



## DECRETO Nº 565, DE 10 DE NOVEMBRO DE 2016.

*“Declara de utilidade pública, para fins de desapropriação amigável ou judicial, o imóvel que especifica.”*

**ANTONIO CARLOS DA SILVA**, Prefeito Municipal da Estância Balneária de Caraguatatuba, usando das atribuições que lhe são conferidas por Lei, e nos termos da Lei Orgânica do Município, combinada com os artigos 2º, 6º e 40, do Decreto Lei Federal nº 3.365, de 21 de junho de 1941, alterada pela Lei nº 2.786, de 21 de maio de 1956,

### DECRETA:

**Art. 1º** Fica declarado de utilidade pública, para fins de desapropriação para implantação de projetos de destinação final de resíduos sólidos ou próprios municipais de interesse público, por via amigável ou judicial, as áreas abaixo caracterizadas nas descrições perimétricas contidas abaixo, a saber:

**GLEBA 1** - Partindo do vértice **P52**, com coordenadas U T M E= 453.868,503 m e N= 7.386.604,971 m; segue até o vértice **P53**, com coordenadas U T M E=453.884,878 e N=7.386.618,129, no azimute de 51°12'56", na extensão de 21,01 m; Do vértice **P53** segue até o vértice **P45**, com coordenadas U T M E=453.892,526 e N=7.386.630,492, no azimute de 31°44'32", na extensão de 14,54 m; Do vértice **P45** segue até o vértice **P55**, com coordenadas U T M E=453.924,885 e N=7.386.683,182, no azimute de 31°33'20", na extensão de 61,83 m; Do vértice **P55** segue até o vértice **P56**, com coordenadas U T M E=453.938,609 e N=7.386.713,812, no azimute de 24°08'08", na extensão de 33,56 m; Do vértice **P56** segue até o vértice **P57**, com coordenadas U T M E=453.985,470 e N=7.386.686,334, no azimute de 120°23'10", na extensão de 54,32 m; Do vértice **P57** segue até o vértice **P58**, com coordenadas U T M E=454.017,186 e N=7.386.680,545, no azimute de 100°20'35", na extensão de 32,24 m; Do vértice **P58** segue até o vértice **P59**, com coordenadas U T M E=454.046,064 e N=7.386.678,570, no azimute de 93°54'49", na extensão de 28,95 m; Do vértice **P59** segue até o vértice **P60**, com coordenadas U T M E=454.081,397 e N=7.386.707,435, no azimute de 50°45'11", na extensão de 45,63 m; Do vértice **P60** segue até o vértice **P61**, com coordenadas U T M E=454.093,082 e N=7.386.706,252, no azimute de 95°46'53", na extensão de 11,75 m; Do vértice **P61** segue até o vértice **P62**, com coordenadas U T M E=454.099,055 e N=7.386.694,844, no azimute de 152°21'50", na extensão de 12,88 m; Do vértice **P62** segue até o vértice **P63**, com coordenadas U T M E=454.098,281 e N=7.386.688,841, no azimute de 187°20'48", na extensão de 6,05 m; Do vértice **P63** segue até o vértice **P64**, com coordenadas U T M E=454.093,050 e N=7.386.662,074, no azimute de 191°03'31", na extensão de 27,27 m; Do vértice



**P64** segue até o vértice **P65**, com coordenadas U T M E=454.125,351 e N=7.386.616,296, no azimute de 144°47'34", na extensão de 56,03 m; Do vértice **P65** segue até o vértice **P66**, com coordenadas U T M E=454.140,009 e N=7.386.585,994, no azimute de 154°11'10", na extensão de 33,66 m; Do vértice **P66** segue até o vértice **P67**, com coordenadas U T M E=454.140,922 e N=7.386.575,943, no azimute de 174°48'27", na extensão de 10,09 m; Do vértice **P67** segue até o vértice **P68**, com coordenadas U T M E=454.124,456 e N=7.386.445,037, no azimute de 187°10'10", na extensão de 131,94 m; Do vértice **P68** segue até o vértice **P69**, com coordenadas U T M E=454.037,316 e N=7.386.356,494, no azimute de 224°32'34", na extensão de 124,23 m; Do vértice **P69** segue até o vértice **P70**, com coordenadas U T M E=453.991,497 e N=7.386.330,110, no azimute de 240°03'55", na extensão de 52,87 m; Do vértice **P70** segue até o vértice **P71**, com coordenadas U T M E=453.989,302 e N=7.386.332,020, no azimute de 311°01'57", na extensão de 2,91 m; Do vértice **P71** segue até o vértice **P72**, com coordenadas U T M E=453.981,033 e N=7.386.340,812, no azimute de 316°45'15", na extensão de 12,07 m; Do vértice **P72** segue até o vértice **P73**, com coordenadas U T M E=453.970,645 e N=7.386.348,801, no azimute de 307°33'43", na extensão de 13,11 m; Do vértice **P73** segue até o vértice **P74**, com coordenadas U T M E=453.957,000 e N=7.386.363,473, no azimute de 317°04'39", na extensão de 20,04 m; Do vértice **P74** segue até o vértice **P75**, com coordenadas U T M E=453.950,155 e N=7.386.385,690, no azimute de 342°52'34", na extensão de 23,25 m; Do vértice **P75** segue até o vértice **P76**, com coordenadas U T M E=453.947,980 e N=7.386.399,638, no azimute de 351°08'07", na extensão de 14,12 m; Do vértice **P76** segue até o vértice **P77**, com coordenadas U T M E=453.946,256 e N=7.386.413,469, no azimute de 352°53'47", na extensão de 13,94 m; Do vértice **P77** segue até o vértice **P78**, com coordenadas U T M E=453.944,706 e N=7.386.427,788, no azimute de 353°49'15", na extensão de 14,40 m; Do vértice **P78** segue até o vértice **P79**, com coordenadas U T M E=453.944,688 e N=7.386.437,439, no azimute de 359°53'42", na extensão de 9,65 m; Do vértice **P79** segue até o vértice **P80**, com coordenadas U T M E=453.942,777 e N=7.386.442,884, no azimute de 340°39'22", na extensão de 5,77 m; Do vértice **P80** segue até o vértice **P81**, com coordenadas U T M E=453.943,337 e N=7.386.447,443, no azimute de 6°59'51", na extensão de 4,59 m; Do vértice **P81** segue até o vértice **P82**, com coordenadas U T M E=453.942,233 e N=7.386.466,603, no azimute de 356°42'06", na extensão de 19,19 m; Do vértice **P82** segue até o vértice **P83**, com coordenadas U T M E=453.940,685 e N=7.386.478,703, no azimute de 352°42'39", na extensão de 12,20 m; Do vértice **P83** segue até o vértice **P84**, com coordenadas U T M E=453.938,900 e N=7.386.493,021, no azimute de 352°53'44", na extensão de 14,43 m; Do vértice **P84** segue até o vértice **P85**, com coordenadas U T M E=453.927,649 e N=7.386.500,700, no azimute de 304°18'55", na extensão de 13,62 m; Do vértice **P85** segue até o vértice **P86**, com coordenadas U T M E=453.924,623 e N=7.386.502,550, no azimute de 301°26'14", na extensão de 3,55 m; Do vértice **P86** segue até o vértice **P87**, com coordenadas U T M E=453.911,461 e N=7.386.509,675, no azimute de 298°25'40", na extensão de 14,97 m; Do vértice **P87** segue até o vértice **P88**, com coordenadas U T M E=453.900,412 e N=7.386.515,577, no azimute de 298°06'35", na extensão de 12,53 m; Do vértice **P88** segue até o vértice **P89**, com coordenadas U T M E=453.897,433 e N=7.386.518,328, no azimute de 312°42'57", na extensão de 4,06 m; Do vértice **P89** segue até o vértice **P90**, com coordenadas U T M E=453.893,150 e N=7.386.521,866, no azimute de 309°33'49", na extensão de 5,56 m; Do vértice **P90**



