

**LEI Nº17.755, 05.11.2021 (D.O. 05.11.21)**

**AUTORIZA O PODER EXECUTIVO A  
DOAR AO MUNICÍPIO DE CAUCAIA  
O IMÓVEL QUE INDICA.**

O GOVERNADOR DO ESTADO DO CEARÁ

Faço saber que a Assembleia Legislativa decretou e eu sanciono a seguinte Lei:

**Art. 1.º** Fica o Poder Executivo autorizado a doar ou ceder ao Município de Caucaia/CE a porção menor dos imóveis de propriedade ou posse do Estado do Ceará localizados no município de Caucaia, Ceará, matriculados sob os números n.º 25.444, 25.467, 25.543 e 1.714, todas, ambas do Ofício Privativo de Registro de Imóveis de Caucaia, conforme planta e memorial descritivo estabelecidos nos Anexos I e II.

**Parágrafo único.** A doação ou cessão dos imóveis a que se refere o *caput* têm por finalidade a implantação de um polo industrial no município, com a consequente geração de empregos, preferencialmente mediante a utilização da mão de obra local.

**Art. 2.º** A doação ou cessão serão formalizadas mediante, respectivamente, escritura pública de doação ou termo de cessão de uso, observadas as suas cláusulas e condições.

**Parágrafo único.** A competência para subscrição do documento a que se refere o *caput* deste artigo é do Secretário do Planejamento e Gestão do Estado, sendo permitida a sua delegação.

**Art. 3.º** A implantação do Polo industrial na área estabelecida no art. 1.º desta Lei será precedida de audiência pública, na forma da legislação vigente.

**Parágrafo único.** A audiência pública a que se refere o *caput* deste artigo deverá ser realizada, também, antes da implantação de indústria que tenha comprovadamente elevado impacto ambiental.

**Art. 4.º** A doação ou cessão dos imóveis de que trata esta Lei retornarão imediatamente ao Estado do Ceará, com todas suas benfeitorias e sem qualquer indenização, sejam a que título for, caso não sejam utilizados para a finalidade a qual foi proposta.

**Art. 5.º** Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

**Art. 6.º** Revogam-se as disposições em contrário.

PALÁCIO DA ABOLIÇÃO, DO GOVERNO DO ESTADO DO CEARÁ, em Fortaleza, 05 de novembro de 2021.

Camilo Sobreira de Santana  
GOVERNADOR DO ESTADO

**ANEXO I A QUE SE REFERE A LEI N.º \_\_\_\_\_, DE \_\_\_\_\_ DE 2021.**

**MEMORIAL DESCRITIVO**

Endereço:

Proprietário:

