



BITÁCORA DE AVANCE - Proyecto I (CC091)

Grupo de taller	B
Nombre del grupo	SP-9
Integrantes	Benjamin Sucso Matias Agriano Dylan Calderón Eduardo Suaña
Semana de trabajo N°	10
1) Trabajo realizado durante la última semana:	
1. Actividad 1: Se realizó la corrección del informe inicial y los integrantes se prepararon para la presentación del informe corregido. 2. Actividad 2: Se comenzó a probar códigos en VS code con la librería de Pybricks para el funcionamiento del robot.	
2) Problemas encontrados y posibles soluciones:	
1. No pudimos realizar una conexión con el hub desde VS code, la solución sería investigar más acerca de los métodos de programación.	
3) ¿El proyecto avanza según lo planeado?	
Sí, pero tuvimos algunos retrasos porque todavía no se ha realizado una conexión con el hub mediante Bluetooth. Sin embargo, ya tenemos una idea fija de lo que se realizará en la siguiente sesión.	
4) ¿Cuáles son las tareas para la próxima semana?	
1. Investigar métodos de programación para la librería de Pybricks en VS code. 2. Programar movimientos para cada parte del robot. 3. Programar la interfaz gráfica con Tkinter en VS code.	