

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

BITÁCORA DE AVANCE - Proyecto I (CC091)

Grupo de taller	В
Nombre del grupo	Sp-10
Integrantes	Brandon Quispe Ayleen Humire German Castro Claudio Pinazo Daniela Poma
Semana de trabajo N°	5

1) Trabajo realizado durante la última semana:

1- Codificacion de Codigo en MicroPython / Brandon Quispe, German Castro : Se inició con la codificación en microPython con el objetivo de implementar nuestro codigo de bloques al lenguaje dictado por el profesor.

2) Problemas encontrados y posibles soluciones:

Reducción y suspensión de Clases debido al cambio de actividades durante la semana en la Universidad

Falta de Integrantes durante la Sesion del dia Jueves.

Conocimiento limitado sobre las librerías de micro Python.

Soluciones:

- Realizar el avance del proyecto semanal en Horario fuera de clase: (Biblioteca y sala de estudio).
- Asignar tareas de la semana a los integrantes faltantes mediante el Grupo de Whatsapp.
- Investigar sobre el manejo de Librerías a través de videos y webs de información.

3) ¿El proyecto avanza según lo planeado?

No. Porque tuvimos que cambiar nuestra planificación debido al cambio de actividades.

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

- 1. Implementación de una interfaz funcional mediante código MicroPhyton
- 2. Inicio de avance del informe final de la materia
- 3. Mejorar la estructura del vehículo y revisar posibles fallos técnicos.