



PREFEITURA MUNICIPAL DE MAIRIPORÃ

ESTADO DE SÃO PAULO

LEI Nº 4.248, DE 16 DE OUTUBRO DE 2023

Dispõe sobre denominação de Estrada do Remédio – Armando Iha a via pública localizada no Bairro Remédios, neste município. (Autor: Vereador Ricardo Messias Barbosa)

O **PREFEITO DE MAIRIPORÃ**, Senhor **WALID ALI HAMID**, faz saber que a Câmara Municipal aprovou e eu sanciono e promulgo a seguinte Lei:

Art. 1º Fica denominada de Estrada do Remédio – Armando Iha a atual Estrada do Remédio, localizada no Bairro Remédios, neste município, a qual tem a descrição e confrontações abaixo.

Parágrafo único. Inicia-se no marco denominado '0=PP', georreferenciado no Sistema Geodésico Brasileiro, DATUM - SIRGAS 2000, MC-45°W, coordenadas Plano Retangulares Relativas, Sistema UTM: E = 341341.267 m e N = 7423955.256 m; daí segue com o azimute de 17°09'44" e a distância de 8.20 m até o marco '1' (E = 341343.686 m e N = 7423963.086 m); daí segue com o azimute de 352°19'15" e a distância de 9.29 m até o marco '2' (E = 341342.445 m e N = 7423972.289 m); daí segue com o azimute de 344°07'13" e a distância de 114.79 m até o marco '3' (E = 341311.036 m e N = 7424082.699 m); daí segue com o azimute de 343°58'54" e a distância de 38.87 m até o marco '4' (E = 341300.310 m e N = 7424120.061 m); daí segue com o azimute de 27°08'40" e a distância de 13.55 m até o marco '5' (E = 341306.493 m e N = 7424132.122 m); daí segue com o azimute de 72°56'50" e a distância de 15.15 m até o marco '6' (E = 341320.975 m e N = 7424136.564 m); daí segue com o azimute de 89°21'14" e a distância de 14.40 m até o marco '7' (E = 341335.372 m e N = 7424136.726 m); daí segue com o azimute de 105°23'25" e a distância de 16.05 m até o marco '8' (E = 341350.845 m e N = 7424132.467 m); daí segue com o azimute de 96°45'32" e a distância de 13.65 m até o marco '9' (E = 341364.403 m e N = 7424130.861 m); daí segue com o azimute de 84°40'46" e a distância de 18.10 m até o marco '10' (E = 341382.429 m e N = 7424132.539 m); daí segue com o azimute de 72°49'52" e a distância de 39.26 m até o marco '11' (E = 341419.936 m e N = 7424144.127 m); daí segue com o azimute de 35°29'56" e a distância de 0.85 m até o marco '12' (E = 341420.428 m e N = 7424144.818 m); daí segue com o azimute de 332°36'10" e a distância de 2.77 m até o marco '13' (E = 341419.154 m e N = 7424147.276 m); daí segue com o azimute de 305°07'12" e a distância de 41.83 m até o marco '14' (E = 341384.944 m e N = 7424171.338 m); daí segue com o azimute de 350°07'12" e a distância de 14.28 m até o marco '15' (E = 341382.493 m e N = 7424185.411 m); daí segue com o azimute de 15°05'20" e a distância de 19.12 m até o marco '16' (E = 341387.469 m e N = 7424203.869 m); daí segue com o azimute de 43°58'44" e a distância de 18.16 m até o marco '17' (E = 341400.079 m e N = 7424216.937 m); daí segue com o azimute de 64°55'20" e a distância de 18.31 m até o marco '18' (E = 341416.664 m e N = 7424224.698 m); daí segue com o azimute de 50°53'56" e a distância



PREFEITURA MUNICIPAL DE MAIRIPORÃ

ESTADO DE SÃO PAULO

de 9.69 m até o marco '19' (E = 341424.187 m e N = 7424230.812 m); daí segue com o azimute de $16^{\circ}40'04''$ e a distância de 7.49 m até o marco '20' (E = 341426.333 m e N = 7424237.982 m); daí segue com o azimute de $355^{\circ}36'13''$ e a distância de 43.84 m até o marco '21' (E = 341422.973 m e N = 7424281.695 m); daí segue com o azimute de $342^{\circ}20'35''$ e a distância de 23.42 m até o marco '22' (E = 341415.868 m e N = 7424304.015 m); daí segue com o azimute de $326^{\circ}19'51''$ e a distância de 13.80 m até o marco '23' (E = 341408.215 m e N = 7424315.503 m); daí segue com o azimute de $298^{\circ}16'47''$ e a distância de 59.45 m até o marco '24' (E = 341355.864 m e N = 7424343.668 m); daí segue com o azimute de $310^{\circ}47'09''$ e a distância de 63.07 m até o marco '25' (E = 341308.108 m e N = 7424384.869 m); daí segue com o azimute de $320^{\circ}10'30''$ e a distância de 49.22 m até o marco '26' (E = 341276.587 m e N = 7424422.668 m); daí segue com o azimute de $318^{\circ}05'05''$ e a distância de 30.74 m até o marco '27' (E = 341256.049 m e N = 7424445.546 m); daí segue com o azimute de $328^{\circ}35'10''$ e a distância de 36.46 m até o marco '28' (E = 341237.046 m e N = 7424476.661 m); daí segue com o azimute de $345^{\circ}34'15''$ e a distância de 31.78 m até o marco '29' (E = 341229.126 m e N = 7424507.440 m); daí segue com o azimute de $352^{\circ}31'08''$ e a distância de 29.05 m até o marco '30' (E = 341225.344 m e N = 7424536.243 m); daí segue com o azimute de $11^{\circ}18'57''$ e a distância de 34.89 m até o marco '31' (E = 341232.190 m e N = 7424570.456 m); daí segue com o azimute de $21^{\circ}45'19''$ e a distância de 39.41 m até o marco '32' (E = 341246.798 m e N = 7424607.062 m); daí segue com o azimute de $27^{\circ}51'46''$ e a distância de 43.10 m até o marco '33' (E = 341266.939 m e N = 7424645.161 m); daí segue com o azimute de $36^{\circ}45'23''$ e a distância de 40.90 m até o marco '34' (E = 341291.416 m e N = 7424677.932 m); daí segue com o azimute de $21^{\circ}15'24''$ e a distância de 60.84 m até o marco '35' (E = 341313.475 m e N = 7424734.636 m); daí segue com o azimute de $28^{\circ}12'20''$ e a distância de 49.99 m até o marco '36' (E = 341337.101 m e N = 7424778.687 m); daí segue com o azimute de $11^{\circ}20'41''$ e a distância de 30.67 m até o marco '37' (E = 341343.134 m e N = 7424808.761 m); daí segue com o azimute de $26^{\circ}27'45''$ e a distância de 13.00 m até o marco '38' (E = 341348.927 m e N = 7424820.398 m); daí segue com o azimute de $3^{\circ}28'51''$ e a distância de 15.73 m até o marco '39' (E = 341349.882 m e N = 7424836.099 m); daí segue com o azimute de $354^{\circ}40'59''$ e a distância de 21.05 m até o marco '40' (E = 341347.931 m e N = 7424857.063 m); daí segue com o azimute de $344^{\circ}41'20''$ e a distância de 20.83 m até o marco '41' (E = 341342.431 m e N = 7424877.154 m); daí segue com o azimute de $352^{\circ}16'26''$ e a distância de 25.15 m até o marco '42' (E = 341339.049 m e N = 7424902.079 m); daí segue com o azimute de $8^{\circ}00'55''$ e a distância de 23.42 m até o marco '43' (E = 341342.315 m e N = 7424925.274 m); daí segue com o azimute de $18^{\circ}03'54''$ e a distância de 51.65 m até o marco '44' (E = 341358.332 m e N = 7424974.380 m); daí segue com o azimute de $359^{\circ}18'43''$ e a distância de 47.30 m até o marco '45' (E = 341357.764 m e N = 7425021.678 m); daí segue com o azimute de $350^{\circ}58'07''$ e a distância de 21.83 m até o marco '46' (E = 341354.338 m e N = 7425043.236 m); daí segue com o azimute de $338^{\circ}25'41''$ e a distância de 47.56 m até o marco '47' (E = 341336.851 m e N = 7425087.466 m); daí segue com o azimute de $350^{\circ}33'45''$ e a



