



Orientação
 Convergência e Declinação do ponto E25
 Elevação: 585,42000
 Latitude: $12^{\circ}12'43.2000''$ S
 Longitude: $48^{\circ}18'48.0000''$ W
 UTM: 64982003

$\delta =$ Convergência verdadeira: $48^{\circ}18'48.0000''$
 $\delta =$ Declinação magnética: $-01^{\circ}02'12.0000''$
 $\alpha =$ Variação anual da declinação magnética: $00^{\circ}00'00.0000''$

| UNIDADE | | DATA | ESCALA |
|--------------------------|--|--------------------------|----------|
| m | | 09/2023 | INDICADA |
| COORDENADAS - SWFX | | | |
| LATITUDE: | | $12^{\circ}12'43.20''$ S | |
| LONGITUDE: | | $48^{\circ}18'48.00''$ W | |
| ELEVACÃO: | | 588 m | |
| ORIENTAÇÃO: | | 12/30 | |
| DESENHO NÚMERO: | | | |
| Desenho: Helten | | Projeto: Helten | |
| SWFX-PROJ01-PE-GEO-02/03 | | | |
| REVISÃO Nº: 01 | | DATA: 06/10/2023 | |
| FOLHA: | | A0 | |
| 02/03 | | | |