## Memorial descritivo

Imóvel: Limite aeroportuário cercado do Aeroporto Orlando De Bezerra De Menezes

Município: Juazeiro do Norte/CE

**Área:** 1.818.053,63 m<sup>2</sup> **Perímetro:** 7.011,15 m

**Proprietário:** Concessionado – Aena

**Operador:** Privado

O perímetro total é composto por um polígono. Este é referente ao Limite Aeroportuário cercado do aeródromo, contendo 1.818.053,63 m² e 7.011,15 m de perímetro. Inicia-se a no vértice SBJU\_0001, definido pelas coordenadas E: 469.477,955 m e N: 9.202.692,375 m com azimute 20° 31' 03,17" e distância de 28,22 m até o vértice SBJU 0002, definido pelas coordenadas E: 469.487,846 m e N: 9.202.718,803 m com azimute 20° 31' 01,76" e distância de 6,90 m até o vértice SBJU\_0003, definido pelas coordenadas E: 469.490,263 m e N: 9.202.725,263 m com azimute 110° 44' 04,11" e distância de 4,48 m até o vértice SBJU 0004, definido pelas coordenadas E: 469.494,456 m e N: 9.202.723,676 m com azimute 110° 46' 18,11" e distância de 4,97 m até o vértice SBJU 0005, definido pelas coordenadas E: 469.499,103 m e N: 9.202.721,914 m com azimute 110° 45' 14,56" e distância de 68,56 m até o vértice SBJU 0006, definido pelas coordenadas E: 469.563,217 m e N: 9.202.697,618 m com azimute 20° 46′ 12,32" e distância de 49,71 m até o vértice SBJU\_0007, definido pelas coordenadas E: 469.580,844 m e N: 9.202.744,093 m com azimute 110° 29' 09,68" e distância de 32,44 m até o vértice SBJU\_0008, definido pelas coordenadas E: 469.611,230 m e N: 9.202.732,740 m com azimute 110° 47' 16,60" e distância de 63,11 m até o vértice SBJU 0009, definido pelas coordenadas E: 469.670,231 m e N: 9.202.710,342 m com azimute 110° 32' 25,60" e distância de 59,62 m até o vértice SBJU 0010, definido pelas coordenadas E: 469.726,062 m e N: 9.202.689,423 m com azimute 114° 23' 23,30" e distância de 46,98 m até o vértice SBJU 0011, definido pelas coordenadas E: 469.768,851 m e N: 9.202.670,022 m com azimute 106° 42' 37,50" e distância de 19,70 m até o vértice **SBJU\_0012**, definido pelas coordenadas **E: 469.787,714 m** e **N: 9.202.664,359 m** com azimute 110° 38' 19,82" e distância de 9,87 m até o vértice SBJU 0013, definido pelas coordenadas E: 469.796,954 m e N: 9.202.660,879 m com azimute 110° 28' 58,13" e distância de 57,46 m até o vértice SBJU 0014, definido pelas coordenadas E: 469.850,784 m e N: 9.202.640,771 m com azimute 110° 46' 47,89" e distância de 40,61 m até o vértice SBJU 0015, definido pelas coordenadas E: 469.888,748 m e N: 9.202.626,365 m com azimute 110° 43' 06,39" e distância de 25,80 m até o vértice SBJU 0016, definido pelas coordenadas E: 469.912,880 m e N: 9.202.617,237 m com azimute 111° 07' 47,39" e distância de 7,84 m até o vértice SBJU\_0017, definido pelas coordenadas E: 469.920,195 m e N: 9.202.614,410 m com azimute 120° 48' 18,19" e distância de 44,07 m até o vértice SBJU\_0018, definido pelas coordenadas E: 469.958,049 m e N: 9.202.591,840 m com azimute 109° 45' 45,61" e distância de 56,45 m até o vértice SBJU\_0019, definido pelas coordenadas E: 470.011,173 m e N: 9.202.572,754 m com azimute 113° 18' 36,35" e distância de 34,62 m até o vértice SBJU 0020, definido pelas coordenadas E: 470.042,966 m e N: 9.202.559,055 m com azimute 93° 03' 38,98" e distância de 13,98 m até o vértice SBJU\_0021, definido pelas coordenadas E: 470.056,924 m e N: 9.202.558,308 m com azimute 73° 49' 37,02" e distância de 0,80 m até o vértice SBJU 0022, definido pelas coordenadas E: 470.057,695 m e N: 9.202.558,532 m com azimute 90° 21'