Município: **FORTALEZA**

UF: **CE**

Área: **771.706,86 m<sup>2</sup>**

### DESCRIÇÃO DO PERIMETRO

Inicia-se no "ponto **P1**", definido pelas coordenadas **N = 9.595.427,660 m** e **E = 520.594,820 m** confrontando com , com azimute de **322°42'45"** e distância de **48,58 m**, segue até o **ponto P2** de coordenada - **N = 9.595.466,310 m** - **E = 520.565,390 m**; segue com azimute de **348°24'21"** e distância de **78,30 m**, segue até o **ponto P3** de coordenada - **N = 9.595.543,013 m** - **E = 520.549,653 m**; segue com azimute de **348°24'21"** e distância de **9,47 m**, segue até o **ponto P4** de coordenada - **N = 9.595.552,290 m** - **E = 520.547,750 m**; segue com azimute de **262°01'26"** e distância de **96,79 m**, segue até o **ponto P5** de coordenada - **N = 9.595.538,860 m** - **E = 520.451,900 m**; segue com azimute de **171°20'48"** e distância de **66,26 m**, segue até o **ponto P6** de coordenada - **N = 9.595.473,350 m** - **E = 520.461,870 m**; segue com azimute de **244°51'22"** e distância de **121,54 m**, segue até o **ponto P7** de coordenada - **N = 9.595.421,710 m** - **E = 520.351,850 m**; segue com azimute de **185°56'07"** e distância de **97,19 m**, segue até o **ponto P8** de coordenada - **N = 9.595.325,040 m** - **E = 520.341,800 m**; segue com azimute de **236°26'02"** e distância de **128,12 m**, segue até o **ponto P9** de coordenada - **N = 9.595.254,200 m** - **E = 520.235,040 m**; segue com azimute de **213°25'19"** e distância de **354,36 m**, segue até o **ponto P10** de coordenada - **N = 9.594.958,440 m** - **E = 520.039,860 m**; segue com azimute de **305°38'03"** e distância de **111,10 m**, segue até o **ponto P11** de coordenada - **N = 9.595.023,170 m** - **E = 519.949,560 m**; segue com azimute de **228°04'07"** e distância de **73,97 m**, segue até o **ponto P12** de coordenada - **N = 9.594.973,740 m** - **E = 519.894,530 m**; segue com azimute de **209°04'32"** e distância de **89,74 m**, segue até o **ponto P13** de coordenada - **N = 9.594.895,310 m** - **E = 519.850,920 m**; segue com azimute de **264°41'26"** e distância de **88,83 m**, segue até o **ponto P14** de coordenada - **N = 9.594.887,090 m** - **E = 519.762,470 m**; segue com azimute de **233°27'29"** e distância de **106,25 m**, segue até o **ponto P15** de coordenada - **N = 9.594.823,830 m** - **E = 519.677,110 m**; segue com azimute de **207°00'49"** e distância de **60,00 m**, segue até o **ponto P16** de coordenada - **N = 9.594.770,380 m** - **E = 519.649,860 m**; segue com azimute de **183°16'42"** e distância de **52,99 m**, segue até o **ponto P17** de coordenada - **N = 9.594.717,480 m** - **E = 519.646,830 m**; segue com azimute de **150°29'00"** e distância de **38,91 m**, segue até o **ponto P18** de coordenada - **N = 9.594.683,620 m** - **E = 519.666,000 m**; segue com azimute de **231°43'32"** e distância de **60,62 m**, segue até o **ponto P19** de coordenada - **N = 9.594.646,070 m** - **E = 519.618,410 m**; segue com azimute de **308°12'53"** e distância de **55,90 m**, segue até o **ponto P20** de coordenada - **N = 9.594.680,650 m** - **E = 519.574,490 m**; segue com azimute de **256°20'55"** e distância de **87,41 m**, segue até o **ponto P21** de coordenada - **N = 9.594.660,020 m** - **E = 519.489,550 m**; segue com azimute de **271°34'18"** e distância de **84,58 m**, segue até o **ponto P22** de coordenada - **N = 9.594.662,340 m** - **E = 519.405,000 m**; segue com azimute de **322°55'12"** e distância de **75,85 m**, segue até o **ponto P23** de coordenada - **N = 9.594.722,850 m** - **E = 519.359,270 m**; segue com azimute de **265°55'22"** e distância de **263,72 m**, segue até o **ponto P24** de coordenada - **N = 9.594.704,100 m** - **E = 519.096,220 m**; segue com azimute de **167°25'53"** e distância de **118,93 m**, segue até o **ponto P25** de coordenada