segue até o vértice **P91**, com coordenadas U T M E=453.887,501 e N=7.386.529,808, no azimute de 324°34'38", na extensão de 9,75 m; Do vértice **P91** segue até o vértice **P91**, com coordenadas U T M E=453.887,501 e N=7.386.529,808, no azimute de 333°52'08", na extensão de 7,71 m; Do vértice **P91** segue até o vértice **P93**, com coordenadas U T M E=453.880,905 e N=7.386.542,321, no azimute de 330°12'33", na extensão de 6,44 m; Do vértice **P93** segue até o vértice **P94**, com coordenadas U T M E=453.879,763 e N=7.386.545,261, no azimute de 338°45'38", na extensão de 3,15 m; Do vértice **P94** segue até o vértice **P95**, com coordenadas U T M E=453.875,725 e N=7.386.553,622, no azimute de 334°13'36", na extensão de 9,29 m; Do vértice **P95** segue até o vértice **P96**, com coordenadas U T M E=453.871,676 e N=7.386.566,297, no azimute de 342°16'54", na extensão de 13,31 m; Do vértice **P96** segue até o vértice **P97**, com coordenadas U T M E=453.868,926 e N=7.386.574,874, no azimute de 342°13'43", na extensão de 9,01 m; Do vértice **P97** segue até o vértice **P98**, com coordenadas U T M E=453.867,798 e N=7.386.589,765, no azimute de 355°39'54", na extensão de 14,93 m; Do vértice **P98** segue até o vértice **P99**, com coordenadas U T M E=453.866,068 e N=7.386.599,356, no azimute de 349°46'43", na extensão de 9,75 m. Finalmente, do vértice **P99** segue até o vértice **P52**, (início da descrição), no azimute de 23°26'52", na extensão de 6,12 m, fechando assim o polígono acima descrito, abrangendo uma área de **67.498,82 m<sup>2</sup>** ( Sessenta e sete mil, quatrocentos e noventa e oito metros e oitenta e dois decímetros quadrados ) e um perímetro de **1.082,27 m** ( Hum mil e oitenta e dois metros e vinte e sete centímetros ).

**GLEBA (2)** - Partindo do vértice **P1**, com coordenadas U T M E= 453.858,301 e N= 7.386.595,748; segue até o vértice **P2**, com coordenadas U T M E=453.861,124 e N=7.386.594,172, no azimute de 119°10'33", na extensão de 3,23 m; Do vértice **P2** segue até o vértice **P3**, com coordenadas U T M E=453.862,532 e N=7.386.590,033, no azimute de 161°12'43", na extensão de 4,37 m; Do vértice **P3** segue até o vértice **P4**, com coordenadas U T M E=453.864,352 e N=7.386.573,503, no azimute de 173°42'58", na extensão de 16,63 m; Do vértice **P4** segue até o vértice **P5**, com coordenadas U T M E=453.866,497 e N=7.386.565,145, no azimute de 165°36'22", na extensão de 8,63 m; Do vértice **P5** segue até o vértice **P6**, com coordenadas U T M E=453.870,984 e N=7.386.552,530, no azimute de 160°25'19", na extensão de 13,39 m; Do vértice **P6** segue até o vértice **P7**, com coordenadas U T M E=453.876,567 e N=7.386.540,249, no azimute de 155°33'03", na extensão de 13,49 m; Do vértice **P7** segue até o vértice **P8**, com coordenadas U T M E=453.884,341 e N=7.386.524,803, no azimute de 153°17'11", na extensão de 17,29 m; Do vértice **P8** segue até o vértice **P9**, com coordenadas U T M E=453.889,285 e N=7.386.518,308, no azimute de 142°42'55", na extensão de 8,16 m; Do vértice **P9** segue até o vértice **P10**, com coordenadas U T M E=453.893,242 e N=7.386.514,786, no azimute de 131°40'38", na extensão de 5,30 m; Do vértice **P10** segue até o vértice **P11**, com coordenadas U T M E=453.898,044 e N=7.386.512,189, no azimute de 118°24'03", na extensão de 5,46 m; Do vértice **P11** segue até o vértice **P12**, com coordenadas U T M E=453.908,914 e N=7.386.505,655, no azimute de 121°00'38", na extensão de 12,68 m; Do vértice **P12** segue até o vértice **P13**, com coordenadas U T M E=453.922,282 e N=7.386.499,173, no azimute de 115°52'06", na extensão de 14,86 m; Do vértice **P13** segue até o vértice **P14**, com coordenadas U T M E=453.924,748 e N=7.386.496,818, no azimute de 133°40'41", na extensão de 3,41 m; Do vértice **P14** segue até o vértice **P15**, com coordenadas U T M E=453.932,261 e



