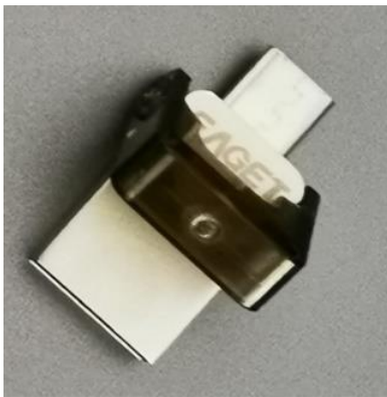
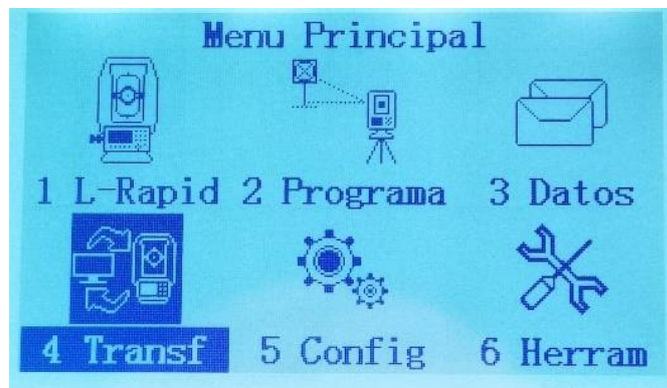


## EXPORTACION E IMPORTACION DE DATOS, ESTACIÓN TOTAL HTS-420R

La estación total tiene la posibilidad de poder transferir los datos obtenidos a través del puerto USB, esta estación cuenta con un dispositivo que tiene doble entrada y/o doble salida. La entrada más pequeña es la indicada para conectarla a la estación, de preferencia se requiere hacerlo con el equipo apagado.



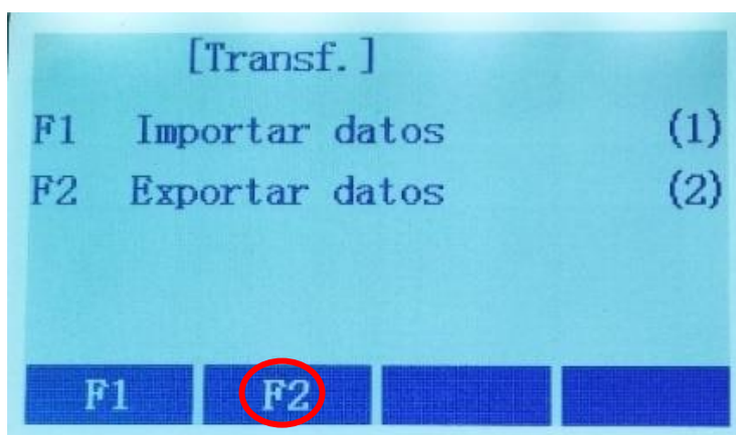
Una vez instalado el dispositivo USB, prendemos la estación y volvemos al menú principal.



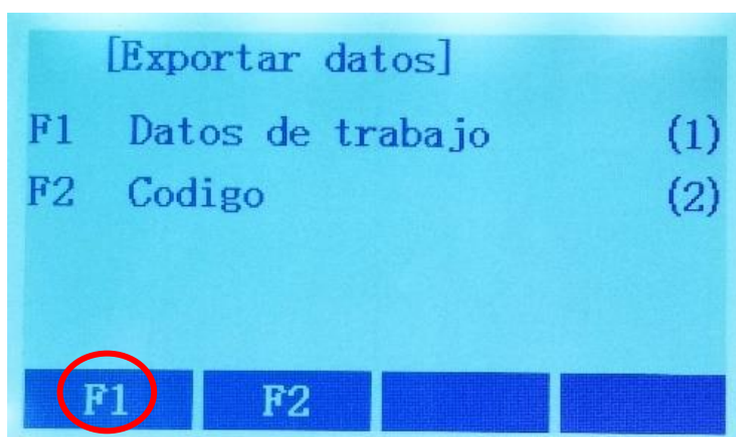
Seleccionamos la opción de Transferencia con el botón ENT.

