



**CONVENÇÕES**

- ÁREA VERDE
- A.P.M.
- CURVAS DE NÍVEL
- DIVISAS
- LOTES
- QUADRA
- A.P.P. ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE

**GLEBA 01 - LOTEAMENTO DE CHÁCARAS**

De	Para	Coord. N(Y)	Coord. E(X)	Azimuth	Distância
M1	M2	8.217.895.8163	586.218.9249	126°20'12"	389,093 m
M2	M3	8.217.855.2680	586.532.5360	148°10'28"	441,440 m
M3	M4	8.217.287.1801	586.760.2151	241°38'40"	514,952 m
M4	M5	8.217.042.2127	586.307.2824	9°23'54"	16,692 m
M5	M6	8.217.058.6802	586.309.9881	346°54'05"	10,076 m
M6	M7	8.217.068.4944	586.307.7045	330°21'12"	21,686 m
M7	M8	8.217.087.3417	586.296.9775	324°50'49"	29,111 m
M8	M9	8.217.111.1678	586.280.2511	58°47'30"	38,418 m
M9	M10	8.217.131.0740	586.113.1095	331°41'59"	383,655 m
M10	M11	8.217.468.8721	586.131.2210	100°05'28"	12,849 m
M11	M12	8.217.466.6209	586.143.6709	103°15'59"	15,619 m
M12	M13	8.217.463.0365	586.159.0735	108°28'06"	13,921 m
M13	M14	8.217.458.6344	586.172.2800	101°09'17"	21,902 m
M14	M15	8.217.454.3973	586.193.7881	64°58'59"	29,481 m
M15	M16	8.217.466.8645	586.220.4836	26°53'46"	29,884 m
M16	M17	8.217.493.5160	586.034.0225	354°48'20"	26,841 m
M17	M18	8.217.520.2469	586.231.5724	321°50'34"	22,894 m
M18	M19	8.217.538.0914	586.217.5518	316°58'30"	38,644 m
M19	M20	8.217.586.3424	586.191.1841	314°42'11"	28,291 m
M20	M21	8.217.586.2322	586.171.0657	295°39'55"	16,972 m
M21	M22	8.217.593.5828	586.155.7684	309°43'08"	18,095 m
M22	M23	8.217.605.1458	586.141.8500	285°56'43"	41,903 m
M23	M24	8.217.616.8515	586.101.8596	227°09'55"	25,949 m
M24	M25	8.217.599.6059	586.083.2104	279°54'15"	0,962 m
M25	M26	8.217.599.7714	586.082.2626	291°13'58"	13,095 m
M26	M27	8.217.604.4140	586.070.0563	298°23'37"	16,251 m
M27	M28	8.217.607.4913	586.064.8068	300°03'12"	16,299 m
M28	M29	8.217.615.6540	586.050.6989	280°47'03"	16,523 m
M29	M30	8.217.618.7457	586.034.4679	294°34'54"	4,922 m
M30	M31	8.217.620.7932	586.029.9176	317°14'45"	1,407 m
M31	M32	8.217.621.8281	586.029.0989	327°43'28"	9,280 m
M32	M33	8.217.629.6721	586.024.0816	342°09'47"	1,533 m
M33	M34	8.217.631.1215	586.024.1220	311°27'28"	11,200 m
M34	M35	8.217.642.3133	586.024.2555	14°02'10"	10,567 m
M35	M36	8.217.652.5648	586.026.8184	9°29'59"	24,549 m
M36	M37	8.217.676.7774	586.030.8701	0°26'11"	21,107 m
M37	M38	8.217.697.9839	586.031.0431	354°32'35"	19,871 m
M38	M39	8.217.708.7055	586.030.0125	4°20'23"	12,779 m
M39	M40	8.217.721.4476	586.030.9795	19°58'59"	17,489 m
M40	M41	8.217.737.8833	586.036.9560	108°19'46"	25,502 m
M41	M42	8.217.771.3838	586.048.7071	5°26'39"	28,407 m
M42	M43	8.217.799.7220	586.051.4079	15°24'12"	13,208 m
M43	M44	8.217.812.4560	586.054.9162	26°03'13"	14,070 m
M44	M45	8.217.829.0965	586.061.0961	267°02'56"	16,182 m
M45	M46	8.217.838.7317	586.069.8112	31°06'21"	23,332 m
M46	M47	8.217.858.7088	586.081.8649	45°49'49"	15,156 m
M47	M48	8.217.869.2644	586.092.7824	62°22'28"	34,969 m
M48	M49	8.217.875.4483	586.104.5509	82°16'40"	20,983 m
M49	M50	8.217.878.2679	586.125.3433	93°51'32"	18,934 m
M50	M51	8.217.876.9937	586.144.2340	80°12'14"	27,630 m
M51	M52	8.217.881.6947	586.171.4609	87°03'52"	27,599 m
M52	M1	8.217.883.1077	586.199.0149	57°27'00"	23,620 m

