**BITÁCORA DE AVANCE**

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| **FECHA DE SESIÓN:****Semana 9 (13/10)** | **ASISTENTES:** Martín Castillo, Adiel Espinoza, Renato Almeyda, Osvaldo Costagliola, Nicolas Zarzuri.  |
| **DESARROLLO** | 1. Hubo problemas con la disponibilidad del robot a causa de un problema con el agua del sector de la universidad durante toda la semana.
2. Se probaron distintos diseños para los botones de la GUI.
3. Se seleccionó un formato de botón entre los programadores y el diseñador.
 |
| **SUGERENCIAS** | 1. Actualizar la Wiki.
2. Actualizar los porcentajes de logro de la carta Gantt.
 |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1. ¿Qué tareas no requieren presencialidad para ser cumplidas?
2. ¿Cómo organizarnos si no es posible acceder al robot?
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 15/10/2024 |
|  | **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. Movimiento del robot.
2. Wiki.
3. Garra del robot.
 |