PREFEITURA MUNICIPAL DE MAIRIPORÃ

ESTADO DE SÃO PAULO

distância de 29.00 m até o marco '48' (E = 341332.096 m e N = 7425116.074 m); daí segue com o azimute de 14°24'56" e a distância de 41.63 m até o marco '49' (E = 341342.460 m e N = 7425156.396 m); daí segue com o azimute de 20°23'30" e a distância de 34.06 m até o marco '50' (E = 341354.328 m e N = 7425188.322 m); daí segue com o azimute de 0°03'13" e a distância de 56.43 m até o marco '51' (E = 341354.381 m e N = 7425244.752 m); daí segue com o azimute de 16°03'45" e a distância de 19.40 m até o marco '52' (E = 341359.748 m e N = 7425263.393 m); daí segue com o azimute de 25°49'47" e a distância de 63.71 m até o marco '53' (E = 341387.505 m e N = 7425320.736 m); daí segue com o azimute de 42°42'46" e a distância de 12.92 m até o marco '54' (E = 341396.269 m e N = 7425330.229 m); daí segue com o azimute de 57°29'16" e a distância de 34.52 m até o marco '55' (E = 341425.378 m e N = 7425348.783 m); daí segue com o azimute de 63°56'06" e a distância de 18.89 m até o marco '56' (E = 341442.344 m e N = 7425357.081 m); daí segue com o azimute de 75°52'19" e a distância de 22.82 m até o marco '57' (E = 341464.477 m e N = 7425362.652 m); daí segue com o azimute de 87°08'40" e a distância de 21.02 m até o marco '58' (E = 341485.472 m e N = 7425363.699 m); daí segue com o azimute de 56°17'24" e a distância de 22.91 m até o marco '59' (E = 341504.531 m e N = 7425376.415 m); daí segue com o azimute de 44°01'15" e a distância de 30.28 m até o marco '60' (E = 341525.570 m e N = 7425398.185 m); daí segue com o azimute de 47°38'41" e a distância de 41.92 m até o marco '61' (E = 341556.546 m e N = 7425426.426 m); daí segue com o azimute de 41°06'45" e a distância de 23.63 m até o marco '62' (E = 341572.082 m e N = 7425444.227 m); daí segue com o azimute de 27°17'26" e a distância de 91.16 m até o marco '63' (E = 341613.879 m e N = 7425525.241 m); daí segue com o azimute de 62°07'20" e a distância de 50.58 m até o marco '64' (E = 341658.591 m e N = 7425548.892 m); daí segue com o azimute de 48°16'14" e a distância de 42.84 m até o marco '65' (E = 341690.562 m e N = 7425577.407 m); daí segue com o azimute de 55°55'19" e a distância de 22.63 m até o marco '66' (E = 341709.308 m e N = 7425590.088 m); daí segue com o azimute de 65°28'55" e a distância de 120.06 m até o marco '67' (E = 341818.545 m e N = 7425639.912 m); daí segue com o azimute de 56°15'45" e a distância de 26.67 m até o marco '68' (E = 341840.720 m e N = 7425654.722 m); daí segue com o azimute de 52°46'30" e a distância de 49.01 m até o marco '69' (E = 341879.747 m e N = 7425684.372 m); daí segue com o azimute de 58°47'34" e a distância de 20.49 m até o marco '70' (E = 341897.270 m e N = 7425694.987 m); daí segue com o azimute de 74°20'40" e a distância de 30.83 m até o marco '71' (E = 341926.956 m e N = 7425703.307 m); daí segue com o azimute de 66°54'37" e a distância de 28.15 m até o marco '72' (E = 341952.851 m e N = 7425714.346 m); daí segue com o azimute de 59°23'01" e a distância de 28.29 m até o marco '73' (E = 341977.195 m e N = 7425728.753 m); daí segue com o azimute de 61°14'12" e a distância de 70.51 m até o marco '74' (E = 342039.002 m e N = 7425762.680 m); daí segue com o azimute de 56°53'24" e a distância de 32.76 m até o marco '75' (E = 342066.443 m e N = 7425780.575 m); daí segue com o azimute de 48°18'00" e a distância de 83.07 m até o marco '76' (E = 342128.468 m e N = 7425835.838 m); daí segue com o azimute de 40°19'19" e a distância de 26.63 m até o marco '77' (E = 342145.697 m e N = 7425856.138 m); daí segue com o azimute de



PREFEITURA MUNICIPAL DE MAIRIPORÃ

ESTADO DE SÃO PAULO

56°07'28" e a distância de 39.96 m até o marco '78' (E = 342178.871 m e N = 7425878.410 m); daí segue com o azimute de 61°22'45" e a distância de 33.66 m até o marco '79' (E = 342208.416 m e N = 7425894.532 m); daí segue com o azimute de 78°34'05" e a distância de 57.48 m até o marco '80' (E = 342264.754 m e N = 7425905.925 m); daí segue com o azimute de 85°43'58" e a distância de 56.33 m até o marco '81' (E = 342320.928 m e N = 7425910.116 m); daí segue com o azimute de 76°15'32" e a distância de 34.98 m até o marco '82' (E = 342354.910 m e N = 7425918.426 m); daí segue com o azimute de 76°57'09" e a distância de 35.87 m até o marco '83' (E = 342389.857 m e N = 7425926.525 m); daí segue com o azimute de 83°14'28" e a distância de 63.34 m até o marco '84' (E = 342452.760 m e N = 7425933.980 m); daí segue com o azimute de 80°33'54" e a distância de 17.39 m até o marco '85' (E = 342469.910 m e N = 7425936829 m); daí segue com o azimute de 69°58'42" e a distância de 20.71 m até o marco '86' (E = 342489.370 m e N = 7425943.921 m); daí segue com o azimute de 62°37'36" e a distância de 39.54 m até o marco '87' (E = 342524.481 m e N = 7425962.100 m); daí segue com o azimute de 59°16'32" e a distância de 40.63 m até o marco '88' (E = 342559.405 m e N = 7425982.856 m); daí segue com o azimute de 51°15'16" e a distância de 15.63 m até o marco '89' (E = 342571.593 m e N = 7425992.636 m); daí segue com o azimute de 40°26'23" e a distância de 94.10 m até o marco '90' (E = 342632.633 m e N = 7426064.258 m); daí segue com o azimute de 54°06'01" e a distância de 15.58 m até o marco '91' (E = 342645.256 m e N = 7426073.395 m); daí segue com o azimute de 68°55'53" e a distância de 19.26 m até o marco '92' (E = 342663.225 m e N = 7426080.318 m); daí segue com o azimute de 76°29'14" e a distância de 19.25 m até o marco '93' (E = 342681.945 m e N = 7426084.816 m); daí segue com o azimute de 86°22'31" e a distância de 39.55 m até o marco '94' (E = 342721.417 m e N = 7426087.317 m); daí segue com o azimute de 95°23'22" e a distância de 19.71 m até o marco '95' (E = 342741.042 m e N = 7426085.465 m); daí segue com o azimute de 104°21'23" e a distância de 59.36 m até o marco '96' (E = 342798.545 m e N = 7426070.748 m); daí segue com o azimute de 98°37'18" e a distância de 22.92 m até o marco '97' (E = 342821.206 m e N = 7426067.312 m); daí segue com o azimute de 93°03'59" e a distância de 33.55 m até o marco '98' (E = 342854.707 m e N = 7426065.517 m); daí segue com o azimute de 81°22'58" e a distância de 23.96 m até o marco '99' (E = 342878.401 m e N = 7426069.108 m); daí segue com o azimute de 78°32'22" e a distância de 61.95 m até o marco '100' (E = 342939.114 m e N = 7426081.417 m); daí segue com o azimute de 69°15'47" e a distância de 34.64 m até o marco '101' (E = 342971.515 m e N = 7426093.684 m); daí segue com o azimute de 61°57'54" e a distância de 34.80 m até o marco '102' (E = 343002.233 m e N = 7426110.041 m); daí segue com o azimute de 49°50'53" e a distância de 42.19 m até o marco '103' (E = 343034.482 m e N = 7426137.247 m); daí segue com o azimute de 42°27'29" e a distância de 41.76 m até o marco '104' (E = 343062.675 m e N = 7426168.059 m); daí segue com o azimute de 80°26'30" e a distância de 24.12 m até o marco '105' (E = 343086.458 m e N = 7426172.064 m); daí segue com o azimute de 110°27'52" e a distância de 13.41 m até o marco '106' (E = 343099.018 m e N = 7426167.377 m); daí segue com o azimute de 126°47'19" e a distância de 22.69 m até o marco '107' (E = 343117.188 m e N =



