023

CARACTERÍSTICA	FP	PN	PD	PA	HM	PC	Marm	AOL	\$EN	\$C
EPD	13	-1.3	46	85	36	28	1.7	0.35	6	275
CONFIABILIDAD %	53	77	72	62	47	62	59	56		
RANKING %	10	10			5		1		10	20

# METHOD 7AN441

NUEVO

GAR Momentum x MCC Daybreak

Registro 18025296



- Top 20% en 13 características e índices que demuestran su alta calidad y balance genético.
- Combina excelente fenotipo con un gran rendimiento.

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba 10/2023

CARACTERÍSTICA	FP	PN	PD	PA	HM	PC	Marm	AOL	\$EN	\$C
EPD	11	0.8	74	132	28	55	0.80	1.15	-33	245
CONFIABILIDAD %	81	92	90	87	76	72	69	66		
RANKING %	15		20	20		30	25	2		

# JUANCITO 110AA12

Don Aparicio Serrucho 57 Maxi-TE x Duff Distinction 9105

Registro 857527



- Moderado en su frame, correcto en su estructura y muy carnívero.
- Sin duda, uno de los toros más destacados en fenotipo y el mejor hijo del gran Serrucho.
- Campeón ternero mayor y segundo mejor ternero en Palermo 2019. Gran Campeón Macho en Expo Bordeu 2020.

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba ERA 05/2023

CARACTERÍSTICA	P. NACER	P. DEST	P. FINAL	LECHE	AOL	MARM
EPD	-0.3	+11.2	+28.7	+2.7	+3.0	-0.04
CONFIABILIDAD %	47	52	42	38	24	30
RANKING %		15	20		25	



# GARRONUDO

NUEVO

Agromelu 5422 Entripado x Gue-Glensur Melun-T/E

Registro 868406



Ver video



- Toro sobresaliente por sus números de peso y crecimiento.
- Fenotípicamente, más ancho que alto y con una musculatura que impacta.



Producción / Maternal / Carcasa · Prueba ERA 05/2023

CARACTERÍSTICA	P. NACER	P. DEST	P. FINAL	LECHE	AOL	MARM
EPD	-0.7	+9.5	+31.3	+3.7	+2.1	+0.10
CONFIABILIDAD %	44	46	22	33	13	13
RANKING %	20	20	15	15		5

ANGUS ROJO

# BENEDETTO

NUEVO

Pastoriza 565 Brigadier x Tres Marías 5839 Quebracho

Registro 840680



Ver video



- Su producción es contundente: muy homogénea fenotípicamente, con muy buena producción tanto en machos como en hembras, mucho volumen y lomos muy anchos.
- Un toro ideal para aquellos ganaderos que desean homogenizar el hato y estandarizar un biotipo que se adapta muy bien a todos los ambientes de producción.



Producción / Maternal / Carcasa · Prueba ERA 05/2023

CARACTERÍSTICA	P. NACER	P. DEST	P. FINAL	LECHE	AOL	MARM
EPD	+0.6	+3.5	+11.1	-2.4	+2.1	+0.01
CONFIABILIDAD %	68	73	55	40	50	44
RANKING %						



# LUCUMA

NUEVO

Casamu 1120 Paine Mulpun x Casamu 8516 Lihuen Iporazo

Registro 834939



- Sus hijas son muy atractivas, con mucha costilla y un tamaño moderado a pequeño.
- Los machos son muy musculosos, con muy buenas cabezas y muy masculinos.
- El toro más usado en Argentina en novillas de 15 meses.

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba 05/2023

CARACTERÍSTICA	P. NACER	P. DEST	P. FINAL	LECHE	AOL	MARM
EPD	-1.8	+8.1	+6.8	+5.7	+0.9	-0.06
CONFIABILIDAD %	51	52	45	40	38	41
RANKING %	10			10		

# RENEWAL 7AR72

Hust Chief Sequoya R336 x Beckton Nebula P P707

Registro 1612732



- Sobresaliente en habilidad materna.
- Ideal para hijas de Covenant, Hard Drive, Sun King

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba 10/2023

CARACTERÍSTICA	FP	PN	PD	PA	HM	PC	Marm	AOL
EPD	12	-3.7	57	91	31	13	0.58	-0.12
CONFIABILIDAD %	62	70	66	64	35	51	49	46
RANKING %		20			13		22	

# CINCH 7AR73

NUEVO

LSF Saga 1040Y x HXC Conquest 4405P

Registro 1725110



- Moderado peso al nacimiento.
- Excelentes números para peso al destete y al año.
- Correcto en estructura y gran musculatura.

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba 09/2023

CARACTERÍSTICA	FP	PN	PD	PA	HM	PC	Marm	AOL
EPD	13	-2.8	71	111	29	15	-0.04	-0.23
CONFIABILIDAD %	80	92	90	89	77	70	64	64
RANKING %			22	28	26			

ANGUS ROJO

# PASSPORT 7BN4

NUEVO

Henderson of Brinks 30S7 x Sundance of Brinks 392G9

Registro R10123153



- Gran caracterización racial y musculo sustentado en una correcta estructura.
- Buen ángulo de ombligo y circunferencia escrotal (38 cm).



Padre: Henderson of Brinks 30S7

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba 10/2023

CARACTERÍSTICA	P. NACER	P. DEST	P. AÑO	LECHE
EPD	+2.6	+23	49	+11
CONFIABILIDAD %	34	32	23	17
RANKING %				30

BRANGUS NEGRO

# PUCÓN

NUEVO

Corralero 1501 Yasta Relmun Maiten x JC Mr Classic 314H Mr Classic

Registro 13042



- Se encuentra en el 1% de la raza para peso al nacimiento.
- Tamaño ideal para quien desea producir animales con bajos requerimientos pero con la máxima expresión de calidad racial.
- Impecable en aplomos.



Hermana materna: Juliana

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba EBRA UBA 06/2023

CARACTERÍSTICA	P. NACER	P. DEST	P. FINAL	LECHE	AOL	MARM
EPD	-2.96	-2.56	+10.54	-0.81	+1.4	+0.06
CONFIABILIDAD %	83	78	64		53	52
RANKING %	1					



# QUEBRACHO BR2664 TE

NUEVO

Registro PS 146669



MC Crossover 834Y x Rancho 313 TE

- Alta confiabilidad para peso al nacimiento.
- Transmite estructura, precocidad, musculatura y pelaje corto.
- Alta tasa de fertilidad en IATF en Brasil.
- Apto para novillas.



Padre: MC Crossover 834Y

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba 2023

CARACTERÍSTICA	PN	GND	ID	GDS	GNS	CS	PS	MS	IF	AOL	GIM
EPD	-0.91	-2.07	0.3	1.68	-0.39	0.11	0.16	0.25	5.63	0.00	-0.01
CONFIABILIDAD %	85	94	94	74	74	74	74	74	83	60	60
RANKING %	4			18		19	10	2	27		

# SNIPER BR5787

NUEVO

Registro 171231



Suhn's Final Cut 894C33 x MC Crossover 834Y

- Combina fenotipo con excelentes DEP's.
- Un toro de gran longitud y destacada musculatura.
- Está entre los toros más destacados para peso al destete, peso al año, ganancia media diaria y calidad superior de la carcasa.