48,12" e distância de 0,88 m até o vértice SBJU\_0023, definido pelas coordenadas E: 470.058,578 m e N: 9.202.558,526 m com azimute 105° 53' 46,50" e distância de 1,15 m até o vértice SBJU\_0024, definido pelas coordenadas E: 470.059,687 m e N: 9.202.558,210 m com azimute 110° 24' 55,43" e distância de 13,79 m até o vértice SBJU 0025, definido pelas coordenadas E: 470.072,614 m e N: 9.202.553,399 m com azimute 110° 07' 11,03" e distância de 27,05 m até o vértice SBJU 0026, definido pelas coordenadas E: 470.098,014 m e N: 9.202.544,094 m com azimute 111° 37' 46,65" e distância de 7,50 m até o vértice SBJU 0027, definido pelas coordenadas E: 470.104,986 m e N: 9.202.541,329 m com azimute 110° 11' 52,83" e distância de 152,85 m até o vértice SBJU 0028, definido pelas coordenadas E: 470.248,440 m e N: 9.202.488,554 m com azimute 121° 09' 23,11" e distância de 4,50 m até o vértice SBJU 0029, definido pelas coordenadas E: 470.252,294 m e N: 9.202.486,224 m com azimute 110° 22' 53,87" e distância de 32,54 m até o vértice SBJU\_0030, definido pelas coordenadas E: 470.282,799 m e N: 9.202.474,890 m com azimute 59° 18' 32,60" e distância de 8,49 m até o vértice SBJU 0031, definido pelas coordenadas E: 470.290,100 m e N: 9.202.479,223 m com azimute 38° 53' 31,01" e distância de 3,82 m até o vértice SBJU 0032, definido pelas coordenadas E: 470.292,501 m e N: 9.202.482,200 m com azimute 90° 43' 05,84" e distância de 68,49 m até o vértice SBJU\_0033, definido pelas coordenadas E: 470.360,985 m e N: 9.202.481,341 m com azimute 92° 14' 47,16" e distância de 24,22 m até o vértice SBJU 0034, definido pelas coordenadas E: 470.385,190 m e N: 9.202.480,392 m com azimute 93° 38' 20,18" e distância de 25,63 m até o vértice SBJU\_0035, definido pelas coordenadas E: 470.410,771 m e N: 9.202.478,765 m com azimute 94° 27' 36,44" e distância de 28,76 m até o vértice SBJU 0036, definido pelas coordenadas E: 470.439,447 m e N: 9.202.476,528 m com azimute 95° 47' 56,80" e distância de 25,65 m até o vértice SBJU\_0037, definido pelas coordenadas E: 470.464,969 m e N: 9.202.473,936 m com azimute 96° 25' 16,48" e distância de 195,23 m até o vértice SBJU 0038, definido pelas coordenadas E: 470.658,974 m e N: 9.202.452,102 m com azimute 94° 59' 08,66" e distância de 24,90 m até o vértice SBJU 0039, definido pelas coordenadas E: 470.683,779 m e N: 9.202.449,938 m com azimute 98° 47' 22,34" e distância de 15,01 m até o vértice SBJU\_0040, definido pelas coordenadas E: 470.698,616 m e N: 9.202.447,644 m com azimute 98° 38' 54,52" e distância de 23,82 m até o vértice SBJU 0041, definido pelas coordenadas E: 470.722,167 m e N: 9.202.444,062 m com azimute 98° 57' 45,94" e distância de 16,73 m até o vértice SBJU 0042, definido pelas coordenadas E: 470.738,690 m e N: 9.202.441,456 m com azimute 100° 06' 42,46" e distância de 24,62 m até o vértice SBJU 0043, definido pelas coordenadas E: 470.762,931 m e N: 9.202.437,133 m com azimute 105° 52' 04,82" e distância de 29,53 m até o vértice SBJU 0044, definido pelas coordenadas E: 470.791,337 m e N: 9.202.429,058 m com azimute 110° 26' 49,06" e distância de 29,80 m até o vértice SBJU 0045, definido pelas coordenadas E: 470.819,263 m e N: 9.202.418,646 m com azimute 113° 04' 33,84" e distância de 11.43 m até o vértice SBJU 0046, definido pelas coordenadas E: 470.829,776 m e N: 9.202.414,168 m com azimute 115° 55' 20,57" e distância de 14,58 m até o vértice SBJU 0047, definido pelas coordenadas E: 470.842,893 m e N: 9.202.407,792 m com azimute 116° 37' 57,29" e distância de 17,30 m até o vértice SBJU 0048, definido pelas coordenadas E: 470.858,360 m e N: 9.202.400,036 m com azimute 117° 22' 25,96" e distância de 13,14 m até o vértice SBJU 0049, definido pelas coordenadas E: 470.870,027 m e N: 9.202.393,995 m com azimute 118° 03' 25,26" e distância de 12,40 m até o vértice SBJU 0050, definido pelas coordenadas E: 470.880,966 m e N: 9.202.388,164 m com azimute 118° 04' 37,88" e distância de 24,44 m até o vértice SBJU\_0051, definido pelas coordenadas E: 470.902,532 m e N: 9.202.376,660 m com azimute 122° 51' 19,27" e distância de 18,15 m até o vértice SBJU 0052, definido pelas coordenadas E: 470.917,779 m e N: 9.202.366,814 m com azimute

