



Rua da Igreja nº 50 – Bairro Ana Florência
Ponte Nova-MG
Tel: (31)3817-1679 / (31) 8836-0666

MEMORIAL DESCRITIVO

Localidade: Distrito de Pontal
Contratante: Prefeitura Municipal de Ponte Nova
Município: Ponte Nova
Data: 09/08/10

Projeção: **Universal Transversa de Mercator**
Datum: **SAD69**
Meridiano Central: **-45° (Oeste)**

Área: **540,3897 Ha.**
Perímetro: **12780,080 m.**

Descrição Perimétrica

Inicia-se no ponto **430** definido pelas coordenadas **N:7746573,8680 m** e **E:719524,2480m**, confrontando **internamente com Rio Piranga** e **externamente com Agropecuária Gravatá**; deste segue até o ponto **429** definido pelas coordenadas **N:7746632,3970 m** e **E:719480,6310m**, com azimute de **323°18'21"** e distância de **72,994**; deste segue até o ponto **428** definido pelas coordenadas **N:7746652,7690 m** e **E:719452,6270m**, com azimute de **306°02'05"** e distância de **34,630**; deste segue até o ponto **426** definido pelas coordenadas **N:7746657,6290 m** e **E:719413,0460m**, com azimute de **277°00'00"** e distância de **39,878**; deste segue até o ponto **2978** definido pelas coordenadas **N:7746710,5871 m** e **E:719335,9518m**, com azimute de **304°29'10"** e distância de **93,531**; deste segue até o ponto **425** definido pelas coordenadas **N:7746779,2230 m** e **E:719205,3590m**, com azimute de **297°43'31"** e distância de **147,531**; deste segue até o ponto **424** definido pelas coordenadas **N:7746792,5530 m** e **E:719183,8140m**, com azimute de **301°44'43"** e distância de **25,335**; deste segue até o ponto **423** definido pelas coordenadas **N:7746818,6010 m** e **E:719152,3280m**, com azimute de **309°36'02"** e distância de **40,864**; deste segue até o ponto **2977** definido pelas coordenadas **N:7746883,8407 m** e **E:719063,8221m**, com azimute de **306°23'41"** e distância de **109,952**; deste segue até o ponto **421** definido pelas coordenadas **N:7746896,6400 m** e **E:719033,3620m**, com azimute de **292°47'32"** e distância de **33,040**; deste segue até o ponto **420** definido pelas coordenadas **N:7746907,2620 m** e **E:719000,9310m**, com azimute de **288°08'06"** e distância de **34,126**; deste segue até o ponto **419** definido pelas coordenadas **N:7746927,9660 m** e **E:718979,2340m**, com azimute de **313°39'30"** e distância de **29,990**; deste segue até o ponto **418** definido pelas coordenadas **N:7746960,9800 m** e **E:718956,3340m**, com azimute de **325°15'11"** e distância de **40,179**; deste segue até o ponto **2976** definido pelas coordenadas

N:7747033,3698 m e E:718928,9465m, com azimute de 339°16'36" e distância de 77,397; deste segue até o ponto 2975 definido pelas coordenadas N:7747079,5974 m e E:718871,3202m, com azimute de 308°44'11" e distância de 73,877; deste segue até o ponto 413 definido pelas coordenadas N:7747085,9770 m e E:718822,2240m, com azimute de 277°24'13" e distância de 49,509; deste segue até o ponto 2974 definido pelas coordenadas N:7747056,6737 m e E:718808,7640m, com azimute de 204°40'15" e distância de 32,247; deste segue até o ponto 2973 definido pelas coordenadas N:7747004,7467 m e E:718797,3654m, com azimute de 192°22'51" e distância de 53,163; deste segue até o ponto 2972 definido pelas coordenadas N:7746987,6810 m e E:718786,7748m, com azimute de 211°49'22" e distância de 20,085; deste segue até o ponto 2971 definido pelas coordenadas N:7746961,7909 m e E:718753,2486m, com azimute de 232°19'24" e distância de 42,359; deste segue até o ponto 2970 definido pelas coordenadas N:7746959,6301 m e E:718708,1573m, com azimute de 267°15'23" e distância de 45,143; deste segue até o ponto 2969 definido pelas coordenadas N:7746939,9436 m e E:718654,4607m, com azimute de 249°51'57" e distância de 57,192; deste segue até o ponto 2968 definido pelas coordenadas N:7746822,7913 m e E:718475,5660m, com azimute de 236°46'50" e distância de 213,841; deste segue até o ponto 2967 definido pelas coordenadas N:7746776,5636 m e E:718412,8737m, com azimute de 233°35'45" e distância de 77,893; deste segue até o ponto 2966 definido pelas coordenadas N:7746745,5341 m e E:718353,9809m, com azimute de 242°12'58" e distância de 66,567; deste segue até o ponto 2965 definido pelas coordenadas N:7746722,7369 m e E:718301,4207m, com azimute de 246°33'07" e distância de 57,291; deste segue até o ponto 2964 definido pelas coordenadas N:7746748,0671 m e E:718258,3593m, com azimute de 300°27'56" e distância de 49,959; deste segue até o ponto 2963 definido pelas coordenadas N:7746811,9556 m e E:718159,7825m, com azimute de 302°56'51" e distância de 117,470; deste segue até o ponto 2962 definido pelas coordenadas N:7746854,4367 m e E:718097,7302m, com azimute de 304°23'44" e distância de 75,201; deste segue até o ponto 2961 definido pelas coordenadas N:7746904,0965 m e E:718004,5400m, com azimute de 298°03'09" e distância de 105,596; deste segue até o ponto 2960 definido pelas coordenadas N:7746902,2827 m e E:717966,3883m, com azimute de 267°16'41" e distância de 38,195; deste segue até o ponto 2959 definido pelas coordenadas N:7746885,5835 m e E:717941,5740m, com azimute de 236°03'39" e distância de 29,910; deste segue até o ponto 2958 definido pelas coordenadas N:7746827,0130 m e E:717949,6472m, com azimute de 172°09'07" e distância de 59,124; deste segue até o ponto 2957 definido pelas coordenadas N:7746761,7877 m e E:717984,1597m, com azimute de 152°06'56" e distância de 73,793; deste segue até o ponto 2956 definido pelas coordenadas N:7746715,5600 m e E:718004,6349m, com azimute de 156°06'37" e distância de 50,559; deste segue até o ponto 2955 definido pelas coordenadas N:7746695,7180 m e E:718018,1444m, com azimute de 145°45'03" e distância de 24,004; deste segue até o ponto 2954 definido pelas coordenadas N:7746661,5222 m e E:717991,5476m, com azimute de 217°52'30" e distância de 43,321; deste segue até o ponto 2953 definido pelas coordenadas N:7746628,5929 m e E:717989,0146m, com azimute de 184°23'55" e distância de 33,027; deste segue até o ponto 2952 definido pelas coordenadas N:7746598,1966 m e E:717973,3943m, com azimute de 207°11'53" e distância de 34,175; deste segue até o ponto 2951 definido pelas coordenadas N:7746559,3570 m e E:717941,7315m, com azimute de 219°11'15" e distância de 50,110; deste segue até o ponto 381 definido pelas coordenadas N:7746531,8090 m e E:717895,4530m, com azimute de 239°14'10" e distância de 53,857; deste segue até o ponto 380 definido pelas coordenadas N:7746529,9100 m e E:717845,3740m, com azimute de 267°49'42" e distância de 50,115; deste segue até o ponto 2950 definido pelas coordenadas N:7746518,1386 m e