- **N = 9.594.588,020 m - E = 519.122,100 m**; segue com azimute de **291°26'36"** e distância de **89,17 m**, segue até o **ponto P26** de coordenada - **N = 9.594.620,620 m - E = 519.039,100 m**; segue com azimute de **278°00'32"** e distância de **152,31 m**, segue até o **ponto P27** de coordenada - **N = 9.594.641,840 m - E = 518.888,280 m**; segue com azimute de **0°14'44"** e distância de **55,97 m**, segue até o **ponto P28** de coordenada - **N = 9.594.697,810 m - E = 518.888,520 m**; segue com azimute de **250°54'39"** e distância de **51,52 m**, segue até o **ponto P29** de coordenada - **N = 9.594.680,960 m - E = 518.839,830 m**; segue com azimute de **180°07'39"** e distância de **71,90 m**, segue até o **ponto P30** de coordenada - **N = 9.594.609,060 m - E = 518.839,670 m**; segue com azimute de **307°32'22"** e distância de **48,09 m**, segue até o **ponto P31** de coordenada - **N = 9.594.638,360 m - E = 518.801,540 m**; segue com azimute de **226°31'51"** e distância de **129,43 m**, segue até o **ponto P32** de coordenada - **N = 9.594.549,320 m - E = 518.707,610 m**; segue com azimute de **278°31'14"** e distância de **38,40 m**, segue até o **ponto P33** de coordenada - **N = 9.594.555,010 m - E = 518.669,630 m**; segue com azimute de **197°12'28"** e distância de **67,33 m**, segue até o **ponto P34** de coordenada - **N = 9.594.490,690 m - E = 518.649,710 m**; segue com azimute de **195°51'14"** e distância de **105,06 m**, segue até o **ponto P35** de coordenada - **N = 9.594.389,630 m - E = 518.621,010 m**; segue com azimute de **233°09'19"** e distância de **76,96 m**, segue até o **ponto P36** de coordenada - **N = 9.594.343,480 m - E = 518.559,420 m**; segue com azimute de **208°58'54"** e distância de **2,85 m**, segue até o **ponto P37** de coordenada - **N = 9.594.340,986 m - E = 518.558,039 m**; segue com azimute de **310°32'48"** e distância de **908,66 m**, segue até o **ponto P38** de coordenada - **N = 9.594.931,676 m - E = 517.867,571 m**; segue com azimute de **95°16'09"** e distância de **9,07 m**, segue até o **ponto P39** de coordenada - **N = 9.594.930,843 m - E = 517.876,607 m**; segue com azimute de **97°50'53"** e distância de **28,60 m**, segue até o **ponto P40** de coordenada - **N = 9.594.926,937 m - E = 517.904,942 m**; segue com azimute de **100°31'13"** e distância de **27,54 m**, segue até o **ponto P41** de coordenada - **N = 9.594.921,908 m - E = 517.932,022 m**; segue com azimute de **100°52'13"** e distância de **21,46 m**, segue até o **ponto P42** de coordenada - **N = 9.594.917,861 m - E = 517.953,098 m**; segue com azimute de **99°12'38"** e distância de **15,62 m**, segue até o **ponto P43** de coordenada - **N = 9.594.915,361 m - E = 517.968,515 m**; segue com azimute de **97°24'22"** e distância de **24,68 m**, segue até o **ponto P44** de coordenada - **N = 9.594.912,179 m - E = 517.992,994 m**; segue com azimute de **95°21'53"** e distância de **20,92 m**, segue até o **ponto P45** de coordenada - **N = 9.594.910,224 m - E = 518.013,817 m**; segue com azimute de **93°31'35"** e distância de **20,15 m**, segue até o **ponto P46** de coordenada - **N = 9.594.908,984 m - E = 518.033,932 m**; segue com azimute de **92°37'27"** e distância de **36,62 m**, segue até o **ponto P47** de coordenada - **N = 9.594.907,308 m - E = 518.070,511 m**; segue com azimute de **92°01'33"** e distância de **42,42 m**, segue até o **ponto P48** de coordenada - **N = 9.594.905,808 m - E = 518.112,900 m**; segue com azimute de **90°51'49"** e distância de **39,95 m**, segue até o **ponto P49** de coordenada - **N = 9.594.905,206 m - E = 518.152,841 m**; segue com azimute de **89°38'57"** e distância de **46,14 m**, segue até o **ponto P50** de coordenada - **N = 9.594.905,489 m - E = 518.198,975 m**; segue com azimute de **88°26'03"** e distância de **39,99 m**, segue até o **ponto P51** de coordenada - **N = 9.594.906,581 m - E = 518.238,946 m**; segue com azimute de **87°20'54"** e distância de **36,98 m**, segue até o **ponto P52** de coordenada - **N = 9.594.908,292 m - E = 518.275,881 m**; segue com azimute de **86°06'57"** e distância de **50,38 m**, segue até o **ponto P53** de coordenada - **N = 9.594.911,705 m - E = 518.326,142 m**; segue com azimute

