

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **1**, de coordenadas (Longitude: 48°22'47.88"W , Latitude 21°58'31.65"S); deste, com os seguintes azimutes e distâncias: 151°06'15" e 460,11 m até o vértice **2**, (Longitude: 48°22'39.90"W , Latitude 21°58'44.62"S); 59°32'20" e 352,60 m até o vértice **3**, (Longitude: 48°22'29.42"W , Latitude 21°58'38.64"S); 125°00'10" e 721,31 m até o vértice **4**, (Longitude: 48°22'8.59"W , Latitude 21°58'51.75"S); 220°08'21" e 480,76 m até o vértice **5**, (Longitude: 48°22'19.16"W , Latitude 21°59'3.87"S); 287°03'17" e 410,49 m até o vértice **6**, (Longitude: 48°22'32.91"W , Latitude 21°59'0.18"S); 199°17'08" e 640,31 m até o vértice **7**, (Longitude: 48°22'39.91"W , Latitude 21°59'19.93"S); 89°01'48" e 249,07 m até o vértice **8**, (Longitude: 48°22'31.240"W , Latitude 21°59'19.65"S); 216°19'26" e 625,74 m até o vértice **9**, (Longitude: 48°22'43.85"W , Latitude 21°59'36.24"S); 125°25'31" e 354,79 m até o vértice **10**, (Longitude: 48°22'33.66"W , Latitude 21°59'42.76"S); 214°36'59" e 2.441,38 m até o vértice **11**, (Longitude: 48°23'20.78"W , Latitude 22°00'48.81"S); 333°55'50" e 617,24 m até o vértice **12**, (Longitude: 48°23'30.56"W , Latitude 22°00'30.95"S); 277°08'35" e 1.461,33 m até o vértice **13**, (Longitude: 48°24'21.19"W , Latitude 22°00'25.85"S); 7°34'26" e 2.314,55 m até o vértice **14**, (Longitude: 48°24'11.92"W , Latitude 21°59'11.13"S); 76°30'56" e 1.784,80 m até o vértice **15**, (Longitude: 48°23'11.70"W , Latitude 21°58'56.65"S); 84°14'33" e 371,37 m até o vértice **16**, (Longitude: 48°22'58.85"W , Latitude 21°58'55.24"S); 357°19'00" e 194,27 m até o vértice **17**, (Longitude: 48°22'59.29"W , Latitude 21°58'48.94S); 332°22'00" e 299,23 m até o vértice **18**, (Longitude: 48°23'4.28"W , Latitude 21°58'40.40"S); 61°12'56" e 542,09 m até o vértice **1**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao **Meridiano Central nº 51°00'**, fuso -22, tendo como datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.