

SUMÁRIO

PODER EXECUTIVO	2
Gabinete do Prefeito	2
Secretaria de Administração	6
Secretaria de Finanças	9
PODER LEGISLATIVO	11

PODER EXECUTIVO

Gabinete do Prefeito

DECRETO Nº 140, DE 12 DE JUNHO DE 2019.

“Altera decreto 188 de 09 de dezembro de 2017, o qual dispõe sobre Área da barragem de regularização hídrica, intitulada “Barragem do Ribeirão Pirai”, no Município da Estância Turística de Salto”.

JOSÉ GERALDO GARCIA, Prefeito da Estância Turística de Salto, Estado de São Paulo, usando das atribuições que lhe são conferidas por Lei;

CONSIDERANDO que a desapropriação dos imóveis envolvidos na consecução do empreendimento denominado “Barragem do Ribeirão Pirai” deve ser objeto de ações judiciais a serem propostas pelo Consórcio Intermunicipal do Ribeirão Pirai – CONIRPI nos termos do Art. 5, VIII do Estatuto do Consórcio.

CONSIDERANDO que após constatação dos estudos técnicos de campo, das retificações das matrículas, e das alterações de áreas e suas confrontações, contactou-se a necessidade de retificar a área a ser expropriada;

DECRETA:

Art. 1º. O art. 2º do decreto 188/2017 passa a vigorar com a seguinte redação:

Art. 2º. A barragem de regularização hídrica está inserida em área que compreende os Municípios de Salto e Itu, sendo objeto deste decreto as seguintes áreas e correspondentes matrículas, individualizadas e destacadas para fins de desapropriação:

Área 1

...

Área 2

Denominação : Área 1 - Sítio Pedra Branca

Transcrição : 58.630

Tem início esta descrição no ponto 288, descrito em planta anexa, com coordenadas E(X) 272.007,8438 e N(Y) 7.432.728,8087; deste ponto segue confrontando com a área remanescente do Sítio Pedra Branca (mat. 56.830 C.R.I. de Salto-SP) com as seguintes medidas e ângulos: até o ponto 287 por 17,21 metros no azimute 142°35'16”, deste ponto segue até o ponto 286 por 35,16 metros no azimute 132°07'24”, deste ponto segue até o ponto 285 por 9,30 metros no azimute 196°34'50”, deste ponto segue até o ponto 284 por 26,65 metros no azimute 211°03'31”, deste ponto segue até o ponto 283 por 6,39 metros no azimute 177°05'47”, deste ponto segue até o ponto 282 por 7,74 metros no azimute 147°59'05”, deste ponto segue até o ponto 281 por 11,10 metros no azimute 182°35'35”, deste ponto segue até o ponto 280 por 5,19 metros no azimute 156°02'07”, deste ponto segue até o ponto 279 por 14,65 metros no azimute 122°58'48”, deste ponto segue até o ponto 278 por 16,03 metros no azimute 148°14'09”, deste ponto segue até o ponto 277 por 18,48 metros no azimute 159°40'26”, deste ponto segue até o ponto 276 por 22,26 metros no azimute 173°28'47”, deste ponto segue até o ponto 275 por 17,67 metros no azimute 185°18'26”, deste ponto segue até o ponto 274 por 9,18 metros no azimute 119°59'32”, deste ponto segue até o ponto 273 por 15,56 metros no azimute 138°22'46”, deste ponto segue até o ponto 272 por 15,18 metros no azimute 121°32'58”, deste ponto segue até o ponto 271 por 8,93 metros no azimute 139°32'35”, deste ponto segue até o ponto 270 por 16,76 metros no azimute 161°18'17”, deste ponto segue até o ponto 269 por 12,84 metros no azimute 172°41'29”, deste ponto segue até o ponto 268 por 14,89 metros no azimute 192°54'39”, deste ponto segue até o ponto 267 por 5,09 metros no azimute 176°19'00”, deste ponto segue até o ponto 266 por 11,81 metros no azimute 152°30'55”, deste

