

**C.O.R.T.**  
®  
GENÉTICA BRASIL



2019/2020



📍 MATRIZ: Urugaiana-RS - Br 472, Km 581  
📱 Cort Genética Brasil  
🌐 cortgeneticabrasilrs  
✉ atendimento@cortgeneticabrasil.com  
🌐 www.cortgeneticabrasil.com  
☎ 55 3414-0198 - 3414-0164 (55) 9 9682-9820

FILIAIS:  
📍 Cuiabá-MT  
(65) 9 9975-0433  
📍 Campo Grande-MS  
(67) 9 8126-0098



Urugaiana-RS

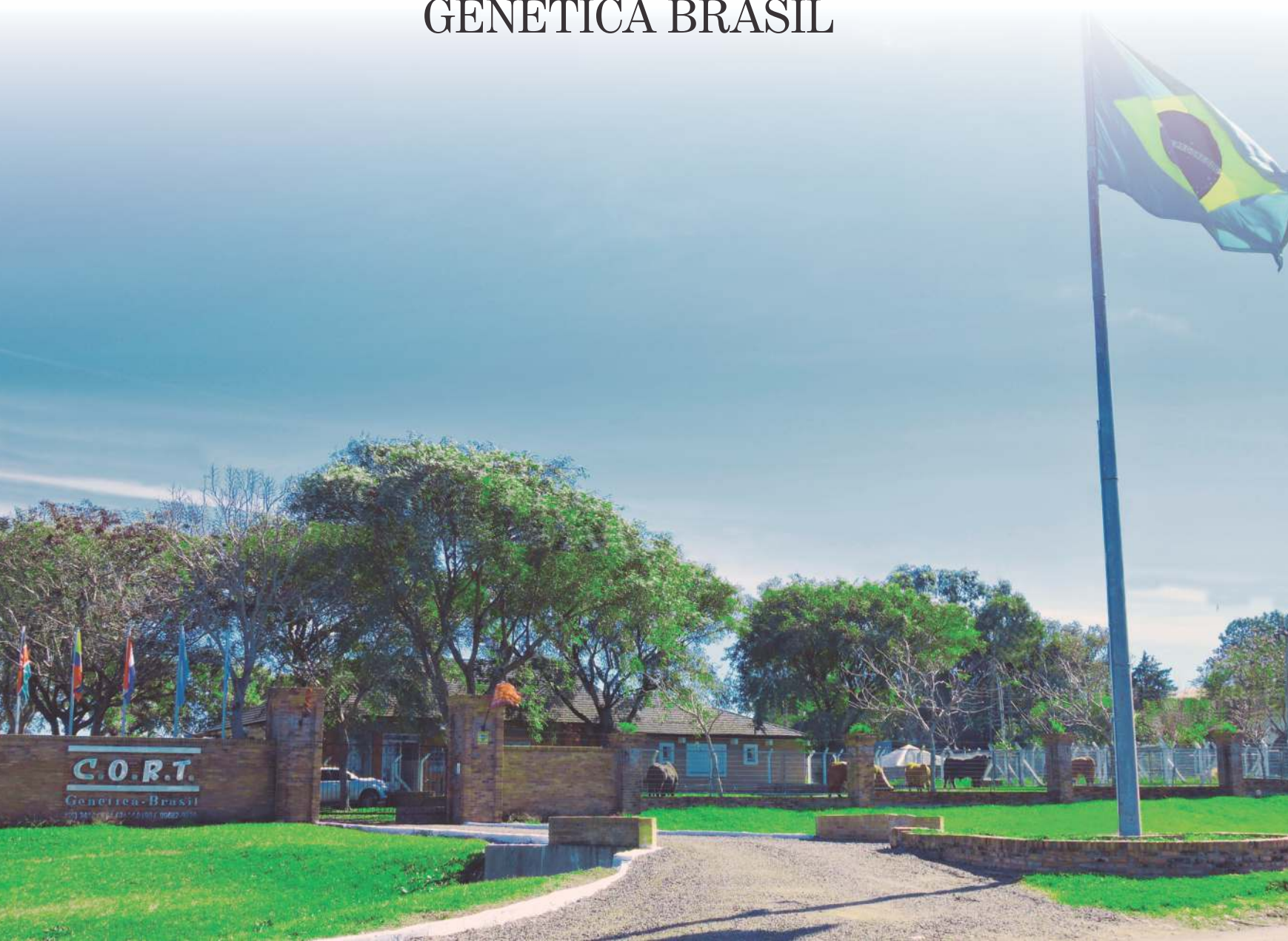


Campo Grande - MS



Cuiabá - MT

**C.O.R.T.**  
®  
GENÉTICA BRASIL





## O MENOS É MAIS

Ao trabalhar neste catálogo de Touros Pais surgiu a expressão “Menos é Mais”, daí resolvi usar esta afirmativa para explicar o que isto significa para mim. A simplicidade a objetividade, humildade e a relevância em nada tem haver com a ignorância ou a mediocridade; pelo contrário, na maioria das vezes eles são adjetivos fundamentais para atingir o sucesso.

Olhar para o passado e buscar entendê-lo nos torna mais sábios e seguros para caminhar em direção ao futuro. A pecuária de Corte está passando por um momento de mudanças, de ajustes e definições; vemos o mercado de **commodities** diminuindo percentualmente em volume comparando com anos anteriores, já o mercado **gourmet** está em franca expansão para a exportação e consolidando-se no mercado interno. Agora com a abertura comercial ao mercado Europeu estamos vislumbrando uma nova possibilidade, porém com consumidores exigentes e que preferem carne **light**.

Para cada um destes mercados, devemos nos posicionar de forma específica pois a genética é quem vai ditar o rumo de nosso trabalho. Cuidadosamente elegemos reprodutores que possam cumprir com esta missão; cabe agora aos produtores e técnicos definirem a que mercado irão direcionar seus criatórios.

Por este motivo olhar para o passado e utilizar as experiências e conhecimentos adquiridos com ele nos coloca em uma posição de vantagem para tomarmos as decisões mais acertadas, realmente “Menos se torna Mais”.

Agradeço imensamente a toda minha equipe de colaboradores, colegas, produtores e familiares, que estiveram junto conosco por mais este ano, e desejo a todos uma próspera e feliz safra 2020.

*Antonio Cabistani*

Diretor



## Resultado do relatório obtido pela CORT Genética Brasil

ANO	Total de Vacas Inseminadas/Analisadas	Índice de Prenhez %		
		Min.	Médio	Máximo
2016/2017	9.218	51,8	58,8	66,1
2017/2018	17.612	52,0	63,5	70,00
2018/2019	12.151	46,91	63,7	78,8

### Interpretação:

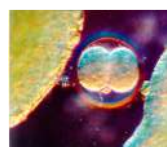
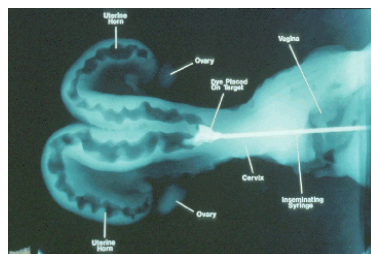
Chamamos a atenção para a regularidade dos resultados, e um leve crescimento no índice médio.

Mesmo com um resultado menor no índice mínimo deste último relatório houve um aumento significativo em nosso índice máximo, isso nos faz entender o crescimento obtido no índice médio.

Cabe uma reflexão sobre este índice mínimo que tivemos, sabemos que a IATF envolve muitas variáveis, porém gostaria de alertar a todos que o excesso de auto confiança nos leva a tomar decisões precipitadas em relação ao: estado corpóreo, condição sanitária ou até mesmo em relação ao manejo e ao processo executivo.

Espero que todos "Produtores, Técnicos e Paratécnicos estejamos cada vez mais unidos, proativos e comunicativos em prol de um único objetivo. "Seremos mais produtivos", Parabéns a todos que trabalham para este fim.

## Industrialização do Sêmen



**Controle de qualidade** - Este estágio é o que garante o nosso padrão de qualidade CORT.

Para que tenhamos um padrão é necessários minimizar ao máximo as variáveis, para isto realizamos as avaliações pós-descongelamento.

Após esta avaliação ter sido feita e aprovada o TTR (Teste de Termo resistência Rápida) é realizado em todas as partidas de todos os touros produzidos.

O sêmen produzido pela CORT é envasado em palhetas de 0,5ml para que possamos ter mais segurança na preservação da qualidade seminal durante a logística e a manipulação realizada pela distribuição e pelo próprio inseminador.

## Manipulação do Sêmen

Quando você utiliza o produto C.O.R.T, toda a nossa força tecnológica está a seu favor, por isso a utilização correta garantirá a melhor eficiência.

O manejo cuidadoso e adequado irá manter a qualidade e integridade do sêmen.

O sêmen bovino pode ser mantido indefinidamente quando mantido em nitrogênio líquido a -196°C (negativo), uma variação de temperatura entre -140°C e -120°C (negativos) provocará danos ao espermatozóide, diminuindo significativamente a capacidade fecundante. Por este motivo, aconselhamos manter o botijão com nível mínimo de 15cm de nitrogênio, as palhetas devem ser manipuladas apenas com pinça metálica previamente adaptadas em nitrogênio, para não provocar choque térmico na palheta.

A C.O.R.T congela sêmen em palhetas de 0,5ml, estas palhetas são armazenadas em um 'RACK' de metal, identificadas com o código do touro, raça partida e central que o industrializou. As palhetas devem estar sempre com a bucha de algodão virada para baixo; quanto ao botijão, este deve ser mantido em local protegido do sol e umidade e não deve ser arrastado ou batido para que preserve sua condição de

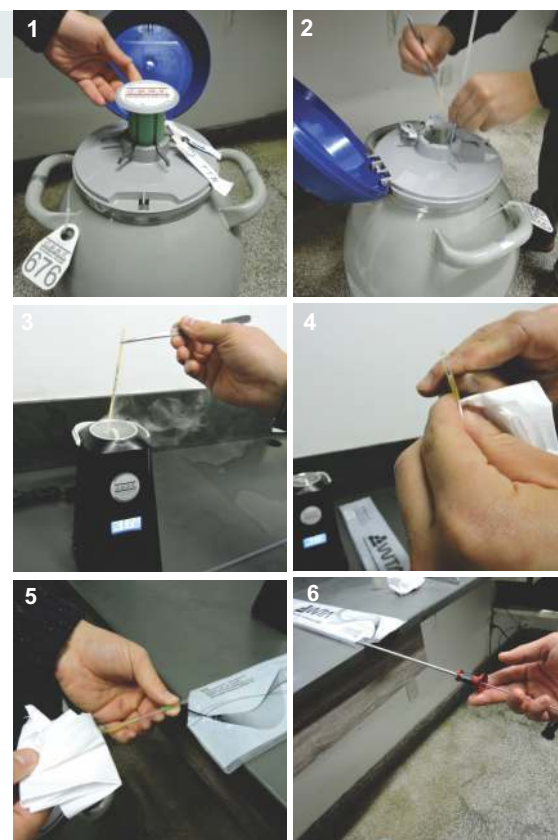
vácuo e assim, prolongue sua vida útil.

Devemos ter em mente que não podemos demorar para transferir o sêmen de um botijão para outro, ou para identificar o touro desejado, pois a alteração de temperatura é muito grande no gargalo do botijão. Choque térmico provoca danos diminuindo a capacidade fecundante do sêmen, estes danos são irreversíveis e não serão corrigidos através do retorno do sêmen ao nitrogênio líquido.

Todas essas recomendações servem para os vendedores, revendedores, técnicos e fazendeiros que manipulam o nosso produto, pois ele é valioso e queremos que possa cumprir sua função com excelência.

**Recomendações para descongelamento do Sêmen C.O.R.T.**

- Temperatura da água entre 35°C a 37°C;
- Tempo de descongelamento: 30 segundos;
- Pegar a palheta com pinça adaptada ao nitrogênio e balançar várias vezes no ambiente até que a palheta fique esbranquiçada;
- Colocar a palheta verticalmente na água com a bucha de algodão para baixo.
- Cortar próximo ao lacre de ultra-som com lâmina e no sentido transversal;





# Belted Galloway

A Raça oriunda das terras do Sudoeste da Escócia colonizadas pelos Gauleses. Os animais primitivos do período Escoto-Saxônico de 1097 a 1306 eram criados na região de Galloway para exploração de queijos, peles e também enviavam animais gordos para Londres.

O historiador escocês Boéce (1456 - 1536) escreveu que a carne era deliciosa e macia. Em 1573 o cartógrafo e geógrafo Abraão Ortélio escreveu: *Na região de Galloway existem bois cuja a carne é macia, cheirosa e succulenta*. Em 1707 quando houve a união da escócia com a Inglaterra os animais viajavam a pé por vários dias para as fazendas inglesas onde foram selecionados para aperfeiçoamento genético, sem nunca sofrerem cruzamento em outra raça, foram fixadas características como: pelagem preta com uma cinta branca circulando a região dorsal e abdominal, mochos, pêlos compridos ondulados com textura de pele de castor. O primeiro Herd Book foi criado em 1851 e se perdeu em um incêndio; somente em 1878 foi estabelecido o livro para a raça Galloway na Grã-Bretanha. Os primeiros animais chegaram ao Canadá em 1853 e nos Estados Unidos em 1866 posteriormente na África do Sul, Nova Zelândia, Austrália, Argentina, Uruguai e no Brasil em 1952 foi importado da Escócia por Manuel Macedo Pons, um touro e duas vacas e os levou

para sua estância em Uruguaiana/RS; em 1983 uma nova importação, também da Escócia, foi realizada por Shirlei Kroeff, onde foram importadas treze vacas e um touro, posteriormente este gado foi adquirido pelo Sr Pedro Paulo Gonsalves de Rosário do Sul/RS que hoje detém o maior plantel Belted Galloway do Brasil com mais de 350 matrizes.

Além de ser considerada a raça bovina (Bostauro) mais antiga mantida totalmente isolada e sem nunca ter sido cruzada, ela também é considerada a mais bela das raças bovinas, contudo ela apresenta informações genéticas extremamente importantes do ponto de vista econômico pois a raça Galloway é a responsável pela origem da raça Angus dando-lhe mais que semelhança fenotípica nas características da qualidade de carne.

O Galloway é uma raça de porte médio e que se alimenta de pastagens pobres e grosseiras mantendo-se em boas condições corpóreas e com ótimos índices de prolificidade, acima de 85% e apresenta ótima saúde.

São animais sem problemas funcionais na criação extensiva, sua maior e melhor característica zootécnica econômica sem dúvida é a sua homozigose em várias características como: pelagem, caráter mocho e a qualidade de carne (saborosa, succulenta, cheirosa, bonita e macia).







#### Composição nutricional da carne bovina (porção 100g)

<b>Energia</b>	191 Kcal
<b>Proteína</b>	30,4 g
<b>Gordura</b>	6,8 g
<b>Minerais</b>	
Ferro	3,4 mg
Magnésio	32 mg
Fósforo	244 mg
Potássio	403 mg
Zinco	6,5 mg
Selênio	32,9 mg
<b>Vitaminas</b>	
Tiamina (B1)	0,13 mg
Riboflavina (B2)	0,29 mg
Niacina	4,28 mg
Ácido pantotênico	0,39 mg
Folacina	10 mg
Vitamina B6	0,45 mg
Vitamina B12	2,85 mg
<b>Ácidos graxos</b>	
Saturados	2,65 g
Monossaturados	2,90 g
Poliinsaturados	0,26 g
<b>Colesterol</b>	89 mg

Fonte: USDA, ARS.USDA Nutrient Database for Standard Reference Alcatra: dados bovinos de raças européias

## Propriedades Econômicas da Carne de Responsabilidade Genética

### Aspecto

Está relacionada com a beleza visual da carne que poderá estimular o consumo do produto; a cor vermelho cereja é adquirida após 30 a 40min após o abate, quando forma-se a oximioglobina, esta característica também está relacionada com a raça e genética envolvida.

### Suculência

A suculência está diretamente relacionada com a capacidade de retenção de água na carne (CRA). Sabemos que a molécula de água quando ligada a cadeia proteica terá neste momento uma maior retenção de água, com isto a carne apresentará maior suculência, característica esta também genética, pois existe uma variabilidade nesta característica organoléptica, nas diferentes raças bovinas.

### Sabor e Aroma

São sensações subjetivas e pessoais de cada indivíduo, porém segundo inúmeras pesquisas junto a milhares de consumidores no mundo todo, chegou-se a uma classificação dos atributos mais importantes: maciez, suculência e mastigabilidade seriam estes e nesta mesma ordem de importância o resultado destas pesquisas.

### Marmoreio e Maciez



**Marmoreio:** como o nome mesmo já diz, a carne apresenta um aspecto marmorizado, apresentando raia de gordura entremeadas na fibra muscular. Esta característica confere sabor à carne.

**Maciez:** A maciez da carne é de responsabilidade enzimática, são elas as responsáveis por esta característica tão importante: Calpastatina 2959, Calpastatina UoG, Calpaína 316 e Calpaína 4751. Graças aos programas de melhoramento genético que avaliam os reprodutores através de suas Dep's e agora através dos marcadores moleculares, podemos corrigir ou potencializar estas e outras características.

Interferências externas que afetam esta característica, Ant-mortis e Post-mortis: Idade, sexo, raça, nutrição, exercício, stress, PH, maturação e outros.

### Acabamento

Este termo é utilizado para caracterizar a capa de gordura periférica que recobre a carcaça, gordura esta que fica entre a carne e o couro do animal. Esta capa de gordura é classificada em: 1) Ausente, 2) Pobre, 3) Satisfatória, 4) Boa, 5) Excelente, 6) Excessiva, com algumas variações conforme a indústria. Esta característica garante proteção da carcaça ao frio das câmaras frigoríficas, mantendo seu aspecto bonito e a cor vermelha, caso contrário, esta carcaça ficaria desidratada e de cor escura.



### Rendimento

O rendimento de carcaça é expressado em percentual (%), seria o aproveitamento da diferença entre o peso vivo do animal e o peso da carcaça após a morte e sua limpeza (retirada de couro, vísceras, patas e cabeça), isto em síntese, o que sobra seria o valor aferido da carcaça.





INTERPRETANDO O CATÁLOGO

Avaliação dos DEP's

A **DEP (Diferença Esperada na Progenie)** é uma estimativa da metade do valor genético aditivo de um indivíduo. Para entender conceitualmente a DEP, tomemos como exemplo a característica ganho de peso do nascimento a desmama e consideremos os touros A e B, com DEP's de 10 e 15Kg, respectivamente. A diferença entre as DEP's dos touros A e B é, portanto, de 5Kg. Isto significa que se ambos os touros forem acasalados com grupos semelhantes de vacas e os produtos forem submetidos às mesmas condições ambientais, os produtos do touro A ganharão, em média, 5Kg a mais do nascimento a desmama do que os produtos do touro B. Para uma correta interpretação deve-se ter sempre em mente que apenas as diferenças entre as DEP's são relevantes, não os valores absolutos.

PONDERAÇÃO (%)	
ÍNDICE DESMAMA	
Ganho de peso do nascimento a desmama	50
Conformação na desmama	10
Precocidade na desmama	20
Musculatura na desmama	20
ÍNDICE FINAL	
Ganho de peso do nascimento a desmama	25
Conformação na desmama	5
Precocidade na desmama	8
Musculatura na desmama	8
Ganho de peso da desmama ao sobreano	25
Conformação no sobreano	5
Precocidade no sobreano	8
Musculatura no sobreano	8
Perímetro escrotal	8

PONDERAÇÃO (%)	
CARACTERÍSTICA	
Ganho de peso do nasc. ao desma	52
Conformação na Desmama	10
Precocidade na desmama	19
Musculatura na desmama	19
Ganho de peso pós- desmama	-
Conformação no Sobreano	-
Precocidade no sobreano	-
Musculatura no sobreano	-
Perímetro Escrotal Ajustado para idade	-
Perímetro Escrotal Ajustado para idade e peso	-

PONDERAÇÃO (%)	
ÍNDICE DESMAMA	
Ganho de peso do nascimento a desmama	50
Conformação na desmama	9
Precocidade na desmama	19
Musculatura na desmama	22
ÍNDICE FINAL	
Ganho de peso do nascimento a desmama	23
Conformação na desmama	4
Precocidade na desmama	9
Musculatura na desmama	10
Ganho de peso da desmama ao sobreano	23
Conformação no sobreano	4
Precocidade no sobreano	9
Musculatura no sobreano	10
Perímetro escrotal	8

PONDERAÇÃO (%)	
ÍNDICE FINAL	
Características produtivas (85%)	
Total Maternal a Desmama	30%
Ganho pós-desmama	15%
Peso ao Sobreano	15%
Escore de musculatura	12,5%
Escore de estatura	12,5%
Características reprodutivas (15%)	
Perímetro Escrotal	15%

Selos exclusivos da Cort Genética

Somos os pioneiros na utilização dos marcadores moleculares em 100% de nossa bateria de touros.

Todas as partidas de todos os touros são submetidas ao teste de TTR (Teste de Termo Resistência rápido). (Única prova de laboratório de alta correlação com o resultado à campo).

Este selo foi criado para identificar touros com homozigose para pelagem preta, (somos pioneiros)

Este selo foi criado para identificar touros que apresentam as quatro enzimas presentes no DNA e que são responsáveis pelo caráter de maciez.

Avaliação C D P

a) Efetuar e registrar as pesagens dos bovinos das raças de cort e mistas para as quais a **ANC (Associação Nacional de Criadores)**, mantém com o Ministério da Agricultura e do Abastecimento para a manutenção de seus Registros Genealógicos, ou por delegação de entidade mantenedora dos registros de outras raças, bem como avaliar os dados colhidos, fornecendo aos criadores ou proprietários, subsídios para efeito de melhoramento de seu rebanhos;

b) Identificar nos rebanhos inscritos, os indivíduos, linhagens, e famílias de maior velocidade de ganho de peso, a fim de orientar os trabalhos de seleção; e,

c) Evidenciar o comportamento médio das raças de corte e listar mencionadas, quanto ao desenvolvimento ponderal até aos 18 (dezoito) meses de idade. Apresentando resultado de determinada produção com avaliação dos 205, 365 e 550 dias.

Exemplo			
CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal			
	Peso Médio da Raça	PESO	ÍNDICE
PN	-	32	-
P205d	245	313,23	127,84
P365d	395	477,08	120,77
P550d	568	701,14	123,61

O Reprodutor que estamos usando neste exemplo tem 32kg de peso ao nascer, 313,23kg aos 205 dias e o seu índice é de 127,84 indica que ele é 27,84kg mais pesado que a média da raça aos 205 dias. Assim como o seu índice nos 365 dias é de 120,77 indicando que ele é 20,77kg mais pesado que a média da raça para 365 dias. E nos 550d o índice é de 123,61 indicando que ele é superior 23,61kg que a média da raça nos 550d.

AVALIAÇÃO C.O.R.T. - STAR

Esta avaliação é feita pela equipe técnica da C.O.R.T. Genética Brasil, considerando os produtos (progenies) dos touros de nossa bateria. Foi desenvolvida uma escala numérica de 1 à 5, sendo que o nº 1 é o indesejado e o nº 5 o desejado, para cada característica das estrelas.

AVALIAÇÃO DE MEDIDAS (cm)

- 1. Altura Anterior
- 2. Comprimento Corporal
- 3. Perímetro Torácico
- 4. Largura Posterior
- 5. Altura Posterior
- 6. Perímetro Escrotal
- 7. Comprimento Garupa
- 8. Distância entre os Ísquios

MEDIA DAS RACAS AVALIADAS PELO IGENITY - CORT

ANGUS		RED ANGUS		HEREFORD	
Características	Médias	Características	Médias	Características	Médias
Área de Olho de Lombo	4,67	Área de Olho de Lombo	4,52	Área de Olho de Lombo	4,54
Consumo Alimentar Residual	6,54	Consumo alimentar residual	5,5	Consumo alimentar residual	7
Docilidade	3,72	Docilidade	3,41	Docilidade	3,65
Espessura de Gordura	6,62	Espessura de gordura	6,98	Espessura de gordura	6,88
Facilidade de Parto Materna	7,25	Facilidade de parto materna	5,43	Facilidade de parto materna	5,05
Ganho de Peso Médio Diário	5,82	Ganho de Peso médio diário	4,33	Ganho de Peso médio diário	2
Longevidade	4,81	Longevidade	4,75	Longevidade	3,83
Maciez	6,15	Maciez	6,62	Maciez	5,56
Marmoreio	7,05	Marmoreio	6,88	Marmoreio	6,4
Quality Grade	6,39	Quality Grade	6,49	Quality Grade	6,38
Taxa de Fertilidade de Novilhas	5,86	Taxa de fertilidade das novilhas	5,77	Taxa de fertilidade das novilhas	6,13

SIMENTAL		BRAFORD		BRANGUS	
Características	Médias	Características	Médias	Características	Médias
Área de Olho de Lombo	5,26	Área de Olho de Lombo	5,02	Área de Olho de Lombo	4,71
Consumo Alimentar Residual	6,81	Consumo alimentar diário	4,68	Docilidade	5,6
Docilidade	6,07	Docilidade	4,01	Espessura de Gordura	4,96
Espessura de Gordura	5,13	Espessura de gordura	6,35	Facilidade de Parto Materna	5,1
Facilidade de Parto Materna	5,15	Facilidade de parto materna	5,16	Ganho de Peso Médio Diário	5,54
Ganho de Peso Médio Diário	4,39	Longevidade	4,73	Longevidade	6,44
Longevidade	6,22	Maciez	4,71	Maciez	5,86
Maciez	4,47	Marmoreio	6,71	Marmoreio	5,81
Marmoreio	5,49	Quality Grade	5,82	Quality Grade	5,33
Quality Grade	5,66			Taxa de Fertilidade de Novilhas	4,72
Taxa de Fertilidade de Novilhas	6,51				

Legenda das Abreviações

CAR	Consumo Alimentar Residual	FRAME	Tamanho	G.M.D.	Ganho Médio Diário	PIA	Peso à Idade Adulta
PN	Peso ao nascimento	GPND	Ganho de Peso do nasc. ao desmame	GPNS	Ganho de Peso do nasc. ao sobreano	AIA	Altura à Idade Adulta
CDP	Controle de desenvolvimento Ponderal	GPDS	Ganho de Peso do desmame ao sobreano	ACC	Acurácia	FPM	Fac Parto Materna
IQG	Índice de Qualificação Genética	Prec.S.	Precocidade Sobreano	PE	Perímetro Escrotal	HM	Habilidade Materna
GPND	Ganho de Peso do nasc. ao desmame	GPD	Ganho de Peso pós desmame	PD	Peso na Desmama	TEM	Temperamento
DEPD	Diferença esperada na progenie	IMS	Ingestão de Mat Seca	AS	Altura Sobreano	PC	Peso de Carcaça
AOL	Área de Olho de Lombo	PF	Peso Final	FPD	Facilidade de Parto Direta	Gord	Gordura
						\$MVP	Mérito Financeiro



## EQUIPE



Antonio Cabistani  
Méd. Vet. / Diretor



Lorena Paz Cabistani  
Marketing



Simone Paz  
Administradora



Igor A. P. Quadros  
Méd. Vet./Laboratório



Lady Cavalheiro  
Adm/Exportação



Franciele Serpa  
Atendimento/Pedidos



Fabiane Ferreira  
Financeiro



Lara Goulart  
Esterelização



Fernando Klenubing  
Banco/Estoque



Valdecir dos Santos  
Distribuição



Diomar Vargas  
Coleta e Manejo



Luciano Paz  
Manejo

## ÍNDICE

### ANGUS

- 1 CHAMPI
- 2 PAI DE FOGO **LANÇAMENTO**
- 3 DON LEO
- 4 DOBLE CHAPA
- 5 XERIFE **LANÇAMENTO**
- 6 VETOR
- 7 ÉBANO
- 8 OCULTO
- 9 NICO
- 10 REPECHO
- 11 ONIX
- 12 BALTAZAR
- 13 CHARUTO / MORENO
- 14 LUCHKY / TUFÃO
- 15 BINGO / BRIC

### RED ANGUS

- 16 LAPACHO
- 17 FASCÍNIO
- 18 TARRÃ
- 19 FRAJOLA
- 20 CERNE / JANO

### BRANGUS

- 22 NINJA
- 23 NATO
- 24 DOBLE BLACK
- 25 APOLLO
- 26 MANO
- 27 TACO

### RED BRANGUS

- 28 DON HUGO
- 29 TRUCO
- 30 ATALHO
- 31 BAGUAL/PAIOL

### GALLOWAY

- 32 GUAPO **LANÇAMENTO**
- 33 GAULÊS **LANÇAMENTO**

### DEVON

- 34 BORDÔ **LANÇAMENTO**

### BRAVON

- 35 TANNAT **LANÇAMENTO**

### P. HEREFORD

- 37 SOBERANO
- 38 SULTÃO
- 39 CHIVAS
- 40 NETO / ATRATIVO

### HEREFORD

- 41 FANÁTICO

### BRAFORD

- 42 ANAMÃ
- 43 PAYSANO
- 44 BALAÇO
- 45 LÍDER **LANÇAMENTO**
- 46 TIPO
- 47 PACHOLA
- 48 MONTARÁ
- 49 CADUCO
- 50 VAQUEANO
- 51 CINAMOMO
- 52 PAMPERO
- 53 BIG BEM / FERRARI
- 54 ABRE CANCHA / TOP 10
- 55 TORRESMO / GURI
- 56 REBULIÇO / DON ANTONIO
- 57 LUCHO 3/4 - SALTO 3/4

### NORMANDO

- 59 SEIBO

### SENEPOL

- 60 MOGNO

### BRAUNVIER

- 60 VERNON

### CHAROLÊS

- 61 APOLO **LANÇAMENTO**
- 62 TARUMÃ **LANÇAMENTO**
- 63 MÁGICO **LANÇAMENTO**

### SIMENTAL

- 64 OFIR
- 65 NAIPE - OSORNO

### NELORE PADRÃO

- 67 MIDAS **LANÇAMENTO**
- 68 NAGON / LEDIEX
- 69 VOLPUNK / CORTES

### NELORE MOCHO

- 70 NETO III

### BRAHMAN

- 70 MISTER BR TE 19

### GUZERÁ

- 71 JATOBÁ

### SALDO DE BANCO

- 72/73 MÚLTIPLAS RAÇAS

### HOLANDÊS

- 75 LUCAS
- 76 RAUL \_ CHARLY

### JERSEY / GIR LEITEIRO

- 77 FERDINANDO **LANÇAMENTO**
- 78 SABIDO / ESTILO

### GIR LEITEIRO

- 79 MAGUARI / FACEIRO



## Tólio TEI 0025 Manhattan Gal Champignon HBB PO 167153

SAV NET Worth 4200 { SAV 8180 Traveler 004  
SAV May 2410SAV Manhattan GAL 2200 { SAF 598 Bando 5175  
SAV Manhattan Gal 9258

SAV Net Worth - Pai



Avô paterno - SAV 8180 TRAVELER 004



Avô materno - SAF 598 BANDO 5175

## ANGUS

PROMEBOTM  
Programa de melhoramento genético de touros de carne

	Peso Nasc.	GND	C. Desm	P. Desm.	M. Desm.	T. Desm.	Índice Desm	GNS	C. Sobr	P. Sobr	M. Sobr	Índice Final
Dep	0,48	9,07	0,2	0,14	0,20	0,16	25,73	5,54	0,18	0,03	0,09	11,82
Deca	9	1	1	1	1	1	1	2	1	4	3	1

CLARIFIDE

	Fac. de Parto		Crescimento e Altura					Eficiência		Maternal e Temperamento				Carcaça			Qualidade		Índice
	FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	AIA	IMS	CAR	FPM	HM	PE	TEM	PC	GORD	AOL	MAR	MAC	\$ MVP
MVP	4,2	3,6	62	106	0,6	61	1,0	1,39	0,93	4,4	37	1,49	-10	54	0,04	0,40	0,28	-0,42	118
% Rank	59	97	10	7	1	13	3	97	97	33	2	4	98	3	98	36	66	44	57



MEDIDAS EM CM

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
FRAME 5	10/09/2012	135	141	45	920	180	58	228	58	58

- Um de nossos Touros líderes de venda;
- Touro líder no Sumário Promebo 2016/2017, comprovando avaliação genômica e DEPs. 8º touro na classificação em índice de carcaça, 11º touro para índice de desmama, 7º touro para Ganho de Peso do Nasc. à Desmama. 1º colocado em AOL e 11º em espessura de gordura subcutânea na picanha;
- Champi é pai de 4 touros jovens destaques Deca 1 para índice final nesta temporada, fato inédito para um touro jovem;
- Embrião Importado diretamente da Cabanha SAV, dos Estados Unidos; nascido, criado e avaliado nas condições brasileiras, subtropicais no maior programa de DEPs nacional para raças Europeias (Promebo);
- Avaliado nos seus marcadores moleculares, onde demonstrou um extraordinário equilíbrio nas principais características de interesse econômico;
- Touro Extremamente profundo com ótima caracterização racial e pedigree intocável;
- Indicamos Champi para plantéis e cruzamento.



