



**Prefeitura Municipal da Estância Turística de Paraguaçu Paulista
Estado de São Paulo**

**ANEXO II – Cadastro de Bairros da Sede e dos Distritos do Município da
Estância Turística de Paraguaçu Paulista (CADLOG)**

(Decreto Municipal nº 6.328, de 10/09/2018)

MEMORIAL DESCRITIVO

Bairro: BARRA FUNDA
Município: ESTÂNCIA TURÍSTICA DE PARAGUAÇU PAULISTA
Estado: SÃO PAULO
Área: 165,02 ha.
Perímetro: 9.252,41 m

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no ponto 8, de coordenadas N:7.522.375,949 m e E:544.168,704m, situado na Avenida Manoel Antônio de Souza e divisa com a Vila Priante; do ponto 8, segue com azimute de 95°40'30" e distância de 352,93m, até o ponto 9, de coordenadas N:7.522.341,050 m e E:544.519,904m; daí, deflete à direita e segue com azimute de 174°50'31" e distância de 43,10m, até o ponto 10, de coordenadas N:7.522.298,120 m e E:544.523,779m; deflete à esquerda e segue com azimute de 87°20'25" e distância de 89,67m, até o ponto 11, de coordenadas N:7.522.302,281 m e E:544.613,351m; daí, vira à direita e segue com azimute de 176°15'04" e distância de 139,35m, até o ponto 12, de coordenadas N: 7.522.163,229 m e E:544.622,462m; deflete à esquerda e segue com azimute de 96°05'32" e distância de 140,15m, até o ponto 13, de coordenadas N: 7.522.148,355 m e E:544.761,817m; deste, segue com azimute de 192°16'48" e distância de 80,38m, até o ponto 14, de coordenadas N: 7.522.069,814 m e E:544.744,721m, situado na Rua Doracy Pinto Cyrino; deflete à esquerda e segue acompanhando a rua Doracy Pinto Cyrino, sentido Balneário, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de 73°48'39" e distância de 52,74m, até o ponto 15, de coordenadas N: 7.522.084,517 m e E:544.795,367m; azimute de 60°59'37" e distância de 23,36m, até o ponto 16, de coordenadas N: 7.522.095,844 m e E:544.815,795m; deste, deflete à direita e segue pela Rua Anísio Machado, confrontando com o **Conjunto Habitacional Humberto Soncini**, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de 144°22'32" e distância de 24,03m, até o ponto 167, de coordenadas N: 7.522.076,310 m e E:544.829,792m; azimute de 188°41'23" e distância de 303,59m, até o ponto 168, de coordenadas N: 7.521.776,208 m e E:544.783,926m; azimute de 183°58'30" e distância de 201,74m, até o ponto 24, de coordenadas N: 7.521.574,956 m e E:544.769,941m, situado na Rua Alegre; deste, deflete à direita e segue com azimute de 183°58'30" e distância de 201,74m, até o ponto 282, de coordenadas N:7.521.576,329 m e E: 544.630,537m; deste, segue a Rua Prefeito Lauro Ferreira Braga, confrontando com o **Conjunto Habitacional Joaquim Leite**, com azimute de 267°53'06" e

distância de 84,76m, até o ponto 283, de coordenadas N:7.521.573,201 m e E: 544.545,830m; deste, segue com azimute de 268°16'02" e distância de 126,87m, até o ponto 284, de coordenadas N:7.521.569,365 m e E: 544.419,022m; deste, continua ainda pela Rua Pref. Lauro Ferreira Braga, confrontando com o **Conjunto Habitacional dos Funcionários Públicos**, com o com azimute de 268°21'36" e distância de 116,98m, até o ponto 285, de coordenadas N:7.521.566,017 m e E: 544.302,091m, situado na Rua dos Paiva; deflete à esquerda e segue pela Rua dos Paiva, confrontando com o **Conjunto Habitacional dos Funcionários Públicos**, com azimute de 193°00'42" e distância de 134,62m, até o ponto 286, de coordenadas N: 7.521.434,856 m e E:544.271,782m; daí, deflete à esquerda e segue pela Rua José Salomão, confrontando com o **Conjunto Habitacional dos Funcionários Públicos**, com azimute de 103°19'28" e distância de 116,73m, até o ponto 287, de coordenadas N: 7.521.407,953 m e E: 544.385,374m; deste, deflete à esquerda e segue confrontando com o **Conjunto Habitacional dos Funcionários Públicos**, com azimute de 11°46'31" e distância de 164,88m, o ponto 284, de coordenadas N:7.521.569,365 m e E:544.419,022m; deflete à direita e segue a rua Prefeito Lauro Ferreira Braga com azimute de 88°16'02" e distância de 126,87m, até o ponto 283, de coordenadas N:7.521.573,201 m e E:544.545,830m, situado na Rua Padre Anchieta; deflete à direita e segue acompanhando a Rua Padre Anchieta, confrontando com o **Conjunto Habitacional Joaquim Leite**, com azimute de 191°58'16" e distância de 112,65m, até o ponto 288, de coordenadas N: 7.521.463,002 m e E: 544.522,465m; deflete à esquerda e segue a Rua Duque de Caxias, confrontando com o **Conjunto Habitacional Joaquim Leite**, com azimute de 87°01'16" e distância de 84,20m, até o ponto 289, de coordenadas N:7.521.467,377 m e E: 544.606,548m; deflete à esquerda e segue a Rua Fernando Costa, confrontando ainda com **Conjunto Habitacional Joaquim Leite**, com azimute de 12°25'02" e distância de 111,56m, o ponto 282, de coordenadas N: 7.521.576,329 m e E: 544.630,537m; deflete à direita e segue com azimute de 90°33'52" e distância de 139,41m, até o ponto 24, de coordenadas N:7.521.574,956 m e E: 544.769,941m, situado na Rua Alegre; deste, deflete à direita e segue acompanhando a Rua Alegre, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de 174°42'12" e distância de 100,98m, até o ponto 25, de coordenadas N:7.521.474,408 m e E:544.779,263m; azimute de 77°54'55" e distância de 10,82m, até o ponto 26, de coordenadas N: 7.521.476,673 m e E: 544.789,844m; deste, azimute de 191°51'11" e distância de 165,68m, até o ponto 27, de coordenadas N:7.521.314,524 m e E:544.755,813m, situado na Rua José Salomão; deflete à esquerda e segue pela rua José Salomão, com azimute de 103°06'03" e distância de 97,44m, até o ponto 28, de coordenadas N:7.521.292,438 m e E:544.850,716m; deste, segue com azimute de 193°11'09" e distância de 105,50m, até o ponto 29, de coordenadas N:7.521.189,715 m e E:544.826,649m, situado na Rua Rui Ferreira da Rocha; deflete à direita e segue pela Rua Rui Ferreira da Rocha, com azimute




