**BITÁCORA DE AVANCE**

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

|  |  |
| --- | --- |
| CURSO: | Proyecto 1 |
| PROYECTO: | GTP-1 |
| GRUPO: | 4 |

|  |  |
| --- | --- |
| **FECHA DE SESIÓN:**  **Semana 7 (30/09)** | **ASISTENTES:**  Benjamín Flores, Alex Muñoz, Jonathan Orellana, Pattricio Medina |
| **DESARROLLO** | 1. Terminado la creación de la base del robot 2. Empezando la creación de la nueva garra 3. Empezando un modelo para la creación de la nueva interfaz 4. Actualizando los algoritmos para la nueva interfaz 5. Con el modelo creado se empezó la creación de la nueva interfaz |
| **SUGERENCIAS** | 1. Tener una buena estructura para poner la garra. 2. Que en la interfaz se pueda mostrar que acción realiza el robot 3. Pensar en el manual de usuario para el robot |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1. ¿Qué modelo se realizara para el manual de usuario? |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | **Lunes 30/09/2024**  **Miércoles 02/10/2024**  **Viernes 04/10/2024** |
| **Semana 8 (7/10)** | **TAREAS Y RESPONSABLES** | **PROGRAMACION DEL ROBOT**   1. Jonathan Orellana 2. Pattricio Medina   **CREACION DE BITACORA DE AVANCE**   1. Benjamín Flores   **CREACION DE CARTA GANTT**   1. Alex Muñoz   **DOCUMENTACION DEL PROYECTO**   1. Benjamín Flores   **TRABAJO DEL ROBOT**   1. Alex Muñoz |
|  | **TEMAS A TRATAR** | 1. Terminar con la interfaz V.2 2. Terminar con la garra V.2 3. Planear el manual de usuario del robot |