Progênie



HBB PO 210155 **TOLIO H070**

IA 1716 SAV RENOWN 3439

RITO 707 OF IDEAL 3407 7075

SAV BLACKCAP MAY 4136

RR RITO 707

IDEAL 3407 OF 1418 076

SAV 8180 TRAVELER 004

SAV MAY 2397



Crescimento



Carcaça

Facilidade  
de Parto

Maternal

TOLIO 4771 MANHATTAN WIDESPREAD

TOLIO MANHATTAN GAL CHAMPGNON (CHAMPI)

THALASSA 553 WIDESPREAD DA TÓLIO'S FARM

SAV NET WORTH 4200

SAV ANHATTAN GAL 2200

WHITSTONE WIDESPREAD MB

SÃO XAVIER 185

ANGUS

LANÇAMENTO



ACESSE O SITE!



SAV RENOWN 3439 - Pai



CHAMPI - Avô Materno



SAV Net Worth - Bisavô



SAV 8180 TRAVELER 004 - Bisavô



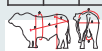
Whitstone Widespread - Bisavô



www.cortgeneticabrasil.com



PN			GPND			CD			PREC D			MUSC D			TD			ÍNDICE DESM			GPDS			GPNS			CS			PS			MS			TS			PE			IND.FINAL		
DEP	ACC	DECA	DEP	ACC	DECA	DEP	ACC	DECA	DEP	ACC	DECA	DEP	ACC	DECA	DEP	ACC	DECA	DEP	ACC	DECA	DEP	ACC	DECA	DEP	ACC	DECA	DEP	ACC	DECA	DEP	ACC	DECA	DEP	ACC	DECA	DEP	ACC	DECA	DEP	ACC	DECA	%		
1,04	0,27	10	16,93	0,26	1	0,36	0,24	1	0,36	0,26	1	0,30	0,23	1	0,41	0,28	1	49,23	1	1	6,72	0,11	1	23,65	NA	1	0,37	0,23	1	0,28	0,25	1	0,33	0,23	1	0,37	0,28	1	0,07	0,31	6	43,39	1	1



MEDIDAS EM CM

Data Nasc. Altura Posterior Altura Anterior Perímetro Escrotal Peso em coleta Comprimento Corporal Largura Posterior Perímetro Torácico Comprimento Garupa Distância entre os Ísquios

FRAME 4.5 25/11/2017 124 127 37 780 165 52 200 52 52

- Pai de Fogo é a nossa nova aposta na raça Angus, ele é uma jóia rara, pois além de ter uma das geneologias mais sólidas do Angus atual, apresenta Índice de Desmama e Índice Final dos mais destacados do Promebo 2019, sendo DECA 1 na esmagadora maioria das DEP's;
- Touro funcional de pelo baixo, precoce, muito bem conformado e carcaça equilibrada;
- Sêmen de altíssima qualidade com ótima congelabilidade e excelente resposta ao TTR (Teste de Termoresistência Rápida);
- Touro indicado para plantéis e cruzamentos.



HBB IA 1125

## Black Prince 11999

Sanfer Performa 941 — Nichols Performa D162  
 — Sanfer de Lass 684

Black Princess 10048 Annie - T/E — Whitestone Widespread  
 — Black Princess 8748 Annie - T/E



Sanfer Performa 941

Avô Materno  
Whitestone Widespread

## ANGUS



CARACTERÍSTICAS	P. NASC.	P. DESM.	P.FINAL	LEITE
DEPS	1,0	3,1	11,2	3,7

agenciencia

Data		Nº Acesso	HBA	RP	Nome	Calpastatina 2959	Calpastatina UoG	Calpaina 316	Calpaina 4751	Nº Cruzes S/8
28/10/09		9299-EG7033	757220	11999	Black Prince 11999 Don Leo	++	++	++	++	8/8



Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
10	4	5	6	5	6	6	5	6	5	9	6
6,15	4,67	6,62	7,05	3,85	6,39	3,72	5,86	7,25	4,81	6,54	5,82



Frame	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
FRAME 6	07/09/2006	144	143	42	925	180	60	230	60	70

- Homozigoto para qualidade de carne (maciez e sabor) confirmado em dois programas genômicos;
- Grande Campeão Palermo 2009;
- Um de nossos touros líderes em vendas;
- Reprodutor incomum, harmônico, balanceado e correto, Frame 6;
- Sua genealogia traz como avô paterno Nichols Performa D162 e Avô Materno Whitespread, dois ícones da raça no mundo;
- Touro indicado para plantéis e cruzamentos.



HBB PO 184691 **BIGUÁ 6463 DENSITY TE**SAV 004 DENSITY 4336  
SAV 8180 TRAVELER 004  
SAV MAY 7238S.A. 5001 CHAOKURU  
BAYUCUA TEI  
CHAOKURU CARLONCHO 48  
BAYUCUA DISCOVERY TOMIL BAY B. BOY

Progenie no cruzamento



Avô paterno - SAV 8180 TRAVELER 004



Avô materno - Carloncho 48

## ANGUS



PROMEBO



ACESSE O SITE



	GND	C. Desm	P. Desm.	M. Desm.	T. Desm.	Índice Desm	Acurácia	GDS	GNS	C. Sobr	P. Sobr	M. Sobr	T. Sobr	PE DEP	Índice Final	Acurácia
Dep	1.84	0,17	0,09	0,20	0,08	10,85	0,47	1,32	3,16	0,12	0,11	0,20	0,14	0,33	10,19	0,46
Deca	1	1	2	1	2	2		3	3	2	2	1	2	2	1	

CLARIFIDE

	Fac. de Parto		Crescimento e Altura					Eficiência			Maternal e Temperamento				Carcaça		Qualidade		Índice
	FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	AIA	IMS	CAR	FPM	HM	CE	TEM	PC	GORD	AOL	MAR	MAC	\$ MVP
MVP	3.5	1.8	46	76	0.4	93	0.7	-0.84	-0.42	3.8	23	0.52	-4	35	0.02	0.04	-0.11	-0.54	89
% Rank	66	82	48	40	6	2	18	24	25	40	32	39	95	32	88	89	99	13	86

igenity

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	4	5	5	7	NA	7	6	3	5	8	7	6
Média Mundial da raça	6,15	4,67	6,62	7,05	3,85	6,39	3,72	5,86	7,25	4,81	6,54	5,82



MEDIDAS EM CM

Data Nasc. Altura Posterior Altura Anterior Perímetro Escrotal Peso em coleta Comprimento Corporal Largura Posterior Perímetro Torácico Comprimento Garupa Distância entre os Ísquios

FRAME 5.5 01/07/2014 139 142 44 1000 182 65 242 57 60

**- Grande Campeão Expointer 2016, oriundo do criatório mais antigo da América do Sul;****- Touro belíssimo, extremamente funcional e produtivo, ótima distribuição de carne na carcaça, harmônico com ótimos aprumos e caracterização racial;****- Sua genealogia e impar com avô paterno Traveller 004 e na linha baixa, genética Escocesa;****- Seus Dep's estão sintonizados com seus marcadores moleculares, apresentando em 2 programas, informações muito positivas, nas características comerciais como: AOL, qualidade de carne, maciez, ganho de peso, consumo Residual, crescimento e eficiência maternal;****- Touro de excepcional adaptação e fertilidade, sua produção seminal é muito superior à média da raça;****- Excelente opção para plantéis e cruzamentos.**



H.B.B. PO 185323 **GAP FIV 5065**

RUBETA 3910 WIDESPREAD TE

WHITESTONE WIDESPREAD MD  
MORRIS GRINGA 2339 OSCAR 711 TE

GAP 2082 GENERATOR G 3254

BAKERS GENERATOR 8172  
GAP 830 - G 3254 GRAND SLAM

Crescimento



Carcaça

Facilidade  
de Parto

Maternal

ANGUS

LANÇAMENTO



	GND	C. Desm	P. Desm.	M. Desm.	Índice Desm	GNS	C. Sobr	P. Sobr	M. Sobr	Índice Final
Dep	5,03	0,27	0,17	0,28	20,82	5,47	0,30	0,24	0,17	21,10
Deca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
FRAME 5	01/09/2014	137	140	42	850	186	60	233	55	60

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Fac. Parto Direto	Peso ao nascer	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	Leile	Peso de Carcaça	Índice Prod. Igenity
Index	4	2	8	6	5	7	6	5	6	7	6	7	2	6	5,95

	Fac. de Parto FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	AIA	IMS	CAR	FPM	HM	CE	TEM	PC	GORD	AOL	MAR	MAC	Índice \$ MVP <sup>CONF</sup>
MVP	3,9	2,5	62	108	0,2	93	0,9	-0,82	-0,17	3,1	17	0,15	13	43	0,00	0,15	0,44	-0,35	163
% Rank	62	89	10	6	19	2	6	25	45	49	64	69	28	12	61	77	43	66	13

- Xerife é nossa nova contratação para a Bateria de Touros Angus da Cort, oriundo do plantel GAP um dos maiores do Brasil na raça Angus, com um trabalho de altíssima pressão de seleção onde este touro foi o principal destaque e o maior preço em seu leilão anual;
- Este reprodutor conjuga excelentes DEP's em suas avaliações, sendo DECA 1 em todas as características avaliadas, apresenta uma carcaça equilibrada e musculabilidade muito bem desenvolvida nas regiões nobres além de ser um touro adaptado ao criatório extensivo;
- Reprodutor funcional com ótimos aprumos, muita fertilidade e excelente caracterização racial.
- Touro indicado para cruzamento industrial



HBB PO 133450 **S2 Prime CUT 9055 Predestined**GAR Predestined {  
BR New Desing 036  
GAR Ext 4206CDP - Controle de  
Desenvolvimento Ponderal

	PESO	ÍNDICE
PN	42	-
P205d	213,4	109,09
P365d	300,3	-
P410d	-	113,63

Filhos de Vetur com 20 dias no MT.



## ANGUS



ACCESSE O SITE!



PROMEBU

P. NASC. P.DESM. P.FINAL

DEPS - 0,9 4,0 1,6

CLARIFIDE

	Fac. de Parto		Crescimento e Altura					Eficiência		Maternal e Temperamento				Carcaça			Qualidade		Índice
	FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	AIA	IMS	CAR	FPM	HM	PE	TEM	PC	GORD	AOL	MAR	MAC	\$ MVP
MVP	11,0	0,2	49	73	-0,4	0	0,2	0,44	0,33	6,1	32	0,03	8	38	0,03	0,42	1,03	-0,28	185
% Rank	12	54	39	45	90	89	70	79	83	18	6	77	53	23	94	33	3	84	5

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	5	4	6	8	4	8	6	6	5	8	7	6
Média Mundial da raça	6,15	4,67	6,62	7,05	3,85	6,39	3,72	5,86	7,25	4,81	6,54	5,82



	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
FRAME 5.5	22/07/2009	145	145	43	950	187	62	237	59	60

- Um de nossos touros Angus líderes em vendas;

- Um dos Touros - Touro criado totalmente a campo, ótima genealogia e fenótipo, com excelente fertilidade;

- Apresenta ótima cobertura de gordura na carcaça e facilidade de engorde;

- Reprodutor de ótima adaptação ao calor e de pelagem baixa;

- Está entre os 5% dos melhores do mundo no mérito financeiro clarifide.

- É proveniente do plantel S2, que seleciona animais produtivos e funcionais;

- Touro indicado para cruzamento industrial.



H.B.B. PO 148762 **Gap TE 4039 Gringo 2048**

Rubeta 3910 Widespread TE — Windstone Widespread MB  
 Morris Gringa 2339 Oscar 711 TE

Gap 2048 Pancho G 2864 — Ottono B 444 TEI Don Pancho  
 Gap 646 G 2864 G 0476



Filhos no cruzamento



Filhos no frigorífico



Filhos na recria

## ANGUS



	DEP GP DESM.	DEP GP DESM. SOBR	DEP GP NASC. SOBR	DEP MUSC. SOBR.	IND. DESM.	DEP FINAL
Dep	2,39	0,15	2,54	0,08	10,47	7,57
Deca	2	5	3	3	2	2



	Fac. de Parto		Crescimento e Altura					Eficiência		Maternal e Temperamento				Carcaça			Qualidade		Índice
	FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	AIA	IMS	CAR	FPM	HM	CE	TEM	PC	GORD	AOL	MAR	MAC	\$ MVP <sup>CONF</sup>
MVP	4,4	0,1	50	74	- 0,1	55	0,4	-0,64	-0,12	4,4	15	0,40	5	31	0,00	0,48	0,21	-0,53	122
% Rank	58	52	36	44	60	18	47	32	49	33	74	48	70	48	61	24	75	15	52



Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	10	4	5	7	5	7	6	6	7	6	6
Média Mundial da raça	6,15	4,67	6,62	7,05	3,85	6,39	3,72	5,86	7,25	4,81	5,82



	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
FRAME 5.5	05/08/2011	143	144	41	930	183	60	226	57	58

**Homozigoto para Maciez.**

- Um de nossos touros Angus líderes em vendas;
- Touro de reserva genética do plantel Gap 2013/2014.
- Reprodutor moderno com ótima estrutura muscular, caracterização racial.
- Extremamente provado no cruzamento.
- Apresenta uma linha superior forte lhe conferindo ótimas coberturas musculares na região lombar.

- Seus DEPs são uniformes e de muita acurácia.
- Touro adaptado, funcional indicado para plantéis e cruzamento.
- Produz animais precoces, adaptados e de fácil terminação.



H.B.B. 191294 **Umbu 2750 Hornero**

Tres Marias 5887  
Hornero TE

Tres Marias 4955 Sacarias TE  
Tres Marias 5116 Founder Bando TE

Umbu 1311 Blondetta TE

Pastoriza 565 Brigadier TE  
Umbu 105 Blondetta



Pastoriza 565 - Avô Materno



Zorzal TE - Irmão Paterno



Pai: Três Marias 5887 - Hornero TE

CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal

	Peso Médio da Raça	PESO	ÍNDICE
PN	-	-	-
P205d	248,00	-	-
P365d	402,00	-	-
P550d	574,00	658,09	114,65

## ANGUS



ACESSE O SITE



## PROMEBIO

	GND	C. Desm	P. Desm.	M. Desm.	T. Desm.	Índice Desm	Acurácia	GDS	GNS	C. Sobr	P. Sobr	M. Sobr	T. Sobr	PE DEP	Índice Final	Acurácia
Dep	-0,32	0,10	0,11	0,17	0,12	5,90	0,44	-0,99	-1,31	0,09	0,09	0,16	0,08	-0,46	1,98	0,43
Deca	6	2	2	1	2	3		8	7	3	3	1	3	10	5	

## CLARIFIDE

	Fac. de Parto			Crescimento e Altura				Eficiência			Maternal e Temperamento				Carcaça			Qualidade		Índice
	FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	AIA	IMS	CAR	FPM	HM	CE	TEM	PC	GORD	AOL	MAR	MAC	\$ MVP <sup>CONF</sup>	
MVP	4,1	1,2	42	55	0,2	33	0,4	-0,94	-050	2,9	18	0,95	11	31	0,01	0,21	-0,15	-0,46	83	
% Rank	60	72	60	76	19	48	47	20	21	51	59	14	37	48	77	68	99	31	90	

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Fac. Parto Direto	Peso ao nascer	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Peso Carcaça	Consumo Residual	Peso Médio Diário	Índice Prod. Igenity
Index	4	3	9	3	4	4	5	7	3	4	5	5	4,8



	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
FRAME 4	05/09/2015	135	138	40	840	178	66	236	54	61

Este reprodutor significa as linhagens de Hornero, Zorzal e Sacarias mais Brigadier;

- Nascida e avaliada em nosso ambiente Sub-Tropical;
- Ótima caracterização Racial, (Pureza), tamanho moderado e excelente funcionalidade;
- Touro ideal para utilização no cruzamento com vacas zebuínas;
- Reprodutor adaptado e funcional;
- Ótima opção para o cruzamento industrial.



## Tarrã TE 121 Cambiação Performa Haymount

H.B.B. 153329

Nichols Performa D162 — Nichols Formula U193

Nichols Lula B 87

El Abra Haymount 4022

Tekila 588 Haymount da Tólio's Farm

Ametista TE 555 Whidespread



Performa D162 - Pai de Grandes Campeões de Palermo 2000, 2003, 2005 e 2007.



Haymount 4022 - Avô Materno



Don Leo - Tio



Barsa Irmão - Grande Campeão Palermo 2000



Ciro Irmão - Grande Campeão Palermo 2005



Facon Irmão - Grande Campeão Nacional e Palermo 2007

## ANGUS



## PROMEBO

	Peso Nasc.	GND	C. Desm	P. Desm.	M. Desm.	T. Desm.	Índice Desm	Índice Final
Dep	NA	5	0,17	-0,2	0,3	0,05	0,6	8,2
Deca	NA	5	3	6	5	5	5	1

## CLARIFIDE

	Fac. de Parto		Crescimento e Altura				Eficiência			Maternal e Temperamento				Carcaça			Qualidade		Índice
	FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	AIA	IMS	CAR	FPM	HM	PE	TEM	PC	GORD	AOL	MAR	MAC	\$ MVP <sup>CONF</sup>
MVP	0,8	1,6	62	97	0,5	44	0,9	0,63	0,59	2,9	27	0,87	8	41	0,03	0,24	0,52	-0,46	144
% Rank	86	79	10	12	3	31	6	85	92	51	17	17	87	16	94	63	32	31	27



MEDIDAS EM CM	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
FRAME 5.5	28/02/2012	137	138	38	800	169	55	204	50	53

- Touro Jovem de Excelente Genealogia apresentando um verdadeiro sanduíche genético, pois na linha alta Nichols Performa, ícone da raça moderna e na linha baixa Haymount 4022, que representa o resgate da genética Angus Escocesa (precoce, ótima cobertura excelente marmoreio); nesta linha baixa apresenta também outro ícone que é o Whidespread;
- Reprodutor com extraordinária profundidade torácica e abdominal, caracterização racial e ótima adaptação;
- Indicamos Nico para plantel e cruzamento industrial.



HBB 0132529 **REPECHO TEI 534** Haymount da Tólio's Farm

El Abra Haymount 4022 — El Abra Haymount 2503  
El Abra Duchess Eronasa 2704  
El Abra Baroness — El Abra Jewlian Melga  
El Abra Baroness Rosiere 4166



Pai El Abra Haymount 4022



Avô El Abra Jewlian Melga

## ANGUS



**PROMEBO**

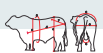
	GND	C. Desm	P. Desm.	M. Desm.	T. Desm.	Índice Desm	Acurácia
Dep	7,63	0,14	0,04	-0,00	0,04	16,44	0,85
Deca	1	1	4	6	4	1	

**CLARIFIDE**

	Fac. de Parto		Crescimento e Altura					Eficiência		Maternal e Temperamento				Carcaça			Qualidade		Índice
	FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	A/A	IMS	CAR	FPM	HM	CE	TEM	PC	GORD	AOL	MAR	MAC	\$ MVP
MVP	10,7	-6,2	-1	0	-0,4	-51	-0,6	-2,14	0,04	3,8	7	0,84	-3	-2	0,03	-0,01	0,12	-0,39	66
% Rank	13	1	100	100	90	100	99	3	63	40	96	19	93	100	94	92	85	53	97

**Igenity**

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Fac. Parto Direto	Peso ao nascer	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	Índice Prod. Igenity
Index	6	2	9	7	6	3	7	8	4	7	6	4	5,85



MEDIDAS EM CM

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
FRAME 5	18/01/2009	127	127	42	800	1,68	52	200	50	50

- Repecho é uma reserva genética, pois sua genealogia é rara, ele tem genética escocesa por linha alta e baixa, isso lhe confere nobreza e velocidade de ganho de peso, terminação e qualidade de carne, e seus Dep's confirmam esta genética da facilidade de parto e excelente peso ao desmama sendo líder no promebo nestas características.
- Touro totalmente a campo, provando sua adaptação e rusticidade já com idade avançada, para Angus, apresenta ótima condição seminal.
- Indicamos para refrescamento genético em plantéis para precocidade, acabamento e qualidade de carne, e cruzamento industrial.
- Velocidade em ganho de peso e terminação com qualidade de carne, são atributos de sua progênie.



H.B.B. PO 127140 **First Bull dos Ponce**

Paineiras Stryker

Rock Garrincha 4948

Paineiras Stryker Rock 1001

Paineiras Westwind 3959

Paineiras EBV 4383

Paineiras EBV 845

Flower Sky de Paineiras 3615

## CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal

Peso Médio  
da Raça

PESO

ÍNDICE

	Peso Médio da Raça	PESO	ÍNDICE
PN	-	32	-
P205d	302	320,00	105,98
P365d	391	439,00	112,97
P550d	573	751,00	131,06

## ANGUS



ACESSO D'ÁREA



## CLARIFIDE

	Fac. de Parto			Crescimento e Altura				Eficiência		Maternal e Temperamento				Carcaça			Qualidade		Índice
	FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	AIA	IMS	CAR	FPM	HM	CE	TEM	PC	GORD	AOL	MAR	MAC	\$ MVP
MVP	1,0	0,6	31	42	0,2	18	0,4	-1,69	-0,26	0,3	16	0,33	1	14	0,00	0,37	0,07	-0,39	97
% Rank	85	62	86	89	19	71	47	5	37	79	69	54	85	94	61	41	90	53	80

## igenity

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	10	5	7	8	3	8	7	6	4	6	6	8
Média Mundial da raça	6,29	6,25	7,63	4,79	3,85	7,63	6,51	5,76	4,88	6,67	6,63	6,63



	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
FRAME 5	26/04/2008	140	139	40	950	180	63	224	55	57

## - Homozigoto para maciez (10)

- Touro 100% Genética Nacional, provado em nossas condições; Produz filhos adaptados e funcionais;
- Excelente fertilidade e funcionalidade
- Ótima carcaça, acabamento e velocidade de ganho de peso; além de qualidade de carne;
- Oriundo de um dos mais antigos plantéis do país;
- Indicamos para plantéis e cruzamento industrial;
- Touro destaque de vendas, ele transmite heterose e qualidade de carne.

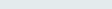


H.B.B. PO 153346 **Tarrã TE 117 Baltazar Jewlian Haymount**Garboso TEI 537  
Jewlian da Tólio's FarmEl Abra Jewlian 3905  
El Abra Empress Eulália 5496Lajóya TEI 589  
Haymount da Tólio's FarmEl Abra Haymount 4180  
El Abra Duchess Rance 5378

PROMEBÓ		Peso Nasc.	Dep Desm.	Dep Final
Dep	N/A		2,60	2,40
Deca			1	1

## ANGUS



	Fac. de Parto		Crescimento e Altura					Eficiência		Maternal e Temperamento				Carcaça			Qualidade		Índice \$ MVP
	FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	AIA	IMS	CAR	FPM	HM	CE	TEM	PC	GORD	AOL	MAR	MAC	
MVP	4,8	-1,6	7	8	-0,2	-13	-0,1	-1,42	-0,30	3,8	6	0,88	7	0	0,02	-0,04	0,23	-0,51	72
% Rank	54	22	100	99	75	96	93	9	34	40	97	17	59	100	88	94	72	18	95

igenity	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
	Escores											
	8	4	6	6	4	6	6	6	6	7	6	5
Média Mundial da raça	6,15	4,67	6,62	7,05	3,85	6,39	3,72	5,86	7,25	4,81	6,54	5,82

FRAME 4	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Isquios
	23/10/2011	128	126	44	730	170	52	205	56	60

Sua genética por linha alta e baixa é 100% El Hinojo Del Bru escocesa, e extremamente consagrada; Apresenta uma pureza racial e uma qualificação de marmoreio que só os primordiais da raça tinham; Reprodutor que se torna excelente opção para velocidade de ganho de peso e qualidade de carne; Representa também um refrescamento de sangue dentro dos plantéis Angus;  
- Ótima opção para cruzamentos com zebuínos.





## ANGUS



Pai Materno - Hedliner (Lider) Touro provado

Cavani - Filho

HBB PO 113333

## São Bibiano Hedliner 6509

OCC Headliner 661H (líder) — OCC Emblazon 854E  
OCC Juanada 858F

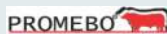
São Bibiano Lady — Ottono B600 TE Daddy  
Goshawk 6002 — São Bibiano Lady Goshawk 5462

## CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal



Peso Médio da Raça

	PESO	ÍNDICE
PN	30	-
P205d	315	112,10
P365d	523	93
P550d	710	105,34



Peso Nasc.	GND	C. Desm.	P. Desm.	M. Desm.	T. Desm.	Pm Desm.	Índice Desm
Dep	3,75	0,16	0,11	0,07	0,08	- 0,07	12,06
Deca	2	1	1	2	2	1	2

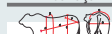
- Proveniente do famoso criatório São Bibiano, o mais antigo da raça Angus no Brasil;
- Reservado de Grande Campeão Expinter 2008.
- Touro Top 10% no Promebio; Destaque Desmame
- Grande Campeão Expoutono Uruguiana 2010.
- Sua prole nos leva a indicar este raçador para utilização em plantéis e cruzamentos.
- Touro excepcional para peso no desmame
- Destaque entre os 20 melhores pais do Sumário 2016/17 do promebio para pelame.