de $103^{\circ}55'34''$ e distância de **16,98m**, até o ponto **30**, de coordenadas N:7.521.185,628 m e E:544.843,132m; deste, segue com azimute de $193^{\circ}41'15''$ e distância de **45,68m**, até o ponto **31**, de coordenadas N:7.521.141,242 m e E:544.832,323m; deste, segue com azimute de $278^{\circ}17'00''$ e distância de **12,90m**, até o ponto **32**, de coordenadas N:7.521.143,100 m e E:544.819,557m; deste, segue com azimute de $192^{\circ}53'16''$ e distância de **312,48m**, até o ponto **33**, de coordenadas N:7.520.838,490 m e E:544.749,860m; deste, segue com azimute de $279^{\circ}09'22''$ e distância de **87,12m**, até o ponto **34**, de coordenadas N:7.520.852,352 m e E:544.663,853m, situado na Rua Alegre; daí, deflete à direita e segue pela Rua Alegre, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de $192^{\circ}56'12''$ e distância de **278,84m**, até o ponto **35**, de coordenadas N:7.520.580,591 m e E:544.601,429m; azimute de $181^{\circ}04'36''$ e distância de **55,95m**, até o ponto **36**, de coordenadas N:7.520.524,653 m e E:544.600,378m; deflete à direita e segue pela Rua Antônio de Castro, com azimute de $277^{\circ}45'35''$ e distância de **135,54m**, até o ponto **171**, de coordenadas N:7.520.542,954 m e E:544.466,078m; deflete à direita e segue pela Rua Salvador Oliveira, com azimute de $315^{\circ}41'00''$ e distância de **68,08m**, até o ponto **172**, de coordenadas N:7.520.591,664 m e E:544.418,516m, confrontando do ponto 36 ao ponto 172 com a **Vila Tancredo Neves**; daí, deflete à direita e segue pela Rua Fernando Costa, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de $12^{\circ}50'15''$ e distância de **75,83m**, até o ponto **290**, de coordenadas N:7.520.665,594 m e E:544.435,364m; azimute de $12^{\circ}06'55''$ e distância de **131,09m**, até o ponto **295**, de coordenadas N:7.520.793,764 m e E:544.462,877m; daí, deflete à esquerda e segue acompanhando a Rua João Batista Vieira, com azimute de $282^{\circ}12'14''$ e distância de **42,10m**, até o ponto **294**, de coordenadas N: 7.520.802,663 m e E: 544.421,732m; deflete à esquerda e segue a Rua Fernando Costa, com azimute de $191^{\circ}29'36''$ e distância de **76,34m**, até o ponto **293**, de coordenadas N:7.520.727,854 m e E:544.406,521m; deflete à direita e segue com azimute de $280^{\circ}36'12''$ e distância de **41,91m**, até o ponto **292**, de coordenadas N:7.520.735,566 m e E:544.365,324m; daí, deflete à esquerda e segue acompanhando a Rua Padre Anchiceta, com azimute de $192^{\circ}17'53''$ e distância de **59,44m**, até o ponto **291**, de coordenadas N:7.520.677,489 m e E:544.352,663m; deflete à direita e segue com azimute de $98^{\circ}11'07''$ e distância de **83,55m**, até o ponto **290**, de coordenadas N:7.520.665,594 m e E:544.435,364m, confrontando do ponto 290, 295, 294, 293, 292, 291 e 290, com o **Bairro V. Antônio Simões**; daí, deflete à direita e segue acompanhando a Rua Fernando Costa, com azimute de $192^{\circ}50'15''$ e distância de **75,83m**, até o ponto **172**, de coordenadas N:7.520.591,664 m e E:544.418,516m; deste, continua pela Rua Fernando Costa, com azimute de $192^{\circ}17'16''$ e distância de **98,52m**, até o ponto **173**, de coordenadas N: 7.520.495,404 m e E:544.397,550m; deflete à esquerda e segue pela Rua Osvaldo Cruz, com azimute de $96^{\circ}50'11''$ e distância de **343,77m**, até o ponto **174**, de coordenadas N:7.520.454,485 m e E:544.738,873m, confrontando do ponto 172, 173 e



