**BITÁCORA 03**

| CURSO: | Proyecto 4 |
| --- | --- |
| PROYECTO: | Sistema de gestión de camión de cargas |
| Jefe de Proyecto: | Ignacio Córdova |
| Integrantes: | Ignacio Córdova  Daniel Gomez |

| **FECHA DE SESIÓN:**  **15-05-2024** | **ASISTENTES**:  Ignacio Córdova  Daniel Gomez | |
| --- | --- | --- |
| **DESARROLLO** | 1. Mostrar avance del proyecto | |
| **SUGERENCIAS** | Reducir el tiempo de gracia para paridad de 1 minuto a 30 segundos  El cliente se mostró interesado en apoyar con la interfaz | |
| **TEMAS A RESOLVER** | 1. Avanzar el prototipo 2. hacer que la correlación de base de datos prioritize las fechas del guardia para paridad | |
| **META O SPRINT** |  | |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 22/05/2024 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | .   1. Presentar el sistema de pareado de datos   **RESPONSABLE**: Ignacio Córdova  2 El cliente se compromete a preparar un video mostrando como se mueven los camiones  **RESPONSABLE**: el cliente |
|  | **TEMAS A TRATAR** |  |