**BITÁCORA DE AVANCE**

**(Semana 8)**

| CURSO: | Proyectos 1 |
| --- | --- |
| PROYECTO: | Proyecto Machine EV3 G |
| GRUPO: | A |

| **FECHA DE SESIÓN:**  **Semana 8 (13/11)** | ASISTENTES: Cristhian Sánchez, Sergio Rabanal, Valentina Álvarez, Jean Piere Duran, César Jiménez |
| --- | --- |
| **DESARROLLO** | 1. Se terminó la presentación para el avance con fecha 08-12. 2. Se corrigieron errores con respecto a la conexión con el robot. 3. Se modificó el diseño del robot 4. Se implementó una nueva interfaz |
| **SUGERENCIAS** | 1. Planificar la presentación para el día 08-12 |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1. Movimiento del robot de manera fluida.   1. Completar el informe de avance, añadir imágenes referencias. |

| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 19/11/2023 |
| --- | --- | --- |
| **SEMANAL** | **TAREAS Y RESPONSABLES** | TRABAJO LEGO MINDSTORMS EV3  - Buscar errores en el código, tanto en el servidor, interfaz y funciones.(encargados: Valentina Álvarez, Jean Piere Duran, César Jiménez, Cristhian Sánchez)  - Completar información y buscar errores o incongruencias en el informe de avance.(Cristhian Sánchez)  -Buscar errores y completar información.(Sergio Rabanal) |
|  | **TEMAS A TRATAR** | 1. Organizar la presentación(Explicaciones, conceptos, orden, aspecto estético).  2. Modificar tanto diseño del robot, código o informe de avance. |