Área: 314.738,00 m<sup>2</sup>  
Área: 31,4738 ha

**GLEBA 02 - LOTEAMENTO DE CHÁCARAS**

De	Para	Coord. N(Y)	Coord. E(X)	Azimuth	Distância
M1	M2	8.217.998.4780	585.993.3030	68°06'38"	135,277 m
M2	M3	8.217.946.9110	586.019.3540	66°56'33"	29,680 m
M3	M4	8.217.958.5352	586.046.6625	66°41'34"	7,370 m
M4	M5	8.217.961.4513	586.053.4313	132°11'05"	6,668 m
M5	M6	8.217.956.9733	586.059.9729	354°32'35"	36,969 m
M6	M7	8.217.957.6816	586.093.0337	77°48'09"	111,889 m
M7	M8	8.217.981.3854	586.202.3834	163°38'45"	11,097 m
M8	M9	8.217.970.6353	586.205.1344	228°09'22"	25,765 m
M9	M10	8.217.953.6175	586.185.7498	239°59'23"	10,686 m
M10	M11	8.217.948.2729	586.176.4965	259°01'04"	36,265 m
M11	M12	8.217.941.3643	586.140.8957	273°31'31"	17,033 m
M12	M13	8.217.942.5115	586.123.9014	285°02'14"	38,760 m
M13	M14	8.217.939.1574	586.085.2872	244°14'20"	25,816 m
M14	M15	8.217.927.9373	586.062.0370	242°56'32"	8,648 m
M15	M16	8.217.924.0246	586.054.3359	237°08'10"	9,585 m
M16	M17	8.217.918.8025	586.046.2851	230°54'58"	9,947 m
M17	M18	8.217.912.5312	586.038.5638	224°16'19"	10,913 m
M18	M19	8.217.904.7169	586.030.9456	217°19'36"	10,892 m
M19	M20	8.217.891.0544	586.024.3409	217°03'52"	38,760 m
M20	M21	8.217.886.5615	586.004.5535	211°46'21"	6,549 m
M21	M22	8.217.880.9943	586.001.1054	206°50'03"	8,962 m
M22	M23	8.217.852.9974	585.997.0599	202°50'36"	9,611 m
M23	M24	8.217.844.0195	585.993.6282	195°24'17"	7,706 m
M24	M25	8.217.836.5907	585.991.5813	190°52'54"	6,500 m
M25	M26	8.217.830.2074	585.990.3542	189°54'38"	38,385 m
M26	M27	8.217.792.2654	585.984.4987	193°09'21"	6,714 m
M27	M28	8.217.785.7476	585.982.8626	197°39'32"	7,479 m
M28	M29	8.217.778.6209	585.980.9136	200°02'25"	24,313 m
M29	M30	8.217.755.7796	585.972.2821	200°02'23"	17,456 m
M30	M31	8.217.739.1927	585.966.2319	195°21'44"	8,156 m
M31	M32	8.217.731.3277	585.964.0711	190°40'59"	9,088 m
M32	M33	8.217.722.3977	585.962.3665	187°31'26"	5,511 m
M33	M34	8.217.716.9343	585.961.8649	189°51'20"	6,121 m
M34	M35	8.217.710.8144	585.961.6735	174°24'22"	5,130 m
M35	M36	8.217.705.7085	585.962.0736	171°27'55"	13,048 m
M36	M37	8.217.692.8053	585.964.0100	175°47'41"	15,640 m
M37	M38	8.217.677.2071	585.965.1969	185°49'27"	12,038 m
M38	M39	8.217.665.2309	585.963.9353	196°05'41"	11,730 m
M39	M40	8.217.653.9609	585.960.8635	187°30'08"	22,886 m
M40	M41	8.217.631.3010	585.957.9894	170°30'55"	26,591 m
M41	M42	8.217.605.0742	585.962.0837	147°14'50"	27,172 m
M42	M43	8.217.582.2219	585.976.7843	138°59'11"	5,912 m
M43	M44	8.217.571.7813	585.980.8637	138°59'12"	16,708 m
M44	M45	8.217.565.1542	585.991.6280	112°38'39"	22,427 m
M45	M46	8.217.556.5197	586.012.3260	107°47'09"	19,888 m
M46	M47	8.217.550.4446	586.031.2639	110°31'13"	36,023 m
M47	M48	8.217.537.8170	586.065.0113	95°34'15"	27,449 m
M48	M49	8.217.533.0957	586.092.0417	148°52'53"	2,758 m
M49	M50	8.217.530.7342	586.093.4673	239°19'38"	31,114 m
M50	M51	8.217.514.9818	586.066.708	290°04'14"	85,855 m
M51	M52	8.217.544.2762	585.985.9402	247°44'12"	25,426 m
M52	M53	8.217.534.6430	585.962.4093	289°51'44"	17,035 m
M53	M54	8.217.540.4308	585.946.3878	326°38'25"	29,925 m
M54	M55	8.217.565.4251	585.929.9323	309°34'16"	38,474 m
M55	M56	8.217.588.0245	585.902.8668	269°24'10"	30,607 m
M56	M57	8.217.587.7055	585.871.9815	355°10'29"	291,427 m
M57	M1	8.217.878.1000	585.947.4689	38°22'43"	49,871 m

