**BITÁCORA DE AVANCE**

|  |  |
| --- | --- |
| CURSO: | PROYECTO 1 |
| PROYECTO: | War Machine Cube Destroyer |
| GRUPO: | 4  |

|  |  |
| --- | --- |
| **FECHA DE SESIÓN:****11/10/2018** | **ASISTENTES**:Cristian Bautista M.Christian Cáceres M.Felipe López C.Alan Ortega G. |
| **DESARROLLO** | 1. Programar movimientos del robot.
2. Investigación de conexión del robot inalámbricamente.
3. Modificaciones de la arquitectura del robot.
 |
| **SUGERENCIAS** | 1. Usar el tiempo de una manera más eficiente.
 |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1. Verificar el buen funcionamiento de robot al recibir instrucciones.
 |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 09/10/2018 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | 1. Pruebas en el Robot. **RESPONSABLE**: Alan Ortega1. Investigar conexión inalámbrica con el robot.

 **RESPONSABLE:** Christian Cáceres M.1. Modificar arquitectura del robot.

**RESPONSABLE:** Felipe López y Cristian Bautista. |
|  | **TEMAS A TRATAR** | 1. Programación.2. Comunicación.3. Gestión de Documentos. |