



SIRGAS 2000/UTM zone 22S

EMPRESA: **22**

DATA: 03/03/2025

ÁREA AGRICULTÁVEL

**473,79 ha**

DESENHISTA

ana.martins

NOME FAZENDA

**FAZENDA SAO GERALDO**

APELIDO: SÃO GERALDO

PROPRIETÁRIO: MARISA DE MELLO CASTELUCI

SETOR

**3580**

SEÇÃO

**3105**

DISTÂNCIA UNID. 20,0 km

SETOR	TALHÃO	ÁREA (ha)	OCUPAÇÃO	DATA PLANTIO	VARIEDADE	ESPAÇAMENTO	ESTÁGIO	TCH 24	ESTIMATIVA 25
3580	1	20,91	CANA DE AÇÚCAR	29/03/2021	CTC 9004	0,90x1,50	4°C	82,37	74,52
3580	2	24,11	CANA DE AÇÚCAR	29/03/2021	CTC 9004	0,90x1,50	4°C	82,38	74,52
3580	3	20,5	CANA DE AÇÚCAR	03/04/2021	CTC 9004	0,90x1,50	4°C	82,4	74,52
3580	4	18,66	CANA DE AÇÚCAR	15/04/2023	CTC 2994	1,50x1,50	2°C	89,37	100,08
3580	5	23,23	CANA DE AÇÚCAR	17/04/2023	CTC 2994	1,50x1,50	2°C	89,34	100,08
3580	6	11,47	CANA DE AÇÚCAR	17/04/2023	CTC 2994	1,50x1,50	2°C	93,26	100,08
3580	7	38,6	CANA DE AÇÚCAR	17/04/2023	CTC 2994	1,50x1,50	2°C	93,24	100,08
3580	8	19,55	CANA DE AÇÚCAR	20/03/2021	CTC 9004	0,90x1,50	4°C	61,99	74,52
3580	9	16,76	CANA DE AÇÚCAR	21/03/2021	CTC 9004	0,90x1,50	4°C	61,99	74,52
3580	10	17,06	CANA DE AÇÚCAR	21/03/2021	CTC 9004	0,90x1,50	4°C	62,01	74,52
3580	11	32,96	CANA DE AÇÚCAR	17/04/2023	CTC 2994	1,50x1,50	2°C	89,69	100,08
3580	12	40,61	CANA DE AÇÚCAR	20/04/2023	CTC 2994	1,50x1,50	2°C	89,68	100,08
3580	13	38,59	CANA DE AÇÚCAR	21/04/2023	CTC 2994	1,50x1,50	2°C	89,69	100,08
3580	14	16,48	CANA DE AÇÚCAR	21/04/2023	CTC 2994	1,50x1,50	2°C	93,26	100,08
3580	15	33,02	CANA DE AÇÚCAR	21/04/2023	CTC 2994	1,50x1,50	2°C	89,68	100,08
3580	16	41,88	CANA DE AÇÚCAR	29/04/2023	CTC 2994	1,50x1,50	2°C	94,19	100,08
3580	17	25,48	CANA DE AÇÚCAR	02/05/2023	CTC 2994	1,50x1,50	2°C	104,35	100,08
3580	18	8,7	CANA DE AÇÚCAR	02/05/2023	CTC 2994	1,50x1,50	2°C	104,36	100,08
3580	19	0,17	CANA DE AÇÚCAR	02/05/2023	CTC 2994	1,50x1,50	2°C	95,25	100,08
3580	20	2,78	CANA DE AÇÚCAR	03/04/2021	CTC 9004	0,90x1,50	4°C	68,35	100,08
3580	21	1,31	CANA DE AÇÚCAR	21/03/2021	CTC 9004	0,90x1,50	4°C	68,37	100,08
3580	22	20,96	CANA DE AÇÚCAR	08/05/2023	CTC 2994	1,50x1,50	2°C	104,36	100,08
3580	994	1,34	PÁTIO		A DEFINIR		PAT		
3580	995	0,93	CANAL ESCOADOURO		A DEFINIR		CESC		
3580	999	11,02	CARREADOR		A DEFINIR		CARR		