ponto segue até o ponto 265 por 10,74 metros no azimute $205^{\circ}17'49''$, deste ponto segue até o ponto 264 por 8,06 metros no azimute $127^{\circ}06'12''$, deste ponto segue até o ponto 263 por 31,73 metros no azimute $165^{\circ}27'29''$, deste ponto segue até o ponto 262 por 7,89 metros no azimute $136^{\circ}32'01''$, deste ponto segue até o ponto 261 por 16,88 metros no azimute $98^{\circ}47'59''$, deste ponto segue até o ponto 260 por 41,15 metros no azimute $23^{\circ}27'49''$, deste ponto segue até o ponto 259 por 23,35 metros no azimute $36^{\circ}40'45''$, deste ponto segue até o ponto 258 por 2,52 metros no azimute $315^{\circ}19'41''$, deste ponto segue até o ponto 257 por 3,46 metros no azimute $19^{\circ}02'27''$, deste ponto segue até o ponto 256 por 15,61 metros no azimute $34^{\circ}40'31''$, deste ponto segue até o ponto 255 por 24,53 metros no azimute $23^{\circ}58'42''$, deste ponto segue até o ponto 254 por 20,78 metros no azimute $61^{\circ}35'42''$, deste ponto segue até o ponto 253 por 14,46 metros no azimute $50^{\circ}34'06''$, deste ponto segue até o ponto 252 por 5,46 metros no azimute $30^{\circ}48'42''$, deste ponto segue até o ponto 251 por 12,55 metros no azimute $60^{\circ}29'03''$, deste ponto segue até o ponto 250 por 18,10 metros no azimute $38^{\circ}01'23''$, deste ponto segue até o ponto 249 por 21,77 metros no azimute $90^{\circ}01'26''$, deste ponto segue até o ponto 248 por 14,37 metros no azimute $127^{\circ}12'32''$, deste ponto segue até o ponto 247 por 6,88 metros no azimute $68^{\circ}12'37''$, deste ponto segue até o ponto 246 por 5,78 metros no azimute $117^{\circ}08'11''$, deste ponto segue até o ponto 245 por 4,40 metros no azimute $356^{\circ}54'03''$, deste ponto segue até o ponto 244 por 4,48 metros no azimute $52^{\circ}24'44''$, deste ponto segue até o ponto 243 por 10,04 metros no azimute $60^{\circ}26'41''$, deste ponto segue até o ponto 242 por 4,92 metros no azimute $78^{\circ}34'05''$, deste ponto segue até o ponto 241 por 30,59 metros no azimute $52^{\circ}34'30''$, deste ponto segue até o ponto 240 por 27,22 metros no azimute $59^{\circ}35'24''$, deste ponto segue até o ponto 239 por 8,22 metros no azimute $73^{\circ}17'54''$, deste ponto segue até o ponto 238 por 13,21 metros no azimute $49^{\circ}04'51''$, deste ponto segue até o ponto 237 por 16,87 metros no azimute $67^{\circ}24'14''$, deste ponto segue até o ponto 236 por 13,55 metros no azimute $119^{\circ}58'44''$, deste ponto segue até o ponto 235 por 4,26 metros no azimute $99^{\circ}59'45''$, deste ponto segue até o ponto 234 por 18,55 metros no azimute $48^{\circ}30'40''$, deste ponto segue até o ponto 233 por 16,73 metros no azimute $59^{\circ}33'27''$, deste ponto segue até o ponto 232 por 22,18 metros no azimute $70^{\circ}42'23''$, deste ponto segue até o ponto 231 por 33,03 metros no azimute $217^{\circ}53'06''$, deste ponto segue até o ponto 230 por 12,14 metros no azimute $193^{\circ}47'42''$, deste ponto segue até o ponto 229 por 23,30 metros no azimute $205^{\circ}46'40''$, deste ponto segue até o ponto 228 por 10,89 metros no azimute $231^{\circ}17'32''$, deste ponto segue até o ponto 227 por 8,63 metros no azimute $216^{\circ}32'26''$, deste ponto segue até o ponto 226 por 46,14 metros no azimute $230^{\circ}47'21''$, deste ponto segue até o ponto 225 por 19,84 metros no azimute $237^{\circ}52'57''$, deste ponto segue até o ponto 224 por 18,27 metros no azimute $190^{\circ}51'00''$, deste ponto segue até o ponto 223 por 20,59 metros no azimute $170^{\circ}05'19''$, deste ponto segue até o