de **84°41'10"** e distância de **50,96 m**, segue até o **ponto P54** de coordenada -  
**N = 9.594.916,424 m - E = 518.376,881 m**; segue com azimute  
de **83°58'01"** e distância de **28,23 m**, segue até o **ponto P55** de coordenada -  
**N = 9.594.919,391 m - E = 518.404,953 m**; segue com azimute  
de **82°53'10"** e distância de **24,15 m**, segue até o **ponto P56** de coordenada -  
**N = 9.594.922,381 m - E = 518.428,916 m**; segue com azimute  
de **81°04'29"** e distância de **16,31 m**, segue até o **ponto P57** de coordenada -  
**N = 9.594.924,913 m - E = 518.445,032 m**; segue com azimute  
de **79°24'06"** e distância de **21,06 m**, segue até o **ponto P58** de coordenada -  
**N = 9.594.928,785 m - E = 518.465,730 m**; segue com azimute  
de **77°33'43"** e distância de **20,04 m**, segue até o **ponto P59** de coordenada -  
**N = 9.594.933,102 m - E = 518.485,299 m**; segue com azimute  
de **75°42'45"** e distância de **21,27 m**, segue até o **ponto P60** de coordenada -  
**N = 9.594.938,352 m - E = 518.505,915 m**; segue com azimute  
de **76°10'09"** e distância de **29,60 m**, segue até o **ponto P61** de coordenada -  
**N = 9.594.945,429 m - E = 518.534,661 m**; segue com azimute  
de **79°00'02"** e distância de **29,89 m**, segue até o **ponto P62** de coordenada -  
**N = 9.594.951,131 m - E = 518.563,999 m**; segue com azimute  
de **82°11'42"** e distância de **37,23 m**, segue até o **ponto P63** de coordenada -  
**N = 9.594.956,187 m - E = 518.600,882 m**; segue com azimute  
de **93°35'12"** e distância de **62,83 m**, segue até o **ponto P64** de coordenada -  
**N = 9.594.952,256 m - E = 518.663,593 m**; segue com azimute  
de **83°58'01"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P65** de coordenada -  
**N = 9.594.957,511 m - E = 518.713,316 m**; segue com azimute  
de **83°58'01"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P66** de coordenada -  
**N = 9.594.962,766 m - E = 518.763,039 m**; segue com azimute  
de **83°58'01"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P67** de coordenada -  
**N = 9.594.968,021 m - E = 518.812,762 m**; segue com azimute  
de **83°58'01"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P68** de coordenada -  
**N = 9.594.973,276 m - E = 518.862,485 m**; segue com azimute  
de **83°58'01"** e distância de **35,23 m**, segue até o **ponto P69** de coordenada -  
**N = 9.594.976,978 m - E = 518.897,517 m**; segue com azimute  
de **83°58'01"** e distância de **14,77 m**, segue até o **ponto P70** de coordenada -  
**N = 9.594.978,531 m - E = 518.912,207 m**; segue com azimute  
de **83°58'01"** e distância de **56,00 m**, segue até o **ponto P71** de coordenada -  
**N = 9.594.984,416 m - E = 518.967,897 m**; segue com azimute  
de **83°58'01"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P72** de coordenada -  
**N = 9.594.989,671 m - E = 519.017,620 m**; segue com azimute  
de **83°58'01"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P73** de coordenada -  
**N = 9.594.994,926 m - E = 519.067,343 m**; segue com azimute  
de **83°58'01"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P74** de coordenada -  
**N = 9.595.000,181 m - E = 519.117,065 m**; segue com azimute  
de **83°58'01"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P75** de coordenada -  
**N = 9.595.005,436 m - E = 519.166,788 m**; segue com azimute  
de **83°58'01"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P76** de coordenada -  
**N = 9.595.010,691 m - E = 519.216,511 m**; segue com azimute  
de **83°58'01"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P77** de coordenada -  
**N = 9.595.015,946 m - E = 519.266,234 m**; segue com azimute  
de **83°58'01"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P78** de coordenada -  
**N = 9.595.021,201 m - E = 519.315,957 m**; segue com azimute  
de **83°58'01"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P79** de coordenada -  
**N = 9.595.026,456 m - E = 519.365,680 m**; segue com azimute  
de **83°58'01"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P80** de coordenada -  
**N = 9.595.031,711 m - E = 519.415,403 m**; segue com azimute  
de **83°58'01"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P81** de coordenada -  
**N = 9.595.036,966 m - E = 519.465,125 m**; segue com azimute  
de **83°58'01"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P82** de coordenada -