N=7.386.489,472, no azimute de  $134^{\circ}21'33''$ , na extensão de 10,51 m; Do vértice **P15** segue até o vértice **P16**, com coordenadas U T M E=453.936,285 e N=7.386.477,843, no azimute de  $160^{\circ}54'42''$ , na extensão de 12,31 m; Do vértice **P16** segue até o vértice **P17**, com coordenadas U T M E=453.937,834 e N=7.386.465,942, no azimute de  $172^{\circ}35'00''$ , na extensão de 12,00 m; Do vértice **P17** segue até o vértice **P18**, com coordenadas U T M E=453.938,356 e N=7.386.457,253, no azimute de  $176^{\circ}33'53''$ , na extensão de 8,70 m; Do vértice **P18** segue até o vértice **P19**, com coordenadas U T M E=453.939,100 e N=7.386.447,077, no azimute de  $175^{\circ}49'08''$ , na extensão de 10,20 m; Do vértice **P19** segue até o vértice **P20**, com coordenadas U T M E=453.939,461 e N=7.386.442,621, no azimute de  $175^{\circ}22'07''$ , na extensão de 4,47 m; Do vértice **P20** segue até o vértice **P21**, com coordenadas U T M E=453.940,586 e N=7.386.436,975, no azimute de  $168^{\circ}43'29''$ , na extensão de 5,76 m; Do vértice **P21** segue até o vértice **P22**, com coordenadas U T M E=453.941,692 e N=7.386.427,176, no azimute de  $173^{\circ}33'50''$ , na extensão de 9,86 m; Do vértice **P22** segue até o vértice **P23**, com coordenadas U T M E=453.943,049 e N=7.386.413,433, no azimute de  $174^{\circ}21'27''$ , na extensão de 13,81 m; Do vértice **P23** segue até o vértice **P24**, com coordenadas U T M E=453.944,472 e N=7.386.398,605, no azimute de  $174^{\circ}31'19''$ , na extensão de 14,90 m; Do vértice **P24** segue até o vértice **P25**, com coordenadas U T M E=453.946,633 e N=7.386.384,730, no azimute de  $171^{\circ}08'40''$ , na extensão de 14,04 m; Do vértice **P25** segue até o vértice **P26**, com coordenadas U T M E=453.953,322 e N=7.386.361,561, no azimute de  $163^{\circ}53'53''$ , na extensão de 24,12 m; Do vértice **P26** segue até o vértice **P27**, com coordenadas U T M E=453.968,545 e N=7.386.345,361, no azimute de  $136^{\circ}46'43''$ , na extensão de 22,23 m; Do vértice **P27** segue até o vértice **P28**, com coordenadas U T M E=453.978,735 e N=7.386.338,073, no azimute de  $125^{\circ}34'20''$ , na extensão de 12,53 m; Do vértice **P28** segue até o vértice **P29**, com coordenadas U T M E=453.987,350 e N=7.386.329,738, no azimute de  $134^{\circ}03'15''$ , na extensão de 11,99 m; Do vértice **P29** segue até o vértice **P30**, com coordenadas U T M E=453.988,546 e N=7.386.328,407, no azimute de  $138^{\circ}04'00''$ , na extensão de 1,79 m; Do vértice **P30** segue até o vértice **P31**, com coordenadas U T M E=453.859,450 e N=7.386.254,073, no azimute de  $240^{\circ}03'59''$ , na extensão de 148,97 m; Do vértice **P31** segue até o vértice **P32**, com coordenadas U T M E=453.774,797 e N=7.386.374,058, no azimute de  $324^{\circ}47'44''$ , na extensão de 146,84 m; Do vértice **P32** segue até o vértice **P33**, com coordenadas U T M E=453.751,798 e N=7.386.407,446, no azimute de  $325^{\circ}26'27''$ , na extensão de 40,54 m; Do vértice **P33** segue até o vértice **P34**, com coordenadas U T M E=453.730,950 e N=7.386.432,579, no azimute de  $320^{\circ}19'25''$ , na extensão de 32,65 m; Do vértice **P34** segue até o vértice **P35**, com coordenadas U T M E=453.717,008 e N=7.386.452,670, no azimute de  $325^{\circ}14'27''$ , na extensão de 24,45 m; Do vértice **P35** segue até o vértice **P36**, com coordenadas U T M E=453.715,940 e N=7.386.460,901, no azimute de  $352^{\circ}36'28''$ , na extensão de 8,30 m; Do vértice **P36** segue até o vértice **P37**, com coordenadas U T M E=453.719,431 e N=7.386.471,574, no azimute de  $18^{\circ}06'31''$ , na extensão de 11,23 m; Do vértice **P37** segue até o vértice **P38**, com coordenadas U T M E=453.726,847 e N=7.386.479,253, no azimute de  $44^{\circ}00'10''$ , na extensão de 10,68 m; Do vértice **P38** segue até o vértice **P39**, com coordenadas U T M E=453.738,757 e N=7.386.485,426, no azimute de  $62^{\circ}36'03''$ , na extensão de 13,42 m; Do vértice **P39** segue até o vértice **P40**, com coordenadas U T M E=453.754,565 e N=7.386.491,312, no azimute de  $69^{\circ}34'44''$ , na extensão de 16,87 m; Do vértice **P40** segue até o vértice **P41**, com coordenadas U T M E=453.789,235 e



N=7.386.503,432, no azimute de  $70^{\circ}43'51''$ , na extensão de 36,73 m; Do vértice **P41** segue até o vértice **P42**, com coordenadas U T M E=453.803,676 e N=7.386.510,714, no azimute de  $63^{\circ}14'28''$ , na extensão de 16,17 m; Do vértice **P42** segue até o vértice **P43**, com coordenadas U T M E=453.811,044 e N=7.386.516,064, no azimute de  $54^{\circ}00'57''$ , na extensão de 9,11 m; Do vértice **P43** segue até o vértice **P44**, com coordenadas U T M E=453.820,048 e N=7.386.525,352, no azimute de  $44^{\circ}06'36''$ , na extensão de 12,94 m; Do vértice **P44** segue até o vértice **P45**, com coordenadas U T M E=453.827,095 e N=7.386.535,143, no azimute de  $35^{\circ}44'31''$ , na extensão de 12,06 m; Do vértice **P45** segue até o vértice **P46**, com coordenadas U T M E=453.834,658 e N=7.386.551,664, no azimute de  $24^{\circ}35'53''$ , na extensão de 18,17 m; Do vértice **P46** segue até o vértice **P47**, com coordenadas U T M E=453.838,412 e N=7.386.563,490, no azimute de  $17^{\circ}36'49''$ , na extensão de 12,41 m; Do vértice **P47** segue até o vértice **P48**, com coordenadas U T M E=453.841,077 e N=7.386.572,031, no azimute de  $17^{\circ}19'39''$ , na extensão de 8,95 m; Do vértice **P48** segue até o vértice **P49**, com coordenadas U T M E=453.852,809 e N=7.386.590,722, no azimute de  $32^{\circ}06'54''$ , na extensão de 22,07 m. Finalmente, do vértice **P49** segue até o vértice **P1**, (início da descrição), no azimute de  $47^{\circ}32'22''$ , na extensão de 7,45 m, fechando assim o polígono acima descrito, abrangendo uma área de **44.372,34 m<sup>2</sup>** ( Quarenta e quatro mil, trezentos e setenta e dois metros e trinta e quatro decímetros quadrados ) e um perímetro de **926,13 m** ( Novecentos e vinte e seis dois metros e treze centímetros ).

