**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 EV31. 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
 |