

## **Anexo XIII**

### **Descrição dos perímetros das zonas**

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 45 WGr, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes, distâncias e áreas foram calculados no plano de projeção UTM.

#### **ZUD 1-A - ZONA DE USO DIVERSIFICADO 1 - A**

A partir da Travessa Nova Jersey, entrando à direita na Rua Nova Jersey, entrando à direita na Rua Alfredo, Bechelli entrando à esquerda na Rua José Leardini entrando à esquerda na Rua Sebastiana L. Frascarolli, entrando à direita na Av. Itapark, entrando à direita na Rua Capitão PM Olegário T. C., entrando à esquerda na Av. Herminio Pegoraro, entrando à direita na Rua Augusto Schikanoski Filho, entrando à direita na Rua Dona Beatriz L. Lopez, entrando à esquerda na Rua Caetano Aletto, entrando à direita na Rua Irene Pereira dos Santos Scudeiro, entrando à esquerda na Rua Aníbal Mendes Gonçalves, entrando na primeira Viela à direita, entrando à esquerda na Rua Mário Milanez, entrando à direita na primeira viela, entrando à direita na Av. Américo Tornero, entrando à esquerda na Rua Jandira Coppini, entrando à direita na Rua XV de Novembro, entrando à direita na Rua São João entrando à esquerda na Rua Dona Maria P. Verdoliva, entrando à esquerda na Rua Ipê, entrando à direita na Av. Barão de Mauá, entrando à esquerda na Rua do Britador, cruzando o Rio Tamanduateí seguindo pela Estrada do Carneiro entrando à esquerda na Rua Juracy Camargo entrando à esquerda na primeira viela seguindo pela Rua Cassiano Ricardo, entrando à esquerda na Rua Aluízio Azevedo seguindo em direção à Avenida Benedita Franca da Veiga atravessando o quarteirão de número 41, entrando à esquerda na Rua 1 seguindo pela rua Silvio Alves de Araújo, entrando à esquerda na Rua Ricardo Rosim, cruzando o córrego entrando à direita na Av. Dona Benedita Franco da Veiga, entrando à direita na Rua Eça de Queiroz, entrando à direita na Rua Eduardo A. de Miranda D'Aviz, entrando à esquerda na Rua Olavo Bilac, entrando à direita na Rua Manoel Bandeira, entrando à esquerda na Rua Quintino Bocaiúva, entrando à direita na Av. Martino Basso, entrando à esquerda na primeira viela, entrando à esquerda na AV. Alexandre Moda, entrando à direita na Av. Luiz Marcolino, entrando à esquerda na Av. Presidente Castelo Branco, entrando à direita na Rua Ricardo Bechelli

atravessando o córrego Corumbê, entrando à esquerda na Av. Washington Luiz, entrando à esquerda na ponte do Rio Tamanduateí, atravessando o Rio Tamanduateí, entrando à direita na AV. Antônia Rosa Fioravanti, entrando à direita na Av. Alberto Soares Sampaio, entrando à esquerda no Viaduto Presidente Juscelino Kubitschek (atravessando o Rio Tamanduateí e a linha férrea), entrando à direita na Av. João Ramalho até encontrar o córrego Itrapoã coincidindo com o limite de município entre Mauá e Santo André, seguindo à esquerda pelo mesmo até encontrar o ponto de coordenadas E: 348.782,818 e N: 7.379.624,450. Deflete à direita e segue por 143,25m, com azimute de 30°40'52". Deflete à esquerda e segue por 188,77m, com azimute de 23°40'5". Deflete à direita e segue por 52,14m, com azimute de 28°20'10". Deflete à direita e segue por 72,31m, com azimute de 100°47'40". Deflete à esquerda e segue por 163,17m, com azimute de 35°29'44". Deflete à esquerda e segue por 10,12m, com azimute de 20°13'50". Deflete à direita e segue por 61,00m, com azimute de 32°28'5". Deflete à direita e segue por 19,54m, com azimute de 47°50'55". Deflete à direita e segue por 66,33m, com azimute de 58°8'11". Deflete à direita e segue por 39,73m, com azimute de 68°35'20". Deflete à direita e segue por 123,96m, com azimute de 80°27'46". Deflete à esquerda e segue por 52,24m, com azimute de 60°9'53". Deflete à esquerda e segue por 70,86m, com azimute de 359°22'30". Deflete à esquerda e segue por 103,95m, com azimute de 322°0'27". Deflete à direita e segue por 279,15m, com azimute de 344°5'23". Deflete à direita e segue por 361,57m, com azimute de 96°47'56". Deflete à direita e segue por 149,18m, com azimute de 103°19'50". Deflete à esquerda e segue por 152,14m, com azimute de 97°56'3". Deflete à direita e segue por 314,83m, com azimute de 101°16'34". Deflete à direita e segue acompanhando o Córrego Taboão entrando à esquerda na divisa de município entre Mauá e Ribeirão Pires, seguindo até a Travessa nova Jersey, já citada, fechando dessa maneira o perímetro.

#### **ZUD 1-B - ZONA DE USO DIVERSIFICADO 1-B**

A partir da divisa do município entre Mauá e Santo André seguindo pela Rua Almir Ribeiro, entrando à esquerda na Rua União entrando à direita na Rua Zequinha de Abreu, entrando à direita na Rua Augusto Calheiro até seu final atingindo a divisa da RP 5, entrando a esquerda até o Córrego do Oratório defletindo à esquerda e seguindo pelo mesmo até a divisa de município entre Mauá e São Paulo seguindo à esquerda pela mesma até a divisa de município entre Mauá e Santo André seguindo pela mesma até a Rua Almir Ribeiro fechando o perímetro.

**ZUD 2- ZONA DE USO DIVERSIFICADO 2**

A partir da Travessa Nova Jersey, entrando à direita na Rua Nova Jersey, entrando à direita na Rua Alfredo, Bechelli entrando à esquerda na Rua José Leardini entrando à esquerda na Rua Sebastiana L. Frascarolli, entrando à direita na Av. Itapark, entrando à direita na Rua Capitão PM Olegário T. C., entrando à esquerda na Av. Herminio Pegoraro, entrando à direita na Rua Augusto Schikanoski Filho, entrando à direita na Rua Dona Beatriz L. Lopez, entrando à esquerda na Rua Caetano Aletto, entrando à direita na Rua Irene Pereira dos Santos Scudeiro, entrando à esquerda na Rua Aníbal Mendes Gonçalves, entrando na primeira Viela à direita, entrando à esquerda na Rua Mário Milanez, entrando à direita na primeira viela, entrando à direita na Av. Américo Tornero, entrando à esquerda na Rua Jandira Coppini, entrando à direita na Rua XV de Novembro, entrando à direita na Rua São João entrando à esquerda na Rua Dona Maria P. Verdoliva, entrando à esquerda na Rua Ipê, entrando à direita na Av. Barão de Mauá, entrando à esquerda na Rua do Britador, cruzando o Rio Tamanduateí seguindo pela Estrada do Carneiro entrando à esquerda na Rua Juracy Camargo entrando à esquerda na primeira viela seguindo pela Rua Cassiano Ricardo, entrando à esquerda na Rua Aluizio Azevedo seguindo em direção à Avenida Benedita Franca da Veiga atravessando o quarteirão de número 41, entrando à esquerda na Rua 1 seguindo pela rua Silvio Alves de Araújo, entrando à esquerda na Rua Ricardo Rosim, cruzando o córrego entrando à direita na Av. Dona Benedita Franco da Veiga, entrando à direita na Rua Eça de Queiroz, entrando à direita na Rua Eduardo A. de Miranda D'Aviz, entrando à esquerda na Rua Olavo Bilac, entrando à direita na Rua Manoel Bandeira, entrando à esquerda na Rua Quintino Bocaiúva, entrando à direita na Av. Martino Basso, entrando à esquerda na primeira viela, entrando à esquerda na AV. Alexandre Moda, entrando à direita na Av. Luiz Marcolino, entrando à esquerda na Av. Presidente Castelo Branco, entrando à direita na Rua Ricardo Bechelli atravessando o córrego Corumbê, entrando à esquerda na Av. Washington Luiz, entrando à esquerda na primeira viela, entrando à esquerda sob a ponte atravessando o Rio Tamanduateí, entrando à direita na Av. Antônia Rosa Fioravanti, seguindo pela Av. Alberto Soares Sampaio, entrando à direita na Av. Santa Lúcia, cruzando a Av. Marginal Projetada, seguindo pela divisa das RPs 5 e 7 confrontando com a divisa de município entre Mauá e São Paulo até a divisa entre as RPs 8 e 14 (na divisa de Proteção dos Mananciais) seguindo pela mesma até a divisa de município entre Mauá e Ribeirão Pires seguindo à direita pela mesma até a Rua Doze fechando dessa maneira o perímetro.

**ZDE1-A - ZONA DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO 1-A**

Inicia-se no ponto de coordenadas E: 348.782,818 e N: 7.379.624,450. Deflete à direita e segue por 143,25m, com azimute de 30°40'52". Deflete à esquerda e segue por 188,77m, com azimute de 23°40'5". Deflete à direita e segue por 52,14m, com azimute de 28°20'10". Deflete à direita e segue por 72,31m, com azimute de 100°47'40". Deflete à esquerda e segue por 163,17m, com azimute de 35°29'44". Deflete à esquerda e segue por 10,12m, com azimute de 20°13'50". Deflete à direita e segue por 61,00m, com azimute de 32°28'5". Deflete à direita e segue por 19,54m, com azimute de 47°50'55". Deflete à direita e segue por 66,33m, com azimute de 58°8'11". Deflete à direita e segue por 39,73m, com azimute de 68°35'20". Deflete à direita e segue por 123,96m, com azimute de 80°27'46". Deflete à esquerda e segue por 52,24m, com azimute de 60°9'53". Deflete à esquerda e segue por 70,86m, com azimute de 359°22'30". Deflete à esquerda e segue por 103,95m, com azimute de 322°0'27". Deflete à direita e segue por 279,15m, com azimute de 344°5'23". Deflete à direita e segue por 361,57m, com azimute de 96°47'56". Deflete à direita e segue por 149,18m, com azimute de 103°19'50". Deflete à esquerda e segue por 152,14m, com azimute de 97°56'3". Deflete à direita e segue por 314,83m, com azimute de 101°16'34". Deflete à direita e segue acompanhando o Córrego Taboão entrando à direita no limite municipal de Mauá, seguindo por este até o ponto inicial.

**ZDE 1-B – ZONA DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO 1-B**

Inicia-se no ponto 1 definido pelas coordenadas E: 351404,5518 m e N: 7384727,192 m; deste segue no sentido oeste pelo Córrego Oratório, coincidindo com a divisa municipal entre Mauá e São Paulo, até o ponto 2, definido pelas coordenadas E: 349686,2522 m e N: 7385237,6760 m, com distância de 2.174,83m; deste segue até o ponto 3 definido pelas coordenadas E: 349588,1004 m e N: 7385155,2180 m, com azimute de 229° ,57' 58,14'' e distância de 128,19 m; deste segue até o ponto 4 definido pelas coordenadas E: 349539,5714 m e N: 7385112,3990 m, com azimute de 228° ,34' 36,49'' e distância de 64,72 m; deste segue até o ponto 5 definido pelas coordenadas E: 349524,7713 m e N: 7385094,2790 m, com azimute de 219° ,14' 28,86'' e distância de 23,40 m; deste segue até o ponto 6 definido pelas coordenadas E: 349506,6913 m e N: 7385061,3790 m, com azimute de 208° ,47' 26,64'' e distância de 37,54 m; deste segue até o ponto 7 definido pelas coordenadas E: 349493,5313 m e N: 7385030,1090 m, com azimute de 202° ,49' 25,77'' e distância de 33,93 m; deste segue até o ponto 8 definido pelas coordenadas E: 349474,8319 m

e N: 7385008,2740 m, com azimute de  $220^{\circ} 34' 35,79''$  e distância de 28,75 m; deste segue até o ponto 9 definido pelas coordenadas E: 349452,2313 m e N: 7384986,1890 m, com azimute de  $225^{\circ} 39' 39,86''$  e distância de 31,60 m; deste segue até o ponto 10 definido pelas coordenadas E: 349406,0474 m e N: 7385055,6090 m, com azimute de  $326^{\circ} 21' 53,56''$  e distância de 83,38 m; deste, deflete à direita e segue pelo alinhamento da Rua Augusto Calheiro, até o ponto 11 definido pelas coordenadas E: 348939,4104 m e N: 7385920,9500 m, com distância de 987,18m; deste, deflete à esquerda e segue pelo eixo da Rua Zequinha de Abreu, até o ponto 12 definido pelas coordenadas E: 348742,9402 m e N: 7385916,1900 m, com distância de 196,53 m; deste, deflete à esquerda e segue pelo alinhamento da Rua da União, até o ponto 13 definido pelas coordenadas E: 348688,2502 m e N: 7385804,5500 m, com distância de 127,91m; deste, deflete à direita e segue pelo eixo da Rua Almir Ribeiro, até o ponto 14 definido pelas coordenadas E: 348636,0553 m e N: 7385803,1510 m, com distância de 52,37m; deste, deflete à esquerda e segue pela divisa municipal entre Mauá e Santo André, até o ponto 15 definido pelas coordenadas E: 348811,2208 m e N: 7383821,1080 m, com distância de 2.194,73m; deste, deflete à esquerda e segue pelo Rio Tamanduateí, até o ponto 16 definido pelas coordenadas E: 349846,5500 m e N: 7382887,7610 m, com distância de 1.473,97m; deste segue até o ponto 17 definido pelas coordenadas E: 349850,3322 m e N: 7382933,3270 m, com azimute de  $4^{\circ} 44' 41,83''$  e distância de 45,72 m; deste segue até o ponto 18 definido pelas coordenadas E: 349976,0001 m e N: 7383067,9180 m, com azimute de  $43^{\circ} 02' 10,88''$  e distância de 184,14 m; deste segue até o ponto 19 definido pelas coordenadas E: 350039,6872 m e N: 7383136,1280 m, com azimute de  $43^{\circ} 02' 09,72''$  e distância de 93,32 m; deste segue até o ponto 20 definido pelas coordenadas E: 350272,1824 m e N: 7383384,5170 m, com azimute de  $43^{\circ} 06' 25,18''$  e distância de 340,22 m; deste segue até o ponto 21 definido pelas coordenadas E: 350580,8229 m e N: 7383709,6580 m, com azimute de  $43^{\circ} 30' 31,11''$  e distância de 448,30 m; deste segue até o ponto 22 definido pelas coordenadas E: 350704,6831 m e N: 7383632,2280 m, com azimute de  $122^{\circ} 00' 40,19''$  e distância de 146,07 m; deste segue até o ponto 23 definido pelas coordenadas E: 350723,5831 m e N: 7383597,5180 m, com azimute de  $151^{\circ} 25' 52,29''$  e distância de 39,52 m; deste segue até o ponto 24 definido pelas coordenadas E: 350785,0797 m e N: 7383543,4140 m, com azimute de  $131^{\circ} 20' 27,41''$  e distância de 81,91 m; deste segue até o ponto 25 definido pelas coordenadas E: 350804,1836 m e N: 7383526,9310 m, com azimute de  $130^{\circ} 47' 16,41''$  e distância de 25,23 m; deste segue até o ponto 26 definido pelas coordenadas E: 350818,5533 m e N: 7383517,8880 m, com azimute de  $122^{\circ} 10'$