ponto 222 por 4,88 metros no azimute $206^{\circ}21'56''$, deste ponto segue até o ponto 221 por 14,44 metros no azimute $183^{\circ}51'31''$, deste ponto segue até o ponto 220 por 7,86 metros no azimute $164^{\circ}22'35''$, deste ponto segue até o ponto 219 por 7,28 metros no azimute $148^{\circ}27'27''$, deste ponto segue até o ponto 218 por 20,43 metros no azimute $125^{\circ}31'31''$, deste ponto segue até o ponto 217 por 23,20 metros no azimute $118^{\circ}03'18''$, deste ponto segue até o ponto 216 por 22,83 metros no azimute $139^{\circ}59'32''$, deste ponto segue até o ponto 215 por 14,52 metros no azimute $157^{\circ}30'19''$, deste ponto segue até o ponto 214 por 50,78 metros no azimute $141^{\circ}42'28''$, deste ponto segue até o ponto 213 por 24,10 metros no azimute $125^{\circ}32'54''$, deste ponto segue até o ponto 212 por 12,94 metros no azimute $110^{\circ}14'52''$, deste ponto segue até o ponto 211A por 11,27 metros no azimute $139^{\circ}20'47''$, deste ponto segue confrontando com a Fazenda Pedra Branca com as seguintes medidas e ângulos: até o ponto 90 por 29,20 metros no azimute $227^{\circ}27'37''$, deste ponto segue até o ponto 91 por 8,90 metros no azimute $240^{\circ}53'25''$, deste ponto segue até o ponto 92 por 26,78 metros no azimute $255^{\circ}02'04''$, deste ponto segue até o ponto 93 por 21,59 metros no azimute $258^{\circ}57'59''$, deste ponto segue até o ponto 94 por 4,51 metros no azimute $303^{\circ}42'43''$, deste ponto segue até o ponto 95 por 149,70 metros no azimute $247^{\circ}27'17''$, deste ponto segue até o ponto 96 por 18,00 metros no azimute $247^{\circ}27'17''$, deste ponto segue até o ponto 97 por 40,75 metros no azimute $315^{\circ}03'33''$, deste ponto segue até o ponto 98 por 4,53 metros no azimute $230^{\circ}18'14''$, deste ponto segue até o ponto 99 por 118,17 metros no azimute $307^{\circ}48'01''$, deste ponto segue até o ponto 100 por 93,85 metros no azimute $233^{\circ}38'22''$, deste ponto segue pela margem direta do córrego da fazendinha no sentido jusante com as seguintes medidas e ângulos: até o ponto 101 por 8,17 metros no azimute $284^{\circ}07'43''$, deste ponto segue até o ponto 102 por 10,72 metros no azimute $330^{\circ}14'13''$, deste ponto segue até o ponto 103 por 13,76 metros no azimute $318^{\circ}34'44''$, deste ponto segue até o ponto 104 por 6,19 metros no azimute $299^{\circ}12'55''$, deste ponto segue até o ponto 105 por 23,55 metros no azimute $268^{\circ}55'59''$, deste ponto segue até o ponto 106 por 5,82 metros no azimute $292^{\circ}21'07''$, deste ponto segue até o ponto 107 por 18,54 metros no azimute $353^{\circ}52'34''$, deste ponto segue até o ponto 108 por 9,97 metros no azimute $326^{\circ}14'43''$, deste ponto segue até o ponto 109 por 10,38 metros no azimute $299^{\circ}50'21''$, deste ponto segue até o ponto 110 por 35,64 metros no azimute $277^{\circ}44'49''$, deste ponto segue até o ponto 111 por 13,96 metros no azimute $271^{\circ}36'28''$, deste ponto segue até o ponto 112 por 20,49 metros no azimute $265^{\circ}54'07''$, deste ponto segue até o ponto 113 por 4,74 metros no azimute $287^{\circ}48'14''$, deste ponto segue até o ponto 114 por 7,32 metros no azimute $323^{\circ}16'06''$, deste ponto segue até o ponto 115 por 25,90 metros no azimute $338^{\circ}05'50''$, deste ponto segue até o ponto 116 por 5,33 metros no azimute $317^{\circ}26'15''$, deste ponto segue até o ponto 117 por 5,09 metros no azimute $289^{\circ}25'44''$, deste

