**Nombre del Proyecto:**

Portafolio de Proyectos y Propuesta de Automatización para la Oficina Central de Fe y Alegría Perú

**Objetivo General:**

Administrar la cartera de proyectos que permita la automatización de los procesos realizados en la Oficina Central de Fe y Alegría Perú, y elaborar una propuesta de automatización, que permita a los usuarios tener una primera visión de la solución software que integrara las actividades de la institución.

**Objetivos Específicos:**

1. Definir el portafolio de proyectos que esté alineado a los procesos de la Oficina Central de Fe y Alegría Perú.
2. Definir las relaciones existentes entre los proyectos que componen el portafolio de proyectos.
3. Especificar los casos de uso que forman parte de cada uno de los proyectos del portafolio.
4. Estimar el esfuerzo necesario para el desarrollo de los proyectos.
5. Elaborar una propuesta de automatización que permita al usuario darse una idea inicial sobre la solución software que automatizará los procesos de la Oficina Central de Fe y Alegría Perú.

**Alcance:**

El proyecto comprenderá la elaboración de los siguientes entregables, los cuales forman parte de la Administración del Portafolio como de la Propuesta de Automatización:

**ADMINISTRACIÓN DEL PORTAFOLIO**

1. Cartera de Proyectos
2. Definición de Portafolio
3. Definición de Programas
4. Definición de Proyectos
5. Diagrama de Paquetes
   1. Diagrama de Paquetes de Primer Nivel – Programas
   2. Diagrama de Paquetes de Segundo Nivel – Productos
6. Diagrama de Casos de Uso
7. Especificaciones de Casos de Uso
8. Mallas Relacionales
   1. Malla Relacional de Primer Nivel – Productos
   2. Malla Relacional de Segundo Nivel – Productos-Casos de Uso
9. Mapeo de Procesos con Productos
   1. Priorización de Productos
10. Tablero de Control de Aplicaciones
11. Estimación de Esfuerzo
    1. Clasificación de Actores
    2. Clasificación de Casos de Uso
    3. Cálculo de los UCP (no ajustados)
    4. Ajustes
       1. Técnicos
       2. Entorno
    5. Cálculo de los UCPA (ajustados)
    6. Estimación de Esfuerzo por Caso de Uso
    7. Optimización de Estimación de Esfuerzo
12. Cuadro de Control del Portafolio

**PROPUESTA DE AUTOMATIZACIÓN**

1. Prototipos Navegables
2. Especificaciones de Interfaces de Usuario
3. Mapa de Navegación