

#### HISTÓRIA DA

#### FAZENDA CACHOEIRÃO

Na vastidão das terras que hoje abrigam a Fazenda Cachoeirão, a história começou há sete décadas. Fundada em 1952, por Osvaldo Rodrigues Ferreira e Judith Pereira Ferreira, a fazenda cresceu e prosperou, tornando-se um pilar na tradição agropecuária brasileira. A jornada começou modestamente, com a visão ousada de Osvaldo Rodrigues Ferreira e Judith Pereira Ferreira em transformar a terra em um bastião de produtividade e excelência. Desde o início, a fazenda foi construída sobre alicerces sólidos de respeito à terra, inovação e paixão pelo agro.

Ao longo dos anos, a Fazenda Cachoeirão não apenas expandiu suas fronteiras, mas também aprofundou seu compromisso com a sustentabilidade. Atráves da integração lavoura-pecuária trouxe práticas agrícolas avançadas e técnicas de manejo pecuário conscientes que refletem a preocupação constante com o bem-estar animal e a preservação ambiental.

Na busca pela excelência genética, a Fazenda Cachoeirão consolidou-se como referência na criação de animais de excelência. Programas de melhoramento genético, como os renomados touros em central, tornaram-se sinônimos de qualidade e inovação na pecuária nacional.

Inovar sempre foi a chave para o sucesso na Fazenda Cachoeirão. Da adoção de tecnologias de ponta na integração lavoura-oecuária à implementação de métodos inovadores no manejo pecuário, a fazenda está moldando o futuro do setor.

Hoje, a Fazenda Cachoeirão não é apenas uma propriedade; é um legado. Uma história escrita com suor, dedicação e visão, transmitida de geração em geração. Continuamos a cultivar não apenas a terra, mas um compromisso com o futuro sustentável, a genética excepcional e a inovação agropecuária.

Fazenda Cachoeirão: Uma Tradição que Prospera, uma Inovação que Avança.

# **Cachoeirao**

#### **LEGENDA DE ÍNDICES:**

IP: IDADE À PUBERDADE (MESES)

**CE:** CIRCUNFERÊNCIA ESCROTAL (CM)

PN: PESO AO NASCER (KG)

**P120 EM:** PESO AOS 120 DIAS (KG)

TM120: TOTAL MATERNO AOS 120 DIAS (KG)

**PD**: PESO À DESMAMA (KG)

TMD: TOTAL MATERNAL À DESMAMA (KG)

**PS:** PESO AO SOBREANO (KG)

**GPD:** GANHO PÓS-DESMAMA (KG)

**CFD:** CONFORMAÇÃO FRIGORÍFICA À DESMAMA (1-6)

CFS: CONFORMAÇÃO FRIGORÍFICA AO SOBREANO (1-6)

HP/STAY: HABILIDADE DE PERMANÊNCIA / STAYABILITY (%)

PES: PERÍMETRO ESCROTAL AO SOBREANO (CM)