	Fac. de Parto		Crescimento e Altura					Eficiência		Maternal e Temperamento				Carcça			Qualidade		Índice
	FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	AIA	IMS	CAR	FPM	HM	CE	TEM	PC	GORD	AOL	MAR	MAC	\$ MVP <sup>CONF</sup>
MVP	7.9	-0.3	53	62	-0.6	-20	-0.3	-1.02	0.16	-4.3	17	0.53	11	25	0.00	0.36	0.14	-0.36	93
% Rank	28	44	28	65	96	97	97	18	72	98	64	38	37	72	61	42	99	63	83



	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	7	4	6	8	6	8	6	5	5	6	7	7
Média Mundial da raça	6,15	4,67	6,62	7,05	3,85	6,39	3,72	5,86	7,25	4,81	6,54	5,82



	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Isquios
FRAME 5	04/05/2006	140	139	43	920	173	64	240	57	63



## ANGUS



Filhos no Centro Oeste



HBB PO 135443 GAP 3677 -2937 EXTRA

GAP 2937 Brigadier Discutido — Pastoriza 565 Brigadier TE  
Gap 2308 Discutido 1089

GAP 2548 Extra Black Boy — Perrier Ext Extra 4048  
Gap 1996 Black Boy Black Boy

	DEP GP DESM.	DEP GP DESM. SOBR	DEP GP NASC. SOBR	DEP MUSC. SOBR	IND. DESM.	DEP FINAL
Dep	6,21	4,29	10,50	0,34	20,59	20,22
Deca	1	1	1	1	1	1

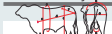
- Touro proveniente do criatório GAP foi incorporado em nossa bateria por ser um touro provado em produção extensiva. Sua prole é consistente e produtiva. Moreno não é uma aposta é uma certeza. Realidade no cruzamento Industrial;
- Produz filhos adaptados produtivos de fácil engorda e de carne de qualidade;
- Indicado para plantéis e cruzamento;
- Indicado para novilhas;
- Excelente touro para produção de novilhas precoces e adaptadas.



	Fac. de Parto		Crescimento e Altura					Eficiência		Maternal e Temperamento				Carcça			Qualidade		Índice CONF \$ MVP
	FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	AIA	IMS	CAR	FPM	HM	CE	TEM	PC	GORD	AOL	MAR	MAC	
MVP	1,6	1,0	54	79	0,1	2	0,2	-0,03	0,18	2,8	10	0,06	-4	34	0,01	-0,08	0,14	-0,43	105
% Rank	81	69	25	35	30	88	70	60	74	52	91	75	95	36	77	95	83	40	72



	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	8	4	4	7	5	7	5	8	5	6	8	5
Média Mundial da raça	6,15	4,67	6,62	7,05	3,85	6,39	3,72	5,86	7,25	4,81	6,54	5,82



	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Isquios
FRAME 5.5	18/09/2009	142	141	42	800	180	61	230	59	60





## ANGUS



H.B.B. PO 136796

## Paineiras Lucky Zorzal TE 5294

CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal

Três Marias 6301 Zorzal TE

Três Marias 5887 Hornero TE

Três Marias 4850 Wind Ext TE

Paineiras Gran Canyon

GMRA El Gran Canyon 753


Dorothy 4469 TEI

Três Marias 5098 Line 1B1

	Peso Médio da Raça	PESO	ÍNDICE
PN	-	32	-
P205d	245	313,23	127,84
P365d	395	477,08	120,77
P550d	568	701,14	123,61

- Paineiras Luck Zorzal é um fiel representante da genética adaptada que tanto falamos; pelo baixo; ótimo ganho de peso e fertilidade exuberante.
- Nas pistas conquistou: Campeão Touro Junior - Uruguiana 2011, Campeão Touro Junior - Londrina 2012, Campeão Touro 2 anos e Reservado de Grande Campeão Expointer 2011.
- Touro de genética sólida e oriundo de um dos melhores plantéis do Angus Brasileiro (Paineiras).
- Sua conformação muscular estrutura e caracterização racial lhe conferem atributos para ser utilizado como raçador em plantéis e também em cruzamentos industriais;
- Um de nossos touros Angus líderes em venda.

## Zorzal TE - Pai



Clarifide

Fac. de Parto

FPD

PN

PD

Crescimento e Altura

PS

AS

PIA

AIA

Eficiência

IMS

CAR

Maternal e Temperamento

FPM

HM

PE

TEM

PC

Carcaça

GORD

AOL

Qualidade


MAR

MAC

Índice

MVP

MVP	4,10	0,00	46	66	0,4	44	0,60	-0,77	-0,29	1,7	12	0,72	12	33	0,00	0,10	0,12	-0,59	111
% Rank	60	50	48	58	6	31	26	26	36	65	86	25	32	40	61	83	85	7	65



igenity

Maciez

AOL

E. Gordura

Marmoreio

Cortes Brasileiros

Quality Grade

Docilidade

Prenhez Novilhas


Parto Materna

Longevidade

Consumo Residual

Peso Médio Diário

Escores	6	5	5	7	4	7	6	6	4	5	6	6
Média Mundial da raça	6,29	6,25	7,63	4,79	3,85	7,63	6,51	5,76	4,88	6,67	6,63	6,63



Data Nasc.

Altura Posterior

Altura Anterior

Perímetro Escrotal

Peso em coleta

Comprimento Corporal

Largura Posterior

Perímetro Torácico

Comprimento Garupa

Distância entre os Ísquios

FRAME 6	15/10/2009	143	142	45	930	188	63	232	59	62
---------	------------	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	----	----



## ANGUS



H.B.B. PO 159531

## São Bibiano TEI 7243 - Zorzal

CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal

Três Marias 6301 Zorzal TE

Três Marias 5887 Hornero TE

Três Marias 4850 Wind Ext TE

Stratum 1458 Pepita Quebracho TE


Três Marias 5839 Quebracho TE

Três Marias 4862 Wind Ext TE

	Peso Médio da Raça	PESO	ÍNDICE
PN	-	35	-
P205d	261	271,33	103,95
P365d	418	455,34	108,92
P550d	575	711,34	123,71


- Reprodutor de genética consolidada Três Marias, a cabanha mais premiada da Argentina nos últimos 10 anos;
- Touro de pelo baixo, comprido, profundo e com ótima distribuição carniciera nas áreas nobres da carcaça;
- Excelente biotipo frigorífico, funcional e adaptado. Apresenta ótima fertilidade;
- Reprodutor indicado para plantéis e cruzamento.

## Zorzal TE - Pai




Zorzal TE - Pai

	Fac. de Parto		Crescimento e Altura				Eficiência			Maternal e Temperamento				Carcaça		Qualidade		Índice <small>CONF</small> MVP	
	FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	AIA	IMS	CAR	FPM	HM	PE	TEM	PC	GORD	AOL	MAR		MAC
MVP	0,5	2,0	55	77	0,2	18	0,4	-0,57	-0,60	3,9	13	0,69	12	42	0,00	0,31	0,07	-0,64	118
% Rank	87	84	23	38	19	71	47	34	16	39	82	27	32	14	61	51	90	4	57



	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	7	5	6	4	5	4	4	5	7	7	5	5
Média Mundial da raça	6,29	6,25	7,63	4,79	3,85	7,63	6,51	5,76	4,88	6,67	6,63	6,63



MEDIDAS EM CM

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
FRAME 6	20/08/2012	142	140	40	860	170	60	228	55	59






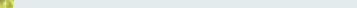

## ANGUS

H.B.B. PO 122293 **Black Brigadier do Carumbé 1546**Pastoriza 565 Brigadier TE { Doble Hache 33 Oriental TE  
Pastoriza 312 Naranja TEOlga do Carumbé 981 { Ottono B444 Tei Don Pancho  
Olga do Carumbé 695

CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal

	Peso Médio da Raça	PESO	ÍNDICE
PN	-	31	-
P205d	244	261	106,97
P365d	-	499	-
P550d	562	673	119,76

- Líder em vendas para o cruzamento;  
- Ótima estrutura, conformação e acabamento de carcaça;  
- Combina ótima linha superior (Brigadier) com avô materno Ottono B444;  
- Procedente da excelente Cabanha Carumbé;  
- Selecionador tipo produção;  
- Bingo será nossa nova aposta para plantel e cruzamento industrial.

																												
	Fac. de Parto			Crescimento e Altura				Eficiência		Maternal e Temperamento				Carcaça			Qualidade		Índice									
	FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	AIA	IMS	CAR	FPM	HM	CE	TEM	PC	GORD	AOL	MAR	MAC	Índice CONF									
MVP	-2,3	3,3	52	67	0,0	4	0,0	-1,17	-0,76	-1,1	11	0,10	12	29	0,00	-0,28	0,15	-0,44	125									
% Rank	97	95	30	56	44	87	88	14	10	89	89	72	32	57	61	56	82	37	48									

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	6	6	6	7	5	7	1	7	5	7	7	5
Média Mundial da raça	6,29	6,25	7,63	4,79	3,85	7,63	6,51	5,76	4,88	6,67	6,63	6,63

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
FRAME 6	04/11/2007	147	146	40	890	185	62	222	60	60

## BRIC

## ANGUS

H.B.B. PO 150445 **Brave 1920 Tellechea**Sav Brave 8320 { Sav Mandan 5664  
Sav May 2397Carumbé Patience Red 922 { Leachman End Cut 1383G  
Carumbé Patience Red 588

CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal

	Peso Médio da Raça	PESO	ÍNDICE
PN	-	37	-
P205d	247	265,05	107,30
P365d	396	400,00	101,01
P550d	570	687,75	120,65



	Fac. de Parto		Crescimento e Altura				Eficiência		Maternal e Temperamento				Carcaça			Qualidade		Índice \$ MVP <sup>CONF</sup>	
	FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	AIA	IMS	CAR	FPM	HM	PE	TEM	PC	GORD	AOL	MAR		MAC
MVP	4,9	1,4	52	69	-0,1	5	0,1	-1,66	-1,07	3,6	30	0,53	1	32	0,00	0,13	0,09	-0,84	127
% Rank	53	75	30	53	60	86	80	6	4	42	10	38	85	44	61	80	89	25	46

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	9	6	5	5	5	5	8	6	4	8	8	6
Média Mundial da raça	6,29	6,25	7,63	4,79	3,85	7,63	6,51	5,76	4,88	6,67	6,63	6,63

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
FRAME 5	02/08/2011	140	142	42	760	180	62	220	55	56

- Um dos nossos touros líderes em venda;
- Touro com excelente pedigree e linhagem aberta;
- 1º filho de Sav Brave 8320 em produção no Brasil;
- Apresenta desenvolvimento, caracterização, velocidade, ganho de peso e terminação de carcaça extraordinário.
- Pelo seu equilíbrio apostamos neste jovem reprodutor como um futuro raçador e também para o cruzamento industrial.



HBB PO 104073

## Rincon Lapacho 860 Del Sarandy

Três Marias 05129  
Rincon Del SarandiLeachman Ladies Man 1144B  
Don Pancho 58 Martina TEBartolomé  
Del Sarandy 828Don Pancho 53 Bartolomé TE  
Red Derculich de Paineiras 654Avô materno - Bartolomé  
- Grande Campeão - Palermo 1995  
- Campeão Progênie - Palermo 1998

## CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal



PESO

ÍNDICE

	PESO	ÍNDICE
PN	33	-
P205d	304	118,28
P365d	478	-
P550d	695	107,75

## RED ANGUS



Filhos



ACESSO AO SITE



	Peso Nasc.	GND	C. Desm	P. Desm.	M. Desm.	T. Desm.	Índice Desm	AC Desm.	GNS	C. Sobr	P. Sobr	N. Sobr	Índice Final	AC Sobr
Dep	0,25	6,15	0,45	0,23	0,48	0,19	32,79	0,71	7,01	0,45	0,25	0,33	19,50	0,85
Deca	1	1	1	1	1	1	1		2	1	1	1	1	

## CLARIFIDE

	Fac. de Parto		Crescimento e Altura				Eficiência		Maternal e Temperamento				Carcaça			Qualidade		Índice	
	FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	AIA	IMS	CAR	FPM	HM	PE	TEM	PC	GORD	AOL	MAR	MAC	\$ MVP <sup>CONF</sup>
MVP	1,9	1,4	36	53	-0.1	-7	0,0	-2,11	-0,69	-1,3	23	0,35	7	21	0,01	0,04	0,10	-0,4	113
% Rank	79	75	76	79	60	93	88	3	12	90	32	52	59	84	77	89	88	50	63

## igenity

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	9	4	6	7	4	7	6	6	4	8	7	8
Média Mundial da raça	6,62	4,52	6,98	6,88	5,11	6,49	3,41	5,77	5,43	4,75	5,5	4,33



MEDIDAS EM CM

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Isquios
FRAME 6	07/11/2004	146	147	41	900	184	57	218	59	56

- Todos os atributos para eficiência de um grande raçador e ainda mais com as provas genômicas garantindo qualidade de carne
- Este é o líder Nacional do Promebo 2012. E continua como um dos melhores pais da raça.
- Certeza de sucesso, **Lapacho** apresenta Deps de Progênie com alta confiabilidade: 71% no desmame e 85% no Sobreano; (Frame 6), filha grande campeã Expolondrina 2014
- Difícil encontrar um touro com solidez genética, biotipo e capacidade de transmissibilidade de características positivas como este reprodutor;
- Touro longévuo, pois segue apresentando ótimas condições de produção de sêmen com excelente fertilidade;
- Touro adaptado e funcional, indicado para plantéis e cruzamentos.



HBB PO 192159 **TÓLIO TE 424 FASCÍNIO**TROTTERS STRONGHOLD 156 — LJT CITADEL 812  
— LJT PEARL 579TARRA TE 167 CHIMARRITA  
QUEBRA ANAMU — RUBETA 4444 QUEBRANTADOR  
— KATOCA 950 ANAMU DA TÓLIO'S FARM

Pai Trotters Stronghold 156



Avô materno Rubeta 4444 Quebrantador

## RED ANGUS



ACCESSE O SITE



	GND	C. Desm	P. Desm.	M. Desm.	T. Desm.	Índice Desm	Acurácia	GDS	GNS	C. Sobr	P. Sobr	M. Sobr	T. Sobr	PE DEP	Índice Final	Acurácia
Dep	7,80	0,28	0,32	0,24	0,31	28,19	0,48	3,36	11,15	0,26	0,23	0,24	0,25	0,28	22,96	0,47
Deca	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	2	1	



	Fac. de Parto			Crescimento e Altura				Eficiência		Maternal e Temperamento				Carcaça			Qualidade		Índice
	FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	AIA	IMS	CAR	FPM	HM	CE	TEM	PC	GORD	AOL	MAR	MAC	\$ MVP
MVP	4,3	-0,6	45	61	-0,2	26	0,1	-1,37	-0,51	4,0	22	-0,03	10	28	0,01	0,17	0,40	-0,45	144
% Rank	58	39	51	67	75	60	80	9	21	38	38	80	42	61	77	74	49	34	27



	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Fac. Parto Direto	Peso ao nascer	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	Índice Prod. Igenity
Index	6	4	5	4	4	6	5	6	3	5	5	6	5



	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
FRAME 5	23/09/2015	135	139	40	920	181	64	234	56	60

- Excelente exemplar Red, para nossa bateria de pais, com genealogia, fenótipo e provas excelentes;
- Apresenta um fenótipo muito procurado e raro de encontrar, um touro Red Angus com esta caracterização racial;
- Touro adaptado e funcional com ótima produção seminal;
- Reprodutor rústico que foi destaque na Exponacional da raça 2017;
- Campeão Individual, participante do Trio Grande Campeão
- Apresenta extraordinários Dep's, em sintonia com os marcadores moleculares, apresentando características produtivas de eficiência e qualidade de carne;
- Recebeu Deca 1, ou seja Top 10%, em nove das dez características avaliadas no Promebo 2017;
- Indicamos para plantéis e cruzamento industrial.



Tarrã 205 Capincho  
Quebrantador Infinite

HBB PO 158096

Rubeta 4444 Quebrantador

Champion Hill Tecumseh  
Três Marias 6700 Quebra 5

Mia 269 Kubula Infinite

Red U-2 Infinite 408P  
Umbu 771 Blondetta

PROMÉDIO	Peso Nasc.	Peso Dest.	Peso Final
Peso	34kg	148,67kg	341,17kg
Dep	0,54	2,5	10,4



Pai Rubeta 4444 Quebrantador



Avô Materno Red U-2 Infinite 408P

## RED ANGUS





ACESSE O SITE



CLARIFIDE

	Fac. de Parto			Crescimento e Altura			Eficiência			Maternal e Temperamento				Carcça			Qualidade		Índice \$ MVP <sup>CONF</sup>
	FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	AIA	IMS	CAR	FPM	HM	CE	TEM	PC	GORD	AOL	MAR	MAC	
MVP	3.8	1.4	43	57	-0.2	7	-0.1	-0.05	-0.44	0.5	9	0.47	13	32	0,00	0.22	-0.09	-0.41	76
% Rank	63	75	57	74	75	84	93	59	24	77	93	43	28	44	61	66	98	47	94

CLARIFIDE

 	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	4	4	3	5	6	5	7	8	6	6	4	7
Média Mundial da raça	6,62	4,52	6,98	6,88	5,11	6,49	3,41	5,77	5,43	4,75	5,5	4,33

MEDIDAS EM CM

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
FRAME 5	23/11/2012	136	135	40	900	160	55	204	48	48

## - Um de nossos touros Red Angus líderes em vendas;

- Touro de ótima procedência totalmente à campo, com genética sólida consistente e comprovada;
- Seu pai Quebrantado é líder na Argentina, e seu avô materno é um dos melhores touros do Canadá;
- Seu biotipo é o ideal para produção comercial pois alia conformação acabamento e adaptabilidade;
- Seus Dep's são excelentes desde o nascimento ao peso final;
- Seus marcadores confirmam sua excelência em produtividade, qualidade de cortes nobres, docilidade, fertilidade em novilhas, parto maternal e ganho peso médio diário;
- Indicado para plantéis e cruzamento industrial.



HBB PO 192162

## TÓLIO TE 428 FRAJOLA

TROTTERS STRONGHOLD 156

LJT CITADEL 812

LJT PEARL 579

TARRA TE 167 CHIMARRITA  
QUEBRA ANAMU

RUBETA 4444 QUEBRANTADOR

KATCA 950 ANAMU DA TÓLIO'S FARM



Pai - Trotters Stronghold



Avô Rubeta 4444 Quebrantador

## RED ANGUS



ACESSE O SITE!



PROMEBO

	GND	C. Desm	P. Desm.	M. Desm.	T. Desm.	Índice Desm	Acurácia	GDS	GNS	C. Sobr	P. Sobr	M. Sobr	T. Sobr	PE DEP	Índice Final	Acurácia
Dep	6,99	0,39	0,37	0,36	0,35	31,05	0,49	3,00	9,99	0,33	0,27	0,32	0,29	0,30	24,75	0,48
Deca	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	2	1	

CLARIFIDE

	Fac. de Parto		Crescimento e Altura				Eficiência		Maternal e Temperamento				Carcaça			Qualidade		Índice	
	FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	AIA	IMS	CAR	FPM	HM	CE	TEM	PC	GORD	AOL	MAR	MAC	\$ MVP
MVP	2,4	-0,1	38	55	-0.3	25	-0,1	-1,04	-0,14	0,4	11	0,20	14	25	0,00	0,17	0,43	-0,47	133
% Rank	75	48	71	76	85	61	93	17	47	78	89	65	24	72	61	74	45	28	39

Igenity

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Fac. Parto Direto	Peso ao nascer	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	Índice Prod. Igenity
Index	6	4	6	6	4	6	5	6	2	5	6	6	5.15

MEDIDAS EM CM

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Isquios
FRAME 5	04/10/2015	1,40	1,38	43	930	183	69	236	58	60

- Frajola é irmão inteiro do Fascínio;
- Participou do Trio Grande Campeão Rústico da Exponacional de raça em 2017;
- Reprodutor com excelentes Dep's;
- Ele apresenta ótimas medidas e seus marcadores moleculares lhe dão consistência;
- Ótima opção para cruzamento industrial.





## RED ANGUS



CLARIFIDE

Pai - Bi-Grande Campeão Palermo 2001/2002  
Três Marias 5839 Quebracho TE

HBB PO 129808

## São Bibiano Quebracho TE 6759

Três Marias 5839 Quebracho TE — Leachman Red Montana 1377 G  
— Tres Marias 4642 Martineta TE

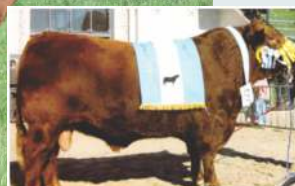
Ottono B 947 TE Cássia — Búfalo Creek Chief 824 - 1658  
— Ottono B 593 Pancho 0110

CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal



	PESO	ÍNDICE
PN	32	-
P205d	314	128,16
P365d	525	-
P550d	609	107,03

- Proveniente do conceituado criatório São Bibiano, o mais antigo da raça Angus do Brasil;
- Touro de biotipo, velocidade de ganho de peso e acabamento de carcaças ideais;
- Reprodutor totalmente a campo, mostrando ser adaptado e funcional;
- Um de nossos líderes de venda de sêmen
- Touro indicado para plantéis e cruzamento, com excelente fertilidade.



Detalhe a campo aos 2 anos

	Fac. de Parto		Crescimento e Altura				Eficiência		Maternal e Temperamento				Carcça			Qualidade		Índice \$ MVP <sup>CONF</sup>	
	FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	AIA	IMS	CAR	FPM	HM	PE	TEM	PC	GORD	AOL	MAR		MAC
MVP	0,4	0	30	50	0	30	0,3	-2,23	-0,49	-2,4	18	0,74	0	25	0,02	0,24	-0,01	-0,37	104
% Rank	88	50	87	83	44	53	58	2	22	94	59	24	87	72	88	63	96	60	73

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	4	4	5	6	5	6	7	7	5	5	5	6
Média Mundial da raça	6,62	4,52	6,98	6,88	5,11	6,49	3,41	5,77	5,43	4,75	5,5	4,33

MEDIDAS EM CM	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
FRAME 5	02/10/2008	140	142	42	880	177	65	224	57	60




## RED ANGUS



PROMBO

	GND	C. Desm	P. Desm.	M. Desm.	T. Desm.	Índice Desm	Acurácia	GDS	GNS	C. Sobr	P. Sobr	M. Sobr	T. Sobr	PE DEP	Índice Final	Acurácia
Dep	2,08	0,06	0,03	0,06	0,11	6,23	0,49	-2,43	-0,35	0,01	-0,02	0,02	0,14	0,44	0,43	0,48
Deca	3	3	4	3	2	3		10	6	5	6	6	2	1	5	

CLARIFIDE

	Fac. de Parto			Crescimento e Altura				Eficiência		Maternal e Temperamento				Carcça			Qualidade		Índice
	FPD	PN	PD	PS	AS	PIA	AIA	IMS	CAR	FPM	HM	CE	TEM	PC	GORD	AOL	MAR	MAC	\$ MVP <sup>CONF</sup>
MVP	-0,3	2,4	39	50	-0,1	-7	0,2	-0,20	0,36	-1,6	12	0,53	12	21	-0,01	-0,01	0,31	-0,42	104
% Rank	91	88	69	83	60	93	70	53	84	91	86	38	32	84	40	92	62	44	73

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Fac. Parto Direto	Peso ao nascer	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	Índice Prod. Igenity
Index	4	5	4	6	5	6	7	6	3	6	5	6	5,5

MEDIDAS EM CM	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
	06/12/2015	132	131	43	800	158	56	201	50	50



Força de picape com o **conforto de SUV!**

# DUSTER OROCH



Santa Maria | Ijuí | Bagé | Uruguaiana | São Borja | Cachoeira do Sul



RENAULT  
Passion for life

**Itaimbé**

De dura já  
chega a vida

# Nissan Frontier

agora com nova suspensão multilink



Innovation  
that excites



Santa Maria (55) 3028.8050 | Pelotas (53) 3310.7300 | Passo Fundo (54) 3210.4400

www.itaimbenissan.com.br



PS 70 849 **Gap Ninja F825**

GAP S 505- 38A { GAP L 385 - 38A  
GAP J 264 - 38P  
GAP B 2278 - 38 { GAP U 303 - 38A  
GAP S 1314 - 38P



Filho aos 6 meses

## BRANGUS



	GPN Desm.	Musc. Desm.	Conf. Desm.	Ind. Desm.	GPDSobr	GPNSobr	Musc. Sob.	Conf. Sob.	Prec.S	Pêlo Sob.	Ind.Final
Dep	4,57	0,24	0,33	16,63	5,57	10,14	0,24	0,31	0,27	-0,26	17,53
Deca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	3	5	5	6	5	6	7	5	4	5	7	6
Média Mundial da raça	5,86	4,71	4,96	5,81	4,39	5,33	5,6	4,72	5,1	6,44	5,28	5,54

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
MEDIDAS EM CM	31/08/2009	138	139	38	980	188	66	234	60	63

### - Touro de Exportação, líder em vendas;

- Sua prole está confirmada, ele é pai de campeões;
- Ninja é um touro de exceção com extraordinária conformação e estrutura óssea, além de apresentar ótima caracterização racial, vem de um programa de seleção de 7 mil ventres controlados;
- Seus aprumos são corretos com excelente adaptação e fertilidade;
- Touro de 5 gerações 3/8 e pedigree consistente do plantel GAP;
- Seus Deps e Marcadores Moleculares confirmam sua superioridade;
- Reprodutor com distribuição de cortes nobres na carcaça incomuns por isto indicamos Ninja para plantéis e cruzamentos.



PS 76904

**Nato JMT 8041**

Ébano 2867 Nãtito — Ébano 2153 Ñato  
— Ébano 1910 Champ

JMT 6554-38 — Tres Cruces Don Ernesto 4028  
— JMT C 2120-38P



Filhos - Estância do Salso - RS



Pai Ébano 2867 Nãtito

## BRANGUS



**PROMEBO**

	Peso Nasc.	Peso Desm.	Peso Final
Peso	31kg	184,89kg	338,52kg
Dep	0,19	2,5	4,3

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	C. Matéria Seca
Escores	7	5	4	6	6	6	7	5	6	8	7	6	6
Média Mundial da raça	5,86	4,71	4,96	5,81	4,39	5,33	5,6	4,72	5,1	6,44	5,10	5,54	5,50

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
MEDIDAS EM CM	19/09/2010	134	133	40	900	174	63	219	55	59

- Único reprodutor filho de Nãtito, que é o principal pai da raça Brangus na Argentina em coleta no Brasil;
- Exemplar de extraordinária conformação, pureza e estrutura óssea;
- Reprodutor indicado para plantéis e cruzamentos.
- Apresenta marcadores excelentes de um total de 13, apresenta 7 acima da média mundial da raça;



PS 91832 **São Bibiano 4563 Soberano**

Quilpo 2104 Don Raul 2104 — Rancho 215 TE  
— Quilpo 606 Maiten  
Gap I535  
SB Marina 3276 — S.B.Marina1188

CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal

	Peso Médio da Raça	PESO	ÍNDICE
PN	-	34,00	-
P205d	247,00	304,66	123,84
P365d	417,00	510,84	122,50
P550d	574,00	694,72	121,03



Filhos

## BRANGUS



	GPN Desm.	Musc. Desm.	Tam. Desm.	Conf. Desm.	Ind. Desm.	GPDSobr	Tam. Sobr	Musc. Sob.	Conf. Sob.	Ind.Final
Dep	0,22	0,25	0,21	0,25	9,3	0,19	0,24	0,23	0,16	10,86
Deca	1	1	1	1	3	1	1	1	1	2

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	6	5	5	5	N/A	5	6	5	4	6	7	6
Média Mundial da raça	5,86	4,71	4,96	5,81	4,69	5,33	5,6	4,72	5,1	6,44	5,10	5,54

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
MEDIDAS EM CM	10/05/2013	143	142	48	800	178	66	291	57	61

### - Touro Grande Campeão da Expoiner 2015

- Um de nossos touros líderes em venda;
- Com fenótipo equilibrado e funcional;
- Excelente cobertura de carne nas regiões de cortes nobres;
- Ótimos aprumos, correção de prepúcio, excelente produção de sêmen com ótima fertilidade;
- Apresenta um equilíbrio excelente na avaliação genômica;
- Touro indicado para plantéis e cruzamentos



PS 117 735 **GAP P1379/15**MR. CCC "DOC" 392W51 — CSONKA OF BRINKS 30R4  
MS BRINKS TYPESETTER 392J11GAP C652 - 38 — GAPZ315 - 38A  
GAP S1192 - 38P

Pai - MR. CCC "DOC" 392W51



Mãe - GAP C652 - 38

## BRANGUS



ACESSE O SITE



	GPN Desm.	Conf. Desm	Prec. Desm	Musc. Desm	GP Desm. S	Ind. Desm.	Conf. Sobr	Prec. Sobr	Musc. Sobr	GPNSobr	Ind.Final
Dep	2,32	0,09	0,05	-0,06	4,60	5,35	0,27	0,27	0,25	6,92	13
Deca	2	3	4	7	1	4	1	1	1	1	1

Igenity®	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Fac. Parto Direto	Peso ao nascer	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	Índice Prod. Igenity
Index	7	2	6	5	6	4	5	6	5	7	6	4	5,65

MEDIDAS EM CM	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
	30/08/2015	142	141	42	920	181	62	219	58	60

- Touro da nova geração GAP, é uma aposta da Cort para nossa bateria de pais;
- Reprodutor com DEP's excelentes, com ótimo fenótipo e genealogia consistente;
- Seu biotipo é tudo que se busca em um Brangus moderno e funcional
- Pelo baixo, pele solta, selo racial e excelente produção de sêmen com alta fertilidade;
- Indicamos para plantéis e cruzamentos.



