**BITÁCORA DE AVANCE**

|  |  |
| --- | --- |
| CURSO: | Proyecto 1 |
| PROYECTO: | Mindcuber |
| GRUPO: | 3 |

|  |  |
| --- | --- |
| **FECHA DE SESIÓN:** | ASISTENTES:- Huber Ticona- Byron Yavi aquíno- Gabriel Martinez- Rodrigo Gonzales- Jorge Fernadez |
| **DESARROLLO** |  ● Se ajustaron los detalles y errores al realizar el patron 1. ● Se creo una mejor imagen para la aplicacion y se analizaron los metodos para conectarse al robot NXT |
| **SUGERENCIAS** | ● Mantener el ritmo de avance correspondiente. |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | ● Plantear los posibles algoritmos para los siguentes patrones a resolver. |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 12 de octubre del 2017 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | ◦ Programacion de los algoritmos para realizar el patron 2:-Gabriel Martinez-Rodrigo Gonzalez-Jorge Fernandez◦ Programacion de la aplicacion:-Hubert Ticona-Byron Yavi |
|  | **TEMAS A TRATAR** | Informe y construccion del robot. |