Padre: Suhn's Final Cut 894C33

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba 2023

CARACTERÍSTICA	PN	GND	ID	GDS	GNS	CS	PS	MS	IF	AOL	GIM
EPD	-0.70	3.07	14.9	0.02	3.92	6.99	0.16	0.22	16.8	2.04	-0.04
CONFIABILIDAD %	65	64	64	63	64	64	64	64	64	62	62
RANKING %	9	10	4	2	3	10	4	1	1	2	

BRANGUS NEGRO

## TORETTO

NUEVO

Vision 16 Don Ciriaco x Tres Cruces Don Aurelio 7754

Registro 144725



Producción / Maternal / Carcasa · Prueba EBRA UBA 06/2023

CARACTERÍSTICA	P. NACER	P. DEST	P. FINAL	LECHE	AOL	MARM
EPD	+0.61	<b>+14.86</b>	<b>+46.27</b>	<b>+10.73</b>	+1.85	<b>+0.69</b>
CONFIABILIDAD %	89	85	78		75	73
RANKING %		3	1	3		1

- Muy largo, profundo, muy masculino, con gran ancho posterior y muy buenos aplomos.
- Gran opción para quienes buscan crecimiento, volumen corporal y desarrollo muscular.
- En sus DEP's se destaca por sus datos de crecimiento: 3% Peso al destete y 1% Peso final, y en Carcasa: 1% Marmoreo

## BAQUEANO

NUEVO

El Carmen 2037 Ceibo Rosendo Bucaré x San Alejo 2329 Tacurú

Registro 144797



Producción / Maternal / Carcasa · Prueba EBRA UBA 06/2023

CARACTERÍSTICA	P. NACER	P. DEST	P. FINAL	LECHE	AOL	MARM
EPD	+1.61	<b>+8.33</b>	<b>+17.14</b>	+6.48	ND	ND
CONFIABILIDAD %	82	78	53			
RANKING %		21	19			

- Frame moderado y gran calidad racial.
- Profundo, de color intenso y muy buen prepucio.





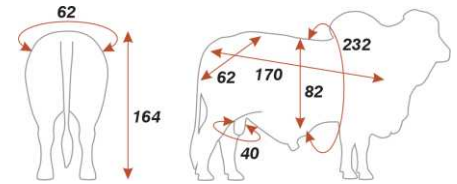
# REM GRITÃO

Registro REM A2277



Rem Duldogg x Rem Sagres

- Toro equilibrado, recomendado para terneras de reposición y producción de machos con eficientes ganancias de peso y gran calidad de canal.



Medidas a los 36 meses · 1.021 kg

## Sumario ANCP - 2023

CARACTERÍSTICA	MP120	DPN	DP210	DP365	DP450	DIPP	DSTAY	D3P	DAOL	DACAB	MGTe
EPD	2.55	1.27	17.7	27.2	31.5	-1.42	83.1	85.4	1.49	-0.09	26.4
CONFIABILIDAD %	56	80	70	76	78	53	65	71	77	74	70
RANKING %	13		1	2	1	2	14	14	11		2

## Sumario ABCZ | PMGZ 2023

CARACTERÍSTICA	PM-EM	PN-ED	PD-ED	PA-ED	PS-ED	IPP (días)	STAY	E.C.	PREc	MUSC S	AOL (cm)	ACAB (mm)	MAR (%)	iABCZ
EPD	2.53	0.49	14.5	21.1	26.8	-9.07	40.7	3.75	3.27	2.75	2.29	1.69	3.05	27.3
CONFIABILIDAD %	38	63	63	55	60	30	21	38	38	38	49	40	36	-
RANKING %	1	10	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1

NELORE PO

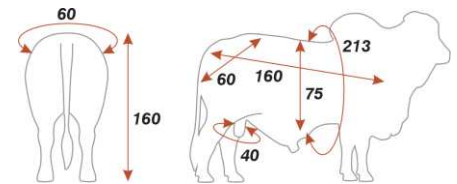
# UPI DE NAVIRAÍ

Registro RGN 17653



Naviraí Magnum x Rem Armador

- Homogeneidad en su producción y altas tasas de preñez en IATF. Sus proyecciones genómicas sin fallas lo elevan al más alto nivel de clasificación dentro de cualquier selección de Nelore en Brasil.



Medidas a los 28 meses · 816 kg

## Sumario ANCP - 2023

CARACTERÍSTICA	MP120	DPN	DP210	DP365	DP450	DIPP	DSTAY	D3P	DAOL	DACAB	MGTe
EPD	0.84	2.66	14.5	27.3	27.4	-1.55	89.7	90.6	1.49	0.67	25.4
CONFIABILIDAD %	56	92	87	80	81	53	66	71	76	74	74
RANKING %			3	2	3	1	4	3	11	6	2

## Sumario ABCZ | PMGZ 2022

CARACTERÍSTICA	PM-EM	PN-ED	PD-ED	PA-ED	PS-ED	IPP (días)	STAY	E.C.	PREc	MUSC S	AOL (cm)	ACAB (mm)	MAR (%)	iABCZ
EPD	1.38	0.34	5.43	7.61	9.65	-22.0	42.1	0.63	4.08	3.24	2.39	2.39	0.72	18.5
CONFIABILIDAD %	22	30	27	26	26	18	16	20	20	20	32	19	17	-
RANKING %	3	8	2	2	2	1	1	4	1	1	1	1	2	1



Rem Danut x Rem USP



FERTILITYPRO



Ver video

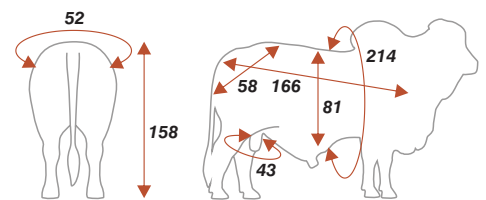


REGISTRO: KAT 3894 · Nacimiento: 06/09/2019

- Top 0,5% en MGTe principal índice bioeconómico de la raza calculado por la ANCP.
- Presenta un grupo de Deps sin ningún defecto. Perfecto para producción de hembras y machos tanto en ganaderías puras o comerciales.



Padre: Rem Danut



Medidas a los 24 meses · 786 kg

### Sumario ANCP - 2023

CARACTERÍSTICA	MP120	DPN	DP210	DP365	DP450	DIPP	DSTAY	D3P	DAOL	DACAB	MGTe
EPD	4.96	0.38	12.7	28.9	31.6	-1.30	89.5	82.8	2.80	0.79	26.8
CONFIABILIDAD %	56	85	73	76	78	53	65	70	76	74	71
RANKING %	2		5	2	1	4	4	23	4	4	1

### Sumario ABCZ | PMGZ 2023

CARACTERÍSTICA	PM-EM	PN-ED	PD-ED	PA-ED	PS-ED	IPP (días)	STAY	E.C.	PREc	MUSC S	AOL (cm)	ACAB (mm)	MAR (%)	iABCZ
EPD	3.86	-0.07	9.86	20.0	28.4	-21.3	41.0	3.46	6.31	5.16	5.42	3.62	0.30	26.7
CONFIABILIDAD %	32	77	69	48	49	26	17	33	33	33	38	33	27	-
RANKING %	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

# ESTURRO TUL

NUEVO

Rem Gladiador Gen ADT x 1713 Da Lacada



FERTILITYPRO



Ver video

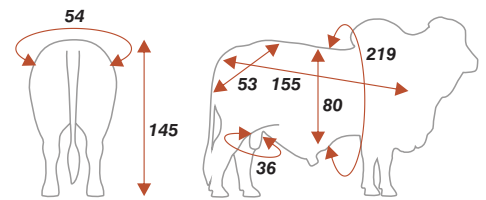


REGISTRO: TUL 1162 · Nacimiento: 19/09/2020



Padre: Rem Gladiador Gen ADT

- Toro que produce animales superiores para habilidad materna, desempeño, precocidad sexual y calidad de canal.



Medidas a los 24 meses · 714 kg

## Sumario ANCP - 2023

CARACTERÍSTICA	MP120	DPN	DP210	DP365	DP450	DIPP	DSTAY	D3P	DAOL	DACAB	MGTe
EPD	5.48	0.13	14.50	28.9	33.6	-1.25	86.0	92.9	3.60	0.59	29.2
CONFIABILIDAD %	41	69	54	62	65	38	49	57	65	61	56
RANKING %	3		3	2	0.5	5	9	1	2	8	0.5

## Sumario ABCZ | PMGZ 2023

CARACTERÍSTICA	PM-EM	PN-ED	PD-ED	PA-ED	PS-ED	IPP (días)	STAY	E.C.	PREc	MUSC S	AOL (cm)	ACAB (mm)	MAR (%)	iABCZ
EPD	4.36	0.01	13.0	23.8	31.5	-34.8	1.28	1.62	6.38	6.33	3.97	2.51	1.50	33.8
CONFIABILIDAD %	33	42	42	43	44	26	42	37	37	37	42	35	29	-
RANKING %	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

NELORE PO - CEIP

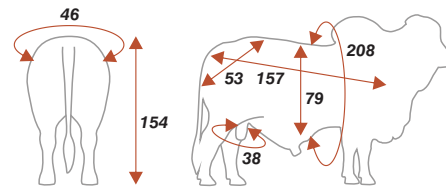


# PARATUDO TUL

NUEVO

Registro TUL 831

Rem Danut x Ganges Col



Medidas a los 27 meses · 660 kg

- Excelente fenotipo con gran evaluación genómica en Deltagen, ANCP y PMGZ.

