**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.
 |