57,47'' e distância de 16,98 m; deste segue até o ponto 27 definido pelas coordenadas E: 350844,5933 m e N: 7383499,0580 m, com azimuth de 125° ,52' 16,97'' e distância de 32,13 m; deste segue até o ponto 28 definido pelas coordenadas E: 350849,4133 m e N: 7383493,6880 m, com azimuth de 138° ,05' 22,24'' e distância de 7,22 m; deste segue até o ponto 29 definido pelas coordenadas E: 350914,0034 m e N: 7383443,7670 m, com azimuth de 127° ,42' 00,20'' e distância de 81,63 m; deste, deflete à direita e segue pelo alinhamento da Rua Rondônia, até o ponto 30 definido pelas coordenadas E: 351029,6346 m e N: 7383346,2700 m, com distância de 151,30m; deste segue até o ponto 31 definido pelas coordenadas E: 351060,6836 m e N: 7383322,5670 m, com azimuth de 127° , 21' 30,02'' e distância de 39,06 m; deste segue até o ponto 32 definido pelas coordenadas E: 351066,4894 m e N: 7383317,2260 m, com azimuth de 132° ,36' 44,14'' e distância de 7,89 m; deste segue até o ponto 33 definido pelas coordenadas E: 351090,3133 m e N: 7383295,5250 m, com azimuth de 132° ,19' 48,50'' e distância de 32,23 m; deste segue até o ponto 34 definido pelas coordenadas E: 351111,7756 m e N: 7383283,0130 m, com azimuth de 120° ,14' 28,13'' e distância de 24,84 m; deste segue até o ponto 35 definido pelas coordenadas E: 351243,8239 m e N: 7383179,1270 m, com azimuth de 128° ,11' 35,14'' e distância de 168,02 m; deste segue até o ponto 36 definido pelas coordenadas E: 351246,4871 m e N: 7383207,6540 m, com azimuth de 5° ,20' 00,65'' e distância de 28,65 m; deste segue até o ponto 37 definido pelas coordenadas E: 351247,5644 m e N: 7383250,7470 m, com azimuth de 1° ,25' 55,43'' e distância de 43,11 m; deste segue até o ponto 38 definido pelas coordenadas E: 351248,5238 m e N: 7383269,1170 m, com azimuth de 2° ,59' 22,70'' e distância de 18,40 m; deste segue até o ponto 39 definido pelas coordenadas E: 351255,4554 m e N: 7383327,9220 m, com azimuth de 6° ,43' 21,65'' e distância de 59,21 m; deste segue até o ponto 40 definido pelas coordenadas E: 351256,7914 m e N: 7383339,2560 m, com azimuth de 6° ,43' 21,87'' e distância de 11,41 m; deste segue até o ponto 41 definido pelas coordenadas E: 351262,3852 m e N: 7383388,4220 m, com azimuth de 6° ,29' 27,04'' e distância de 49,48 m; deste segue até o ponto 42 definido pelas coordenadas E: 351266,4738 m e N: 7383430,7080 m, com azimuth de 5° ,31' 21,78'' e distância de 42,48 m; deste segue até o ponto 43 definido pelas coordenadas E: 351278,5430 m e N: 7383523,8790 m, com azimuth de 7° ,22' 51,20'' e distância de 93,95 m; deste segue até o ponto 44 definido pelas coordenadas E: 351297,8169 m e N: 7383677,3260 m, com azimuth de 7° ,09' 33,17'' e distância de 154,65 m; deste segue até o ponto 45 definido pelas coordenadas E: 351310,1438 m e N: 7383783,2880 m, com azimuth de 6° ,38' 08,07'' e distância de 106,68 m; deste segue até o ponto 46 definido pelas coordenadas E:

351320,6338 m e N: 7383843,1380 m, com azimuth de 9° ,56' 28,82'' e distância de 60,76 m; deste segue até o ponto 47 definido pelas coordenadas E: 351323,4904 m e N: 7383868,3230 m, com azimuth de 6° ,28' 15,95'' e distância de 25,35 m; deste segue até o ponto 48 definido pelas coordenadas E: 351325,2338 m e N: 7383890,9780 m, com azimuth de 4° ,24' 01,74'' e distância de 22,72 m; deste segue até o ponto 49 definido pelas coordenadas E: 351329,5638 m e N: 7383896,8580 m, com azimuth de 36° ,22' 03,82'' e distância de 7,30 m; deste segue até o ponto 50 definido pelas coordenadas E: 351339,1338 m e N: 7383986,7080 m, com azimuth de 6° ,04' 46,92'' e distância de 90,36 m; deste segue até o ponto 51 definido pelas coordenadas E: 351342,1704 m e N: 7383999,6180 m, com azimuth de 13° ,14' 10,02'' e distância de 13,26 m; deste segue até o ponto 52 definido pelas coordenadas E: 351344,2238 m e N: 7384011,5280 m, com azimuth de 9° ,46' 55,85'' e distância de 12,09 m; deste segue até o ponto 53 definido pelas coordenadas E: 351358,5014 m e N: 7384116,6570 m, com azimuth de 7° ,44' 02,54'' e distância de 106,09 m; deste segue até o ponto 54 definido pelas coordenadas E: 351361,2931 m e N: 7384144,1030 m, com azimuth de 5° ,48' 28,54'' e distância de 27,59 m; deste segue até o ponto 55 definido pelas coordenadas E: 351370,7278 m e N: 7384269,6040 m, com azimuth de 4° ,17' 57,11'' e distância de 125,86 m; deste segue até o ponto 56 definido pelas coordenadas E: 351388,6913 m e N: 7384524,9520 m, com azimuth de 4° ,01' 26,68'' e distância de 255,98 m; deste segue até o ponto 1, com azimuth de 4° ,29' 03,10'' e distância de 202,86 m, fechando desta maneira o perímetro.

## **ZDE 2-B – ZONA DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO 2-B**

Inicia-se no ponto 1, de coordenadas E 347.073,912m N 7.382.975,903m, situado na confluência entre os córregos Tamandateí e Cassaquera, na divisa municipal entre Mauá e Santo André; segue no sentido sul pela referida divisa municipal, no trecho em que coincide com o Córrego Cassaquera, com distância de 543,74m, até o ponto 2, de coordenadas E 347.302,250m N 7.382.495,795m; deflete à esquerda e segue pela mesma divisa municipal, no trecho em que coincide com o Córrego Itrapoã, com distância de 1.239,03m, até o ponto 3, de coordenadas E 348.203,609m N 7.382.125,769m; deflete à esquerda e segue pelo eixo da Avenida João Ramalho, com distância de 2.053,80m, até o ponto 4, de coordenadas E 350.217,253m N 7.382.157,812m; deflete à esquerda e segue em reta com azimuth 16°12'9,55'', com distância de 115,94m, até o ponto 5, de coordenadas E 350.250,269m N 7.382.267,808m; deflete à esquerda e segue pelo eixo da Avenida Dr. Alberto Soares

Sampaio, com distância de 611,67m, até o ponto 6, de coordenadas E 349.722,405 N 7.382.570,999; deflete à direita e segue pelo eixo da Avenida Santa Lúcia, com distância de 301,29m, até o ponto 7, de coordenadas E 349.843,385m N 7.382.847,838m; deflete à esquerda e segue em reta com azimuth 5°20'52,56" e distância de 41,30m, até o ponto 8, de coordenadas E 349.847,200m N 7.382.887,075m; deflete à esquerda e segue pelo Rio Tamanduateí, com distância de 1.475,77m, até o ponto 9, de coordenadas E 348.811,781m N 7.383.821,676m; continua pelo mesmo rio, no trecho em que coincide com a divisa municipal entre Mauá e Santo André, com distância de 2.162,80m, até o ponto 1, fechando desta maneira o perímetro.

### **ZOC – ZONA DE OCUPAÇÃO CONTROLADA NA ÁREA DE PROTEÇÃO DE MANANCIAIS**

Inicia-se no ponto 1 definido pelas coordenadas E: 356565,8657 m e N: 7381311,455 m, deste segue até o ponto 2 definido pelas coordenadas E: 356561,9133 m e N: 7381328,1880 m, com azimuth de 346° ,42' 36,35" e distância de 17,19 m; deste segue até o ponto 3 definido pelas coordenadas E: 356558,3233 m e N: 7381337,4580 m, com azimuth de 338° ,49' 48,25" e distância de 9,94 m; deste segue até o ponto 4 definido pelas coordenadas E: 356556,0752 m e N: 7381351,6370 m, com azimuth de 350° ,59' 26,41" e distância de 14,36 m; deste segue até o ponto 5 definido pelas coordenadas E: 356552,3001 m e N: 7381368,9790 m, com azimuth de 347° ,43' 08,90" e distância de 17,75 m; deste segue até o ponto 6 definido pelas coordenadas E: 356546,7554 m e N: 7381391,8660 m, com azimuth de 346° ,22' 54,00" e distância de 23,55 m; deste segue até o ponto 7 definido pelas coordenadas E: 356537,7895 m e N: 7381423,8360 m, com azimuth de 344° ,20' 02,37" e distância de 33,20 m; deste segue até o ponto 8 definido pelas coordenadas E: 356531,6550 m e N: 7381443,8920 m, com azimuth de 342° ,59' 33,99" e distância de 20,97 m; deste segue até o ponto 9 definido pelas coordenadas E: 356526,8432 m e N: 7381476,4390 m, com azimuth de 351° ,35' 24,79" e distância de 32,90 m; deste segue até o ponto 10 definido pelas coordenadas E: 356522,9732 m e N: 7381482,5990 m, com azimuth de 327° ,51' 39,75" e distância de 7,27 m; deste segue até o ponto 11 definido pelas coordenadas E: 356515,4932 m e N: 7381486,5690 m, com azimuth de 297° ,57' 25,44" e distância de 8,47 m; deste segue até o ponto 12 definido pelas coordenadas E: 356505,9370 m e N: 7381498,7490 m, com azimuth de 321° ,52' 58,56" e distância de 15,48 m; deste



segue até o ponto 13 definido pelas coordenadas E: 356501,6901 m e N: 7381502,5240 m, com azimute de 311° ,38' 00,14'' e distância de 5,68 m; deste segue até o ponto 14 definido pelas coordenadas E: 356494,3758 m e N: 7381510,1920 m, com azimute de 316° ,21' 08,57'' e distância de 10,60 m; deste segue até o ponto 15 definido pelas coordenadas E: 356478,5332 m e N: 7381527,7290 m, com azimute de 317° ,54' 21,34'' e distância de 23,63 m; deste segue até o ponto 16 definido pelas coordenadas E: 356471,1353 m e N: 7381539,0950 m, com azimute de 326° ,56' 26,55'' e distância de 13,56 m; deste segue até o ponto 17 definido pelas coordenadas E: 356463,2831 m e N: 7381548,6790 m, com azimute de 320° ,40' 19,68'' e distância de 12,39 m; deste segue até o ponto 18 definido pelas coordenadas E: 356455,8031 m e N: 7381566,9290 m, com azimute de 337° ,42' 47,13'' e distância de 19,72 m; deste segue até o ponto 19 definido pelas coordenadas E: 356430,3731 m e N: 7381613,2990 m, com azimute de 331° ,15' 32,32'' e distância de 52,89 m; deste segue até o ponto 20 definido pelas coordenadas E: 356422,3031 m e N: 7381623,7790 m, com azimute de 322° ,24' 08,48'' e distância de 13,23 m; deste segue até o ponto 21 definido pelas coordenadas E: 356416,1231 m e N: 7381645,8390 m, com azimute de 344° ,21' 00,17'' e distância de 22,91 m; deste segue até o ponto 22 definido pelas coordenadas E: 356391,5830 m e N: 7381664,6290 m, com azimute de 307° ,26' 26,73'' e distância de 30,91 m; deste segue até o ponto 23 definido pelas coordenadas E: 356352,4330 m e N: 7381692,4390 m, com azimute de 305° ,23' 16,39'' e distância de 48,02 m; deste segue até o ponto 24 definido pelas coordenadas E: 356338,6730 m e N: 7381699,6190 m, com azimute de 297° ,33' 20,37'' e distância de 15,52 m; deste segue até o ponto 25 definido pelas coordenadas E: 356315,6429 m e N: 7381718,4690 m, com azimute de 309° ,18' 00,44'' e distância de 29,76 m; deste segue até o ponto 26 definido pelas coordenadas E: 356303,3729 m e N: 7381719,6690 m, com azimute de 275° ,35' 08,65'' e distância de 12,33 m; deste segue até o ponto 27 definido pelas coordenadas E: 356287,5708 m e N: 7381733,5130 m, com azimute de 311° ,13' 16,14'' e distância de 21,01 m; deste segue até o ponto 28 definido pelas coordenadas E: 356269,6529 m e N: 7381752,7490 m, com azimute de 317° ,01' 54,54'' e distância de 26,29 m; deste segue até o ponto 29 definido pelas coordenadas E: 356259,1828 m e N: 7381775,4890 m, com azimute de 335° ,16' 38,64'' e distância de 25,03 m; deste segue até o ponto 30 definido pelas coordenadas E: 356254,6928 m e N: 7381781,7690 m, com azimute de 324° ,26' 11,18'' e distância de 7,72 m; deste segue até o ponto 31 definido pelas coordenadas E: 356246,0228 m e N:

7381785,0590 m, com azimute de 290° ,46' 48,80'' e distância de 9,27 m; deste segue até o ponto 32 definido pelas coordenadas E: 356238,2428 m e N: 7381791,0490 m, com azimute de 307° ,35' 36,59'' e distância de 9,82 m; deste segue até o ponto 33 definido pelas coordenadas E: 356222,6928 m e N: 7381792,5390 m, com azimute de 275° ,28' 24,12'' e distância de 15,62 m; deste segue até o ponto 34 definido pelas coordenadas E: 356204,4428 m e N: 7381786,2590 m, com azimute de 251° ,00' 40,21'' e distância de 19,30 m; deste segue até o ponto 35 definido pelas coordenadas E: 356186,8027 m e N: 7381785,9590 m, com azimute de 269° ,01' 32,45'' e distância de 17,64 m; deste segue até o ponto 36 definido pelas coordenadas E: 356157,7827 m e N: 7381782,3690 m, com azimute de 262° ,56' 52,42'' e distância de 29,24 m; deste segue até o ponto 37 definido pelas coordenadas E: 356133,2627 m e N: 7381783,5690 m, com azimute de 272° ,48' 06,48'' e distância de 24,55 m; deste segue até o ponto 38 definido pelas coordenadas E: 356109,0326 m e N: 7381797,3290 m, com azimute de 299° ,35' 30,31'' e distância de 27,86 m; deste segue até o ponto 39 definido pelas coordenadas E: 356099,1626 m e N: 7381804,5090 m, com azimute de 306° ,02' 03,39'' e distância de 12,21 m; deste segue até o ponto 40 definido pelas coordenadas E: 356089,0238 m e N: 7381815,6220 m, com azimute de 317° ,37' 28,73'' e distância de 15,04 m; deste segue até o ponto 41 definido pelas coordenadas E: 356071,1726 m e N: 7381834,6090 m, com azimute de 316° ,45' 57,57'' e distância de 26,06 m; deste segue até o ponto 42 definido pelas coordenadas E: 356057,8026 m e N: 7381851,7090 m, com azimute de 321° ,58' 45,00'' e distância de 21,71 m; deste segue até o ponto 43 definido pelas coordenadas E: 356048,0026 m e N: 7381867,3390 m, com azimute de 327° ,54' 44,33'' e distância de 18,45 m; deste segue até o ponto 44 definido pelas coordenadas E: 356041,2626 m e N: 7381874,6890 m, com azimute de 317° ,28' 44,27'' e distância de 9,97 m; deste segue até o ponto 45 definido pelas coordenadas E: 356036,9925 m e N: 7381882,6690 m, com azimute de 331° ,50' 55,51'' e distância de 9,05 m; deste segue até o ponto 46 definido pelas coordenadas E: 356025,9525 m e N: 7381893,3790 m, com azimute de 314° ,07' 50,71'' e distância de 15,38 m; deste segue até o ponto 47 definido pelas coordenadas E: 356023,2025 m e N: 7381901,0390 m, com azimute de 340° ,15' 05,27'' e distância de 8,14 m; deste segue até o ponto 48 definido pelas coordenadas E: 356021,6618 m e N: 7381919,6730 m, com azimute de 355° ,16' 24,28'' e distância de 18,70 m; deste segue até o ponto 49 definido pelas coordenadas E: 356018,3425 m e N: 7381933,5090 m, com azimute de 346° ,30' 34,25'' e distância de 14,23 m; deste

segue até o ponto 50 definido pelas coordenadas E: 355980,3625 m e N: 7381963,2290 m, com azimute de 308° ,02' 37,64'' e distância de 48,23 m; deste segue até o ponto 51 definido pelas coordenadas E: 355965,3624 m e N: 7381954,0290 m, com azimute de 238° ,28' 40,77'' e distância de 17,60 m; deste segue até o ponto 52 definido pelas coordenadas E: 355956,6724 m e N: 7381943,0090 m, com azimute de 218° ,15' 29,23'' e distância de 14,03 m; deste segue até o ponto 53 definido pelas coordenadas E: 355953,0024 m e N: 7381929,5390 m, com azimute de 195° ,14' 26,60'' e distância de 13,96 m; deste segue até o ponto 54 definido pelas coordenadas E: 355943,1924 m e N: 7381906,8690 m, com azimute de 203° ,23' 58,58'' e distância de 24,70 m; deste segue até o ponto 55 definido pelas coordenadas E: 355934,9224 m e N: 7381891,8490 m, com azimute de 208° ,50' 13,72'' e distância de 17,15 m; deste segue até o ponto 56 definido pelas coordenadas E: 355905,2224 m e N: 7381885,4090 m, com azimute de 257° ,45' 56,39'' e distância de 30,39 m; deste segue até o ponto 57 definido pelas coordenadas E: 355869,5223 m e N: 7381859,8590 m, com azimute de 234° ,24' 33,47'' e distância de 43,90 m; deste segue até o ponto 58 definido pelas coordenadas E: 355836,2098 m e N: 7381833,5530 m, com azimute de 231° ,42' 10,02'' e distância de 42,45 m; deste segue até o ponto 59 definido pelas coordenadas E: 355827,2623 m e N: 7381828,3090 m, com azimute de 239° ,37' 33,78'' e distância de 10,37 m; deste segue até o ponto 60 definido pelas coordenadas E: 355813,6771 m e N: 7381818,9250 m, com azimute de 235° ,21' 54,57'' e distância de 16,51 m; deste segue até o ponto 61 definido pelas coordenadas E: 355803,2223 m e N: 7381810,5490 m, com azimute de 231° ,17' 58,49'' e distância de 13,40 m; deste segue até o ponto 62 definido pelas coordenadas E: 355796,5323 m e N: 7381795,0490 m, com azimute de 203° ,20' 44,34'' e distância de 16,88 m; deste segue até o ponto 63 definido pelas coordenadas E: 355790,0923 m e N: 7381787,9990 m, com azimute de 222° ,24' 39,33'' e distância de 9,55 m; deste segue até o ponto 64 definido pelas coordenadas E: 355783,6623 m e N: 7381778,1990 m, com azimute de 213° ,16' 11,21'' e distância de 11,72 m; deste segue até o ponto 65 definido pelas coordenadas E: 355779,3822 m e N: 7381768,7090 m, com azimute de 204° ,16' 33,34'' e distância de 10,41 m; deste segue até o ponto 66 definido pelas coordenadas E: 355762,2222 m e N: 7381743,2690 m, com azimute de 214° ,00' 02,80'' e distância de 30,69 m; deste segue até o ponto 67 definido pelas coordenadas E: 355755,7922 m e N: 7381741,7390 m, com azimute de 256° ,36' 55,92'' e distância de 6,61 m; deste segue até o ponto 68 definido pelas coordenadas E: 355745,4893 m e N:

7381761,1180 m, com azimute de 332° ,00' 09,10'' e distância de 21,95 m; deste segue até o ponto 69 definido pelas coordenadas E: 355702,8121 m e N: 7381806,9890 m, com azimute de 317° ,03' 56,44'' e distância de 62,65 m; deste segue até o ponto 70 definido pelas coordenadas E: 355691,5760 m e N: 7381838,0360 m, com azimute de 340° ,06' 16,20'' e distância de 33,02 m; deste segue até o ponto 71 definido pelas coordenadas E: 355688,7321 m e N: 7381845,6590 m, com azimute de 339° ,32' 27,77'' e distância de 8,14 m; deste segue até o ponto 72 definido pelas coordenadas E: 355700,0621 m e N: 7381860,0590 m, com azimute de 38° ,11' 45,11'' e distância de 18,32 m; deste segue até o ponto 73 definido pelas coordenadas E: 355704,3421 m e N: 7381869,5390 m, com azimute de 24° ,17' 53,06'' e distância de 10,40 m; deste segue até o ponto 74 definido pelas coordenadas E: 355708,8000 m e N: 7381881,9220 m, com azimute de 19° ,47' 56,25'' e distância de 13,16 m; deste segue até o ponto 75 definido pelas coordenadas E: 355710,8055 m e N: 7381888,2920 m, com azimute de 17° ,28' 33,01'' e distância de 6,68 m; deste segue até o ponto 76 definido pelas coordenadas E: 355714,4521 m e N: 7381896,8090 m, com azimute de 23° ,10' 42,43'' e distância de 9,26 m; deste segue até o ponto 77 definido pelas coordenadas E: 355718,2421 m e N: 7381915,6190 m, com azimute de 11° ,23' 30,90'' e distância de 19,19 m; deste segue até o ponto 78 definido pelas coordenadas E: 355717,6221 m e N: 7381931,2390 m, com azimute de 357° ,43' 37,09'' e distância de 15,63 m; deste segue até o ponto 79 definido pelas coordenadas E: 355720,0721 m e N: 7381943,1890 m, com azimute de 11° ,35' 10,60'' e distância de 12,20 m; deste segue até o ponto 80 definido pelas coordenadas E: 355714,8165 m e N: 7381971,2270 m, com azimute de 349° ,23' 00,08'' e distância de 28,53 m; deste segue até o ponto 81 definido pelas coordenadas E: 355716,0921 m e N: 7381986,4990 m, com azimute de 4° ,46' 28,45'' e distância de 15,33 m; deste segue até o ponto 82 definido pelas coordenadas E: 355712,2421 m e N: 7381993,1290 m, com azimute de 329° ,51' 23,51'' e distância de 7,67 m; deste segue até o ponto 83 definido pelas coordenadas E: 355713,9521 m e N: 7382003,3490 m, com azimute de 9° ,29' 55,26'' e distância de 10,36 m; deste segue até o ponto 84 definido pelas coordenadas E: 355713,6421 m e N: 7382010,6990 m, com azimute de 357° ,35' 05,55'' e distância de 7,36 m; deste segue até o ponto 85 definido pelas coordenadas E: 355719,3421 m e N: 7382024,1290 m, com azimute de 22° ,59' 50,93'' e distância de 14,59 m; deste segue até o ponto 86 definido pelas coordenadas E: 355733,6121 m e N: 7382040,5490 m, com azimute de 40° ,59' 33,61'' e distância de 21,75 m; deste segue até o ponto 87 definido pelas coordenadas E: 355741,8821 m e N:

7382055,2590 m, com azimute de 29° ,20' 41,31'' e distância de 16,88 m; deste segue até o ponto 88 definido pelas coordenadas E: 355756,5822 m e N: 7382064,7490 m, com azimute de 57° ,09' 17,18'' e distância de 17,50 m; deste segue até o ponto 89 definido pelas coordenadas E: 355784,4422 m e N: 7382122,6490 m, com azimute de 25° ,41' 44,41'' e distância de 64,25 m; deste segue até o ponto 90 definido pelas coordenadas E: 355790,2722 m e N: 7382129,3890 m, com azimute de 40° ,51' 33,55'' e distância de 8,91 m; deste segue até o ponto 91 definido pelas coordenadas E: 355799,7722 m e N: 7382143,1790 m, com azimute de 34° ,33' 47,34'' e distância de 16,75 m; deste segue até o ponto 92 definido pelas coordenadas E: 355813,2422 m e N: 7382154,8190 m, com azimute de 49° ,10' 05,91'' e distância de 17,80 m; deste segue até o ponto 93 definido pelas coordenadas E: 355820,8322 m e N: 7382164,7290 m, com azimute de 37° ,26' 53,71'' e distância de 12,48 m; deste segue até o ponto 94 definido pelas coordenadas E: 355830,3322 m e N: 7382186,7890 m, com azimute de 23° ,17' 55,76'' e distância de 24,02 m; deste segue até o ponto 95 definido pelas coordenadas E: 355833,6922 m e N: 7382192,8990 m, com azimute de 28° ,48' 25,90'' e distância de 6,97 m; deste segue até o ponto 96 definido pelas coordenadas E: 355834,3122 m e N: 7382199,9590 m, com azimute de 5° ,01' 07,56'' e distância de 7,09 m; deste segue até o ponto 97 definido pelas coordenadas E: 355841,0422 m e N: 7382212,1990 m, com azimute de 28° ,48' 12,98'' e distância de 13,97 m; deste segue até o ponto 98 definido pelas coordenadas E: 355837,6722 m e N: 7382242,5290 m, com azimute de 353° ,39' 35,31'' e distância de 30,52 m; deste segue até o ponto 99 definido pelas coordenadas E: 355822,2122 m e N: 7382270,2600 m, com azimute de 330° ,51' 37,38'' e distância de 31,75 m; deste segue até o ponto 100 definido pelas coordenadas E: 355815,6222 m e N: 7382274,3900 m, com azimute de 302° ,04' 32,40'' e distância de 7,78 m; deste segue até o ponto 101 definido pelas coordenadas E: 355785,0122 m e N: 7382288,3700 m, com azimute de 294° ,32' 48,55'' e distância de 33,65 m; deste segue até o ponto 102 definido pelas coordenadas E: 355743,8921 m e N: 7382326,7200 m, com azimute de 313° ,00' 13,11'' e distância de 56,23 m; deste segue até o ponto 103 definido pelas coordenadas E: 355737,9390 m e N: 7382337,4120 m, com azimute de 330° ,53' 30,41'' e distância de 12,24 m; deste segue até o ponto 104 definido pelas coordenadas E: 355726,7121 m e N: 7382361,0900 m, com azimute de 334° ,37' 55,48'' e distância de 26,20 m; deste segue até o ponto 105 definido pelas coordenadas E: 355721,8021 m e N: 7382367,4100 m, com azimute de 322° ,09' 23,08'' e distância de 8,00 m; deste segue até o ponto 106 definido pelas coordenadas E: 355726,7121 m e N:

7382385,3000 m, com azimute de 15° ,20' 49,98'' e distância de 18,55 m; deste segue até o ponto 107 definido pelas coordenadas E: 355721,8021 m e N: 7382402,1300 m, com azimute de 343° ,44' 09,14'' e distância de 17,53 m; deste segue até o ponto 108 definido pelas coordenadas E: 355717,4119 m e N: 7382412,0880 m, com azimute de 336° ,12' 31,24'' e distância de 10,88 m; deste segue até o ponto 109 definido pelas coordenadas E: 355710,5820 m e N: 7382431,9500 m, com azimute de 341° ,01' 24,82'' e distância de 21,00 m; deste segue até o ponto 110 definido pelas coordenadas E: 355699,8420 m e N: 7382445,0800 m, com azimute de 320° ,43' 03,80'' e distância de 16,96 m; deste segue até o ponto 111 definido pelas coordenadas E: 355686,8720 m e N: 7382455,4300 m, com azimute de 308° ,35' 22,94'' e distância de 16,59 m; deste segue até o ponto 112 definido pelas coordenadas E: 355684,0620 m e N: 7382461,9100 m, com azimute de 336° ,33' 23,11'' e distância de 7,06 m; deste segue até o ponto 113 definido pelas coordenadas E: 355668,9820 m e N: 7382480,8600 m, com azimute de 321° ,29' 16,75'' e distância de 24,22 m; deste segue até o ponto 114 definido pelas coordenadas E: 355653,9120 m e N: 7382486,8200 m, com azimute de 291° ,34' 41,48'' e distância de 16,21 m; deste segue até o ponto 115 definido pelas coordenadas E: 355641,6319 m e N: 7382495,5900 m, com azimute de 305° ,31' 58,96'' e distância de 15,09 m; deste segue até o ponto 116 definido pelas coordenadas E: 355616,7419 m e N: 7382505,4100 m, com azimute de 291° ,31' 51,66'' e distância de 26,76 m; deste segue até o ponto 117 definido pelas coordenadas E: 355604,0408 m e N: 7382505,1680 m, com azimute de 268° ,54' 30,42'' e distância de 12,70 m; deste segue até o ponto 118 definido pelas coordenadas E: 355596,7519 m e N: 7382506,1100 m, com azimute de 277° ,21' 50,23'' e distância de 7,35 m; deste segue até o ponto 119 definido pelas coordenadas E: 355584,8219 m e N: 7382506,4600 m, com azimute de 271° ,40' 49,62'' e distância de 11,94 m; deste segue até o ponto 120 definido pelas coordenadas E: 355563,0818 m e N: 7382510,6700 m, com azimute de 280° ,57' 35,10'' e distância de 22,14 m; deste segue até o ponto 121 definido pelas coordenadas E: 355546,9518 m e N: 7382507,8700 m, com azimute de 260° ,09' 07,86'' e distância de 16,37 m; deste segue até o ponto 122 definido pelas coordenadas E: 355539,2418 m e N: 7382505,0600 m, com azimute de 249° ,58' 30,49'' e distância de 8,21 m; deste segue até o ponto 123 definido pelas coordenadas E: 355520,3018 m e N: 7382507,5200 m, com azimute de 277° ,24' 01,32'' e distância de 19,10 m; deste segue até o ponto 124 definido pelas coordenadas E: 355511,6918 m e N: 7382511,3700 m, com azimute de 294° ,05' 31,27'' e distância de 9,43 m; deste

segue até o ponto 125 definido pelas coordenadas E: 355465,0517 m e N: 7382538,0300 m, com azimute de 299° ,45' 09,96'' e distância de 53,72 m; deste segue até o ponto 126 definido pelas coordenadas E: 355450,3317 m e N: 7382528,9100 m, com azimute de 238° ,13' 08,71'' e distância de 17,32 m; deste segue até o ponto 127 definido pelas coordenadas E: 355429,6417 m e N: 7382532,4200 m, com azimute de 279° ,37' 42,23'' e distância de 20,99 m; deste segue até o ponto 128 definido pelas coordenadas E: 355414,2116 m e N: 7382522,9500 m, com azimute de 238° ,27' 39,90'' e distância de 18,10 m; deste segue até o ponto 129 definido pelas coordenadas E: 355400,1816 m e N: 7382517,3400 m, com azimute de 248° ,12' 20,27'' e distância de 15,11 m; deste segue até o ponto 130 definido pelas coordenadas E: 355383,7870 m e N: 7382504,8140 m, com azimute de 232° ,37' 08,45'' e distância de 20,63 m; deste segue até o ponto 131 definido pelas coordenadas E: 355375,9916 m e N: 7382496,2900 m, com azimute de 222° ,26' 37,16'' e distância de 11,55 m; deste segue até o ponto 132 definido pelas coordenadas E: 355336,7116 m e N: 7382481,9100 m, com azimute de 249° ,53' 34,25'' e distância de 41,83 m; deste segue até o ponto 133 definido pelas coordenadas E: 355311,4615 m e N: 7382481,2100 m, com azimute de 268° ,24' 43,25'' e distância de 25,26 m; deste segue até o ponto 134 definido pelas coordenadas E: 355286,7415 m e N: 7382511,7200 m, com azimute de 320° ,59' 04,93'' e distância de 39,27 m; deste segue até o ponto 135 definido pelas coordenadas E: 355276,0515 m e N: 7382514,1800 m, com azimute de 282° ,57' 33,78'' e distância de 10,97 m; deste segue até o ponto 136 definido pelas coordenadas E: 355270,7915 m e N: 7382518,0400 m, com azimute de 306° ,16' 21,80'' e distância de 6,52 m; deste segue até o ponto 137 definido pelas coordenadas E: 355262,7215 m e N: 7382521,5500 m, com azimute de 293° ,30' 22,87'' e distância de 8,80 m; deste segue até o ponto 138 definido pelas coordenadas E: 355246,9414 m e N: 7382523,6500 m, com azimute de 277° ,34' 49,17'' e distância de 15,92 m; deste segue até o ponto 139 definido pelas coordenadas E: 355239,5072 m e N: 7382526,5210 m, com azimute de 291° ,06' 57,49'' e distância de 7,97 m; deste segue até o ponto 140 definido pelas coordenadas E: 355233,9625 m e N: 7382530,1780 m, com azimute de 303° ,24' 24,47'' e distância de 6,64 m; deste segue até o ponto 141 definido pelas coordenadas E: 355222,7514 m e N: 7382539,7900 m, com azimute de 310° ,36' 31,02'' e distância de 14,77 m; deste segue até o ponto 142 definido pelas coordenadas E: 355204,8614 m e N: 7382559,7800 m, com azimute de 318° ,10' 23,26'' e distância de 26,83 m; deste segue até o ponto 143 definido pelas coordenadas E: 355203,4077 m e N:

7382577,9570 m, com azimute de 355° ,25' 39,07'' e distância de 18,24 m; deste segue até o ponto 144 definido pelas coordenadas E: 355204,4914 m e N: 7382594,5900 m, com azimute de 3° ,43' 39,93'' e distância de 16,67 m; deste segue até o ponto 145 definido pelas coordenadas E: 355214,2611 m e N: 7382597,3040 m, com azimute de 74° ,28' 29,39'' e distância de 10,14 m; deste segue até o ponto 146 definido pelas coordenadas E: 355219,9214 m e N: 7382599,1500 m, com azimute de 71° ,56' 14,07'' e distância de 5,95 m; deste segue até o ponto 147 definido pelas coordenadas E: 355237,1014 m e N: 7382605,8200 m, com azimute de 68° ,46' 54,08'' e distância de 18,43 m; deste segue até o ponto 148 definido pelas coordenadas E: 355247,9714 m e N: 7382626,1600 m, com azimute de 28° ,07' 14,57'' e distância de 23,06 m; deste segue até o ponto 149 definido pelas coordenadas E: 355263,7414 m e N: 7382636,5000 m, com azimute de 56° ,44' 53,28'' e distância de 18,86 m; deste segue até o ponto 150 definido pelas coordenadas E: 355271,4614 m e N: 7382655,4400 m, com azimute de 22° ,10' 33,44'' e distância de 20,45 m; deste segue até o ponto 151 definido pelas coordenadas E: 355288,6515 m e N: 7382663,5100 m, com azimute de 64° ,51' 07,19'' e distância de 18,99 m; deste segue até o ponto 152 definido pelas coordenadas E: 355289,7015 m e N: 7382679,3000 m, com azimute de 3° ,48' 15,99'' e distância de 15,82 m; deste segue até o ponto 153 definido pelas coordenadas E: 355298,4715 m e N: 7382694,7300 m, com azimute de 29° ,36' 45,88'' e distância de 17,75 m; deste segue até o ponto 154 definido pelas coordenadas E: 355312,1315 m e N: 7382715,0700 m, com azimute de 33° ,53' 04,71'' e distância de 24,50 m; deste segue até o ponto 155 definido pelas coordenadas E: 355313,1915 m e N: 7382727,3400 m, com azimute de 4° ,56' 15,00'' e distância de 12,32 m; deste segue até o ponto 156 definido pelas coordenadas E: 355305,1215 m e N: 7382741,7200 m, com azimute de 330° ,41' 56,51'' e distância de 16,49 m; deste segue até o ponto 157 definido pelas coordenadas E: 355294,9515 m e N: 7382749,0900 m, com azimute de 305° ,55' 48,39'' e distância de 12,56 m; deste segue até o ponto 158 definido pelas coordenadas E: 355275,6614 m e N: 7382753,6500 m, com azimute de 283° ,18' 00,14'' e distância de 19,82 m; deste segue até o ponto 159 definido pelas coordenadas E: 355264,7914 m e N: 7382766,6300 m, com azimute de 320° ,03' 20,78'' e distância de 16,93 m; deste segue até o ponto 160 definido pelas coordenadas E: 355260,8601 m e N: 7382784,4080 m, com azimute de 347° ,31' 50,46'' e distância de 18,21 m; deste segue até o ponto 161 definido pelas coordenadas E: 355258,8314 m e N: 7382798,2000 m, com azimute de 351° ,37' 56,01'' e distância de 13,94 m; deste segue até o ponto 162 definido pelas coordenadas E: 355260,5914 m e N: 7382804,1600 m, com azimute de 16° ,27'



07,12'' e distância de 6,21 m; deste segue até o ponto 163 definido pelas coordenadas E: 355258,7714 m e N: 7382822,5700 m, com azimute de 354° ,21' 14,84'' e distância de 18,50 m; deste segue até o ponto 164 definido pelas coordenadas E: 355265,4314 m e N: 7382838,0000 m, com azimute de 23° ,20' 46,74'' e distância de 16,81 m; deste segue até o ponto 165 definido pelas coordenadas E: 355270,3414 m e N: 7382860,4500 m, com azimute de 12° ,20' 12,49'' e distância de 22,98 m; deste segue até o ponto 166 definido pelas coordenadas E: 355253,5114 m e N: 7382886,4100 m, com azimute de 327° ,02' 40,03'' e distância de 30,94 m; deste segue até o ponto 167 definido pelas coordenadas E: 355250,9504 m e N: 7382905,9190 m, com azimute de 352° ,31' 17,00'' e distância de 19,68 m; deste segue até o ponto 168 definido pelas coordenadas E: 355253,8614 m e N: 7382933,4200 m, com azimute de 6° ,02' 32,27'' e distância de 27,65 m; deste segue até o ponto 169 definido pelas coordenadas E: 355237,7313 m e N: 7382948,5000 m, com azimute de 313° ,04' 22,60'' e distância de 22,08 m; deste segue até o ponto 170 definido pelas coordenadas E: 355230,3713 m e N: 7382976,2100 m, com azimute de 345° ,07' 30,80'' e distância de 28,67 m; deste segue até o ponto 171 definido pelas coordenadas E: 355234,2213 m e N: 7383030,2500 m, com azimute de 4° ,04' 30,24'' e distância de 54,18 m; deste segue até o ponto 172 definido pelas coordenadas E: 355244,0413 m e N: 7383054,1100 m, com azimute de 22° ,22' 13,70'' e distância de 25,80 m; deste segue até o ponto 173 definido pelas coordenadas E: 355245,5157 m e N: 7383054,8820 m, com azimute de 62° ,21' 47,95'' e distância de 1,66 m; deste segue até o ponto 174 definido pelas coordenadas E: 355261,8039 m e N: 7383063,4120 m, com azimute de 62° ,21' 33,51'' e distância de 18,39 m; deste segue até o ponto 175 definido pelas coordenadas E: 355271,4014 m e N: 7383070,2400 m, com azimute de 54° ,34' 14,20'' e distância de 11,78 m; deste segue até o ponto 176 definido pelas coordenadas E: 355275,6114 m e N: 7383081,1200 m, com azimute de 21° ,09' 13,94'' e distância de 11,67 m; deste segue até o ponto 177 definido pelas coordenadas E: 355282,9714 m e N: 7383095,4900 m, com azimute de 27° ,07' 13,92'' e distância de 16,15 m; deste segue até o ponto 178 definido pelas coordenadas E: 355271,1237 m e N: 7383104,3480 m, com azimute de 306° ,47' 01,81'' e distância de 14,79 m; deste segue até o ponto 179 definido pelas coordenadas E: 355244,0413 m e N: 7383145,3000 m, com azimute de 326° ,31' 21,06'' e distância de 49,10 m; deste segue até o ponto 180 definido pelas coordenadas E: 355214,2113 m e N: 7383158,9300 m, com azimute de 294° ,33' 24,23'' e distância de 32,80 m; deste segue até o ponto 181 definido pelas coordenadas E: 355184,4012 m e N: 7383167,3510 m, com azimute de 285° ,46'

