**BITÁCORA DE AVANCE**

|  |  |
| --- | --- |
| CURSO: | Proyecto 1 |
| PROYECTO: | MindCuber |
| GRUPO: | * Grupo 2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **FECHA DE SESIÓN:** | ASISTENTES: Katherine F. Sebastián H. Javier R. Jean V. Iván V. | |
| **DESARROLLO** | 1. Se planea y organiza el armado, consiguiendo las piezas faltantes. | |
| **SUGERENCIAS** | 1. Podríamos adaptar piezas faltantes, y ahorrar el tiempo invertido en buscar las piezas de Lego. | |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1. Recolección y planificación de armado Lego. | |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 07/09/17 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | 1. Trabajo MindCuber:   * Conseguir las piezas Lego, y avanzar en el armado.   **RESPONSABLE**: Javier Rojas.   * Avanzar en la bitácora, ayudar en conseguir piezas faltantes, organizador de grupo.   **RESPONSABLE**: Jean Paul Vadulli.   * Avanzar en la bitácora, ayudar a conseguir las piezas lego Faltantes.   **RESPONSABLE:** Sebastián H. Katherine F.   * Armadores de robot en su 5%. Pésimo desempeño en completar la bitácora.   **RESPONSABLE:** Iván Vázquez.   * Recolectar piezas lego, armado de robot en su 5%. |
|  | **TEMAS A TRATAR** | 1. Delegar deberes, organizar al grupo, asignar tareas más competitivas, e invertir mejor el tiempo estimado.  2. Avance en armado de Robot, si es posible completar el armado. |