**BITÁCORA DE AVANCE**

|  |  |
| --- | --- |
| CURSO: | Proyecto 1 |
| PROYECTO: | MindCuber (Rubik's Robot Algorithms) |
| GRUPO: | * Grupo 2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **FECHA DE SESIÓN:** | ASISTENTES: Katherine F.  Sebastián H.  Javier R.  Jean V.  Iván V. | |
| **DESARROLLO** | 1. Se revisa y modifica el plan de proyecto. 2. Se avanza en el desarrollo del ensamblado del robot 3. Se avanza la base de presentación del Proyecto | |
| **SUGERENCIAS** | 1. Coordinar detalles para mejorar la presentación. | |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1. La poca eficiencia demostrada en clases en cuanto trabajo en equipo y la estructuración del equipo de trabajo | |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 14/09/2017 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | 1. Trabajo MindCuber:   * **RESPONSABLE(S):** Iván Vásquez.  Katherine Fuentes.  Conseguir las piezas Lego y avanzar en el armado y desarrollo del robot con todas sus especificaciones en cerca de un 50%. * **RESPONSABLE(S):** Jean Paul Vadulli.  Javier Rojas.  Sebastián Henríquez.   Se encargaron de terminar el planteamiento del plan de riesgos, el plan de Proyecto determinando muchos puntos de él.   * **RESPONSABLE(S):** Sebastián Henríquez.  Se encargará del desarrollo de la segunda bitácora del proyecto. * **RESPONSABLE(S):** Jean Paul Vadulli.  Encargado del desarrollo de la Wiki dentro del proyecto. |
|  | **TEMAS A TRATAR** | 1. Presentación para la próxima semana 2. Tratar de delegar otras funciones durante la semana. |