174, com a Vila Tancredo Neves; deste, deflete à direita e segue com azimute de $187^{\circ}36'13''$ e distância de **10,66m**, até o ponto **38**, de coordenadas N:7.520.443,920 m e E:544.737,463m; deste, segue com azimute de $97^{\circ}27'39''$ e distância de **113,68m**, até o ponto **39**, de coordenadas N:7.520.429,159 m e E:544.850,182m; deste, segue com azimute de $179^{\circ}04'27''$ e distância de **94,85m**, até o ponto **40**, de coordenadas N:7.520.334,324 m e E: 544.851,714m; deste, deflete à direita e segue confrontando com a Estrada de Terra com azimute de $269^{\circ}45'52''$ e distância de **363,16m**, até o ponto **41**, de coordenadas N:7.520.332,831 m e E: 544.488,557m; daí, deflete à esquerda e segue confrontando com a Estrada Municipal PGP-030, com azimute de $171^{\circ}27'38''$ e distância de **467,17m**, até o ponto **42**, de coordenadas N:7.519.870,836 m e E:544.557,927m; deste, deflete à direita e segue com azimute de $262^{\circ}31'52''$ e distância de **103,42m**, até o ponto **43**, de coordenadas N:7.519.857,392 m e E:544.455,382m; deste, segue com azimute de $175^{\circ}29'44''$ e distância de **118,16m**, até o ponto **44**, de coordenadas N:7.519.739,599 m e E:544.464,662m; deste, segue com azimute de $270^{\circ}29'40''$ e distância de **315,70m**, até o ponto **45**, de coordenadas N:7.519.742,324 m e E:544.148,978m; deste, deflete à direita e segue acompanhando a linha férrea, com azimute de $344^{\circ}05'44''$ e distância de **116,72m**, até o ponto **175**, de coordenadas N:7.519.854,578 m e E: 544.116,992m; deste, segue com azimute de $232^{\circ}15'55''$ e distância de **12,14m**, até o ponto **176**, de coordenadas N: 7.519.847,146 m e E:544.107,389m, confrontando do ponto 45 ao ponto 176, com o Bairro Jardim das Oliveiras "B"; deste, deflete à direita e segue confrontando com o Bairro Vila Marim, com azimute de $344^{\circ}59'57''$ e distância de **99,02m**, até o ponto **177**, de coordenadas N: 7.519.942,791 m e E:544.081,759m; deste, segue confrontando com o parque das Acácias, com azimute de $342^{\circ}04'16''$ e distância de **253,15m**, até o ponto **178**, de coordenadas N: 7.520.183,646 m e E:544.003,831m; deste, segue confrontando com a Vila Athaide, com azimute de $344^{\circ}19'38''$ e distância de **212,59m**, até o ponto **179**, de coordenadas N: 7.520.388,334 m e E:543.946,400m; deste, segue confrontando com o Bairro Vila Affini, com azimute de $342^{\circ}28'33''$ e distância de **224,37m**, até o ponto **180**, de coordenadas N: 7.520.602,294 m e E:543.878,841m; com azimute de $348^{\circ}50'11''$ e distância de **92,19m**, até o ponto **181**, de coordenadas N: 7.520.692,744 m e E:543.860,990m; com azimute de $4^{\circ}48'58''$ e distância de **82,54m**, até o ponto **182**, de coordenadas N: 7.520.774,997 m e E:543.867,921m; deste, segue confrontando com o Bairro "Centro", com azimute de $15^{\circ}43'40''$ e distância de **72,16m**, até o ponto **183**, de coordenadas N:7.520.844,454 m e E:543.887,480m; com azimute de $6^{\circ}19'28''$ e distância de **148,82m**, até o ponto **184**, de coordenadas N:7.520.992,367 m e E:543.903,874m; com azimute de $16^{\circ}42'28''$ e distância de **264,91m**, até o ponto **185**, de coordenadas N:7.521.246,093 m e E:543.980,033m; com azimute de $13^{\circ}13'01''$ e distância de **314,26m**, até o ponto **186**, de coordenadas N:7.521.552,025 m e E:544.051,884m; com azimute de $4^{\circ}18'15''$ e distância de

70,32m, até o ponto 187, de coordenadas N:7.521.622,150 m e E:544.057,162m; com azimute de 352°47'57" e distância de 100,26m, até o ponto 188, de coordenadas N:7.521.721,624 m e E:544.044,594m; deste, deflete à direita e segue pela Rua Tiradentes, com azimute de 78°57'33" e distância de 8,51m, até o ponto 191, de coordenadas N: 7.521.723,254 m e E:544.052,951m; deste, segue com azimute de 94°24'36" e distância de 137,03m, até o ponto 192, de coordenadas N: 7.521.712,718 m e E:544.189,576m; deflete à esquerda e segue pela Avenida Manoel Antônio de Souza, com azimute de 357°50'02" e distância de 482,47m, até o ponto 193, de coordenadas N:7.522.194,840 m e E:544.171,341m; com azimute de 359°09'57" e distância de 181,13m, até o ponto 8, de coordenadas N:7.522.375,949 m e E:544.168,704m, início deste descrição, confrontando do ponto 192 ao 8 com o Bairro Vila Prianti

Paraguaçu Paulista – SP, 25 de outubro de 2017.