27,69'' e distância de 30,98 m; deste segue até o ponto 182 definido pelas coordenadas E: 355163,7112 m e N: 7383171,9110 m, com azimuth de 282° ,25' 44,67'' e distância de 21,19 m; deste segue até o ponto 183 definido pelas coordenadas E: 355155,6412 m e N: 7383176,1210 m, com azimuth de 297° ,33' 01,39'' e distância de 9,10 m; deste segue até o ponto 184 definido pelas coordenadas E: 355145,8312 m e N: 7383186,2910 m, com azimuth de 316° ,01' 56,08'' e distância de 14,13 m; deste segue até o ponto 185 definido pelas coordenadas E: 355143,7212 m e N: 7383206,6310 m, com azimuth de 354° ,04' 39,08'' e distância de 20,45 m; deste segue até o ponto 186 definido pelas coordenadas E: 355146,8991 m e N: 7383227,6290 m, com azimuth de 8° ,36' 21,62'' e distância de 21,24 m; deste segue até o ponto 187 definido pelas coordenadas E: 355150,3812 m e N: 7383246,2710 m, com azimuth de 10° ,34' 48,85'' e distância de 18,96 m; deste segue até o ponto 188 definido pelas coordenadas E: 355114,9711 m e N: 7383317,3510 m, com azimuth de 333° ,31' 07,60'' e distância de 79,41 m; deste segue até o ponto 189 definido pelas coordenadas E: 355121,9811 m e N: 7383338,0610 m, com azimuth de 18° ,42' 00,46'' e distância de 21,86 m; deste segue até o ponto 190 definido pelas coordenadas E: 355143,7312 m e N: 7383358,4010 m, com azimuth de 46° ,55' 07,69'' e distância de 29,78 m; deste segue até o ponto 191 definido pelas coordenadas E: 355152,8412 m e N: 7383373,4810 m, com azimuth de 31° ,08' 11,95'' e distância de 17,62 m; deste segue até o ponto 192 definido pelas coordenadas E: 355128,6511 m e N: 7383396,2910 m, com azimuth de 313° ,19' 05,03'' e distância de 33,25 m; deste segue até o ponto 193 definido pelas coordenadas E: 355140,2211 m e N: 7383407,8710 m, com azimuth de 44° ,58' 30,90'' e distância de 16,37 m; deste segue até o ponto 194 definido pelas coordenadas E: 355132,8511 m e N: 7383432,4310 m, com azimuth de 343° ,17' 47,31'' e distância de 25,64 m; deste segue até o ponto 195 definido pelas coordenadas E: 355131,8011 m e N: 7383445,4010 m, com azimuth de 355° ,22' 17,95'' e distância de 13,01 m; deste segue até o ponto 196 definido pelas coordenadas E: 355147,2311 m e N: 7383475,2210 m, com azimuth de 27° ,21' 31,54'' e distância de 33,58 m; deste segue até o ponto 197 definido pelas coordenadas E: 355147,2411 m e N: 7383495,2210 m, com azimuth de 0° ,01' 43,13'' e distância de 20,00 m; deste segue até o ponto 198 definido pelas coordenadas E: 355169,6812 m e N: 7383515,9410 m, com azimuth de 47° ,16' 56,12'' e distância de 30,54 m; deste segue até o ponto 199 definido pelas coordenadas E: 355177,0412 m e N: 7383520,8510 m, com azimuth de 56° ,17' 31,10'' e distância de 8,85 m; deste segue até o ponto 200 definido pelas coordenadas E: 355198,4529 m e N: 7383553,4680 m, com azimuth de 33° ,16'

59,62'' e distância de 39,02 m; deste segue até o ponto 201 definido pelas coordenadas E: 355215,2712 m e N: 7383575,5710 m, com azimuth de 37° ,16' 03,78'' e distância de 27,77 m; deste segue até o ponto 202 definido pelas coordenadas E: 355222,7551 m e N: 7383583,6690 m, com azimuth de 42° ,44' 35,08'' e distância de 11,03 m; deste segue até o ponto 203 definido pelas coordenadas E: 355237,7112 m e N: 7383599,4210 m, com azimuth de 43° ,30' 55,18'' e distância de 21,72 m; deste segue até o ponto 204 definido pelas coordenadas E: 355244,0112 m e N: 7383610,6410 m, com azimuth de 29° ,18' 50,74'' e distância de 12,87 m; deste segue até o ponto 205 definido pelas coordenadas E: 355244,3612 m e N: 7383625,3710 m, com azimuth de 1° ,21' 40,14'' e distância de 14,73 m; deste segue até o ponto 206 definido pelas coordenadas E: 355228,9012 m e N: 7383649,1710 m, com azimuth de 326° ,59' 35,01'' e distância de 28,38 m; deste segue até o ponto 207 definido pelas coordenadas E: 355196,2912 m e N: 7383663,9010 m, com azimuth de 294° ,18' 31,63'' e distância de 35,78 m; deste segue até o ponto 208 definido pelas coordenadas E: 355139,1311 m e N: 7383662,5010 m, com azimuth de 268° ,35' 49,05'' e distância de 57,18 m; deste segue até o ponto 209 definido pelas coordenadas E: 355109,6810 m e N: 7383682,4910 m, com azimuth de 304° ,10' 03,69'' e distância de 35,59 m; deste segue até o ponto 210 definido pelas coordenadas E: 355081,8325 m e N: 7383710,3630 m, com azimuth de 315° ,01' 26,99'' e distância de 39,40 m; deste segue até o ponto 211 definido pelas coordenadas E: 354952,1119 m e N: 7383756,4070 m, com azimuth de 289° ,32' 31,88'' e distância de 137,65 m; deste segue até o ponto 212 definido pelas coordenadas E: 354945,9925 m e N: 7383761,7030 m, com azimuth de 310° ,52' 27,71'' e distância de 8,09 m; deste segue até o ponto 213 definido pelas coordenadas E: 354920,5108 m e N: 7383769,8280 m, com azimuth de 287° ,41' 06,75'' e distância de 26,75 m; deste segue até o ponto 214 definido pelas coordenadas E: 354891,7256 m e N: 7383779,0300 m, com azimuth de 287° ,43' 40,60'' e distância de 30,22 m; deste segue até o ponto 215 definido pelas coordenadas E: 354798,6456 m e N: 7383808,5230 m, com azimuth de 287° ,34' 52,11'' e distância de 97,64 m; deste segue até o ponto 216 definido pelas coordenadas E: 354773,5269 m e N: 7383816,8470 m, com azimuth de 288° ,20' 04,21'' e distância de 26,46 m; deste segue até o ponto 217 definido pelas coordenadas E: 354775,0512 m e N: 7383859,3690 m, com azimuth de 2° ,03' 10,88'' e distância de 42,55 m; deste segue até o ponto 218 definido pelas coordenadas E: 354775,2872 m e N: 7383867,0370 m, com azimuth de 1° ,45' 46,26'' e distância de 7,67 m; deste segue até o ponto 219 definido pelas coordenadas E: 354775,1692 m e N: 7383885,4410 m, com azimuth

de 359° ,37' 57,52'' e distância de 18,40 m; deste segue até o ponto 220 definido pelas coordenadas E: 354775,1606 m e N: 7383895,8510 m, com azimute de 359° ,57' 09,60'' e distância de 10,41 m; deste segue até o ponto 221 definido pelas coordenadas E: 354776,5606 m e N: 7383913,3910 m, com azimute de 4° ,33' 48,72'' e distância de 17,60 m; deste segue até o ponto 222 definido pelas coordenadas E: 354777,6466 m e N: 7383916,5860 m, com azimute de 18° ,46' 23,56'' e distância de 3,37 m; deste segue até o ponto 223 definido pelas coordenadas E: 354779,7206 m e N: 7383923,5710 m, com azimute de 16° ,32' 14,32'' e distância de 7,29 m; deste segue até o ponto 224 definido pelas coordenadas E: 354779,4162 m e N: 7383936,8770 m, com azimute de 358° ,41' 22,12'' e distância de 13,31 m; deste segue até o ponto 225 definido pelas coordenadas E: 354779,2982 m e N: 7383941,7140 m, com azimute de 358° ,36' 09,11'' e distância de 4,84 m; deste segue até o ponto 226 definido pelas coordenadas E: 354779,2980 m e N: 7383946,6690 m, com azimute de 359° ,59' 51,67'' e distância de 4,96 m; deste segue até o ponto 227 definido pelas coordenadas E: 354779,7206 m e N: 7383951,0610 m, com azimute de 5° ,29' 45,97'' e distância de 4,41 m; deste segue até o ponto 228 definido pelas coordenadas E: 354779,7200 m e N: 7383956,8910 m, com azimute de 359° ,59' 38,77'' e distância de 5,83 m; deste segue até o ponto 229 definido pelas coordenadas E: 354780,2420 m e N: 7383959,0560 m, com azimute de 13° ,33' 20,79'' e distância de 2,23 m; deste segue até o ponto 230 definido pelas coordenadas E: 354782,3655 m e N: 7383970,4990 m, com azimute de 10° ,30' 46,45'' e distância de 11,64 m; deste segue até o ponto 231 definido pelas coordenadas E: 354783,1913 m e N: 7383976,7510 m, com azimute de 7° ,31' 27,83'' e distância de 6,31 m; deste segue até o ponto 232 definido pelas coordenadas E: 354787,4406 m e N: 7383993,3910 m, com azimute de 14° ,19' 30,98'' e distância de 17,17 m; deste segue até o ponto 233 definido pelas coordenadas E: 354786,9664 m e N: 7384011,6710 m, com azimute de 358° ,30' 50,50'' e distância de 18,29 m; deste segue até o ponto 234 definido pelas coordenadas E: 354785,7106 m e N: 7384028,9710 m, com azimute de 355° ,50' 53,54'' e distância de 17,35 m; deste segue até o ponto 235 definido pelas coordenadas E: 354805,6806 m e N: 7384046,0020 m, com azimute de 49° ,32' 29,35'' e distância de 26,25 m; deste segue até o ponto 236 definido pelas coordenadas E: 354820,4006 m e N: 7384056,5220 m, com azimute de 54° ,26' 51,35'' e distância de 18,09 m; deste segue até o ponto 237 definido pelas coordenadas E: 354837,2306 m e N: 7384067,4020 m, com azimute de 57° ,07' 07,54'' e distância de 20,04 m; deste segue até o ponto 238 definido pelas coordenadas E: 354837,9303 m e N: 7384077,9710 m, com azimute de 3° ,47' 15,46'' e distância de 10,59 m; deste segue

até o ponto 239 definido pelas coordenadas E: 354840,7506 m e N: 7384138,1420 m, com azimuth de  $2^{\circ} 41' 00,85''$  e distância de 60,24 m; deste segue até o ponto 240 definido pelas coordenadas E: 354838,1663 m e N: 7384151,9400 m, com azimuth de  $349^{\circ} 23' 30,04''$  e distância de 14,04 m; deste segue até o ponto 241 definido pelas coordenadas E: 354834,4406 m e N: 7384164,1020 m, com azimuth de  $342^{\circ} 58' 05,19''$  e distância de 12,72 m; deste segue até o ponto 242 definido pelas coordenadas E: 354832,9755 m e N: 7384174,2370 m, com azimuth de  $351^{\circ} 46' 27,81''$  e distância de 10,24 m; deste segue até o ponto 243 definido pelas coordenadas E: 354831,9806 m e N: 7384182,3420 m, com azimuth de  $353^{\circ} 06' 06,74''$  e distância de 8,17 m; deste segue até o ponto 244 definido pelas coordenadas E: 354833,7406 m e N: 7384196,0220 m, com azimuth de  $7^{\circ} 19' 52,02''$  e distância de 13,79 m; deste segue até o ponto 245 definido pelas coordenadas E: 354831,9006 m e N: 7384211,1120 m, com azimuth de  $353^{\circ} 02' 52,64''$  e distância de 15,20 m; deste segue até o ponto 246 definido pelas coordenadas E: 354833,3906 m e N: 7384221,2820 m, com azimuth de  $8^{\circ} 20' 06,24''$  e distância de 10,28 m; deste segue até o ponto 247 definido pelas coordenadas E: 354836,0428 m e N: 7384226,7340 m, com azimuth de  $25^{\circ} 56' 28,46''$  e distância de 6,06 m; deste segue até o ponto 248 definido pelas coordenadas E: 354838,6506 m e N: 7384232,5020 m, com azimuth de  $24^{\circ} 19' 42,40''$  e distância de 6,33 m; deste segue até o ponto 249 definido pelas coordenadas E: 354839,3460 m e N: 7384242,3060 m, com azimuth de  $4^{\circ} 03' 25,95''$  e distância de 9,83 m; deste segue até o ponto 250 definido pelas coordenadas E: 354839,3506 m e N: 7384249,3420 m, com azimuth de  $0^{\circ} 02' 14,85''$  e distância de 7,04 m; deste segue até o ponto 251 definido pelas coordenadas E: 354837,2706 m e N: 7384255,9320 m, com azimuth de  $342^{\circ} 28' 57,91''$  e distância de 6,91 m; deste segue até o ponto 252 definido pelas coordenadas E: 354836,9865 m e N: 7384257,4070 m, com azimuth de  $349^{\circ} 05' 51,94''$  e distância de 1,50 m; deste segue até o ponto 253 definido pelas coordenadas E: 354836,8906 m e N: 7384263,7220 m, com azimuth de  $359^{\circ} 07' 47,89''$  e distância de 6,32 m; deste segue até o ponto 254 definido pelas coordenadas E: 354837,2406 m e N: 7384270,7420 m, com azimuth de  $2^{\circ} 51' 15,35''$  e distância de 7,03 m; deste segue até o ponto 255 definido pelas coordenadas E: 354833,3906 m e N: 7384278,4520 m, com azimuth de  $333^{\circ} 27' 52,86''$  e distância de 8,62 m; deste segue até o ponto 256 definido pelas coordenadas E: 354829,1806 m e N: 7384294,3520 m, com azimuth de  $345^{\circ} 10' 10,41''$  e distância de 16,45 m; deste segue até o ponto 257 definido pelas coordenadas E: 354833,0206 m e N: 7384301,2420 m, com azimuth de  $29^{\circ} 07' 55,96''$  e distância de 7,89 m; deste segue até o ponto 258 definido pelas coordenadas E: 354835,4906 m e N: 7384309,3220 m, com azimuth de  $16^{\circ} 59'$