E:717822,1039m, com azimute de 243°10'01" e distância de 26,078; deste segue até o ponto 2949 definido pelas coordenadas N:7746504,1373 m e E:717786,0785m, com azimute de 248°45'41" e distância de 38,651; deste segue até o ponto 379 definido pelas coordenadas N:7746488,9750 m e E:717756,6040m, com azimute de 242°46'40" e distância de 33,146; deste segue até o ponto 2948 definido pelas coordenadas N:7746448,3105 m e E:717747,8315m, com azimute de 192°10'25" e distância de 41,600; deste segue até o ponto 2947 definido pelas coordenadas N:7746408,4154 m e E:717732,6334m, com azimute de 200°51'16" e distância de 42,692; deste segue até o ponto 2946 definido pelas coordenadas N:7746371,6866 m e E:717738,3327m, com azimute de 171°10'47" e distância de 37,168; deste segue até o ponto 2945 definido pelas coordenadas N:7746345,0898 m e E:717746,5650m, com azimute de 162°48'05" e distância de 27,842; deste segue até o ponto 2944 definido pelas coordenadas N:7746350,8373 m e E:717725,3874m, com azimute de 285°11'03" e distância de 21,944; deste segue até o ponto 2943 definido pelas coordenadas N:7746367,7242 m e E:717709,4388m, com azimute de 316°38'12" e distância de 23,228; deste segue até o ponto 2942 definido pelas coordenadas N:7746399,5498 m e E:717685,7725m, com azimute de 323°21'53" e distância de 39,661; deste segue até o ponto 2941 definido pelas coordenadas N:7746415,1714 m e E:717624,8327m, com azimute de 284°22'40" e distância de 62,910; deste segue até o ponto 2940 definido pelas coordenadas N:7746469,6301 m e E:717606,8266m, com azimute de 341°42'15" e distância de 57,358; deste segue até o ponto 375 definido pelas coordenadas N:7746486,0190 m e E:717528,2180m, com azimute de 281°46'36" e distância de 80,299; deste segue até o ponto 2939 definido pelas coordenadas N:7746497,8217 m e E:717474,3120m, com azimute de 282°21'00" e distância de 55,183; deste segue até o ponto 2938 definido pelas coordenadas N:7746500,3547 m e E:717413,5195m, com azimute de 272°23'09" e distância de 60,845; deste segue até o ponto 2937 definido pelas coordenadas N:7746526,3182 m e E:717366,0253m, com azimute de 298°39'50" e distância de 54,128; deste segue até o ponto 374 definido pelas coordenadas N:7746566,6460 m e E:717404,6230m, com azimute de 43°44'39" e distância de 55,822; deste segue até o ponto 373 definido pelas coordenadas N:7746669,3820 m e E:717408,9640m, com azimute de 2°25'10" e distância de 102,828; deste segue até o ponto 372 definido pelas coordenadas N:7746700,9390 m e E:717385,5790m, com azimute de 323°27'36" e distância de 39,277; deste segue até o ponto 371 definido pelas coordenadas N:7746680,9120 m e E:717341,2440m, com azimute de 245°41'25" e distância de 48,648; deste segue até o ponto 370 definido pelas coordenadas N:7746684,1400 m e E:717312,2170m, com azimute de 276°20'44" e distância de 29,206; deste segue até o ponto 365C definido pelas coordenadas N:7746658,3446 m e E:717301,6534m, com azimute de 202°16'12" e distância de 27,875; deste segue até o ponto 365E definido pelas coordenadas N:7746641,2191 m e E:717302,6948m, com azimute de 176°31'12" e distância de 17,157; deste segue até o ponto 365B definido pelas coordenadas N:7746613,9108 m e E:717289,8506m, com azimute de 205°11'22" e distância de 30,178; deste segue até o ponto 365D definido pelas coordenadas N:7746623,8621 m e E:717274,4608m, com azimute de 302°53'15" e distância de 18,327; deste segue até o ponto 365A definido pelas coordenadas N:7746624,3250 m e E:717252,3595m, com azimute de 271°11'59" e distância de 22,106; deste segue até o ponto 365D definido pelas coordenadas N:7746644,4590 m e E:717237,0854m, com azimute de 322°48'55" e distância de 25,272; deste segue até o ponto 365 definido pelas coordenadas N:7746666,4380 m e E:717233,2490m, com azimute de 350°05'56" e distância de 22,311; agora confrontando internamente com Rio Piranga e externamente com Adelaide Alvarenga - Sucessores de Ananias Alvarenga; deste segue até o ponto 2936 definido pelas coordenadas N:7746713,8998 m e E:717200,8272m, com azimute

