

Estación Total Zoom40 Geomax

Importación de Datos.

En la siguiente guía se instruye al usuario la forma de llevar a cabo la Importación de datos de la Estación Total Zoom40, utilizando como software de campo X-PAD Survey v3.6.

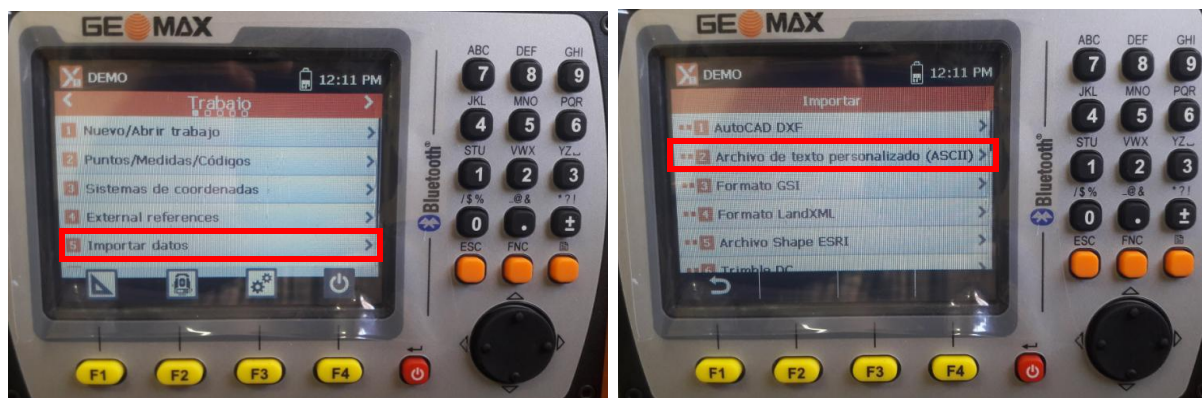
Procedimiento realizado desde un tipo almacenamiento externo hacia el equipo:



Iniciado el Equipo y Software de Campo X-PAD Survey, escogeremos un trabajo de la lista o creamos un "Nuevo", especificando un Nombre y pulsando "Crear".

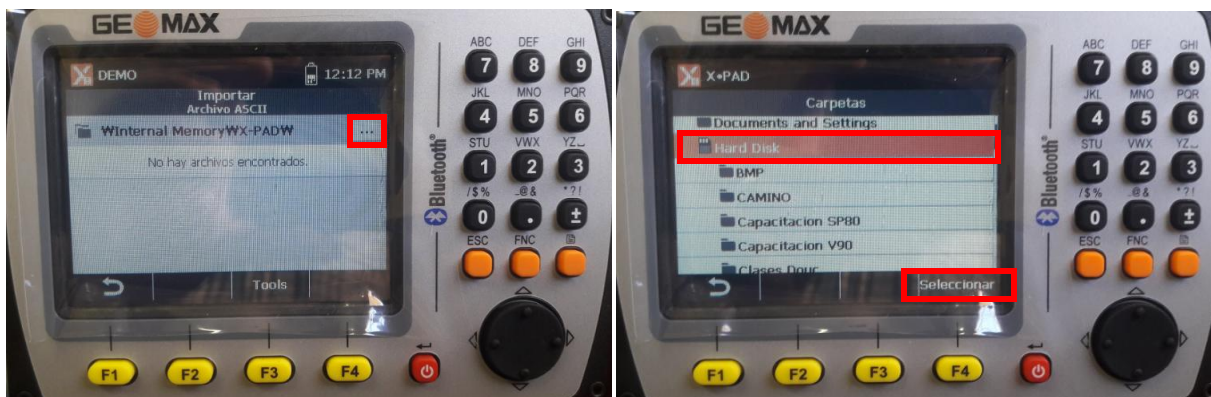


En el Menú Principal, en la pestaña "Trabajo" presionamos la opción "Importar Datos" y seleccionamos el formato del archivo a importar, para éste caso utilizaremos "Archivo de texto personalizado (ASCII)".