52,91'' e distância de 8,45 m; deste segue até o ponto 259 definido pelas coordenadas E: 354837,5906 m e N: 7384314,5820 m, com azimuth de 21° ,45' 49,82'' e distância de 5,66 m; deste segue até o ponto 260 definido pelas coordenadas E: 354834,7906 m e N: 7384321,6020 m, com azimuth de 338° ,15' 17,64'' e distância de 7,56 m; deste segue até o ponto 261 definido pelas coordenadas E: 354834,5767 m e N: 7384335,9840 m, com azimuth de 359° ,08' 52,50'' e distância de 14,38 m; deste, deflete à direita e segue pela divisa municipal entre Mauá e São Paulo, até o ponto 262 definido pelas coordenadas E: 355006,5320 m e N: 7384476,1530 m, com distância de 225,37m; deste segue até o ponto 263 definido pelas coordenadas E: 355091,4376 m e N: 7384391,9840 m, com azimuth de 134° ,45' 01,38'' e distância de 119,55 m; deste segue até o ponto 264 definido pelas coordenadas E: 355119,8269 m e N: 7384370,0110 m, com azimuth de 127° , 44' 22,09'' e distância de 35,90 m; deste segue até o ponto 265 definido pelas coordenadas E: 355273,1009 m e N: 7384227,7450 m, com azimuth de 132° ,52' 00,79'' e distância de 209,12 m; deste segue até o ponto 266 definido pelas coordenadas E: 355307,9901 m e N: 7384204,8200 m, com azimuth de 123° ,18' 29,23'' e distância de 41,75 m; deste segue até o ponto 267 definido pelas coordenadas E: 355320,9801 m e N: 7384190,6300 m, com azimuth de 137° ,31' 40,70'' e distância de 19,24 m; deste segue até o ponto 268 definido pelas coordenadas E: 355334,6500 m e N: 7384173,3800 m, com azimuth de 141° ,36' 16,76'' e distância de 22,01 m; deste segue até o ponto 269 definido pelas coordenadas E: 355344,6301 m e N: 7384163,6400 m, com azimuth de 134° ,18' 08,77'' e distância de 13,95 m; deste segue até o ponto 270 definido pelas coordenadas E: 355359,4398 m e N: 7384156,4800 m, com azimuth de 115° ,48' 08,03'' e distância de 16,45 m; deste segue até o ponto 271 definido pelas coordenadas E: 355373,1801 m e N: 7384154,3400 m, com azimuth de 98° ,51' 08,93'' e distância de 13,91 m; deste segue até o ponto 272 definido pelas coordenadas E: 355389,8300 m e N: 7384155,7900 m, com azimuth de 85° ,01' 22,10'' e distância de 16,71 m; deste segue até o ponto 273 definido pelas coordenadas E: 355411,7901 m e N: 7384164,3300 m, com azimuth de 68° ,44' 58,50'' e distância de 23,56 m; deste segue até o ponto 274 definido pelas coordenadas E: 355441,8900 m e N: 7384178,5600 m, com azimuth de 64° ,41' 49,68'' e distância de 33,29 m; deste segue até o ponto 275 definido pelas coordenadas E: 355461,4655 m e N: 7384184,6710 m, com azimuth de 72° ,39' 46,41'' e distância de 20,51 m; deste segue até o ponto 276 definido pelas coordenadas E: 355471,6607 m e N: 7384185,8150 m, com azimuth de 83° ,35' 51,51'' e distância de 10,26 m; deste segue até o ponto 277 definido pelas

coordenadas E: 355533,5167 m e N: 7384185,7850 m, com azimute de 90° ,01' 40,04'' e distância de 61,86 m; deste segue até o ponto 278 definido pelas coordenadas E: 355535,5651 m e N: 7384124,4650 m, com azimute de 178° ,05' 12,27'' e distância de 61,35 m; deste segue até o ponto 279 definido pelas coordenadas E: 355620,5678 m e N: 7384043,4910 m, com azimute de 133° ,36' 34,38'' e distância de 117,40 m; deste segue até o ponto 280 definido pelas coordenadas E: 355706,2595 m e N: 7383961,2440 m, com azimute de 133° ,49' 29,76'' e distância de 118,78 m; deste segue até o ponto 281 definido pelas coordenadas E: 355717,4687 m e N: 7383924,1940 m, com azimute de 163° ,10' 01,93'' e distância de 38,71 m; deste segue até o ponto 282 definido pelas coordenadas E: 355742,2015 m e N: 7383893,3670 m, com azimute de 141° ,15' 34,53'' e distância de 39,52 m; deste segue até o ponto 283 definido pelas coordenadas E: 355789,5410 m e N: 7383886,7730 m, com azimute de 97° ,55' 47,30'' e distância de 47,80 m; deste segue até o ponto 284 definido pelas coordenadas E: 355803,4250 m e N: 7383897,4520 m, com azimute de 52° ,26' 02,40'' e distância de 17,52 m; deste segue até o ponto 285 definido pelas coordenadas E: 355742,1500 m e N: 7383650,9100 m, com azimute de 193° ,57' 26,51'' e distância de 254,04 m; deste segue até o ponto 286 definido pelas coordenadas E: 355714,3395 m e N: 7383577,5380 m, com azimute de 200° ,45' 30,32'' e distância de 78,47 m; deste, deflete à esquerda e segue pelo Córrego Paraíso, até o ponto 287 definido pelas coordenadas E: 356366,2118 m e N: 7383524,1910 m, com distância de 772,22m; Deste deflete à direita e segue pelo Córrego Sampaio Vital, até o ponto 288 definido pelas coordenadas E: 356288,0314 m e N: 7383025,011 m, com distância de 540,36m; deste segue pelo córrego Casa Grande, até o ponto 289 definido pelas coordenadas E: 356439,3900 m e N: 7382149,6000 m, com distância de 1.041,42m; deste segue até o ponto 290 definido pelas coordenadas E: 356439,4373 m e N: 7382149,3090 m, com azimute de 170° , 46' 03,78'' e distância de 0,29 m; deste segue até o ponto 291 definido pelas coordenadas E: 356456,0241 m e N: 7382146,2520 m, com azimute de 100° ,26' 33,40'' e distância de 16,87 m; deste segue até o ponto 292, definido pelas coordenadas E: 356462,3631 m e N: 7382159,9000 m, com azimute de 24° ,54' 47,36'' e distância de 15,05 m; deste segue até o ponto 293 definido pelas coordenadas E: 356466,8201 m e N: 7382174,0800 m, com azimute de 17° ,26' 55,55'' e distância de 14,86 m; deste segue até o ponto 294 definido pelas coordenadas E: 356473,1591 m e N: 7382187,7280 m, com azimute de 24° ,54' 47,36'' e distância de 15,05 m; deste segue até o ponto 295 definido pelas coordenadas E: 356494,5630 m e N: 7382236,1080 m, com azimute de 23° ,51'

54,65'' e distância de 52,90 m; deste segue até o ponto 296 definido pelas coordenadas E: 356498,8639 m e N: 7382244,3200 m, com azimuth de 27° ,38' 33,22'' e distância de 9,27 m; deste segue até o ponto 297 definido pelas coordenadas E: 356506,3391 m e N: 7382260,1380 m, com azimuth de 25° ,17' 39,38'' e distância de 17,50 m; deste segue até o ponto 298 definido pelas coordenadas E: 356515,8773 m e N: 7382291,5690 m, com azimuth de 16° ,52' 52,30'' e distância de 32,85 m; deste segue até o ponto 299 definido pelas coordenadas E: 356591,4341 m e N: 7382221,6620 m, com azimuth de 132° ,46' 32,72'' e distância de 102,94 m; deste segue até o ponto 300 definido pelas coordenadas E: 356594,6266 m e N: 7382212,4540 m, com azimuth de 160° ,52' 41,12'' e distância de 9,75 m; deste segue até o ponto 301 definido pelas coordenadas E: 356605,4083 m e N: 7382202,5910 m, com azimuth de 132° ,27' 07,16'' e distância de 14,61 m; deste segue até o ponto 302 definido pelas coordenadas E: 356602,1190 m e N: 7382191,1080 m, com azimuth de 195° ,59' 03,61'' e distância de 11,94 m; deste segue até o ponto 303 definido pelas coordenadas E: 356594,6323 m e N: 7382175,2910 m, com azimuth de 205° ,19' 46,97'' e distância de 17,50 m; deste segue até o ponto 304 definido pelas coordenadas E: 356571,0501 m e N: 7382130,6600 m, com azimuth de 207° ,51' 04,14'' e distância de 50,48 m; deste segue até o ponto 305 definido pelas coordenadas E: 356564,5300 m e N: 7382124,8700 m, com azimuth de 228° ,23' 39,05'' e distância de 8,72 m; deste segue até o ponto 306 definido pelas coordenadas E: 356553,8001 m e N: 7382119,2200 m, com azimuth de 242° ,13' 48,85'' e distância de 12,13 m; deste segue até o ponto 307 definido pelas coordenadas E: 356536,4000 m e N: 7382115,1000 m, com azimuth de 256° ,40' 43,77'' e distância de 17,88 m; deste segue até o ponto 308 definido pelas coordenadas E: 356517,9673 m e N: 7382114,3870 m, com azimuth de 267° ,47' 05,39'' e distância de 18,45 m; deste segue até o ponto 309 definido pelas coordenadas E: 356527,1494 m e N: 7382109,4570 m, com azimuth de 118° ,13' 55,14'' e distância de 10,42 m; deste segue até o ponto 310 definido pelas coordenadas E: 356562,5563 m e N: 7382067,8500 m, com azimuth de 139° ,36' 09,87'' e distância de 54,63 m; deste segue até o ponto 311 definido pelas coordenadas E: 356579,5583 m e N: 7382051,5570 m, com azimuth de 133° ,46' 48,36'' e distância de 23,55 m; deste segue até o ponto 312 definido pelas coordenadas E: 356577,3659 m e N: 7382046,5620 m, com azimuth de 203° ,41' 51,29'' e distância de 5,45 m; deste segue até o ponto 313 definido pelas coordenadas E: 356561,3200 m e N: 7382008,0600 m, com azimuth de 202° ,37' 27,03'' e distância de 41,71 m; deste, deflete à direita e segue pelo Córrego Pedreira,



até o ponto 314 definido pelas coordenadas E: 356531,0000 m e N: 7381847,1400 m, com distância de 176,60 m; deste segue até o ponto 315 definido pelas coordenadas E: 356524,4900 m e N: 7381801,2900 m, com azimute de 188° ,04' 52,00'' e distância de 46,31 m; deste, deflete à esquerda e segue pelo Córrego Pedreira até o ponto 316 definido pelas coordenadas E: 356528,7000 m e N: 7381595,9100 m, com distância de 208,09 m; deste segue até o ponto 317 definido pelas coordenadas E: 356536,6533 m e N: 7381588,4630 m, com azimute de 133° ,07' 01,28'' e distância de 10,90 m; deste segue até o ponto 318 definido pelas coordenadas E: 356539,3933 m e N: 7381587,9630 m, com azimute de 100° ,20' 29,92'' e distância de 2,79 m; deste segue até o ponto 319 definido pelas coordenadas E: 356542,2133 m e N: 7381588,0430 m, com azimute de 88° ,22' 30,09'' e distância de 2,82 m; deste segue até o ponto 320 definido pelas coordenadas E: 356545,9233 m e N: 7381589,8630 m, com azimute de 63° ,52' 08,40'' e distância de 4,13 m; deste segue até o ponto 321 definido pelas coordenadas E: 356547,3560 m e N: 7381591,3260 m, com azimute de 44° ,24' 01,77'' e distância de 2,05 m; deste segue até o ponto 322 definido pelas coordenadas E: 356573,2033 m e N: 7381622,7730 m, com azimute de 39° ,25' 04,38'' e distância de 40,71 m; deste segue até o ponto 323 definido pelas coordenadas E: 356583,8433 m e N: 7381634,5130 m, com azimute de 42° ,11' 10,02'' e distância de 15,84 m; deste segue até o ponto 324 definido pelas coordenadas E: 356611,9522 m e N: 7381658,9400 m, com azimute de 49° ,00' 32,16'' e distância de 37,24 m; deste segue até o ponto 325 definido pelas coordenadas E: 356625,3533 m e N: 7381670,7430 m, com azimute de 48° ,37' 41,01'' e distância de 17,86 m; deste segue até o ponto 326 definido pelas coordenadas E: 356625,9533 m e N: 7381671,7030 m, com azimute de 32° ,00' 19,38'' e distância de 1,13 m; deste segue até o ponto 327 definido pelas coordenadas E: 356628,8533 m e N: 7381684,0430 m, com azimute de 13° ,13' 29,97'' e distância de 12,68 m; deste segue até o ponto 328 definido pelas coordenadas E: 356635,2106 m e N: 7381713,1870 m, com azimute de 12° ,18' 19,46'' e distância de 29,83 m; deste segue até o ponto 329 definido pelas coordenadas E: 356636,2141 m e N: 7381706,9910 m, com azimute de 170° ,48' 01,07'' e distância de 6,28 m; deste segue até o ponto 330 definido pelas coordenadas E: 356636,8733 m e N: 7381696,1230 m, com azimute de 176° ,31' 44,29'' e distância de 10,89 m; deste segue até o ponto 331 definido pelas coordenadas E: 356634,9187 m e N: 7381682,3150 m, com azimute de 188° ,03' 25,23'' e distância de 13,95 m; deste segue até o ponto 332 definido pelas coordenadas E: 356631,0033 m e N: 7381664,8830 m, com azimute de 192° ,39' 32,79'' e distância de 17,87 m; deste segue até o ponto 333 definido pelas

