**BITÁCORA DE AVANCE**

|  |  |
| --- | --- |
| CURSO: | PROYECTO 1 |
| PROYECTO: | Rubik PENG |
| GRUPO: | 3 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **FECHA DE SESIÓN:**  **25/09/2018** | **ASISTENTES**:  Pedro Araya A.  Nicolás Colque M.  Gabriel Echeverria C.  Esteban Ovando L. | |
| **DESARROLLO** | 1. Actualización de la wiki (Redmine). 2. Establecer la conexión al Robot mediante Putty y realizar movimientos. | |
| **SUGERENCIAS** | 1. Llegar temprano a clase. 2. Realizar más trabajo en horas extras. | |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1. Como ejecutar los comandos de movimiento del robot Ev3. | |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 2/10/2018 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | 1.Realizar el informe de avance I y presentación.  **RESPONSABLE: Gabriel Echeverría. y Esteban Ovando.**  **2.** Realización de los algoritmos del movimiento del cubo Rubik.  **RESPONSABLE**: **Pedro Araya. y Nicolas Colque.** |
|  | **TEMAS A TRATAR** | 1. Realización del informe de avance I.  2. Programación de los algoritmo Rubik. |