PS 107 941 **JMT C129 TE**

CCR Pathfinder 4891S  
CCR Pathfinder 330L5  
CCR Gunga DINS 4891M  
CCR SLEEP EASY 183L  
CCR Ali Wiette 4861 R2  
CCR Ali Wyette 4861M



Progenie



CCR Pathfinder 4891S

## BRANGUS



	GND DEP	C DESM DEP	P DESM DEP	M DESM DEP	T DESM DEP	ÍND. DESM	ACURÁCIA	GDS DEP	GNS DEP	C SOB DEP	P SOB DEP	M SOB DEP	T SOB DEP	PE DEP	ÍND.FINAL	ACURÁCIA
Dep	7,84	0,22	0,12	0,13	0,26	23,27	0,49	5,44	13,20	0,33	0,16	0,15	0,38	0,51	24,17	0,48
Deca	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	

Igenity®	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Fac. Parto Direto	Peso ao nascer	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	Índice Prod. Igenity
Index	7	2	6	5	6	4	5	6	5	7	6	4	5,65

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
MEDIDAS EM CM	22/09/2015	140	142	41	980	184	64	232	57	61

- Touro com Fenótipo excelente e com um genótipo impar.
- Genética da CCR - uma das cabanhas mais importantes do USA. Na raça ele é da Família (Pthfinder x Sleep Easy) as duas principais, estão em um único reprodutor, Mano um verdadeiro pacote genético com ótimos dados.
- Indicamos para plantel e cruzamento.



PS 91 828

JMT TACO 9739

CCR SLEEP EASY 46T3 — CCR SLEEP EASY 9L2  
 — CCR BECKY 46A  
 JMT 6880 38 — JMT PACHÁ 3423 - 3423 38P  
 — JMT 4362 - 4362 38



Pai - Sleep Easy 46T3



Mãe JMT 6880

## BRANGUS



ACESSE O SITE!



MEDIDAS EM CM	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Isquios
	12/08/2013	130	132	40	890	175	66	212	55	58

Igenity®	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Fac. Parto Direto	Peso ao nascer	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	Índice Prod. Igenity
Index	6	5	6	3	4	5	6	4	5	5	6	3	4.4

PROMEB®	GND DEP	C DESM DEP	P DESM DEP	M DESM DEP	T DESM DEP	ÍND. DESM	ACURÁCIA	GDS DEP	GNS DEP	C SOB DEP	P SOB DEP	M SOB DEP	PE DEP	ÍNDICE FINAL	ACURÁCIA
DEP	-2,53	0,00	-0,05	-0,05	-	-7,26	0,47	0,47	-2,05	-0,01	-0,00	-0,09	-	-3,86	0,47
DECA	9	5	8	8	-	8		4	8	6	6	9	-	7	

- Esta nova aquisição para a bateria de Brangus da Cort Genética, significa trazer mais uma linha de sangue da CCR, (Sleep Easy) genealogia produtiva e funcional dos USA, com uma genética brasileira na linha baixa também provada e funcional;
- Touro equilibrado, com ótima caracterização Racial, tamanho moderado e ótimos aprumos.
- Apresenta ótima condição seminal e alta fertilidade;
- Indicamos este reprodutor para plantéis e cruzamentos.



# DON HUGO

PS 94233 **LA CAUTIVA 067**

Tres Cruces cardenal 4312 TE4312

— Cruces Don Abdon (Cardenal) Y3102

— Tres Cruces Don Ernesto 3939

La Cautiva 026

— La Cautiva Ave Fenix 001

— Brangus Brasil 5056 Manancial



Crescimento



Carcaça



Facilidade de Parto



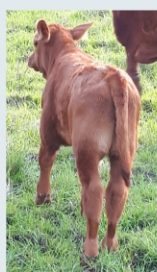
Maternal

## RED BRANGUS



CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal

	PESO	ÍNDICE
PN	34	-
P205d	245	101,65
P365d	437	113,80
P550d	533	108,99



Progenie



	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Isquios
MEDIDAS EM CM	19/02/2013	137	133	44	-	169	60	210	50	55



	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	Consumo Mat. Seca
Escores	3	5	4	5	NA	5	5	6	8	6	6	4	NA
Média Mundial da raça	5,3	4,88	5,08	5,04	5,43	5,04	5,98	5,52	6,18	5,89	5,28	5,5	4,97

- Outra inserção à nossa bateria de touros foi o Grande Campeão Rústico Nacional 2015, proveniente da Cabanha La Cautiva recebendo muitos elogios do jurado Antonio M. Bastos.
- Don Hugo representa uma excelente opção de genética no Red Brangus.
- Touro com excelente Genealogia e fenótipo intocável. Apresenta pureza racial, equilíbrio, entre as linhas superiores e inferiores, ótima conformação carniciera.
- Indicado para plantéis e cruzamentos.



PS 67825 **GAP G1255 TE**

Ladicha 4803 Cuatrero — San Alejo C1471 Cordobes  
— Ladicha 3517

GAP Xuxa B 1388 - 38 — RB - 38  
— GAP 9973 - 38 B



Mãe - Gap Xuxa B 1388



Seu Pai Ladicha 4803 Cuatrero

**RED BRANGUS**

ACESSE O SITE!

**CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal****PESO****ÍNDICE**

PN	39	-
P205d	267	110,24
P365d	483	-
P550d	627	124,36



Filhos - Est. Caneleira - RS



Filhos



Maciez

AOL

E. Gordura

Marmoreio

Cortes  
BrasileirosQuality  
Grade

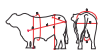
Docilidade

Prenhez  
NovilhasParto  
Materna

Longevidade

Consumo  
ResidualPeso Médio  
DiárioC. Matéria  
Seca

Escores	4	4	5	4	5	4	4	7	6	6	4	5	2
Média Mundial da raça	5,30	4,88	5,08	5,04	5,43	5,04	5,98	5,52	6,18	5,89	5,28	5,5	4,97



Data Nasc.

Altura Posterior

Altura Anterior

Perímetro Escrotal

Peso em coleta

Comprimento Corporal

Largura Posterior

Perímetro Torácico

Comprimento Garupa

Distância entre os Ísquios

MEDIDAS EM CM	17/07/2010	136	131	39	830	169	57	207	53	52
---------------	------------	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	----	----

- Um de nossos touros líderes em vendas;
- Reprodutor oriundo do plantel **GAP**; maior da raça no país; com 7 mil vacas controladas;
- Sua mãe Xuxa, é uma das principais doadoras do plantel Gap;
- Touro com ótima caracterização racial, distribuição de carne nobre da carcaça e facilidade de engorde, adaptado e funcional;
- Apresenta ótima congelabilidade de sêmen, indicando precocidade sexual e fertilidade;
- Sua produção está comprovada;
- Touro indicado para plantéis e cruzamentos.



34B CCG 229 208 Bom Retiro I 818

Leonor N 5409 MAUA {  
 Leonor N 4569 Sucesion  
 Leonor N 3614 TOBA  
 Bom Retiro I 412 {  
 VL Rojo Grande  
 Bom Retiro 615



Progenie



	DEP	ÍNDICE
DESM.	2,34	10,34
DEP FINAL	2,95	7,18

## RED BRANGUS



ACESSE O SITE!



PROMEBIO

Relatório de Realização de Monitorio de Cobre																		
	GND DEP	C DESM DEP	P DESM DEP	M DESM DEP	T DESM DEP	ÍND. DESM	ACURÁCIA	GDS DEP	GNS DEP	C SOB DEP	P SOB DEP	M SOB DEP	T SOB DEP	IND.FINAL				
Dep	2,70	0,07	0,03	0,02	-0,01	8,08	0,48	4,48	7,19	0,12	0,04	0,02	-0,02	13,86				
Deca	2	2	4	4	6	2	-	1	1	1	4	4	6	1				

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	7	5	3	4	7	4	3	2	5	6	5	5
Média Mundial da raça	5,86	4,71	4,96	5,81	4,39	5,33	5,6	4,72	5,1	6,44	5,28	5,54

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
MEDIDAS EM CM	07/10/2003	139	137	40	850	170	57	213	54	64

Atalho é um touro criado totalmente a campo de grau de sangue 3/4 pelagem vermelha, bem firme e tamanho moderado; Touro extremamente provado para a utilização sobre vacas Angus com o objetivo de produzir na primeira geração indivíduos de grau de sangue 3/8B sendo assim uma ótima opção para quem deseja iniciar um plantel de Brangus; Reprodutor com equilíbrio na estrutura óssea e ótima correção de prepúcio; Touro de extraordinária fertilidade, longevidade, rusticidade e adaptabilidade.





## RED BRANGUS



Don Ernesto - Pai



## PS 72 108 São Bibiano Independência 4159

Tres Cruces Don Ernesto 4028 - 38 { Don Ernesto Y2240 - 38  
Tres Cruces 267 - 38  
SB Bibiana 2882 - 38 { GAP G 522 - 38A  
São Bibiano B 778 - 38-A



	DEP GP DESM.	DEP GP NASC. SOBR.	DEP MUSC. SOBR.	IND. DESM.	DEP FINAL
Dep	4,9	1,48	0,2	13,94	10,35
Deca	1	4	1	1	1

- Touro de genética consistente, tanto na linha alta como na linha baixa.
- Apresenta harmonia nas suas linhas principais, Carcaça bem distribuída e ótima funcionalidade.
- Seus desempenho em Deps são excelentes além de apresentar uma prova genômica bem acima da média mundial em quesitos fundamentais na produção moderna para carne de qualidade.
- Touro indicado para plantéis e cruzamentos.



	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	Consumo Matéria Seca
Escores	9	6	5	4	5	4	6	7	5	7	5	6	3
Média Mundial da raça	5,30	4,88	5,08	5,04	5,43	5,04	5,98	5,52	6,18	5,89	5,28	5,50	4,97



	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
MEDIDAS EM CM	02/09/2010	138	143	40	900	177	59	222	56	59



## RED BRANGUS



## PS 62736 Sina Sina H0016

Sina Sina D16 - 38 { Sina Sina X928 - X 928 - 38A  
Sina Sina A24 - 38A  
Sina Sina A60 38A { Sina Sina V204 - 38P  
Sina Sina V217 - 38P



	GPN Desm.	Musc. Desm.	Conf. Desm.	Tam. Desm.	Ind. Desm.	GPN Sob.	Musc. Sob.	Conf. Sob.	Tam. Sob.	Comp. Pelo	Ind. Final
Dep	3,53	0,13	0,18	0,17	10,52	5,47	0,10	0,16	0,2		8,17
Deca	2	2	1	1	2	2	2	1	2	1	2

Touro criado á campo, com ótima adaptabilidade; Dos 13 marcadores moleculares, possui 9 acima da média; Sua progênie atesta que será um grande raçador; Touro oriundo de rebanho com controle rígido e seleção apurada; Extremamente equilibrado em sua estrutura óssea, muscular, linha de lombo, prepúcio correto, e frame moderado; Indicamos Paiol, para plantéis e cruzamentos, (indicado para novilhas).



	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	Consumo Matéria Seca
Escores	8	6	6	7	5	7	5	5	7	6	6	6	4
Média Mundial da raça	5,3	4,88	5,08	5,04	5,43	5,04	5,98	5,52	6,18	5,89	5,28	5,5	4,97



	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
MEDIDAS EM CM	19/08/2008	141	138	42	930	170	59	218	58	58



PC 010

## VACAQUÁ 010

CORIUM 25 Ainslee T/E/I

VACAQUÁ 98 — SCOTTISH DOGMA — MOCHRUM COLUM  
VACAQUÁ 15 — ALDERMERE TACOMA



Crescimento



Carcaça



Facilidade de Parto



Maternal

**BELTED GALLOWAY**

**LANÇAMENTO**



ACESSE O SITE



Progenie de Guapo



[www.cortgeneticabrasil.com](http://www.cortgeneticabrasil.com)



MEDIDAS EM CM

Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os ísquios
15/01/2018	118	116	38	690	156	48	143	48	48

- Guapo é um Touro com conformação carniciera moderna dentro da raça Galloway, comprido e com distribuição carniciera muito bem equilibrada. Ele carrega em sua linhagem as principais características da raça como pelagem, mocho, carne com sabor, maciez, marmoreio, aspecto bonito e odor agradável.
- Ótima opção para cruzamento industrial, onde o objetivo for incrementar heteroze e qualificar a carne para o foco Gourmet.



PC: 020 **VACAQUÁ 020**

FLETT'S TODD

VACAQUÁ 109

SCOTTISH DOGMA

VACAQUÁ 17

MOCHRUM COLUM

ALDERMERE TACOMA



Crescimento



Carcaça



Facilidade de Parto



Maternal

**BELTED GALLOWAY**

**LANÇAMENTO**



Plantel de origem



[www.cortgeneticabrasil.com](http://www.cortgeneticabrasil.com)



MEDIDAS EM CM

Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
02/05/2018	117	115	35	585	141	42	174	44	42

Gaulez é um Touro jovem e um genuíno representante da raça galloway com um fenotipo bem característico.

- As características zootécnicas desta raça além de ser considerada a mais bonita das raças (Bostaurus) também lhe confere a posição número 1 em qualidade de carne: sabor, maciez, aspecto bonito, marmoreio e odor agradável.

- Gaulez é proveniente do maior plantel de Galloway da América do Sul, com um histórico genético desde 1983.

Aí está o que estávamos esperando para a qualificação da **carne gourmet, nos cruzamentos industriais.**



HBB PO 67505

**BENEDICTUS NETO 2486**

IA-37 STONEGROVE HIGH'N MIGHTY

THORNDAL ASSIRATI EX92

STONEGROVE FANCIE

Sina Sina 38-N748

SV 1400 CONSORT 1518

BENEDICTUS LUANA 1949



Detalhe



Crescimento



Carcaça



Facilidade de Parto



Maternal

**DEVON - MOCHO**

**LANÇAMENTO**



Foto: de campo trabalhando



ACESSE O SITE



Progenie de Bordô 2019



Irmão Materno



[www.cortgeneticabrasil.com](http://www.cortgeneticabrasil.com)



MEDIDAS EM CM

Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
27/09/2014	130	131	41	870	170	53	210	51	53

- Touro totalmente rústico, utilizado no plantel Santa Maria;
- Bordo é mocho dominante como mostra sua prole, touro adaptado e funcional, de tamanho moderado e ótima carcaça, moderno e equilibrado;
- Reprodutor indicado para uso em plantel, para a introdução do caráter mocho e também para cruzamento industrial, onde irá introduzir seu vigor híbrido e qualidade de carne.



HBB CCG 2505

## TIMBAÚBA BRAVON 135

(MOCHO) PALMEIRA D423

(MOCHO) PRATA NOVA 98/008  
ESTRELA Q15

(MOCHO) AST TIMBAÚBA BRAVO 106

(MOCHO) PALMEIRA D423  
(MOCHO) TIMBAÚBA BRAVON 42



Crescimento



Carcaça



Facilidade de Parto



Maternal



[www.cortgeneticabrasil.com](http://www.cortgeneticabrasil.com)

**BRAVON MOCHO 3/8**

**LANÇAMENTO**



ACESSE O SITE!



Progenie de Tannat



MEDIDAS EM CM

Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
10/10/2014	145	151	42	1020	188	62	230	60	62

- O Bravon é uma raça sintética, oriundo do cruzamento do Devon com raça Zebuína, em grau de sangue 3/8 ou seja (3 partes de Zebu e 5 partes de Devon);
- A raça iniciou na Cabanha Timbaúba em Pedras Altas-RS em 1984, quando foram feitos os primeiros cruzamentos via inseminação artificial entre touros Nelore mocho e vacas Devon mochas. Este criatório da Timbaúba iniciou-se com Devon em 1907 sendo anos mais tarde introdutor do Devon mocho no Brasil somando hoje 112 anos de seleção.
- Há 20 anos atrás na Expointer de 1999 foram apresentados os primeiros exemplares Bravon 3/8. Tannat tem como diferenciais sua adaptação e funcionalidade em clima quente, pelo curto, boa pigmentação, tolerância ao calor e ectoparasitas, temperamento dócil, alta qualidade de carne e padronização de carcaças.
- Touro indicado para a absorção da raça Bravon ou para cruzamento industrial em uma retrocruza.



Seu agronegócio  
precisa de um parceiro  
de verdade?

**Sim,**  
Sicredi

**Conte com um parceiro que  
nasceu no campo e conhece  
a sua realidade.**

Seja qual for a sua produção,  
a gente tem soluções  
financeiras ideais para seus  
negócios e sua vida. Tudo isso  
com um atendimento  
comprometido com você e seu  
agronegócio.



- Conta Corrente
- Crédito Rural
- Seguros
- Poupança e muito mais



HBB PO 242995 **São Fernando Comandante Te8439**

Guaicos X9026 TE { Guaicos X7831 TE  
Guaicos X7433

São Fernando Becky 8630 { São Fernando Heavy Hitter 7381  
São Fernando Becky 8050



Detalhe do posterior

CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal

	Peso Médio da Raça	PESO	ÍNDICE
PN	-	35	-
P205d	240	242	100,83
P365d	396	440	111,11
P550d	562	650	115,66



Progenie

## P. HEREFORD



ACESSE O SITE!



	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	6	3	3	6	N/A	6	7	6	6	6	4	5
Média Mundial da raça	5,40	4,81	6,63	6,24	4,39	5,90	3,70	6,17	5,11	3,90	5,28	4,97

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
MEDIDAS EM CM	24/09/2013	140	141	42	950	188	66	240	59	55

### GRANDE CAMPEÃO EXPOINTER 2016

- Soberano é a confirmação da aposta que a Cort fez para sua bateria, já em 2015, buscando uma genética de facilidade e acabamento, tamanho moderado e cortes nobres na carcaça.
- Proveniente da cabanha São Fernando sinônimo de excelência na raça Poled Hereford
- Touro comprido, pigmentado nos dois olhos e com ótima fertilidade, atributos de um reprodutor funcional e produtivo.
- Indicado para plantéis e cruzamentos



H.B.B. PO 238910 **São Fernando Stocker 0951**

RV Stocker 6662 — HPH Stocker 493C 137  
— HPH Miss Extend 4H 1162  
Santa Luiza Countess 0898 — Las Lilas X339 Boston Rene  
— Santa Luiza Countess 0362



Pai - RV Stocker 6662

CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal

	Peso Médio da Raça	PESO	ÍNDICE
PN	-	35	-
P205d	245	265,39	108,32
P365d	412	494,00	119,90
P550d	568	700	123,23

## P. HEREFORD



	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	7	5	4	4	7	4	6	7	6	5	4	5
Média Mundial da raça	5,40	4,81	6,63	6,24	4,39	5,90	3,70	6,17	5,11	3,90	5,28	4,97

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os ísquios
MEDIDAS EM CM	04/09/2011	140	143	40	980	188	66	240	62	63

- Grande Campeão Nacional 2014;

- Grande Campeão Expointer 2014;

- Touro equilibrado, com ótimas linhas superiores, distribuição carniceira homogênea.
- Ótima pigmentação ocular, pelagem curta e muito bons aprumos;
- Apresenta marcadores excelentes de um total de 12, apresenta 9 acima da média mundial da raça;
- Excelente opção para plantéis e cruzamentos industriais.



HBB PO 233137 **São Fernando Condor 7917**

CN OLD Chapel Condor -1 { CN OLD Chapel Wrangler-6  
PAMPA 3884  
São Fernando Brampton  
Nell 8408 { Las Lilas X339 Boston Rene  
São Fernando Bampton Nell 8118

CDP - Controle de  
Desenvolvimento Ponderal

	PESO	ÍNDICE
PN	32	-
P205d	224	120,43
P365d	369	-
P550d	593	106,27

**P. HEREFORD**

ACESSE O SITE!



Pampa Embrapa

PN (Kg)	Pd (Kg)	PDM (Kg)	TMD (Kg)	PS (Kg)	GPD (g/d)	PMD (kg)	PES (cm)	MSC (1-5)	EST (1-5)	CRP (1-5)	CVD (1-5)	UMB (1-5)	POC (1-5)	Ind. Geral	Nº Reb.	Nº Filhos
DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	-0,31	2	178
0,02 64,0 51,0 -0,98 68,0 63,0 1,13 34,0 29,0 0,64 - 39,0 -3,22 67,0 75,0 -2,47 55,0 83,0 -15,73 48,0 1,0 0,18 43,0 27,0 -0,07 67,0 72,0 -0,04 69,0 62,0 -0,01 64,0 56,0 -0,09 40,0 95,0 -0,01 67,0 44,0 -0,06 61,0 72,0														62,00		

igenity

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	6	4	5	5	5	5	6	7	6	6	N/A	4
Média Mundial da raça	5,40	4,81	6,63	6,24	4,39	5,90	3,70	6,17	5,11	3,90	N/A	4,97



Data Nasc.	Alt. Posterior	Alt. Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comp. Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comp. Garupa	Distância entre os Ísquios	AOL (cm²)	EGS (mm)
01/09/2008	146	143	40	950	182	65	253	73	71	91	15

**- Grande campeão da Expo Nacional 2011;**

- Touro do plantel São Fernando que seleciona rusticidade e produção em campo nativo;
- Destaca-se no Igenity em qualidade de carne, AOL e fertilidade;
- Ótimo equilíbrio e desenvolvimento de carça e acabamento;
- Apresenta pigmentação bi-ocular e no escroto;
- Excelente opção para plantéis e cruzamentos, produzir novinhos pesados e com qualidade de carne.
- Em 11 marcadores, possui 7 acima da média mundial.





HBB PO 235492

## São Marcos Keynote 4218

## P. HEREFORD



Pampa Embrapa



Sua mãe aos 10 meses



Avô paterno - Remital keynote 20X

Barragem Keynote K 272 TE — Remital Keynote 20X  
Barragem T518 Golden Star TE139

São Marcos A3598 — São Marcos Wrangler D3108  
São Marcos Juice 3107

CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal



	PESO	ÍNDICE
PN	34	-
P205d	288	118,04
P365d	436	-
P550d	670	101,45

## - Grande Campeão da Exponacional 2012;

- Reprodutor que representa expressão racial, harmonia entre estrutura e conformação muscular, além de ser muito bem apurado e apresentado, pigmentação ocular em ambos os olhos;
- Sua genealogia é impecável, por linha alta Remital keynote e por linha baixa São Marcos Wrangler 19D, ambos campeões e pais de Campeões pelo mundo inteiro;
- Indicamos Neto como um futuro raçador da raça Polled Hereford;
- Touro para ser utilizado em plantéis e cruzamentos.

PN (Kg)	PDd (Kg)	PDM (Kg)	TMD (Kg)	PS (Kg)	GPD (g/d)	PMD (kg)	PES (cm)	MSC (1-5)	EST (1-5)	CRP (1-5)	CVD (1-5)	UMB (1-5)	POC (1-5)	Ind. Geral	Nº Reb.	Nº Filhos
DEP   ACC   %	DEP   ACC   %	DEP   ACC   %	DEP   ACC   %	DEP   ACC   %	DEP   ACC   %	DEP   ACC   %	DEP   ACC   %	DEP   ACC   %	DEP   ACC   %	DEP   ACC   %	DEP   ACC   %	DEP   ACC   %	DEP   ACC   %	0,92	4	24
-0,22   38,0   33,0	2,97   43,0   19,0	-0,22   16,0   56,0	1,26   -   32,0	3,91   40,0   23,0	2,07   29,0   23,0	0,22   -   50,0	0,24   23,0   20,0	0,23   39,0   4,0	0,0   40,0   50,0	-0,03   32,0   61,0	-0,03   -   73,0	0,04   39,0   70,0	-0,10   33,0   83,0	18,00		



	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	4	4	4	5	5	5	6	5	5	4	5	5
Média Mundial da raça	5,40	4,81	6,63	6,24	4,39	5,90	3,70	6,17	5,11	3,90	5,28	4,97



	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
MEDIDAS EM CM	03/11/2009	145	145	44	1010	193	65	247	63	65



HBB PO 244595 São Marcos A. Time 4646

## P. HEREFORD



Detalhe

CRR ABOUT TIME 743 — THM Durango 4037  
CRR D 03 Cassie 206

SM SUREÑO 4207 — WERT X 1585 Sureño TE  
SM W 3586

CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal



	Peso Médio da Raça	PESO	ÍNDICE
PN	-	30	-
P205d	222	275	123,87
P365d	382	504	131,96
P550d	556	686	123,53

Touro de extraordinária conformação carniciera, beleza racial evidente, pigmentação nos dois olhos, ótimos aprumos e excelente acabamento de carcaça.

Touro de genealogia consistente, seu pai touro americano de produção destacada, e sua mãe, vaca nacional com prole comprovada; Produziu dois Grandes Campeões Nacionais da raça 2015/2016.

Indicado para plantéis e cruzamento

## Premiações:

- Expo Nacional 2015
- Expoiner 2015
- Expo Nacional 2016
- Reservado de Grande Campeão
- Reservado de Grande Campeão
- Grande Campeão Nacional



	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	7	5	4	4	-	4	6	7	6	8	5	6
Média Mundial da raça	5,56	4,54	6,88	6,4	4,39	6,38	3,65	6,13	5,05	3,83	7	2



	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
MEDIDAS EM CM	25/02/2014	140	138	42	900	181	64	225	60	61



## HBB PO 244610 Irapuã TEI 299 JIM Fanático

Benjamin X2149 Federal Deliv TE — AS Federal Hito 2 X393  
Don Numo X8 Esperanza TE

Pinguela Satanas 1546 — Guaicos X7831 TE  
Pinguela Wrangler 19D 1205

### CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal

	Peso Médio da Raça	PESO	ÍNDICE
PN	-	43	-
P205d	210	244	116,19
P365d	337	362	107,42
P550d	441	672	152,38

### HEREFORD



Avô materno Guaicos X7831 TE



Avô paterno - Federal Hito 2 X 393



Bisavô paterno Kilmorelie Deliverance ET 80U



Bisavô materno - WRANGLER 19D

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	7	4	4	4	-	4	7	4	3	6	6	3
Média Mundial da raça	5,56	4,54	6,88	6,4	4,39	6,38	3,65	6,13	5,05	3,83	7	2

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
MEDIDAS EM CM	07/08/2014	132	130	39	748	173	61	221	54	65

#### Premiações:

- Expofeira de Bagé 2015

- Expolondrina 2016  
- Expo Nacional 2016

- Campeão Terneiro e Reservado de grande Campeão;  
- Campeão Junior e Grande Campeão;  
- Reservado de Campeão Junior e terceiro Melhor Macho.

- Animal oriundo de embrião importado do uruguay, filho de 'Fanático' em mãe (Satanás X Wrangler 19D)

- Extraordinária Genealogia, apresenta excelente CDP's e ótimos marcadores moleculares, Indicado para plantéis e cruzamentos.



PB 188018 **São Miguel 38 - TEC47**

Pampiano 38-A198 (Casa Nova) — Pampiano 38-453 (Quebrinha)  
 Nova Aurora 38-3403

São Miguel 38-226 — Pitangueira 38-A252 (Big Brother)  
 São Miguel 38-5664



Filhos - Estância Itaverá - Uruguiana



Filhos - Estância Santa Celuta - Uruguiana

**BRAFORD**

ACESSE O SITE



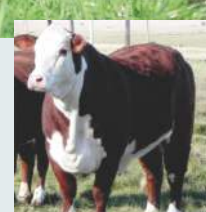
Pai - Casanova



Avô Materno - Big Brother



Tio - Taura



Mãe, irmã própria de Taura

Pampa Embrapa

PN (Kg)			PDd (Kg)			PDM (Kg)			TMD (Kg)			PS (Kg)			GPD (g/d)			PMD (Kg)			PES (cm)			MSC (1-5)			EST (1-5)			CRP (1-5)			CVD (1-5)			UMB (1-5)			POC (1-5)			Ind. Geral	Nº Reb.	Nº Filhos
DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	0,66	6	68
1,94	56,0	97,0	0,77	61,0	42,0	2,34	26,0	14,0	2,72	-	14,0	2,41	51,0	33,0	2,20	31,0	21,0	0,75	24,0	55,0	0,06	27,0	42,0	0,09	50,0	25,0	0,16	50,0	11,0	0,11	49,0	16,0	0,01	22,0	45,0	0,06	49,0	78,0	-0,10	48,0	82,0			

Maciez		AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	C. Matéria Seca
Escores	3	6	7	5	NA	5	4	5	6	5	3	5	5
Média Mundial da raça	4,71	5,02	6,35	6,71	5,85	5,82	4,01	5,71	5,16	4,73	4,68	4,68	4,44

Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os ísquios
26/07/2012	147	147	40	1000	201	62	241	60	60

- Esta incorporação significa um resgate da Genética do touro Casa Nova. Um dos grandes raçadores. Sua mãe foi duas vezes Reservada de Grande Capeã na Expoiner e Campeã Nacional, além de ser irmã do Taura Campeão Mundial e várias vezes Campeão de Progenie.
- Esta genealogia parece ser suficiente, mas além disto este touro apresenta comprimento, pigmentação, equilíbrio, apurados e pureza racial.
- Este touro se tornou um dos grandes pais da raça em tempo recorde;
- Indicamos para plantel e cruzamento.