PREFEITURA MUNICIPAL DE MAIRIPORÃ

ESTADO DE SÃO PAULO

7426153.789 m); daí segue com o azimute de $132^{\circ}54'59''$ e a distância de 21.09 m até o marco '108' (E = 343132.636 m e N = 7426139.426 m); daí segue com o azimute de $159^{\circ}11'31''$ e a distância de 23.69 m até o marco '109' (E = 343141.051 m e N = 7426117.283 m); daí segue com o azimute de $124^{\circ}08'02''$ e a distância de 19.33 m até o marco '110' (E = 343157.050 m e N = 7426106.437 m); daí segue com o azimute de $107^{\circ}35'10''$ e a distância de 21.89 m até o marco '111' (E = 343177.918 m e N = 7426099.823 m); daí segue com o azimute de $92^{\circ}11'48''$ e a distância de 32.50 m até o marco '112' (E = 343210.397 m e N = 7426098.577 m); daí segue com o azimute de $80^{\circ}53'10''$ e a distância de 114.45 m até o marco '113' (E = 343323.399 m e N = 7426116.705 m); daí segue com o azimute de $81^{\circ}14'27''$ e a distância de 60.05 m até o marco '114' (E = 343382.746 m e N = 7426125.849 m); daí segue com o azimute de $77^{\circ}17'36''$ e a distância de 41.02 m até o marco '115' (E = 343422.757 m e N = 7426134.871 m); daí segue com o azimute de $75^{\circ}12'57''$ e a distância de 32.45 m até o marco '116' (E = 343454.128 m e N = 7426143.151 m); daí segue com o azimute de $59^{\circ}10'50''$ e a distância de 6.90 m até o marco '117' (E = 343460.055 m e N = 7426146.686 m); daí segue com o azimute de $35^{\circ}25'04''$ e a distância de 11.07 m até o marco '118' (E = 343466.470 m e N = 7426155.707 m); daí segue com o azimute de $92^{\circ}55'12''$ e a distância de 41.09 m até o marco '119' (E = 343507.507 m e N = 7426153.614 m); daí segue com o azimute de $101^{\circ}11'10''$ e a distância de 29.62 m até o marco '120' (E = 343536.563 m e N = 7426147.868 m); daí segue com o azimute de $96^{\circ}14'53''$ e a distância de 5.22 m até o marco '121' (E = 343541.755 m e N = 7426147.300 m); daí segue com o azimute de $81^{\circ}07'33''$ e a distância de 8.76 m até o marco '122' (E = 343550.412 m e N = 7426148.652 m); daí segue com o azimute de $68^{\circ}58'54''$ e a distância de 30.70 m até o marco '123' (E = 343579.072 m e N = 7426159.664 m); daí segue com o azimute de $84^{\circ}17'02''$ e a distância de 20.98 m até o marco '124' (E = 343599.943 m e N = 7426161.753 m); daí segue com o azimute de $91^{\circ}42'00''$ e a distância de 42.84 m até o marco '125' (E = 343642.766 m e N = 7426160.482 m); daí segue com o azimute de $104^{\circ}26'06''$ e a distância de 10.21 m até o marco '126' (E = 343652.655 m e N = 7426157.936 m); daí segue com o azimute de $113^{\circ}02'26''$ e a distância de 10.78 m até o marco '127' (E = 343662.580 m e N = 7426153.715 m); daí segue com o azimute de $129^{\circ}30'54''$ e a distância de 16.94 m até o marco '128' (E = 343675.647 m e N = 7426142.938 m); daí segue com o azimute de $145^{\circ}01'16''$ e a distância de 21.71 m até o marco '129' (E = 343688.093 m e N = 7426125.149 m); daí segue com o azimute de $130^{\circ}59'54''$ e a distância de 14.29 m até o marco '130' (E = 343698.881 m e N = 7426115.772 m); daí segue com o azimute de $115^{\circ}05'22''$ e a distância de 4.77 m até o marco '131' (E = 343703.203 m e N = 7426113.749 m); daí segue com o azimute de $104^{\circ}12'43''$ e a distância de 8.29 m até o marco '132' (E = 343711.235 m e N = 7426111.714 m); daí segue com o azimute de $92^{\circ}57'58''$ e a distância de 117.59 m até o marco '133' (E = 343828.669 m e N = 7426105.629 m); daí segue com o azimute de $101^{\circ}45'37''$ e a distância de 28.94 m até o marco '134' (E = 343857.005 m e N = 7426099.730 m); daí segue com o azimute de $108^{\circ}07'09''$ e a distância de 30.82 m até o marco '135' (E = 343886.297 m e N = 7426090.145 m); daí segue com o azimute de