## Sumario ANCP - 2023

CARACTERÍSTICA	MP120	DPN	DP210	DP365	DP450	DIPP	DSTAY	D3P	DAOL	DACAB	MGTe
EPD	1.11	3.36	<b>24.0</b>	<b>38.6</b>	<b>42.3</b>	<b>-1.02</b>	<b>80.5</b>	75.7	<b>3.23</b>	<b>0.40</b>	<b>28.4</b>
CONFIABILIDAD %	36	68	49	57	60	34	43	51	58	54	50
RANKING %			0.1	0.1	0.1	13	18		2	16	0.5

## Sumario ABCZ | PMGZ 2023

CARACTERÍSTICA	PM-EM	PN-ED	PD-ED	PA-ED	PS-ED	IPP (días)	STAY	E.C.	PREc	MUSC S	AOL (cm)	ACAB (mm)	MAR (%)	iABCZ
EPD	<b>-0.99</b>	<b>1.32</b>	<b>18.0</b>	<b>26.5</b>	<b>35.4</b>	<b>-35.7</b>	<b>40.2</b>	<b>4.18</b>	<b>7.75</b>	<b>8.57</b>	<b>3.72</b>	<b>1.70</b>	<b>-1.47</b>	<b>30.9</b>
CONFIABILIDAD %	33	43	39	39	40	26	20	44	45	44	36	30	28	-
RANKING %	8	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	1

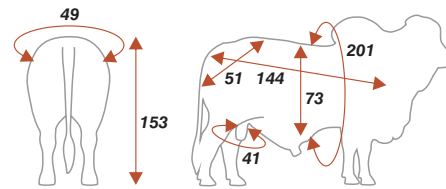
NELORE PO - CEIP

# PIX TUL

NUEVO

Registro 670519 TUL

Imediato Tul x Vermelho Tul



Medidas a los 26 meses · 613 kg

- Top 0,1% para índice final genómico con más de 31 puntos y Deca 1 para todas las características relevantes.

## Sumario Alianza 2023 | Datos de destete

CARACTERÍSTICA	PN	D160	GND	CD	PD	MUS-D	UM-D	RMAT	I-DESM
EPD	-0.14	<b>8.14</b>	<b>3.91</b>	<b>0.26</b>	<b>0.18</b>	<b>0.30</b>	0.46	<b>17.9</b>	<b>16.2</b>
CONFIABILIDAD %	91	91	91	91	91	91	93	40	89
RANKING %		8	4	2	12	2		3	9

## Sumario Deltagen 2023 | Datos sobreañeo

CARACTERÍSTICA	D240	GDS	D400	GNF	CS	PS	MUS-S	UM-S	IPP (días)	R-MAT	IPREC	INDF
EPD	<b>54.2</b>	<b>7.00</b>	<b>62.5</b>	<b>11.1</b>	<b>0.45</b>	<b>0.30</b>	<b>0.33</b>	<b>0.54</b>	-1.75	<b>17.9</b>	<b>4.37</b>	<b>15.6</b>
CONFIABILIDAD %	78	78	78	78	78	78	78	78	64	54	71	82
RANKING %	1	1	1	1	1	4	3	26		5	29	2

NELORE CEIP



CFM Urutu x CFM Minério



Ver video

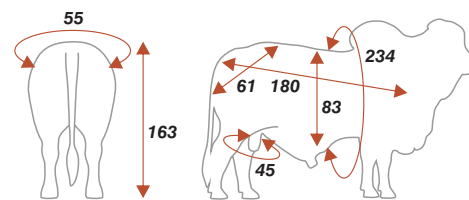


REGISTRO: LG277216 · Nacimiento: 06/09/2016



Padre: CFM Urutu

- Toro Número 1 del sumario CFM. Top 1% para 10 características.
- Gran pedigrí: CFM Urutu x CFM Minério.



Medidas a los 50 meses · 953 kg

### Sumario Alianza 2023 | Datos de destete

CARACTERÍSTICA	PN	D160	GND	CD	PD	MUS-D	UM-D	I-DESM
EPD	-0.05	<b>17.5</b>	<b>8.00</b>	<b>0.44</b>	<b>0.12</b>	<b>0.15</b>	0.41	<b>22.5</b>
CONFIABILIDAD %	98	98	98	98	98	98	99	98
RANKING %		1	1	1	23	17		2

### Sumario Alianza 2023 | Datos sobreña

CARACTERÍSTICA	D240	GDS	D400	CS	PS	MUS-S	UM-S	IPP (días)	R-MAT	I-FINAL
EPD	<b>73.4</b>	<b>8.84</b>	<b>91.0</b>	<b>0.60</b>	<b>0.27</b>	<b>0.32</b>	0.44	-1.88	<b>5.96</b>	<b>19.0</b>
CONFIABILIDAD %	98	98	98	98	98	98	99	86	40	97
RANKING %	1	1	1	1	7	4			28	2

NELORE CEIP

Assis AJ x Torpedo PA



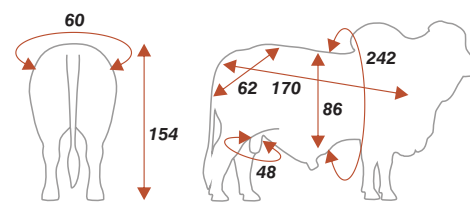
REGISTRO: 0013319HJ · Nacimiento: 12/08/2017

NELORE CEIP

- Toro líder del sumario Alianza 2022 de toros jóvenes en Select Sires con hijos evaluados hasta el destete.



Padre: Assis AJ



Medidas a los 39 meses · 984 kg

Sumario CIAgen 2022 | Datos de destete

CARACTERÍSTICA	PN	PG	GND	CD	PD	MUS-D	UM-D	I-DESM
EPD	29.9	293.2	205.8	3.28	3.52	3.31	2.06	23.8
CONFIABILIDAD %	-	-	-	-	-	-	-	-
RANKING %	5	3	1	1	1	1	8	1

Sumario CIAgen 2022 | Datos sobreaño

CARACTERÍSTICA	GPD	CS	PS	MUS-S	UM-S	T-S	GN-S	IPP (días)	I-CiaGen
EPD	203.3	3.17	3.63	3.46	1.99	1.82	409.2	891.2	18.3
CONFIABILIDAD %	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RANKING %	1	2	1	1	5	1	1	1	1



# TOMMY TUL

NUEVO

Schaeffer AJ x 734407 AJ



FERTILITYPRO



Ver video



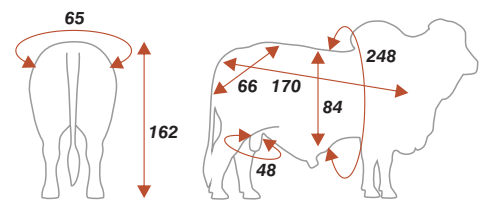
REGISTRO: 701815 TUL · Nacimiento: 09/08/2015

NELORE CEIP

- Biotipo mayor que la media de toros CEIP, agrega frame y carcasa en ganaderías tradicionales buscando alcanzar 22 arrobas a los 20 meses.