Luego nos abrirá el menú de Transferencia donde nos dará dos opciones: 1 IMPORTAR DATOS, 2 EXPORTAR DATOS.

Dentro del menú de Transferencia, con la tecla F2, seleccionamos la opción de EXPORTAR DATOS.



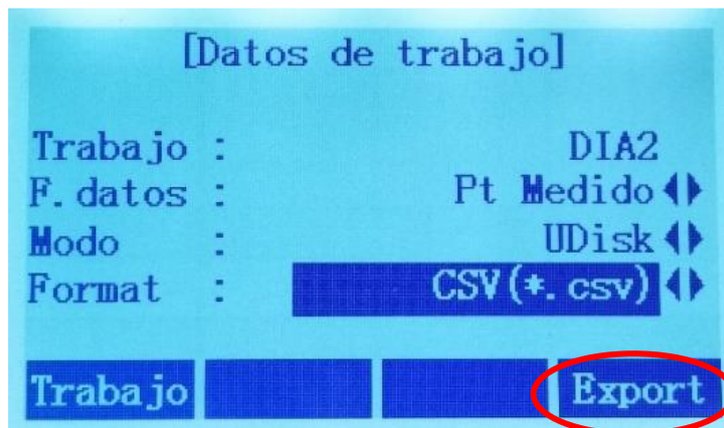
Se abre un nuevo menu, en el cual seleccionaremos la opcion de DATOS DE TRABAJO con la tecla F1



Dentro del menu de DATOS DE TRABAJO, se muestra el nombre del trabajo, fuente de datos y el modo.

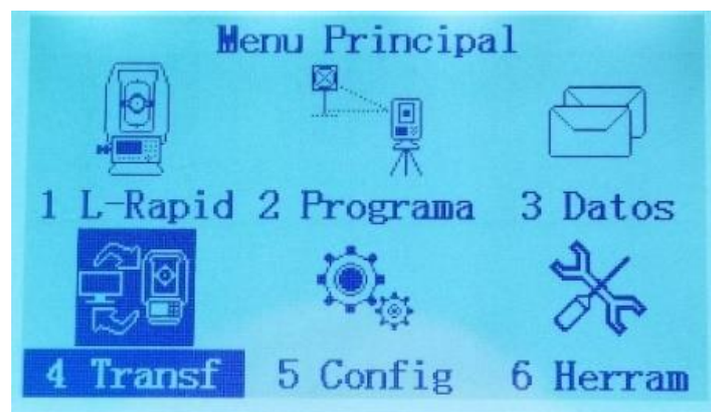
En el ejemplo la exportacion sera a traves de un dispositivo USB por lo que con las flechas buscaremos la opcion UDISK, esta opcion representa al dispositivo USB utilizado.

Utilizamos nuevamente las flechas para buscar el formato de exportacion que sera CSV (\*.csv), destacando que se puede utilizar diferentes formatos como GTS-7 , HTF, GSI, entre otros.

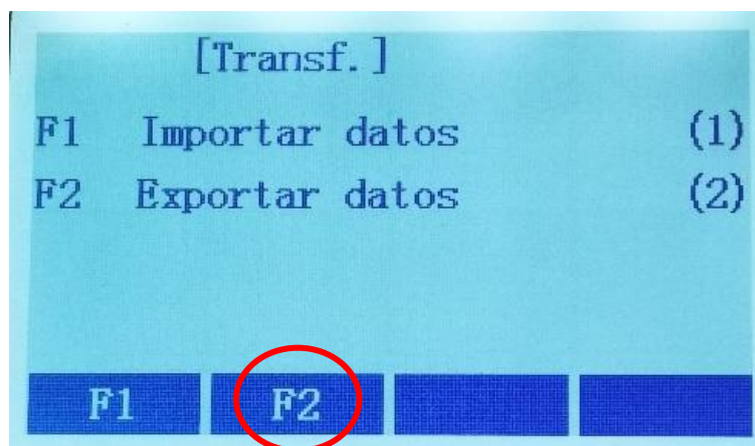


Con la tecla F4 seleccionamos la opción de EXPORTAR para finalizar el proceso.