PREFEITURA MUNICIPAL DE MAIRIPORÃ

ESTADO DE SÃO PAULO

86°21'44" e a distância de 8.26 m até o marco '136' (E = 343894.541 m e N = 7426090.669 m); daí segue com o azimute de 71°12'13" e a distância de 67.26 m até o marco '137' (E = 343958.217 m e N = 7426112.342 m); daí segue com o azimute de 61°52'25" e a distância de 16.40 m até o marco '138' (E = 343972.684 m e N = 7426120.075 m); daí segue com o azimute de 72°28'05" e a distância de 71.93 m até o marco '139' (E = 344041.277 m e N = 7426141.745 m); daí segue com o azimute de 61°41'42" e a distância de 13.53 m até o marco '140' (E = 344053.190 m e N = 7426148.160 m); daí segue com o azimute de 48°15'27" e a distância de 73.04 m até o marco '141' (E = 344107.686 m e N = 7426196.787 m); daí segue com o azimute de 52°47'59" e a distância de 29.76 m até o marco '142' (E = 344131.393 m e N = 7426214.782 m); daí segue com o azimute de 67°01'31" e a distância de 25.19 m até o marco '143' (E = 344154.588 m e N = 7426224.616 m); daí segue com o azimute de 87°47'42" e a distância de 31.87 m até o marco '144' (E = 344186.439 m e N = 7426225.842 m); daí segue com o azimute de 118°14'47" e a distância de 27.17 m até o marco '145' (E = 344210.371 m e N = 7426212.985 m); daí segue com o azimute de 124°23'51" e a distância de 48.23 m até o marco '146' (E = 344250.167 m e N = 7426185.739 m); daí segue com o azimute de 116°27'47" e a distância de 4.57 m até o marco '147' (E = 344254.255 m e N = 7426183.704 m); daí segue com o azimute de 88°38'23" e a distância de 8.78 m até o marco '148' (E = 344263.038 m e N = 7426183.912 m); daí segue com o azimute de 81°28'27" e a distância de 20.62 m até o marco '149' (E = 344283.428 m e N = 7426186.969 m); daí segue com o azimute de 84°56'02" e a distância de 40.59 m até o marco '150' (E = 344323.856 m e N = 7426190.553 m); daí segue com o azimute de 101°41'33" e a distância de 28.90 m até o marco '151' (E = 344352.155 m e N = 7426184.696 m); daí segue com o azimute de 113°43'39" e a distância de 27.68 m até o marco '152' (E = 344377.493 m e N = 7426173.559 m); daí segue com o azimute de 119°35'33" e a distância de 67.54 m até o marco '153' (E = 344436.226 m e N = 7426140.204 m); daí segue com o azimute de 126°55'43" e a distância de 19.56 m até o marco '154' (E = 344451.859 m e N = 7426128.454 m); daí segue com o azimute de 117°47'40" e a distância de 15.53 m até o marco '155' (E = 344465.596 m e N = 7426121.214 m); daí segue com o azimute de 111°18'22" e a distância de 23.54 m até o marco '156' (E = 344487.524 m e N = 7426112.661 m); daí segue com o azimute de 107°14'44" e a distância de 23.48 m até o marco '157' (E = 344509.946 m e N = 7426105.701 m); daí segue com o azimute de 99°32'44" e a distância de 15.75 m até o marco '158' (E = 344525.479 m e N = 7426103.089 m); daí segue com o azimute de 95°34'09" e a distância de 18.61 m até o marco '159' (E = 344544.000 m e N = 7426101.283 m); daí segue com o azimute de 84°12'43" e a distância de 15.64 m até o marco '160' (E = 344559.559 m e N = 7426102.860 m); daí segue com o azimute de 75°41'07" e a distância de 69.80 m até o marco '161' (E = 344627.194 m e N = 7426120.119 m); daí segue com o azimute de 91°57'06" e a distância de 12.61 m até o marco '162' (E = 344639.801 m e N = 7426119.689 m); daí segue com o azimute de 102°04'38" e a distância de 12.63 m até o marco '163' (E = 344652.155 m e N = 7426117.046 m); daí segue com o azimute de 114°14'06" e a distância de 11.94 m até o



PREFEITURA MUNICIPAL DE MAIRIPORÃ

ESTADO DE SÃO PAULO

marco '164' (E = 344663.042 m e N = 7426112.145 m); daí segue com o azimute de $124^{\circ}24'30''$ e a distância de 15.59 m até o marco '165' (E = 344675.902 m e N = 7426103.337 m); daí segue com o azimute de $132^{\circ}05'21''$ e a distância de 21.28 m até o marco '166' (E = 344691.691 m e N = 7426089.076 m); daí segue com o azimute de $140^{\circ}32'28''$ e a distância de 34.74 m até o marco '167' (E = 344713.767 m e N = 7426062.256 m); daí segue com o azimute de $151^{\circ}25'41''$ e a distância de 24.50 m até o marco '168' (E = 344725.487 m e N = 7426040.736 m); daí segue com o azimute de $151^{\circ}00'13''$ e a distância de 52.90 m até o marco '169' (E = 344751.128 m e N = 7425994.470 m); daí segue com o azimute de $170^{\circ}52'34''$ e a distância de 25.55 m até o marco '170' (E = 344755.181 m e N = 7425969.239 m); daí segue com o azimute de $183^{\circ}46'50''$ e a distância de 27.37 m até o marco '171' (E = 344753.376 m e N = 7425941.933 m); daí segue com o azimute de $177^{\circ}38'31''$ e a distância de 34.54 m até o marco '172' (E = 344754.797 m e N = 7425907.422 m); daí segue com o azimute de $159^{\circ}34'36''$ e a distância de 44.43 m até o marco '173' (E = 344770.302 m e N = 7425865.783 m); daí segue com o azimute de $178^{\circ}53'50''$ e a distância de 27.15 m até o marco '174' (E = 344770.824 m e N = 7425838.640 m); daí segue com o azimute de $171^{\circ}34'43''$ e a distância de 14.03 m até o marco '175' (E = 344772.879 m e N = 7425824.763 m); daí segue com o azimute de $147^{\circ}18'28''$ e a distância de 15.29 m até o marco '176' (E = 344781.135 m e N = 7425811.900 m); daí segue com o azimute de $137^{\circ}25'12''$ e a distância de 41.42 m até o marco '177' (E = 344809.161 m e N = 7425781.400 m); daí segue com o azimute de $139^{\circ}19'41''$ e a distância de 154.65 m até o marco '178' (E = 344909.948 m e N = 7425664.108 m); daí segue com o azimute de $126^{\circ}53'39''$ e a distância de 85.23 m até o marco '179' (E = 344978.111 m e N = 7425612.941 m); daí segue com o azimute de $129^{\circ}26'15''$ e a distância de 21.18 m até o marco '180' (E = 344994.468 m e N = 7425599.487 m); daí segue com o azimute de $154^{\circ}01'12''$ e a distância de 42.87 m até o marco '181' (E = 345013.249 m e N = 7425560.946 m); daí segue com o azimute de $176^{\circ}29'33''$ e a distância de 61.65 m até o marco '182' (E = 345017.021 m e N = 7425499.409 m); daí segue com o azimute de $163^{\circ}19'24''$ e a distância de 69.46 m até o marco '183' (E = 345036.955 m e N = 7425432.869 m); daí segue com o azimute de $183^{\circ}19'47''$ e a distância de 67.97 m até o marco '184' (E = 345033.007 m e N = 7425365.016 m); daí segue com o azimute de $165^{\circ}47'35''$ e a distância de 12.61 m até o marco '185' (E = 345036.103 m e N = 7425352.788 m); daí segue com o azimute de $128^{\circ}07'53''$ e a distância de 27.05 m até o marco '186' (E = 345057.380 m e N = 7425336.086 m); daí segue com o azimute de $141^{\circ}31'28''$ e a distância de 37.44 m até o marco '187' (E = 345080.673 m e N = 7425306.776 m); daí segue com o azimute de $161^{\circ}09'57''$ e a distância de 18.17 m até o marco '188' (E = 345086.539 m e N = 7425289.580 m); daí segue com o azimute de $188^{\circ}24'40''$ e a distância de 16.57 m até o marco '189' (E = 345084.115 m e N = 7425273.186 m); daí segue com o azimute de $199^{\circ}59'45''$ e a distância de 34.86 m até o marco '190' (E = 345072.195 m e N = 7425240.429 m); daí segue com o azimute de $195^{\circ}31'43''$ e a distância de 16.36 m até o marco '191' (E = 345067.815 m e N = 7425224.666 m); daí segue com o azimute de $186^{\circ}11'20''$ e a distância de 31.95 m até o



