**BITÁCORA DE AVANCE**

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

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

| **FECHA DE SESIÓN:****Semana 5 (05/09)** | ASISTENTES: Diego López, Sebastian Becerra, Bryan Vega, Gustavo Morales, Sergio Huanca |
| --- | --- |
| **DESARROLLO** | 1. Se perfecciona codificación robot
2. Se perfecciona informe 1
3. Se prepara ppt presentación informe 1 (todos exponen)
4. De último momento se cambia diseño robot
 |
| **SUGERENCIAS** | 1. Estudiar movimiento robot
2. Hacer tablas en la wiki
 |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1. Mejorar interfaz tkinter conectada robot
2. Mejorar informe 1
3. Asignar presentadores presentación
 |

| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | Semana 6 (12/09) |
| --- | --- | --- |
|  | **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 Funcionalidad Robot (**R**: Bryan Vega)
5. Preparación ppt presentación informe 1 (**R**: Bryan Vega, Sebastian Becerra, Sergio Huanca)
 |
|  | **TEMAS A TRATAR** | 1. Programación y codificación movimientos.
2. Presentación informe 1
 |