ANEXO ÚNICO

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Identificação | Área 1 | | | |
| Planta Cadastral | DE-SPD304310-304.305-531-D03-001 | | | |
| Localização | km 304+700m da Rodovia SP-310, pista sul, no sentido de Araraquara, entre as estacas 304+240m e 304+600m, no Município e Comarca de Matão. | | | |
| Matrícula | n° 46.901 do CRI de Matão | | | |
| Proprietários | Marchesan Agro Industrial e Pastoril S/A | | | |
| Área (m²) | 4.853,89m² | | | |
| Ponto | Este | Norte | Azimute | Distância(m) |
| 1 | 767.537,830 | 7.607.097,353 | 139° 00' 06'' | 340,761 |
| 2 | 767.761,381 | 7.606.840,170 | 304° 52' 06'' | 20,015 |
| 3 | 767.744,959 | 7.606.851,613 | 310° 05' 53'' | 70,350 |
| 4 | 767.691,145 | 7.606.896,925 | 312° 05' 35'' | 50,126 |
| 5 | 767.653,949 | 7.606.930,527 | 309° 32' 26'' | 16,392 |
| 6 | 767.641,307 | 7.606.940,962 | 312° 54' 20'' | 15,038 |
| 7 | 767.630,292 | 7.606.951,200 | 320° 18' 49'' | 10,752 |
| 8 | 767.623,427 | 7.606.959,474 | 326° 36' 26'' | 21,316 |
| 9 | 767.611,695 | 7.606.977,271 | 329° 49' 11'' | 30,025 |
| 10 | 767.596,600 | 7.607.003,226 | 327° 03' 24'' | 59,896 |
| 11 | 767.564,028 | 7.607.053,492 | 329° 08' 59'' | 51,090 |
| Todas as coordenadas descritas acima encontram-se representadas no Sistema de Projeção UTM, tendo como datum o SIRGAS 2000, fuso 22S. | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Identificação | Área 2 | | | |
| Planta Cadastral | DE-SPD304310-304.305-531-D03-001 | | | |
| Localização | km 304+700m da Rodovia SP-310, pista norte, no sentido de Taquaritinga, entre as estacas 304+280m e 304+560m, no Município e Comarca de Matão. | | | |
| Matrícula | n° 43.116 do CRI de Matão | | | |
| Proprietários | Marchesan Implementos e Máquinas Agrícolas “TATU” S/A | | | |
| Área (m²) | 7.078,02m² | | | |
| Ponto | Este | Norte | Azimute | Distância(m) |
| 1 | 767.791,079 | 7.606.919,412 | 318° 59' 05'' | 265,126 |
| 2 | 767.617,088 | 7.607.119,459 | 119° 33' 47'' | 34,416 |
| 3 | 767.647,023 | 7.607.102,479 | 113° 38' 23'' | 19,982 |
| 4 | 767.665,328 | 7.607.094,467 | 111° 24' 53'' | 51,270 |
| 5 | 767.713,058 | 7.607.075,747 | 119° 19' 46'' | 12,229 |
| 6 | 767.723,719 | 7.607.069,757 | 128° 56' 57'' | 12,368 |
| 7 | 767.733,338 | 7.607.061,982 | 137° 07' 16'' | 12,833 |
| 8 | 767.742,070 | 7.607.052,57 | 146° 56' 31'' | 11,888 |
| 9 | 767.748,555 | 7.607.042,615 | 153° 03' 26'' | 12,177 |
| 10 | 767.754,072 | 7.607.031,759 | 162° 23' 06'' | 12,051 |
| 11 | 767.757,719 | 7.607.020,273 | 168° 08' 36'' | 30,858 |
| 12 | 767.764,059 | 7.606.990,074 | 163° 20' 28'' | 19,560 |
| 13 | 767.769,667 | 7.606.971,334 | 157° 35' 22'' | 56,164 |
| Todas as coordenadas descritas acima encontram-se representadas no Sistema de Projeção UTM, tendo como datum o SIRGAS 2000, fuso 22S. | | | | |