Belvista 38-5804

HBB PB 084795

Nelius Antiquissimo (Don Sebastian 3/8)

Kulcaway Erus E 100014

Vizcachera 3876 E 14964

Bela Vista 38-3203

Alvorada 14-L4888

Bela Vista 12-1039

## BRAFOR



Caduco - Filho



Vaqueano - Filho



Pachola - Filho



Punta - Filha  
- Campeã terneira 2007 - Expointer.  
- Bicampeã Expointer 2008-2009  
- Grande Campeã da Nacional de 2009  
- Grande Campeã do Congresso Mundial 2009



Pai - Don Sebastian

CDP - Controle de  
Desenvolvimento Ponderal  
**PESO ÍNDICE**

PN	35	-
P205d	271	122,06
P365d	304	117,43

Desm	Dep Final
DEP 17,4	15,5
DECA	1

igenity.

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	C. Matéria Seca
Escores	4	5	5	5	6	5	6	4	6	5	5	3	4
Média Mundial da raça	4,71	5,02	6,35	6,71	5,85	5,82	4,01	5,71	5,16	4,73	4,68	4,68	4,44

Pamapa Embrapa

PN (Kg)	PDd (Kg)	PDM(Kg)	TMD(Kg)	PS(Kg)	GPD(g/d)	PMD(kg)	PES (cm)	MSC (1-5)	EST (1-5)	CRP(1-5)	CVD (1-5)	UMB (1-5)	POC (1-5)	Ind. Geral	Nº Reb.	Nº Filhos
DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	0,75	28	1272
-0,44 86,0 18,0	2,25 89,0 25,0	0,24 82,0 47,0	1,37 - 30,0	3,32 88,0 26,0	1,27 83,0 33,0	-3,63 69,0 30,0	0,59 79,0 2,0	0,11 87,0 20,0	0,10 88,0 23,0	0,12 86,0 15,0	-0,01 6,0 57,0	0,03 88,0 65,0	-0,05 85,0 68,0	23,00		



Data Nasc. Altura Posterior Altura Anterior Perímetro Escrotal Peso em coleta Comprimento Corporal Largura Posterior Perímetro Torácico Comprimento Garupa Distância entre os Ísquios

MEDIDAS EM CM	02/10/02	142	141	44	970	183	64	232	60	60						
---------------	----------	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	----	----	--	--	--	--	--	--

## - Pai dos pais, um verdadeiro raçador;

- Pai do Grande Campeão Nacional do Paraguai 2013;
- Grande campeão de prole Expointer 2009/2010/2011;
- Pai da Grande campeã Expointer 2008;
- Pai da Grande campeã do Congresso Mundial 2009;

- Líder no Sumário 2007 Promebo índice de desmama 17.4 Deca 1;
- Pai do 1º e 5º lugares no teste de avaliação Fepagro 2008;
- Excepcional estrutura óssea e muscular;
- Reproduz excelente caracterização racial;

- Representa uma abertura de sangue;
- Um verdadeiro raçador;
- Seu filho Caduco é líder Top 01% no sumário Pamapa Plus;
- Destaque Igenity nos principais marcadores moleculares;
- Indicado para plantéis e cruzamentos.



PB 286577 **São Miguel 38 FIVG005**

São Lucas 38-2936 — Belvista 38-5804 (Paysano)  
 — São Lucas 14-1819

São Miguel 38-1710 — São Miguel 38-9309 (Taura)  
 — São Miguel 38-7078



Crescimento



Carcaça

Facilidade  
de Parto

Maternal

## BRAFORO



ACESSE O SITE!



Igenity*	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Fac. Parto Direto	Peso ao nascer	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	Índice Prod. Igenity
Index	5	4	5	4	5	6	4	6	5	3	3	4	4.5

Pamapa Embrapa

PN (Kg)			PDd (Kg)			PDM(Kg)			TMD(Kg)			PS(Kg)			GPD(g/d)			PMD(kg)			PES (cm)			MSC (1-5)			EST (1-5)			CRP(1-5)			CVD (1-5)			UMB (1-5)			POC (1-5)			Índ. Geral			
DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%							
0,41	-	80	4,81	-	8,0	-1,64	-	77,0	0,77	-	38,0	6,72	-	9,0	2,11	-	22,0	5,23	-	77,0	0,35	-	11,0	0,22	-	4,0	0,13	-	16,0	0,24	-	1,0	-0,02	-	65,0	0,15	-	97,0	-0,02	-	57,0				
																																													0,87 19,00



MEDIDAS EM CM

Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
04/01/2016	143	140	42	900	1,82	64	231	63	62

- Balaço foi campeão dois anos da Exponacional 2017 - 2018
- Carrega em sua genealogia nada mais, nada menos que: avô materno, (Taura) o grande campeão mundial um dos maiores raçadores do Braford e o avô paterno (Paysano) este alem de ser pai de inúmeros pais importantes da raça ele foi 9 anos consecutivos campeão de progenie de pai (Braford).
- Touro equilibrado e funcional com muita carne;
- É uma aposta promissora de nossa bateria



PB: 339248 Sina Sina 38-Q144

Silêncio 38 -N3240 — Sina Sina 38-K413 (Kibom)  
 — Silêncio 38 - K1026

Sina Sina 38-N748 — Sina Sina 38-J526  
 — Sina Sina 38-K026



Pai (Silêncio)



Avô Paterno (Kibom)

BRAFOR

LANÇAMENTO



	PN	GD Desm	Musc. Desm.	Conf. Desm	Prec.Desm.	Ind. Desm.
DEP	0,52	4,15	0,31	0,22	0,29	21,62
DECA	9	1	1	1	1	1



www.cortgeneticabrasil.com



Grande Campeão Prova 2019

CONTROLE DE PERFORMANCE					DEP'S										Índice	Rank CP	Deca CP	Car
Peso Final.	GMD Kg/Dia	PEcm	AOL cm3	EGS mm	Peso	GMD	PE	AOL	EGS	C	P	M	U	ADAP				
594	1,821	35	88,89	12,34	14,28	0,06	-0,06	1,72	1,11	0,17	0,34	0,18	-0,14	-0,16	10,77	1	1	0,6152



MEDIDAS EM CM	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleita	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
	07/09/2017	137	134	36	600	166	56	210	59	52

- Líder foi o Campeão da prova de performance da CRV Lagoa 2019, com o melhor índice CP 10,7791 superior em 0,144 comparado ao 2º colocado; na mesma prova apresenta um destaque incomum, seu DEP em AOL 1,72 (Área de Olho de Lombo) que é excelente, foi também o disparado melhor DEP em EGS 1,11 (Espessura de Gordura Subcutânea);
- Líder apresenta genealogia consistente e confiável, 3/8 de várias gerações e extraordinária prova de performance onde mostra ganho de peso, cortes nobres e um excelente acabamento de carcaça;
- Seu pai Silêncio 3240 e avô Sina Sina K413 (Kibom), ambos são DECA 1 para índice de desmama e final e seu avô kibom é líder do sumário Delta G;
- Reprodutor oriundo de um plantel que prima por excelência em sua seleção, buscando adaptação, funcionalidade e desempenho.



HBB PB 138929 **Pitangueira 38-H161**Ordem 38-R337 (Red Bull) — Pampiano 38-453 (Quebrinha)  
— Ordem 38-118Pitangueira 38-E925 — Pitangueira 38-A252 (Big Brother)  
— Pitangueira 14-B2952

Filhos em cruzamento sobre vaca 1/2 sangue Angus

## BRAFOR



Acesse o site!



Detalhe



Pamona Embrapa

	DEP	ÍNDICE	DECA
PN	0,31	-	
Nas/Des	2,22	12,42	1
Des/Sobr	3,54	13,68	1

PN (Kg)			PDd (Kg)			PDM(Kg)			TMD(Kg)			PS(Kg)			GPD(g/d)			PMD(kg)			PES (cm)			MSC (1-5)			EST (1-5)			CRP(1-5)			CVD (1-5)			UMB (1-5)			POC (1-5)			Ind. Geral	Nº Reb.	Nº Filhos
DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%						
0,47	41,0	83,0	-0,69	62,0	58,0	-3,20	32,0	94,0	-3,55	-	93,0	1,93	60,0	36,0	3,47	49,0	10,0	-2,23	31,0	37,0	0,31	31,0	14,0	0,05	59,0	35,0	-0,05	60,0	66,0	0,03	57,0	39,0	-0,03	27,0	72,0	0,03	60,0	67,0	-0,05	54,0	68,0			

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	C. Matéria Seca	Peso Médio Diário
Escores	6	5	5	3	6	3	5	5	5	6	5	4	5
Média Mundial da raça	4,69	4,69	4,97	4,37	5,85	4,37	5,46	5,71	6,52	5,42	4,36	4,44	4,71

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
MEDIDAS EM CM	02/09/2008	143	144	44	920	184	64	237	60	58

- Um dos nossos líderes de venda;
- Oriundo da Cabanha Pitangueira, que seleciona sobre 3000 ventres controlados;
- **Conquistou o Grande Campeonato rústico da Expo Nacional de 2011;**
- Touro equilibrado, harmônico, ótima pelagem e pigmentação ocular.
- Touro extremamente provado;
- Apresenta uma carcaça com ótima distribuição carniciera nos cortes nobres, além de ter excelente acabamento de carcaça;

- **Reprodutor que conjuga em sua linha alta (Quebrinha 453) e na baixa (Big Brother) como avós, os maiores raçadores da raça Braford.**
- Touro indicado para plantéis e cruzamentos.
- Indicado para novilhas.



PB 294833 **SERENO 38 TE15414 PACHOLA**

Belvista 38-5804 (Paysano) — Nelius antiquissimo A153 (Don Sebastian 38)  
 — Bela vista 38 - 3203  
 — SÃO MIGUEL 38-9309 (Taura)  
 Sereno 38-0046 — Sereno 14-263

**BRAFORD**

ACESSE O SITE!



Filhos no cruzamento



Pai - Paysano



Avô Materno - Taura

Igenity*	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Fac. Parto Direto	Peso ao nascer	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	Índice Prod. Igenity
Index	3	4	5	2	4	7	5	6	3	5	4	6	4.45

Pamona Embrapa

PN (Kg)			PDd (Kg)			PDM(Kg)			TMD(Kg)			PS(Kg)			GPD(g/d)			PMD(kg)			PES (cm)			MSC (1-5)			EST (1-5)			CRP(1-5)			CVD (1-5)			UMB (1-5)			POC (1-5)			Ind. Geral	
																																							DEP ACC %				
0,02	-	51,0	0,59	-	44,0	-0,67	-	62,0	-0,37	-	57,0	1,45	-	40,0	1,03	-	36,0	-7,79	-	14,0	0,29	-	16,0	0,08	23,0	28,0	0,04	23,0	38,0	0,04	23,0	36,0	-0,05	-	82,0	-0,01	24,0	47,0	-0,02	25,0	58,0	0,25	40,00%



MEDIDAS EM CM	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
	20/06/2015	150	150	46	920	186	62	240	60	62

-Nova incorporação em nossa bateria de touro,  
 - Filho de Paysano, que foi o maior campeão de prole da raça;  
 - Seu avô materno é o Taura, touro ícone da raça que foi o Grande Campeão Mundial e também várias vezes campeão de prole;  
 - Esta combinação genética é única, tem tudo para dar certo;  
 - Pachola é oriundo da Sereno, touro jovem com excelente fênipo, com dados e características raciais que se busca, apresenta excelentes Dep's, funcionalidade e adaptação.  
 Indicamos para plantel e cruzamento.



PB 303186 **SBV 38 Te15015**

IA-B043 Rancho 316 T/E Magno

Sereno 38-0040

- E102324 Alberta Light Foot 792
- E107927 Rancho 105T/E
- São Miguel 38-9369 - Taura
- Sereno 14-262



Avô Materno - Taura



Pai - Magno

**BRAFORD**

Pampas Embrapa

PN (Kg)			PDd (Kg)			PDM(Kg)			TMD(Kg)			PS(Kg)			GPD(g/d)			PMD(kg)			PES (cm)			MSC (1-5)			EST (1-5)			CRP(1-5)			CVD (1-5)			UMB (1-5)			POC (1-5)			Índ. Geral
DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%				
-0,52	-	13,0	-0,01	-	51,0	0,93	-	33,0	0,92	-	36,0	3,21	30,0	27,0	2,76	27,0	16,0	1,82	-	60,0	0,38	28,0	10,0	0,12	30,0	18,0	-0,10	31,0	79,0	0,20	28,0	4,0	-0,03	-	68,0	0,07	32,0	80,0	-0,08	27,0	77,0	
																																								0,71		
																																								24,00		

Igenity®	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Fac. Parto Direto	Peso ao nascer	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	Índice Prod. Igenity
Index	4	5	5	3	3	8	6	7	3	3	4	4	3,85

MEDIDAS EM CM	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os ísquios
	11/06/2015	143	146	38	900	187	66	234	59	62

- Touro Jovem que vem de São Bento do Verde, com uma combinação de sêmen que será uma ótima opção para os criadores;
- Seu pai é Magno ( linhagem Brahman ) e seu avô materno Taura (linhagem Nelore) e ambos pais reconhecidos da raça;
- Touro de ótima conformação, pelagem, pigmentação e caracterização racial, apresenta excelentes Dep's, sendo Top 10%;
- Indicamos Montará para plantel e cruzamento.



Progenie em gado geral



PB 139119 **Santa Ana 8185**

Belvista 38-5804 (Paysano)

Nelius Antiquissimo A153

Bela Vista 38-3203

Nova Esperança 14-1862

PROMEBO	DEP
DEP Nasc.	-
DEP Desm.	9,4
DEP Final	5,8

CDP - Controle de  
Desenvolvimento Ponderal

	PESO	ÍNDICE
PN	40	-
P205d	266	108,13
P410d	474	-
P550d	691	112,72

## BRAFORO



ACESSE O SITE



Detalhe



Pai - Paysano



Filhos sobre vacas ½ sangue Angus



PN (Kg)			PDd (Kg)			PDM (Kg)			TMD (Kg)			PS (Kg)			GPD (g/d)			PMD (kg)			PES (cm)			MSC (1-5)			EST (1-5)			CRP (1-5)			CVD (1-5)			UMB (1-5)			POC (1-5)			Ind. Geral	Nº Reb.	Nº Filhos
DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	-0,53	6	153
-1,00	68,0	2,0	-3,33	73,0	85,0	-0,54	48,0	60,0	-2,20	-	82,0	-4,96	69,0	85,0	-1,39	57,0	71,0	-9,47	27,0	9,0	0,38	48,0	9,0	0,02	69,0	46,0	0,01	71,0	48,0	0,11	68,0	16,0	-0,07	21,0	89,0	0,12	71,0	93,0	-0,09	66,0	82,0	70,00%		

igenity Maciez		AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	C. Matéria Seca
Escores	5	3	5	5	5	5	6	5	6	4	7	4	5
Média Mundial da raça	4,71	5,02	6,35	6,71	5,85	5,82	4,01	5,71	5,16	4,73	4,68	4,68	4,44

MEDIDAS EM CM	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
	22/08/2008	144	143	39	900	184	60	215	56	59

- Um dos nossos líderes de venda;
- **1º Lugar em 2010, no Rank do sumário Pampa Plus com Top 0,1%**
- Filho do consagrado raçador (Paysano);
- Sua mãe é das melhores vacas do plantel Santa Ana em programa de TE;
- Fenótipo ideal dentro do Braford, pelagem curta, pigmentação ocular e ótima cor;

- Touro com distribuição carniciera equilibrada na carcaça;
- Além de apresentar ótimos escores nos marcadores moleculares, é um exemplo na eficiência alimentar;
- Touro comprovado como pai tanto para plantel como para cruzamento;
- Indicado para novilhas, plantéis e cruzamento.



HBB PB 119106 **São Lucas 38 - 2405**

BelVista 38-5804 (Paysano) — Nelius Antiquissimus A153-38  
 — Bela Vista 38-3203  
 São Lucas 38-1221 — Pampiano 38-A14  
 — São Lucas 14-1063

PROMEBOW		DEP
DEP Nasc.	-	
DEP Desm.	9,4	
DEP Final	5,8	

CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal		
	PESO	ÍNDICE
PN	-	-
P205d	205,4	109,80
P410d	375,1	110,87

## BRAFOR



Progenie



Seu Pai



BelVista 38-5804 (Paysano)

Filho Ferrari - Campeão PAC 2015

Pampas Embrapa

PN (Kg)			PDd (Kg)			PDM(Kg)			TMD(Kg)			PS(Kg)			GPD(g/d)			PMD(kg)			PES (cm)			MSC (1-5)			EST (1-5)			CRP(1-5)			CVD (1-5)			UMB (1-5)			POC (1-5)			Ind. Geral	Nº Reb.	Nº Filhos
DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%						
-0,88	72,0	4,0	-5,01	76,0	93,0	6,54	58,0	0,05	4,03	-	5,0	-1,83	73,0	65,0	4,20	63,0	60	-8,88	39,0	11,0	-0,18	52,0	74,0	-0,06	72,0	69,0	0,04	74,0	40,0	0,00	71,0	49,0	-0,12	37,0	98,0	-0,07	74,0	17,0	-0,05	70,0	68,0			

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	C. Matéria Seca
Escores	4	5	4	5	7	5	5	6	6	6	3	5	4
Média Mundial da raça	4,71	5,02	6,35	6,71	5,85	5,82	4,01	5,71	5,16	4,73	4,68	4,68	4,44

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
MEDIDAS EM CM	15/09/2006	135	135	45	920	168	56	215	55	54

- Líder para DEP de Desmama no Sumário Delta G 2012;
- Filho direto de **Paysano**, irmão da Grande Campeã Expointer 2008, e irmão da Grande Campeã do Congresso Mundial 2009;
- Proveniente do plantel **São Lucas**. Seleção para produtividade em condições adversas é muito forte;
- Touro com ótima caracterização racial, cor, conformação, estrutura, equilíbrio e perímetro escrotal;
- Este reprodutor ficou muito bem colocado no teste **PAC** de ganho de peso na **Fepagro 2008**.
- Sua solidez genética e consistência nas características produtivas nos deixa confortáveis para indicá-lo como uma nova opção para a raça Braford.
- Touro extremamente provado com filhos campeões em várias exposições, além de ter ganho através de seu filho o teste **PAC da Embrapa 2015, Expofeira Uruguaiana/2015**
- Ótima opção para plantéis e cruzamentos.



PB 201716 **São Luiz 38-C361 da Pedro Surreaux**

São Luiz 38-A141 Boss da Pedro Surreaux

São Miguel 38-6261

São Luiz 38-3102

São Luiz 38-8166 Deni da Pedronel

São Luiz Jakão 38-0134 da Pedro Surreaux

São Luiz 38-2392



CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal

	PESO	ÍNDICE
PN	40	-
P205d	251	101,12
P410d	383	121,58
P550d	689	112,21

## BRAFOR





ACESSE O SITE



Pampa Embrapa

PN (Kg)	PDd (Kg)	PDM (Kg)	TMD (Kg)	PS (Kg)	GPD (g/d)	PMD (kg)	PES (cm)	MSC (1-5)	EST (1-5)	CRP (1-5)	CVD (1-5)	UMB (1-5)	POC (1-5)	Ind. Geral	Nº Reb.	Nº Filhos
DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	2,07	4	81
0,68 59,0 92,0	0,26 62,0 48,0	8,97 22,0 0,1	9,10 - 0,1	4,28 56,0 20,0	4,43 40,0 5,0	-1,42 16,0 43,0	0,15 40,0 30,0	0,24 55,0 4,0	0,27 56,0 2,0	0,21 54,0 3,0	0,03 15,0 30,0	0,04 57,0 71,0	0,07 53,0 25,0	2,00%		

  Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	C. Matéria Seca	
Escotes	7	5	4	5	6	5	8	7	6	6	NA	6	NA
Média Mundial da raça	4,71	5,02	6,35	6,71	5,85	5,82	4,01	5,71	5,16	4,73	4,68	4,68	4,44

Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
08/12/2011	152	150	43	920	185	69	243	60	60

Cinamomo, foi o Reservado de Grande Campeão Expoiner 2014. Linhagem aberta e com Nelore em sua composição Zebuína. Passa a ser uma opção nova dentro da raça.

Touro com uma estrutura realmente impressionante, comprido e com ótima pigmentação.

- Em 11 marcadores avaliados, apresenta 7 acima da média mundial da raça;

Indicamos este reprodutor para plantéis e cruzamentos.



## GAP 38 - B589

PB 159783

São Lucas 38 - 2405  
(Vaqueano)

Belvista 38-5804 (Paysano)

São Lucas 38-1221

GAP 38-X614

Belvista 38-5784 (Milionário)

GAP 14-R796



Pai Vaqueano



Avô Paterno



Avô Materno Milionário

## BRAFORO



	GPN Desm.	Musc. Desm	Conf. Desm	Ind. Desm	GPD Sob.	GPN Sob.	Musc. Sob.	Conf. Sob	Prec. S	Pêlo Sob.	Ind. Final
DEP	9,24	0,27	0,27	28,7	1,38	10,62	0,21	0,18	0,21	-0,21	22,58
DECA	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	3	6	5	3	5	3	7	7	8	4	4	5
Média Mundial da raça	4,71	5,02	6,35	6,71	5,85	5,82	4,01	5,71	5,16	4,73	4,68	4,68

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
	02/10/2010	136	138	44	900	188	60	223	60	60

- Pampeiro, filho e neto de líderes genéticos da raça Braford; Touro criado totalmente a campo com ótimos Deps e marcador meolecular harmônicos e superiores em informações importantes para a produtividade;
- Apresenta ótima estrutura, musculabilidade, aprumos e caracterização racial;
- Ai está um reprodutor que tem tudo para ser um touro superior;
- Indicamos a utilização de Pampeiro para plantéis e cruzamento industrial.



Progenie





## BRAFOR



## PB 159269 Pitangueira 38-I323

Pitangueira 38-I253 — Caty L25  
Chale 34-B105  
Rm1 38-06  
Pitangueira 38-F141 — Pitangueira 38-B85



Detalhes

- Big Bem é o irmão de Big Brother, porém apresenta em sua linha baixa, mãe e avós maternos 3/8, ou seja touro de três gerações 3/8, isto lhe confere uma solidez genética ímpar;
- Touro totalmente a campo com peso superior a 1000kg em trabalho com extrema facilidade de movimentação, adaptação, manutenção, ótima carcaça, correção de umbigo e caracterização racial excelente;
- Tudo isto somado a uma prova de Dep extraordinária e a uma prova genômica inigualável até o momento; em 13 características genômica, é superior a média mundial da raça em 11 características.
- Big Bem é a nova contratação da Cort que traz consigo 100% Nelore em sua composição Zebuina no 3/8 Braford.
- Indicamos este reprodutor para uso em plantéis e cruzamento industrial.

PN (Kg)			PDd (Kg)			PDM(Kg)			TMD(Kg)			PS(Kg)			GPD(g/d)			PMD(kg)			PES (cm)			MSC (1-5)			EST (1-5)			CRP(1-5)			CVD (1-5)			UMB (1-5)			POC (1-5)			Ind. Geral	Nº Reb.	Nº Filhos
DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%						
0,70	64,0	93,0	0,71	71,0	42,0	-1,05	24,0	69,0	-0,69	-	62,0	-3,96	70,0	80,0	-4,61	59,0	96,0	-5,72	20,0	21,0	-0,94	52,0	99,0	0,06	68,0	33,0	0,05	69,0	35,0	-0,02	66,0	59,0	-0,03	17,0	70,0	-0,02	69,0	40,0	-0,05	63,0	69,0			

	PN	GPN Desm.	Musc. Desm.	Conf. Desm	Ind. Desm.	GPDS	GPNS	Musc. Sob.	Conf. Sob.	Prec.S	Pelo Sob.	Ind. Sob.
DEP	-0,16	7,4	0,26	0,37	32,8	5,1	12,5	0,39	0,37	0,40	-0,24	29,4
DECA	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	C. Matéria Seca
Escores	1	6	5	5	7	5	7	6	7	6	2	5	4
Média Mundial da raça	4,69	4,69	4,97	4,37	5,85	4,37	5,46	5,71	6,52	5,42	4,36	4,71	4,44

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Isquios
MEDIDAS EM CM	19/09/2009	142	144	44	1000	177	63	230	58	63



## BRAFOR



Pai - Vaqueano

## PB: 216460 Luz de São João 38-3528

São Lucas 38-2405 - Vaqueano — Belvista 38-5804 (Paysano)  
São Lucas 38-1221

Luz de São João 38-0447 — RM 23810 - CCG 94850 - CCG 128791 - CCG 112025  
Luz de São João 14-306

- Touro Grande Campeão da PAC 2015, esta é uma prova de ganho totalmente a pasto, desenvolvida na unidade da Embrapa, 5 Cruzes em Bagé-RS;
- Esta é uma nova contratação da Cort;
- Reprodutor equilibrado, funcional, adaptado e produtivo, apresentando um ótimo racial;
- Touro excelente em ganho de peso à campo e com genealogia consistente,
- Indicamos Ferrari, para plantéis e cruzamento indústria.



Avô Paysano

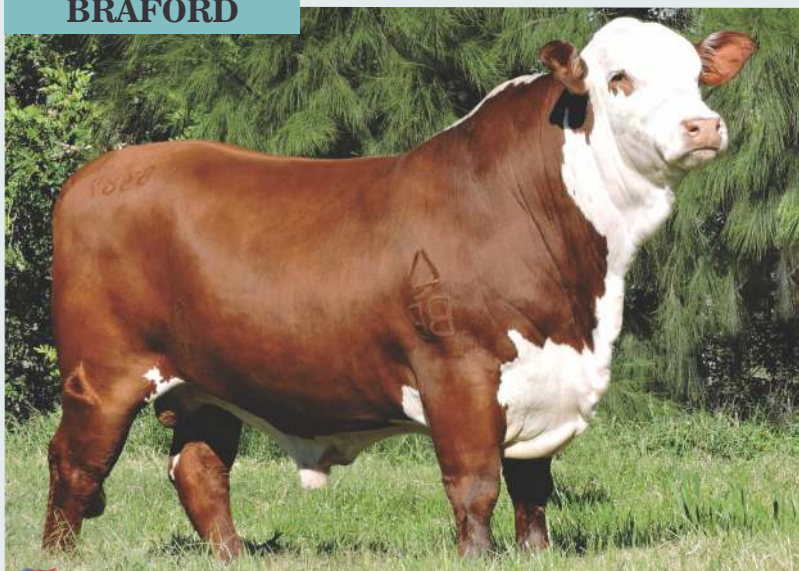
PN (Kg)			PDd (Kg)			PDM(Kg)			TMD(Kg)			PS(Kg)			GPD(g/d)			PMD(kg)			PES (cm)			MSC (1-5)			EST (1-5)			CRP(1-5)			CVD (1-5)			UMB (1-5)			POC (1-5)			Ind. Geral
DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%				
0,03	38,0	52,0	5,71	40,0	4,0	5,51	22,0	1,0	8,36	-	0,1	12,66	38,0	1,0	8,35	29,0	0,5	1,53	19,0	57,0	0,50	27,0	4,0	0,08	-	27,0	0,21	-	5,0	0,22	-	2,0	0,00	18,0	50,0	0,02	-	60,0	-0,03	-	63,0	

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	C. Matéria Seca
Escores	4	5	4	4	N/A	4	6	6	5	5	5	4	N/A
Média Mundial da raça	4,71	5,02	6,35	6,71	5,85	5,82	4,01	5,71	5,16	4,73	4,68	4,68	4,44

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Isquios
MEDIDAS EM CM	14/08/13	147	150	43	980	185	62	230	58	60



## BRAFOR





PB 266513

GAP 38-G389

Guatambu MS 38-K243 — São José 38-R139 Marechal  
 — Guatambu MS 14-E3055  
 GAP 38-D346 — Chadwick Downs A104-3/8 Karadu  
 — Gap 38-X552

- Abre Cancha é uma incorporação em nossa bateria e entra como estrela;
- Foi o touro mais valorizado do Remate Gap 2017;
- Seus dados são fantásticos e apresenta uma genealogia refrescada;
- Animal com muita cobertura carnicera e de ótimo acabamento.