PREFEITURA MUNICIPAL DE MAIRIPORÃ

ESTADO DE SÃO PAULO

marco '192' (E = 345064.371 m e N = 7425192.905 m); daí segue com o azimute de $203^{\circ}30'19''$ e a distância de 21.30 m até o marco '193' (E = 345055.877 m e N = 7425173.374 m); daí segue com o azimute de $222^{\circ}04'21''$ e a distância de 15.61 m até o marco '194' (E = 345045.420 m e N = 7425161.791 m); daí segue com o azimute de $241^{\circ}11'31''$ e a distância de 45.74 m até o marco '195' (E = 345005.344 m e N = 7425139.751 m); daí segue com o azimute de $230^{\circ}58'23''$ e a distância de 43.19 m até o marco '196' (E = 344971.793 m e N = 7425112.556 m); daí segue com o azimute de $292^{\circ}22'57''$ e a distância de 11.39 m até o marco '197' (E = 344961.262 m e N = 7425116.893 m); daí segue com o azimute de $50^{\circ}58'23''$ e a distância de 49.53 m até o marco '198' (E = 344999.742 m e N = 7425148.083 m); daí segue com o azimute de $61^{\circ}11'31''$ e a distância de 44.95 m até o marco '199' (E = 345039.126 m e N = 7425169.742 m); daí segue com o azimute de $42^{\circ}04'21''$ e a distância de 12.29 m até o marco '200' (E = 345047.358 m e N = 7425178.862 m); daí segue com o azimute de $23^{\circ}30'19''$ e a distância de 18.14 m até o marco '201' (E = 345054.593 m e N = 7425195.497 m); daí segue com o azimute de $6^{\circ}11'20''$ e a distância de 31.24 m até o marco '202' (E = 345057.961 m e N = 7425226.556 m); daí segue com o azimute de $15^{\circ}31'43''$ e a distância de 17.57 m até o marco '203' (E = 345062.664 m e N = 7425243.482 m); daí segue com o azimute de $19^{\circ}59'45''$ e a distância de 34.23 m até o marco '204' (E = 345074.371 m e N = 7425275.652 m); daí segue com o azimute de $8^{\circ}24'40''$ e a distância de 13.13 m até o marco '205' (E = 345076.292 m e N = 7425288.645 m); daí segue com o azimute de $341^{\circ}09'57''$ e a distância de 14.01 m até o marco '206' (E = 345071.768 m e N = 7425301.910 m); daí segue com o azimute de $321^{\circ}31'28''$ e a distância de 34.53 m até o marco '207' (E = 345050.282 m e N = 7425328.945 m); daí segue com o azimute de $308^{\circ}07'53''$ e a distância de 29.29 m até o marco '208' (E = 345027.246 m e N = 7425347.028 m); daí segue com o azimute de $345^{\circ}47'35''$ e a distância de 17.57 m até o marco '209' (E = 345022.934 m e N = 7425364.057 m); daí segue com o azimute de $3^{\circ}19'47''$ e a distância de 67.75 m até o marco '210' (E = 345026.869 m e N = 7425431.689 m); daí segue com o azimute de $343^{\circ}19'24''$ e a distância de 68.85 m até o marco '211' (E = 345007.110 m e N = 7425497.645 m); daí segue com o azimute de $356^{\circ}29'33''$ e a distância de 60.82 m até o marco '212' (E = 345003.390 m e N = 7425558.351 m); daí segue com o azimute de $334^{\circ}01'12''$ e a distância de 38.71 m até o marco '213' (E = 344986.433 m e N = 7425593.148 m); daí segue com o azimute de $309^{\circ}26'15''$ e a distância de 18.78 m até o marco '214' (E = 344971.930 m e N = 7425605.077 m); daí segue com o azimute de $306^{\circ}53'39''$ e a distância de 86.10 m até o marco '215' (E = 344903.073 m e N = 7425656.765 m); daí segue com o azimute de $319^{\circ}19'41''$ e a distância de 155.57 m até o marco '216' (E = 344801.685 m e N = 7425774.756 m); daí segue com o azimute de $317^{\circ}25'12''$ e a distância de 42.12 m até o marco '217' (E = 344773.186 m e N = 7425805.770 m); daí segue com o azimute de $327^{\circ}18'28''$ e a distância de 18.30 m até o marco '218' (E = 344763.301 m e N = 7425821.172 m); daí segue com o azimute de $351^{\circ}34'43''$ e a distância de 16.82 m até o marco '219' (E = 344760.839 m e N = 7425837.808 m); daí segue com o azimute de $358^{\circ}53'50''$ e a distância de 26.09 m até o marco '220' (E =



PREFEITURA MUNICIPAL DE MAIRIPORÃ

ESTADO DE SÃO PAULO

344760.337 m e N = 7425863.889 m); daí segue com o azimute de 339°34'36" e a distância de 44.32 m até o marco '221' (E = 344744.871 m e N = 7425905.422 m); daí segue com o azimute de 357°38'31" e a distância de 36.67 m até o marco '222' (E = 344743.363 m e N = 7425942.057 m); daí segue com o azimute de 3°46'50" e a distância de 26.77 m até o marco '223' (E = 344745.128 m e N = 7425968.770 m); daí segue com o azimute de 350°52'34" e a distância de 22.67 m até o marco '224' (E = 344741.533 m e N = 7425991.155 m); daí segue com o azimute de 331°00'13" e a distância de 51.18 m até o marco '225' (E = 344716.722 m e N = 7426035.920 m); daí segue com o azimute de 331°25'41" e a distância de 23.59 m até o marco '226' (E = 344705.441 m e N = 7426056.636 m); daí segue com o azimute de 320°32'28" e a distância de 33.05 m até o marco '227' (E = 344684.439 m e N = 7426082.150 m); daí segue com o azimute de 312°05'21" e a distância de 19.87 m até o marco '228' (E = 344669.697 m e N = 7426095.466 m); daí segue com o azimute de 304°24'30" e a distância de 14.03 m até o marco '229' (E = 344658.126 m e N = 7426103.392 m); daí segue com o azimute de 294°14'06" e a distância de 9.98 m até o marco '230' (E = 344649.021 m e N = 7426107.490 m); daí segue com o azimute de 282°04'38" e a distância de 10.68 m até o marco '231' (E = 344638.575 m e N = 7426109.725 m); daí segue com o azimute de 271°57'06" e a distância de 10.30 m até o marco '232' (E = 344628.281 m e N = 7426110.076 m); daí segue com o azimute de 255°41'07" e a distância de 69.12 m até o marco '233' (E = 344561.309 m e N = 7426092.986 m); daí segue com o azimute de 264°12'43" e a distância de 17.38 m até o marco '234' (E = 344544.019 m e N = 7426091.234 m); daí segue com o azimute de 275°34'09" e a distância de 19.95 m até o marco '235' (E = 344524.163 m e N = 7426093.170 m); daí segue com o azimute de 279°32'44" e a distância de 16.77 m até o marco '236' (E = 344507.624 m e N = 7426095.951 m); daí segue com o azimute de 287°14'44" e a distância de 24.50 m até o marco '237' (E = 344484.221 m e N = 7426103.216 m); daí segue com o azimute de 291°18'22" e a distância de 24.46 m até o marco '238' (E = 344461.434 m e N = 7426112.103 m); daí segue com o azimute de 297°47'40" e a distância de 16.89 m até o marco '239' (E = 344446.490 m e N = 7426119.980 m); daí segue com o azimute de 306°55'43" e a distância de 19.71 m até o marco '240' (E = 344430.730 m e N = 7426131.825 m); daí segue com o azimute de 299°35'33" e a distância de 66.39 m até o marco '241' (E = 344373.000 m e N = 7426164.611 m); daí segue com o azimute de 293°43'39" e a distância de 26.11 m até o marco '242' (E = 344349.096 m e N = 7426175.118 m); daí segue com o azimute de 281°41'33" e a distância de 26.37 m até o marco '243' (E = 344323.272 m e N = 7426180.462 m); daí segue com o azimute de 264°56'02" e a distância de 38.81 m até o marco '244' (E = 344284.612 m e N = 7426177.035 m); daí segue com o azimute de 261°28'27" e a distância de 20.94 m até o marco '245' (E = 344263.901 m e N = 7426173.930 m); daí segue com o azimute de 268°38'23" e a distância de 11.89 m até o marco '246' (E = 344252.016 m e N = 7426173.648 m); daí segue com o azimute de 296°27'47" e a distância de 7.74 m até o marco '247' (E = 344245.090 m e N = 7426177.095 m); daí segue com o azimute de 304°23'51" e a