123° 33' 07,28" e distância de 23,00 m até o vértice SBJU 0053, definido pelas coordenadas E: 470.936,946 m e N: 9.202.354,102 m com azimute 123° 39' 48,66" e distância de 17,06 m até o vértice SBJU\_0054, definido pelas coordenadas E: 470.951,144 m e N: 9.202.344,646 m com azimute 123° 09' 22,46" e distância de 15,30 m até o vértice SBJU 0055, definido pelas coordenadas E: 470.963,956 m e N: 9.202.336,276 m com azimute 123° 31' 37,22" e distância de 50,45 m até o vértice SBJU 0056, definido pelas coordenadas E: 471.006,015 m e N: 9.202.308,410 m com azimute 123° 20' 16,33" e distância de 57,65 m até o vértice SBJU\_0057, definido pelas coordenadas E: 471.054,181 m e N: 9.202.276,724 m com azimute 123° 35' 44,15" e distância de 75,90 m até o vértice SBJU 0058, definido pelas coordenadas E: 471.117,401 m e N: 9.202.234,728 m com azimute 123° 27' 24,36" e distância de 55,39 m até o vértice SBJU\_0059, definido pelas coordenadas E: 471.163,614 m e N: 9.202.204,191 m com azimute 123° 23' 12,28" e distância de 41,86 m até o vértice SBJU 0060, definido pelas coordenadas E: 471.198,565 m e N: 9.202.181,156 m com azimute 122° 49' 12,48" e distância de 762,42 m até o vértice SBJU 0061, definido pelas coordenadas E: 471.839,284 m e N: 9.201.767,923 m com azimute 125° 57' 34,47" e distância de 34,07 m até o vértice SBJU 0062, definido pelas coordenadas E: 471.866,864 m e N: 9.201.747,914 m com azimute 201° 48' 14,71" e distância de 1,99 m até o vértice SBJU\_0063, definido pelas coordenadas E: 471.866,126 m e N: 9.201.746,070 m com azimute 202° 51' 55,47" e distância de 22,73 m até o vértice SBJU 0064, definido pelas coordenadas E: 471.857,294 m e N: 9.201.725,126 m com azimute 195° 06' 00,57" e distância de 29,77 m até o vértice SBJU 0065, definido pelas coordenadas E: 471.849,538 m e N: 9.201.696,382 m com azimute 195° 38' 04,88" e distância de 29,14 m até o vértice SBJU 0066, definido pelas coordenadas E: 471.841,685 m e N: 9.201.668,320 m com azimute 205° 31' 52,20" e distância de 7,83 m até o vértice SBJU\_0067, definido pelas coordenadas E: 471.838,312 m e N: 9.201.661,257 m com azimute 195° 58' 11,66" e distância de 23,99 m até o vértice SBJU 0068, definido pelas coordenadas E: 471.831,712 m e N: 9.201.638,196 m com azimute 200° 07' 59,31" e distância de 124,30 m até o vértice SBJU 0069, definido pelas coordenadas E: 471.788,929 m e N: 9.201.521,495 m com azimute 200° 14' 18,97" e distância de 115,08 m até o vértice SBJU\_0070, definido pelas coordenadas E: 471.749,120 m e N: 9.201.413,523 m com azimute 200° 20' 48,31" e distância de 114,77 m até o vértice SBJU\_0071, definido pelas coordenadas E: 471.709,213 m e N: 9.201.305,909 m com azimute 201° 44' 03,55" e distância de 9,61 m até o vértice SBJU\_0072, definido pelas coordenadas E: 471.705,654 m e N: 9.201.296,982 m com azimute 211° 39' 20,41" e distância de 5,15 m até o vértice SBJU\_0073, definido pelas coordenadas E: 471.702,951 m e N: 9.201.292,598 m com azimute 215° 11' 22,31" e distância de 5,02 m até o vértice SBJU 0074, definido pelas coordenadas E: 471.700,056 m e N: 9.201.288,492 m com azimute 230° 45' 26,13" e distância de 5,11 m até o vértice SBJU 0075, definido pelas coordenadas E: 471.696,102 m e N: 9.201.285,262 m com azimute 234° 58' 39,63" e distância de 5,02 m até o vértice SBJU 0076, definido pelas coordenadas E: 471.691,992 m e N: 9.201.282,382 m com azimute 244° 58' 08,48" e distância de 2,65 m até o vértice SBJU\_0077, definido pelas coordenadas E: 471.689,587 m e N: 9.201.281,259 m com azimute 262° 49' 16,36" e distância de 4,94 m até o vértice SBJU\_0078, definido pelas coordenadas E: 471.684,682 m e N: 9.201.280,641 m com azimute 278° 16' 44,82" e distância de 4,89 m até o vértice SBJU 0079, definido pelas coordenadas E: 471.679,840 m e N: 9.201.281,346 m com azimute 289° 48' 15,54" e distância de 111,80 m até o vértice SBJU 0080, definido pelas coordenadas E: 471.574,651 m e N: 9.201.319,225 m com azimute 290° 15' 54,98" e distância de 230,05 m até o vértice SBJU\_0081, definido pelas coordenadas E: 471.358,844 m e N: 9.201.398,906 m com azimute 290° 24' 22,87" e distância de 22,50 m até o vértice SBJU 0082, definido pelas coordenadas E: 471.337,758 m e N: 9.201.406,750 m com azimute