**GLEBA 3** - Partindo do vértice **T3**, com coordenadas U T M E= 453.930,022 e N= 7.386.718,848; segue até o vértice **P56**, com coordenadas U T M E=453.938,609 e N=7.386.713,812, no azimute de  $120^{\circ}23'21''$ , na extensão de 9,96 m; do vértice **P56** segue até o vértice **P55**, com coordenadas U T M E=453.924,885 e N=7.386.683,182, no azimute de  $204^{\circ}08'08''$ , na extensão de 33,56 m; do vértice **P55** segue até o vértice **P54**, com coordenadas U T M E=453.892,526 e N=7.386.630,492, no azimute de  $211^{\circ}33'20''$ , na extensão de 61,83 m; do vértice **P54** segue até o vértice **P53**, com coordenadas U T M E=453.884,878 e N=7.386.618,129, no azimute de  $211^{\circ}44'32''$ , na extensão de 14,54 m; do vértice **P53** segue até o vértice **P52**, com coordenadas U T M E=453.868,503 e N=7.386.604,971, no azimute de  $231^{\circ}12'56''$ , na extensão de 21,01 m; do vértice **P52** segue até o vértice **P1**, com coordenadas U T M E=453.858,301 e N=7.386.595,748, no azimute de  $227^{\circ}53'09''$ , na extensão de 13,75 m; do vértice **P1** segue até o vértice **P49**, com coordenadas U T M E=453.852,809 e N=7.386.590,722, no azimute de  $227^{\circ}32'21''$ , na extensão de 7,45 m; do vértice **P49** segue até o vértice **P48**, com coordenadas U T M E=453.841,079 e N=7.386.572,035, no azimute de  $212^{\circ}07'00''$ , na extensão de 22,06 m; do vértice **P48** segue até o vértice **P47**, com coordenadas U T M E=453.838,412 e N=7.386.563,490, no azimute de  $197^{\circ}19'55''$ , na extensão de 8,95 m; do vértice **P47** segue até o vértice **P46**, com coordenadas U T M E=453.834,658 e N=7.386.551,664, no azimute de  $197^{\circ}36'49''$ , na extensão de 12,41 m; do vértice **P46** segue até o vértice **P45**, com coordenadas U T M E=453.827,095 e N=7.386.535,143, no azimute de  $204^{\circ}35'53''$ , na extensão de 18,17 m; do vértice **P45** segue até o vértice **P44**, com coordenadas U T M E=453.820,048 e N=7.386.525,352, no azimute de  $215^{\circ}44'31''$ , na extensão de 12,06 m; do vértice **P44** segue até o vértice **P43**, com coordenadas U T M E=453.811,044 e N=7.386.516,064, no azimute de  $224^{\circ}06'36''$ , na extensão de 12,94 m; do vértice **P43** segue até o vértice **P42**, com coordenadas U T M E=453.803,676 e



Prefeitura Municipal da Estância Balneária de Caraguatatuba  
Estado de São Paulo



N=7.386.510,714, no azimute de  $234^{\circ}00'57''$ , na extensão de 9,11 m; do vértice **P42** segue até o vértice **P41**, com coordenadas U T M E=453.789,235 e N=7.386.503,432, no azimute de  $243^{\circ}14'28''$ , na extensão de 16,17 m; do vértice **P41** segue até o vértice **P40**, com coordenadas U T M E=453.754,565 e N=7.386.491,312, no azimute de  $250^{\circ}43'51''$ , na extensão de 36,73 m; do vértice **P40** segue até o vértice **P39**, com coordenadas U T M E=453.738,757 e N=7.386.485,426, no azimute de  $249^{\circ}34'44''$ , na extensão de 16,87 m; do vértice **P39** segue até o vértice **P38**, com coordenadas U T M E=453.726,847 e N=7.386.479,253, no azimute de  $242^{\circ}36'03''$ , na extensão de 13,42 m; do vértice **P38** segue até o vértice **P37**, com coordenadas U T M E=453.719,431 e N=7.386.471,574, no azimute de  $224^{\circ}00'10''$ , na extensão de 10,68 m; do vértice **P37** segue até o vértice **P36**, com coordenadas U T M E=453.715,940 e N=7.386.460,901, no azimute de  $198^{\circ}06'31''$ , na extensão de 11,23 m; do vértice **P36** segue até o vértice **P35**, com coordenadas U T M E=453.717,008 e N=7.386.452,670, no azimute de  $172^{\circ}36'28''$ , na extensão de 8,30 m; do vértice **P35** segue até o vértice **R16**, com coordenadas U T M E=453.698,428 e N=7.386.468,247, no azimute de  $309^{\circ}58'34''$ , na extensão de 24,25 m; do vértice **R16** segue até o vértice **R15**, com coordenadas U T M E=453.713,823 e N=7.386.475,764, no azimute de  $63^{\circ}58'31''$ , na extensão de 17,13 m; do vértice **R15** segue até o vértice **R14**, com coordenadas U T M E=453.724,254 e N=7.386.484,491, no azimute de  $50^{\circ}04'48''$ , na extensão de 13,60 m; do vértice **R14** segue até o vértice **R13**, com coordenadas U T M E=453.739,267 e N=7.386.491,569, no azimute de  $64^{\circ}45'32''$ , na extensão de 16,60 m; Do vértice **R13** segue até o vértice **R12**, com coordenadas U T M E=453.752,552 e N=7.386.496,699, no azimute de  $68^{\circ}53'09''$ , na extensão de 14,24 m; do vértice **R12** segue até o vértice **R11**, com coordenadas U T M E=453.770,256 e N=7.386.501,930, no azimute de  $73^{\circ}32'29''$ , na extensão de 18,46 m; do vértice **R11** segue até o vértice **R10**, com coordenadas U T M E=453.781,507 e N=7.386.505,351, no azimute de  $73^{\circ}05'10''$ , na extensão de 11,76 m; Do vértice **R10** segue até o vértice **R9**, com coordenadas U T M E=453.791,189 e N=7.386.509,574, no azimute de  $66^{\circ}26'10''$ , na extensão de 10,56 m; do vértice **R9** segue até o vértice **R8**, com coordenadas U T M E=453.800,703 e N=7.386.515,464, no azimute de  $58^{\circ}14'13''$ , na extensão de 11,19 m; do vértice **R8** segue até o vértice **R7**, com coordenadas U T M E=453.807,124 e N=7.386.521,058, no azimute de  $48^{\circ}56'15''$ , na extensão de 8,52 m; do vértice **R7** segue até o vértice **R6**, com coordenadas U T M E=453.815,183 e N=7.386.529,742, no azimute de  $42^{\circ}51'40''$ , na extensão de 11,85 m; do vértice **R6** segue até o vértice **R5**, com coordenadas U T M E=453.821,471 e N=7.386.538,694, no azimute de  $35^{\circ}05'12''$ , na extensão de 10,94 m; do vértice **R5** segue até o vértice **R4**, com coordenadas U T M E=453.828,999 e N=7.386.553,907, no azimute de  $26^{\circ}19'45''$ , na extensão de 16,97 m; do vértice **R4** segue até o vértice **R3**, com coordenadas U T M E=453.831,406 e N=7.386.560,066, no azimute de  $21^{\circ}20'34''$ , na extensão de 6,61 m; do vértice **R3** segue até o vértice **R2**, com coordenadas U T M E=453.833,191 e N=7.386.565,679, no azimute de  $17^{\circ}38'30''$ , na extensão de 5,89 m; do vértice **R2** segue até o vértice **R1**, com coordenadas U T M E=453.835,923 e N=7.386.573,880, no azimute de  $18^{\circ}25'17''$ , na extensão de 8,64 m; do vértice **R1** segue até o vértice **T9**, com coordenadas U T M E=453.840,840 e N=7.386.581,789, no azimute de  $31^{\circ}52'20''$ , na extensão de 9,31 m; do vértice **T9** segue até o vértice **T8**, com coordenadas U T M E=453.849,678 e N=7.386.596,003, no azimute de  $31^{\circ}52'13''$ , na extensão de 16,74 m; do vértice **T8** segue até o vértice **T7**, com coordenadas U T M E=453.858,526 e N=7.386.605,572, no azimute de  $42^{\circ}45'41''$ , na extensão de 13,03 m; do vértice **T7** segue até o vértice **T6**, com



coordenadas U T M E=453.867,470 e N=7.386.617,512, no azimute de  $36^{\circ}50'08''$ , na extensão de 14,92 m; do vértice **T6** segue até o vértice **T5**, com coordenadas U T M E=453.886,099 e N=7.386.644,451, no azimute de  $34^{\circ}39'51''$ , na extensão de 32,75 m; do vértice **T5** segue até o vértice **T4**, com coordenadas U T M E=453.905,733 e N=7.386.675,446, no azimute de  $32^{\circ}21'11''$ , na extensão de 36,69 m. Finalmente, do vértice **T4** segue até o vértice **T3**, (início da descrição), no azimute de  $29^{\circ}13'56''$ , na extensão de **49,74** m, fechando assim o polígono acima descrito, abrangendo uma área de **3.015,76 m<sup>2</sup>** ( Três mil e quinze metros e setenta e seis decímetros quadrados ) e um perímetro de **751,59 m** ( Setecentos e cinquenta e um metros e cinquenta e nove centímetros ).