Padre: Schaeffer AJ



Medidas a los 64 meses · 1.190 kg

## Sumario Alianza 2023 | Datos de destete

CARACTERÍSTICA	PN	D160	GND	CD	PD	MUS-D	UM-D	I-DESM
EPD	0.39	14.8	6.83	0.33	0.10	0.01	0.45	15.3
CONFIABILIDAD %	97	97	97	97	97	97	99	97
RANKING %		1	1	1	26			10

## Sumario Alianza 2023 | Datos sobreaño

CARACTERÍSTICA	D240	GDS	D400	GNF	CS	PS	MUS-S	UM-S	IPP (días)	R-MAT	I-FINAL
EPD	45.9	5.88	60.8	12.7	0.36	0.16	0.10	0.45	0.42	25.5	15.3
CONFIABILIDAD %	96	96	96	96	96	96	96	98	88	95	96
RANKING %	3	1	2	1	1	20	30		1	1	5

Ultravox Tul x Lítio AJ



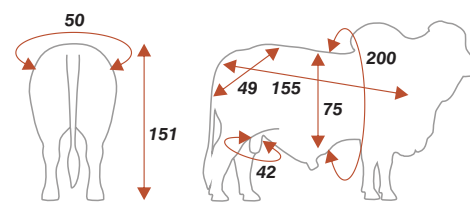
REGISTRO: 555019 TUL · Nacimiento: 02/09/2019

NELORE CEIP

- Posee 3 generaciones súperprecoces en su pedigrí con un fenotipo perfecto. Deca 1% para 100% de las características económicas.



Padre: Ultravox Tul



Medidas a los 27 meses · 642 kg

### Sumario Alianza 2023 | Datos de destete

CARACTERÍSTICA	PN	D160	GND	CD	PD	MUS-D	UM-D	RMAT	I-DESM
EPD	0.01	2.34	1.63	0.11	0.22	0.29	0.54	17.3	9.88
CONFIABILIDAD %	93	93	93	93	93	93	34	38	92
RANKING %			24	21	7	3	28	4	26

### Sumario Deltagen 2023 | Datos sobreño

CARACTERÍSTICA	D240	GDS	D400	GNF	CS	PS	MUS-S	UM-S	IPP (días)	R-MAT	IPREC	INDF
EPD	32.3	4.19	34.5	5.39	0.23	0.41	0.49	0.46	-6.97	18.6	15.7	12.5
CONFIABILIDAD %	77	77	77	77	77	77	77	77	65	44	71	83
RANKING %	6	6	8	11	5	1	1		14	4	2	4



# ANTONIO TUL

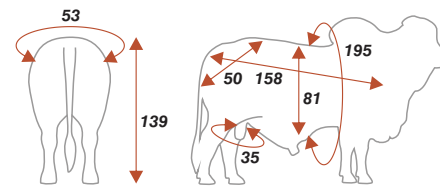
NUEVO

Registro 602420 TUL



Vermelho Tul x Lítio AJ

- Presenta una prueba genómica espectacular. Top 1% para INDF, INDD, RMat y todas las características de ganancia de peso (pre-destete, destete y post-destete).



Medidas a los 23 meses · 593 kg

## Sumario Deltagen 2023 | Datos de destete

CARACTERÍSTICA	PN	D160	GND	CD	PD	MUS-D	UM-D
EPD	0.22	<b>12.0</b>	<b>6.16</b>	<b>0.29</b>	<b>0.30</b>	<b>0.30</b>	<b>0.20</b>
CONFIABILIDAD %	78	78	78	78	78	78	78
RANKING %		1	1	1	2	2	10

## Sumario Deltagen 2023 | Datos sobre el año

CARACTERÍSTICA	D240	GDS	D400	GNF	CS	PS	MUS-S	UM-S	IPP (días)	R-MAT	IPREC	INDF
EPD	<b>53.7</b>	<b>7.16</b>	<b>65.8</b>	<b>13.3</b>	<b>0.34</b>	<b>0.38</b>	<b>0.39</b>	<b>0.19</b>	-3.14	<b>18.1</b>	<b>11.8</b>	<b>17.8</b>
CONFIABILIDAD %	78	78	78	78	78	78	78	78	64	51	71	76
RANKING %	1	1	1	1	1	1	1	11		5	6	1

# PONTIAC TUL

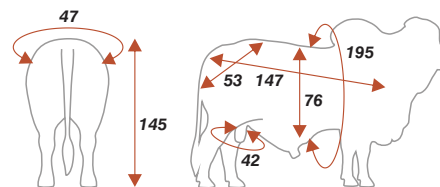
NUEVO

Registro 923719 TUL



Encontro CFM x Lítio AJ

- Mejor hijo del actual líder del sumario Deltagen. Su madre pertenece al núcleo precoz de Tulipa agropecuaria. Top 1% en características de ganancia de peso al destete y sobreño.



Medidas a los 23 meses · 564 kg

## Sumario Alianza 2023 | Datos de destete

CARACTERÍSTICA	PN	D160	GND	CD	PD	MUS-D	UM-D	RMat	I-DESM
EPD	0.78	<b>7.17</b>	<b>3.87</b>	<b>0.22</b>	<b>0.32</b>	<b>0.35</b>	0.50	<b>9.83</b>	<b>18.6</b>
CONFIABILIDAD %	89	88	88	88	88	88	90	39	87
RANKING %		10	4	4	2	1		16	5

## Sumario Deltagen 2023 | Datos sobreño

CARACTERÍSTICA	D240	GDS	D400	GNF	CS	PS	MUS-S	UM-S	IPP (días)	R-MAT	IPREC	INDF
EPD	<b>55.8</b>	<b>7.02</b>	<b>61.8</b>	<b>10.2</b>	<b>0.43</b>	<b>0.39</b>	<b>0.48</b>	0.45	-1.02	<b>10.1</b>	<b>12.7</b>	<b>16.4</b>
CONFIABILIDAD %	78	78	78	78	77	77	77	78	63	43	70	80
RANKING %	1	1	1	1	1	1	1			19	5	1

NELORE CEIP

Dakota AJ x Assis



REGISTRO: 019440 · Nacimiento: 07/04/2020

NELORE CEIP

- Toro con el índice genómico más alto en Colombia ante la CIA de Melhoramiento, Top 1% entre 50.000 ejemplares evaluados en la cosecha 2019.
- Destacado en precocidad de crecimiento (Pd - Ps) y musculatura (Md-Ms).
- Es el toro ideal para corregir talla y ganar velocidad de crecimiento, conseguir crías con biotipo cárnico, productivo y eficiente.
- Su principal índice de selección es el Rmat (retorno maternal), logrando estar en el 0,5% entre el hato universal CIA, reduciendo edad a la primera preñez y fertilidad en general.



Padre: Dakota AJ 793709 AJN

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba 2022 - 2023						
CARACTERÍSTICA	PN	PG	GND	GPD	GNS	IPP
EPD	29.40	294.80	203.11	204.68	407.79	890.54
CONFIABILIDAD %	77	78	77	77	77	53
RANKING %	12		7	1	4	3



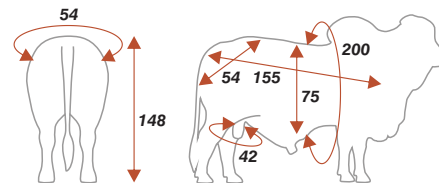
# MAESTRO DA ESTIVA

NUEVO



Unicefano da Estiva  
x Aquario FIV AJCF

- Fenotipo armonioso, costillas profundas y bien arqueadas, grupa ancha y musculosa.
- Bajo consumo de alimento y alto rendimiento en ganancia de peso.
- Hijo del Gran Campeón Nacional Unicefano da Estiva x Figar AJCF en 2021.



Medidas a los 26 meses - 658 kg

REGISTRO: AJCA 4242 · Nacimiento: 12/10/2019

## Sumario ABCZ | PMGZ 2023

CARACTERÍSTICA	PM-EM	PN-ED	PD-ED	PA-ED	PS-ED	IPP (días)	STAY	E.C.	PREc	MUSC S	iABCZ
EPD	0.69	0.45	4.50	6.67	10.7	-9.16	-	0.86	0.89	1.92	21.7
CONFIABILIDAD %	18	28	27	24	28	14	-	13	13	13	-
RANKING %	2	10	1	1	1	2	-	2	1	1	1

# MALVADÃO CAMPARINO

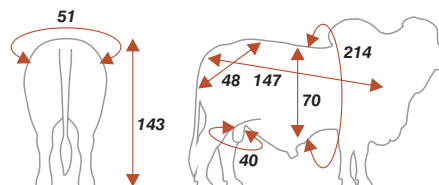
NUEVO



Registro 923719 TUL

Xilon da Estiva x Bulgodgue AJCF

- Producto de un cuidadoso trabajo de selección de Fazenda Camparino.
- Malvadão es sinónimo de rusticidad y garantía de productividad, ya que cuenta con un pedigrí consistente, biotipo funcional y evaluaciones genéticas balanceadas por PMGZ.