ponto segue até o ponto 118 por 20,65 metros no azimute $272^{\circ}10'48''$, deste ponto segue até o ponto 119 por 12,02 metros no azimute $292^{\circ}31'08''$, deste ponto segue até o ponto 120 por 9,28 metros no azimute $304^{\circ}30'35''$, deste ponto segue até o ponto 121 por 9,77 metros no azimute $357^{\circ}47'44''$, deste ponto segue até o ponto 122 por 9,91 metros no azimute $26^{\circ}05'24''$, deste ponto segue até o ponto 123 por 11,27 metros no azimute $15^{\circ}46'22''$, deste ponto segue até o ponto 124 por 9,01 metros no azimute $358^{\circ}42'34''$, deste ponto segue até o ponto 125 por 4,78 metros no azimute $323^{\circ}34'37''$, deste ponto segue até o ponto 126 por 21,13 metros no azimute $294^{\circ}54'15''$, deste ponto segue até o ponto 127 por 10,79 metros no azimute $309^{\circ}21'30''$, deste ponto segue até o ponto 128 por 6,37 metros no azimute $335^{\circ}33'52''$, deste ponto segue até o ponto 129 por 8,79 metros no azimute $353^{\circ}12'10''$, deste ponto segue até o ponto 130 por 22,24 metros no azimute $15^{\circ}44'45''$, deste ponto segue até o ponto 131 por 14,60 metros no azimute $28^{\circ}03'29''$, deste ponto segue até o ponto 132 por 24,78 metros no azimute $51^{\circ}03'09''$, deste ponto segue até o ponto 133 por 12,95 metros no azimute $14^{\circ}03'21''$, deste ponto segue até o ponto 134 por 18,78 metros no azimute $56^{\circ}38'16''$, deste ponto segue até o ponto 135 por 4,30 metros no azimute $38^{\circ}41'59''$, deste ponto segue até o ponto 136 por 5,79 metros no azimute $356^{\circ}47'35''$, deste ponto segue até o ponto 137 por 10,62 metros no azimute $311^{\circ}46'49''$, deste ponto segue até o ponto 138 por 9,93 metros no azimute $284^{\circ}31'03''$, deste ponto segue até o ponto 139 por 9,81 metros no azimute $270^{\circ}00'00''$, deste ponto segue até o ponto 140 por 19,07 metros no azimute $352^{\circ}08'33''$, deste ponto segue até o ponto 141 por 14,20 metros no azimute $351^{\circ}57'38''$, deste ponto segue até o ponto 142 por 9,34 metros no azimute $341^{\circ}07'17''$, deste ponto segue até o ponto 143 por 8,51 metros no azimute $329^{\circ}30'01''$, deste ponto segue até o ponto 144 por 22,40 metros no azimute $300^{\circ}18'12''$, deste ponto segue pela margem direita Ribeirão Piray no sentido jusante com as seguintes medidas e ângulos: até o ponto 145 por 13,59 metros no azimute $66^{\circ}31'02''$, deste ponto segue até o ponto 146 por 18,20 metros no azimute $34^{\circ}17'07''$, deste ponto segue até o ponto 147 por 9,33 metros no azimute $61^{\circ}07'30''$, deste ponto segue até o ponto 148 por 22,95 metros no azimute $86^{\circ}57'33''$, deste ponto segue até o ponto 149 por 9,46 metros no azimute $51^{\circ}50'29''$, deste ponto segue até o ponto 150 por 10,14 metros no azimute $0^{\circ}39'07''$, finalmente do ponto 150 segue até o ponto 288, (início da descrição), no azimute de $58^{\circ}55'55''$, na extensão de 165,57 metros, confrontando com o Sítio Bom Viver, fechando assim uma área de 168.322,72 metros quadrados.