**GLEBA 4** – Partindo do vértice **P1**, com coordenadas U T M E= 453.858,301 e N= 7.386.595,748; segue até o vértice **P52**, com coordenadas U T M E=453.868,503 e N=7.386.604,971, no azimute de  $47^{\circ}53'09''$ , na extensão de 13,75 m; do vértice **P52** segue até o vértice **P99**, com coordenadas U T M E=453.866,068 e N=7.386.599,356, no azimute de  $203^{\circ}26'52''$ , na extensão de 6,12 m; do vértice **P99** segue até o vértice **P98**, com coordenadas U T M E=453.867,798 e N=7.386.589,765, no azimute de  $169^{\circ}46'43''$ , na extensão de 9,75 m; do vértice **P98** segue até o vértice **P97**, com coordenadas U T M E=453.868,926 e N=7.386.574,874, no azimute de  $175^{\circ}39'54''$ , na extensão de 14,93 m; do vértice **P97** segue até o vértice **P96**, com coordenadas U T M E=453.871,676 e N=7.386.566,297, no azimute de  $162^{\circ}13'43''$ , na extensão de 9,01 m; do vértice **P96** segue até o vértice **P95**, com coordenadas U T M E=453.875,725 e N=7.386.553,622, no azimute de  $162^{\circ}16'54''$ , na extensão de 13,31 m; do vértice **P95** segue até o vértice **P94**, com coordenadas U T M E=453.879,763 e N=7.386.545,261, no azimute de  $154^{\circ}13'36''$ , na extensão de 9,29 m; do vértice **P94** segue até o vértice **P93**, com coordenadas U T M E=453.880,905 e N=7.386.542,321, no azimute de  $158^{\circ}45'38''$ , na extensão de 3,15 m; do vértice **P93** segue até o vértice **P92**, com coordenadas U T M E=453.884,105 e N=7.386.536,731, no azimute de  $150^{\circ}12'33''$ , na extensão de 6,44 m; do vértice **P92** segue até o vértice **P91**, com coordenadas U T M E=453.887,501 e N=7.386.529,808, no azimute de  $153^{\circ}52'08''$ , na extensão de 7,71 m; do vértice **P91** segue até o vértice **P90**, com coordenadas U T M E=453.893,150 e N=7.386.521,866, no azimute de  $144^{\circ}34'38''$ , na extensão de 9,75 m; do vértice **P90** segue até o vértice **P89**, com coordenadas U T M E=453.897,433 e N=7.386.518,328, no azimute de  $129^{\circ}33'49''$ , na extensão de 5,56 m; do vértice **P89** segue até o vértice **P88**, com coordenadas U T M E=453.900,412 e N=7.386.515,577, no azimute de  $132^{\circ}42'57''$ , na extensão de 4,06 m; do vértice **P88** segue até o vértice **P87**, com coordenadas U T M E=453.911,461 e N=7.386.509,675, no azimute de  $118^{\circ}06'35''$ , na extensão de 12,58 m; do vértice **P87** segue até o vértice **P86**, com coordenadas U T M E=453.924,623 e N=7.386.502,550, no azimute de  $118^{\circ}25'40''$ , na extensão de 14,97 m; do vértice **P86** segue até o vértice **P85**, com coordenadas U T M E=453.927,649 e N=7.386.500,700, no azimute de  $121^{\circ}26'14''$ , na extensão de 3,55 m; do vértice **P85** segue até o vértice **P84**, com coordenadas U T M E=453.938,900 e N=7.386.493,021, no azimute de  $124^{\circ}18'55''$ , na extensão de 13,62 m; do vértice **P84** segue até o vértice **P83**, com coordenadas U T M E=453.940,685 e N=7.386.478,703, no azimute de  $172^{\circ}53'44''$ , na extensão de 14,43 m; do vértice **P83** segue até o vértice **P82**, com coordenadas U T M E=453.942,233 e N=7.386.466,603, no azimute de  $172^{\circ}42'39''$ , na extensão de 12,20 m; do vértice **P82** segue até o vértice **P81**, com coordenadas U T M E=453.943,337 e N=7.386.447,443, no azimute de  $176^{\circ}42'06''$ , na extensão de 19,19 m; do vértice