Resp. Técnico:
CREA:




MEMORIAL DESCRITIVO

Bairro: BARRA FUNDA "B"
Município: ESTÂNCIA TURÍSTICA DE PARAGUAÇU PAULISTA
Estado: SÃO PAULO
Área: 1,29 ha
Perímetro: 786,28 m

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no ponto denominado 170, de coordenadas -E = 544.928,840 m e N = 7.521.584,537 m, situado na Rua Prof. Lauro Ferreira Braga com a Rua João Norcia Neto; deste, segue pela Rua João Norcia Neto, com azimute de $5^{\circ}46'25''$ e distância de 354,61 m, até o ponto 296 de coordenada - E = 544.964,513 m - N = 7.521.937,352 m; deste, deflete à direita e segue com azimute de $86^{\circ}29'05''$ e distância de 5,90 m, até o ponto 19 de coordenada - E = 544.970,406 m - N = 7.521.937,714 m, confrontando do ponto 170 ao ponto 19 com o Conjunto Habitacional Humberto Soncini; deste, segue com azimute de $86^{\circ}29'04''$ e distância de 32,31 m, até o ponto 20 de coordenada - E = 545.002,655 m - N = 7.521.939,696 m; deflete à direita e segue com azimute de $186^{\circ}03'48''$ e distância de 351,80 m, até o ponto 21 de coordenada - E = 544.965,496 m - N = 7.521.589,861 m; deflete à direita e segue a Rua Prof. Lauro Ferreira Braga, em vários rumos até alcançar a Rua João Norcia Neto, com azimute de $269^{\circ}24'28''$ e distância de 29,29 m, até o ponto 22 de coordenada - E = 544.936,211 m - N = 7.521.589,558 m; azimute de $174^{\circ}55'52''$ e distância de 4,57 m, até o ponto 23 de coordenada - E = 544.936,615 m - N = 7.521.585,006 m; azimute de $266^{\circ}32'58''$ e distância de 7,79 m, até o ponto 170 de coordenada - E = 544.928,840 m - N = 7.521.584,537 m, início desta descrição.

Paraguaçu Paulista – SP, 25 de outubro de 2017.



Resp. Técnico:
CREA:



MEMORIAL DESCRITIVO

Bairro: CENTRO
Município: ESTÂNCIA TURÍSTICA DE PARAGUAÇU PAULISTA
Estado: SÃO PAULO
Área: 92,34 ha
Perímetro: 4.131,78 m

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no ponto denominado **203**, de coordenadas E = 542.832,921 m e N = 7.521.212,684 m, situado no cruzamento da Rua Jaime Monteiro com a Avenida Galdino; deste, segue acompanhando a Avenida Galdino, com azimute de 14°23'57" e distância de 279,33 m, até o ponto **202** de coordenada - E = 542.902,383 m - N = 7.521.483,240 m, confrontando neste trecho com a Vila Galdino; deste continua pela Avenida Galdino com azimute de 14°12'55" e distância de 188,56 m, até o ponto **201** de coordenada - E = 542.948,687 m - N = 7.521.666,026 m, confrontando com o Jardim Alvorada; segue com azimute de 14°12'55" e distância de 295,98 m, até o ponto **196** de coordenada - E = 543.021,369 m - N = 7.521.952,943 m, confrontando com o Jardim Aeroporto; deste, deflete à direita e segue a rua Tiradentes, com azimute de 104°15'55" e distância de 838,15 m, até o ponto **195** de coordenada - E = 543.833,671 m - N = 7.521.746,414 m; deflete à esquerda e segue a Rua XV de Novembro, com azimute de 14°32'31" e distância de 26,63 m, até o ponto **194** de coordenada - E = 543.840,358 m - N = 7.521.772,195 m; daí, vira à direita e segue novamente a Rua Tiradentes, com azimute de 104°53'49" e distância de 202,90 m, até o ponto **277** de coordenada - E = 544.036,439 m - N = 7.521.720,032 m; com azimute de 78°57'34" e distância de 8,31 m, até o ponto **188** de coordenada - E = 544.044,594 m - N = 7.521.721,624 m, situado na faixa da Linha Férrea, confrontando do ponto 196 ao ponto 188 com o Bairro Panambi; deste, deflete à direita e segue margeando a linha Férrea com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de 172°47'57" e distância de 100,26 m, até o ponto **187** de coordenada - E = 544.057,162 m - N = 7.521.622,150 m; azimute de 184°18'15" e distância de 70,32 m, até o ponto **186** de coordenada - E = 544.051,884 m - N = 7.521.552,025 m; azimute de 193°13'01" e distância de 314,26 m, até o ponto **185** de coordenada - E = 543.980,033 m - N = 7.521.246,093 m; azimute de 196°42'28" e distância de 264,91 m, até o ponto **184** de coordenada - E = 543.903,874 m - N = 7.520.992,367 m; azimute de 186°19'28" e distância de 148,82 m, até o ponto **183** de coordenada - E

= 543.887,480 m - N = 7.520.844,454 m; azimute de 195°43'40" e distância de 72,16 m, até o ponto 182 de coordenada - E = 543.867,921 m - N = 7.520.774,997 m; deflete à direita e segue a Rua Engenheiro Loschi, com azimute de 284°16'56" e distância de 496,22 m, até o ponto 205 de coordenada - E = 543.387,033 m - N = 7.520.897,416 m, confrontando neste trecho com a Vila Afini; daí, deflete à direita e segue a Avenida Siqueira Campos, com azimute de 27°19'54" e distância de 171,48 m, até o ponto 204 de coordenada - E = 543.465,767 m - N = 7.521.049,754 m; daí, deflete à esquerda e segue pela Rua Prefeito Jayme Monteiro, com azimute de 284°26'15" e distância de 653,48 m, até o ponto 203 de coordenada - E = 542.832,921 m - N = 7.521.212,684 m, início desta descrição, confrontando do ponto 205 ao ponto 203 com o Bairro Jardim Paulista.

