**BITÁCORA DE AVANCE**

| CURSO: | Proyecto 1 |
| --- | --- |
| PROYECTO: | Proyecto Mini Golf ev3 |
| GRUPO: | 3B (Pascalito) |

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

| **FECHA DE SESIÓN:**  **09-12-23** | ASISTENTES: Denis Condori, Fernando Klinger, Esteban Gutierrez, Ignacio Gallardo y Martin Salinas. | |
| --- | --- | --- |
| **DESARROLLO** | 1.- Desarrollo de la segunda versión de la interfaz del cliente.  2.- Organización del informe final.  3.- Organización y diseño del manual de usuario.  4.- Discusión del diseño del brazo. | |
| **SUGERENCIAS** | 1.- Realizar cambio en los controles de los grados de golpe. | |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1.- Informe final.  2.- Wiki.  3.- Manual de usuario. | |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 16/12/2023 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | TRABAJO LEGO MINDSTORMS EV3   1. Seguir con el armado del robot, el cual se encuentra en su última etapa. (**RESPONSABLES**: Fernando Klinger ).  * Construcción del robot con el fin de que funcione óptimamente .  1. Reportar, generar videos y fotos del avance semanal. (**RESPONSABLES:** Fernando Klinger, Esteban Gutierrez, Ignacio Gallardo)  * Publicar en la wiki redmine * comentar  1. Elaborar el registro de actividades semanales. (**RESPONSABLES**: Denis Condori). 2. Crear el código base de funcionamiento y el código de comunicación con el robot ev3. (**RESPONSABLES**: Ignacio Gallardo , Denis Condori) 3. Desarrollo de informe , presentación y manual de usuario. (**RESPONSABLES:** Fernando Klinger, Esteban Gutierrez, Ignacio Gallardo, Denis Condori y Martin Salinas) |
|  | **TEMAS A TRATAR** | 1.- Avance Informe final.  2.- Avance de la wiki.  3.- Avance manual de usuario. |