**P81** segue até o vértice **P80**, com coordenadas U T M E=453.942,777 e N=7.386.442,884, no azimute de 186°59'51", na extensão de 4,59 m; do vértice **P80** segue até o vértice **P79**, com coordenadas U T M E=453.944,688 e N=7.386.437,439, no azimute de 160°39'22", na extensão de 5,77 m; do vértice **P79** segue até o vértice **P78**, com coordenadas U T M E=453.944,706 e N=7.386.427,788, no azimute de 179°53'42", na extensão de 9,65 m; do vértice **P78** segue até o vértice **P77**, com coordenadas U T M E=453.946,256 e N=7.386.413,469, no azimute de 173°49'15", na extensão de 14,40 m; do vértice **P77** segue até o vértice **P76**, com coordenadas U T M E=453.947,980 e N=7.386.399,638, no azimute de 172°53'47", na extensão de 13,94 m; do vértice **P76** segue até o vértice **P75**, com coordenadas U T M E=453.950,155 e N=7.386.385,690, no azimute de 171°08'07", na extensão de 14,12 m; do vértice **P75** segue até o vértice **P74**, com coordenadas U T M E=453.957,000 e N=7.386.363,473, no azimute de 162°52'34", na extensão de 23,25 m; do vértice **P74** segue até o vértice **P73**, com coordenadas U T M E=453.970,645 e N=7.386.348,801, no azimute de 137°04'39", na extensão de 20,04 m; do vértice **P73** segue até o vértice **P72**, com coordenadas U T M E=453.981,033 e N=7.386.340,812, no azimute de 127°33'43", na extensão de 13,11 m; do vértice **P72** segue até o vértice **P71**, com coordenadas U T M E=453.989,302 e N=7.386.332,020, no azimute de 136°45'15", na extensão de 12,07 m; do vértice **P71** segue até o vértice **P70**, com coordenadas U T M E=453.991,497 e N=7.386.330,110, no azimute de 131°01'57", na extensão de 2,91 m; do vértice **P70** segue até o vértice **P30**, com coordenadas U T M E=453.988,546 e N=7.386.328,407, no azimute de 240°00'53", na extensão de 3,41 m; do vértice **P30** segue até o vértice **P29**, com coordenadas U T M E=453.987,350 e N=7.386.329,738, no azimute de 318°04'00", na extensão de 1,79 m; do vértice **P29** segue até o vértice **P28**, com coordenadas U T M E=453.978,735 e N=7.386.338,073, no azimute de 314°03'15", na extensão de 11,99 m; do vértice **P28** segue até o vértice **P27**, com coordenadas U T M E=453.968,545 e N=7.386.345,361, no azimute de 305°34'20", na extensão de 12,53 m; do vértice **P27** segue até o vértice **P26**, com coordenadas U T M E=453.953,322 e N=7.386.361,561, no azimute de 316°46'43", na extensão de 22,23 m; do vértice **P26** segue até o vértice **P25**, com coordenadas U T M E=453.946,633 e N=7.386.384,730, no azimute de 343°53'53", na extensão de 24,12 m; do vértice **P25** segue até o vértice **P24**, com coordenadas U T M E=453.944,472 e N=7.386.398,605, no azimute de 351°08'40", na extensão de 14,04 m; do vértice **P24** segue até o vértice **P23**, com coordenadas U T M E=453.943,049 e N=7.386.413,433, no azimute de 354°31'19", na extensão de 14,90 m; do vértice **P23** segue até o vértice **P22**, com coordenadas U T M E=453.941,692 e N=7.386.427,176, no azimute de 354°21'27", na extensão de 13,81 m; do vértice **P22** segue até o vértice **P21**, com coordenadas U T M E=453.940,586 e N=7.386.436,975, no azimute de 353°33'50", na extensão de 9,86 m; do vértice **P21** segue até o vértice **P20**, com coordenadas U T M E=453.939,461 e N=7.386.442,621, no azimute de 348°43'29", na extensão de 5,76 m; do vértice **P20** segue até o vértice **P19**, com coordenadas U T M E=453.939,100 e N=7.386.447,077, no azimute de 355°22'07", na extensão de 4,47 m; do vértice **P19** segue até o vértice **P18**, com coordenadas U T M E=453.938,356 e N=7.386.457,253, no azimute de 355°49'08", na extensão de 10,20 m; do vértice **P18** segue até o vértice **P17**, com coordenadas U T M E=453.937,834 e N=7.386.465,942, no azimute de 356°33'53", na extensão de 8,70 m; do vértice **P17** segue até o vértice **P16**, com coordenadas U T M E=453.936,285 e N=7.386.477,843, no azimute de 352°35'00", na extensão de 12,00 m; do vértice





**P16** segue até o vértice **P15**, com coordenadas U T M E=453.932,261 e N=7.386.489,472, no azimute de 340°54'42", na extensão de 12,31 m; do vértice **P15** segue até o vértice **P14**, com coordenadas U T M E=453.924,748 e N=7.386.496,818, no azimute de 314°21'33", na extensão de 10,51 m; do vértice **P14** segue até o vértice **P13**, com coordenadas U T M E=453.922,282 e N=7.386.499,173, no azimute de 313°40'41", na extensão de 3,41 m; do vértice **P13** segue até o vértice **P12**, com coordenadas U T M E=453.908,914 e N=7.386.505,655, no azimute de 295°52'06", na extensão de 14,86 m; do vértice **P12** segue até o vértice **P11**, com coordenadas U T M E=453.898,044 e N=7.386.512,189, no azimute de 301°00'38", na extensão de 12,68 m; do vértice **P11** segue até o vértice **P10**, com coordenadas U T M E=453.893,242 e N=7.386.514,786, no azimute de 298°24'03", na extensão de 5,46 m; do vértice **P10** segue até o vértice **P9**, com coordenadas U T M E=453.889,285 e N=7.386.518,308, no azimute de 311°40'38", na extensão de 5,30 m; do vértice **P9** segue até o vértice **P8**, com coordenadas U T M E=453.884,341 e N=7.386.524,803, no azimute de 322°42'55", na extensão de 8,16 m; do vértice **P8** segue até o vértice **P7**, com coordenadas U T M E=453.876,567 e N=7.386.540,249, no azimute de 333°17'11", na extensão de 17,29 m; do vértice **P7** segue até o vértice **P6**, com coordenadas U T M E=453.870,984 e N=7.386.552,530, no azimute de 335°33'03", na extensão de 13,49 m; do vértice **P6** segue até o vértice **P5**, com coordenadas U T M E=453.866,497 e N=7.386.565,145, no azimute de 340°25'19", na extensão de 13,39 m; do vértice **P5** segue até o vértice **P4**, com coordenadas U T M E=453.864,352 e N=7.386.573,503, no azimute de 345°36'22", na extensão de 8,63 m; do vértice **P4** segue até o vértice **P3**, com coordenadas U T M E=453.862,532 e N=7.386.590,033, no azimute de 353°42'58", na extensão de 16,63 m; do vértice **P3** segue até o vértice **P2**, com coordenadas U T M E=453.861,124 e N=7.386.594,172, no azimute de 341°12'43", na extensão de 4,37 m. Finalmente, do vértice **P2** segue até o vértice **P1**, (início da descrição), no azimute de 299°10'33", na extensão de 3,23 m, fechando assim o polígono acima descrito, abrangendo uma área de **1.409,41 m<sup>2</sup>** ( Hum mil e quatrocentos e nove metros e quarenta e um decímetros quadrados ) e um perímetro de **656,70 m** ( Seiscentos e cinquenta e seis metros e setenta centímetros ).

**GLEBA 5** - Partindo do vértice **T1**, com coordenadas U T M E= 453.983,974 e N= 7.386.820,654; segue até o vértice **T2**, com coordenadas U T M E=453.956,839 e N=7.386.772,252, no azimute de 209°16'33", na extensão de 55,49 m; do vértice **T2** segue até o vértice **T3**, com coordenadas U T M E=453.930,022 e N=7.386.718,848, no azimute de 206°39'51", na extensão de 59,76 m; do vértice **T3** segue até o vértice **T4**, com coordenadas U T M E=453.905,733 e N=7.386.675,446, no azimute de 209°13'56", na extensão de 49,74 m; do vértice **T4** segue até o vértice **T5**, com coordenadas U T M E=453.886,099 e N=7.386.644,451, no azimute de 212°21'11", na extensão de 36,69 m; do vértice **T5** segue até o vértice **T6**, com coordenadas U T M E=453.867,470 e N=7.386.617,512, no azimute de 214°39'51", na extensão de 32,75 m; do vértice **T6** segue até o vértice **T7**, com coordenadas U T M E=453.858,524 e N=7.386.605,567, no azimute de 216°49'53", na extensão de 14,92 m; do vértice **T7** segue até o vértice **T8**, com coordenadas U T M E=453.849,678 e N=7.386.596,003, no azimute de 222°46'07", na extensão de 13,03 m; do vértice **T8** segue até o vértice **T9**, com coordenadas U T M E=453.840,840 e N=7.386.581,789, no azimute de 211°52'13", na extensão de 16,74 m; do vértice **T9** segue até o vértice **T10**, com coordenadas U T M E=453.838,664 e N=7.386.582,117, no azimute de 278°33'00",



