**BITÁCORA DE AVANCE**

http://pomerape.uta.cl/redmine/

| CURSO: | Proyecto 1 |
| --- | --- |
| PROYECTO: | Golf ev3 |
| GRUPO: | 4B |

| **FECHA DE SESIÓN:**  **Semana 4 (29/8)** | ASISTENTES: Diego López, Sebastian Becerra, Bryan Vega, Gustavo Morales, Sergio Huanca |
| --- | --- |
| **DESARROLLO** | 1. Se instala tkinter para trabajar interfaz robot 2. Se mejora wiki 3. Se inicia informe 1 |
| **SUGERENCIAS** | 1. Instalar de manera satisfactoria tkinter 2. Interactuar con tkinter para aprendizaje práctico robot 3. Estudiar movimiento robot |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1. Instalar tkinter 2. Hacer interfaz y enlazarlo con robot 3. Mejorar la wiki |

| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | Semana 5 (05/09) |
| --- | --- | --- |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | TRABAJO LEGO MINDSTORMS EV3   1. Mejorar codificación robot (Diego Lopez, Gustavo morales) 2. Actualización y generación videos/fotos del avance semanal wiki. (**Rs**: Sergio Huanca). 3. Trabajar bitácora semanal y carta gantt (**R**: Sebastian Becerra). 4. Modificar Sistema de Disparos (**R**: Bryan Vega) |
|  | **TEMAS A TRATAR** | 1. (Programación y codificación movimientos). 2. Sistema disparos robot |