UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ FACULTAD DE INGENIERÍA DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA

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°	5

1) Trabajo realizado durante la última semana:

Implementación del firmware Pybricks al hub

2) Problemas encontrados y posibles soluciones:

Al inicio adaptar el firmware pybricks, no se lograba.

Las clases de la semana fueron más cortas a causa de un congreso en la U.

El sistema pybricks tenia distintos métodos, que costo adaptarlos al código que se tenía.

3) ¿El proyecto avanza según lo planeado?

No, el prototipo presento fallas a la hora de sacar las piezas de la estructura, realizando que salgan más piezas en vez de una a una, mezclando los colores.

4) ¿Cuáles son las tareas para la próxima semana?

- 1. Resolver los errores en el prototipo.
- 2. Estudiar la librería de pybricks.