290° 07' 03,97" e distância de 123,96 m até o vértice SBJU 0083, definido pelas coordenadas E: 471.221,360 m e N: 9.201.449,387 m com azimute 290° 07' 48,38" e distância de 64,74 m até o vértice SBJU\_0084, definido pelas coordenadas E: 471.160,576 m e N: 9.201.471,667 m com azimute 290° 17' 49,90" e distância de 64,87 m até o vértice SBJU 0085, definido pelas coordenadas E: 471.099,731 m e N: 9.201.494,171 m com azimute 290° 11' 20,18" e distância de 102,23 m até o vértice SBJU 0086, definido pelas coordenadas E: 471.003,782 m e N: 9.201.529,452 m com azimute 290° 12' 33,83" e distância de 194,14 m até o vértice SBJU\_0087, definido pelas coordenadas E: 470.821,597 m e N: 9.201.596,517 m com azimute 290° 14' 42,99" e distância de 146,58 m até o vértice SBJU 0088, definido pelas coordenadas E: 470.684,075 m e N: 9.201.647,239 m com azimute 290° 36' 27,02" e distância de 1.391,43 m até o vértice SBJU 0089, definido pelas coordenadas E: 469.381,682 m e N: 9.202.136,970 m com azimute 290° 34' 56,71" e distância de 42,79 m até o vértice SBJU\_0090, definido pelas coordenadas E: 469.341,623 m e N: 9.202.152,014 m com azimute 290° 37' 27,94" e distância de 85,11 m até o vértice SBJU 0091, definido pelas coordenadas E: 469.261,969 m e N: 9.202.181,993 m com azimute 290° 43' 20,78" e distância de 97,32 m até o vértice SBJU 0092, definido pelas coordenadas E: 469.170,943 m e N: 9.202.216,429 m com azimute 290° 38′ 37,48″ e distância de 77,56 m até o vértice SBJU\_0093, definido pelas coordenadas E: 469.098,364 m e N: 9.202.243,773 m com azimute 290° 43' 42,81" e distância de 77,42 m até o vértice SBJU\_0094, definido pelas coordenadas E: 469.025,954 m e N: 9.202.271,176 m com azimute 290° 40' 37,00" e distância de 46,40 m até o vértice SBJU 0095, definido pelas coordenadas E: 468.982,545 m e N: 9.202.287,559 m com azimute 290° 36' 56,88" e distância de 48,76 m até o vértice SBJU 0096, definido pelas coordenadas E: 468.936,905 m e N: 9.202.304,728 m com azimute 295° 56' 56,45" e distância de 4,81 m até o vértice SBJU\_0097, definido pelas coordenadas E: 468.932,581 m e N: 9.202.306,832 m com azimute 311° 39' 15,57" e distância de 7,74 m até o vértice SBJU 0098, definido pelas coordenadas E: 468.926,800 m e N: 9.202.311,975 m com azimute 325° 15' 08,49" e distância de 9,72 m até o vértice SBJU 0099, definido pelas coordenadas