Medidas a los 35 meses - 708 kg

REGISTRO: JHVS 1632 · Nacimiento: 20/09/2019

## Sumario ABCZ | PMGZ 2023

CARACTERÍSTICA	PM-EM	PN-ED	PD-ED	PA-ED	PS-ED	IPP (días)	STAY	E.C.	PREc	MUSC S	iABCZ
EPD	0.54	0.16	6.79	10.5	12.3	-6.57	-	-0.05	-0.36	1.15	23.0
CONFIABILIDAD %	19	21	27	28	29	16	-	14	14	14	-
RANKING %	3	7	1	1	1	1	-	6	8	1	1

SINDI



# PONDEROSA DUQUE T.E. 53/44

HK Passport 777 x El Caney Palmar Napoleón 295/9

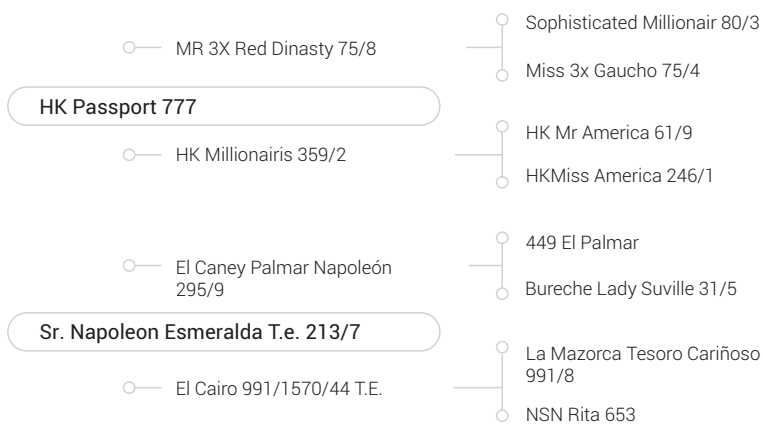


REGISTRO: MBR-1051867 · Nacimiento: 25/12/2014

BRAHMAN ROJO



Padre: HK PASSPORT 777



- Muy masculino y con gran caracterización racial.
- Gran respaldo genético: Hijo del famoso HK Passport 777 cuyos padres son MR 3X Red Dynasty 75/8 y HK Millonairis 359/2. Su madre, SR Napoleon Esmeralda 213/7, es hija del inolvidable El Caney Palmar Napoleón 295/9 y El Cairo 991/1570/44.
- Hermano completo del extraordinario toro Winchester Magnum 999 y tío de Smoking Gun 109/7, Trovador 933 y Ponderosa Sultán 131/18, Bicampeón Nacional y Toro del año 2021 en Brahman Rojo.



# LA PONDEROSA GOKU 83/26

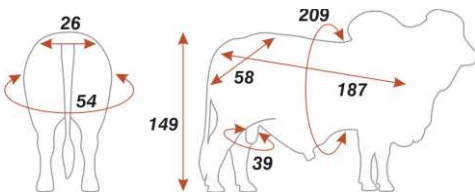
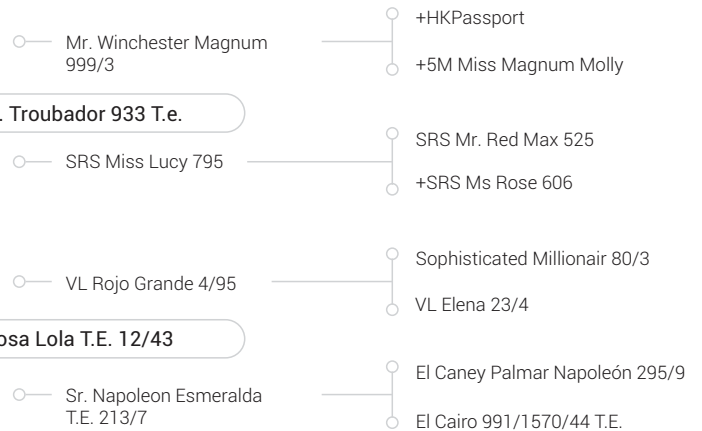
SRS MR. Troubador 933 T.E. x VL Rojo Grande 4/95



REGISTRO: MBR1101981 · Nacimiento: 17/04/2016

BRAHMAN ROJO

- Gran masculinidad y expresión de musculatura.
- Excelente nivelación de dorso, giba arriñonada, lomo largo, pigmentado y balanceado.
- Transmite el gran color rojo cerezo, calzones, lomos largos, anchos y rectos.
- Su padre es el toro SRS MR. Troubador 933, hijo de MR Winchester Magnum 999/3 y la vaca SRS. MISS Lucy 795. Su madre, Ponderosa Lola 12/43 es hija del toro VI Rojo Grande 4/95 y la vaca SR Napoleón Esmeralda 213/7.
- Durante sus presentaciones en las pistas se destacan: Bucaramanga 2017; Villavicencio 2019, "Campeón Adulto Reservado"; Chigorodó 2019, "Campeón Adulto"; Neiva 2019, "Campeón Senior y Gran Campeón"; Puerto Berrio, Antioquia 2019, y Feria Nacional Cebú 2019 "Campeón Senior Reservado".



## Evaluación Genética Asocebú Colombia · Prueba 07/2022

	PN	PD	P12M	P18M	HM 4M	HM 7M	I.G.T	AOL	GD
EPD	0.9	9.6	8.5	17.3	5.5	9.3	8,8	0.8	0.3
CONFIABL %	23	21	20	20	19	19		11	11

# LA PONDEROSA PACÍFICO 125/18

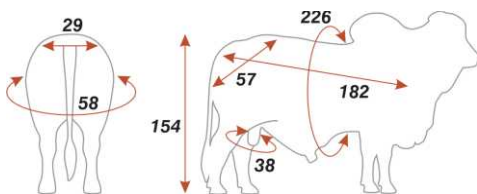
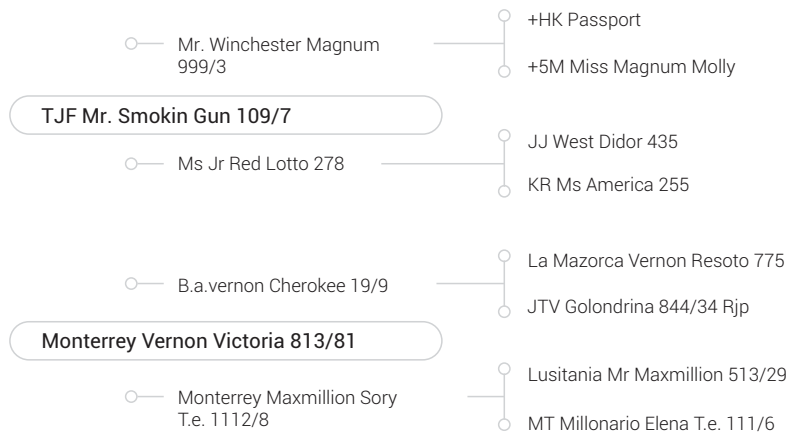
TJF MR Smokin Gun 109/7 x B.A. Vernon Cherokee 19/9



REGISTRO: MBR1184731 · Nacimiento: 10/03/2018

BRAHMAN ROJO

- Cuenta con un profundo color cerezo, muy buena caracterización racial, lomos largos y profundos, buen tercio medio y muy buenos aplomos.
- Una línea muy abierta especial para las ganaderías en Colombia.
- Es hijo del famoso TJF Smokin Gun 109/7, hijo, a su vez del toro de MR Winchester Magnun 999/3 y MS JR Red Lotto 278. Su madre es la vaca Monterrey Vernon Victoria T.E. 813/81, hija del toro Vernon Cherokee 19/9 y Monterrey Maxmillion Sory 1112/8.