**N = 9.595.042,221 m - E = 519.514,848 m**; segue com azimute de **83°58'01"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P83** de coordenada -  
**N = 9.595.047,476 m - E = 519.564,571 m**; segue com azimute de **83°58'01"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P84** de coordenada -  
**N = 9.595.052,731 m - E = 519.614,294 m**; segue com azimute de **83°58'01"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P85** de coordenada -  
**N = 9.595.057,986 m - E = 519.664,017 m**; segue com azimute de **82°39'35"** e distância de **28,52 m**, segue até o **ponto P86** de coordenada -  
**N = 9.595.061,630 m - E = 519.692,304 m**; segue com azimute de **80°15'50"** e distância de **23,74 m**, segue até o **ponto P87** de coordenada -  
**N = 9.595.065,646 m - E = 519.715,706 m**; segue com azimute de **77°40'55"** e distância de **32,58 m**, segue até o **ponto P88** de coordenada -  
**N = 9.595.072,595 m - E = 519.747,532 m**; segue com azimute de **75°07'16"** e distância de **20,13 m**, segue até o **ponto P89** de coordenada -  
**N = 9.595.077,765 m - E = 519.766,990 m**; segue com azimute de **129°12'06"** e distância de **0,17 m**, segue até o **ponto P90** de coordenada - **N = 9.595.077,661 m - E = 519.767,118 m**; segue com azimute de **72°37'10"** e distância de **34,35 m**, segue até o **ponto P91** de coordenada -  
**N = 9.595.087,920 m - E = 519.799,896 m**; segue com azimute de **69°08'17"** e distância de **44,66 m**, segue até o **ponto P92** de coordenada -  
**N = 9.595.103,824 m - E = 519.841,626 m**; segue com azimute de **65°51'54"** e distância de **26,73 m**, segue até o **ponto P93** de coordenada -  
**N = 9.595.114,755 m - E = 519.866,022 m**; segue com azimute de **63°17'02"** e distância de **29,58 m**, segue até o **ponto P94** de coordenada -  
**N = 9.595.128,051 m - E = 519.892,441 m**; segue com azimute de **60°13'04"** e distância de **37,30 m**, segue até o **ponto P95** de coordenada -  
**N = 9.595.146,580 m - E = 519.924,817 m**; segue com azimute de **57°11'28"** e distância de **28,73 m**, segue até o **ponto P96** de coordenada -  
**N = 9.595.162,145 m - E = 519.948,960 m**; segue com azimute de **54°10'13"** e distância de **37,17 m**, segue até o **ponto P97** de coordenada -  
**N = 9.595.183,903 m - E = 519.979,096 m**; segue com azimute de **51°06'41"** e distância de **29,55 m**, segue até o **ponto P98** de coordenada -  
**N = 9.595.202,456 m - E = 520.002,099 m**; segue com azimute de **48°36'18"** e distância de **25,12 m**, segue até o **ponto P99** de coordenada -  
**N = 9.595.219,070 m - E = 520.020,946 m**; segue com azimute de **46°20'32"** e distância de **24,24 m**, segue até o **ponto P100** de coordenada -  
**N = 9.595.235,801 m - E = 520.038,481 m**; segue com azimute de **45°13'53"** e distância de **46,22 m**, segue até o **ponto P101** de coordenada -  
**N = 9.595.268,354 m - E = 520.071,297 m**; segue com azimute de **45°13'53"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P102** de coordenada -  
**N = 9.595.303,566 m - E = 520.106,795 m**; segue com azimute de **45°13'53"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P103** de coordenada -  
**N = 9.595.338,778 m - E = 520.142,293 m**; segue com azimute de **45°13'53"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P104** de coordenada -  
**N = 9.595.373,990 m - E = 520.177,790 m**; segue com azimute de **45°13'53"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P105** de coordenada -  
**N = 9.595.409,202 m - E = 520.213,288 m**; segue com azimute de **45°13'53"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P106** de coordenada -  
**N = 9.595.444,415 m - E = 520.248,786 m**; segue com azimute de **45°13'53"** e distância de **50,00 m**, segue até o **ponto P107** de coordenada -  
**N = 9.595.479,627 m - E = 520.284,283 m**; segue com azimute de **47°04'55"** e distância de **30,68 m**, segue até o **ponto P108** de coordenada -  
**N = 9.595.500,517 m - E = 520.306,750 m**; segue com azimute de **50°23'37"** e distância de **24,22 m**, segue até o **ponto P109** de coordenada -  
**N = 9.595.515,959 m - E = 520.325,412 m**; segue com azimute de **53°13'01"** e distância de **22,59 m**, segue até o **ponto P110** de coordenada -  
**N = 9.595.529,484 m - E = 520.343,502 m**; segue com azimute