Paraguaçu Paulista – SP, 25 de outubro de 2017.



Resp. Técnico:
CREA:




MEMORIAL DESCRITIVO

Bairro: CONJUNTO HABITACIONAL DR. ALDO MONTEIRO PAES LEME
Município: ESTÂNCIA TURÍSTICA DE PARAGUAÇU PAULISTA
Estado: SÃO PAULO
Área: 8,66 ha
Perímetro: 1.205,28 m

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no ponto denominado **115**, de coordenadas -E = 543.929,249 m e N = 7.519.046,063 m, situado na Rua Aníbal Marques, com a Rua Said Mohamed El Rafih; deste, segue pela Rua Said Mohamed El Rafih, com azimute de $203^{\circ}10'28''$ e distância de 241,86 m, até o ponto **116** de coordenada - E = 543.834,069 m - N = 7.518.823,719 m; deflete à direita e segue confrontando com o Bairro Residencial Viena, com azimute de $272^{\circ}23'26''$ e distância de 268,53 m, até o ponto **230** de coordenada - E = 543.565,778 m - N = 7.518.834,919 m; deste, segue com azimute de $272^{\circ}23'26''$ e distância de 54,31 m, até o ponto **229** de coordenada - E = 543.511,510 m - N = 7.518.837,185 m; daí, deflete à direita e segue até encontrar a Rua Aníbal Marques, com azimute de $11^{\circ}16'34''$ e distância de 271,44 m, no ponto **228** de coordenada - E = 543.564,586 m - N = 7.519.103,382 m; agora, deflete à direita e segue a Rua Aníbal Marques, com azimute de $98^{\circ}55'58''$ e distância de 369,14 m, até o ponto **115** de coordenada - E = 543.929,249 m - N = 7.519.046,063 m, início desta descrição, confrontando do ponto 229 ao ponto 115, com o Bairro Jardim das Oliveiras.

Paraguaçu Paulista – SP, 25 de outubro de 2017.



Resp. Técnico:
CREA:



MEMORIAL DESCRITIVO

Bairro: CONJUNTO HABITACIONAL ANTÔNIO PERTINHEZ
Município: ESTÂNCIA TURÍSTICA DE PARAGUAÇU PAULISTA
Estado: SÃO PAULO
Área: 16,90 ha
Perímetro: 1.943,86 m


DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no ponto denominado 233, de coordenadas -E = 543.170,094 m e N = 7.518.748,191 m, situado na Rua Milton Bazzo, com Avenida Sete de Setembro; deste, segue a Avenida Sete de Setembro, com azimute de 195°04'50" e distância de 458,09 m, até o ponto 117 de coordenada - E = 543.050,908 m - N = 7.518.305,873 m; deflete à direita e segue a Rua Venezuela, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de 285°17'07" e distância de 23,04 m, até o ponto 257 de coordenada - E = 543.028,679 m - N = 7.518.311,948 m; azimute de 268°14'16" e distância de 27,74 m, até o ponto 256 de coordenada - E = 543.000,954 m - N = 7.518.311,095 m; azimute de 272°22'05" e distância de 23,23 m, até o ponto 255 de coordenada - E = 542.977,743 m - N = 7.518.312,055 m; deflete à direita e segue a Rua Antônio Costa, com azimute de 14°30'58" e distância de 78,02 m, até o ponto 254 de coordenada - E = 542.997,298 m - N = 7.518.387,583 m; deflete à esquerda e segue a Rua Presidente Café Filho, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de 285°34'36" e distância de 59,77 m, até o ponto 253 de coordenada - E = 542.939,724 m - N = 7.518.403,633 m; azimute de 293°32'32" e distância de 82,88 m, até o ponto 252 de coordenada - E = 542.863,741 m - N = 7.518.436,738 m; azimute de 327°29'31" e distância de 41,64 m, até o ponto 251 de coordenada - E = 542.841,361 m - N = 7.518.471,856 m; azimute de 313°51'54" e distância de 173,18 m, até o ponto 250 de coordenada - E = 542.716,503 m - N = 7.518.591,864 m; azimute de 324°32'27" e distância de 29,34 m, até o ponto 249 de coordenada - E = 542.699,480 m - N = 7.518.615,764 m; azimute de 341°08'42" e distância de 119,59 m, até o ponto 248 de coordenada - E = 542.660,830 m - N = 7.518.728,941 m; azimute de 344°08'18" e distância de 120,04 m, até o ponto 247 de coordenada - E = 542.628,020 m - N = 7.518.844,415 m; deste, deflete à esquerda e segue a Rua João Lopes, com azimute de 283°11'40" e distância de 64,11 m, até o ponto 133 de coordenada - E = 542.565,599 m - N = 7.518.859,050 m, confrontando desde o ponto 117 até o ponto 133, com o Bairro Distrito Industrial; deflete à direita e segue a Faixa de Domínio da Rodovia SP - 284, com azimute de 7°48'01" e distância de 11,09 m, até o ponto 134 de coordenada - E = 542.567,103 m - N =