de 325°39'45" e distância de 57,479; deste segue até o ponto 2935 definido pelas coordenadas N:7746734,4923 m e E:717160,3927m, com azimute de 296°59'20" e distância de 45,376; deste segue até o ponto 2934 definido pelas coordenadas N:7746734,7268 m e E:717084,5897m, com azimute de 270°10'38" e distância de 75,803; deste segue até o ponto 2933 definido pelas coordenadas N:7746761,4643 m e E:717038,1509m, com azimute de 299°55'53" e distância de 53,586; deste segue até o ponto 2932 definido pelas coordenadas N:7746800,7490 m e E:716951,4079m, com azimute de 294°21'54" e distância de 95,224; deste segue até o ponto **Adelaide Alvarenga - Sucessores de Ananias Alvarenga** definido pelas coordenadas N:7746829,0513 m e E:716921,0405m, com azimute de 312°59'03" e distância de 41,511; deste segue até o ponto 2930 definido pelas coordenadas N:7746837,4152 m e E:716915,7215m, com azimute de 327°32'45" e distância de 9,912; deste segue até o ponto 2929 definido pelas coordenadas N:7746859,8059 m e E:716908,4873m, com azimute de 342°05'41" e distância de 23,530; deste segue até o ponto 2928 definido pelas coordenadas N:7746888,7102 m e E:716921,2071m, com azimute de 23°45'10" e distância de 31,579; deste segue até o ponto 2927 definido pelas coordenadas N:7746930,6224 m e E:716942,0342m, com azimute de 26°25'26" e distância de 46,802; deste segue até o ponto 2926 definido pelas coordenadas N:7746997,6276 m e E:716972,8787m, com azimute de 24°43'05" e distância de 73,764; deste segue até o ponto 2925 definido pelas coordenadas N:7747042,0493 m e E:716989,8124m, com azimute de 20°52'01" e distância de 47,540; deste segue até o ponto 2924 definido pelas coordenadas N:7747081,7333 m e E:717021,8973m, com azimute de 38°57'21" e distância de 51,032; deste segue até o ponto 2923 definido pelas coordenadas N:7747108,9329 m e E:717064,8002m, com azimute de 57°37'34" e distância de 50,798; deste segue até o ponto 2922 definido pelas coordenadas N:7747120,5661 m e E:717085,9400m, com azimute de 61°10'34" e distância de 24,129; deste segue até o ponto 335 definido pelas coordenadas N:7747133,1320 m e E:717100,6530m, com azimute de 49°30'01" e distância de 19,349; agora confrontando internamente e externamente com **Adelaide Alvarenga - Sucessores de Ananias Alvarenga**; deste segue até o ponto 333 definido pelas coordenadas N:7747190,2500 m e E:717056,7850m, com azimute de 322°28'30" e distância de 72,020; deste segue até o ponto 332 definido pelas coordenadas N:7747191,4081 m e E:717052,0001m, com azimute de 283°36'20" e distância de 4,923; deste segue até o ponto 331 definido pelas coordenadas N:7747222,0221 m e E:717059,4096m, com azimute de 13°36'20" e distância de 31,498; deste segue até o ponto 330 definido pelas coordenadas N:7747253,6501 m e E:717061,9914m, com azimute de 4°40'00" e distância de 31,733; deste segue até o ponto 329 definido pelas coordenadas N:7747283,0137 m e E:717058,3837m, com azimute de 352°59'44" e distância de 29,584; deste segue até o ponto 328 definido pelas coordenadas N:7747316,0167 m e E:717044,9286m, com azimute de 337°49'10" e distância de 35,640; deste segue até o ponto 327 definido pelas coordenadas N:7747326,6330 m e E:717045,8404m, com azimute de 4°54'33" e distância de 10,655; deste segue até o ponto 2920 definido pelas coordenadas N:7747342,9631 m e E:717044,0914m, com azimute de 353°53'12" e distância de 16,424; deste segue até o ponto 317 definido pelas coordenadas N:7747352,8510 m e E:717038,1960m, com azimute de 329°11'44" e distância de 11,512; deste segue até o ponto 318 definido pelas coordenadas N:7747380,6407 m e E:717024,6569m, com azimute de 334°01'29" e distância de 30,912; deste segue até o ponto 319 definido pelas coordenadas N:7747423,8040 m e E:717000,8370m, com azimute de 331°06'28" e distância de 49,300; deste segue até o ponto 320 definido pelas coordenadas N:7747452,3620 m e E:716991,4990m, com azimute de 341°53'35" e distância de 30,046; deste segue até o ponto 321 definido pelas coordenadas N:7747470,4270 m e