Igenity®																				
	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Fac. Parto Direto	Peso ao nascer	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	Índice Prod. Igenity							
Index	6	6	5	3	6	5	5	7	6	4	5	6	4,8							
	PN	GND	Desm.	Musc.	Desm.	Conf.	Desm.	Prec.	Desm.	Ind.	Desm.	GDS	GNS	Musc.	Sob.	Conf.	Sob.	PS	Pelo Sob.	Ind. Final
DEP	0,75	6,32		0,22		0,19	0,22	23,19		0,30	6,62	0,21	0,18	0,28		0,00		14,97		
DECA	0	1		1		1	1	1		5	1	1	1	1		6		1		
	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios										
MEDIDAS EM CM	04/09/2015	143	138	40	880	178	60	231	62	62										

## BRAFOR

HOMOZIGOTO  
100%  
MACIEZ

Avô materno

## Santa Ana 38-7585

HBB PB 137252



Nova Esperança 38-409 - (Maula) — RM 013800 PS 023978  
 — Nova Aurora 38-4557  
 Santa Ana 14-548 — Pampiano 38-1544 (Guri)  
 — Nova Esperança 14-112


Dep Nasc.	Dep Dest.	Dep Final
2,2	4,2	6,9

## Últimas doses!

- Pai do Grande Campeão Nacional Rústico, 2014;
- **Score Igenity 10 para maciez; 9 para prenhez de novilhas, 8 para maternal e 8 para consumo residual, único Braford HOMOZIGOTO PARA MACIEZ de Carne**
- Touro criado totalmente a campo;
- Seu avô materno é o famoso Baloart da raça (Guri), que também é o avô materno do grande Campeão Nacional do Paraguai 2010;
- Oriundo do plantel Santa Ana, referência na atualidade do Braford Nacional;
- Reprodutor de ótimos DEPS;
- Indicado para plantéis e cruzamentos.

PN (Kg)			PDd (Kg)			PDM(Kg)			TMD(Kg)			PS(Kg)			GPD(g/d)			PMD(kg)			PES (cm)			MSC (1-5)			EST (1-5)			CRP(1-5)			CVD (1-5)			UMB (1-5)			POC (1-5)			Ind. Geral	Nº Reb.	Nº Filhos
DEF	AC	%	DEF	AC	%	DEF	AC	%	DEF	AC	%	DEF	AC	%	DEF	AC	%	DEF	AC	%	DEF	AC	%	DEF	AC	%	DEF	AC	%	DEF	AC	%	DEF	AC	%	DEF	AC	%	-0,72	13	203			
1,00	73,0	98,0	-1,56	76,0	69,0	-1,93	47,0	81,0	-2,72	-	87,0	-3,75	74,0	78,0	-2,04	64,0	78,0	-3,30	23,0	33,0	0,45	56,0	6,0	-0,02	73,0	59,0	-0,08	74,0	74,0	-0,07	71,0	76,0	-0,05	20,0	81,0	0,07	74,0	80,0	0,02	69,0	43,0	76,00		

		Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	C. Martéria Seca
Escores		10	5	4	5	5	5	6	10	8	5	-	6	-
Média Mundial da raça		4,71	5,02	6,35	6,71	5,85	5,82	4,01	5,71	5,16	4,73	4,68	4,68	4,44

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
MEDIDAS EM CM	18/10/2007	141	132	41	850	163	57	209	53	57



HBB PB 126714 **São Luiz 38-7102**

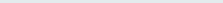
## BRAFORD





São Luiz Jakão 38-0134 da Pedronel — Pitangueira 38-A252 (Big Brother)  
 São Luiz 38-567  
 São Luiz 38-2038 — Escondida Juice 278  
 São Luiz 34-1100 da Pedro Surreaux



CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal		
	PESO	ÍNDICE
PN	38	-
P205d	293	112,26
P365d	501	-
P550d	735	115,38

																																																															
PN (Kg)			PDd (Kg)			PDM(Kg)			TMD(Kg)			PS(Kg)			GPD(g/d)			PMD(kg)			PES (cm)			MSC (1-5)			EST (1-5)			CRP(1-5)			CVD (1-5)			UMB (1-5)			POC (1-5)			Ind. Geral	Nº Reb.	Nº Filhos																			
DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%	DEP	ACC	%																									
0,27	76,0	71,0	3,39	78,0	16,0	5,90	45,0	0,5	7,59	-	0,5	9,54	77,0	3,0	5,73	68,0	2,0	-0,43	28,0	48,0	0,63	62,0	1,0	0,21	76,0	5,0	0,22	77,0	5,0	0,07	74,0	26,0	0,14	22,0	1,0	0,09	77,0	87,0	0,06	73,0	30,0	2,41	10	273																			
																																	1,00%																														

 	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	C. Martéria Seca
Escores	6	4	8	5	2	5	3	6	7	6	5	5	5
Média Mundial da raça	4,71	5,02	6,35	6,71	5,85	5,82	4,01	5,71	5,16	4,73	4,68	4,68	4,44

Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
20/09/2007	144	143	45	945	194	66	230	60	65

- Touro vendido para a Colômbia para Centro de Genética CGR;
- Grande Campeão Expoiner 2010;
- Bi Campeão (2009/10) de ganho de peso no CDP (entre todas as raças);
- Campeão Júnior do Congresso Mundial Braford 2009;

- **Pai dos touros TOP 1% no sumário Pampa Plus Embrapa 2014;**
- Extraordinária conformação e estrutura;
- Ótima pigmentação ocular e pelagem padrão;
- Pelo curto e brilhante (adaptado);
- Apresenta além de excelente ganho de peso, acabamento de carcaça invejável;
- Touro indicado para plantéis e cruzamento.

## GURI



ACESSE O SITE



## BRAFORD





HBB PB 15721 **Pampiano 3/8 38-1544**

Djocko- Filho



Pampiano 3/8 453 (38) (Quebrinha) — Aurora 1139  
 Nova Aurora 34-159 (34)  
 Pampiano 38-31 (38)  
 Nova Aurora 919 (38) — Aurora 38-30 (38)

PK (Kg)			PdD (Kg)			PDM(Kg)			TMD(Kg)			PS(Kg)			GPD(g/d)			PMD(kg)			PES (cm)			MSC (1-5)			EST (1-5)			CRP(1-5)			CVD (1-5)			UMB (1-5)			POC (1-5)			Ind. Geral	Nº Reb.	Nº Filhos
DEP	AC	%	DEP	AC	%	DEP	AC	%	DEP	AC	%	DEP	AC	%	DEP	AC	%	DEP	AC	%	DEP	AC	%	DEP	AC	%	DEP	AC	%	DEP	AC	%	DEP	AC	%	DEP	AC	%						
-0,29	70,0	26,0	-2,62	73,0	79,0	-0,37	65,0	57,0	-1,68	-	76,0	-2,83	73,0	73,0	0,20	65,0	48,0	-0,76	46,0	46,0	0,26	54,0	18,0	-0,04	73,0	64,0	-0,15	75,0	88,0	0,01	72,0	49,0	0,01	44,0	43,0	0,16	75,0	98,0	0,06	70,0	30,0			

  Igenity	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	C. Martéria Seca
Escores	3	3	4	4	5	4	5	7	5	6	5	4	4
Média Mundial da raça	4,71	5,02	6,35	6,71	5,85	5,82	4,01	5,71	5,16	4,73	4,68	4,68	4,44

Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
28/09/1993	142	143	42	1020	183	63	236	57	70

- Avô materno do Grande Campeão Nacional do Paraguai 2010;
- Avô materno do Touro **TOP 10**, Touro com marcador molecular 10 para maciez;
- Reprodutor considerado baluarte da raça Braford;
- Touro com 3 gerações 3/8, um verdadeiro patriarca

- Líder de vendas tipo Exportação da raça Braford;
- Indicado para plantéis e cruzamentos;
- Indicado para novilhas de 13 meses;
- Destaca-se Igenity, confirmando sua força em fertilidade, longevidade e fácil manutenção a campo (adaptado e funcional).





## BRAFOR

PB 230394 **São Lucas 38 - 4194**

Pampiano 38A 198 (Casa Nova) — Pampiano 38-453 (Quebrinha)  
 — Nova Aurora 38-3403  
 — Pampiano 38A-14  
 São Lucas 38-1221 (Mãe do Vaqueano) — São Lucas 14-1063



Irmão por pai - Anamá



Irmão por mãe - Vaqueano

PROMÉDIO	GND DEP	C DESM DEP	P DESM DEP	M DESM DEP	T DESM DEP	IND. DESM	ACURÁCIA	GDS DEP	GNS DEP	C SOB DEP	P SOB DEP	M SOB DEP	T SOB DEP	INDICE FINAL
DEP	4,35	0,08	0,29	0,21	0,32	20,32	0,49	2,54	6,89	0,20	0,34	0,29	0,35	19,60
DECA	1	3	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1

igenuity	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	C. Martéria Seca
Escores	4	6	4	6		6	6	6	6	7	3	5	NA
Média Mundial da raça	4,71	5,02	6,35	6,71	5,85	5,82	4,01	5,71	5,16	4,73	4,68	4,68	4,44

Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
01/09/2013	139	140	38	780	175	59	220	57	58

- Nova incorporação à nossa bateria, touro proveniente do plantel São Lucas.
- Touro totalmente a campo, rústico e adaptado;
- Apresenta uma genealogia muito importante para a raça;
- Filho de Casa Nova e irmão por parte de mãe do Vaqueano, ambos touros consagrados como pais raçadores do Braford, apresenta uma prova de Deps impressionante, pois é Deca 1 em todas as características avaliadas.
- Touro correto de prepúcio, pigmentação, estrutura e selo racial.
- Uma grande promessa para a raça.

## DON ANTONIO



## BRAFOR

HBB PB 138674 **Pitangueira 38 H 737**

Pitangueira 38-D195 (Cara Pálida) — Pitangueira 38 A 252 (Bigbrother)  
 — Pitanguiera 14 A152  
 Pitangueira 38-C555 — Rm6 -3802  
 — Pitangueira 38-H333

- Integrante do trio rústico campeão 3 anos da Farmshow e Expoiner 2011;
- Touro que impressiona por sua conformação e estrutura, adaptado e funcional;
- Touro de ótima manutenção, fertilidade e ganho de peso;
- Apresenta marcadores Igenity muito consistentes e excelentes DEPs;
- Reprodutor indicado para cruzamento industrial.

PN

GPN Desm.

Musc. Desm.

Conf. Desm

Prec. Desm

Ind. Desm.

GDS

GNS

Musc. Sob.

Conf. Sob.

PS

Pelo Sob.

Ind. Sob.

DEP

0,26

2,3

0,32

0,33

0,24

16,3

5,5

7,7

0,19

0,19

0,10

-0,21

14,2

DECA

7

2

1

1

1

1

1

1

1

3

1

1

Maciez

AOL

E. Gordura

Marmoreio

Cortes Brasileiros

Quality Grade

Docilidade

Prenhez Novilhas

Parto Materna

Longevidade

Consumo Residual

Peso Médio Diário

C. Martéria Seca

Escores

6

5

3

3

7

3

5

5

8

6

5

6

5

Média Mundial da raça

4,69

4,69

4,97

4,37

5,85

4,37

5,46

5,71

6,52

5,42

4,36

4,71

4,44

Data Nasc.

Altura Posterior

Altura Anterior

Perímetro Escrotal

Peso em coleta

Comprimento Corporal

Largura Posterior

Perímetro Torácico

Comprimento Garupa

Distância entre os Ísquios

MEDIDAS EM CM

08/10/2008

150

145

40

950

173

65

223

62

60



## BRAFORD



## Don Luis Z230

ABA 106042 (3/4)

— Virocays 1039 Solano 3

— Don Luis 3



Crescimento



Carcaça



Facilidade de Parto



Maternal



Filhos de Lucho na Argentina

### PEGBraf

	NASC.	P. DESM.	APT. Mat.	Leite	C. E.	Peso F.
DEPS	-1,08	7,7	0,71	2,82	0,25	5,52
ACC	0,46	0,48	0,01	-	0,01	0,01

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	3	5	5	4	6	4	7	4	7	7	4	2
Média Mundial da raça	4,69	4,69	4,97	4,37	5,85	4,37	5,46	5,71	6,52	5,42	4,36	4,71

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
	27/11/2005	150	143	49	1030	186	60	237	60	65

- Excelente opção Braford 3/4 para acasalamento com vacas hereford atingindo o 3/8 de forma rápida, correta e equilibrada;
- Touro extremamente utilizado na Argentina, Uruguay e Paraguay, agora também no Brasil;
- Reprodutor extremamente provado, sua prole é padronizada Braford com ótima estrutura e conformação, indicamos Lucho para formação de plantéis Braford com refrescamento de sangue.

# SALTO - 3/4

## BRAFORD



Progenie em vaca Hereford

Pampa Embrapa

Pai - Lancefield Keppel 2751 - 2 estrelas no Genestar para marmoreio

## Pitangueira 34-H3289

HBB PB 141993



ACESSE O SITE!



Crescimento



Carcaça



Facilidade de Parto



Maternal

Lancefield Kepp 2751 — Lancefield Kalahari Manso 9125  
— Lancefield Matilda 7880

Pitangueira 12-M784 — Buckbinder Grand Slan - 0181 (Resolve)  
— (Pitangueira Nelore Padrão)

	PN	GPN Desm.	Musc. Desm.	Conf. Desm.	P. Desm.	Ind. Desm.	GNS	Musc. Sob.	Conf. Sob.	PS	Ind. Sob.
DEP	0,16	2,4	0,14	0,16	0,06	9,5	4,5	0,09	0,06	0,06	7,2
DECA	6	2	2	1	4	2	2	3	4	4	2

PN (Kg)	Pd (Kg)	PDM (Kg)	TMD (Kg)	PS (Kg)	GPD (g/d)	PMD (kg)	PES (cm)	MSC (1-5)	EST (1-5)	CRP (1-5)	CVD (1-5)	UMB (1-5)	POC (1-5)	Ind. Geral	Nº Reb.	Nº Filhos
DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %	DEP ACC %			
-0,12 6,0 39,0	-0,07 9,0 52,0	-0,72 7,0 63,0	-0,76 - 63,0 -1,48 - 63,0	0,59 - 60,0 -1,11 1,0 44,0	0,08 - 61,0 -0,04 1,0 64,0	-0,03 1,0 60,0	-0,04 1,0 65,0	-0,01 4,0 55,0	-0,02 1,0 40,0	-0,01 2,0 55,0				-0,39 65,00%	2	6

	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	C. Matéria Seca
Escores	4	5	5	4	7	4	4	3	7	4	4	3	3
Média Mundial da raça	4,69	4,69	4,97	4,37	5,85	4,37	5,46	5,71	6,52	5,42	4,36	4,71	4,44

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
MEDIDAS EM CM	27/09/2008	148	143	41	900	175	61	210	56	61

- Reprodutor Braford 3/4 com mãe 1/2 sangue Nelore e pai Brahman (Lancefield Keppel 2751, touro mocho natural, que apresenta 2 estrelas para marmoreio no programa genômico Genestar); esta combinação é única no mercado;
- Touro indicado para produção direta de 3/8 quando utilizado sobre vacas hereford, daí vem o seu nome (Salto);
- Este reprodutor é oriundo do plantel Pitangueira, 10 x G. Campeão do Ranking do Braford, com 3 mil ventres avaliados;
- Indicamos Salto como uma opção única de encurtar caminho para formação do Braford 3/8 introduzindo naturalmente o sangue Brahman de forma sutil, pois este reprodutor é extremamente correto do ponto de vista funcional.



# intersul

Distribuidora de Produtos Veterinários Ltda.



VALORIZANDO A SAÚDE ANIMAL.



## MSD

Saúde Animal



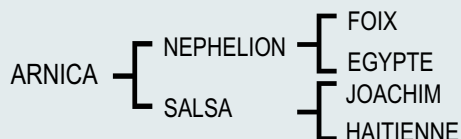


HBB PC 4421

**ASP H403 ARNO**



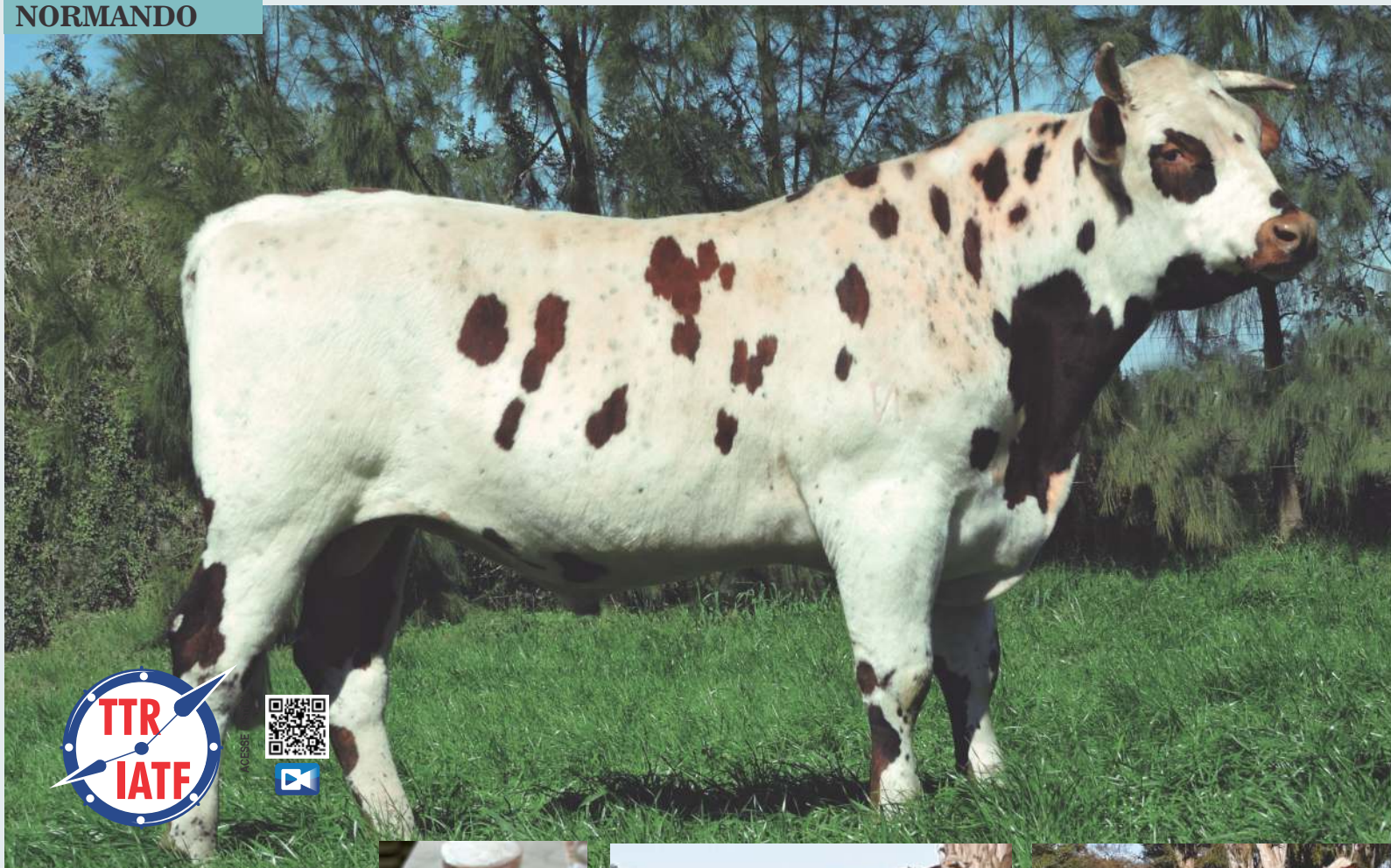
www.cortgeneticabrasil.com



TUIM ASP A313



## NORMANDO



### CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal

	Peso Médio da Raça	PESO	ÍNDICE
PN		38	-
P205d	223,00	322,32	144,54
P365d	276,00	392,92	142,36
P550d	416,00	734,24	176,50



Produção da ASP



Mãe



Irmã - Reservada de Grande Campeã Expointer 2018



	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
MEDIDAS EM CM	25/08/2017	156	156	38	1050	193	60	232	60	60

- O primeiro registro genealógico Normando no Brasil foi a 96 anos, suas características são: altos pesos de carcaça, fertilidade, longevidade, mansidão e sua excelente habilidade materna possibilita desmamar produtos pesados sendo um diferencial no cruzamento, raça de ótima adaptação ao nosso clima;
- Apresenta uma excelente qualidade e produtividade leiteira, por isso é considerada uma raça de duplo propósito, seu leite é diferenciado para a indústria queijera pois tem baixa intolerância e possui altas taxas de cálcio, nitrogênio e sólidos; quase 70% do rebanho Normando possui naturalmente este diferencial;
- Seibo vem de um dos mais antigos rebanhos do Normando no Brasil, ele foi o **Grande Campeão da Expointer 2018**;
- Touro de genética Francesa sobre material genético Normando Nacional adaptado a vários anos;
- Reprodutor indicado para o rebanho Normando definido e para cruzamento industrial onde irá produzir produtos pesados e fêmeas com ótima habilidade materana.





## SENEPOL



PO SCR 2294 **229412 TE**

CN 8033U { CN 615N  
CN916R  
STF 2162 { Redeemer WC 403E  
Aurora 1679 da Stefani

Embrapa

PN		Peso 120kg		TM 120kg		PD(kg)		TMDkg		PS (kg)		GPD (kg)		CFD (1-6)		CFS(1-6)		PES (cm)	
DEP	ACC	DEP	ACC	DEP	ACC	DEP	ACC	DEP	ACC	DEP	ACC	DEP	ACC	DEP	ACC	DEP	ACC	DEP	ACC
0,55	6	5,60	6	2,52	-	7,44	6	3,71	-	17,11	7	9,68	2	0,06	5	0,10	5	-0,00	7

Maciez		AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário	C.Matéria Seca
Escores	3	7	6	-	-	-	6	5	6	6	6	-	N/A
Média Mundial da raça	5,56	4,04	4,94	5,18	N/A	5,82	4,85	4,97	6,15	5,98	N/A	4,78	N/A

Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
24/04/2012	140	142	44	850	177	64	230	55	56

Senepol Taquari, proveniente da Cabanha escalada testado em diferentes ambientes e em diferentes programas de cruzamento; sobre vacas 1/2 sangue, Angus e Nelore sobre Tricos apresentando ótimo resultado.

Linhagem aberta para o Senepol PO com ótima conformação e equilíbrio. Indicado para raça pura e cruzamento.

# VERNON

## BRAUNVIEH



PO 145837 **Espigão da A.D.P. Tango Vernon TE**

IA North Star Vernon AEB 53A { IA Maranhã Arthur 4Y B5525  
Starline Miss Vera FLE 42YET  
239490 Embrião da P.O. A24 TE { PJ Trace Negri  
231992 Embrião da PO Indiana TE

Maciez		AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	4	5	5	6	-	6	7	7	5	7	5	6
Média Mundial da raça	4,36	5,23	5,14	5,09	-	4,56	6,5	5,09	5,5	5,0	5,34	5,41

Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
06/08/2010	138	145	42	980	182	64	227	57	60

Um verdadeiro representante da raça Pardo Suíço, linhagem de corte com uma genealogia impecável, filho de North Star Vernon, um dos principais raçadores mundiais com um avô materno Trace Negri que foi Grande Capeão da Raça em Londrina Touro de excelente estrutura, conformação, pureza e tamanho. Indicado para plantel e cruzamento.

CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal		
	PESO	GPMD
PN	48	-
P205d	264	1.054
P365d	485	1.197
P550d	624	1.047



HBB 0112572

## SABRITO APOLO SIDNEY DEZOITO

IA-363 - SIDNEY — IGLOO MIC  
FONTAINESABRITO FIGURA — CEZAR INDURAIN OURO DEZOITO  
INDURIAN JAGUAR — SABRITO JAZIDA JAGUAR IDEALISTE

Crescimento



Carcaça

Facilidade  
de Parto

Maternal

CHAROLÊS (MOCHO)

LANÇAMENTO



ACESSE O SITE



www.cortgeneticabrasil.com

NASC. 17/07/2011

PROMEBÓ	C DESM DEP	P DESM DEP	M DESM DEP	ÍND. DESM	C SOB DEP	P SOB DEP	M SOB DEP	ÍNDICE FINAL
DEP	0,13	0,32	0,32	18,17	0,16	0,26	0,21	11,98
DECA	1	1	1	1	1	1	1	1



"Sá Brito AP 4285", 1º lugar na PAC



MEDIDAS EM CM	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
	17/07/2011	156	155	44	1100	196	67	245	62	63

- Apolo Charolês mocho com sangue francês fechado, Filho de Sydney, touro com excelente desempenho no programa de avaliação genética para conformação, musculosidade, características raciais e boa facilidade de parto.

- Avô materno, Ouro Dezoito um baloarte do Charolês Mocho no mundo.

- Apolo foi reservado campeão Júnior na Expointer 2012 e reservado campeão touro jovem na Expointer 2014.

No Promebo com mais de 200 filhos testados é dos touros com os melhores índices de desmama e final.

Seus filhos Sabrito AP 3894 e Sabrito AP 4127 conquistaram o prêmio Supremacia Genética do Promebo nos anos de 2016 e 2017. E em 2019 outro filho Sabrito AP 4285 melhor touro do PAC ABCC Embrapa pecuária Sul, com um Ganho médio diário à campo de 1,557 kg/dia.



HBB PO 120976 **SABRITO ESTILO MALICIEUX PINAY** TAT. 554IA-254 MALICIEUX — EPSOM  
— GRACE  
— IA-345 PINAY

SABRITO BAILARINA PINAY DEZOITO — SABRITO GRAÚNA DEZOITO EXLUSIF



Crescimento



Carcaça

Facilidade  
de Parto

Maternal

**CHAROLÊS (MOCHO)****LANÇAMENTO**

CDP PESO

PN	-
P205d	268,00
P365d	462,00
P550d	639,00



igenity.

www.cortgeneticabrasil.com



Detalhe



Progenie



MEDIDAS EM CM

Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
15/07/2015	150	147	38	1080	190	68	240	60	60

- Charolês mocho com sangue francês fechado, é um filho de MALICIEUX e neto de Pinay, dois touros com grande desempenho no programa de avaliação genética do Herd Book Charolais, estes touros se destacam principalmente por facilidade de parto, com índices superiores a 110 e índices positivos em todas as características analisadas.

- Tarumã já tem a primeira produção com análise do Promebo, indicando muito boa facilidade de parto e desempenho acima da média nos índices de peso, conformação, precocidade e musculatura à desmama.

- Touro de pelagem baixa, ótimos aprumos e excelente distribuição de carnes nobres na carcaça

- Reprodutor indicado para cruzamento industrial, para aumentar os cortes nobres, rendimento de carcaça e ganho de peso.



HBB PO 126387 **CEZAR TRAVAL 1167 NEOFITO**



www.cortgeneticabrasil.com

IA-409 (MOCHO) WR TRAVEL AGENT A 602 — (MOCHO) LT LONG DISTANCE 9001 POLLED  
 (MOCHO) WRMISS SILVER Y601  
 CEZAR NEVERS EULÁLIA — (MOCHO) CEZAR NEVERS ULTRAMAR  
 CEZAR INDIANA TERESINA



Crescimento



Carcaça



Facilidade de Parto



Maternal

**CHAROLÊS (MOCHO)**

**LANÇAMENTO**



CDP	PESO
PN	-
P205d	205,00
P365d	402,00
P550d	526,00



Pai



MEDIDAS EM CM

Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Isquios
09/10/2017	141	138	40	920	171	65	205	68	65

- Mágico é uma contratação da Cort buscando atender a demanda de um Charolês a campo, adaptado, com pelo baixo e precoce.
- Charolês é moderno e funcional, de provadas linhagens americanas e oriundo dos plantéis mais conceituados e antigos, no Brasil.
- Une características como: facilidade de parto e precocidade a um excelente ganho de peso, já tradicional no Charolês;
- Atendendo a crescente demanda de Ganho de Peso à campo da Embrapa, onde ficou muito bem colocado;
- Touro indicado para cruzamento industrial.



PO P141897 **Ofir da Jaguaretê**

Bar 5 PSA Expert 826M

Anderland Matias-Poena

Toverberg Erika

Bar 5 SA GO Joe 412P

Mabi da Jaguaretê

Gabi da Zurita TE

CDP - Controle de  
Desenvolvimento Ponderal

	PESO	GPMD
PN	-	-
P205d	308,63	1.286
P365d	503,08	1.255
P550d	581,80	0.976
P730	842,16	1.092

**SIMENTAL**

## EFEITO DIRETO

## EFEITO MATERNO

Peso ao Nasc.		Peso à Desm.		Peso Ano		Peso Sobreano Kg		TOTAL		Nascer		Desmama	
DEP	ACC	DEP	ACC	DEP	ACC	DEP	ACC	DEP	ACC	DEP	ACC	DEP	ACC
-0,1	.54	4,9	.55	6,0	.55	10,3	.52	2,2	.22	0,2	.25	-0,3	.22



	PN	GPN Desm.	Musc. Desm.	Conf. Desm	Ind. Desm.	GPDS	GPNS	Musc. Sob.	Conf. Sob.	Prec.S	Pelo Sob.	Ind. Sob.
DEP	-0,16	7,4	0,26	0,37	32,8	5,1	12,5	0,39	0,37	0,40	-0,24	29,4
DECA	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1



	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	1	6	4	2	6	2	6	6	6	5	5	4
Média Mundial da raça	4,47	5,26	5,13	5,49	-	5,66	6,07	6,51	5,15	6,22	6,81	4,39



Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
16/07/2012	143	141	43	980	183	59	220	57	55

\* Campeão Junior menor - Expointer

\* G. Campeonato Progenie de pai - Expointer 2013

- Reprodutor MOCHO de extrema beleza racial, pigmentação e musculatura.