Área: 49.056,00 m<sup>2</sup>  
Área: 4,9056 ha



**Convenções topográficas - NBR 13133**

Título: **Levantamento Planialtimétrico Cadastral** Folha: **01**

Objeto: **PROJETO DE LOTEAMENTO DE CHÁCARAS CHÁCARAS NOVA ALDEIA**

Município: **MOSSÂMEDES** Área Total: **431.170,00 m<sup>2</sup>**

Proprietário: **JOABETE XAVIER DE SOUZA COSTA** Matrícula: **5.908**

Imóvel: **FAZENDA SÃO JOSÉ** Data: **10/09/2022**

Escala: **1 / 1500**



Quadro de Áreas:

DESCRIÇÃO	Área (m <sup>2</sup> )	Unidades	%
LOTEAMENTO	363.794,00	201	72,05
A.P.M.	21.913,18	3	6,02
ÁREA VERDE	21.827,64	4	6,00
SISTEMA VIÁRIO	55.766,58	-	15,33
ÁREA TOTAL A SER PARCELADA	363.794,00	208	100%

**Quadro de Área Total e Área a Ser Parcelada**

ORDEM	DISTRIBUIÇÃO	Área (m <sup>2</sup> )	Unidades	%
01	LOTES/CHÁCARAS	264.286,60	201	72,65
02	A.P.M.	21.913,18	3	6,02
03	ÁREA VERDE	21.827,64	4	6,00
04	SISTEMA VIÁRIO	55.766,58	-	15,33
05	ÁREA TOTAL A SER PARCELADA	363.794,00	208	100%

**DESCRIÇÃO DA ÁREA TOTAL - MATRICULAS: 5.908**

01	ÁREA TOTAL A SER PARCELADA	363.794,00	1	84,37
02	ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE - A.P.P.	67.376,00	1	15,63
04	ÁREA TOTAL DA MATRICULA: 5.908	431.170,00	-	100%

Proprietários: **JOABETE XAVIER DE SOUZA COSTA**

Resp. Técnico: **JULIO CESAR INACIO FERREIRA DA SILVA**  
CREA-GO 06969/2020

Assinaturas: \_\_\_\_\_