E:716990,9560m, com azimute de 358°16'42" e distância de 18,073; deste segue até o ponto 323 definido pelas coordenadas N:7747494,7700 m e E:716986,1120m, com azimute de 348°44'45" e distância de 24,820; deste segue até o ponto 325 definido pelas coordenadas N:7747561,7650 m e E:716953,9300m, com azimute de 334°20'31" e distância de 74,324; deste segue até o ponto 326 definido pelas coordenadas N:7747591,9890 m e E:716946,7840m, com azimute de 346°41'51" e distância de 31,057; deste segue até o ponto 327 definido pelas coordenadas N:7747606,5230 m e E:716945,9990m, com azimute de 356°54'30" e distância de 14,555; deste segue até o ponto 314 definido pelas coordenadas N:7747746,0390 m e E:716922,9570m, com azimute de 350°37'19" e distância de 141,406; deste segue até o ponto 311 definido pelas coordenadas N:7747768,6950 m e E:716927,9680m, com azimute de 12°28'18" e distância de 23,204; deste segue até o ponto 310 definido pelas coordenadas N:7747803,2180 m e E:716941,4050m, com azimute de 21°16'01" e distância de 37,046; deste segue até o ponto 309 definido pelas coordenadas N:7747834,0870 m e E:716951,5340m, com azimute de 18°09'58" e distância de 32,488; agora confrontando internamente com Adelaide Alvarenga - Sucessores de Ananias Alvarenga e externamente com José Machado Guimarães; deste segue até o ponto 308 definido pelas coordenadas N:7747888,2760 m e E:716965,2930m, com azimute de 14°14'48" e distância de 55,908; deste segue até o ponto 307 definido pelas coordenadas N:7747915,4740 m e E:716975,3480m, com azimute de 20°17'21" e distância de 28,997; deste segue até o ponto 306 definido pelas coordenadas N:7747950,1460 m e E:716987,6730m, com azimute de 19°34'08" e distância de 36,797; deste segue até o ponto 305 definido pelas coordenadas N:7747992,2240 m e E:717000,0680m, com azimute de 16°24'49" e distância de 43,866; deste segue até o ponto 304 definido pelas coordenadas N:7748011,7680 m e E:717001,6370m, com azimute de 4°35'24" e distância de 19,607; deste segue até o ponto 303 definido pelas coordenadas N:7748056,7790 m e E:716990,9010m, com azimute de 346°35'04" e distância de 46,274; deste segue até o ponto 302 definido pelas coordenadas N:7748100,6360 m e E:716978,4120m, com azimute de 344°06'17" e distância de 45,601; deste segue até o ponto 301 definido pelas coordenadas N:7748164,1200 m e E:716954,9990m, com azimute de 339°45'21" e distância de 67,664; deste segue até o ponto 300 definido pelas coordenadas N:7748213,9600 m e E:716939,6340m, com azimute de 342°51'58" e distância de 52,155; deste segue até o ponto 299 definido pelas coordenadas N:7748267,4370 m e E:716924,4680m, com azimute de 344°10'00" e distância de 55,586; deste segue até o ponto 298 definido pelas coordenadas N:7748282,5680 m e E:716920,0660m, com azimute de 343°46'44" e distância de 15,758; agora confrontando internamente e externamente com Rodrigo Martins Brandão; deste segue até o ponto 297 definido pelas coordenadas N:7748312,4310 m e E:716899,7590m, com azimute de 325°47'03" e distância de 36,113; deste segue até o ponto 296 definido pelas coordenadas N:7748347,7200 m e E:716877,6120m, com azimute de 327°53'17" e distância de 41,663; deste segue até o ponto 295 definido pelas coordenadas N:7748361,8660 m e E:716876,1560m, com azimute de 354°07'24" e distância de 14,221; deste segue até o ponto 294 definido pelas coordenadas N:7748386,6900 m e E:716881,8930m, com azimute de 13°00'47" e distância de 25,478; deste segue até o ponto 293 definido pelas coordenadas N:7748397,4640 m e E:716889,2370m, com azimute de 34°16'48" e distância de 13,039; deste segue até o ponto 289 definido pelas coordenadas N:7748405,6710 m e E:716901,9040m, com azimute de 57°03'38" e distância de 15,093; deste segue até o ponto 2918 definido pelas coordenadas N:7748407,5014 m e E:716904,1721m, com azimute de 51°05'47" e distância de 2,915; deste segue até o ponto 2917 definido pelas coordenadas N:7748443,1494 m e E:716948,4679m, com azimute de 51°10'26" e distância de