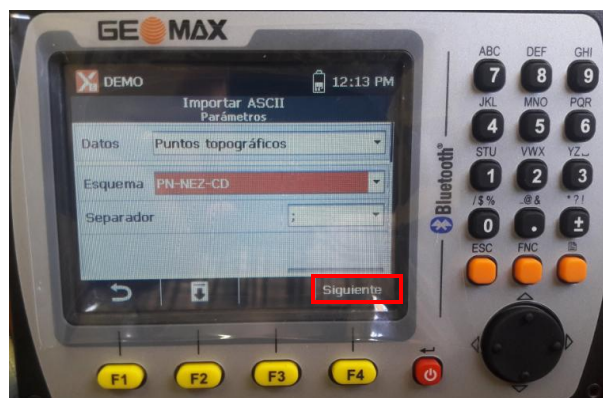
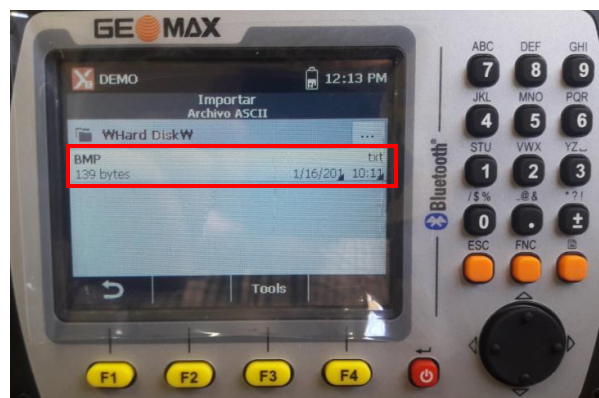
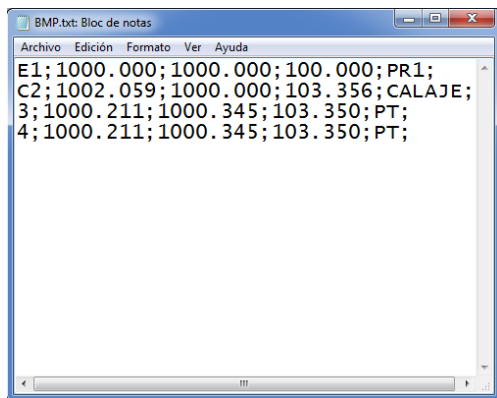


Nota: Si deseamos escoger un almacenamiento externo, el pendrive NO debe ser superior a 32GB de capacidad y debe estar inserto en la estación antes de llegar a la actual ventana de exportación de datos.

Procedemos a la ruta donde se encuentra éste archivo, presionando los "Puntos Suspensivos" y reconocemos "Hard Disk" como nuestro pendrive, "Seleccionar".



Especificando la ruta, seleccionamos el archivo de texto "BMP.txt" en esta ocasion, visualizamos y editamos los parametros de como estan definidos nuestros puntos: esquema/orden, delimitador/separador; presionamos "Siguiete".



En la ventana consecutiva dará vista de los decimales; damos **"Siguiente"** y consecutivamente seleccionaremos los **"Campos y el Orden"** en como serán importados nuestros datos (Check naranja al lado izquierdo de cada descripción), presionamos **"Siguiente"**.



Posteriormente **"Vista Previa"** de los puntos, clic en **"Importar"** si estamos de acuerdo y comenzara a cargar una barra de progreso (se visualizaran el N° de puntos importados) presionamos **"Final"**.



Si desea verificar los puntos importados, en Menu Principal en la pestaña "Trabajo", seleccione "Puntos/Medidas/Codigos", en la nueva ventana "Puntos Topograficos", se desplegará la nube de puntos con sus respectivas coordenadas.



Nota: Los datos importados, pueden ser utilizados como puntos de control o puntos para un replanteo futuro.