na extensão de 2,20 m; do vértice **T10** segue até o vértice **T11**, com coordenadas U T M E=453.469,147 e N=7.386.637,672, no azimute de 278°33'00", na extensão de 373,67 m; do vértice **T11** segue até o vértice **T12**, com coordenadas U T M E=453.476,446 e N=7.386.607,881, no azimute de 166°14'00", na extensão de 30,67 m; do vértice **T12** segue até o vértice **T13**, com coordenadas U T M E=453.271,936 e N=7.386.644,433, no azimute de 280°08'00", na extensão de 207,75 m; do vértice **T13** segue até o vértice **T14**, com coordenadas U T M E=453.203,584 e N=7.386.609,060, no azimute de 242°38'19", na extensão de 76,96 m; do vértice **T14** segue até o vértice **T15**, com coordenadas U T M E=453.199,114 e N=7.386.606,117, no azimute de 236°37'50", na extensão de 5,35 m; do vértice **T15** segue até o vértice **T16**, com coordenadas U T M E=453.192,385 e N=7.386.609,101, no azimute de 293°55'05", na extensão de 7,36 m; do vértice **T16** segue até o vértice **T17**, com coordenadas U T M E=453.168,263 e N=7.386.628,235, no azimute de 308°25'18", na extensão de 30,79 m; do vértice **T17** segue até o vértice **T18**, com coordenadas U T M E=453.157,712 e N=7.386.634,775, no azimute de 301°47'30", na extensão de 12,41 m; do vértice **T18** segue até o vértice **T19**, com coordenadas U T M E=453.144,481 e N=7.386.653,322, no azimute de 324°29'52", na extensão de 22,78 m; do vértice **T19** segue até o vértice **T20**, com coordenadas U T M E=453.138,917 e N=7.386.657,828, no azimute de 308°59'58", na extensão de 7,16 m; do vértice **T20** segue até o vértice **T21**, com coordenadas U T M E=453.130,149 e N=7.386.657,926, no azimute de 270°38'17", na extensão de 8,77 m; do vértice **T21** segue até o vértice **T22**, com coordenadas U T M E=453.103,573 e N=7.386.656,417, no azimute de 266°45'04", na extensão de 26,62 m; do vértice **T22** segue até o vértice **T23**, com coordenadas U T M E=453.094,639 e N=7.386.658,855, no azimute de 285°15'44", na extensão de 9,26 m; do vértice **T23** segue até o vértice **T24**, com coordenadas U T M E=453.072,287 e N=7.386.679,286, no azimute de 312°25'44", na extensão de 30,28 m; do vértice **T24** segue até o vértice **T25**, com coordenadas U T M E=453.062,403 e N=7.386.680,801, no azimute de 278°42'58", na extensão de 10,00 m; do vértice **T25** segue até o vértice **T26**, com coordenadas U T M E=453.058,105 e N=7.386.684,089, no azimute de 307°24'35", na extensão de 5,41 m; do vértice **T26** segue até o vértice **T27**, com coordenadas U T M E=453.051,924 e N=7.386.697,473, no azimute de 335°12'42", na extensão de 14,74 m; do vértice **T27** segue até o vértice **T28**, com coordenadas U T M E=453.040,755 e N=7.386.751,242, no azimute de 348°15'57", na extensão de 54,92 m; do vértice **T28** segue até o vértice **T29**, com coordenadas U T M E=453.030,609 e N=7.386.817,275, no azimute de 351°15'54", na extensão de 66,81 m; do vértice **T29** segue até o vértice **T30**, com coordenadas U T M E=453.004,073 e N=7.386.906,091, no azimute de 343°21'55", na extensão de 92,70 m; do vértice **T30** segue até o vértice **T31**, com coordenadas U T M E=453.006,549 e N=7.386.917,622, no azimute de 12°07'03", na extensão de 11,79 m; do vértice **T31** segue até o vértice **T32**, com coordenadas U T M E=453.017,748 e N=7.386.921,625, no azimute de 70°19'48", na extensão de 11,89 m; do vértice **T32** segue até o vértice **T33**, com coordenadas U T M E=453.186,964 e N=7.386.919,539, no azimute de 90°42'22", na extensão de 169,23 m; do vértice **T33** segue até o vértice **T34**, com coordenadas U T M E=453.199,983 e N=7.386.922,711, no azimute de 76°18'31", na extensão de 13,40 m; do vértice **T34** segue até o vértice **T35**, com coordenadas U T M E=453.223,429 e N=7.386.925,195, no azimute de 83°57'08", na extensão de 23,58 m; do vértice **T35** segue até o vértice **T36**, com coordenadas U T M E=453.235,267 e N=7.386.927,113, no azimute de 80°47'44", na extensão de 11,99 m; do vértice **T36**



segue até o vértice **T37**, com coordenadas U T M E=453.294,524 e N=7.386.929,679, no azimute de 87°31'13", na extensão de 59,31 m; do vértice **T37** segue até o vértice **T38**, com coordenadas U T M E=453.327,745 e N=7.386.921,486, no azimute de 103°51'15", na extensão de 34,22 m; do vértice **T38** segue até o vértice **T39**, com coordenadas U T M E=453.347,609 e N=7.386.924,610, no azimute de 81°03'43", na extensão de 20,11 m; do vértice **T39** segue até o vértice **T40**, com coordenadas U T M E=453.359,424 e N=7.386.924,020, no azimute de 92°51'34", na extensão de 11,83 m; do vértice **T40** segue até o vértice **T41**, com coordenadas U T M E=453.366,574 e N=7.386.925,524, no azimute de 78°07'19", na extensão de 7,31 m; do vértice **T41** segue até o vértice **T42**, com coordenadas U T M E=453.375,328 e N=7.386.925,763, no azimute de 88°26'06", na extensão de 8,76 m; do vértice **T42** segue até o vértice **T43**, com coordenadas U T M E=453.393,640 e N=7.386.928,303, no azimute de 82°06'16", na extensão de 18,49 m; do vértice **T43** segue até o vértice **T44**, com coordenadas U T M E=453.454,671 e N=7.386.953,664, no azimute de 67°26'05", na extensão de 66,09 m; do vértice **T44** segue até o vértice **T45**, com coordenadas U T M E=453.469,066 e N=7.386.955,181, no azimute de 83°59'02", na extensão de 14,48 m; do vértice **T45** segue até o vértice **T46**, com coordenadas U T M E=453.497,912 e N=7.386.947,739, no azimute de 104°27'58", na extensão de 29,79 m; do vértice **T46** segue até o vértice **T47**, com coordenadas U T M E=453.544,530 e N=7.386.933,957, no azimute de 106°28'14", na extensão de 48,61 m; do vértice **T47** segue até o vértice **T48**, com coordenadas U T M E=453.568,544 e N=7.386.933,247, no azimute de 91°41'36", na extensão de 24,02 m; do vértice **T48** segue até o vértice **T49**, com coordenadas U T M E=453.582,625 e N=7.386.939,868, no azimute de 64°48'55", na extensão de 15,56 m; do vértice **T49** segue até o vértice **T50**, com coordenadas U T M E=453.657,160 e N=7.386.949,126, no azimute de 82°55'12", na extensão de 75,11 m; do vértice **T50** segue até o vértice **T51**, com coordenadas U T M E=453.671,415 e N=7.386.941,409, no azimute de 118°25'32", na extensão de 16,21 m; do vértice **T51** segue até o vértice **T52**, com coordenadas U T M E=453.678,778 e N=7.386.935,495, no azimute de 128°46'32", na extensão de 9,44 m; do vértice **T52** segue até o vértice **T53**, com coordenadas U T M E=453.734,746 e N=7.386.945,810, no azimute de 79°33'26", na extensão de 56,91 m; do vértice **T53** segue até o vértice **T54**, com coordenadas U T M E=453.808,934 e N=7.386.920,690, no azimute de 108°42'22", na extensão de 78,33 m; do vértice **T54** segue até o vértice **T55**, com coordenadas U T M E=453.835,730 e N=7.386.877,401, no azimute de 148°14'34", na extensão de 50,91 m; do vértice **T55** segue até o vértice **T56**, com coordenadas U T M E=453.853,367 e N=7.386.873,620, no azimute de 102°05'54", na extensão de 18,04 m. Finalmente, do vértice **T56** segue até o vértice **T1**, (início da descrição), no azimute de **112°04'28"**, na extensão de **140,94** m, fechando assim o polígono acima descrito, abrangendo uma área de **270.900,49** m<sup>2</sup> ( Duzentos e setenta mil e novecentos metros e quarenta e nove décimos quadrados ) e um perímetro de **2.422,08** m ( Dois mil, quatrocentos e vinte e dois metros e oito centímetros ).

