**BITÁCORA DE AVANCE**

|  |  |
| --- | --- |
| CURSO: | Proyecto ll |
| PROYECTO: | Sistema de Riego Automatizado |
| GRUPO: | 2-B |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **FECHA DE SESIÓN:**  **06/10/2025** | ASISTENTES:   * Bairon Núñez * Christopher Romo * Felipe Lira * Gustavo Morales | |
| **DESARROLLO** | * Se terminó el modelado en unity * Se aprendió lo básico de raspberry | |
| **SUGERENCIAS** | * Terminar la presentación a evaluar | |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | * ¿Qué sensores usaremos? * ¿Cuántos sensores serán? | |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 14/10/2025 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | * Terminar la presentación. (Responsable: Christopher Romo) * Seguir investigando sobre Raspberry. (Responsable: Bairon Nuñez) * Avanzar con informe (Responsable: Felipe Lira, Gustavo Morales) |
|  | **TEMAS A TRATAR** | * Avance del informe * Terminar la presentación * Hacer video de la maqueta |