7.518.870,032 m; com azimute de $19^{\circ}35'35''$ e distância de 14,78 m, até o ponto **135** de coordenada - E = 542.572,059 m - N = 7.518.883,956 m; deflete à direita e segue a Rua João Lopes, com azimute de $102^{\circ}08'15''$ e distância de 352,48 m, até o ponto **236** de coordenada - E = 542.916,659 m - N = 7.518.809,843 m, confrontando com o Bairro Jardim Murilo Macedo; deflete à direita e segue a Rua Ceara, com azimute de $181^{\circ}30'32''$ e distância de 5,01 m, até o ponto **235** de coordenada - E = 542.916,527 m - N = 7.518.804,840 m; deflete à esquerda e segue a Rua Milton Bazzo, com azimute de $102^{\circ}35'48''$ e distância de 249,15 m, até o ponto **234** de coordenada - E = 543.159,682 m - N = 7.518.750,503 m; confrontando com o Bairro Jardim José Machado de Campos; deste, continua pela Rua Milton Bazzo, com azimute de $102^{\circ}31'11''$ e distância de 10,67 m, até o ponto **233** de coordenada - E = 543.170,094 m - N = 7.518.748,191 m, início desta descrição, confrontando neste trecho com o Bairro Jardim das Oliveiras.

Paraguaçu Paulista - SP, 25 de outubro de 2017.



Resp. Técnico:
CREA:




MEMORIAL DESCRITIVO

Bairro: CONJUNTO HABITACIONAL DONA LINA LEUZZI
Município: ESTÂNCIA TURÍSTICA DE PARAGUAÇU PAULISTA
Estado: SÃO PAULO
Área: 20,42 ha
Perímetro: 1.750,36 m

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição do perímetro no ponto denominado **126**, de coordenadas -E = 542.749,836 m e N = 7.518.105,768 m, situado na Faixa de Domínio da Rodovia – SP-282, deste, segue a Faixa de Domínio da Rodovia SP-284, com azimute de $161^{\circ}33'55''$ e distância de 318,80 m, até o ponto **119** de coordenada - E = 542.850,647 m - N = 7.517.803,332 m; deflete à direita e segue com azimute de $251^{\circ}41'32''$ e distância de 472,58 m, até o ponto **120** de coordenada - E = 542.401,984 m - N = 7.517.654,882 m; deflete à direita e segue com azimute de $284^{\circ}17'06''$ e distância de 14,47 m, até o ponto **121** de coordenada - E = 542.387,958 m - N = 7.517.658,453 m; deflete à direita e segue com azimute de $314^{\circ}39'46''$ e distância de 224,57 m, até o ponto **122** de coordenada - E = 542.228,229 m - N = 7.517.816,314 m; deflete à direita e segue com azimute de $351^{\circ}52'12''$ e distância de 13,57 m, até o ponto **123** de coordenada - E = 542.226,310 m - N = 7.517.829,746 m; deflete à direita e segue com azimute de $24^{\circ}20'36''$ e distância de 308,90 m, até o ponto **124** de coordenada - E = 542.353,638 m - N = 7.518.111,178 m; deflete à direita e segue com azimute de $60^{\circ}39'53''$ e distância de 8,94 m, até o ponto **125** de coordenada - E = 542.361,429 m - N = 7.518.115,556 m; deflete à direita e segue com azimute de $91^{\circ}26'37''$ e distância de 388,53 m, até o ponto **126** de coordenada - E = 542.749,836 m - N = 7.518.105,768 m, início desta descrição.

Paraguaçu Paulista – SP, 25 de outubro de 2017.



Resp. Técnico:
CREA:



MEMORIAL DESCRITIVO

Bairro: CONJUNTO HABITACIONAL DOS FUNCIONARIOS PUBLICOS
Município: ESTÂNCIA TURISTICA DE PARAGUAÇU PAULISTA
Estado: SÃO PAULO
Área: 1,72 ha
Perímetro: 533,21 m

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no ponto denominado **285**, de coordenadas -E = 544.302,091 m e N = 7.521.566,017 m, situado no cruzamento da Rua dos Paiva com a Rua Prefeito Lauro Ferreira Braga; deste, segue pela Rua Prefeito Lauro Ferreira Braga, com azimute de 88°21'36" e distância de 116,98 m, até o ponto **284** de coordenada - E = 544.419,022 m - N = 7.521.569,365 m; deflete à direita e segue em linha reta, até alcançar a Rua José Salomão, com azimute de 191°46'31" e distância de 164,88 m, até o ponto **287** de coordenada - E = 544.385,374 m - N = 7.521.407,953 m; deflete à direita e segue pela Rua José Salomão, com azimute de 283°19'28" e distância de 116,73 m, até o ponto **286** de coordenada - E = 544.271,782 m - N = 7.521.434,856 m; deste, deflete à direita e segue a Rua dos Paiva, com azimute de 13°00'42" e distância de 134,62 m, até o ponto **285** de coordenada - E = 544.302,091 m - N = 7.521.566,017 m, início desta descrição, confrontando por todos os lados com o Bairro Barra Funda.