**GLEBA 6** - Partindo do vértice **T9**, com coordenadas U T M E= 453.840,840 e N= 7.386.581,789; segue até o vértice **R1**, com coordenadas U T M E=453.835,923 e N=7.386.573,880, no azimute de 211°52'20", na extensão de 9,31 m; do vértice **R1** segue até o vértice **R2**, com coordenadas U T M E=453.833,191 e N=7.386.565,679, no azimute de 198°25'17", na extensão de 8,64 m; do vértice **R2**



segue até o vértice **R3**, com coordenadas U T M E=453.831,406 e N=7.386.560,066, no azimute de 197°38'30", na extensão de 5,89 m; do vértice **R3** segue até o vértice **R4**, com coordenadas U T M E=453.828,999 e N=7.386.553,907, no azimute de 201°20'34", na extensão de 6,61 m; do vértice **R4** segue até o vértice **R5**, com coordenadas U T M E=453.821,471 e N=7.386.538,694, no azimute de 206°19'45", na extensão de 16,97 m; do vértice **R5** segue até o vértice **R6**, com coordenadas U T M E=453.815,183 e N=7.386.529,742, no azimute de 215°05'12", na extensão de 10,94 m; do vértice **R6** segue até o vértice **R7**, com coordenadas U T M E=453.807,124 e N=7.386.521,058, no azimute de 222°51'40", na extensão de 11,85 m; do vértice **R7** segue até o vértice **R8**, com coordenadas U T M E=453.800,703 e N=7.386.515,464, no azimute de 228°56'15", na extensão de 8,52 m; do vértice **R8** segue até o vértice **R9**, com coordenadas U T M E=453.791,189 e N=7.386.509,574, no azimute de 238°14'13", na extensão de 11,19 m; do vértice **R9** segue até o vértice **R10**, com coordenadas U T M E=453.781,507 e N=7.386.505,351, no azimute de 246°26'10", na extensão de 10,56 m; do vértice **R10** segue até o vértice **R11**, com coordenadas U T M E=453.770,256 e N=7.386.501,930, no azimute de 253°05'10", na extensão de 11,76 m; do vértice **R11** segue até o vértice **R12**, com coordenadas U T M E=453.752,552 e N=7.386.496,699, no azimute de 253°32'29", na extensão de 18,46 m; do vértice **R12** segue até o vértice **R13**, com coordenadas U T M E=453.739,267 e N=7.386.491,569, no azimute de 248°53'09", na extensão de 14,24 m; do vértice **R13** segue até o vértice **R14**, com coordenadas U T M E=453.724,254 e N=7.386.484,491, no azimute de 244°45'32", na extensão de 16,60 m; do vértice **R14** segue até o vértice **R15**, com coordenadas U T M E=453.713,823 e N=7.386.475,764, no azimute de 230°04'48", na extensão de 13,60 m; do vértice **R15** segue até o vértice **R16**, com coordenadas U T M E=453.698,428 e N=7.386.468,247, no azimute de 243°58'31", na extensão de 17,13 m; do vértice **R16** segue até o vértice **R17**, com coordenadas U T M E=453.635,033 e N=7.386.491,478, no azimute de 290°07'30", na extensão de 67,52 m; do vértice **R17** segue até o vértice **R18**, com coordenadas U T M E=453.540,790 e N=7.386.523,170, no azimute de 288°35'12", na extensão de 99,43 m; do vértice **R18** segue até o vértice **R19**, com coordenadas U T M E=453.493,657 e N=7.386.537,634, no azimute de 287°03'36", na extensão de 49,30 m; do vértice **R19** segue até o vértice **T12**, com coordenadas U T M E=453.476,446 e N=7.386.607,881, no azimute de 346°14'00", na extensão de 72,33 m; do vértice **T12** segue até o vértice **T11**, com coordenadas U T M E=453.469,147 e N=7.386.637,672, no azimute de 346°14'00", na extensão de 30,67 m; do vértice **T11** segue até o vértice **T10**, com coordenadas U T M E=453.838,664 e N=7.386.582,117, no azimute de 98°33'00", na extensão de 373,67 m. Finalmente, do vértice **T10** segue até o vértice **T9**, (início da descrição), no azimute de 98°33'00", na extensão de 2,20 m, fechando assim o polígono acima descrito, abrangendo uma área de **36.758,53 m<sup>2</sup>** ( Trinta e seis mil e setecentos e cinquenta e oito metros e cinquenta e três decímetros quadrados ) e um perímetro de **887,39 m** ( Oitocentos e oitenta e sete metros e trinta e nove centímetros ).

**Art. 2º** Fica a expropriante autorizada a invocar o caráter de urgência no processo judicial, para os fins do disposto no artigo 15, do Decreto Lei Federal nº 3.365, de 21 de junho de 1.941, alterado pela Lei nº 2.786, de 21 de maio de 1.956.



**Prefeitura Municipal da Estância Balneária de Caraguatatuba  
Estado de São Paulo**



**Art. 3º** As despesas com a execução do presente Decreto, correrão por conta de verba própria do Município de Caraguatatuba.

**Art. 4º** Este Decreto entrará em vigor na data da sua publicação.

Caraguatatuba, 10 de novembro de 2016.

  
**ANTONIO CARLOS DA SILVA**  
Prefeito Municipal

Publicado em 16/11/2016  
No Jornal Local Expresso  
Caruaru - Ed. 1209