56,859; deste segue até o ponto 286 definido pelas coordenadas N:7748463,3348 m e E:716976,5692m, com azimute de 54°18'36" e distância de 34,600; deste segue até o ponto 285 definido pelas coordenadas N:7748481,3851 m e E:717021,0086m, com azimute de 67°53'39" e distância de 47,965; deste segue até o ponto 284 definido pelas coordenadas N:7748484,1460 m e E:717036,3940m, com azimute de 79°49'36" e distância de 15,631; agora confrontando internamente com Distrito Pontal e externamente com Valter Gonegundes Padula; deste segue até o ponto 282 definido pelas coordenadas N:7748484,5260 m e E:717053,9650m, com azimute de 88°45'40" e distância de 17,575; deste segue até o ponto 2914 definido pelas coordenadas N:7748478,5397 m e E:717097,4682m, com azimute de 97°50'06" e distância de 43,913; deste segue até o ponto 2913 definido pelas coordenadas N:7748481,0497 m e E:717129,3762m, com azimute de 85°30'08" e distância de 32,007; deste segue até o ponto 2912 definido pelas coordenadas N:7748482,0437 m e E:717172,0892m, com azimute de 88°40'01" e distância de 42,725; deste segue até o ponto 2911 definido pelas coordenadas N:7748475,8887 m e E:717197,8912m, com azimute de 103°25'01" e distância de 26,526; deste segue até o ponto 2910 definido pelas coordenadas N:7748481,4227 m e E:717215,9502m, com azimute de 72°57'46" e distância de 18,888; deste segue até o ponto 253 definido pelas coordenadas N:7748500,1660 m e E:717248,3610m, com azimute de 59°57'32" e distância de 37,440; deste segue até o ponto 251 definido pelas coordenadas N:7748505,2230 m e E:717258,0180m, com azimute de 62°21'38" e distância de 10,901; deste segue até o ponto 252 definido pelas coordenadas N:7748508,9960 m e E:717257,6450m, com azimute de 354°21'15" e distância de 3,791; deste segue até o ponto 254 definido pelas coordenadas N:7748517,3110 m e E:717265,0000m, com azimute de 41°29'39" e distância de 11,101; deste segue até o ponto 255 definido pelas coordenadas N:7748530,8970 m e E:717274,5280m, com azimute de 35°02'33" e distância de 16,594; deste segue até o ponto 256 definido pelas coordenadas N:7748551,2490 m e E:717287,2410m, com azimute de 31°59'28" e distância de 23,996; deste segue até o ponto 258 definido pelas coordenadas N:7748597,3380 m e E:717306,1160m, com azimute de 22°16'15" e distância de 49,804; deste segue até o ponto 259 definido pelas coordenadas N:7748598,2920 m e E:717325,4440m, com azimute de 87°10'27" e distância de 19,352; deste segue até o ponto 260 definido pelas coordenadas N:7748583,5690 m e E:717348,7340m, com azimute de 122°17'58" e distância de 27,553; deste segue até o ponto 261 definido pelas coordenadas N:7748591,7470 m e E:717381,5070m, com azimute de 75°59'20" e distância de 33,778; deste segue até o ponto 262 definido pelas coordenadas N:7748608,8700 m e E:717405,0810m, com azimute de 54°00'26" e distância de 29,136; deste segue até o ponto 263 definido pelas coordenadas N:7748622,5250 m e E:717419,1420m, com azimute de 45°50'21" e distância de 19,600; deste segue até o ponto 264 definido pelas coordenadas N:7748639,1400 m e E:717455,2360m, com azimute de 65°16'56" e distância de 39,735; deste segue até o ponto 265 definido pelas coordenadas N:7748644,2910 m e E:717470,7910m, com azimute de 71°40'40" e distância de 16,386; deste segue até o ponto 272 definido pelas coordenadas N:7748690,6580 m e E:717562,6240m, com azimute de 63°12'38" e distância de 102,875; deste segue até o ponto 271 definido pelas coordenadas N:7748698,7180 m e E:717577,2890m, com azimute de 61°12'23" e distância de 16,734; deste segue até o ponto 270 definido pelas coordenadas N:7748725,3310 m e E:717602,2960m, com azimute de 43°13'05" e distância de 36,519; deste segue até o ponto 249 definido pelas coordenadas N:7748763,5280 m e E:717659,7300m, com azimute de 56°22'25" e distância de 68,976; deste segue até o ponto 275 definido pelas coordenadas N:7748787,0730 m e E:717687,7580m, com azimute de 49°58'05" e distância de 36,605; deste segue até o ponto 247 definido pelas coordenadas

