**BITÁCORA DE AVANCE**

|  |  |
| --- | --- |
| CURSO: | PROYECTO 1 |
| PROYECTO: | MINDCUBER |
| GRUPO: | 4  |

|  |  |
| --- | --- |
| **FECHA DE SESIÓN:****31/08/2017** | ASISTENTES:Matías Aguayo M.Leonel Alarcón B.Camilo Mamani C.José Vásquez G.Gonzalo Vega M. |
| **DESARROLLO** | 1. Se comenzó con el boceto del informe de “Formulación del proyecto”, con sus puntos correspondientes.
2. Inicio de armado del robot para nuestro proyecto.
 |
| **SUGERENCIAS** | 1. Distribución de tareas asignadas de cada integrante.
 |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1. Implementar una organización grupal, ya que hubieron varios casos donde se perdió tiempo tratando de ver que hacer.
 |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 05/09/2017 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | 1. Continuar con el armado del robot para el proyecto. **RESPONSABLE**: Matías Aguayo M.1. Comenzar con la gestión de riesgos y continuar con el informe “Formulación del proyecto”

**RESPONSABLE:** Gonzalo Vega Mujica.3. Realizar los diseños de los patrones para el proyecto.**RESPONSABLE:** José Vásquez G. |
|  | **TEMAS A TRATAR** | 1. Modificación del código predefinido en el proyecto Mindcuber.2. Creación de un plan de riesgo para futuros del proyecto. |