**BITÁCORA 04**

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

|  |  |
| --- | --- |
| **FECHA DE SESIÓN:****27-09-2022** | **ASISTENTES**:Ernesto GarcíaDaniel 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 García1. Desarrollar el informe de avance 1.

**RESPONSABLE**: Ernesto García1. Desarrollar diagramas de contexto.

**RESPONSABLE**: Daniel Ramírez1. Desarrollar diagrama de casos de uso.

**RESPONSABLE**: Daniel Ramírez1. Realizar pruebas con cámara IP.

**RESPONSABLE**: Ernesto García. |
|  | **TEMAS A TRATAR** |  |