|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| QUADRO DE DISTÂNCIAS ENTRE OS CAMPI E REITORIA DO IFRS (em km) \*Referência: Google Maps e DNIT | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | ALV | BGO | CAN | CAX | ERE | FARR | FLZ | IBI | OSO | POA | RGD | ROL | RST | SRT | VAC | VER | VIA | REI |
| ALV | X | 128 | 22,2 | 131 | 378 | 121 | 90,8 | 311 | 90,9 | 25,2 | 341 | 83,5 | 23,9 | 335 | 238 | 165 | 12 | 128 |
| BGO | 128 | X | 107 | 51 | 251 | 27,5 | 52,5 | 254 | 208 | 120 | 436 | 152 | 141 | 203 | 145 | 37,7 | 136 | 1,7 |
| CAN | 22,2 | 107 | X | 109 | 356 | 99,6 | 69,1 | 289 | 107 | 19,5 | 338 | 81,3 | 42,5 | 313 | 216 | 144 | 35,1 | 106 |
| CAX | 131 | 51 | 109 | X | 301 | 24,7 | 48,9 | 297 | 199 | 123 | 448 | 165 | 152 | 253 | 112 | 88,2 | 148 | 47,3 |
| ERE | 378 | 251 | 356 | 301 | X | 277 | 302 | 178 | 457 | 370 | 640 | 401 | 390 | 53,2 | 208 | 214 | 385 | 251 |
| FARR | 121 | 27,5 | 99,6 | 24,7 | 277 | X | 44,8 | 273 | 200 | 113 | 428 | 145 | 133 | 229 | 133 | 64,7 | 128 | 23,1 |
| FLZ | 90,8 | 52,5 | 69,1 | 48,9 | 302 | 44,8 | X | 287 | 171 | 83,9 | 399 | 116 | 104 | 254 | 156 | 89,7 | 99,5 | 52 |
| IBI | 311 | 254 | 289 | 297 | 178 | 273 | 287 | X | 389 | 297 | 537 | 353 | 321 | 130 | 274 | 213 | 317 | 253 |
| OSO | 90,9 | 208 | 107 | 199 | 457 | 200 | 171 | 389 | X | 103 | 324 | 69,8 | 109 | 408 | 250 | 245 | 96,9 | 205 |
| POA | 25,2 | 120 | 19,5 | 123 | 370 | 113 | 83,9 | 297 | 103 | X | 324 | 98,1 | 20,6 | 323 | 239 | 159 | 20,9 | 122 |
| RGD | 341 | 436 | 338 | 448 | 640 | 428 | 399 | 537 | 324 | 324 | X | 382 | 345 | 592 | 554 | 474 | 341 | 437 |
| ROL | 83,5 | 152 | 81,3 | 165 | 401 | 145 | 116 | 353 | 69,8 | 98,1 | 382 | X | 104 | 354 | 250 | 190 | 91,2 | 152 |
| RST | 23,9 | 141 | 42,5 | 152 | 390 | 133 | 104 | 321 | 109 | 20,6 | 345 | 104 | X | 346 | 257 | 177 | 12,2 | 140 |
| SRT | 335 | 203 | 313 | 253 | 53,2 | 229 | 254 | 130 | 408 | 323 | 592 | 354 | 346 | X | 188 | 165 | 342 | 203 |
| VAC | 238 | 145 | 216 | 112 | 208 | 133 | 156 | 274 | 250 | 239 | 554 | 250 | 257 | 188 | X | 107 | 246 | 146 |
| VER | 165 | 37,7 | 144 | 88,2 | 214 | 64,7 | 89,7 | 213 | 245 | 159 | 474 | 190 | 177 | 165 | 107 | X | 173 | 39,1 |
| VIA | 12 | 136 | 35,1 | 148 | 385 | 128 | 99,5 | 317 | 96,9 | 20,9 | 341 | 91,2 | 12,2 | 342 | 246 | 173 | X | 135 |
| REI | 128 | 1,7 | 106 | 47,3 | 251 | 23,1 | 52 | 253 | 205 | 122 | 437 | 152 | 140 | 203 | 146 | 39,1 | 135 | X |