coordenadas E: 356628,6644 m e N: 7381662,7440 m, com azimute de 227° ,33' 21,85'' e distância de 3,17 m; deste segue até o ponto 334 definido pelas coordenadas E: 356646,0026 m e N: 7381642,0460 m, com azimute de 140° ,02' 52,54'' e distância de 27,00 m; deste segue até o ponto 335 definido pelas coordenadas E: 356650,5069 m e N: 7381617,4550 m, com azimute de 169° ,37' 12,98'' e distância de 25,00 m; deste segue até o ponto 336 definido pelas coordenadas E: 356631,5741 m e N: 7381546,0590 m, com azimute de 194° ,51' 06,73'' e distância de 73,86 m; deste segue até o ponto 337 definido pelas coordenadas E: 356620,4741 m e N: 7381495,2490 m, com azimute de 192° ,19' 23,81'' e distância de 52,01 m; deste segue até o ponto 338 definido pelas coordenadas E: 356606,5839 m e N: 7381447,3010 m, com azimute de 196° ,09' 21,36'' e distância de 49,92 m; deste segue até o ponto 339 definido pelas coordenadas E: 356601,4241 m e N: 7381428,5590 m, com azimute de 195° ,23' 33,33'' e distância de 19,44 m; deste segue até o ponto 340 definido pelas coordenadas E: 356593,2538 m e N: 7381411,5200 m, com azimute de 205° ,37' 04,76'' e distância de 18,90 m; deste segue até o ponto 341 definido pelas coordenadas E: 356590,3141 m e N: 7381404,7390 m, com azimute de 203° ,26' 15,73'' e distância de 7,39 m; deste segue até o ponto 342 definido pelas coordenadas E: 356580,7941 m e N: 7381376,1590 m, com azimute de 198° ,25' 22,51'' e distância de 30,12 m; deste segue até o ponto 343 definido pelas coordenadas E: 356580,7940 m e N: 7381346,0090 m, com azimute de 180° ,00' 00,68'' e distância de 30,15 m; deste segue até o ponto 1, com azimute de 201° ,18' 12,03'' e distância de 16,15m, fechando desta maneira o perímetro.

### **ZDE 3 – ZONA DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO 3**

Inicia-se no ponto 1 definido pelas coordenadas E: 356776,3735 m e N: 7380982,448 m, deste segue até o ponto 2 definido pelas coordenadas E: 356777,0961 m e N: 7380992,2150 m, com azimute de 4° ,13' 52,51'' e distância de 9,79 m; deste segue até o ponto 3 definido pelas coordenadas E: 356778,3950 m e N: 7381009,5660 m, com azimute de 4° ,16' 52,29'' e distância de 17,40 m; deste segue até o ponto 4 definido pelas coordenadas E: 356776,9050 m e N: 7381019,7860 m, com azimute de 351° ,42' 18,51'' e distância de 10,33 m; deste segue até o ponto 5 definido pelas coordenadas E: 356778,0950 m e N: 7381027,5660 m, com azimute de 8° ,41' 46,86'' e distância de 7,87 m; deste segue até o ponto 6 definido pelas coordenadas E: 356777,7097 m e N: 7381038,6400 m, com azimute de 358° ,00' 26,28'' e distância de 11,08 m; deste segue até o ponto 7 definido pelas coordenadas

E: 356777,5733 m e N: 7381043,8900 m, com azimute de  $358^{\circ} 30' 42,25''$  e distância de 5,25 m; deste segue até o ponto 8 definido pelas coordenadas E: 356777,2050 m e N: 7381054,1960 m, com azimute de  $357^{\circ} 57' 11,96''$  e distância de 10,31 m; deste segue até o ponto 9 definido pelas coordenadas E: 356778,9950 m e N: 7381068,2560 m, com azimute de  $7^{\circ} 15' 19,38''$  e distância de 14,17 m; deste segue até o ponto 10 definido pelas coordenadas E: 356777,7950 m e N: 7381078,4360 m, com azimute de  $353^{\circ} 16' 37,56''$  e distância de 10,25 m; deste segue até o ponto 11 definido pelas coordenadas E: 356776,9050 m e N: 7381087,7060 m, com azimute de  $354^{\circ} 30' 57,31''$  e distância de 9,31 m; deste segue até o ponto 12 definido pelas coordenadas E: 356776,4144 m e N: 7381089,0190 m, com azimute de  $339^{\circ} 30' 42,81''$  e distância de 1,40 m; deste segue até o ponto 13 definido pelas coordenadas E: 356775,0509 m e N: 7381092,8370 m, com azimute de  $340^{\circ} 20' 49,66''$  e distância de 4,05 m; deste segue até o ponto 14 definido pelas coordenadas E: 356772,8694 m e N: 7381098,9730 m, com azimute de  $340^{\circ} 25' 42,38''$  e distância de 6,51 m; deste segue até o ponto 15 definido pelas coordenadas E: 356769,7250 m e N: 7381107,7460 m, com azimute de  $340^{\circ} 16' 53,09''$  e distância de 9,32 m; deste segue até o ponto 16 definido pelas coordenadas E: 356765,6432 m e N: 7381116,5610 m, com azimute de  $335^{\circ} 09' 12,34''$  e distância de 9,71 m; deste segue até o ponto 17 definido pelas coordenadas E: 356760,8712 m e N: 7381126,3780 m, com azimute de  $334^{\circ} 04' 32,95''$  e distância de 10,92 m; deste segue até o ponto 18 definido pelas coordenadas E: 356757,5307 m e N: 7381132,5810 m, com azimute de  $331^{\circ} 41' 46,37''$  e distância de 7,05 m; deste segue até o ponto 19 definido pelas coordenadas E: 356756,0991 m e N: 7381135,0360 m, com azimute de  $329^{\circ} 45' 07,13''$  e distância de 2,84 m; deste segue até o ponto 20 definido pelas coordenadas E: 356755,6219 m e N: 7381136,0580 m, com azimute de  $334^{\circ} 58' 14,99''$  e distância de 1,13 m; deste segue até o ponto 21 definido pelas coordenadas E: 356752,6905 m e N: 7381145,1250 m, com azimute de  $342^{\circ} 05' 01,53''$  e distância de 9,53 m; deste segue até o ponto 22 definido pelas coordenadas E: 356750,4409 m e N: 7381152,6920 m, com azimute de  $343^{\circ} 26' 35,76''$  e distância de 7,89 m; deste segue até o ponto 23 definido pelas coordenadas E: 356748,9411 m e N: 7381159,8500 m, com azimute de  $348^{\circ} 09' 58,09''$  e distância de 7,31 m; deste segue até o ponto 24 definido pelas coordenadas E: 356746,5551 m e N: 7381168,4400 m, com azimute de  $344^{\circ} 28' 35,68''$  e distância de 8,92 m; deste segue até o ponto 25 definido pelas coordenadas E: 356742,7374 m e N: 7381182,2110 m, com azimute de  $344^{\circ} 30' 18,59''$  e distância de 14,29 m; deste

segue até o ponto 26 definido pelas coordenadas E: 356742,2602 m e N: 7381184,6650 m, com azimute de 348° ,59' 44,55'' e distância de 2,50 m; deste segue até o ponto 27 definido pelas coordenadas E: 356734,4204 m e N: 7381197,8220 m, com azimute de 329° ,12' 38,71'' e distância de 15,32 m; deste segue até o ponto 28 definido pelas coordenadas E: 356722,1495 m e N: 7381207,5710 m, com azimute de 308° ,27' 59,34'' e distância de 15,67 m; deste segue até o ponto 29 definido pelas coordenadas E: 356705,5837 m e N: 7381224,0000 m, com azimute de 314° ,45' 44,81'' e distância de 23,33 m; deste segue até o ponto 30 definido pelas coordenadas E: 356688,4043 m e N: 7381240,0890 m, com azimute de 313° ,07' 21,92'' e distância de 23,54 m; deste segue até o ponto 31 definido pelas coordenadas E: 356668,0209 m e N: 7381258,9040 m, com azimute de 312° ,42' 31,37'' e distância de 27,74 m; deste segue até o ponto 32 definido pelas coordenadas E: 356654,2502 m e N: 7381264,7670 m, com azimute de 293° ,03' 44,35'' e distância de 14,97 m; deste segue até o ponto 33 definido pelas coordenadas E: 356642,9336 m e N: 7381271,3110 m, com azimute de 300° ,02' 21,54'' e distância de 13,07 m; deste segue até o ponto 34 definido pelas coordenadas E: 356627,7994 m e N: 7381285,7640 m, com azimute de 313° ,40' 51,91'' e distância de 20,93 m; deste segue até o ponto 35 definido pelas coordenadas E: 356620,3005 m e N: 7381288,7630 m, com azimute de 291° ,47' 51,80'' e distância de 8,08 m; deste segue até o ponto 36 definido pelas coordenadas E: 356611,3018 m e N: 7381292,9220 m, com azimute de 294° ,48' 19,21'' e distância de 9,91 m; deste segue até o ponto 37 definido pelas coordenadas E: 356600,8715 m e N: 7381293,8760 m, com azimute de 275° ,13' 33,52'' e distância de 10,47 m; deste segue até o ponto 38 definido pelas coordenadas E: 356594,0543 m e N: 7381295,7850 m, com azimute de 285° ,38' 37,25'' e distância de 7,08 m; deste segue até o ponto 39 definido pelas coordenadas E: 356584,5784 m e N: 7381297,5580 m, com azimute de 280° ,35' 52,29'' e distância de 9,64 m; deste segue até o ponto 40 definido pelas coordenadas E: 356575,9206 m e N: 7381300,0120 m, com azimute de 285° ,49' 30,20'' e distância de 9,00 m; deste segue até o ponto 41 definido pelas coordenadas E: 356567,1264 m e N: 7381305,1930 m, com azimute de 300° ,30' 14,28'' e distância de 10,21 m; deste segue até o ponto 42 definido pelas coordenadas E: 356565,8668 m e N: 7381311,3420 m, com azimute de 348° ,25' 23,97'' e distância de 6,28 m; deste segue até o ponto 43 definido pelas coordenadas E: 356565,9483 m e N: 7381311,5530 m, com azimute de 21° ,07' 09,66'' e distância de 0,23 m; deste segue até o ponto 44 definido pelas coordenadas E: 356565,8657 m e N: 7381311,4550 m,

com azimute de  $220^{\circ} ,07' 33,97''$  e distância de 0,13 m; deste segue até o ponto 45 definido pelas coordenadas E: 356571,7311 m e N: 7381326,4970 m, com azimute de  $21^{\circ} ,18' 09,16''$  e distância de 16,15 m; deste segue até o ponto 46 definido pelas coordenadas E: 356580,7941 m e N: 7381346,0090 m, com azimute de  $24^{\circ} ,54' 50,71''$  e distância de 21,51 m; deste segue até o ponto 47 definido pelas coordenadas E: 356580,7940 m e N: 7381376,1590 m, com azimute de  $359^{\circ} ,59' 59,32''$  e distância de 30,15 m; deste segue até o ponto 48 definido pelas coordenadas E: 356590,3141 m e N: 7381404,7390 m, com azimute de  $18^{\circ} ,25' 23,16''$  e distância de 30,12 m; deste segue até o ponto 49 definido pelas coordenadas E: 356593,2538 m e N: 7381411,5200 m, com azimute de  $23^{\circ} ,26' 15,73''$  e distância de 7,39 m; deste segue até o ponto 50 definido pelas coordenadas E: 356601,4241 m e N: 7381428,5590 m, com azimute de  $25^{\circ} ,37' 04,76''$  e distância de 18,90 m; deste segue até o ponto 51 definido pelas coordenadas E: 356606,5839 m e N: 7381447,3010 m, com azimute de  $15^{\circ} ,23' 33,33''$  e distância de 19,44 m; deste segue até o ponto 52 definido pelas coordenadas E: 356620,4741 m e N: 7381495,2490 m, com azimute de  $16^{\circ} ,09' 21,36''$  e distância de 49,92 m; deste segue até o ponto 53 definido pelas coordenadas E: 356631,5741 m e N: 7381546,0590 m, com azimute de  $12^{\circ} ,19' 23,81''$  e distância de 52,01 m; deste segue até o ponto 54 definido pelas coordenadas E: 356650,5069 m e N: 7381617,4550 m, com azimute de  $14^{\circ} ,51' 06,73''$  e distância de 73,86 m; deste segue até o ponto 55 definido pelas coordenadas E: 356646,0026 m e N: 7381642,0460 m, com azimute de  $349^{\circ} ,37' 12,98''$  e distância de 25,00 m; deste segue até o ponto 56 definido pelas coordenadas E: 356628,6644 m e N: 7381662,7440 m, com azimute de  $320^{\circ} ,02' 52,54''$  e distância de 27,00 m; deste segue até o ponto 57 definido pelas coordenadas E: 356631,0033 m e N: 7381664,8830 m, com azimute de  $47^{\circ} ,33' 21,85''$  e distância de 3,17 m; deste segue até o ponto 58 definido pelas coordenadas E: 356634,9187 m e N: 7381682,3150 m, com azimute de  $12^{\circ} ,39' 32,79''$  e distância de 17,87 m; deste segue até o ponto 59 definido pelas coordenadas E: 356636,8733 m e N: 7381696,1230 m, com azimute de  $8^{\circ} ,03' 25,23''$  e distância de 13,95 m; deste segue até o ponto 60 definido pelas coordenadas E: 356636,2141 m e N: 7381706,9910 m, com azimute de  $356^{\circ} ,31' 44,29''$  e distância de 10,89 m; deste segue até o ponto 61 definido pelas coordenadas E: 356635,2106 m e N: 7381713,1870 m, com azimute de  $350^{\circ} ,48' 01,07''$  e distância de 6,28 m; deste segue até o ponto 62 definido pelas coordenadas E: 356628,8533 m e N: 7381684,0430 m, com azimute de  $192^{\circ} ,18' 19,46''$  e distância de 29,83 m; deste segue até o ponto 63 definido pelas coordenadas E: 356625,9533 m e N: 7381671,7030 m, com azimute de  $193^{\circ} ,13' 29,97''$  e distância