PREFEITURA MUNICIPAL DE MAIRIPORÃ

ESTADO DE SÃO PAULO

distância de 48.39 m até o marco '248' (E = 344205.165 m e N = 7426204.430 m); daí segue com o azimute de 298°14'47" e a distância de 23.91 m até o marco '249' (E = 344184.104 m e N = 7426215.745 m); daí segue com o azimute de 267°47'42" e a distância de 27.32 m até o marco '250' (E = 344156.804 m e N = 7426214.694 m); daí segue com o azimute de 247°01'31" e a distância de 22.11 m até o marco '251' (E = 344136.445 m e N = 7426206.062 m); daí segue com o azimute de 232°47'59" e a distância de 28.12 m até o marco '252' (E = 344114.048 m e N = 7426189.062 m); daí segue com o azimute de 228°15'27" e a distância de 73.82 m até o marco '253' (E = 344058.968 m e N = 7426139.914 m); daí segue com o azimute de 241°41'42" e a distância de 15.65 m até o marco '254' (E = 344045.189 m e N = 7426132.493 m); daí segue com o azimute de 252°28'05" e a distância de 71.95 m até o marco '255' (E = 343976.581 m e N = 7426110.819 m); daí segue com o azimute de 241°52'25" e a distância de 16.29 m até o marco '256' (E = 343962.211 m e N = 7426103.138 m); daí segue com o azimute de 251°12'13" e a distância de 69.41 m até o marco '257' (E = 343896.503 m e N = 7426080.774 m); daí segue com o azimute de 266°21'44" e a distância de 11.51 m até o marco '258' (E = 343885.013 m e N = 7426080.044 m); daí segue com o azimute de 288°07'09" e a distância de 32.19 m até o marco '259' (E = 343854.423 m e N = 7426090.053 m); daí segue com o azimute de 281°45'37" e a distância de 27.62 m até o marco '260' (E = 343827.383 m e N = 7426095.683 m); daí segue com o azimute de 272°57'58" e a distância de 117.81 m até o marco '261' (E = 343709.735 m e N = 7426101.779 m); daí segue com o azimute de 284°12'43" e a distância de 10.22 m até o marco '262' (E = 343699.825 m e N = 7426104.288 m); daí segue com o azimute de 295°05'22" e a distância de 7.12 m até o marco '263' (E = 343693.375 m e N = 7426107.308 m); daí segue com o azimute de 310°59'54" e a distância de 16.92 m até o marco '264' (E = 343680.605 m e N = 7426118.409 m); daí segue com o azimute de 325°01'16" e a distância de 21.58 m até o marco '265' (E = 343668.234 m e N = 7426136.090 m); daí segue com o azimute de 309°30'54" e a distância de 14.13 m até o marco '266' (E = 343657.334 m e N = 7426145.080 m); daí segue com o azimute de 293°02'26" e a distância de 8.58 m até o marco '267' (E = 343649.434 m e N = 7426148.440 m); daí segue com o azimute de 284°26'06" e a distância de 8.34 m até o marco '268' (E = 343641.354 m e N = 7426150.520 m); daí segue com o azimute de 271°42'00" e a distância de 41.08 m até o marco '269' (E = 343600.294 m e N = 7426151.738 m); daí segue com o azimute de 264°17'02" e a distância de 18.98 m até o marco '270' (E = 343581.405 m e N = 7426149.847 m); daí segue com o azimute de 248°58'54" e a distância de 30.42 m até o marco '271' (E = 343553.005 m e N = 7426138.935 m); daí segue com o azimute de 261°07'33" e a distância de 11.15 m até o marco '272' (E = 343541.986 m e N = 7426137.215 m); daí segue com o azimute de 276°14'53" e a distância de 6.98 m até o marco '273' (E=343535.046 m e N=7426137.975 m); Daí segue com o azimute de 281°11'10" e a distância de 29.33 m até o marco '274' (E = 343506.276 m e N = 7426143.664 m); daí segue com o azimute de 272°55'12" e a distância de 34.88 m até o marco '275' (E = 343471.440 m e N = 7426145.441 m); daí segue com o azimute de 215°25'04" e a



PREFEITURA MUNICIPAL DE MAIRIPORÃ

ESTADO DE SÃO PAULO

distância de 7.69 m até o marco '276' (E = 343466.985 m e N = 7426139.176 m); daí segue com o azimute de 239°10'50" e a distância de 10.41 m até o marco '277' (E = 343458.042 m e N = 7426133.841 m); daí segue com o azimute de 255°12'57" e a distância de 34.04 m até o marco '278' (E = 343425.133 m e N = 7426125.156 m); daí segue com o azimute de 257°17'36" e a distância de 41.54 m até o marco '279' (E = 343384.609 m e N = 7426116.019 m); daí segue com o azimute de 261°14'27" e a distância de 60.36 m até o marco '280' (E = 343324.952 m e N = 7426106.827 m); daí segue com o azimute de 260°53'10" e a distância de 115.41 m até o marco '281' (E = 343211.003 m e N = 7426088.547 m); daí segue com o azimute de 272°11'48" e a distância de 34.84 m até o marco '282' (E = 343176.184 m e N = 7426089.882 m); daí segue com o azimute de 287°35'10" e a distância de 24.70 m até o marco '283' (E = 343152.643 m e N = 7426097.344 m); daí segue com o azimute de 304°08'02" e a distância de 23.94 m até o marco '284' (E = 343132.825 m e N = 7426110.778 m); daí segue com o azimute de 339°11'31" e a distância de 24.51 m até o marco '285' (E = 343124.117 m e N = 7426133.692 m); daí segue com o azimute de 312°54'59" e a distância de 18.22 m até o marco '286' (E = 343110.771 m e N = 7426146.101 m); daí segue com o azimute de 306°47'19" e a distância de 20.72 m até o marco '287' (E = 343094.178 m e N = 7426158.510 m); daí segue com o azimute de 290°27'52" e a distância de 9.29 m até o marco '288' (E = 343085.474 m e N = 7426161.758 m); daí segue com o azimute de 260°26'30" e a distância de 17.99 m até o marco '289' (E = 343067.729 m e N = 7426158.769 m); daí segue com o azimute de 222°27'29" e a distância de 38.97 m até o marco '290' (E = 343041.424 m e N = 7426130.021 m); daí segue com o azimute de 229°50'53" e a distância de 43.90 m até o marco '291' (E = 343007.870 m e N = 7426101.713 m); daí segue com o azimute de 241°57'54" e a distância de 36.50 m até o marco '292' (E = 342975.652 m e N = 7426084.557 m); daí segue com o azimute de 249°15'47" e a distância de 36.09 m até o marco '293' (E = 342941.896 m e N = 7426071.777 m); daí segue com o azimute de 258°32'22" e a distância de 63.01 m até o marco '294' (E = 342880.144 m e N = 7426059.258 m); daí segue com o azimute de 261°22'58" e a distância de 25.24 m até o marco '295' (E = 342855.193 m e N = 7426055.477 m); daí segue com o azimute de 273°03'59" e a distância de 35.06 m até o marco '296' (E = 342820.187 m e N = 7426057.352 m); daí segue com o azimute de 278°37'18" e a distância de 23.91 m até o marco '297' (E = 342796.551 m e N = 7426060.936 m); daí segue com o azimute de 284°21'23" e a distância de 59.07 m até o marco '298' (E = 342739.322 m e N = 7426075.583 m); daí segue com o azimute de 275°23'22" e a distância de 18.14 m até o marco '299' (E = 342721.262 m e N = 7426077.287 m); daí segue com o azimute de 266°22'31" e a distância de 37.90 m até o marco '300' (E = 342683.441 m e N = 7426074.891 m); daí segue com o azimute de 256°29'14" e a distância de 17.73 m até o marco '301' (E = 342666.203 m e N = 7426070.749 m); daí segue com o azimute de 248°55'53" e a distância de 17.29 m até o marco '302' (E = 342650.066 m e N = 7426064.532 m); daí segue com o azimute de 234°06'01" e a distância de 13.08 m até o marco '303' (E = 342639.467 m e N = 7426056.860 m); daí segue com o azimute de 220°26'23" e a