**IPP: IDADE AO PRIMEIRO PARTO (DIAS)** 

**RD:** RELAÇÃO DE DESMAMA (%)

**AOL:** ÁREA DE OLHO DE LOMBO (CM²)

**EGS:** ESPESSURA DE GORDURA SUBCUTÂNEA (0,1 MM)

**MAR:** MARMOREIO (%)

**CAR:** CONSUMO ALIMENTAR RESIDUAL (KG/DIA)

**DEPG:** DIFERENÇA ESPERADA NA PROGÊNIE

IQG: ÍNDICE DE QUALIFICAÇÃO GENÉTICA



#### **GREGO**

RG: FCCH 3272 • NASC.: 18/07/2023 • 2 ANOS • MACHO



X

MARANHÃO BONS

**RAM DA BELA** 

NOEMA DA BELA -

**MALAIO DA S. NICE** 

ATOL DA ELGE -

**B8289 DA S. NICE** 

B6590 DA S. NICE -

- 7308/04 PO PERDIZES

TRUCK DA ALÔ BRASIL

- 2014 DA ALO BRASIL

**FCCH 1481** 

- REM ARMADOR

**FCCH 815** 

GRANADA DA FC

	AVALIAÇÃO EMBRAPA-GENEPLUS Embrapa ÇGENES												
	PN	P120 EM	TM120	PD	TMD	PS	STAY	PES	IPP	PP30	AOL	EGS	MAR
DEP	-0,11	2,18	6,61	15,81	11,40	30,85	67,76	1,75	-45,65	53,19	6,87	2,39	1,48
тор	22	16	2	0,1	0,5	0,1	0,1	2	0,1	0,5	0,1	4	6

	AVALIAÇÃO PMGZ 💎 PMGZ											
	PN-ED	PD-ED	PA-ED	PS-ED	РМ-ЕМ	TMD	IPP	STAY	PE-450	AOL	АСАВ	MAR
DEP	-0,11	15,81	22,71	30,84	2,18	<b></b> .	-45,65	67,76	1,75	6,87	2,39	1,48
DECA	3	1	1	1	2	40	1	1	1	1	1	1

	AVALIAÇÃO ANCP											
	DPN	DP365	DP450	MP120	DSTAY	DIPP	D3P	DPE 365	DPE 450	DAOL	DACAB	DMAR
DEP	0,42	29,69	29,40	2,95	89,36	-1,37	86,62	1,38	1,51	6,51	0,67	-0,04
ТОР	46	2	2	10	3	1	5	5	6	0,5	4	54

IQGg	ТОР
47,10	0,1

iABCZ	DECA
37,47	1

MGTe	ТОР
30,85	0,5



#### **DETROIT**

RG: FCCH 3064 • NASC.: 24/09/2022 • 3 ANOS • MACHO







X

**REM ARGOTAN** -

**REM ESPISAO007** 

REM CONSTACAO -

**REM HERMOSO** 

BACKUP -

**REM VOTUPORANGA** 

REM RALI -

- 7308 PO PERDIZES

TRUCK DA ALO BRASIL

2014 DA ALO BRASIL

**FCCH 1481** 

- REM ARMADOR

**FCCH 815** 

GRANADA DA FC

	AVALIAÇÃO EMBRAPA-GENEPLUS Embrapa GENES												
	PN	P120 EM	TM120	PD	TMD	PS	STAY	PES	IPP	PP30	AOL	EGS	MAR
DEP	0,14	6,47	9,60	12,75	14,50	31,16	72,50	2,89	-29,14	56,37	5,93	8,02	2,61
тор	49	0,1	0,1	1	0,1	0,1	0,1	0,1	2	0,1	0,1	0,1	0,5

	AVALIAÇÃO PMGZ 💎 PMGZ											
	PN-ED	PD-ED	PA-ED	PS-ED	РМ-ЕМ	TMD	IPP	STAY	PE-450	AOL	АСАВ	MAR
DEP	0,14	12,75	25,34	31,15	6,47	=	-29,14	72,50	2,89	5,93	8,02	2,61
DECA	6	1	1	1	1	u	1	1	1	1	1	1

	AVALIAÇÃO ANCP												
		DPN	DP365	DP450	MP120	DSTAY	DIPP	D3P	DPE 365	DPE 450	DAOL	DACAB	DMAR
D	EP	0,65	32,46	32,29	5,85	91,09	-1,10	84,63	2,08	2,45	5,51	1,82	0,19
т	ОР	61	1	1	1	2	4	9	0,5	0,5	1	0,1	2