## Evaluación Genética Asocebú Colombia · Prueba 07/2022

	PN	PD	P12M	P18M	HM 4M	HM 7M	I.G.T	AOL	GD
EPD	1.2	13.5	1.1	18.8	4.4	11.2		0.0	0.3
CONFIABL %	16	13	13	13	12	12	5.5	7	8



# PONDEROSA BENJAMÍN 251/40

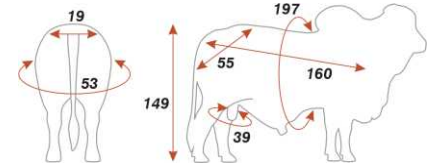
NUEVO

REGISTRO: MBR1295056 · Nacimiento: 28/12/2020

RD Vendaval 304/73 T.E. x SRS Mr. Troubador 933 T.E.



- Talla media, musculatura y prepucio muy correcto.
- Excelente desarrollo testicular.



Padre:  
RD VENDAVAL  
304/73 T.E.



Abuelo Materno:  
SRS MR.  
TROUBADOR  
933 T.E.

Evaluación Genética Asocébú Colombia · Prueba 07/2022

	PN	PD	P12M	P18M	HM 4M	HM 7M	AOL	GD
EPD	1.26	5.23	4.28	8.41	1.14	0.19	8.61	0.21
CONFIABL %	48	36	39	37	28	24	32	28

BRAHMAN ROJO

Registro 817580



## EL CUCHARO CÓNDROR 028/N5

El Caney Singin Rojo Grande 937/6 x Mr 3HX-Ray 825

- Gran caracterización racial y pigmentación.



PADRE: El Caney Singin Rojo Grande 937/6



MADRE: El Cucharo X-Ray 614/12

Registro 930928



## TRIANGLE 319 7RR5

Mr KC Payaso 50/6 x Mr Broken Triangle 403

- Buenos DEP's de peso al año, fuerte línea dorsal, profundidad y aplomos.

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba 10/2023

CARACTERÍSTICA	FP	PN	PD	PA	HM	PC	Marm	AOL
EPD	4.50	1.7	11	28	5	10	6.77	-0.03
CONFIABILIDAD %	17	33	14	3	8	5	4	4
RANKING %							10	



JDH MR Jojo Manso 862/1 x JDH Jaxon de Manso 889/6

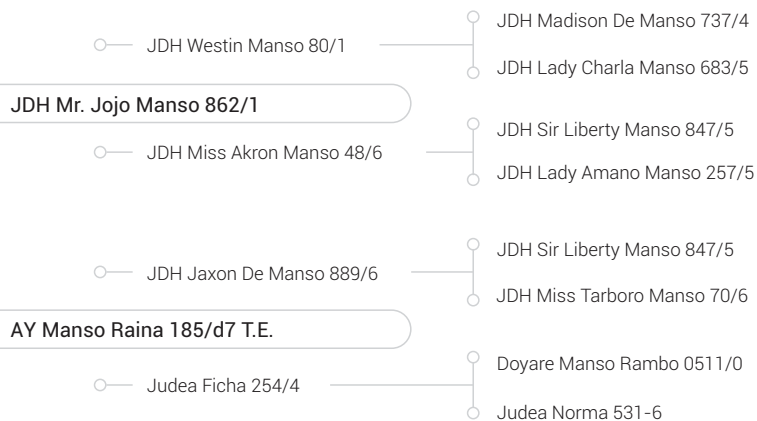


REGISTRO: MBR-1281784 · Nacimiento: 15/07/2020

BRAHMAN GRIS



Padre: JDH MR. JOJO MANSO 862/1



- Caracterización racial.
- Longitud y amplitud en todos sus tercios.
- Línea dorsal y ancas amplias y niveladas.
- Mucha musculatura.
- Ombligo corto y prepucio correcto.
- Pigmentación en piel y pelo.

74ª Feria Nacional Cebú 2021 · **CAMPEÓN JOVEN RESERVADO**

60ª Feria Nacional Ganadera y Agroindustrial de Colombia 2022

**CAMPEÓN JOVEN RESERVADO**

VI Expoterneros Montería 2022 · **CAMPEÓN JOVEN**

VI Expoterneros Montería 2022 · **GRAN CAMPEÓN**

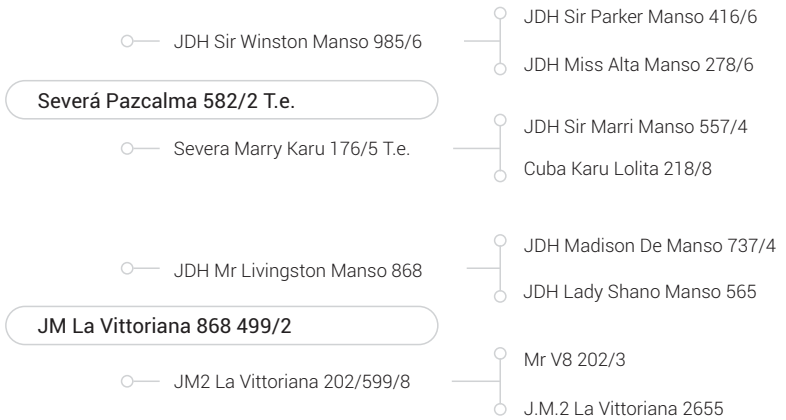


Severá Pazcalma 582/2 x JDH Mr Livingston Manso 868



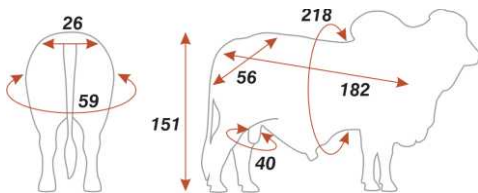
REGISTRO: MBR-1191914 · Nacimiento: 27/06/2018

BRAHMAN GRIS



Padre: SEVERÁ PAZCALMA 582/2 T.E.

- Gran tercio medio, muy buena caracterización racial y excelente pigmentación.
- Ternero Campeón Reservado en la 70ª Feria ganadera de Bucaramanga.
- Su padre, Severá Pazcalma 582/2, fue ganador de la mejor progenie de la Feria Nacional Cebú 2019 y Agroexpo 2020.



Evaluación Genética Asocebú Colombia · Prueba 07/2022									
	PN	PD	P12M	P18M	HM	HM 4M	I.G.T	AOL	GD
EPD	0,7	10,0	4,1	9,1	7,2	7,1		0,6	0,4
CONFIABL %	33	32	29	32	27	26	9,1	22	18



# ZORRILLOS ADAM 1750/9

JDH Sir Oren Adam Manso 976/2 × Zorrillos Prometeo 750/8



REGISTRO: MBR-1238048 · Nacimiento: 12/08/2019

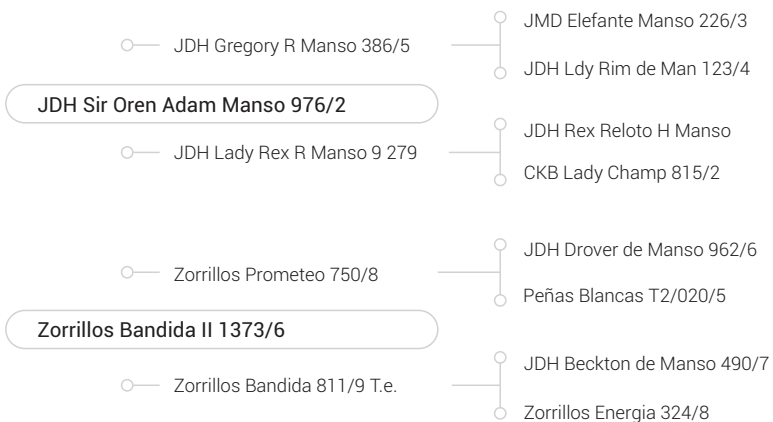
BRAHMAN GRIS



PADRE: JDH Sir Oren Adam Manso 976/2



MADRE: Zorrillos Bandida II 1373/6



- Capacidad, excelente longitud de anca, prepucio correcto y buena pigmentación.
- Presenta en su genealogía toros sobresalientes en habilidad materna: Drover 962 y Beckton 490 y descende de una de las familias maternas más importantes de la Ganadería Zorrillos.