PREFEITURA MUNICIPAL DE MAIRIPORÃ

ESTADO DE SÃO PAULO

distância de 93.85 m até o marco '304' (E = 342578.590 m e N = 7425985.429 m); daí segue com o azimute de $231^{\circ}15'16''$ e a distância de 17.27 m até o marco '305' (E = 342565.117 m e N = 7425974.618 m); daí segue com o azimute de $239^{\circ}16'32''$ e a distância de 41.62 m até o marco '306' (E = 342529.339 m e N = 7425953.354 m); daí segue com o azimute de $242^{\circ}37'36''$ e a distância de 40.47 m até o marco '307' (E = 342493.398 m e N = 7425934.745 m); daí segue com o azimute de $249^{\circ}58'42''$ e a distância de 22.28 m até o marco '308' (E = 342472.463 m e N = 7425927.117 m); daí segue com o azimute de $260^{\circ}33'54''$ e a distância de 18.55 m até o marco '309' (E = 342454.169 m e N = 7425924.077 m); daí segue com o azimute de $263^{\circ}14'28''$ e a distância de 63.03 m até o marco '310' (E = 342391.580 m e N = 7425916.659 m); daí segue com o azimute de $256^{\circ}57'09''$ e a distância de 35.26 m até o marco '311' (E = 342357.226 m e N = 7425908.698 m); daí segue com o azimute de $256^{\circ}15'32''$ e a distância de 35.75 m até o marco '312' (E = 342322.498 m e N = 7425900.205 m); daí segue com o azimute de $265^{\circ}43'58''$ e a distância de 56.53 m até o marco '313' (E = 342266.123 m e N = 7425895.999 m); daí segue com o azimute de $258^{\circ}34'05''$ e a distância de 55.34 m até o marco '314' (E = 342211.880 m e N = 7425885.030 m); daí segue com o azimute de $241^{\circ}22'45''$ e a distância de 31.69 m até o marco '315' (E = 342184.064 m e N = 7425869.851 m); daí segue com o azimute de $236^{\circ}07'28''$ e a distância de 38.11 m até o marco '316' (E = 342152.423 m e N = 7425848.609 m); daí segue com o azimute de $220^{\circ}19'19''$ e a distância de 25.94 m até o marco '317' (E = 342135.641 m e N = 7425828.835 m); daí segue com o azimute de $228^{\circ}18'00''$ e a distância de 84.52 m até o marco '318' (E = 342072.534 m e N = 7425772.609 m); daí segue com o azimute de $236^{\circ}53'24''$ e a distância de 33.89 m até o marco '319' (E = 342044.146 m e N = 7425754.096 m); daí segue com o azimute de $241^{\circ}14'12''$ e a distância de 70.72 m até o marco '320' (E = 341982.149 m e N = 7425720.065 m); daí segue com o azimute de $239^{\circ}23'01''$ e a distância de 28.78 m até o marco '321' (E = 341957.378 m e N = 7425705.405 m); daí segue com o azimute de $246^{\circ}54'37''$ e a distância de 29.46 m até o marco '322' (E = 341930.280 m e N = 7425693.853 m); daí segue com o azimute de $254^{\circ}20'40''$ e a distância de 30.11 m até o marco '323' (E = 341901.283 m e N = 7425685.727 m); daí segue com o azimute de $238^{\circ}47'34''$ e a distância de 18.60 m até o marco '324' (E = 341885.378 m e N = 7425676.091 m); daí segue com o azimute de $232^{\circ}46'30''$ e a distância de 48.79 m até o marco '325' (E = 341846.527 m e N = 7425646.575 m); daí segue com o azimute de $236^{\circ}15'45''$ e a distância de 27.78 m até o marco '326' (E = 341823.428 m e N = 7425631.148 m); daí segue com o azimute de $245^{\circ}28'55''$ e a distância de 120.03 m até o marco '327' (E = 341714.219 m e N = 7425581.337 m); daí segue com o azimute de $235^{\circ}55'19''$ e a distância de 21.13 m até o marco '328' (E = 341696.719 m e N = 7425569.499 m); daí segue com o azimute de $228^{\circ}16'14''$ e a distância de 43.39 m até o marco '329' (E = 341664.340 m e N = 7425540.620 m); daí segue com o azimute de $242^{\circ}07'20''$ e a distância de 48.66 m até o marco '330' (E = 341621.328 m e N = 7425517.868 m); daí segue com o azimute de $207^{\circ}17'26''$ e a distância de 89.24 m até o marco '331' (E = 341580.413 m e N = 7425438.565 m); daí segue com o azimute de $221^{\circ}06'45''$ e a



PREFEITURA MUNICIPAL DE MAIRIPORÃ

ESTADO DE SÃO PAULO

distância de 25.41 m até o marco '332' (E = 341563.705 m e N = 7425419.421 m); daí segue com o azimute de 227°38'41" e a distância de 42.17 m até o marco '333' (E = 341532.541 m e N = 7425391.009 m); daí segue com o azimute de 224°01'15" e a distância de 31.03 m até o marco '334' (E = 341510.975 m e N = 7425368.693 m); daí segue com o azimute de 236°17'24" e a distância de 26.75 m até o marco '335' (E = 341488.727 m e N = 7425353.849 m); daí segue com o azimute de 267°08'40" e a distância de 22.79 m até o marco '336' (E = 341465.961 m e N = 7425352.714 m); daí segue com o azimute de 255°52'19" e a distância de 20.79 m até o marco '337' (E = 341445.799 m e N = 7425347.639 m); daí segue com o azimute de 243°56'06" e a distância de 17.28 m até o marco '338' (E = 341430.278 m e N = 7425340.047 m); daí segue com o azimute de 237°29'16" e a distância de 32.66 m até o marco '339' (E = 341402.738 m e N = 7425322.494 m); daí segue com o azimute de 222°42'46" e a distância de 10.14 m até o marco '340' (E = 341395.860 m e N = 7425315.044 m); daí segue com o azimute de 205°49'47" e a distância de 61.37 m até o marco '341' (E = 341369.121 m e N = 7425259.805 m); daí segue com o azimute de 196°03'45" e a distância de 17.14 m até o marco '342' (E = 341364.379 m e N = 7425243.337 m); daí segue com o azimute de 180°03'13" e a distância de 56.82 m até o marco '343' (E = 341364.326 m e N = 7425186.519 m); daí segue com o azimute de 200°23'30" e a distância de 35.33 m até o marco '344' (E = 341352.015 m e N = 7425153.401 m); daí segue com o azimute de 194°24'56" e a distância de 39.00 m até o marco '345' (E = 341342.307 m e N = 7425115.630 m); daí segue com o azimute de 170°33'45" e a distância de 25.83 m até o marco '346' (E = 341346.541 m e N = 7425090.154 m); daí segue com o azimute de 158°25'41" e a distância de 47.60 m até o marco '347' (E = 341364.041 m e N = 7425045.891 m); daí segue com o azimute de 170°58'07" e a distância de 23.66 m até o marco '348' (E = 341367.755 m e N = 7425022.528 m); daí segue com o azimute de 179°18'43" e a distância de 49.68 m até o marco '349' (E = 341368.351 m e N = 7424972.849 m); daí segue com o azimute de 198°03'54" e a distância de 52.42 m até o marco '350' (E = 341352.095 m e N = 7424923.009 m); daí segue com o azimute de 188°00'55" e a distância de 21.16 m até o marco '351' (E = 341349.144 m e N = 7424902.054 m); daí segue com o azimute de 172°16'26" e a distância de 23.11 m até o marco '352' (E = 341352.251 m e N = 7424879.155 m); daí segue com o azimute de 164°41'20" e a distância de 21.04 m até o marco '353' (E = 341357.807 m e N = 7424858.860 m); daí segue com o azimute de 174°40'59" e a distância de 22.70 m até o marco '354' (E = 341359.910 m e N = 7424836.260 m); daí segue com o azimute de 183°28'51" e a distância de 18.53 m até o marco '355' (E = 341358.785 m e N = 7424817.762 m); daí segue com o azimute de 206°27'45" e a distância de 13.70 m até o marco '356' (E = 341352.678 m e N = 7424805.493 m); daí segue com o azimute de 191°20'41" e a distância de 30.83 m até o marco '357' (E = 341346.614 m e N = 7424775.267 m); daí segue com o azimute de 208°12'20" e a distância de 50.86 m até o marco '358' (E = 341322.574 m e N = 7424730.444 m); daí segue com o azimute de 201°15'24" e a distância de 61.60 m até o marco '359' (E = 341300.243 m e N = 7424673.038 m); daí segue com o azimute de 216°45'23" e a