IQGg	ТОР
57,85	0,1

iABCZ	DECA
42,95	1

MGTe	ТОР
33,29	0,5



#### **PANCHO**

RG: FCCH 1907 • NASC.: 01/09/2019 • 6 ANOS • MACHO





X

B9707 DA MN

**D1484 DA MN** 

C1454 DA MN -

**ATOL DA ELGE** 

C2569 DA MN -

**2353 DA ELGE** 

IPIOCA -

**REM TORIXOREU** 

**REM ARMADOR** 

REM RONDA

**FCCH 994** 

REM 5467 MAMUTH

**FCCH 475** 

- DUQUESA DA FC

AVALIAÇÃO EMBRAPA-GENEPLUS Embrapa ÇGENES													
	PN	P120 EM	TM120	PD	TMD	PS	STAY	PES	IPP	PP30	AOL	EGS	MAR
DEP	-0,50	-1,00	1,95	11,43	3,63	20,67	65,22	0,30	-23,21	49,54	3,33	3,34	2,72
ТОР	3	80	38	2	31	3	0,1	48	5	0,5	3	0,5	0,5

	AVALIAÇÃO PMGZ 🤝 PMGZ											
	PN-ED	PD-ED	PA-ED	PS-ED	РМ-ЕМ	TMD	IPP	STAY	PE-450	AOL	АСАВ	MAR
DEP	-0,50	11,43	16,15	20,66	-1,00	5	-23,21	65,22	0,30	3,33	3,34	2,72
DECA	1	1	1	1	8	· ·	1	1	5	1	1	1

	AVALIAÇÃO ANCP											
	DPN	DP365	DP450	MP120	DSTAY	DIPP	D3P	DPE 365	DPE 450	DAOL	DACAB	DMAR
DEP	-1,01	22,11	22,18	1,21	89,94	-0,62	81,29	22,11	22,18	2,77	0,53	0,12
ТОР	1	8	8	40	3	31	19	8	8	10	6	5

IQGg	ТОР
32,77	1

iABCZ	DECA
25,93	1

MGTe	ТОР
23,47	6



RG: FCCH 3003 • NASC.: 04/09/2022 • 3 ANOS • MACHO



X

**REM ARGOTAN** •

**REM ESPIAO007** 

REM CONSTACAO -

**REM HERMOSO** 

BACKUP -

**REM VOTUPORANGA** 

REM RALI -

D1484 DA MN

**ATOL DA ELGE** 

- 2353 DA ELGE

**FCCH 1921** 

**FCCH 857** 

AVALIAÇÃO EMBRAPA-GENEPLUS <i>Em<mark>bra</mark>pa</i> Ç <sup>G</sup> ENÜS													
	PN	РМ	тмм	PD	TMD	PS	STAY	PES	IPP	PP30	AOL	EGS	MAR
DEP	0,05	2,92	5,63	10,82	9,02	24,77	56,65	2,31	-13,73	49,29	2,10	6,37	3,52
тор	38	8	4	3	3	1	2	0,5	20	1	14	0,1	0,1

	AVALIAÇÃO PMGZ 🤝 PMGZ												
	PN-ED	PD-ED	PA-ED	PS-ED	РМ-ЕМ	TMD	IPP	STAY	PE-450	AOL	АСАВ	MAR	
DEP	0,16	10,97	19,02	24,87	3,07	9,41	-13,83	39,75	2,34	2,01	5,92	3,39	
DECA	6	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	

AVALIAÇÃO ANCP												
	DPN	DP365	DP450	MP120	DSTAY	DIPP	D3P	DPE 365	DPE 450	DAOL	DACAB	DMAR
DEP	0,49	22,94	22,24	2,92	75,29	-0,95	78,69	1,53	2,00	2,46	1,11	0,24
ТОР	51	7	8	11	26	9	30	3	2	13	1	1

IQGg	ТОР
38,30	0,5

iABCZ	DECA
26,05	1

MGTe	ТОР
21,36	10





#### ACE

RG: FCCH 2110 • NASC.: 13/07/2020 • 5 ANOS • MACHO

















X

JANGO DA MAT

**NEHRU MAT** 

LOUVEIRA MAT -

SHERLOCK MAT

LUGANO MAT -

**POLIANA MAT** 

MERIDA MAT -

**REM TORIXOREU** 

**REM ARMADOR** 

- REM RONDA

**FCCH 815** 

SANTELINO G.