Paraguaçu Paulista – SP, 25 de outubro de 2017.



Resp. Técnico:
CREA:



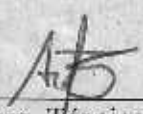
MEMORIAL DESCRITIVO

Bairro: CONJUNTO HABITACIONAL HUMBERTO SONCINE
Município: ESTÂNCIA TURÍSTICA DE PARAGUAÇU PAULISTA
Estado: SÃO PAULO
Área: 10,37 ha
Perímetro: 1.781,31 m

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no ponto denominado **24**, de coordenadas -E = 544.769,941 m e N = 7.521.574,956 m, situado na Rua Prof. Lauro Ferreira Braga com a Rua Anísio Machado; deste, segue pela Rua Anísio Machado, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de $3^{\circ}58'30''$ e distância de 201,74 m, até o ponto **168** de coordenada - E = 544.783,926 m - N = 7.521.776,208 m; azimute de $8^{\circ}41'23''$ e distância de 303,59 m, até o ponto **167** de coordenada - E = 544.829,792 m - N = 7.522.076,310 m; azimute de $324^{\circ}22'32''$ e distância de 24,03 m, até o ponto **16** de coordenada - E = 544.815,795 m - N = 7.522.095,844 m, confrontando do ponto 24 ao ponto 16, com o Bairro Barra Funda; deflete à direita e segue pela Rua Doracy Pinto Cyrino, sentido Balneário, com azimute de $42^{\circ}52'39''$ e distância de 65,31 m, até o ponto **17** de coordenada - E = 544.860,232 m - N = 7.522.143,702 m; com azimute de $37^{\circ}50'42''$ e distância de 256,06 m, até o ponto **18** de coordenada - E = 545.017,333 m - N = 7.522.345,906 m; daí, deflete à direita e segue pela Rua João Norcia Neto, com azimute de $186^{\circ}33'29''$ e distância de 410,88 m, até o ponto **19** de coordenada - E = 544.970,406 m - N = 7.521.937,714 m; daí, deflete à direita e segue confrontando com o Bairro Barra Funda "B", com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de $266^{\circ}29'05''$ e distância de 5,90 m, até o ponto **296** de coordenada - E = 544.964,513 m - N = 7.521.937,352 m; azimute de $185^{\circ}46'25''$ e distância de 354,61 m, até o ponto **170** de coordenada - E = 544.928,840 m - N = 7.521.584,537 m; azimute de $266^{\circ}32'58''$ e distância de 159,19 m, até o ponto **24** de coordenada - E = 544.769,941 m - N = 7.521.574,956 m, início desta descrição.

Paraguaçu Paulista – SP, 25 de outubro de 2017.



Resp. Técnico:
CREA:




MEMORIAL DESCRITIVO

Bairro: VILA JOAQUIM LEITE
Município: ESTÂNCIA TURÍSTICA DE PARAGUAÇU PAULISTA
Estado: SÃO PAULO
Área: 0,92 ha
Perímetro: 393,17 m

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no ponto denominado **283**, de coordenadas - E = 544.545,830 m e N = 7.521.573,201 m, situado no cruzamento da Rua Padre Anchieta com a Rua Prefeito Lauro Ferreira Braga; deste, segue pela Rua Prefeito Lauro Ferreira Braga, com azimute de 87°53'06" e distância de 84,76 m, até o ponto **282** de coordenada - E = 544.630,537 m - N = 7.521.576,329 m; deflete à direita e segue pela Rua Fernando Costa com azimute de 192°25'02" e distância de 111,56 m, até o ponto **289** de coordenada - E = 544.606,548 m - N = 7.521.467,377 m; deflete à direita e segue pela Rua Duque de Caxias, com azimute de 267°01'16" e distância de 84,20 m, até o ponto **288** de coordenada - E = 544.522,465 m - N = 7.521.463,002 m; deflete à direita e segue pela Rua Padre Anchieta, com azimute de 11°58'16" e distância de 112,65 m, até o ponto **283** de coordenada - E = 544.545,830 m - N = 7.521.573,201 m, início desta descrição, confrontando por todos os lados com o Bairro Barra Funda.

Paraguaçu Paulista – SP, 25 de outubro de 2017.



Resp. Técnico:
CREA:




MEMORIAL DESCRITIVO

Bairro: CONJUNTO HABITACIONAL GOV. MARIO COVAS
Município: ESTÂNCIA TURÍSTICA DE PARAGUAÇU PAULISTA
Estado: SÃO PAULO
Área: 10,30 ha
Perímetro: 1.296,41 m