PREFEITURA MUNICIPAL DE MAIRIPORÃ

ESTADO DE SÃO PAULO

distância de 41.49 m até o marco '360' (E = 341275.416 m e N = 7424639.800 m); daí segue com o azimute de 207°51'46" e a distância de 41.78 m até o marco '361' (E = 341255.889 m e N = 7424602.860 m); daí segue com o azimute de 201°45'19" e a distância de 37.97 m até o marco '362' (E = 341241.817 m e N = 7424567.598 m); daí segue com o azimute de 191°18'57" e a distância de 32.32 m até o marco '363' (E = 341235.474 m e N = 7424535.904 m); daí segue com o azimute de 172°31'08" e a distância de 26.79 m até o marco '364' (E = 341238.962 m e N = 7424509.344 m); daí segue com o azimute de 165°34'15" e a distância de 29.68 m até o marco '365' (E = 341246.358 m e N = 7424480.599 m); daí segue com o azimute de 148°35'10" e a distância de 34.05 m até o marco '366' (E = 341264.104 m e N = 7424451.542 m); daí segue com o azimute de 138°05'05" e a distância de 30.01 m até o marco '367' (E = 341284.150 m e N = 7424429.213 m); daí segue com o azimute de 140°10'30" e a distância de 48.58 m até o marco '368' (E = 341315.262 m e N = 7424391.905 m); daí segue com o azimute de 130°47'09" e a distância de 61.16 m até o marco '369' (E = 341361.567 m e N = 7424351.955 m); daí segue com o azimute de 118°16'47" e a distância de 60.85 m até o marco '370' (E = 341415.153 m e N = 7424323.126 m); daí segue com o azimute de 146°19'51" e a distância de 17.71 m até o marco '371' (E = 341424.970 m e N = 7424308.389 m); daí segue com o azimute de 162°20'35" e a distância de 25.99 m até o marco '372' (E = 341432.854 m e N = 7424283.621 m); daí segue com o azimute de 175°36'13" e a distância de 46.86 m até o marco '373' (E = 341436.446 m e N = 7424236.895 m); daí segue com o azimute de 196°40'04" e a distância de 12.42 m até o marco '374' (E = 341432.883 m e N = 7424224.993 m); daí segue com o azimute de 230°53'56" e a distância de 14.00 m até o marco '375' (E = 341422.016 m e N = 7424216.162 m); daí segue com o azimute de 244°55'20" e a distância de 17.69 m até o marco '376' (E = 341405.992 m e N = 7424208.663 m); daí segue com o azimute de 223°58'44" e a distância de 13.74 m até o marco '377' (E = 341396.454 m e N = 7424198.779 m); daí segue com o azimute de 195°05'20" e a distância de 14.33 m até o marco '378' (E = 341392.724 m e N = 7424184.945 m); daí segue com o azimute de 170°07'12" e a distância de 7.93 m até o marco '379' (E = 341394.085 m e N = 7424177.134 m); daí segue com o azimute de 125°07'12" e a distância de 40.13 m até o marco '380' (E = 341426.907 m e N = 7424154.049 m); daí segue com o azimute de 152°36'10" e a distância de 11.33 m até o marco '381' (E = 341432.121 m e N = 7424143.990 m); daí segue com o azimute de 215°29'56" e a distância de 10.34 m até o marco '382' (E = 341426.115 m e N = 7424135.570 m); daí segue com o azimute de 252°49'52" e a distância de 43.67 m até o marco '383' (E = 341384.389 m e N = 7424122.679 m); daí segue com o azimute de 264°40'46" e a distância de 20.20 m até o marco '384' (E = 341364.276 m e N = 7424120.806 m); daí segue com o azimute de 276°45'32" e a distância de 15.46 m até o marco '385' (E = 341348.919 m e N = 7424122.626 m); daí segue com o azimute de 285°23'25" e a distância de 15.39 m até o marco '386' (E = 341334.077 m e N = 7424126.711 m); daí segue com o azimute de 269°21'14" e a distância de 11.55 m até o marco '387' (E = 341322.529 m e N = 7424126.581 m); daí segue com o azimute de 252°56'50" e a distância de 9.48 m até o



PREFEITURA MUNICIPAL DE MAIRIPORÃ

ESTADO DE SÃO PAULO

marco '388' (E = 341313.465 m e N = 7424123.801 m); daí segue com o azimute de 207°08'40" e a distância de 5.37 m até o marco '389' (E = 341311.013 m e N = 7424119.019 m); daí segue com o azimute de 163°58'54" e a distância de 34.93 m até o marco '390' (E = 341320.651 m e N = 7424085.447 m); daí segue com o azimute de 164°07'13" e a distância de 115.52 m até o marco '391' (E = 341352.259 m e N = 7423974.335 m); daí segue com o azimute de 172°19'15" e a distância de 8.06 m até o marco '392' (E = 341353.337 m e N = 7423966.343 m); daí segue com o azimute de 150°23'02" e a distância de 3.08 m até o marco '393' (E = 341354.859 m e N = 7423963.666 m); daí segue com o azimute de 238°15'11" e a distância de 15.98 m até o marco '0=PP' (E = 341341.267 m e N = 7423955.256 m), início de descrição, fechando assim o perímetro do polígono acima descrito com uma área superficial de 65.362.61 m².

Art. 2º A planta de situação, o memorial descritivo, o curriculum vitae do homenageado e a certidão de óbito, bem como o abaixo-assinado dos moradores, ficam fazendo partes integrantes deste processo.

Art. 3º As despesas decorrentes da execução desta lei correrão por conta de dotações orçamentárias próprias, suplementadas, se necessário.

Art. 4º Esta lei entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário:

Palácio Tibiriçá, em 16 de outubro de 2023.

Prefeito

Secretaria Municipal de Administração, Recursos Humanos e Modernização

Departamento de Administração e Assessoria Parlamentar

SUB LEGE LIBERTAS