- Frame moderado, ossatura forte e adaptabilidade.

- Irmão paterno do grande EVOLUTION.

- Seu avô materno é top 1% para habilidade maternal.

- Ofir é outro touro de destaque no Sumário Brasileiro da Raça Simental, com destaque para Deps de desmama e peso ao nascimento



## SIMENTAL



## Naípe da Jaguaretê

PO P136165-A



Bar 5 SA Burner 825R — RU-DEV Braam  
 — Simlee Maryna  
 Gabi da Zurita TE — BHR Draco da 628N  
 — BHR Lady Bianca SA P232E

CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal		
	PESO	GPMD
PN	-	-
P205d	313,34	1348
P365d	538,51	1374
P550d	804,80	1396
P730	1126,16	1492



### EFEITO DIRETO

Peso ao Nasc.		Peso à Desm.		Peso Ano		Peso Sobreano Kg	
DEP	ACC	DEP	ACC	DEP	ACC	DEP	ACC
-0,4	.63	6.0	.59	5.7	.59	11.6	.58

igenity												
	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	4	7	6	3	5	3	6	7	6	6	4	3
Média Mundial da raça	4,47	5,26	5,13	5,49	-	5,66	6,07	6,51	5,15	6,22	6,81	4,39

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
	01/11/2011	141	142	49	1030	176	62	233	57	62

- \* Grande Campeão Expointer 2012 e 2013
- \* Grande Campeão Expointer Progenie de pai 2012
- \* Grande Campeão Nacional Feicorte 2013

- Naípe é filho de Burner, top 1% para habilidade maternal e top 1% para peso de carcaça.
- Seu avô materno, DRACO, é top 1% para peso a desmama e top 2% para peso ao ano.
- Reprodutor adaptado de muito comprimento corporal e musculatura.
- Muita pigmentação e pelo curto. Vai transmitir peso e musculatura a sua progênie

- Naípe é muito bem avaliado no Sumário Brasileiro da raça, positivo em todas as características econômicas, com destaque ao peso de sobreano (carcaças pesadas) e peso ao nascimento.

## SIMENTAL



### EFEITO DIRETO

Peso ao Nasc.		Peso à Desm.		Peso Ano		Peso Sobreano Kg	
DEP	ACC	DEP	ACC	DEP	ACC	DEP	ACC
-0,1	.63	4.7	.59	10.5	.59	10.9	.58

igenity												
	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	4	4	4	3	N/A	3	5	6	7	5	4	4
Média Mundial da raça	4,47	5,26	5,13	5,49	-	5,66	6,07	6,51	5,15	6,22	6,81	4,39

	Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
	08/02/2012	147	146	38	1050	184	63	226	60	57



ACESSE O SITE



## PO P140807 Osorno da Jaguaretê

Bar 5 SA Piona 04 817N — Salerika Majoor 4DE  
 — Troverberg Erika  
 Juliana da Jaguaretê — BHR Haxold 690P  
 — Flora da Jaguaretê

CDP - Controle de Desenvolvimento Ponderal		
	PESO	GPMD
PN	-	-
P205d	316,55	1.310
P365d	503,89	1.249
P550d	723,95	1.229

- \* Grande Campeão Progenie de Pai - Nacional Feicorte 2013
- \* Grande Campeão Progenie de Pai em Batatais e Cascavel 2013
- Pedigree de muito ganho de peso, musculatura e rendimento de carcaça.
- Seu pai produz animais de ganhadores de pista e de campo também. Transmite sistematicamente musculatura.
- Seu avô materno, foi um dos touros mais utilizados no cruzamento industrial, por seu ganho de peso e rendimento. Produziu durante 4 nacionais consecutivas o Campeão Tipo Frigorífico.
- Ganho de peso, comprimento, conformação carniceira, sua opção é Osorno.
- Indicado para plantéis e cruzamento.
- Indicado para novilhas.



# WTA. Soluções Tecnológicas para Reprodução Animal



**APLICADOR**



**DESCONGELADOR DE SÊMEN E EMBRIÕES**

TECNOLOGIA  
PRECISÃO  
CONTROLE DIGITAL  
PRATICIDADE  
DESCONGELA 5 PALHETAS  
SIMULTANEAMENTE  
ALARME SONORO  
DIVISOR INTERNO  
ALIMENTAÇÃO 12Vdc  
FONTE: 100 - 240 Vac



**CAMISINHA SANITÁRIA**

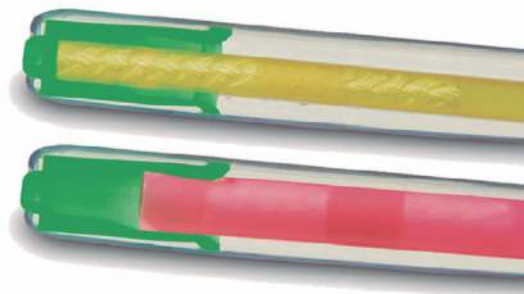


**BAINHAS 3W**

MAIOR DISPERSÃO DE SÊMEN.  
MELHORES ÍNDICES DE PRENHEZ.



**BAINHAS EVOLUTION**



**CORTADOR DE PALHETAS**



**APLICADOR ABS - AUTOMÁTICO**



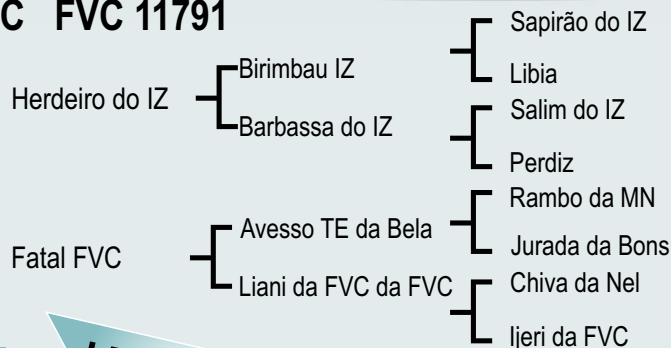
(16) 3951 8161  
contato@wtavet.com.br

 **WTA**  
www.wtavet.com.br

 /GrupoWTA  
 @wta.vet



## MIDAS FVC FVC 11791



www.cortgeneticabrasil.com



Crescimento



Carcaça



Facilidade de Parto



Maternal

NELORE

LANÇAMENTO



ACESSE O SITE!



	PND	PDD	PDM	Mat. Total	GPD	PS	PE (15mês)cm	Musc Sob	IND.Q
DEP	0,7	7,8	0,8	4,7	7,1	14,9	1,10	0,32	17,9
CLAS.	100%	1,0%	30%	6%	5%	0,5%	2,0%	4,0%	0,5%
VALOR	41,0	281,6				476,8	29,0	6,0	

## GENÔMICO

	DIPPG	D3PG	MTP120G	MTP210G	DSTAYG	DP120G	DP210G	DP365G	DP450G	DPE365G	DAOLG	DACABG	DPCQS	DPPCG	DEDG	DESG	MGTE
DEP	-1,01	70,26	4,93	7,52	74,75	7,89	13,45	23,61	24,45	0,69	3,25	0,25	15,07	6,14	72,25	74,16	17,75
ACC	@ 45	@ 65	@ 52	@ 52	@ 59	@ 59	@ 62	@ 69	@ 71	@ 74	@ 72	@ 69	@ 73	@ 73	@ 60	@ 73	@ 63
TOP	@ 4%	@ 9%	@ 6%	@ 6%	@ 10%	@ 1%	@ 1%	@ 1%	@ 2%	@ 9%	@ 1%	@ 5%	@ 0,5%	@ 0,5%	@ 6%	@ 3%	@ 2%

## PMGZ ABCZ

PD - ED (Kg)			PA-ED (Kg)			PS - ED(Kg)			PM - EM			TMD (Kg)			IPP (dias)			STAY - %			PE-365 (cm)			PE-450 (cm)			Estrutura Corporal			Precocidade			Musculosidade			AOL			Acab. de carcaça			Ind. Geral
DEP	AC%	DECA	DEP	AC%	DECA	DEP	AC%	DECA	DEP	AC%	DECA	DEP	AC%	DECA	DEP	AC%	DECA	DEP	AC%	DECA	DEP	AC%	DECA	DEP	AC%	DECA	DEP	AC%	DECA	DEP	AC%	DECA	DEP	AC%	DECA	DEP	AC%	DECA				
10,51	27,0	1	19,22	28	1	24,89	29	1	0,90	9	3	6,10	-	1	-12,81	12	2	34,01	7	1	0,942	26,0	1	1,108	16	1	1,255	14	1	3,206	14	1	3,161	14	1	4,038	29	1	0,826	22	2	23,7



Data Nasc. Altura Posterior Altura Anterior Perímetro Escrotal Peso em coleta Comprimento Corporal Largura Posterior Perímetro Torácico Comprimento Garupa Distância entre os Ísquios

MEDIDAS EM CM 07/11/2016 160 149 39 874 172 59 220 59 64

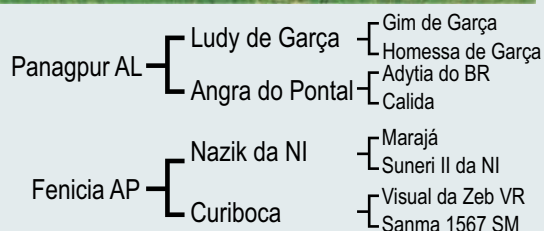
- Reprodutor CEIP PO, TOP 0,5% no NELORE QUALITAS, DECA 1 PMGZ e MGT TOP 2% Genômico na ANCP.
- Pedigree diferenciado (Herdeiro do IZ x Avesso da Bela), que facilita muito sua utilização nas linhagens atuais.
- Habilidade Materna da sua mãe com 12,4% acima da média do rebanho Vera Cruz.
- Possui um fenótipo frigorífico funcional muito precoce, costelas arqueadas e compridas, virilha baixa, muita musculosidade e muito bem desenvolvido.
- Animal ELITE para AOL (rendimento de carcaça) e SUPERIOR para EG (acabamento)
- Este é um Nelore moderno com controle de Dens Genotipado e com desempenho medido no ambiente.
- Touro indicado para ser utilizado tanto em planteis selecionados PO, quanto em planteis comerciais.
- Sua precocidade está comprovada com sua maturidade sexual; congelando ótimo sêmen aos 13 meses.



## NELORE PADRÃO



**Nagon AP**  
FBJ 1646



**ABCZ**

DEP AC TOP%

Peso à desmama - efeito direto (PD-ED) - Kg	6,92	65	3
Peso ao ano - efeito direto (PA-ED)	5,38	60	14
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-ED) - Kg	4,16	59	16
Ganho de peso pós-desmama (GPD) - g/dia	-7,37	55	83
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EM)-Kg	4,02	46	0,5
Total materno do peso à desmama (TMD) - Kg	9,90	54	0,1
Idade ao primeiro parto (IPP) - dias	-10,1053		13
Stayability (STAY)	43,82	47	23
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365)	0,12	23	30
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450)	0,15	29	31
Estrutura Corporal (E)	-1,29	28	99
Precocidade (P)	-1,78	28	99
Musculatura (M)	-0,68	28	97
Área de olho de lombo (AOL)	0,01	12	44
Acabamento de carcaça (ACAB)	0,06	13	19

**igenity**

www.cortgeneticabrasil.com



Crescimento



Carcaça



Facilidade de Parto



Maternal



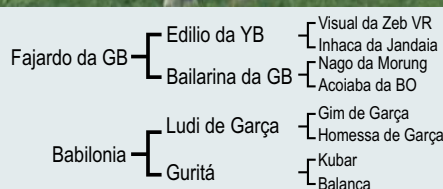
Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
08/11/1997	180	172	41	1216	188	N/A	231	N/A	N/A

- Touro muito comprido, pesado, excelente caracterização racial e extraordinária conformação de carcaça;
- Irmão próprio da Potira TE AP, recordista de peso na idade e vendida no Leilão JM;
- Nagon é filho de Panagpur na excelente doadora Fenicia AP;
- Touro de beleza racial ímpar, com produção provada;
- Nagon foi várias vezes campeão nas mais pesadas pistas do Brasil.

## NELORE PADRÃO



**Lediex TE da CB**  
ARI 1347



**ABCZ**

DEP AC TOP%

Peso à desmama - efeito direto (PD-ED)	2,69	70	28
Peso ao ano - efeito direto (PA-ED)	3,61	67	26
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-ED)	2,48	66	29
Ganho de peso pós-desmama (GPD)	8,08	63	21
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EM)	1,80	52	11
Total materno do peso à desmama (TMD)	4,02	60	12
Idade ao primeiro parto (IPP) - dias	-18,95	61	5
Stayability (STAY)	41,60	57	48
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365)	0,07	39	37
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450)	-0,01	48	51
Estrutura Corporal (E)	1,79	38	2
Precocidade (P)	-0,90	38	95
Musculatura (M)	0,54	38	12
Área de olho de lombo (AOL)	0,02	15	35
Acabamento de carcaça (ACAB)	0,18	17	4

**igenity**

www.cortgeneticabrasil.com



Crescimento



Carcaça



Facilidade de Parto



Maternal



Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
10/08/1998	172	162	39	1210	190	N/A	230	N/A	N/A

- Grande campeão de pista, invicto em todas elas! Campo Grande, Dourados, Três Lagoas, Maracajú e Nova Andradina;
- Filho do grande Fajardo da GB, na matriz que ajudou a revolucionar a Lenore (Babilonia);
- Imprime beleza racial aliado a grandes virtudes econômicas (peso, área de lombo e ossatura);





Crescimento



Carcaça

Facilidade  
de Parto

Maternal

## NELORE PADRÃO

REM RICKET { QUARTK COL  
REMANSO NONAREM TAPAGEM { REM MR. CARCAÇA  
REM QUASCA

## COMENTÁRIO TÉCNICO

Se destaca no Programa Nelore Brasil da ANCP por exibir o 5º maior MGT em coleta (MGT 24,57), sendo 3º colocado em fertilidade DPE365 e 2º colocado em fertilidade DPE 450, entre mais de 6.500 touros avaliados; Genealogia fechada em prova, o que lhe confere consistência em características funcionais, como habilidade materna, fertilidade, ganho em peso e precocidade - exibindo uma régua de DEP's extremamente equilibrada. Apresenta um frame mediano, com boa ossatura, pigmentação firme e excelente musculatura. Animal diferenciado, de boa índole, mansidão e extrema docilidade, combinando o melhor da prova com caracterização racial.

REM6319 REM VOPUNK		01/10/2010 - Macho -						
Pai: REM RICKET		Avô Mat: REM PLUTO TE						
AVALIAÇÃO EMBRAPA - GENEPLUS								
FASES		CRIA			RECRIA		REPRODUÇÃO	
CARACTERÍSTICAS	TM120	PD	TMD	PS	GPD	CFS	PES	IPP
DEP	2,67	3,61	3,88	11,08	20,74	0,18	1,83	-43,74
TOP (POP%)	8,0	14,0	8,0	1,0	2,0	4,0	0,1	1,0
ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA (IQG): 2,53				POP: 1,0 %		Classe: Elite		

Acurácia TOP		ANCP		MGT		TOP		Medidas	
				24.57 @ 25		@ 0.1%			
MP120	DP365	DP450	DPE365	DPE450	DIPP	OPG	DPN	DP120	DSTAY
2.57	20.42	23.25	1.95	2.51	-1.20	0.28	0.33	6.83	59.70
@ 12	@ 31	@ 32	@ 32	@ 33	@ 16	@ 20	@ 29	@ 27	@ 9
@ 5%	@ 0.5%	@ 0.1%	@ 0.1%	@ 0.1%	@ 2%	@ 50%	@ 40%	@ 1%	@ 3%
MTP120	DP210	MTP210	MP210	DPAV	D3P	DPAC	DACAB	DAOL	DALT
5.99	12.02	9.70	3.69	18.44	58.15	6.06	0.64	2.70	0.93
@ 17	@ 27	@ 17	@ 12	@ 10	@ 18	@ 9	@ 33	@ 32	@ 15
@ 1%	@ 0.5%	@ 0.5%	@ 4%	@ 70%	@ 0.5%	@ 2%	@ 0.5%	@ 0.5%	@ 90%

Perfil IGENITY®											
Maciez	Peso a Desmama	Ganho de Peso Pós Desmama	Rendimento de Carcaça	Área de Oito de Lombo	Espessura de Gordura Subcutânea	Espessura de Gordura na Picanha	Precocidade Sexual	Stayability	Temperamento	Resistência a Ectoparasitas	Consumo Alimentar Residual
5	5	4	6	4	5	3	7	6	7	4	2

## CORTEZ

## NOLORE MOCHO



Crescimento



Carcaça

Facilidade  
de Parto

Maternal

## Genealogia

## CORTEZ DA CEIT



## Comentários

Touro de exceção na raça nelore mocho, jovem pai de bezerros que estão fazendo cabeceira em vários rebanhos, reprodutor para imprimir em sua produção peso, precocidade, ossatura e musculatura bem definida.

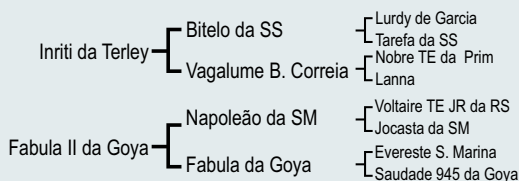




## NELORE MOCHO

JCW 3537

## Neto III FIV da GOYA



Progenie

ABCZ	DEP	AC	TOP%
Peso à desmama - efeito direto (PD-ED)	-1,68	43	76
Peso ao ano - efeito direto (PA-ED)	2,57	40	34
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-ED)	4,66	35	13
Ganho de peso pós-desmama (GPD)	18,52	28	5
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EM)	1,47	21	15
Total materno do peso à desmama (TMD)	1,81	31	34
Idade ao primeiro parto (IPP) - dias	-12,26	19	10
Stayability (STAY)	44,12	18	21
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365)	-0,33	35	95
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450)	-0,43	36	94
Estrutura Corporal (E)	0,42	18	41
Precocidade (P)	-0,21	18	63
Musculatura (M)	0,15	18	26
Área de olho de lombo (AOL)	-0,13	7	86
Acabamento de carcaça (ACAB)	-0,10	8	89



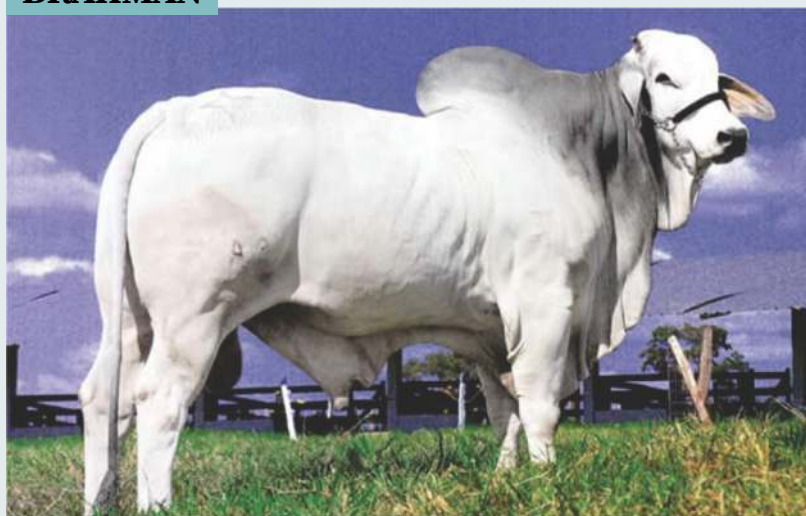
Maciez	AOL	Ganho de Peso PD	Rendimento de Carcaça	Espessura de gordura Subcutânea	Espessura de gordura na Picanha	Precocidade Sexual	Stayability	Temperamento	Resistência a Ectoparasitas	Consumo Alimentar Residual	Consumo de Matéria Seca
Escores	5	4	6	4	6	7	6	6	6	5	2

Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
11/09/2008	173	159	45	1130	187	51	220	64	61

Neto III FIV da Goya, animal de muita beleza, carcaça moderna, volumosa, com ótimo revestimento de musculatura, muito arqueado e com excelente espaçamento entre as costelas. Filho do grande campeão Nordestino INRITI DA TERLEY touro consagrado e muito usado na linha materna, traz também o sangue de uma das melhores e mais importante matriz do nelore mocho FABULA DA GOYA. Quem busca animais precoce, ossatura forte, peças definidas e bem implantadas, sem dúvida NETO é uma excelente opção.

## MISTER BR TE 19

## BRAHMAN



## BRUB 94

MRV8 777/4

- MRV8 702/3
- MS V8 666/3

Miss Four Star 616/5

- MR V8 189/4
- Miss Four Star 381/2

ABCZ	DEP	AC	TOP%
Peso à desmama - efeito direto (PD-ED) - Kg	0,24	19	45
Peso ao ano - efeito direto (PA-ED) - Kg	-4,17	22	82
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-ED) - Kg	-4,94	24	83
Ganho de peso pós-desmama (GPD) - g/dia	-11,52	18	98
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EM)-Kg	-0,38	23	59
Total materno do peso à desmama (TMD) - Kg	-0,76	21	65
Idade ao primeiro parto (IPP) - dias	31,15	19	100
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365) - 365	0,01	16	44
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450) - cm	-0,13	18	71

Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
FRAME 5 17/06/1999	166	150	41	900	176	-	227	59	-

Touro da famosa linhagem americana V8. Apresenta bom arqueamento e prepúcio corrigido.



## Jatobá da Capital

CPTL 458

Tacao TE S — GOBBO IT  
Faceira III S  
Garca Fiv da Capital — Mabrouk da Vic  
Garca da MFJ



Filhos ½ sangue Hereford - São Fernando-RS

Filhos de Jatobá



## GUZERÁ



ABCZ

DEP AC TOP%

Peso à desmama - efeito direto (PD-ED) - Kg	0,10	21	50
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-ED) - Kg	8,59	28	10
Ganho de peso pós-desmama (GPD) - g/dia	9,34	17	6
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EM)-Kg	1,26	12	6
Total materno do peso à desmama (TMD) - Kg	2,05	17	19
Idade ao primeiro parto (IPP) - dias	-3,56	12	35
Perímetro Escrotal ao sobreano (PES) - cm	0,083	12	33



	PN	GPN Desm.	Musc. Desm.	Conf. Desm	Ind. Desm.	GPDS	GPNS	Musc. Sob.	Conf. Sob.	Prec.S	Pelo Sob.	Ind. Sob.
DEP	-0,16	7,4	0,26	0,37	32,8	5,1	12,5	0,39	0,37	0,40	-0,24	29,4
DECA	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1



	Maciez	AOL	E. Gordura	Marmoreio	Cortes Brasileiros	Quality Grade	Docilidade	Prenhez Novilhas	Parto Materna	Longevidade	Consumo Mat. Seca	Consumo Residual	Peso Médio Diário
Escores	4	5	5	5	-	5	6	5	8	8	4	6	4
Média Mundial da raça	3,04	6	4,77	6,95	-	4,77	5,41	6,86	5,24	5,95	N/A	N/A	4,29



Data Nasc.	Altura Posterior	Altura Anterior	Perímetro Escrotal	Peso em coleta	Comprimento Corporal	Largura Posterior	Perímetro Torácico	Comprimento Garupa	Distância entre os Ísquios
22/11/2010	157	151	43	1050	174	65	235	62	61

Touro de extraordinária genealogia, seu avô paterno GOBBO foi um dos maiores Baluarte da raça e recordista de vendas de semên, seu avô materno Mabrouk foi Grande Campeão em Uberaba também um dos grandes pais da raça. Sua beleza e pureza racial impecam além de apresentar muita conformação carniceira nas regiões nobres da carcaça, ótimos aprumos, correção prepucial. Provém do criatório Guzerá da Capital que seleciona produção, função e equilíbrio além de ótimo temperamento, indicado para raça pura, cruzamento e novilhas.





## P. HEREFORD

### FORC 29F BOOMER 18L



CS Boomer 29F x STAR Edgerton MKS TJH

### HALLEY

São Fernando  
Tordo 7885



Santa Inês Tordo 6 x São Fernando Basic 7445

### VALIENTE Wind X545



NJWZ Vaquero 25C x Trm CCF Pride

## BRAFORD

### SIWARD Kudos D19 Siward TE



Chadwick Downs Grand Slan X Marcaojo D 623

### BELO Belvista 38-7472



Três Marias HC 685 Hunter x São Miguel 38-769

### NOBLE



FOF 3N Ducam 850 x BT CL Dominó 15G

### RESOLVE Buckbinder Grand Slan - 0181



Tapera Nadine Grand X Delta G Awesone

### DJOCKO Santa Ana 38-0163



Pampiano 38 - 1544(Guri) x Pitangueira 38-A252 (Bigbrother)

### PACO Santa Ana 38-0347



São Miguel 38-09 (Taura) x 3803 PS 030097

## HEREFORD

### PIÁ Topass Munck 3



Topass Romeiro 14 x Topass Lansing 2

### SOLAPA

Santa Ana 38-8211



Belvista 38-5804 Paysano x Santa Ana 38-4084

### MAINUNBI



Nelius Shaka 8188 (Sidney) x Cuyano Huinca Genio 428

### SHOW

Belvista 38-7210



Marcaojo A 631(3/8) x Nelius Antiquissimo 3/8 A 153





## ANGUS

### FOGONAZO



Haymount 4180 x Rito 2RT2 OF RITA

### MR. ANGUS Zorzal TE 2044 Tellechea



Tres Marias 6301 Zorzal TE x TC Stockman 365

### ZEUS - Net Worth do Carumbé 1812



SAV Net Worth 4200 x Casamu 1150-334 Moderado TE

### BEEF

Erre TE 471  
General Canadian



Erre TE 27 Facon General x OCC Headliner 661H (Lider)

### CARVÃO

Gap TE 4041  
Gringo 2048



Rubeta 3910 Widespread TE x Ottono B444 TE

### MULATO São Bibiano Widespread 6355



Whitstone Widespread MB X Ottono B600 TE Daddy

### S2 BIG RITO 3X17



Big Eye D09N x Rito 3X17 TEI

## RED ANGUS

### OBJETO Ottono B 2360 TE ABN



Leachman Grand Canyon 1244 G x Ottono B444 TEI Don Pancho

### LCC GLANCE B062M



Beckton Lancer F442T x Lohmn Bandito Uno

## SIMENAL

### PR MOGER



Kyksim Moger x Kykso Hami

## SENEPOL

### CEDRO

SCR6633



CH PROFIT 10J x WC 754A

## BRANGUS

### BREUS

JMT 7547 Major

### CONFUSÃO



Três Cruces Cerezo 4208 x MR KO 760H5 - 38 A



M. de Maçambará A01 x Cruces FelicianoY850

## RED BRANGUS

### MÍSTICO



M. de Maçambará A01 x Cruces FelicianoY850

### EURO

Sina Sina Z54



Gure Echa Y536 (Ouro Vermelho) x Sina Sina S14-38A

### TORNADO

GAP Z217



SHF Centurion Sultan x Rock Ella Paramount - ET

### OTELLO

Butia 549-06  
Sultan Otelo



SHF Centurion Sultan x Rock Ella Paramount - ET

### RAIO

Wal Raio  
Juno Jade TE



Gripat Belles Jade ET X Valleystream JIS Juno

## NELORE MOCHO

### LICOR

Licor M da SD



Chave de Ouro da M da SD X Inca POI da 3COX



# Parceria líder em tecnologias e soluções genômicas.



## Linha Igenity Leite

### *Igenity Essential:*

Um produto simplificado com as principais características que fazendas leiteiras comerciais precisam para a seleção de fêmeas e machos (leite, sólidos, vida produtiva, DPR, MN\$ e outros). O perfil genômico mais econômico do mercado.

### *Igenity Prime:*

Produto Premium CDCB que entrega mais de 40 características. É recomendado para aquelas fazendas que praticam uma seleção mais precisa dos melhores animais.

### *Igenity Basic:*

Oferece uma possibilidade de ser usado em animais mestiços (Jersey x Holandês). O *Igenity-Basic* resulta em um formato de escore 1 a 10, facilitando a compreensão e a interpretação dos resultados.

### *Igenity Milk Proteins:*

É um teste genômico para seleção de animais com base nas proteína do leite e do soro. Este produto entrega informações a respeito do perfil de A2 beta-caseína, AB beta-caseína, kappa caseína e beta-lactoglobulina.

## Linha Igenity Corte

### *Igenity Beef*

O primeiro e único perfil genômico para gado taurino puro e cruzado - Avalia 16 características, e possui 3 índices (materno, crescimento e carcaça);

### *Igenity Angus Gold*

Perfil desenhado para animais 75% Angus ou mais – Avalia 15 características (as mesmas avaliadas pela *American Angus Association*).

