

MACROZONA DE PROTEÇÃO INTEGRAL - 6

MPI - 6

Tem seus limites definidos na Lista de Coordenadas do Perímetro, com início no ponto “1”; deste ponto, segue na direção geral NORDESTE, passando por ponto intermediário, até o ponto “3”; deste ponto, segue na direção geral NOROESTE, passando por pontos intermediários até o ponto “12”; deste ponto, segue na direção geral SUDOESTE, passando por pontos intermediários, até o ponto “27”; deste ponto, segue na direção geral SUDESTE, até o ponto “28”; deste ponto, segue na direção geral SUL, até o ponto “29”; deste ponto, segue na direção geral NORDESTE, passando por pontos intermediários, até o ponto “1”; ponto inicial desta descrição.

As coordenadas que delimitam o perímetro da zona foram obtidas nas folhas 1:10.000 e referem-se ao SICAD – Sistema Cartográfico do Distrito Federal, que tem as seguintes características:

- Sistema UTM, Meridiano Central de 45º e Elipsóide de Hayford.

Lista de Coordenadas do Perímetro

| Ponto | Este | Norte |
|-------|-----------|------------|
| 1 | 181664,57 | 8250139,59 |
| 2 | 181671,62 | 8250190,28 |
| 3 | 181704,83 | 8250428,50 |
| 4 | 181609,88 | 8250441,77 |
| 5 | 181594,97 | 8250443,89 |
| 6 | 181540,28 | 8250451,59 |
| 7 | 181537,89 | 8250558,00 |
| 8 | 181479,42 | 8250566,57 |
| 9 | 180701,89 | 8250680,69 |
| 10 | 180620,94 | 8250837,00 |
| 11 | 180511,63 | 8250856,00 |
| 12 | 180437,45 | 8250999,00 |
| 13 | 180261,50 | 8250904,00 |
| 14 | 180063,72 | 8250797,00 |
| 15 | 180014,52 | 8250766,50 |
| 16 | 179966,72 | 8250730,50 |
| 17 | 179801,44 | 8250576,00 |
| 18 | 179775,73 | 8250553,50 |
| 19 | 179749,09 | 8250535,00 |

| | | |
|----|-----------|------------|
| 20 | 179700,55 | 8250514,50 |
| 21 | 179625,25 | 8250492,50 |
| 22 | 179581,84 | 8250477,50 |
| 23 | 179549,36 | 8250459,00 |
| 24 | 179516,03 | 8250430,00 |
| 25 | 179485,86 | 8250367,00 |
| 26 | 179464,19 | 8250340,50 |
| 27 | 179453,49 | 8250259,69 |
| 28 | 180206,35 | 8250160,00 |
| 29 | 180143,29 | 8249683,79 |
| 30 | 180181,07 | 8249677,19 |
| 31 | 180219,07 | 8249672,29 |
| 32 | 180257,27 | 8249668,89 |
| 33 | 180295,57 | 8249667,09 |
| 34 | 180333,97 | 8249666,89 |
| 35 | 180372,27 | 8249668,29 |
| 36 | 180410,57 | 8249671,29 |
| 37 | 180448,57 | 8249675,89 |
| 38 | 180486,47 | 8249682,09 |
| 39 | 180524,07 | 8249689,79 |

| | | |
|----|-----------|------------|
| 40 | 180561,27 | 8249699,09 |
| 41 | 180598,07 | 8249709,99 |
| 42 | 180634,37 | 8249722,39 |
| 43 | 180670,07 | 8249736,19 |

| | | |
|----|-----------|------------|
| 44 | 180705,27 | 8249751,59 |
| 45 | 180719,07 | 8249758,09 |
| 1 | 181664,57 | 8250139,59 |

