UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA

FACULTAD DE INGENIERÍA

**BITÁCORA de avance**

| CURSO: | Proyecto II |
| --- | --- |
| PROYECTO: | Sistema de monitoreo y control de la calidad del aire |
| GRUPO | B |

| **FECHA DE SESIÓN:**  **14/10/2025** | **ASISTENTES**: Kamir Alfaro, Cristóbal Condori, Edson Galdames, Lukas Torres | |
| --- | --- | --- |
| **DESARROLLO** | * Se realizó el video explicativo sobre qué se hizo en Unity con los Meta Quest 3. * Se realiza reunión informativa sobre las aplicaciones futuras * Se busca información para la realización del informe “plan de proyecto” * Investigación de propiedades e información de raspberry pi | |
| **SUGERENCIAS** | * Investigar distintas opciones para realizar tanto el video como el informe | |
| **TEMAS A RESOLVER** | * ¿Cómo realizar el video? | |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 16/10/2025 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** |  |
|  | **TEMAS A TRATAR** |  |