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no ponto denominado **226**, de coordenada - E = 543.863,247 - N = 7.519.642,759, situado na Rua Figueira com a Avenida José Cação; deste, segue pela Avenida José Cação, com azimute de $89^{\circ}28'22''$ e distância de 242,02m, até o ponto **281**, de coordenada - E = 544.105,257 - N = 7.519.644,986, confrontado com a Vila Marim; deflete à direita e segue a Rua Said Mohamed El Rafik, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de $181^{\circ}31'32''$ e distância de 123,94 m, até o ponto **280**, de coordenada - E = 544.101,957 - N = 7.519.521,086; azimute de $185^{\circ}05'45''$ e distância de 40,29 m, até o ponto **279**, de coordenada - E = 544.098,378 - N = 7.519.480,956; azimute de $193^{\circ}33'11''$ e distância de 24,99 m, até o ponto **278**, de coordenada - E = 544.092,522 - N = 7.519.456,663; azimute de $197^{\circ}38'32''$ e distância de 28,50 m, até o ponto **277**, de coordenada - E = 544.083,884 - N = 7.519.429,499; azimute de $201^{\circ}46'55''$ e distância de 34,65 m, até o ponto **113**, de coordenada - E = 544.071,024 - N = 7.519.397,318; azimute de $201^{\circ}02'55''$ e distância de 212,80 m, até o ponto **114**, de coordenada - E = 543.994,594 - N = 7.519.198,714; deste, deflete à direita e segue a Rua Aroeira, com azimute de $295^{\circ}20'40''$ e distância de 236,66 m, até o ponto **227**, de coordenada - E = 543.780,710 - N = 7.519.300,020; daí, deflete à direita e segue a Rua Figueira com azimute de $13^{\circ}32'24''$ e distância de 352,54 m, até o ponto **226**, de coordenada - E = 543.863,247 - N = 7.519.642,759, início desta descrição, confrontando neste trecho com o Bairro Jardim das Oliveiras.

Paraguaçu Paulista – SP, 25 de outubro de 2017.



Resp. Técnico:
CREA:



MEMORIAL DESCRITIVO


Bairro: DISTRITO INDUSTRIAL ALDO DISTRUTTI
Município: ESTÂNCIA TURÍSTICA DE PARAGUAÇU PAULISTA
Estado: SÃO PAULO
Área: 14,95 ha
Perímetro: 2.392,76 m

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no ponto denominado 117, de coordenadas -E = 543.050,908 m e N = 7.518.305,873 m, situado na Rua Venezuela, com a Avenida Sete de Setembro; deste, segue a Avenida Sete de Setembro, com azimute de $194^{\circ}18'37''$ e distância de 458,71 m, até o ponto 118 de coordenada - E = 542.937,527 m - N = 7.517.861,397 m; deflete à direita e segue pela Faixa de Domínio da Rodovia SP-284, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de $281^{\circ}43'42''$ e distância de 51,56 m, até o ponto 258 de coordenada - E = 542.887,044 m - N = 7.517.871,878 m; com azimute de $312^{\circ}27'04''$ e distância de 5,40 m, até o ponto 259 de coordenada - E = 542.883,059 m - N = 7.517.875,523 m; com azimute de $341^{\circ}24'53''$ e distância de 899,56 m, até o ponto 131 de coordenada - E = 542.596,353 m - N = 7.518.728,172 m; azimute de $344^{\circ}45'51''$ e distância de 115,05 m, até o ponto 132 de coordenada - E = 542.566,119 m - N = 7.518.839,181 m; azimute de $358^{\circ}30'06''$ e distância de 19,88 m, até o ponto 133 de coordenada - E = 542.565,599 m - N = 7.518.859,050 m; deflete à direita e segue a Rua João Lopes, com azimute de $103^{\circ}11'40''$ e distância de 64,11 m, até o ponto 247 de coordenada - E = 542.628,020 m - N = 7.518.844,415 m; deflete à direita e segue a Rua Presidente Café Filho, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de $164^{\circ}08'18''$ e distância de 120,04 m, até o ponto 248 de coordenada - E = 542.660,830 m - N = 7.518.728,941 m; azimute de $161^{\circ}08'42''$ e distância de 119,59 m, até o ponto 249 de coordenada - E = 542.699,480 m - N = 7.518.615,764 m; azimute de $144^{\circ}32'27''$ e distância de 29,34 m, até o ponto 250 de coordenada - E = 542.716,503 m - N = 7.518.591,864 m; azimute de $133^{\circ}51'54''$ e distância de 173,18 m, até o ponto 251 de coordenada - E = 542.841,361 m - N = 7.518.471,856 m; azimute de $147^{\circ}29'31''$ e distância de 41,64 m, até o ponto 252 de coordenada - E = 542.863,741 m - N = 7.518.436,738 m; azimute de $113^{\circ}32'32''$ e distância de 82,88 m, até o ponto 253 de coordenada - E = 542.939,724 m - N = 7.518.403,633 m; agora, azimute de $105^{\circ}34'36''$ e distância de 59,77 m, até o ponto 254 de coordenada - E = 542.997,298 m - N = 7.518.387,583 m; deflete à direita e segue a Rua Antônio Costa, com azimute de $194^{\circ}30'58''$ e distância de 78,02 m, até o ponto 255 de coordenada - E =

542.977,743 m - N = 7.518.312,055 m; deste, segue pela Rua Venezuela, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de $92^{\circ}22'05''$ e distância de 23,23 m, até o ponto 256 de coordenada - E = 543.000,954 m - N = 7.518.311,095 m; azimute de $88^{\circ}14'16''$ e distância de 27,74 m, até o ponto 257 de coordenada - E = 543.028,679 m - N = 7.518.311,948 m; azimute de $105^{\circ}17'07''$ e distância de 23,04 m, até o ponto 117 de coordenada - E = 543.050,908 m - N = 7.518.305,873 m, início desta descrição, confrontando do ponto 133 ao ponto 117, com o Conjunto Habitacional Antônio Pertinhez.

Paraguaçu Paulista – SP, 25 de outubro de 2017.



Resp. Técnico: Renato Alves Botelho
CAU/SP: A68216-0

