



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 AREAL, CAJUEIRO SECO, JABOATÃO DOS GUARARAPES

ÁREA: 98338.2670 m²

PERÍMETRO: 1607.3978 m

Descrição do perímetro:

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P01, definido pelas coordenadas E: 285115.500 m e N: 9094671.258 m, deste segue até o vértice P02, definido pelas coordenadas E: 285148.6890 m e N: 9094708.3290 m, com azimute de 41° 50' 15,05'' e distância de 49.76 m; deste segue até o vértice P03, definido pelas coordenadas E: 285200.3150 m e N: 9094750.3320 m, com azimute de 50° 52' 05,31'' e distância de 66.55 m; deste segue até o vértice P04, definido pelas coordenadas E: 285240.4910 m e N: 9094778.8270 m, com azimute de 54° 39' 13,19'' e distância de 49.26 m; deste segue até o vértice P05, definido pelas coordenadas E: 285278.0940 m e N: 9094794.8570 m, com azimute de 66° 54' 41,95'' e distância de 40.88 m; deste segue até o vértice P06, definido pelas coordenadas E: 285425.6180 m e N: 9094841.3850 m, com azimute de 72° 29' 42,37'' e distância de 154.69 m; deste segue até o vértice P07, definido pelas coordenadas E: 285683.7670 m e N: 9094916.9860 m, com azimute de 73° 40' 36,87'' e distância de 268.99 m; deste segue até o vértice P08, definido pelas coordenadas E: 285688.2640 m e N: 9094907.4690 m, com azimute de 154° 42' 29,50'' e distância de 10.53 m; deste segue até o vértice P09, definido pelas coordenadas E: 285668.9390 m e N: 9094898.4590 m, com azimute de 245° 00' 12,23'' e distância de 21.32 m; deste segue até o vértice P10, definido pelas coordenadas E: 285673.0030 m e N: 9094890.9720 m, com azimute de 151° 30' 23,60'' e distância de 8.52 m; deste segue até o vértice P11, definido pelas coordenadas E: 285627.6220 m e N: 9094852.7460 m, com azimute de 229° 53' 29,02'' e distância de 59.34 m; deste segue até o vértice P12, definido pelas coordenadas E: 285454.8390 m e N: 9094685.2620 m, com azimute de 225° 53' 31,92'' e distância de 240.63 m; deste segue até o vértice P13, definido pelas coordenadas E: 285416.1840 m e N: 9094643.8750 m, com azimute de 223° 02' 42,49'' e distância de 56.63 m; deste segue até o vértice P14, definido pelas coordenadas E: 285474.7910 m e N: 9094593.0780 m, com azimute de 130° 55' 00,35'' e distância de 77.56 m; deste segue até o vértice P15, definido pelas coordenadas E: 285400.7100 m e



N: 9094515.3990 m, com azimute de $223^{\circ} 38' 30,69''$ e distância de 107.34 m; deste segue até o vértice P16, definido pelas coordenadas E: 285340.4750 m e N: 9094485.3930 m, com azimute de $243^{\circ} 31' 11,49''$ e distância de 67.29 m; deste segue até o vértice P17, definido pelas coordenadas E: 285324.8570 m e N: 9094469.2370 m, com azimute de $224^{\circ} 01' 47,84''$ e distância de 22.47 m; deste segue até o vértice P18, definido pelas coordenadas E: 285294.7840 m e N: 9094508.5050 m, com azimute de $322^{\circ} 33' 13,20''$ e distância de 49.46 m; deste segue até o vértice P19, definido pelas coordenadas E: 285280.2390 m e N: 9094535.3120 m, com azimute de $331^{\circ} 30' 59,51''$ e distância de 30.50 m; deste segue até o vértice P20, definido pelas coordenadas E: 285265.0810 m e N: 9094526.5060 m, com azimute de $239^{\circ} 50' 44,40''$ e distância de 17.53 m; deste segue até o vértice P01, definido pelas coordenadas E: 285115.5000 m e N: 9094671.2580 m, com azimute de $314^{\circ} 03' 36,20''$ e distância de 208.15 m; encerrando este perímetro.