**BITÁCORA DE AVANCE**

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

|  |  |
| --- | --- |
| CURSO: | Proyecto 1 |
| PROYECTO: | Proyecto Wheatley Robotics |
| GRUPO: | 1 |

|  |  |
| --- | --- |
| **FECHA DE SESIÓN:**  **Semana 10 (20/10)** | **ASISTENTES:**  Martín Castillo, Adiel Espinoza, Renato Almeyda, Osvaldo Costagliola, Nicolas Zarzuri. |
| **DESARROLLO** | 1. Se terminó la primera versión de la GUI. 2. Se logró que el movimiento del robot sea constante y a tiempo real. 3. Se comenzó con la redacción del informe 2. 4. Se avanzó con partes de la Wiki, agregando imágenes y descripciones esenciales del proyecto. |
| **SUGERENCIAS** | 1. Probar otro diseño para el prototipo del robot. |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1. ¿Qué se le puede agregar a la Wiki para hacerla más dinámica? 2. ¿Qué información se puede agregar en el informe 2 con respecto al anterior? |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 24/10/2024 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | **TRABAJO LEGO MINDSTORMS EV3**   1. Construcción del robot (RS: Osvaldo Costagliola, Nicolas Zarzuri). 2. Bitácoras, carta Gann, informes (R: Martín Castillo). 3. Generar fotos del avance (R: Martín Castillo). 4. Codificación (RS: Renato Almeyda, Adiel Espinoza). |
|  | **TEMAS A TRATAR** | 1. Informe 2. 2. Wiki. 3. Diseño del robot. |