de **56°30'50"** e distância de **32,07 m**, segue até o **ponto P111** de coordenada - **N = 9.595.547,177 m - E = 520.370,247 m**; segue com azimute de **60°31'57"** e distância de **34,55 m**, segue até o **ponto P112** de coordenada - **N = 9.595.564,172 m - E = 520.400,326 m**; segue com azimute de **64°35'44"** e distância de **15,13 m**, segue até o **ponto P113** de coordenada - **N = 9.595.570,664 m - E = 520.413,995 m**; segue com azimute de **64°35'44"** e distância de **17,68 m**, segue até o **ponto P114** de coordenada - **N = 9.595.578,247 m - E = 520.429,962 m**; segue com azimute de **68°32'44"** e distância de **32,67 m**, segue até o **ponto P115** de coordenada - **N = 9.595.590,197 m - E = 520.460,368 m**; segue com azimute de **71°54'32"** e distância de **23,09 m**, segue até o **ponto P116** de coordenada - **N = 9.595.597,366 m - E = 520.482,315 m**; segue com azimute de **74°51'00"** e distância de **25,67 m**, segue até o **ponto P117** de coordenada - **N = 9.595.604,075 m - E = 520.507,094 m**; segue com azimute de **77°48'37"** e distância de **23,40 m**, segue até o **ponto P118** de coordenada - **N = 9.595.609,017 m - E = 520.529,971 m**; segue com azimute de **80°30'37"** e distância de **21,36 m**, segue até o **ponto P119** de coordenada - **N = 9.595.612,539 m - E = 520.551,037 m**; segue com azimute de **82°50'11"** e distância de **17,21 m**, segue até o **ponto P120** de coordenada - **N = 9.595.614,685 m - E = 520.568,112 m**; segue com azimute de **84°48'00"** e distância de **15,35 m**, segue até o **ponto P121** de coordenada - **N = 9.595.616,076 m - E = 520.583,397 m**; segue com azimute de **87°21'54"** e distância de **9,61 m**, segue até o **ponto P122** de coordenada - **N = 9.595.616,518 m - E = 520.593,000 m**; segue com azimute de **90°38'23"** e distância de **9,59 m**, segue até o **ponto P123** de coordenada - **N = 9.595.616,411 m - E = 520.602,592 m**; segue com azimute de **94°19'24"** e distância de **12,01 m**, segue até o **ponto P124** de coordenada - **N = 9.595.615,505 m - E = 520.614,567 m**; segue com azimute de **97°57'51"** e distância de **9,34 m**, segue até o **ponto P125** de coordenada - **N = 9.595.614,211 m - E = 520.623,817 m**; segue com azimute de **102°07'44"** e distância de **11,60 m**, segue até o **ponto P126** de coordenada - **N = 9.595.611,773 m - E = 520.635,161 m**; segue com azimute de **105°05'12"** e distância de **12,45 m**, segue até o **ponto P127** de coordenada - **N = 9.595.608,533 m - E = 520.647,182 m**; segue com azimute de **109°37'54"** e distância de **10,96 m**, segue até o **ponto P128** de coordenada - **N = 9.595.604,851 m - E = 520.657,504 m**; segue com azimute de **113°26'30"** e distância de **6,33 m**, segue até o **ponto P129** de coordenada - **N = 9.595.602,333 m - E = 520.663,310 m**; segue com azimute de **136°17'00"** e distância de **3,90 m**, segue até o **ponto P130** de coordenada - **N = 9.595.599,511 m - E = 520.666,009 m**; segue com azimute de **165°48'08"** e distância de **4,31 m**, segue até o **ponto P131** de coordenada - **N = 9.595.595,336 m - E = 520.667,065 m**; segue com azimute de **194°58'33"** e distância de **3,81 m**, segue até o **ponto P132** de coordenada - **N = 9.595.591,655 m - E = 520.666,080 m**; segue com azimute de **208°36'27"** e distância de **8,13 m**, segue até o **ponto P133** de coordenada - **N = 9.595.584,520 m - E = 520.662,189 m**; segue com azimute de **210°04'33"** e distância de **21,99 m**, segue até o **ponto P134** de coordenada - **N = 9.595.565,487 m - E = 520.651,167 m**; segue com azimute de **121°50'01"** e distância de **25,79 m**, segue até o **ponto P135** de coordenada - **N = 9.595.551,885 m - E = 520.673,075 m**; segue com azimute de **212°12'31"** e distância de **146,82 m**, segue até o **ponto P1** de coordenada - **N = 9.595.427,660 m - E = 520.594,820 m**; chegando ao início desta descrição. Perfazendo uma área total de **771.706,86 m<sup>2</sup>**, com área construída total de m<sup>2</sup>.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no Sistema **U T M**, referenciadas ao **Meridiano Central nº 39°00'**, fuso **-24**, tendo como datum

o **SIRGAS2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção **U T M**.

**ANEXO II A QUE SE REFERE A LEI N.º                   , DE            DE  
DE 2021.**

