**BITÁCORA DE AVANCE**

|  |  |
| --- | --- |
| CURSO: | Proyecto 1 |
| PROYECTO: | ARTURI-TOE |
| GRUPO: | 2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **FECHA DE SESIÓN:** | ASISTENTES:  Mauricio Mamani  Sebastian Lukich.  Javier Mamani.  Rodrigo Carvajal.  Julio Rivera | |
| **DESARROLLO** | 1. Se implementó el RPYC con el robot con esto se desarrolló una interfaz gráfica básica para controlar las funciones remotamente desde el pc. 2. Se avanzó la segunda parte del informe. | |
| **SUGERENCIAS** | 1. Desarrollar y terminar la interfaz gráfica. 2. Empezar a desarrollar la documentación. 3. Ajustar las funciones del robot. | |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1. Aprender a usar los programas de documentación. | |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 08/10/19 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | 1. Documentar el proyecto:  * **RESPONSABLES** * Mauricio Mamani * Javier Mamani. * Rodrigo Carvajal * Julio Rivera * Sebastian Lukich  1. Terminar a interfaz gráfica:   **RESPONSABLES**   * Mauricio Mamani * Javier Mamani. * Julio Rivera |
|  | **TEMAS A TRATAR** | 1. Estado de la implementación CBR en BESA.  2. Estado de desarrollo de tareas planteadas en esta y anteriores bitácoras |