Área 3

Denominação: Área 2 - Sítio Pedra Branca

Matrícula : 56.830

Tem início esta descrição no ponto 288, descrito em planta anexa, com coordenadas E(X) 272.007,8438 e N(Y)

7.432.728,8087; deste ponto segue confrontando com o Sítio Bom Viver até o ponto 151 por 106,57 metros no azimute $58^{\circ}55'55''$, deste ponto segue confrontando com a área remanescente do Sítio Pedra Branca (matrícula nº56830 C.R.I. de Salto-SP) com as seguintes medidas e ângulos: até o ponto 200 por 17,47 metros no azimute $135^{\circ}03'13''$, deste ponto segue até o ponto 201 por 16,65 metros no azimute $134^{\circ}20'06''$, deste ponto segue até o ponto 202 por 20,02 metros no azimute $134^{\circ}12'36''$, deste ponto segue até o ponto 203 por 29,13 metros no azimute $134^{\circ}27'13''$, deste ponto segue até o ponto 204 por 66,25 metros no azimute $196^{\circ}20'22''$, deste ponto segue até o ponto 205 por 57,71 metros no azimute $157^{\circ}27'40''$, deste ponto segue até o ponto 206 por 52,81 metros no azimute $38^{\circ}01'22''$, deste ponto segue até o ponto 207 por 70,88 metros no azimute $90^{\circ}01'26''$, deste ponto segue até o ponto 208 por 61,82 metros no azimute $56^{\circ}52'15''$, deste ponto segue até o ponto 209 por 130,87 metros no azimute $70^{\circ}44'14''$, deste ponto segue até o ponto 210 por 62,39 metros no azimute $104^{\circ}05'56''$, deste ponto segue até o ponto 211 por 62,67 metros no azimute $134^{\circ}09'50''$, deste ponto segue confrontando com JOSÉ IVAN DE SIQUEIRA com as seguintes medidas e ângulos: até o ponto 80 por 22,26 metros no azimute $236^{\circ}30'51''$, deste ponto segue até o ponto 81 por 78,39 metros no azimute $232^{\circ}51'52''$, deste ponto segue até o ponto 82 por 32,52 metros no azimute $236^{\circ}38'53''$, deste ponto segue até o ponto 83 por 11,36 metros no azimute $240^{\circ}32'16''$, deste ponto segue até o ponto 84 por 86,34 metros no azimute $157^{\circ}13'31''$, deste ponto segue até o ponto 85 por 56,79 metros no azimute $151^{\circ}18'18''$, deste ponto segue até o ponto 86 por 34,06 metros no azimute $188^{\circ}24'48''$, deste ponto segue até o ponto 87 por 5,10 metros no azimute $136^{\circ}33'00''$, deste ponto segue até o ponto 88 por 41,95 metros no azimute $151^{\circ}36'57''$, deste ponto segue até o ponto 89 por 39,20 metros no azimute $182^{\circ}32'04''$, deste ponto segue até o ponto 211A por 31,16 metros no azimute $227^{\circ}27'37''$, deste ponto segue confrontando com a área remanescente do Sítio Pedra Branca (matrícula nº56830 C.R.I. de Salto-SP) com as seguintes medidas e ângulos: até o ponto 212 por 11,27 metros no azimute $319^{\circ}20'47''$, deste ponto segue até o ponto 213 por 12,94 metros no azimute $290^{\circ}14'52''$, deste ponto segue até o ponto 214 por 24,10 metros no azimute $305^{\circ}32'54''$, deste ponto segue até o ponto 215 por 50,78 metros no azimute $321^{\circ}42'28''$, deste ponto segue até o ponto 216 por 14,52 metros no azimute $337^{\circ}30'19''$, deste ponto segue até o ponto 217 por 22,83 metros no azimute $319^{\circ}59'32''$, deste ponto segue até o ponto 218 por 23,20 metros no azimute $298^{\circ}03'18''$, deste ponto segue até o ponto 219 por 20,43 metros no azimute $305^{\circ}31'31''$, deste ponto segue até o ponto 220 por 7,28 metros no azimute $328^{\circ}27'27''$, deste ponto segue até o ponto 221 por 7,86 metros no azimute $344^{\circ}22'35''$, deste ponto segue até o ponto 222 por 14,44 metros no azimute $3^{\circ}51'31''$, deste ponto segue até o ponto 223 por 4,88 metros no azimute $26^{\circ}21'56''$, deste ponto segue até o ponto 224 por 20,59 metros no