N:7748812,2920 m e E:717717,7220m, com azimute de 49°54'52" e distância de 39,164; deste segue até o ponto 246 definido pelas coordenadas N:7748850,7180 m e E:717733,1810m, com azimute de 21°54'55" e distância de 41,419; agora confrontando internamente com o Distrito Pontal e externamente com Sucessores de Prudêncio Gomes Vieira; deste segue até o ponto 235 definido pelas coordenadas N:7748938,0280 m e E:717767,8040m, com azimute de 21°37'51" e distância de 93,924; agora confrontando internamente com o Distrito Pontal e externamente com Sucessores de Luiz Pereira Alvarenga; deste segue até o ponto 233 definido pelas coordenadas N:7748996,4660 m e E:717828,2480m, com azimute de 45°58'00" e distância de 84,074; deste segue até o ponto 232 definido pelas coordenadas N:7749042,4230 m e E:717856,4170m, com azimute de 31°30'21" e distância de 53,903; deste segue até o ponto 231 definido pelas coordenadas N:7749129,8010 m e E:717782,2550m, com azimute de 319°40'38" e distância de 114,608; deste segue até o ponto 230 definido pelas coordenadas N:7749226,7310 m e E:717721,8130m, com azimute de 328°03'14" e distância de 114,231; deste segue até o ponto 229 definido pelas coordenadas N:7749243,0200 m e E:717752,5340m, com azimute de 62°03'59" e distância de 34,772; deste segue até o ponto 228 definido pelas coordenadas N:7749290,3240 m e E:717796,8590m, com azimute de 43°08'16" e distância de 64,826; deste segue até o ponto 227 definido pelas coordenadas N:7749289,1960 m e E:717814,1150m, com azimute de 93°44'24" e distância de 17,293; deste segue até o ponto 223 definido pelas coordenadas N:7749322,4800 m e E:717826,8640m, com azimute de 20°57'31" e distância de 35,642; agora confrontando internamente com Distrito Pontal e externamente com Sucessores de Nelson Martins Santana; deste segue até o ponto 221 definido pelas coordenadas N:7749344,0850 m e E:717860,5140m, com azimute de 57°17'51" e distância de 39,989; agora confrontando internamente com Distrito Pontal e externamente com Luiz Alvarenga; deste segue até o ponto 225 definido pelas coordenadas N:7749380,9700 m e E:717907,6610m, com azimute de 51°57'45" e distância de 59,861; agora confrontando internamente com Distrito Pontal e externamente com Ronaldo Tavares; deste segue até o ponto 2909 definido pelas coordenadas N:7749343,0600 m e E:718037,4986m, com azimute de 106°16'36" e distância de 135,259; deste segue até o ponto 2908 definido pelas coordenadas N:7749391,1052 m e E:718131,3546m, com azimute de 62°53'31" e distância de 105,439; deste segue até o ponto 3599 definido pelas coordenadas N:7749559,2526 m e E:718384,0362m, com azimute de 56°21'29" e distância de 303,515; agora confrontando internamente com Distrito Pontal e externamente com Fazenda Três Corações; deste segue até o ponto 192 definido pelas coordenadas N:7749520,8020 m e E:718384,5250m, com azimute de 179°16'18" e distância de 38,454; deste segue até o ponto 191 definido pelas coordenadas N:7749485,2660 m e E:718363,3690m, com azimute de 210°46'01" e distância de 41,357; deste segue até o ponto 190 definido pelas coordenadas N:7749409,2220 m e E:718378,3780m, com azimute de 168°50'06" e distância de 77,511; deste segue até o ponto 189 definido pelas coordenadas N:7749390,0250 m e E:718396,2670m, com azimute de 137°01'12" e distância de 26,240; deste segue até o ponto 188 definido pelas coordenadas N:7749359,3940 m e E:718440,8560m, com azimute de 124°29'15" e distância de 54,097; deste segue até o ponto 187 definido pelas coordenadas N:7749332,2330 m e E:718447,4470m, com azimute de 166°21'36" e distância de 27,949; deste segue até o ponto 186 definido pelas coordenadas N:7749307,3530 m e E:718451,9630m, com azimute de 169°42'44" e distância de 25,287; deste segue até o ponto 185 definido pelas coordenadas N:7749248,9350 m e E:718402,9550m, com azimute de 219°59'38" e distância de 76,253; deste segue até o ponto 3598 definido pelas coordenadas N:7749166,4501 m e E:718432,0099m, com azimute de 160°35'44"

e distância de 87,453; agora confrontando internamente e externamente pela rodovia de acesso ao Pontal com Fazenda Três Corações; deste segue até o ponto 172 definido pelas coordenadas N:7749178,6030 m e E:718468,9160m, com azimute de 71°46'25" e distância de 38,856; deste segue até o ponto 171 definido pelas coordenadas N:7749203,2600 m e E:718514,7790m, com azimute de 61°44'11" e distância de 52,071; deste segue até o ponto 170 definido pelas coordenadas N:7749236,5240 m e E:718576,9330m, com azimute de 61°50'42" e distância de 70,495; deste segue até o ponto 169 definido pelas coordenadas N:7749260,0970 m e E:718614,3670m, com azimute de 57°48'02" e distância de 44,238; deste segue até o ponto 168 definido pelas coordenadas N:7749288,0600 m e E:718651,3170m, com azimute de 52°52'56" e distância de 46,338; deste segue até o ponto 167 definido pelas coordenadas N:7749316,1490 m e E:718683,9870m, com azimute de 49°18'42" e distância de 43,085; deste segue até o ponto 166 definido pelas coordenadas N:7749356,3320 m e E:718726,9240m, com azimute de 46°53'52" e distância de 58,807; deste segue até o ponto 165 definido pelas coordenadas N:7749374,1700 m e E:718748,2010m, com azimute de 50°01'28" e distância de 27,765; deste segue até o ponto 164 definido pelas coordenadas N:7749387,8830 m e E:718796,5870m, com azimute de 74°10'37" e distância de 50,292; deste segue até o ponto 163 definido pelas coordenadas N:7749389,1930 m e E:718844,4380m, com azimute de 88°25'55" e distância de 47,869; deste segue até o ponto 162 definido pelas coordenadas N:7749382,4850 m e E:718874,1980m, com azimute de 102°42'09" e distância de 30,507; deste segue até o ponto 161 definido pelas coordenadas N:7749363,6540 m e E:718923,7400m, com azimute de 110°48'43" e distância de 53,000; deste segue até o ponto 160 definido pelas coordenadas N:7749355,2970 m e E:718953,2280m, com azimute de 105°49'22" e distância de 30,649; deste segue até o ponto 159 definido pelas coordenadas N:7749353,6390 m e E:718978,9050m, com azimute de 93°41'40" e distância de 25,730; deste segue até o ponto 158 definido pelas coordenadas N:7749359,1060 m e E:719053,8720m, com azimute de 85°49'45" e distância de 75,166; deste segue até o ponto 157 definido pelas coordenadas N:7749362,7170 m e E:719098,5100m, com azimute de 85°22'30" e distância de 44,784; deste segue até o ponto 156 definido pelas coordenadas N:7749369,8950 m e E:719128,8320m, com azimute de 76°40'54" e distância de 31,160; deste segue até o ponto 155 definido pelas coordenadas N:7749385,2600 m e E:719155,9210m, com azimute de 60°26'16" e distância de 31,143; deste segue até o ponto 150 definido pelas coordenadas N:7749389,8050 m e E:719161,9120m, com azimute de 52°48'53" e distância de 7,520; deste segue até o ponto 149 definido pelas coordenadas N:7749411,0390 m e E:719185,5380m, com azimute de 48°03'08" e distância de 31,766; deste segue até o ponto 146 definido pelas coordenadas N:7749409,8510 m e E:719200,6650m, com azimute de 94°29'26" e distância de 15,174; deste segue até o ponto 145 definido pelas coordenadas N:7749388,2670 m e E:719203,0240m, com azimute de 173°45'46" e distância de 21,713; deste segue até o ponto 144 definido pelas coordenadas N:7749202,7150 m e E:719258,1380m, com azimute de 163°27'26" e distância de 193,564; deste segue até o ponto 143 definido pelas coordenadas N:7749055,5580 m e E:719303,0670m, com azimute de 163°01'19" e distância de 153,863; deste segue até o ponto 142 definido pelas coordenadas N:7748974,3630 m e E:719326,4900m, com azimute de 163°54'30" e distância de 84,506; agora confrontando com Rio Piranga; deste segue até o ponto 141 definido pelas coordenadas N:7748925,7550 m e E:719341,3910m, com azimute de 162°57'25" e distância de 50,841; deste segue até o ponto 139 definido pelas coordenadas N:7748891,4930 m e E:719351,9000m, com azimute de 162°56'53" e distância de 35,837; deste segue até o ponto 140 definido pelas coordenadas N:7748876,5680 m e E:719356,5800m, com azimute de 162°35'25"

