

PEGBR
FORMATO DE ENTREGA DE DADOS GRAVIMÉTRICOS
EQUIPAMENTO: CG5

ARQUIVOS:

- TRANSPORTE DE BASE (caso haja):

Base de Referência:

- Código (Nome);
- Coordenadas; g conhecido; altimetria;
- Datum e projeção usada;

Formato dos dados (*.txt):

Estacao_Base	X (utm ou lat/long)	Y (utm ou lat/long)	g (gravidade conhecida)	Altitude (Sistema Diferencial de Posicionamento)
....				
...				

Base transportada:

- Código ou n° da estação/base;
- Coordenadas; altimetria (Sistema Diferencial de Posicionamento);
- Arquivos do "Sistema Diferencial de Posicionamento" usados para locar o ponto ou equivalente ou ainda justificativa;
- Arquivos do equipamento CG5;

Formato dos dados (*.txt):

Base_transportada	X (utm ou lat/long)	Y (utm ou lat/long)	Altitude (Sistema Diferencial de Posicionamento)
....			
...			

- AQUISIÇÃO

Arquivo base:

- Código (Nome);
- Coordenadas; g conhecido; altimetria (Sistema Diferencial de Posicionamento).
- Datum e projeção usada;

Formato dos dados (*.txt):

Estacao_Base	X (utm ou lat/long)	Y (utm ou lat/long)	g (gravidade conhecida)	Altitude (Sistema Diferencial de Posicionamento)
....				
...				

Arquivo com as estações (*locations*):

- Código ou n° da estação;
- Coordenadas; altimetria (Sistema Diferencial de Posicionamento);
- Arquivos "Sistema Diferencial de Posicionamento" usados para locar o ponto ou equivalente ou ainda justificativa;
- Arquivos do equipamento CG5;

Formato dos dados (*.txt):

Estacoes	X (utm ou lat/long)	Y (utm ou lat/long)	Altitude (Sistema Diferencial de Posicionamento)
....			
...			
...			