GRANADA DA FC

- DAMARA DA FC

AVALIAÇÃO EMBRAPA-GENEPLUS Embrapa ÇGENES													
	PN	P120 EM	TM120	PD	TMD	PS	STAY	PES	IPP	PP30	AOL	EGS	MAR
DEP	1,23	3,80	8,51	15,43	13,41	29,35	52,21	2,57	-19,37	40,04	4,43	1,00	0,65
тор	99	3	0,5	0,1	0,1	0,5	4	0,1	9	11	0,5	24	25

	AVALIAÇÃO PMGZ 🤝 PMGZ											
	PN-ED	PD-ED	PA-ED	PS-ED	РМ-ЕМ	TMD	IPP	STAY	PE-450	AOL	АСАВ	MAR
DEP	1,23	15,42	24,44	29,34	3,80	ā	-19,37	52,21	2,57	4,43	1,00	0,65
DECA	10	1	1	1	1	-	1	1	1	1	2	3

	AVALIAÇÃO ANCP											
	DPN	DP365	DP450	MP120	DSTAY	DIPP	D3P	DPE 365	DPE 450	DAOL	DACAB	DMAR
DEP	0,54	26,31	26,78	3,36	85,02	-0,84	83,61	1,47	1,61	3,74	0,20	-0,09
ТОР	54	4	4	7	9	14	11	4	5	5	17	78

IQGg	ТОР
34,57	0,5

iABCZ	DECA
28,56	1

MGTe	ТОР
25,77	4



#### **MALBEC**

RG: FCCH 3216 • NASC.: 10/07/2023 • 2 ANOS • MACHO



X

**REM ARGOTAN** 

**REM ESPIAO007** 

REM CONSTELAÇÃO -

**DIPLOMATA AGRONOVA** 

**REM ARMADOR** -

**BATOM DA AGRONOVA** 

REM COGITAR -

BACKUP

**KOCHI KA** 

- GARATUJA KA

2459 FC CACHOEIRAO

- SHERLOCK MAT.

**FCCH 1876** 

- FCCH 934 FIV

	AVALIAÇÃO EMBRAPA-GENEPLUS Embrapa ÇGENES												
	PN	P120 EM	TM120	PD	TMD	PS	STAY	PES	IPP	PP30	AOL	EGS	MAR
DEP	1,99	2,18	9,47	22,29	13,89	44,19	63,61	2,71	-26,75	55,20	5,01	2,72	-0,63
ТОР	99	16	0,1	0,1	0,1	0,1	0,5	0,1	2	0,1	0,1	2	74

	AVALIAÇÃO PMGZ 💎 PMGZ											
	PN-ED	PD-ED	PA-ED	PS-ED	РМ-ЕМ	TMD	IPP	STAY	PE-365	AOL	АСАВ	MAR
DEP	1,95	22,23	34,03	43,30	2,58	. <del></del>	-26,43	43,87	2,33	5,06	2,81	-0,53
DECA	10	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	8

	AVALIAÇÃO ANCP											
	DPN	DP365	DP450	MP120	DSTAY	DIPP	D3P	DPE 365	DPE 450	DAOL	DACAB	DMAR
DEP	3,14	42,92	44,16	2,43	90,37	-1,10	83,46	2,40	2,31	5,24	0,35	-0,17
ТОР	100	0,1	0,1	16	3	4	12	0,5	1	1	10	95