de 12,68 m; deste segue até o ponto 64 definido pelas coordenadas E: 356625,3533 m e N: 7381670,7430 m, com azimute de  $212^{\circ} 00' 19,38''$  e distância de 1,13 m; deste segue até o ponto 65 definido pelas coordenadas E: 356611,9522 m e N: 7381658,9400 m, com azimute de  $228^{\circ} 37' 41,01''$  e distância de 17,86 m; deste segue até o ponto 66 definido pelas coordenadas E: 356583,8433 m e N: 7381634,5130 m, com azimute de  $229^{\circ} 00' 32,16''$  e distância de 37,24 m; deste segue até o ponto 67 definido pelas coordenadas E: 356573,2033 m e N: 7381622,7730 m, com azimute de  $222^{\circ} 11' 10,02''$  e distância de 15,84 m; deste segue até o ponto 68 definido pelas coordenadas E: 356547,3560 m e N: 7381591,3260 m, com azimute de  $219^{\circ} 25' 04,38''$  e distância de 40,71 m; deste segue até o ponto 69 definido pelas coordenadas E: 356545,9233 m e N: 7381589,8630 m, com azimute de  $224^{\circ} 24' 01,77''$  e distância de 2,05 m; deste segue até o ponto 70 definido pelas coordenadas E: 356542,2133 m e N: 7381588,0430 m, com azimute de  $243^{\circ} 52' 08,40''$  e distância de 4,13 m; deste segue até o ponto 71 definido pelas coordenadas E: 356539,3933 m e N: 7381587,9630 m, com azimute de  $268^{\circ} 22' 30,09''$  e distância de 2,82 m; deste segue até o ponto 72 definido pelas coordenadas E: 356536,6533 m e N: 7381588,4630 m, com azimute de  $280^{\circ} 20' 29,92''$  e distância de 2,79 m; deste segue até o ponto 73 definido pelas coordenadas E: 356528,7000 m e N: 7381595,9100 m, com azimute de  $313^{\circ} 07' 01,28''$  e distância de 10,90 m; deste segue pelo Córrego Pedreira, até o ponto 74 definido pelas coordenadas E: 356524,4900 m e N: 7381801,2900 m, com distância de 208,09m; deste segue até o ponto 75 definido pelas coordenadas E: 356531,0000 m e N: 7381847,1400 m, com azimute de  $8^{\circ} 04' 52,00''$  e distância de 46,31 m; deste deflete à esquerda e segue pelo Córrego Pedreira, até o ponto 76 definido pelas coordenadas E: 356561,3200 m e N: 7382008,0600 m, com distância de 176,60m; deste segue até o ponto 77 definido pelas coordenadas E: 356577,3659 m e N: 7382046,5620 m, com azimute de  $22^{\circ} 37' 27,03''$  e distância de 41,71 m; deste segue até o ponto 78 definido pelas coordenadas E: 356579,5583 m e N: 7382051,5570 m, com azimute de  $23^{\circ} 41' 51,29''$  e distância de 5,45 m; deste segue até o ponto 79 definido pelas coordenadas E: 356562,5563 m e N: 7382067,8500 m, com azimute de  $313^{\circ} 46' 48,36''$  e distância de 23,55 m; deste segue até o ponto 80 definido pelas coordenadas E: 356527,1494 m e N: 7382109,4570 m, com azimute de  $319^{\circ} 36' 09,87''$  e distância de 54,63 m; deste segue até o ponto 81 definido pelas coordenadas E: 356517,9673 m e N: 7382114,3870 m, com azimute de  $298^{\circ} 13' 55,14''$  e distância de 10,42 m; deste segue até o ponto 82 definido pelas coordenadas E: 356536,4000 m e N: 7382115,1000 m, com azimute de  $87^{\circ} 47' 05,39''$  e distância de 18,45 m; deste

segue até o ponto 83 definido pelas coordenadas E: 356553,8001 m e N: 7382119,2200 m, com azimute de  $76^{\circ} 40' 43,77''$  e distância de 17,88 m; deste segue até o ponto 84 definido pelas coordenadas E: 356564,5300 m e N: 7382124,8700 m, com azimute de  $62^{\circ} 13' 48,85''$  e distância de 12,13 m; deste segue até o ponto 85 definido pelas coordenadas E: 356571,0501 m e N: 7382130,6600 m, com azimute de  $48^{\circ} 23' 39,05''$  e distância de 8,72 m; deste segue até o ponto 86 definido pelas coordenadas E: 356594,6323 m e N: 7382175,2910 m, com azimute de  $27^{\circ} 51' 04,14''$  e distância de 50,48 m; deste segue até o ponto 87 definido pelas coordenadas E: 356602,1190 m e N: 7382191,1080 m, com azimute de  $25^{\circ} 19' 46,97''$  e distância de 17,50 m; deste segue até o ponto 88 definido pelas coordenadas E: 356605,4083 m e N: 7382202,5910 m, com azimute de  $15^{\circ} 59' 03,61''$  e distância de 11,94 m; deste segue até o ponto 89 definido pelas coordenadas E: 356594,6266 m e N: 7382212,4540 m, com azimute de  $312^{\circ} 27' 07,16''$  e distância de 14,61 m; deste segue até o ponto 90 definido pelas coordenadas E: 356591,4341 m e N: 7382221,6620 m, com azimute de  $340^{\circ} 52' 41,12''$  e distância de 9,75 m; deste segue até o ponto 91 definido pelas coordenadas E: 356515,8773 m e N: 7382291,5690 m, com azimute de  $312^{\circ} 46' 32,72''$  e distância de 102,94 m; deste segue até o ponto 92 definido pelas coordenadas E: 356506,3391 m e N: 7382260,1380 m, com azimute de  $196^{\circ} 52' 52,30''$  e distância de 32,85 m; deste segue até o ponto 93 definido pelas coordenadas E: 356498,8639 m e N: 7382244,3200 m, com azimute de  $205^{\circ} 17' 39,38''$  e distância de 17,50 m; deste segue até o ponto 94 definido pelas coordenadas E: 356494,5630 m e N: 7382236,1080 m, com azimute de  $207^{\circ} 38' 33,22''$  e distância de 9,27 m; deste segue até o ponto 95 definido pelas coordenadas E: 356473,1591 m e N: 7382187,7280 m, com azimute de  $203^{\circ} 51' 54,65''$  e distância de 52,90 m; deste segue até o ponto 96 definido pelas coordenadas E: 356466,8201 m e N: 7382174,0800 m, com azimute de  $204^{\circ} 54' 47,36''$  e distância de 15,05 m; deste segue até o ponto 97 definido pelas coordenadas E: 356462,3631 m e N: 7382159,9000 m, com azimute de  $197^{\circ} 26' 55,55''$  e distância de 14,86 m; deste segue até o ponto 98 definido pelas coordenadas E: 356456,0241 m e N: 7382146,2520 m, com azimute de  $204^{\circ} 54' 47,36''$  e distância de 15,05 m; deste segue até o ponto 99 definido pelas coordenadas E: 356439,4373 m e N: 7382149,3090 m, com azimute de  $280^{\circ} 26' 33,40''$  e distância de 16,87 m; deste, deflete à direita e segue pelo Córrego Casa Grande, até o ponto 100 definido pelas coordenadas E: 356288,0314 m e N: 7383025,0110 m, com distância de 1.041,42m; deste segue pelo Córrego Sampaio Vital até o ponto 101 definido pelas coordenadas E: 356365,6649 m e N: 7383523,8780 m, com distância de 540,36m; deste, deflete à

esquerda e segue pelo Córrego Paraíso, até o ponto 102 definido pelas coordenadas E: 355714,3395 m e N: 7383577,5380 m, com distância de 772,22m; deste segue até o ponto 103 definido pelas coordenadas E: 355742,1500 m e N: 7383650,9100 m, com azimuth de 20° ,45' 30,32'' e distância de 78,47 m; deste segue até o ponto 104 definido pelas coordenadas E: 355803,4250 m e N: 7383897,4520 m, com azimuth de 13° ,57' 26,51'' e distância de 254,04 m; deste segue até o ponto 105 definido pelas coordenadas E: 355789,5410 m e N: 7383886,7730 m, com azimuth de 232° , 26' 02,40'' e distância de 17,52 m; deste segue até o ponto 106 definido pelas coordenadas E: 355742,2015 m e N: 7383893,3670 m, com azimuth de 277° ,55' 47,30'' e distância de 47,80 m; deste segue até o ponto 107 definido pelas coordenadas E: 355717,4687 m e N: 7383924,1940 m, com azimuth de 321° ,15' 34,53'' e distância de 39,52 m; deste segue até o ponto 108 definido pelas coordenadas E: 355706,2595 m e N: 7383961,2440 m, com azimuth de 343° ,10' 01,93'' e distância de 38,71 m; deste segue até o ponto 109 definido pelas coordenadas E: 355620,5678 m e N: 7384043,4910 m, com azimuth de 313° ,49' 29,76'' e distância de 118,78 m; deste segue até o ponto 110 definido pelas coordenadas E: 355535,5651 m e N: 7384124,4650 m, com azimuth de 313° ,36' 34,38'' e distância de 117,40 m; deste segue até o ponto 111 definido pelas coordenadas E: 355533,5167 m e N: 7384185,7850 m, com azimuth de 358° ,05' 12,27'' e distância de 61,35 m; deste segue até o ponto 112 definido pelas coordenadas E: 355471,6607 m e N: 7384185,8150 m, com azimuth de 270° ,01' 40,04'' e distância de 61,86 m; deste segue até o ponto 113 definido pelas coordenadas E: 355461,4655 m e N: 7384184,6710 m, com azimuth de 263° ,35' 51,51'' e distância de 10,26 m; deste segue até o ponto 114 definido pelas coordenadas E: 355441,8900 m e N: 7384178,5600 m, com azimuth de 252° ,39' 46,41'' e distância de 20,51 m; deste segue até o ponto 115 definido pelas coordenadas E: 355411,7901 m e N: 7384164,3300 m, com azimuth de 244° ,41' 49,68'' e distância de 33,29 m; deste segue até o ponto 116 definido pelas coordenadas E: 355389,8300 m e N: 7384155,7900 m, com azimuth de 248° ,44' 58,50'' e distância de 23,56 m; deste segue até o ponto 117 definido pelas coordenadas E: 355373,1801 m e N: 7384154,3400 m, com azimuth de 265° ,01' 22,10'' e distância de 16,71 m; deste segue até o ponto 118 definido pelas coordenadas E: 355359,4398 m e N: 7384156,4800 m, com azimuth de 278° ,51' 08,93'' e distância de 13,91 m; deste segue até o ponto 119 definido pelas coordenadas E: 355344,6301 m e N: 7384163,6400 m, com azimuth de 295° ,48' 08,03'' e distância de 16,45 m; deste segue até o ponto 120 definido pelas coordenadas E: 355334,6500 m e N: 7384173,3800 m, com azimuth de 314° ,18'



08,77'' e distância de 13,95 m; deste segue até o ponto 121 definido pelas coordenadas E: 355320,9801 m e N: 7384190,6300 m, com azimute de 321° ,36' 16,76'' e distância de 22,01 m; deste segue até o ponto 122 definido pelas coordenadas E: 355307,9901 m e N: 7384204,8200 m, com azimute de 317° ,31' 40,70'' e distância de 19,24 m; deste segue até o ponto 123 definido pelas coordenadas E: 355273,1009 m e N: 7384227,7450 m, com azimute de 303° ,18' 29,23'' e distância de 41,75 m; deste segue até o ponto 124 definido pelas coordenadas E: 355119,8269 m e N: 7384370,0110 m, com azimute de 312° ,52' 00,79'' e distância de 209,12 m; deste segue até o ponto 125 definido pelas coordenadas E: 355091,4376 m e N: 7384391,9840 m, com azimute de 307° ,44' 22,09'' e distância de 35,90 m; deste segue até o ponto 126 definido pelas coordenadas E: 355010,1379 m e N: 7384472,5780 m, com azimute de 314° ,45' 00,89'' e distância de 114,48 m; deste segue até o ponto 127 definido pelas coordenadas E: 355006,5543 m e N: 7384476,1310 m, com azimute de 314° ,45' 15,59'' e distância de 5,05 m; deste, deflete à direita e segue pela divisa municipal entre Mauá e São Paulo até o ponto 128, definido pelas coordenadas E: 357682,6049 m e N: 7387949,6140 m, com distância de 5.399,47m; deste, segue pela divisa municipal entre Mauá e Ferraz de Vasconcelos, até o ponto 129 definido pelas coordenadas E: 358760,0763 m e N: 7387644,1140 m, com distância de 1.231,37m; deste, segue pela divisa municipal entre Mauá e Ribeirão Pires, até o ponto 1, com distância de 9.329,69m, fechando desta maneira o perímetro.