azimute 350°05'19", deste ponto segue até o ponto 225 por 18,27 metros no azimute 10°51'00", deste ponto segue até o ponto 226 por 19,84 metros no azimute 57°52'57", deste ponto segue até o ponto 227 por 46,14 metros no azimute 50°47'21", deste ponto segue até o ponto 228 por 8,63 metros no azimute 36°32'26", deste ponto segue até o ponto 229 por 10,89 metros no azimute 51°17'32", deste ponto segue até o ponto 230 por 23,30 metros no azimute 25°46'40", deste ponto segue até o ponto 231 por 12,14 metros no azimute 13°47'42", deste ponto segue até o ponto 232 por 33,03 metros no azimute 37°53'06", deste ponto segue até o ponto 233 por 22,18 metros no azimute 250°42'23", deste ponto segue até o ponto 234 por 16,73 metros no azimute 239°33'27", deste ponto segue até o ponto 235 por 18,55 metros no azimute 228°30'40", deste ponto segue até o ponto 236 por 4,26 metros no azimute 279°59'45", deste ponto segue até o ponto 237 por 13,55 metros no azimute 299°58'44", deste ponto segue até o ponto 238 por 16,87 metros no azimute 247°24'14", deste ponto segue até o ponto 239 por 13,21 metros no azimute 229°04'51", deste ponto segue até o ponto 240 por 8,22 metros no azimute 253°17'54", deste ponto segue até o ponto 241 por 27,22 metros no azimute 239°35'24", deste ponto segue até o ponto 242 por 30,59 metros no azimute 232°34'30", deste ponto segue até o ponto 243 por 4,92 metros no azimute 258°34'05", deste ponto segue até o ponto 244 por 10,04 metros no azimute 240°26'41", deste ponto segue até o ponto 245 por 4,48 metros no azimute 232°24'44", deste ponto segue até o ponto 246 por 4,40 metros no azimute 176°54'03", deste ponto segue até o ponto 247 por 5,78 metros no azimute 297°08'11", deste ponto segue até o ponto 248 por 6,88 metros no azimute 248°12'37", deste ponto segue até o ponto 249 por 14,37 metros no azimute 307°12'32", deste ponto segue até o ponto 250 por 21,77 metros no azimute 270°01'26", deste ponto segue até o ponto 251 por 18,10 metros no azimute 218°01'23", deste ponto segue até o ponto 252 por 12,55 metros no azimute 240°29'03", deste ponto segue até o ponto 253 por 5,46 metros no azimute 210°48'42", deste ponto segue até o ponto 254 por 14,46 metros no azimute 230°34'06", deste ponto segue até o ponto 255 por 20,78 metros no azimute 241°35'42", deste ponto segue até o ponto 256 por 24,53 metros no azimute 203°58'42", deste ponto segue até o ponto 257 por 15,61 metros no azimute 214°40'31", deste ponto segue até o ponto 258 por 3,46 metros no azimute 199°02'27", deste ponto segue até o ponto 259 por 2,52 metros no azimute 135°19'41", deste ponto segue até o ponto 260 por 23,35 metros no azimute 216°40'45", deste ponto segue até o ponto 261 por 41,15 metros no azimute 203°27'49", deste ponto segue até o ponto 262 por 16,88 metros no azimute 278°47'59", deste ponto segue até o ponto 263 por 7,89 metros no azimute 316°32'01", deste ponto segue até o ponto 264 por 31,73 metros no azimute 345°27'29", deste ponto segue até o ponto 265 por 8,06 metros no azimute 307°06'12", deste ponto segue até o ponto 266 por 10,74 metros no azimute 25°17'49", deste

