**BITÁCORA 04**

|  |  |
| --- | --- |
| CURSO: | Proyecto 4 |
| PROYECTO: | Sistema de seguridad perimetral con capacidad de monitoreo remoto |
| Jefe de Proyecto: | Ernesto García |
| Integrantes: | Ernesto García Ramírez  Daniel Ramírez Diaz |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **FECHA DE SESIÓN:**  **27-09-2022** | **ASISTENTES**:  Ernesto García  Daniel Ramírez | |
| **DESARROLLO** | 1. Reunión con el cliente y los integrantes del proyecto. 2. Desarrollo inicial del front-end del sistema. 3. Desarrollo de diagramas de contexto. 4. Entrega del documento de requerimientos del usuario. 5. Pruebas con la cámara IP. | |
| **SUGERENCIAS** | Comenzar la investigación y estudio para transmitir video desde las cámaras IP a un sitio web. | |
| **TEMAS A RESOLVER** | 1. Renovación de cámaras de seguridad. 2. Desarrollo de un modelo y diagrama de contexto del proyecto. 3. Documentar el informe de avance 1. | |
| **META O SPRINT** |  | |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 04/10/2022 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | 1. Desarrollo del front end del sistema.   **RESPONSABLE**: Ernesto García   1. Desarrollar el informe de avance 1.   **RESPONSABLE**: Ernesto García   1. Desarrollar diagramas de contexto.   **RESPONSABLE**: Daniel Ramírez   1. Desarrollar diagrama de casos de uso.   **RESPONSABLE**: Daniel Ramírez   1. Realizar pruebas con cámara IP.   **RESPONSABLE**: Ernesto García. |
|  | **TEMAS A TRATAR** |  |