**Seja líder com um suporte diferenciado.**

**Seja C.O.R.T. Genética, seja genômica NEOGEN®.**



**Líder Mundial em Genômica**  
Animal e Agronegócio

+55 12 3644-3030  
[genomica@neogendobrasil.com.br](mailto:genomica@neogendobrasil.com.br)  
[genomics.neogen.com/pt](http://genomics.neogen.com/pt)



HBB/A 127757 **Tang Lucas Roy Shottle 8082**

Nasc.: 31/10/2010


Picston Shottle-ET — Carol Prelunde MTOTO-TE  
 — Condon Aero Sharon


Tang Raquel Gibson Roy — Roylane Jordan-ET  
 — Tang Rosana Leader Gibson EX 90



Tang Raquel Gobson Roy - EX 93

**HOLANDÊS****Classificação Linear**

	Nome: Tang Raquel Gobson Roy (mãe)								
	Ordem	Conf/Cap	Garupa	Per/Pés	Ub. Antr.	Ub. Post.	Sist. Mam.	Car. Leiteira	Pont. Final
	3	94	93	93	93			2,75	EX - 93
	2	EX1	EX1	EX1	MB3	MB3	MB3	EX1	MB - 89
	1	EX1	EX1	MB3	MB1	MB1	MB3	EX1	MB - 85

	Leite	Gordura	Gordura %	Proteína	Proteína %	Dairy Form	Vida Produtiva	Fertilidade	Nº de células somáticas	Kappa Caseína	Beta Caseína	Beta Lactoglobulina
	4	4	6	5	9	6	6	8	6	AE	AA	AA

CLARIFIDE														
Vida Produtiva	Tipo Leiteiro	Produção de Leite	Células Somáticas	Facilidade de Parto (Touro)	Inserção anterior do Úbere	Altura do Úbere Posterior	Largura do Úbere	Profundidade do Úbere	Composto do Úbere	Composto de pernas e pés	Classificação final tipo	Índice de desempenho	Mérito líquido Rank %	
1,4 ACC 66%	1,44	646 ACC 70%	2,73 ACC 68%	8,9 ACC 56%	2,16	2,28	2,1	1,42 ACC 72%	1,66	0,45	1,9 ACC 71%	1693	25	

- Sua mãe, Raquel Robson Roy foi a maior lactação em duas ordenhas no ano de 2011 com **21.516,8 litros**, média de 59 litros em 365 dias, 3,84% Gordura e 3,21% Proteína.
- Raquel também foi a maior classificação do ano de 2011, além de ser campeã das principais exposições de gado de leite do RS, sendo também o melhor ubere;
- Foi destaque internacional da revista Holstein International, como a melhor matriz holandesa do Brasil.
- Indicamos Lucas como um verdadeiro representante do novo gado holandês Brasileiro adaptado e funcional.



# RAUL



## HOLANDÊS



Roland 6704 Integrity Zulema - EX 90

### Poronguero 7368 Dundee Raul

HBB AX 136410

Nasc.: 30/08/2009



Produção Leiteira

Fertilidade

Facilidade de Parto

Vida Produtiva

Regancrest Dundee ET- EXC 95

Marcrest Encore

Snow-N Denises Dellia

Roland 6704 Integrity

Robthom Integrity-ET

Zulema 4158 EX 90

Roland 5618 Jed Zulema 1760 EX 90



#### Controle de Lactação

Nome: Roland 6704 Integrity Zulema (mãe)

Ordem	Idade	NO	Dias	Leite	Gord.	%G	Prot.	%P
1	2a 5m	2	305	6850	227	3,3	223	3,3
			365	8139	270	3,3	273	3,3
2	3a 8m	2	305	8057	291	3,6	260	3,2
			365	9308	338	3,6	306	3,3
3	5a 0m	2	305	8219	258	3,1	244	3,0
			365	9085	293	3,2	275	3,0
4	6a 6m	2	305	7803	276	3,5	247	3,2
			365	8730	312	3,6	279	3,2
5	7a 10m	2	150	4493	157	3,5	135	3,0 (em curso)
Vitalicia		2	1882	43068	1521		1424	



Leite

Gordura

Gordura %

Proteína

Proteína %

Dairy Form

Vida Produtiva

Fertilidade

Nº de células somáticas

Kappa Caseína

Beta Caseína

Beta Lactoglobulina

7

5

5

8

8

8

4

6

8

AA

AA

AA



Vida Produtiva	Tipo Leiteiro	Produção de Leite	Células Somáticas	Facilidade de Parto (Touro)	Inserção anterior do Úbere	Altura do Úbere Posterior	Largura do Úbere	Profundidade do Úbere	Composto do Úbere	Composto de pernas e pés	Classificação final tipo	Índice de desempenho	Mérito líquido Rank %
-1 ACC 65%	0,61	-629 ACC 70%	3,04 ACC 67%	10,8 ACC 56%	1,97	2,91	2,68	1,39 ACC 71%	1,74	-0,43	1,16 ACC 70%	1180	0

- Touro provado em produção, sólidos, células somáticas e fertilidade na sua prole e confirmando nos marcadores moleculares, **Homozigoto para enzimas de produção de queijo**;
- Linhagem Granja Roland Uruguay;
- Genética Superior na linha alta EXC 95 e na linha baixa EX 90, tanto mãe como avó materna excelentes vacas de tipo aparelho mamário, patas e pés e extraordinária produção.
- Mãe e avó campeãs das principais exposições do Uruguai, como Prado 98, 99, 01 e 03, e Florida 03, 06, 07 e 11, e Cardona 2008.

# CHARLY



ACESSE O SITE!



## HOLANDÊS



### Poronguero 7210 Blitz Zulemo Te

HBB AX 136409

Nasc.: 16/12/2006



Produção Leiteira

Fertilidade

Facilidade de Parto

Vida Produtiva

Fustad Emory Blitz-ET

MJR Blackstar Emory-ET

Fustad Tesk BEV

Roland 5618 Jed Zulema

Juniper Rotate Jed-ET

Roland 5388 Sultan Zulema

Roland 5618 Jed Zulema EX 90



#### Controle de Lactação

Nome: Roland 5618 JED ZULEMA

Ordem	Idade	NO	Dias	Leite	Gord.	%G	Prot.	%P
1	2a 9m	2	305	7694	240	3,1		
			365	8602	267	3,1		
2	4a 3m	2	305	9546	336	3,5		
			324	9717	341	3,5		
3	5a 4m	2	305	10148	377	3,7		
			365	11476	425	3,7		
4	6a 10m	2	305	9360	317	3,4	269	2,9
			365	10580	360	3,4	308	2,9
5	8a 9m	2	305	10160	356	3,5	311	3,1
			365	11569	405	3,5	358	3,1
6	12a 11m	2	305	8245	284	3,4	254	3,0
			365	8945	304	3,4	277	3,0
Vitalicia		2	2745	67918	2382		1123	



Leite

Gordura

Gordura %

Proteína

Proteína %

Cor da pelagem

Vida Produtiva

Fertilidade

Nº de células somáticas

Kappa Caseína

Beta Caseína

Beta Lactoglobulina

7

3

3

5

4

ED/ED

3

4

NR

AA

AA

BB



Vida Produtiva	Tipo Leiteiro	Produção de Leite	Células Somáticas	Facilidade de Parto (Touro)	Inserção anterior do Úbere	Altura do Úbere Posterior	Largura do Úbere	Profundidade do Úbere	Composto do Úbere	Composto de pernas e pés	Classificação final tipo	Índice de desempenho	Mérito líquido Rank %
0,5 ACC 62%	0,92	825 ACC 68%	3,03 ACC 65%	8,7 ACC 53%	0,3	1,19	1,09	-0,19 ACC 70%	0,15	-0,07	0,44 ACC 69%	1297	3

- Charly é proveniente da genética Granja Roland, sinônimo de qualidade e excelência da raça holandesa na América do Sul.
- Sua mãe, Zulema EX, além de ser uma vitalícia produtora, é uma verdadeira campeã, conquistando inúmeros campeonatos nas principais exposições no Uruguai, como: Res. Campeã 4 anos e Res. Grande Campeã em São José, 1999; Grande Campeã Vitalícia Florida 2003; Campeã Vaca Vitalícia e 3ª Melhor Fêmea Prado 2003. **Homozigoto para enzimas de produção de queijo**;
- Campeã Vitalícia, Grande Campeã e Melhor Úbere em Tarairas 2003.
- Seu pai, nº 4 em LPI no Canadá, com 99% de conf.
- Grande produção de leite, com uberes estupendos.



PO 35708B

**Ferdinando Lemonhead da Ventana** Nasc.: 28/09/2018STEINHAUERS SAMSON LEMONHEAD (I.A.)  
DP VALENTINO SAMSON  
STEINHAUERS RENEGADE LEMONPIB-TEANOTAÇÃO ALEX DA VENTANA (GEMEA)  
GABYS CARRIER ALEX-ET (IA)  
VISÃO CARRIER DA VENTANA**JERSEY**

Mãe



Avó



Irmã



CLARIFIDE

MÃE-ANOTAÇÃO ALEX DA VENTANA (GEMEA)

PAI - STEINHAUERS SAMSON LEMONHEAD (I.A.)

Características Principais	
Mérito Líquido	237
Mérito Queijo	212
Mérito Volume	293
TPI	59
Produção de Leite	1391
Quantidade de Gordura no Leite	15
Quantidade de Proteína no Leite	26
% Gordura	-0,24
% Proteína	-0,11
Células Sômáticas	3,01
Taxa de Prenhez das Filhas	-0,1
Vida Produtiva	3,4
Mérito Genético à Pasto	181
Taxa de Concepção de Novilhas	1,3
Taxa de Concepção de Vacas	-1,1

Production Traits [CDCB 4/2019]: G													
% Rel.	Milk Lbs.	% Fat	Fat Lbs.	% Prot.	Prot. Lbs.	NMS	FMS	CMS	GMS	Total Dtrs	Total Hds	% US Dtrs	Gen. Base
99	141	0,21	49	0,09	23	416	342	451	372,0	3233	393	86	USA-1/4/2019

Management Traits [CDCB 4/2019]:		
Trait	Rating	Reliability
Calving Ease	0	0%
M. Calving Ease	0	0%
Prod Life	4,4	89%
S.ccell Score	2,77	99%
Dtr PG Rate	0,2	95%
Sire StillBirth	%	
Dtr StillBirth	%	
Livability	-0,3	69%

Type Information, AJCA, 4/2019 :			
PTI	133	PTAT	1,8
Reliability Daughters		Herds	
99%	1359	184	

Linear Traits:		
Trait	Profile	Score
Stature		3,00
Strength		0,40
Body Depth		0,00
Dairy Form		0,40
Rump Angle		1,00
Thurl Width		1,40
R. Legs Side View		0,00
Foot Angle		0,80
F. Udder Att.		2,10
R. Udder Ht.		1,20
R. Udder Width		0,30
Udder Cleft		0,50
Udder Depth		2,70
F. Teat Place.		1,50
Teat Length		0,80
AJCA, 4/2019	+2 -1 0 +1 +2	

Avô MATERNO - GABYS CARRIER ALEX-ET (IA)

Production Traits [CDCB 4/2019]: G													
% Rel.	Milk Lbs.	% Fat	Fat Lbs.	% Prot.	Prot. Lbs.	NMS	FMS	CMS	GMS	Total Dtrs	Total Hds	% US Dtrs	Gen. Base
99	1167	-0,27	-1	-0,13	15	91	165	56	43,00	909	72	100	USA-D-4/2019

Management Traits [CDCB 4/2019]:		
Trait	Rating	Reliability
Calving Ease	0	0%
M. Calving Ease	0	0%
Prod Life	2,3	96%
S.ccell Score	3,12	98%
Dtr PG Rate	-0,7	95%
Sire StillBirth	%	
Dtr StillBirth	%	
Livability	1,7	85%

Type Information, AJCA, 4/2019 :			
PTI	15	PTAT	0,2
Reliability Daughters		Herds	
98%	514	44	

Linear Traits:		
Trait	Profile	Score
Stature		2,60
Strength		-0,30
Body Depth		0,00
Dairy Form		0,10
Rump Angle		2,00
Thurl Width		0,80
R. Legs Side View		0,90
Foot Angle		-0,60
F. Udder Att.		0,20
R. Udder Ht.		1,30
R. Udder Width		0,10
Udder Cleft		-0,90
Udder Depth		1,40
F. Teat Place.		-1,00
Teat Length		0,50
AJCA, 4/2019	+2 -1 0 +1 +2	

Avô PATERNO - DP VALENTINO SAMSON

Production Traits [CDCB 4/2019]: G													
% Rel.	Milk Lbs.	% Fat	Fat Lbs.	% Prot.	Prot. Lbs.	NMS	FMS	CMS	GMS	Total Dtrs	Total Hds	% US Dtrs	Gen. Base
99	774	0,00	36	0,00	28	319	297	330	187,0	818	266	97	USA-1/4/2019

Management Traits [CDCB 4/2019]:		
Trait	Rating	Reliability
Calving Ease	0	0%
M. Calving Ease	0	0%
Prod Life	2,8	95%
S.ccell Score	2,84	98%
Dtr PG Rate	-3,7	95%
Sire StillBirth	%	
Dtr StillBirth	%	
Livability	1,4	82%

Type Information, AJCA, 4/2019 :			
PTI	95	PTAT	2,2
Reliability Daughters		Herds	
99%	618	188	

Linear Traits:		
Trait	Profile	Score
Stature		3,40
Strength		0,50
Body Depth		0,00
Dairy Form		1,60
Rump Angle		0,60
Thurl Width		1,40
R. Legs Side View		-0,30
Foot Angle		1,00
F. Udder Att.		1,90
R. Udder Ht.		1,50
R. Udder Width		1,20
Udder Cleft		0,50
Udder Depth		2,50
F. Teat Place.		1,10
Teat Length		0,40
AJCA, 4/2019	+2 -1 0 +1 +2	

- Ferdinando é um genuíno representante do Jersey Brasileiro que com critérios de seleção fenotípica funcional e de adaptação ao nosso ambiente de criação agora somada a tecnologia da genômica nos traz mais confiabilidade no processo de seleção;
- Oriundo de um criatório exigente e criterioso onde as características produtivas e funcionais são o carro chefe Ferdinando é filho, neto e irmão de vacas de altíssimo nível zootécnico e produtivo que lhe conferem uma alta segurança de transmissão desta genética superior;
- Touro indicado para uso em plantel e para melhoramento funcional e produtivo.



HBB PO 31433 B  
Nasc.:03/09/2010

## JERSEY



igenity	Leite	Gordura	Gordura %	Proteína	Proteína %	Dairy Form	Vida Produtiva	Fertilidade	Nº de células somáticas	Kappa Caseína	Beta Caseína	Beta Lactoglobulina
	5	3	4	6	8	4	10	10	2	BB	AA	NR
	5,71	4,39	4,64	6,64	6,96	4,54	5,96	5,89	6,25			

## Wal Sabido Jade Request TE

Rapid Bay Request TE — Piedmont Nadine Furor  
Rapid Bay Whistler S. Rumour TE  
Wal Savina Sambo Jed — Jiprat Bells Jed ET  
Wal safira Kham Sambo

- Touro Grande Campeão Fenasul 2012;
- Touro Adaptado, Funcional e de ótima Genealogia;
- Sabido vem de um criatório que seleciona por tipo, função e produção em clima subtropical;
- Sua mãe é uma vaca de ótima produção leiteira e com uma extraordinária de sólidos.



### Controle leiteiro Oficial Relatório Individual de Lactação

Nome: Wal Savina Sambo Jed (mãe)

Dias	Produção Leite em Kg em 2x	Produção em gordura %	Produção em proteína %	Produção em lactose %	Produção em sólidos %
31	19,30	4,94	0,95	3,86	0,74
76	17,60	4,69	0,83	3,89	0,68
110	21,00	5,2	1,09	3,84	0,81
168	19,30	4,94	0,95	3,86	0,74
208	22,00	4,58	1,01	4,06	0,89
252	18,60	4,46	0,83	3,83	0,71
297	18,00	4,35	0,78	3,61	0,65
337	15,00	7,68	1,23	4,24	0,68
Total	6.394,58	5,05	3,9	4,53	14,80
337	Média/dia/kg 18,98				

# ESTILO



## GIR LEITEIRO



## Estilo OT

HBB OTPP 60  
Nasc.: 04/05/2005

Nobre TE Cal — C.A. Everest  
Senxem Raposo Cal  
Uacima Cal — Recital TE Cal  
Relva TE da Cal



### Certificado de Produção em Controle Leiteiro Oficial

Nome: Uacima Cal (mãe)

Ordem	Data	Esgota(kg)	1ª Ord. (kg)	2ª Ord. (kg)	Total (kg)
1	18/03/2008	-	9.000	5.000	14.000
2	15/04/2008	-	8.000	6.000	14.000
3	19/05/2008	-	8.000	6.000	14.000
4	30/06/2008	-	8.000	5.000	13.000
5	24/07/2008	-	9.000	6.000	15.000
6	25/08/2008	-	9.000	5.000	14.000
7	25/09/2008	-	8.000	6.000	14.000
8	03/11/2008	-	9.300	7.000	16.200
9	26/11/2008	-	8.000	4.800	12.800
10	17/12/2008	-	7.000	3.200	10.200

Produção Real				Ajuste à Idade Adulta
Dias	Leite (kg)	Média (kg)	Gordura (%)	Leite (kg)
305	296	4.109	13,90	6.081
365	-	-	-	***



Nobre TE Cal - Pai

C.A. Everest - Avô Paterno

Bem Feitor Raposo da Cal - Bisavô Materno

igenity	Leite	Gordura	Proteína %	Kappa Caseína	Beta Caseína	Beta Lactoglobulina
	5	3	3	AA	AA	AB

- Touro espetacular, Reservado de Grande Campeão Expointer 2010.
- Genealogia impecável. Seu pai, Nobre TE Cal e seu avô paterno C.A. Everest e bisavô materno, Bem Feitor Raposo, todos progenitores do Gir Leiteiro e líderes absolutos do sumário Embrapa.
- Touro que apresenta um fenótipo exemplar para a raça e pelagem comercial.



## GIR LEITEIRO



C.A. Everest - Bisavô Materno



Bem Feitor Raposo da Cal - Avô Paterno

## Maguari TE M. Verde

HBB ISPG 567

Nasc.: 07/08/2009

Produção  
Leiteira

Fertilidade

Facilidade  
de Parto

Vida Produtiva

Príncipe TE Kubera — Bem Feitor Raposo  
— FB Nefrita

Guiana Kubera — Canon TE Kubera  
— FB Rapadura

Nome: Guiana Kubera (mãe)

Certificado de Produção  
em Controle Leiteiro Oficial

Ordem	Data	1ª Ord. (kg)	2ª Ord. (kg)	3ª Ord. (kg)	Total (kg)
1	04/09/2009	9.000	6.100	-	15.200
2	01/10/2009	11.300	8.200	-	19.500
3	13/11/2009	12.700	9.500	-	22.200
4	08/12/2009	11.700	9.000	-	20.700

4	06/12/2009	11.700	9.000		20.700
Produção Real					Ajuste à Idade Adulta
	Dias	Leite (kg)	Média (kg)	Gordura (%)	Leite (kg)
305	123	2.292	18,60	-	2.545
365	-	-	-	-	***

igenity. Leite	Gordura	Proteína %	Kappa Caseína	Beta Caseína	Beta Lactoglobulina
6	3	3	AA	AA	AB

- Touro jovem e foi o Grande Campeão da raça na Expoiner 2010.

- Apresenta genética sólida com avô paterno, Bem Feitor (Baloart) e bisavô materno, Everest, também outro Baloart. Pais e avós de outros touros famosos e com os melhores índices no sumário Embrapa;

- Sua mãe está em controle de lactação oficial e apresenta ótima produção, levando em consideração que é sua primeira lactação;

- Na prova de marcadores Igenity apresenta homozigose em 2 das 3 enzimas de produção de queijo;

- Excelente opção para plantéis Gir e formação do Girolando.

## FACEIRO

GIROLANDO  
3/4 HOL + 1/4 GIR

Mãe - aparelho mamário

igenity. Leite	Gordura	Proteína %	Kappa Caseína	Beta Caseína	Beta Lactoglobulina
6	7	5	AA	AA	NR

- Proveniente do plantel Machotal, um dos melhores do Brasil;

- Touro para ser utilizado em vacas 1/2 (meio sangue) Gir; 1/2 (meio sangue) Holandês. Para chegar em 5/8 Girolando.

- Seu pai, Picston Shottle-ET, é considerado um dos melhores touros holandeses da atualidade.

- Sua mãe apresenta uma prova de controle leiteiro excelente.

- Touro com ótima caracterização racial, pelagem procurada e ótima procedência genética.

## Faceiro Shottle FIV Boa Fé

HBB CCG-1261

Nasc.: 17/07/2010

Produção  
Leiteira

Fertilidade

Facilidade  
de Parto

Vida Produtiva

Picston Shottle-ET — Carol Prelunde MTOTO-TE  
— Condon Aero Sharon

Lama Preta Ideologia — C.A. Paladino IN  
Paladino-TE — J.E.N. Prelude Ninfeta TE



## RIL - Relatório Individual de Lactação

Nome: Lama Preta Ideologia Paladino-TE (mãe)

Controle	Data	Número de Ordenhas	Qtd. de Leite (kg)	Gordura kg	%	Proteína kg	%
1	24/05/2008	2	27,20	-	-	-	-
2	26/06/2008	3	27,20	-	-	-	-
3	30/07/2008	3	31,70	-	-	-	-
4	28/08/2008	3	50,00	-	-	-	-
5	26/09/2008	3	35,20	-	-	-	-
6	23/10/2008	3	26,20	0,86	3,32	0,82	3,13
7	28/11/2008	3	38,50	-	-	-	-
8	28/12/2008	3	27,40	-	-	-	-
9	04/02/2009	3	23,10	-	-	-	-
10	08/03/2009	3	21,40	-	-	-	-
11	10/04/2009	3	18,60	-	-	-	-

**Produção de Leite nesta Lactação:**  
até 305 dias: 9.413,68 kg  
até 365 dias: 10.496,51 kg  
**Total: 10.496,51 kg**

**Detalhes sobre esta Lactação:**  
Número de Controles: 11  
Dias de Lactação: 360  
Média diária de Leite: 29,15 kg  
Tipo de controle: Mensal



# C.O.R.T.

® GENÉTICA BRASIL

www.cortgeneticabrasil.com

## TECNOFORTE® ESTRUTURAS DE MANEJO PECUÁRIO



COMPATÍVEL COM QUALQUER BALANÇA ELETRÔNICA DO MERCADO

ÚNICO QUE POSSIBILITA A RETIRADA DA BALANÇA

### LINHA BOVINOS

TF - TF1 - TF2 - TF3 TF CABANHA

**1 ÚNICO  
OPERADOR!**

TRONCO  
COM APARTADOR  
MOD. 3 ou 5

### LINHA OVINOS

CONJUNTO COMPLETO  
DE MANEJO OVINO MÓVEL



Réguas  
para medir  
nitrogênio



Descongelador de Sêmen  
Automático 110/220/12volts



Aplicadores para IA



BOTIJÕES CRIOGÊNICOS E ESTOJO



Fotos meramente ilustrativas

Segurança no transporte e manuseio!

### PROTECTION CASE

Estojos de proteção  
para botijão de nitrogênio



Pinça



Termômetro



Avental



Bainha e Luvas



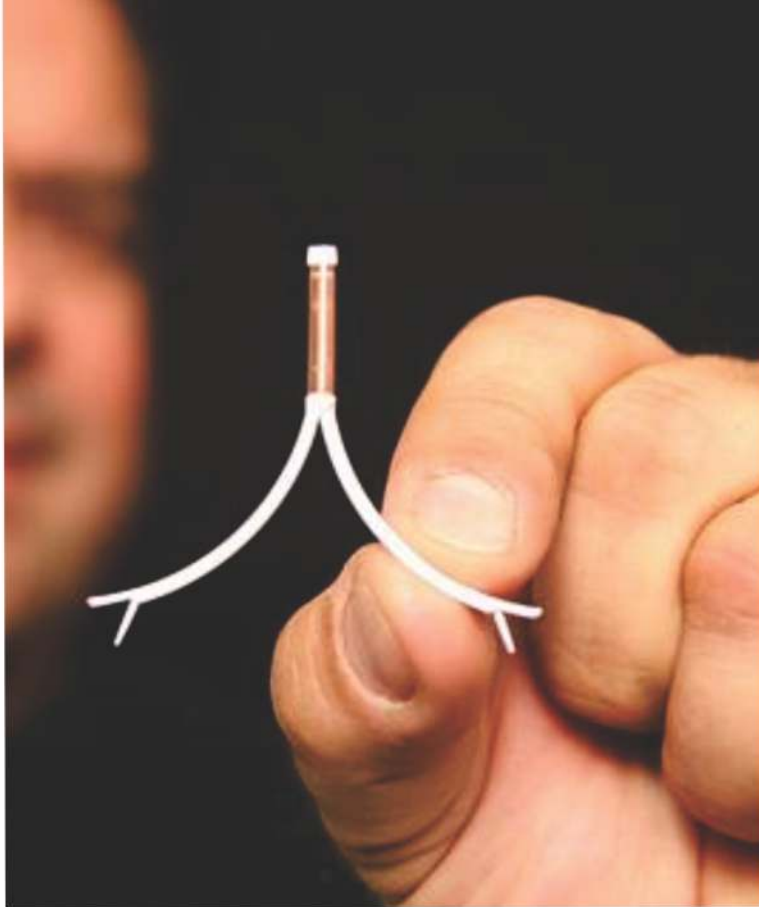
Boné



## SERVIÇOS

- \* Gerenciamento Consultivo;
- \* Gerenciamento Genético - Programa de melhoramento/cruzamento;
- \* Gerenciamento Administrativo, Gerencial e Executivo;
- \* IATF em Bovinos - Programa (Vaca inseminada/Vaca prenha);
- \* Congelamento de sêmen a campo para uso: Bovino e Ovídeo;
- \* Diagnóstico de Gestação (palpação ou ultrassom);
- \* Sincronização de Cio em Bovinos e Ovídeos;
- \* Laparoscopia em Ovídeos;
- \* Cursos de Inseminação em Bovinos e Ovídeos (convencional e laparoscopia).
- \* Instalação de Troncos de contenção e Balanças eletrônicas;
- \* Projetos de Currais (Mangueiras);





## MAIS GORDAS E VAZIAS



**C.O.R.T.**

GENÉTICA BRASIL

**DIUB**  
TURIN

## ANTICONCEPCIONAL DA FÊMEA BOVINA

Evita a entrada  
de fêmeas prenhas  
no frigorífico.

Dentro dos padrões  
de bem estar animal  
e consumo humano  
seguro.

Produto  
não hormonal, sem  
período de carência  
e sem resíduos  
na carne.

- 1 - Maximiza o desfrute das fêmeas de descarte;
- 2 - Auxilia no manejo da fazenda;
- 3 - Evita a prenhez indesejada;
- 4 - Melhora no ganho de peso diário;
- 5 - Atua na Supressão do Estro;
- 6 - Não interfere na lactação;
- 7 - Melhora a qualificação da carcaça;
- 8 - Técnica simples, rápida, segura, eficaz e econômica.

### Tecnologia de ponta ganhando espaço em todo Brasil!

Algumas das empresas de destaque que já usam o DIUB

- Serrinha - Cuiabá / MT
- Neloire do Totonho - Pontes e Lacerda e Campo Grande MT / MS
- Grupo Bom Futuro - Cuiabá / MT
- Mumbuca Agro - Corumbá / MS
- GAP Genética - Uruguaiana/RS - MT

### Entregamos em todo território Nacional

📍 MATRIZ: Uruguaiana-RS - Br 472, Km 581  
📱 Cort Genética Brasil  
🌐 cortgeneticabrasilrs  
✉ atendimento@cortgeneticabrasil.com  
🌐 www.cortgeneticabrasil.com  
☎ 55 3414-0198 - 3414-0164 (55) 9 9682-9820

FILIAIS:  
📍 Cuiabá-MT  
(65) 9 9975-0433  
📍 Campo Grande-MS  
(67) 9 8126-0098



[www.cortgeneticabrasil.com](http://www.cortgeneticabrasil.com)

**C.O.R.T.**

GENÉTICA BRASIL

📍 MATRIZ: Uruguaiana-RS - Br 472, Km 581  
📱 Cort Genética Brasil  
🌐 [cortgeneticabrasilrs](http://cortgeneticabrasilrs.com)  
✉ [atendimento@cortgeneticabrasil.com](mailto:atendimento@cortgeneticabrasil.com)  
🌐 [www.cortgeneticabrasil.com](http://www.cortgeneticabrasil.com)  
☎ 55 3414-0198 - 3414-0164 (55) 9 9682-9820

FILIAIS:

📍 Cuiabá-MT  
(65) 9 9975-0433  
📍 Campo Grande-MS  
(67) 9 8126-0098

ACESSE NOSSO SITE:



QR CODE