E: 468.921,260 m e N: 9.202.319,962 m com azimute 3° 13' 22,91" e distância de 4,75 m até o vértice SBJU\_0100, definido pelas coordenadas E: 468.921,527 m e N: 9.202.324,707 m com azimute 20° 43' 36,93" e distância de 152,44 m até o vértice SBJU 0101, definido pelas coordenadas E: 468.975,478 m e N: 9.202.467,283 m com azimute 20° 31' 44,68" e distância de 89,65 m até o vértice SBJU 0102, definido pelas coordenadas E: 469.006,916 m e N: 9.202.551,237 m com azimute 27° 51' 57,26" e distância de 32,72 m até o vértice SBJU 0103, definido pelas coordenadas E: 469.022,208 m e N: 9.202.580,160 m com azimute 34° 52' 17,68" e distância de 10,64 m até o vértice SBJU 0104, definido pelas coordenadas E: 469.028,289 m e N: 9.202.588,886 m com azimute 58° 30' 23,50" e distância de 8,23 m até o vértice SBJU 0105, definido pelas coordenadas E: 469.035,308 m e N: 9.202.593,186 m com azimute 85° 09' 28,64" e distância de 14,89 m até o vértice SBJU 0106, definido pelas coordenadas E: 469.050,142 m e N: 9.202.594,443 m com azimute 93° 22' 35,17" e distância de 14,91 m até o vértice SBJU\_0107, definido pelas coordenadas E: 469.065,022 m e N: 9.202.593,565 m com azimute 97° 17' 53,95" e distância de 228,52 m até o vértice SBJU 0108, definido pelas coordenadas E: 469.291,693 m e N: 9.202.564,535 m com azimute 97° 11' 41,90" e distância de 94,90 m até o vértice SBJU 0109, definido pelas coordenadas E: 469.385,850 m e N: 9.202.552,648 m com azimute 96° 22' 37,47" e distância de 37,98 m até o vértice SBJU 0110, definido pelas coordenadas E: 469.423,596 m e N: 9.202.548,430 m com azimute 21° 11' 26,89" e distância de 30,86 m até o vértice SBJU\_0111, definido pelas coordenadas E: 469.434,752 m e N: 9.202.577,206 m com azimute 20° 22' 22,94" e distância de 30,95 m até o vértice SBJU 0112, definido pelas coordenadas E: 469.445,525 m e N: 9.202.606,215 m com azimute 20° 40' 17,90" e distância de 54,94 m até o vértice SBJU\_0113, definido pelas coordenadas E: 469.464,919 m e N: 9.202.657,617 m com azimute 20° 33' 31,13" e distância de 37,12 m até o vértice SBJU\_0001, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 39 WGr, fuso 24S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM, com isso, encerrando estes perímetros.

Florianópolis, Sexta-Feira, 14 de fevereiro de 2025

Matheus Pértille

Matheus Pertille CFT: 07622939935