



BITÁCORA DE AVANCE - Proyecto I (CC091)

Grupo de taller	A
Nombre del grupo	SP-1
Integrantes	Bastian Hernandez, Saoud Ahmed, Enzo Llancabure, Alex Campillay, Marcos Caldas.
Semana de trabajo N°	9
1) Trabajo realizado durante la última semana:	
1. Robot Lego: Mejora del robot lego/ Bastian Hernández 2. Github: Explicacion de uso del repositorio/Saoud Ahmed 3. Interfaz: Intento de uso de un mando con pygame/ Alex Campillay, Marcos Caldas	
2) Problemas encontrados y posibles soluciones:	
Las limitaciones de la app Pybricks, esta aplicación no permite importar otras librerías, por ejemplo pygame, lo cual nos genera una limitación. Solución: Buscar otro método para poder tener mayor libertad que nos genera la app pybricks.	
3) ¿El proyecto avanza según lo planeado?	
No, hemos tenido restricciones a la hora de buscar un método para conectar el pybricks junto con VSC, la librería pybricksdev ha limitado demasiadas cosas con sus versiones nuevas, buscamos versiones antiguas lo cual tampoco son compatibles con el firmware nuevo que tiene el hub.	
4) ¿Cuáles son las tareas para la próxima semana?	
1. Interfaz: Búsqueda de un método para crear una interfaz.	