

## MEMORIAL DESCRITIVO

**IMÓVEL:** Área Perímetro Urbano

**PROPRIETÁRIO(A):**

**CPF:** 13.812.144/0001-94

**MUNICÍPIO:** Canápolis - BA

**ÁREA(m<sup>2</sup>):** 2.997.141,51

**PERÍMETRO (m):** 7368.19

### DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **P01**, de coordenadas **N 8.553.749,16m** e **E 586.786,02m**; deste segue confrontando com no quadrante Noroeste, com azimute de 34°39'16,54" por uma distância de 1.386,37m até o vertice **P02**, de coordenadas **N 8.554.889,58m** e **E 587.574,35m**; deste segue confrontando com no quadrante Sudoeste, com azimute de 358°59'28,99" por uma distância de 223,52m até o vertice **P03**, de coordenadas **N 8.555.113,06m** e **E 587.570,41m**; deste segue confrontando com no quadrante Sudoeste, com azimute de 309°44'36,36" por uma distância de 1.214,51m até o vertice **P04**, de coordenadas **N 8.555.889,56m** e **E 586.636,56m**; deste segue confrontando com no quadrante Sudoeste, com azimute de 274°03'45,60" por uma distância de 630,17m até o vertice **P05**, de coordenadas **N 8.555.934,21m** e **E 586.007,97m**; deste segue confrontando com no quadrante Nordeste, com azimute de 179°15'22,74" por uma distância de 882,92m até o vertice **P06**, de coordenadas **N 8.555.051,36m** e **E 586.019,43m**; deste segue confrontando com no quadrante Sudeste, com azimute de 191°00'00,21" por uma distância de 1.159,87m até o vertice **P07**, de coordenadas **N 8.553.912,80m** e **E 585.798,11m**; deste segue confrontando com no quadrante Nordeste, com azimute de 169°16'13,96" por uma distância de 818,17m até o vertice **P08**, de coordenadas **N 8.553.108,93m** e **E 585.950,43m**; deste segue confrontando com no quadrante Noroeste, com azimute 52°32'26,57" por uma distância de 1.052,66m até o vertice **P01**, ponto inicial da descrição deste perímetro, fechando assim o perímetro do polígono acima descrito com uma área superficial de 2997141.51m<sup>2</sup>.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central nº 45 WGr, tendo como Datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Canápolis - BA, 10/09/2025

.....  
Lucas da Silva Gonçalves Braga

CREA: 3000137218