IQGg	ТОР
46,54	0,1

iABCZ	DECA
39,54	1

MGTe	ТОР
35,22	0,1



#### **ROMANO**

RG: FCCH 3275 • NASC.: 19/07/2023 • 2 ANOS • MACHO



X

MARANHAO BONS -

**RAM DA BELA** 

NOEMA DA BELA -

MALAIO DA S. NICE

ATOL DA ELGE -

**B8289 FIV DA S. NICE** 

B6590 FIV DA S. NICE -

- 7308 PO PERDIZES

TRUCK DA ALO BRASIL

- 2014 DA ALO BRASIL

**FCCH 1481** 

- REM ARMADOR

**FCCH 815** 

GRANADA DA FC

AVALIAÇÃO EMBRAPA-GENEPLUS Embrapa ÇGENES													
	PN	P120 EM	TM120	PD	TMD	PS	STAY	PES	IPP	PP30	AOL	EGS	MAR
DEP	0,60	4,26	10,36	20,27	15,58	35,19	55,75	2,09	-30,34	49,92	5,31	2,07	1,52
тор	92	2	0,1	0,1	0,1	0,1	2	0,5	1	0,5	0,1	6	6

	AVALIAÇÃO PMGZ 🤝 PMGZ											
	PN-ED	PD-ED	PA-ED	PS-ED	РМ-ЕМ	TMD	IPP	STAY	PE-450	AOL	АСАВ	MAR
DEP	0,64	20,92	29,66	36,81	4,53	16,34	-28,61	41,98	2,06	5,92	2,39	1,21
DECA	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

	AVALIAÇÃO ANCP											
	DPN	DP365	DP450	MP120	DSTAY	DIPP	D3P	DPE 365	DPE 450	DAOL	DACAB	DMAR
DEP	1,38	35,26	38,26	5,62	90,04	-1,08	84,79	1,85	2,38	5,15	0,20	-0,01
ТОР	92	0,5	0,5	1	3	5	8	2	0,5	2	17	37

IQGg	ТОР
41,67	0,1

iABCZ	DECA
36,60	1

MGTe	ТОР
33,53	0,5





#### **FEDERER**

RG: FCCH 2233 • NASC.: 27/08/2020 • 5 ANOS • MACHO



X

TRUCK DA ALÔ BRASIL

**MUTRECO FVC** 

RALAWA RMVC -

**TORNADO FIV FVC** 

**REM USP -**

**MADRE FVC** 

GAIVOTA FVC -

REM TORIXORÉU

**REM ARMADOR** 

REM RONDA

**FCCH 773** 

**FANNY DA FC** 

AVALIAÇÃO EMBRAPA-GENEPLUS Embrapa ÇÎGENES													
	PN	P120 EM	TM120	PD	TMD	PS	STAY	PES	IPP	PP30	AOL	EGS	MAR
DEP	0,61	-0,73	3,86	16,15	7,81	29,46	55,52	1,39	-21,15	41,19	5,69	4,05	1,52
тор	92	75	14	0,1	5	44	2	5	6	8	0,1	0,1	6

	AVALIAÇÃO PMGZ 🤝 PMGZ											
	PN-ED	PD-ED	PA-ED	PS-ED	РМ-ЕМ	TMD	IPP	STAY	PE-450	AOL	ACAB	MAR
DEP	0,61	16,15	34,03	29,46	-0,73	<i>5</i>	-21,15	55,52	1,39	5,69	4,05	1,52
DECA	10	1	1	1	8	i	1	1	1	1	1	1

	AVALIAÇÃO ANCP											
	DPN	DP365	DP450	MP120	DSTAY	DIPP	D3P	DPE 365	DPE 450	DAOL	DACAB	DMAR
DEP	0,79	26,88	29,92	-0,33	87,30	-0,56	67,47	0,97	1,18	4,63	0,51	0,07
ТОР	70	3	2	82	6	36	76	12	11	2	6	12

IQGg	ТОР
34,12	1

iABCZ	DECA
28,14	1

MGTe	ТОР
24,54	5



# velore hoeirão WINNER

RG: FCCH 2101 • NASC.: 08/07/2020 • 5 ANOS • MACHO



X

D1484 DA MN

**D4685 DA MN** 

D1342 DA MN -

**CIFRÃO FVC** 

PLAYBOY MAT.