e distância de 15,642; agora confrontando internamente com **Escola Municipal Miguel Abraão Silami** e externamente com **Antônio de Pádua Carvalho - Fazenda Pontal**; deste segue até o ponto 138 definido pelas coordenadas N:7748865,7820 m e E:719363,9380m, com azimute de 145°41'56" e distância de 13,057; deste segue até o ponto 137 definido pelas coordenadas N:7748845,4834 m e E:719371,8957m, com azimute de 158°35'36" e distância de 21,803; deste segue até o ponto 3596 definido pelas coordenadas N:7748804,2961 m e E:719350,2139m, com azimute de 207°45'48" e distância de 46,546; agora confrontando internamente com **Igreja** e externamente com **Antônio de Pádua Carvalho - Fazenda Pontal**; deste segue até o ponto 3595 definido pelas coordenadas N:7748783,9952 m e E:719342,6064m, com azimute de 200°32'34" e distância de 21,679; agora confrontando internamente com **Sucessores de João Bosco Silva** e externamente com **Antônio de Pádua Carvalho - Fazenda Pontal**; deste segue até o ponto 133 definido pelas coordenadas N:7748749,5540 m e E:719324,6370m, com azimute de 207°33'11" e distância de 38,847; deste segue até o ponto 132 definido pelas coordenadas N:7748726,8520 m e E:719309,1810m, com azimute de 214°14'52" e distância de 27,464; deste segue até o ponto 127 definido pelas coordenadas N:7748651,0920 m e E:719256,9650m, com azimute de 214°34'33" e distância de 92,011; deste segue até o ponto 126 definido pelas coordenadas N:7748601,6440 m e E:719222,7490m, com azimute de 214°40'54" e distância de 60,132; deste segue até o ponto 125 definido pelas coordenadas N:7748566,7340 m e E:719202,5960m, com azimute de 209°59'50" e distância de 40,309; agora confrontando internamente e externamente com **Antônio de Pádua Carvalho - Fazenda Pontal**; deste segue até o ponto 124 definido pelas coordenadas N:7748533,2150 m e E:719192,6670m, com azimute de 196°30'01" e distância de 34,959; deste segue até o ponto 123 definido pelas coordenadas N:7748493,8550 m e E:719196,0530m, com azimute de 175°04'59" e distância de 39,505; deste segue até o ponto 122 definido pelas coordenadas N:7748465,2450 m e E:719208,2740m, com azimute de 156°52'11" e distância de 31,111; deste segue até o ponto 121 definido pelas coordenadas N:7748432,6360 m e E:719233,3090m, com azimute de 142°29'07" e distância de 41,111; deste segue até o ponto 120 definido pelas coordenadas N:7748397,0610 m e E:719263,6830m, com azimute de 139°30'33" e distância de 46,778; deste segue até o ponto 119 definido pelas coordenadas N:7748356,4380 m e E:719287,5510m, com azimute de 149°33'49" e distância de 47,116; deste segue até o ponto 118 definido pelas coordenadas N:7748321,6360 m e E:719299,1230m, com azimute de 161°36'27" e distância de 36,675; deste segue até o ponto 117 definido pelas coordenadas N:7748296,0350 m e E:719303,3730m, com azimute de 170°34'28" e distância de 25,951; deste segue até o ponto 116 definido pelas coordenadas N:7748254,6120 m e E:719302,2920m, com azimute de 181°29'42" e distância de 41,437; deste segue até o ponto 115 definido pelas coordenadas N:7748185,8930 m e E:719290,0160m, com azimute de 190°07'43" e distância de 69,807; deste segue até o ponto 114 definido pelas coordenadas N:7748109,5380 m e E:719276,0730m, com azimute de 190°20'55" e distância de 77,618; deste segue até o ponto 113 definido pelas coordenadas N:7748035,6510 m e E:719262,7080m, com azimute de 190°15'11" e distância de 75,086; deste segue até o ponto 112 definido pelas coordenadas N:7747948,2920 m e E:719250,8080m, com azimute de 187°45'25" e distância de 88,166; deste segue até o ponto 111 definido pelas coordenadas N:7747845,0920 m e E:719245,5450m, com azimute de 182°55'10" e distância de 103,334; deste segue até o ponto 110 definido pelas coordenadas N:7747776,4470 m e E:719242,7200m, com azimute de 182°21'24" e distância de 68,703; deste segue até o ponto 109 definido pelas coordenadas N:7747660,3220 m e E:719237,7230m, com azimute de 182°27'50" e distância de 116,232; agora confrontando internamente com **Sucessores de Darcy**