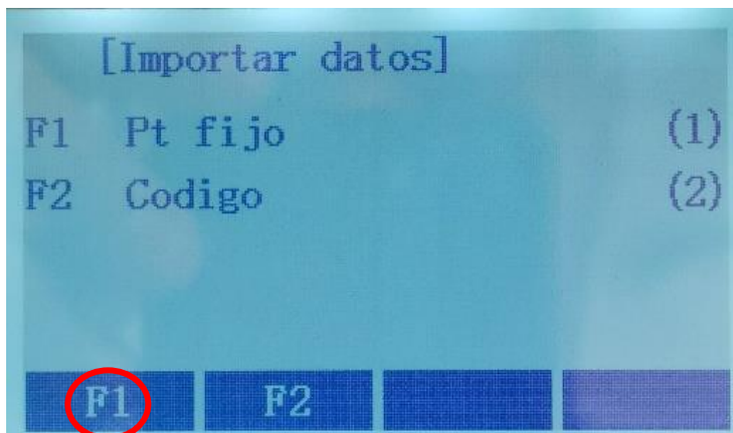
Para IMPORTAR DATOS se realiza un procedimiento muy parecido a la exportación, dentro del menú principal seleccionamos la opción de Transf.



Dentro del menú de transferencia nuevamente tenemos las opciones de exportar e importar, esta vez se selecciona la opción de IMPORTAR DATOS con la tecla de F2.

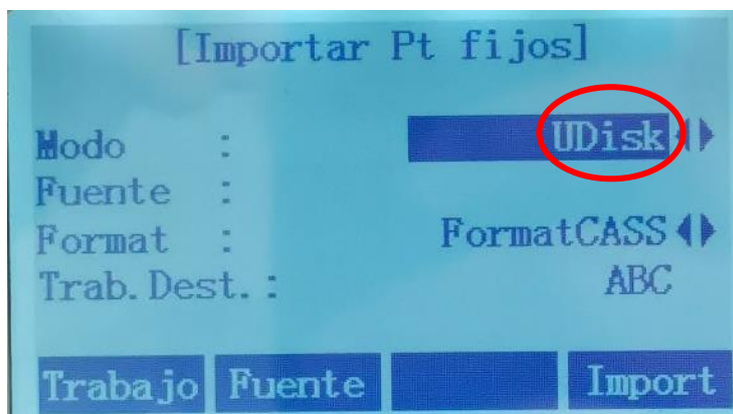


En el menu de importacion de datos se tienen dos opciones de importacion, con la tecla F1 se selecciona la opcion de PT FIJO

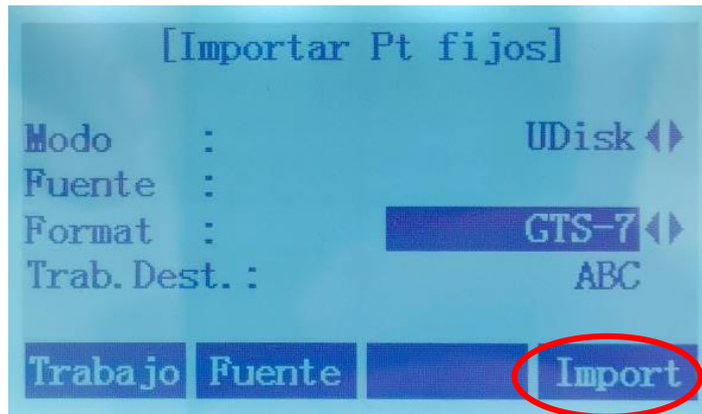


Dentro del menu de PT FIJO se pide identificar el modo de importacion, fuente y formato.

Al igual que en el ejemplo de exportacion de datos, la importacion sera a traves de un dispositivo USB por lo que con las flechas buscaremos la opcion UDISK, esta opcion representa al dispositivo USB utilizado.



Utilizamos nuevamente las flechas para buscar el formato de exportacion que sera GTS-7, destacando que se puede utilizar diferentes formatos como CSV, HTF, GSI, entre otros.



Una vez seleccionado el modo de importación y el formato, con la tecla F4 seleccionamos la opción de IMPORT y finalizamos el proceso de importación.