**HORDA FVC** 

RABDA RMVC -

**REM TORIXOREU** 

**REM ARMADOR** 

- REM RONDA

**FCCH 1002** 

- REM UROVADOR

**FCCH 252** 

GRATINADA DA FC

	AVALIAÇÃO EMBRAPA-GENEPLUS Embrapa ÇGENES												
	PN	P120 EM	TM120	PD	TMD	PS	STAY	PES	IPP	PP30	AOL	EGS	MAR
DEP	-0,49	1,00	3,98	10,58	5,59	23,01	67,15	2,24	-20,82	49,62	5,46	2,69	-1,35
ТОР	3	37	13	3	15	2	0,1	0,5	7	0,5	0,1	2	92

	AVALIAÇÃO PMGZ 💎 PMGZ													
	PN-ED	PD-ED	PA-ED	PS-ED	РМ-ЕМ	TMD	IPP	STAY	PE-450	AOL	ACAB	MAR		
DEP	-0,49	10,57	15,95	23,00	0,99	=	-20,82	67,15	2,24	5,46	2,69	-1,35		
DECA	1	1	1	1	4	-	1	1	1	1	1	10		

	AVALIAÇÃO ANCP												
	DPN	DP365	DP450	MP120	DSTAY	DIPP	D3P	DPE 365	DPE 450	DAOL	DACAB	DMAR	
DEP	-0,62	22,77	23,34	0,05	90,59	-1,19	81,09	1,51	1,36	3,59	0,54	-0,18	
ТОР	3	7	7	72	2	3	20	4	8	6	6	96	

IQGg	ТОР
41,61	0,1

iABCZ	DECA
30,10	1

MGTe	ТОР
23,87	6



#### **RUSSO**

RG: FCCH 912 • NASC.: 09/07/2016 • 9 ANOS • MACHO



X

**REM QUISCO -**

#### **REM TORIXOREU**

REM PIROGA TE -

**REM ARMADOR** 

NOTURNO -

**REM RONDA** 

FIMA -

**RAMBO DA MN** 

#### **AVESSO TE DA BELA**

- JURADA DA BONS

**FCCH 242** 

- KOKARI

**PIRAGAL** 

GOBHAPALA DA FC

	AVALIAÇÃO EMBRAPA-GENEPLUS Embrapa ÇGENES												
	PN	P120 EM	TM120	PD	TMD	PS	STAY	PES	IPP	PP30	AOL	EGS	MAR
DEP	0,01	5,61	7,17	7,39	10,31	17,49	53,01	1,97	-6,68	43,71	5,64	2,89	1,91
ТОР	34	0,5	1	12	1	6	3	1	42	4	0,1	2	3

	AVALIAÇÃO PMGZ 🤝 PMGZ													
	PN-ED	PD-ED	PA-ED	PS-ED	РМ-ЕМ	TMD	IPP	STAY	PE-365	AOL	АСАВ	MAR		
DEP	0,01	7,28	14,12	17,32	5,42	9,99	-4,73	39,43	1,36	5,63	2,81	2,01		
DECA	4	ĩ	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1		

	AVALIAÇÃO ANCP													
	DPN	DP365	DP450	MP120	DSTAY	DIPP	D3P	DPE 365	DPE 450	DAOL	DACAB	DMAR		
DEP	0,23	17,83	17,65	2,64	85,14	-0,50	88,01	1,53	1,71	4,30	0,20	0,05		
ТОР	34	15	16	13	9	42	3	3	4	3	17	16		

IQGg	ТОР	iABCZ	DECA	MGTe	ТОР
33,30	1	23,68	1	23,14	7

## **Cachoeirao**

@fazendacachoeirao www.fazendacachoeirao.com.br