



MEMORIAL DESCRITIVO

Todas as coordenadas presentes nas descrições dos perímetros que se seguem estão utilizando o Sistema Geodésico de Referência SIRGAS2000 (Sistema de Referência Geocêntrico para as Américas) e o Sistema de Projeção UTM (Projeção Universal Transversa de Mercator) com Meridiano Central -33° e Zona 25.

LOCALIZAÇÃO: ZEIS PAU SECO, PRAZERES, JABOATÃO DOS GUARARAPES

ÁREA: 111225.2257 m²

PERÍMETRO: 1707.1228 m

Descrição do perímetro:

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P01, definido pelas coordenadas E: 284916.065 m e N: 9094252.775 m, deste segue até o vértice P02, definido pelas coordenadas E: 285049.8410 m e N: 9094380.2950 m, com azimute de 46° 22' 17,49'' e distância de 184.82 m; deste segue até o vértice P03, definido pelas coordenadas E: 284991.8370 m e N: 9094440.0990 m, com azimute de 315° 52' 31,30'' e distância de 83.31 m; deste segue até o vértice P04, definido pelas coordenadas E: 285051.7960 m e N: 9094501.0460 m, com azimute de 44° 31' 54,52'' e distância de 85.50 m; deste segue até o vértice P05, definido pelas coordenadas E: 285047.4690 m e N: 9094505.3030 m, com azimute de 314° 31' 58,01'' e distância de 6.07 m; deste segue até o vértice P06, definido pelas coordenadas E: 285078.0550 m e N: 9094536.4360 m, com azimute de 44° 29' 31,97'' e distância de 43.64 m; deste segue até o vértice P07, definido pelas coordenadas E: 285019.1060 m e N: 9094566.2120 m, com azimute de 296° 47' 56,42'' e distância de 66.04 m; deste segue até o vértice P08, definido pelas coordenadas E: 285048.9720 m e N: 9094596.3800 m, com azimute de 44° 42' 42,40'' e distância de 42.45 m; deste segue até o vértice P09, definido pelas coordenadas E: 285067.9970 m e N: 9094577.7480 m, com azimute de 134° 24' 07,44'' e distância de 26.63 m; deste segue até o vértice P10, definido pelas coordenadas E: 285090.1580 m e N: 9094601.5440 m, com azimute de 42° 57' 44,87'' e distância de 32.52 m; deste segue até o vértice P11, definido pelas coordenadas E: 285085.0020 m e N: 9094606.3460 m, com azimute de 312° 57' 50,52'' e distância de 7.05 m; deste segue até o vértice P12, definido pelas coordenadas E: 285094.4980 m e N: 9094616.0680 m, com azimute de 44° 19' 34,48'' e distância de 13.59 m; deste segue até o vértice P13, definido pelas coordenadas E: 285080.8280 m e N: 9094630.7920 m, com azimute de 317° 07' 33,14'' e distância de 20.09 m; deste segue até o vértice P14, definido pelas coordenadas E: 285119.6600 m e N: 9094667.2330 m, com azimute de 46° 49' 09,67'' e distância de 53.25 m; deste segue até o vértice P15, definido pelas coordenadas E: 285265.0810 m e



N: 9094526.5060 m, com azimute de $134^{\circ} 03' 36,72''$ e distância de 202.36 m; deste segue até o vértice P16, definido pelas coordenadas E: 285280.2390 m e N: 9094535.3120 m, com azimute de $59^{\circ} 50' 44,40''$ e distância de 17.53 m; deste segue até o vértice P17, definido pelas coordenadas E: 285294.7840 m e N: 9094508.5050 m, com azimute de $151^{\circ} 30' 59,51''$ e distância de 30.50 m; deste segue até o vértice P18, definido pelas coordenadas E: 285324.8570 m e N: 9094469.2370 m, com azimute de $142^{\circ} 33' 13,20''$ e distância de 49.46 m; deste segue até o vértice P19, definido pelas coordenadas E: 285331.1730 m e N: 9094475.7710 m, com azimute de $44^{\circ} 01' 41,06''$ e distância de 9.09 m; deste segue até o vértice P20, definido pelas coordenadas E: 285349.2910 m e N: 9094460.4540 m, com azimute de $130^{\circ} 12' 40,53''$ e distância de 23.72 m; deste segue até o vértice P21, definido pelas coordenadas E: 285339.5080 m e N: 9094449.2410 m, com azimute de $221^{\circ} 06' 13,33''$ e distância de 14.88 m; deste segue até o vértice P22, definido pelas coordenadas E: 285352.5800 m e N: 9094439.1010 m, com azimute de $127^{\circ} 48' 03,13''$ e distância de 16.54 m; deste segue até o vértice P23, definido pelas coordenadas E: 285331.7570 m e N: 9094402.6230 m, com azimute de $209^{\circ} 43' 09,60''$ e distância de 42.00 m; deste segue até o vértice P24, definido pelas coordenadas E: 285266.1190 m e N: 9094305.2380 m, com azimute de $213^{\circ} 58' 48,64''$ e distância de 117.44 m; deste segue até o vértice P25, definido pelas coordenadas E: 285165.5880 m e N: 9094179.4600 m, com azimute de $218^{\circ} 38' 03,88''$ e distância de 161.02 m; deste segue até o vértice P26, definido pelas coordenadas E: 285141.8980 m e N: 9094199.5160 m, com azimute de $310^{\circ} 15' 04,74''$ e distância de 31.04 m; deste segue até o vértice P27, definido pelas coordenadas E: 285132.2200 m e N: 9094188.5590 m, com azimute de $221^{\circ} 27' 11,61''$ e distância de 14.62 m; deste segue até o vértice P28, definido pelas coordenadas E: 285099.0410 m e N: 9094219.0530 m, com azimute de $312^{\circ} 35' 07,26''$ e distância de 45.06 m; deste segue até o vértice P29, definido pelas coordenadas E: 285063.6900 m e N: 9094179.1300 m, com azimute de $221^{\circ} 31' 27,24''$ e distância de 53.32 m; deste segue até o vértice P30, definido pelas coordenadas E: 285009.4310 m e N: 9094221.6250 m, com azimute de $308^{\circ} 04' 03,44''$ e distância de 68.92 m; deste segue até o vértice P31, definido pelas coordenadas E: 284982.2710 m e N: 9094187.5500 m, com azimute de $218^{\circ} 33' 25,68''$ e distância de 43.57 m; deste segue até o vértice P32, definido pelas coordenadas E: 284967.5210 m e N: 9094197.6600 m, com azimute de $304^{\circ} 25' 39,59''$ e distância de 17.88 m; deste segue até o vértice P33, definido pelas coordenadas E: 284972.7520 m e N: 9094205.2140 m, com azimute de $34^{\circ} 42' 06,69''$ e distância de 9.19 m; deste segue até o vértice P01, definido pelas coordenadas E: 284916.0650 m e N: 9094252.7750 m, com azimute de $309^{\circ} 59' 49,24''$ e distância de 74.00 m; encerrando este perímetro.