# RESTAURACIÓN

San Edmundo X805 Atomo AML x Lonco Pire X1998 Lidio True

HEREFORD



Producción / Maternal / Carcasa

CARACTERÍSTICA	FP	PN	PD	PA	HM	PC	AOL	Marm
EPD	+6.6	+0.6	+17.7	+24.3	+7.6	+24.8	+1.42	+0.11
CONFIABILIDAD %	24	32	20	20	14	3	3	3
RANKING %	10	15			10			15

- Excelente conformación cárnica.
- Top 10% para habilidad materna.
- Top 10% para facilidad de parto.
- Madurez precoz.
- Temperamento dócil.

# LEOPOLDO 110BF1

Orígenes Aquiles L1339-T/E x Adán

BRAFORD



Producción / Maternal / Carcasa · PEGBraf 2023

CARACTERÍSTICA	PN	PD	PF	HM
EPD	+1.64	+3.49	+30.41	+6.33
CONFIABILIDAD %	76	77	81	
RANKING %			2	10

- Gran Campeón Reservado Expo Palermo 2019.
- Espectaculares características raciales, volumen de carne y excelente estructura.
- Top 1% para peso final.



Padre: Orígenes Aquiles L1339-T/E  
BI-GRAN CAMPEÓN 2012

LIMOUSIN

Registro 3496218

**OLCROSS GD****NUEVO**

Hanibbal x Damona

- Combina facilidad de parto con gran desarrollo muscular posterior y notable finura de hueso. Garantiza excelente valoración de sus productos tanto en razas puras como en cruces.

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba 10/2023

CARACTERÍSTICA	FP	ID	IM	IC	CC
EPD	119	111	113	94	106
CONFIABILIDAD %					

FP: Facilidad de Parto ID: Índice Destete IM: Índice Materno  
IC: Índice Carne CC: Conformación Carcasa

NORMANDO

Registro FR1438221182

**SISTEROND****NUEVO**

Hulisse x Claude x Seigneur

- Portador del gen del doble músculo

Registro 3894263

**NESTOR****NUEVO**

First x Castor

- Recomendado en novillas para proporcionarles crecimiento y desarrollo muscular. Transmite mucha carne en parte superior y cuartos traseros.

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba 10/2023

CARACTERÍSTICA	FP	ID	IM	IC	CC
EPD	121	119	117	100	107
CONFIABILIDAD %					

FP: Facilidad de Parto ID: Índice Destete IM: Índice Materno  
IC: Índice Carne CC: Conformación Carcasa

CHAROLAIS

Registro 2789625

**HOWARD**

Business x Populaire

- Toro equilibrado y positivo en los diferentes índices. Supera a más del 50% de los reproductores de la raza para facilidad de nacimiento, índice de destete, crecimiento post-destete e índice cárnico.

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba 08/2023

CARACTERÍSTICA	FP	ID	IM	P2A	IC
EPD	105	109	110	106	107
CONFIABILIDAD %	94	91	81	87	76

FP: Facilidad de Parto ID: Índice Destete IM: Índice Materno  
P2A: Peso a los 2 años IC: Índice Carne



BLONDE D'AQUITANIA

Registro FR1724241612



## HANETON

Emir x Vicomte x Saxo

- Facilidad de parto.
- Fenotipo balanceado, costilla profunda con un lomo largo y ancho.
- Línea materna de alta producción y fertilidad.

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba 10/2023

CARACTERÍSTICA	FP	PC	DM	HM	CANAL	VP
EPD	117	96	110	93	106	105
CONFIABILIDAD %						

FP: Facilidad de Parto PC: Potencial de Crecimiento DM: Desarrollo Muscular  
HM: Habilidad Materna VP: Vida Productiva

SENEPOL

Registro 000055



## FARAÓN 104AE

NUEVO

HBC 7115 48K x CN 6353F

- Adaptación y rápido crecimiento en climas tropicales.

SIMMENTAL

Registro 2789625



## TIMELESS 7SM77

Brink Rite W970 x Brink Romeo N338

- Toro de gran caracterización racial con muy buenos DEP's en ganancia de peso y habilidad materna.

Producción / Maternal / Carcasa · Prueba 10/2018

CARACTERÍSTICA	FP	PN	PD	PA	HM	PC	Marm	AOL
EPD	4.5	5.7	78.2	115.7	33.9	3.4	0.01	0.67
CONFIABILIDAD %	40	50	46	46	39	38	28	36
RANKING %			10	4	20		1	

BON

Registro M662-20



## ANZUELO

M56-15 Candelo x T375-5 Reysol

- Docilidad, habilidad materna, precocidad sexual, alta fertilidad, mayor productividad en cruces F1 (carne y leche), marcada resistencia a ectoparásitos.



Ab Mo: Hatoviejo T375-5 Reysol EX-93

## INTERPRETACIÓN PRUEBAS NELORE

### ANCP

**3P - %. Probabilidad de Parto Precoz:** indica precocidad sexual. Expresa la probabilidad que un toro produzca hijas que, sean diagnosticadas preñadas, mantengan esta gestación y produzcan una cría viva (hasta los 30 meses de edad). Ejm, un toro con un valor DEP del 70%, significa que tiene un 70% de posibilidades de tener hijas a una edad más temprana. Se recomienda el uso de toros con DEPs más altas.

**IPP - meses. Edad al Primer Parto:** indica precocidad sexual. Influye en la productividad y eficiencia reproductiva de las hembras. Las DEPs negativas significan menos meses para el primer parto y son ideales.

**STAY - %. Probabilidad de Permanencia en el Hato:** expresa la capacidad de una hembra de permanecer en el hato hasta los 76 meses de edad teniendo al menos 3 partos. Ejm, un toro con un valor DEP del 70% significa que tiene un 70% de posibilidades de tener hijas que tengan al menos 3 crías cuando cumplan 76 meses. Toros con DEP altas son preferidos.

**PC - kg. Peso al nacer:** está relacionado con el período de gestación y la facilidad del parto. Terneros más livianos tienen mayor facilidad al nacimiento evitando partos distócicos. Se recomienda utilizar toros con PN más cercano a cero, especialmente para las novillas.

**MP120 y MP210 - kg. Capacidad Materna para el Peso a los 120 y 210 días:** evalúa la ganancia de peso de las progenies por la habilidad materna (producción de leche). Se recomienda el uso de toros con DEPs altos.

**P120 y P210 - kg. Peso a los 120 y 210 días:** expresa el potencial de ganancia de peso en el período pre-destete. Se recomienda utilizar toros con DEPs altas.

**P365 y P450 - kg. Peso a los 365 y 450 días:** expresa el potencial de ganancia de peso en el período post-destete. Se recomienda utilizar toros con DEP altas.

**AOL - cm<sup>2</sup>. Área de Ojo del Lomo:** está relacionada con el rendimiento en canal principalmente en cortes nobles. Se expresa en centímetros cuadrados (cm<sup>2</sup>). Se prefieren los toros con DEP altas.

**ACAB - mm. Acabado de Canal:** está relacionado con el acabado temprano de la canal y precocidad sexual. Se prefieren los toros con DEP altas.

**MAR - %. Marmoreo:** Está relacionado con la cantidad de grasa intramuscular presente en el animal entre la costilla 11 y 13, en animales vivos. Se expresa como porcentaje, los toros con altas DEP son ideales.

### PMGZ

**PN-ED: Peso al nacer - efecto directo (kg):** indica el potencial del animal para producir terneros más o menos pesados al nacer en relación con el promedio de las crías de otros animales en el período de nacimiento.

**PD-ED: Peso al Destete - efecto directo (kg):** indica el potencial del animal para producir descendencia con rendimiento superior (o inferior) en relación con el promedio de las crías de otros animales durante el período de destete. (210 días de edad de la cría).

**PA-ED: Peso al Año - efecto directo (kg):** indica el potencial del animal para producir descendencia con desempeño mayor (o menor) en relación con el promedio de las crías de otros animales a los 365 días de edad.

