BITÁCORA DE AVANCE

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

|  |  |
| --- | --- |
| **FECHA DE SESIÓN:****02/11/2017** | ASISTENTES:Matías Aguayo M.Leonel Alarcón B.Camilo Mamani C.José Vásquez G.Gonzalo Vega M. |
| **DESARROLLO** | 1. Finalización de la elaboración de algoritmos correspondientes a los patrones inversos de cada patrón.
2. Continuación del desarrollo del manual de usuario.
 |
| **SUGERENCIAS** | 1. Mejorar la eficiencia de los patrones del cubo, quitando los movimientos innecesarios y disminuyendo el tiempo de realización de estos.
2. Preocuparse de la documentación, la presentación del proyecto, y demás entregables finales.

  |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1. Revisar y analizar con mayor énfasis el funcionamiento y movimientos del robot, ya que es estas últimas sesiones de trabajo ha mostrado algunas trabas y malos movimientos que no presentaba anteriormente. |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 14/11/2017 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | 1. Finalización de la primera versión del manual de usuario del robot. **RESPONSABLE**: Camilo Mamani Cáceres.2. Desarrollo e implementación del patrón personalizado. **RESPONSABLE:** José Vásquez G. |
| **Final** | **TEMAS A TRATAR** | 1. Enfatizar en los aspectos y temas a destacar y a tratar en la presentación final de nuestro proyecto.  |