**Documento de Visión y Roles Scrum**

**“Proyecto SEIS”**

***[Siglas del Proyecto]***

***Fecha:[dd/mm/aaa]***

**Tabla de contenido**

Contenido

[Datos del documento 3](#_Toc32014310)

[Visión del Proyecto Scrum “ nombre del proyecto” 4](#_Toc32014311)

[Definición de Roles 5](#_Toc32014312)

# Datos del documento

Histórico de Revisiones

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Versión | Fecha | Descripción/cambio | autor |
| 1.0 | 16/09/2025 | Inicio Documentación Scrum | Jairo Rain |
| 1.5 | 02/10/2025 | Revisión |  |
| 2.0 |  |  |  |

Información del Proyecto

|  |  |
| --- | --- |
| Organización | Duoc UC. Escuela de Informática y Telecomunicaciones |
| Sección |  |
| Proyecto (Nombre) | Sistema de registro de bomberos – Proyecto SEIS |
| Fecha de Inicio | Agosto 2025 |
| Fecha de Término | Noviembre 2025 |
| Patrocinador principal | Duoc UC |
| Docente | Luis Yagi |

Integrantes

| Rut | Nombre | Correo |
| --- | --- | --- |
| **19.621.524-7** | **Cristian Alejandro Vera Arriagada** |  |
| **21.073.990-4** | **Jairo Alexander Rain Núñez** | **Jai.rain** |

# Visión del Proyecto Scrum “ nombre del proyecto”

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Declaración de la Visión** | | | |
| Desarrollar un sistema web integral que automatice la gestión del personal bomberil en chile, mejorando la eficiencia administrativa, trazabilidad de información y experiencia del usuario mediante módulos especializados de registro, clasificación y control disciplinario. | | | |
| **Grupo Objetivo** | **Necesidades**  **Resultado de imagen para necesidades software** | **Producto / Servicio**  **Resultado de imagen para software** | **Valor** |
| **Compañías de bomberos** | - Gestión manual e ineficiente de personal  - Pérdida de información crítica  - Falta de trazabilidad en procesos  - Dificultad en clasificación automática | - Módulo de registro validado  - Clasificación automática por antigüedad  - Gestión de sanciones disciplinarias  - Módulos de tesorería y capitanía | - Automatización de procesos críticos - Reducción de errores administrativos - Mejor toma de decisiones - Trazabilidad completa de información |

# Definición de Roles

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rol** | **Nombre de los integrantes** | **Responsabilidades** |
| Product Owner & Desarrollador Backend | Cristian Vera | * Definir y priorizar requerimientos * Desarrollo Backend * Gestión BBDD * Lógica de negocio y validaciones * Integración de módulos |
| Scrum Master & Desarrollador Frontend | Jairo Rain | * Facilitar reunión Scrum * Desarrollo frontend * Diseño de interfaz de usuario * Experiencia de usuario * Pruebas de usabilidad |