

Guayaquil, 22 DICIEMBRE DEL 2022

INFORME TECNICO

El levantamiento topográfico se realizó utilizando coordenadas y cotas IGM enlazadas de la palca IGM PE 8664-Y ubicada a 1.3 Km del proyecto dentro del campo politécnico.

Se utilizó para este arrastre un equipo RTK de precisión con el cual se ubicó en el proyecto dos puntos GPS con los cuales arrancamos el levantamiento topográfico.

Para realizar el levantamiento topográfico se utilizó una estación total con la cual se tomó toda la información que se encuentra plasmada en el plano adjunto con curvas de nivel.

En el plano se encuentran cuadro de coordenadas de los vértices del terreno y los dos puntos GPS dejados en el sitio.

Se midió toda la plataforma, las vías de acceso y escaleras

Se colocó dos puntos GPS a poca distancia del proyecto con RTK, por lo cual no fue necesario realizar un polígono de arrastre de coordenadas. Luego utilizando una estación total y ubicado desde un solo punto se realizó el levantamiento de detalles de tal manera que tampoco fue necesario la elaboración de un polígono.

Atentamente.

Ing. Luis Baño M.

REG. PROF 09341

FOTOS ACADEMIA DE BOMBEROS ESPOL



PLACA IGM PE 8664-Y



GPS 1



GPS2