Bartolomeu e externamente com Sucessores de José Lizardo Gomes; deste segue até o ponto 108 definido pelas coordenadas N:7747637,0170 m e E:719236,8130m, com azimute de 182°14'10" e distância de 23,323; deste segue até o ponto 107 definido pelas coordenadas N:7747571,4040 m e E:719233,5510m, com azimute de 182°50'46" e distância de 65,694; deste segue até o ponto 106 definido pelas coordenadas N:7747512,5980 m e E:719221,2500m, com azimute de 191°48'53" e distância de 60,079; deste segue até o ponto 105 definido pelas coordenadas N:7747466,0930 m e E:719194,6750m, com azimute de 209°44'44" e distância de 53,563; deste segue até o ponto 104 definido pelas coordenadas N:7747404,9790 m e E:719148,1260m, com azimute de 217°17'44" e distância de 76,823; deste segue até o ponto 103 definido pelas coordenadas N:7747381,6980 m e E:719133,2130m, com azimute de 212°38'32" e distância de 27,648; deste segue até o ponto 102 definido pelas coordenadas N:7747337,7680 m e E:719118,5070m, com azimute de 198°30'31" e distância de 46,326; deste segue até o ponto 101 definido pelas coordenadas N:7747279,0770 m e E:719116,9300m, com azimute de 181°32'21" e distância de 53,712; deste segue até o ponto 100 definido pelas coordenadas N:7747212,7650 m e E:719125,9380m, com azimute de 172°15'51" e distância de 66,921; deste segue até o ponto 99 definido pelas coordenadas N:7747167,3010 m e E:719148,4240m, com azimute de 153°41'01" e distância de 50,721; deste segue até o ponto 98 definido pelas coordenadas N:7747122,8620 m e E:719178,7270m, com azimute de 145°42'36" e distância de 53,788; deste segue até o ponto 97 definido pelas coordenadas N:7747082,9133 m e E:719206,7789m, com azimute de 144°55'25" e distância de 48,814; deste segue até o ponto 3593 definido pelas coordenadas N:7747044,0879 m e E:719233,9674m, com azimute de 144°59'51" e distância de 47,399; agora confrontando internamente e externamente com Sucessores de José Lizardo Gomes; deste segue até o ponto 96 definido pelas coordenadas N:7746999,4894 m e E:719265,0499m, com azimute de 145°07'33" e distância de 54,361; deste segue até o ponto 95 definido pelas coordenadas N:7746915,9753 m e E:719322,8205m, com azimute de 145°19'36" e distância de 101,548; deste segue até o ponto 94 definido pelas coordenadas N:7746836,8586 m e E:719378,1601m, com azimute de 145°01'42" e distância de 96,550; deste segue até o ponto 93 definido pelas coordenadas N:7746801,5027 m e E:719405,6394m, com azimute de 142°08'42" e distância de 44,779; deste segue até o ponto 92 definido pelas coordenadas N:7746771,4071 m e E:719436,8842m, com azimute de 133°55'36" e distância de 43,382; deste segue até o ponto 91 definido pelas coordenadas N:7746751,6032 m e E:719460,0380m, com azimute de 130°32'27" e distância de 30,468; deste segue até o ponto 90 definido pelas coordenadas N:7746687,9020 m e E:719539,2704m, com azimute de 128°47'55" e distância de 101,664; deste segue até o ponto 89 definido pelas coordenadas N:7746639,2487 m e E:719595,6732m, com azimute de 130°46'52" e distância de 74,488; deste segue até o ponto 88 definido pelas coordenadas N:7746607,1059 m e E:719622,2632m, com azimute de 140°24'04" e distância de 41,716; deste segue até o ponto 84 definido pelas coordenadas N:7746579,0430 m e E:719638,3570m, com azimute de 150°09'42" e distância de 32,346; deste segue até o ponto 83 definido pelas coordenadas N:7746547,3599 m e E:719651,0292m, com azimute de 158°12'12" e distância de 34,128; deste segue até o ponto 82 definido pelas coordenadas N:7746513,0107 m e E:719659,5441m, com azimute de 163°49'16" e distância de 30,559; deste segue até o ponto 3592 definido pelas coordenadas N:7746485,0252 m e E:719667,7587m, com azimute de 166°02'08" e distância de 0,530; deste segue até o ponto 81 definido pelas coordenadas N:7746483,8490 m e E:719660,8380m, com azimute de 260°21'15" e distância de 7,020; deste segue até o ponto 434 definido pelas coordenadas N:7746462,3550 m e E:719603,8100m, com azimute de 249°20'54" e distância de

60,944; deste segue até o ponto 433 definido pelas coordenadas N:7746486,5320 m e E:719589,0040m, com azimute de 328°31'00" e distância de 28,350; deste segue até o ponto 432 definido pelas coordenadas N:7746518,8960 m e E:719577,7060m, com azimute de 340°45'23" e distância de 34,279; deste segue até o ponto 431 definido pelas coordenadas N:7746541,5760 m e E:719527,3680m, com azimute de 294°15'15" e distância de 55,211; deste segue até o ponto 430 definido pelas coordenadas N:7746573,8680 m e E:719524,2480m, com azimute de 354°28'53" e distância de 32,442; O perímetro acima descrito encerra uma área de 540,3897 ha.

Segunda-Feira, 09 de Agosto de 2010

Wagner Sp. Moura

WAGNER SOARES PINHEIRO MOURA

Engenheiro Agrimensor

CREA 44.025/D

