9-3-18

14-3-18

Conclusión: con el fin de mejorar la precisión en el calculo de las distancias, el baudrate del gps será bajado de 9600 a 4800 para que las lecturas lleguen mas lento y no tener saltos como se pueden observar en las gráficas, también se retrasara el programa que hace el calculo de la distancia para no recibir repeticiones de distancias innecesarias. Por ultimo elevaremos el receptor gps y se harán pruebas para saber si el receptor gps esta fallando debido a falta de corriente en el puerto usb.