

TCPET – Novedades versión 2.4.0

General

- Compatibilidad entre proyectos de TCPET y TCPGPS
- Recuerda la visibilidad de las capas del dibujo al entrar y salir de las distintas opciones.

Proyectos y Gestión de Ficheros

- Nueva visualización gráfica de los distintos componentes del proyecto.
- Soporte de imágenes raster. Formatos ECW y JPGE2000.
- Nueva gestión de listados ficheros. Hojas Excel.
- Nuevo comando de entrada de eje con cálculos automáticos.
- Generación de malla de puntos.

Estacionar

- Al seleccionar base estación y orientación posibilidad de insertar – editar – borrar nuevas bases.

Tomar Datos

- Lecturas múltiples desde lectura de estaciones.
- Lectura con regla de Bessel en lectura de estaciones.
- En modo dibujo, se permite cambiar el número o nombre de la estación a leer y la posibilidad de cambiar la altura del jalón.
- En Lectura de Puntos, al tomar un punto con el sufijo "F" para el siguiente punto se suprime automáticamente este sufijo.

Replanteo

- En Replanteo de Pk y Desplazamiento, se ha situado el texto de información de cota fuera del dibujo, para permitir una visibilidad mayor del mismo.
- En Replanteo de Pk y Desplazamiento, se ha optimizado las diferentes opciones para avanzar/retroceder en pks y cambiar el desplazamiento.
- En Replanteo de Puntos Normales se permite introducir un espesor de capa.

Comunicaciones

- Compatibilidad con marca Pentax, modelo W-825XN
- Compatibilidad con marca GTS-NTS, modelo GTS – 302R