**PS-ED: Peso al sobreño - efecto directo (kg):** indica el potencial del animal para producir descendencia con rendimiento superior (o inferior) en relación con el promedio de las crías de otros animales al sobreño. (450 días de edad).

**PM-EM: Peso en Fase Materna - efecto materno (kg):** indica el potencial genético del animal en generar hijas con capacidad materna superior (o inferior), expresada en kg de ternero. Esta característica se evalúa en la etapa de 120 días del animal.

**TMD: Peso Total Materno al Destete:** indica la capacidad total de las hijas de un animal para producir terneros más pesados (o menos) al destete. Es el resultado de la suma de ½ DEP destete directo + todos los DEPs maternos al destete.

**IPP: Edad al Primer parto (días):** indica el potencial del animal para producir hijas cuyo primer parto es más (o menos) temprano en relación con la media de hijas de otros animales. Cuanto más negativa sea la DEP mejor.

**STAY: Permanencia (%):** indica la probabilidad de que un animal produzca hijas que sean capaces de generar al menos tres crías viables hasta los 76 meses.

**E.C: Estructura Corporal:** indica el potencial del animal para generar hijos con mayor (o menor) estructura del cuerpo. La estructura corporal se evalúa como el área del animal observado desde un lado, mirando la longitud del cuerpo y la profundidad de las costillas. Son asignados puntuaciones que van desde 1 (estructura corporal más pequeña) a 6 (estructura corporal más grande).

**PRE: Precocidad:** indica el potencial del animal para producir hijos más (o menos) precoces. La Precocidad se evalúa como la relación entre la profundidad de las costillas y la altura de las extremidades. Son asignadas puntuaciones que van desde 1 (menos precoz) a 6 (más precoz). Animales con mayor profundidad de las costillas en relación con la altura de sus extremidades reciben las puntuaciones más altas.



**MUSC: Musculatura:** indica el potencial del animal para producir descendencia con mayor (o menor) cobertura muscular. Son asignadas puntuaciones que van desde 1 (menor musculatura) a 6 (mayor musculatura).

**AOL: Rib Eye Area (cm<sup>2</sup>):** indica el potencial del animal para producir descendencia con mayor (o menor) área del ojo de lomo.

**ACAB: Acabado de la Canal (mm):** indica el potencial del animal para producir descendencia con mayor (o menor) acabado de la carcasa.

**MAR: Marmoreo de la canal (%):** indica el potencial del animal para producir descendencia con mayor (o menor) veteado de la canal.

**iABCZ = 5% PM-EM + 5% TMD + 15% PD-ED + 10% PA-ED + 15% PS-ED + 5% PE365 + 15% IPP + 30% ESTANCIA**

## ALIANZA

**PN. Peso al Nacer:** expresado en kg, es un predictor de la facilidad del parto. Los toros con DEPs altas para el PN no se recomiendan para novillas con poca amplitud pélvica. La selección de PN no debe llevarse a los extremos, ya que las tasas de supervivencia más altas perinatales se observan cuando las PN se acerca al promedio.

**D160:** Es un indicador de precocidad de Crecimiento en días necesarios para ganar 160 kg. Las DEP altas indican toros que producen las mismas unidades de producto (terneros destetados a 190-200 kg) en un período de tiempo más corto.

**GND Ganancia de peso del nacimiento al destete:** Expresado en kg, Es indicativo de la capacidad del toro para transmitir genes con un efecto directo sobre la velocidad de crecimiento del nacimiento al destete (205 días). Se recomiendan DEPs altos.

**CD, PD, MUS-D Conformación, Precocidad y Musculatura.** Estas características son importantes para obtener animales más equilibrados y productivos. Son evaluados a través de puntuaciones visuales, por evaluadores, que varían de uno a cinco, al destete (205 días) y al año (500 días). Las puntuaciones más altas indican la mejor calificación de la característica. Los DEP de CPM altos son deseables para lograr mayor y más eficiente producción de carne en sistemas de ciclo corto.

**UM-D: Prepucio (ombligo):** Se evalúa el tamaño y la forma del prepucio en los machos y del ombligo en hembras. DEPs altas o positivas para el prepucio son deseables, ya que indican una mayor probabilidad que el toro produzca descendencia con prepucio corregido.

**D400: Días para ganar 400 kg desde el nacimiento al año.** Las DEP altas indican toros que producen la misma cantidad de producto (novillos terminados con un peso de 430-440 kg) en un período de tiempo más corto.

**GNS: Aumento de peso desde el nacimiento al sobreño.** Indica el potencial genético del toro para transmitir a su descendencia genes con un efecto directo sobre la velocidad de crecimiento, desde el nacimiento al sobreño (500 días). Los DEP altos son deseables.

**IPP. Edad al Primer Parto.** Expresada en días. Es un indicador de precocidad sexual de las hijas del toro y está relacionada con la eficiencia, rentabilidad y competitividad del hato. DEPs negativas son deseables.

**(RMat): Retorno Materno.** Es un índice bioeconómico que tiene como objetivo identificar vacas con mayor eficiencia productiva, y los toros que producen estas vacas. Los componentes incluidos en el cálculo del RMat son: precocidad sexual, permanencia productiva y costo estimado del mantenimiento de la vaca y del desempeño de sus terneros. El RMat es una estimación del rendimiento por Vaca en kg de peso vivo producido por año, menos el costo de mantenimiento estimado. El retorno estimado se evalúa no sólo en términos de peso, sino también en términos de la composición de este peso, ya que se cubren las DEPs de características morfológicas, precocidad y musculatura. Los toros con valores más altos RMat son deseables ya que tienden a producir hijas con una edad menor al primer parto, una permanencia productiva más larga en el hato, menos costo de mantenimiento, y que producen terneros con mayor ganancia de peso y mejor composición de canal en términos de conformación, precocidad y musculatura.

**I-DESM: Mérito genético total al destete.** Las ponderaciones porcentuales que componen este índice son: D160 (60%), CD (8%), PD (16%), (MD 16%).

**I-FINAL: Mérito genético Final.** Las ponderaciones porcentuales que componen este índice son: D160 (23%), CD (4%), PD (8%), (MD 8%), D240 (23%), CS (4%), PS (8%), MS (8%), Perímetro Escrotal (14%).

## INTERPRETACIÓN PRUEBAS BRANGUS

**PN.** Peso al nacimiento

**GND.** Ganancia de peso Nacimiento-Destete

**ID.** Índice Destete

**GDS.** Ganancia de peso Destete-Sobreño

**GNS.** Ganancia de peso Nacimiento-Sobreño

**CS.** Conformación al sobreño

**PS.** Precocidad al sobreño

**MS.** Musculatura al sobreño

**IF.** Índice Final

**AOL.** Área Ojo del Lomo

**GIM.** Grasa intramuscular

# CUENTA CON NOSOTROS



## SelecTec

Servicio Técnico en Genética y Reproducción

TE APOYAMOS  
Y ACOMPAÑAMOS  
EN TU PROGRAMA  
DE **MEJORAMIENTO  
GENÉTICO**



Ver video corporativo



CURSOS DE INSEMINACIÓN ARTIFICIAL EN BOVINOS  
RE-ENTRENAMIENTOS EN INSEMINACIÓN ARTIFICIAL  
ENTRENAMIENTO EN DETECCIÓN DE CALORES  
SMS – APAREAMIENTO CORRECTIVO / Select Mating Service  
SMS II – APAREAMIENTO POR PEDIGRÍ  
REPROANALYSIS  
DESARROLLO DE PROGRAMAS IATF



Medellín: Diagonal 75B N° 8-40 Of. 312 C.C. Rodeo Plaza Tels. (604) 557-4995 - 557-4591 / Chía: C.C. Centro Chía, Local 1117 Tel. (601) 862-0094  
Costa Norte: 314-8511281 / Eje Cafetero y sur del país: 311-3894705 / Santanderes: 310-4399188 / Magdalena Medio: 320-7956612  
e-mail: info@geneticaselecta.com.co / www.geneticaselecta.com



geneticaselecta



Genética Selecta



futuro\_genetico



Futuro Genetico