ponto segue até o ponto 267 por 11,81 metros no azimute 332°30'55", deste ponto segue até o ponto 268 por 5,09 metros no azimute 356°19'00", deste ponto segue até o ponto 269 por 14,89 metros no azimute 12°54'39", deste ponto segue até o ponto 270 por 12,84 metros no azimute 352°41'29", deste ponto segue até o ponto 271 por 16,76 metros no azimute 341°18'17", deste ponto segue até o ponto 272 por 8,93 metros no azimute 319°32'35", deste ponto segue até o ponto 273 por 15,18 metros no azimute 301°32'58", deste ponto segue até o ponto 274 por 15,56 metros no azimute 318°22'46", deste ponto segue até o ponto 275 por 9,18 metros no azimute 299°59'32", deste ponto segue até o ponto 276 por 17,67 metros no azimute 5°18'26", deste ponto segue até o ponto 277 por 22,26 metros no azimute 353°28'47", deste ponto segue até o ponto 278 por 18,48 metros no azimute 339°40'26", deste ponto segue até o ponto 279 por 16,03 metros no azimute 328°14'09", deste ponto segue até o ponto 280 por 14,65 metros no azimute 302°58'48", deste ponto segue até o ponto 281 por 5,19 metros no azimute 336°02'07", deste ponto segue até o ponto 282 por 11,10 metros no azimute 2°35'35", deste ponto segue até o ponto 283 por 7,74 metros no azimute 327°59'05", deste ponto segue até o ponto 284 por 6,39 metros no azimute 357°05'47", deste ponto segue até o ponto 285 por 26,65 metros no azimute 31°03'31", deste ponto segue até o ponto 286 por 9,30 metros no azimute 16°34'50", deste ponto segue até o ponto 287 por 35,16 metros no azimute 312°07'24", finalmente do ponto 287 segue até o ponto 288, (início da descrição), no azimute de 322°35'16", na extensão de 17,21 metros, fechando assim uma área 94.264,75 metros quadrados.

Área 3 –

...

Área 4 –

...

Art. 2º. Esse decreto entra em vigor na data de sua publicação.

ESTÂNCIA TURÍSTICA DE SALTO, ESTADO DE SÃO PAULO.

Aos 12 de junho de 2019 – 320º da Fundação

JOSÉ GERALDO GARCIA

Prefeito Municipal

MARIO GILMAR MAZETTO

Secretário de Governo

Registrado no Gabinete do Prefeito e publicado no Diário Oficial Eletrônico do Município