|  |  |
| --- | --- |
| **INFORMACIÓN GENERAL** | |
| **Nombre del Aplicativo:** | |
| **Nombres de las entidades o Centros del SENA con los que se asocia (*nombre del cliente*):**  Cliente:  Dirección:  Correo electrónico:  Teléfono: | |
| **Programa de formación con el que se asocia (*si el proyecto se hace con otro programa de formación*):** | |
| **Nro. Ficha:** | **Instructor Titular:** |
| **Programa de formación:** Tecnología en Análisis y Desarrollo de Software | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **APRENDICES PARTICIPANTES EN EL PROYECTO** | | | |
| **Documento de identidad** | **Nombres y Apellidos** | **Correo electrónico** | **Teléfono** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO | |
| **Planteamiento del problema a resolver:** | |
| **Justificación:**  Beneficiarios: | |
| **Objetivos del Proyecto:**  **General:**  **Específicos:**   1. Gestionar la información de configuración del software de acuerdo con las características y requerimientos de la operación establecidos por el cliente. 2. Gestionar las cuentas de usuario de acuerdo con la seguridad de la aplicación. | |
| **Antecedentes:**  **Factor Diferenciador:** | |
| **Resultados Esperados:**   1. **Entregables de producto:**   **Requisitos**  **Sprint 01:**   * Instrumentos de recolección de información. * Mapa de Procesos   **Sprint 02:**   * Ficha de Proyecto Aprobada * Facilitación gráfica v1   **Sprint 03:**   * Historias de usuario con criterios de aceptación y estimaciones   **Análisis:**  **Sprint 04:**   * Product Backlog refinado   **Sprint 05:**   * Diagramas:   + Clases y   + Modelo Relacional   + Casos de uso   + Documentación de caso de uso   **Sprint 06:**   * Story Mapping * [Wireframe (Balsamiq)](https://docs.google.com/document/d/1GssvCBENl8wxARnDTA3PPxnIVTR-_ePz/edit#heading=h.kgcv8k)   **Modelado:**  **Sprint 07:**   * Prototipo en figma o Prototipo base con HTML y CSS.   **Sprint 08:**   * Script y diagrama físico de Base de datos.   **Sprint 09:**   * Diagramas (Componentes y Despliegue). * Refinamiento Diagrama de Clases   **Construcción:**   * Definición de los Sprint para el desarrollo de software:   + Código fuente   + Informe de evaluación de la calidad   + Documentación de las Pruebas.   **Implantación**   * Capacitación del usuario.  1. **Funcionalidad de la aplicación:** | |
| **Alcance:** | |
| **Fecha de inicio:** | **Fecha de terminación:** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| RESULTADOS DE COMITÉ(Para uso exclusivo del comité) | | | | | | | | |
| **Estado:** | | | | | | | | |
| **Primera entrega**  Aprobado  0  Por ajustar  Rechazado  **Fecha:** | | | **Segunda entrega**  Aprobado  Por ajustar  Rechazado  **Fecha:** | | | **Tercera entrega**  Aprobado  Por ajustar  Rechazado  **Fecha** | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nombre del Instructor de ficha + requisitos**: Doris Elena Monsalve Sossa | | | | | | | | |
| **Nombre y firma de quien revisa y aprueba la ficha de proyecto:** | | | | | | | | |
| **Observaciones:** | | | | | | | | |

**CONTROL DEL DOCUMENTO**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Nombre** | **Cargo** | **Área** | **Fecha** |
| **Autores** | Doris Elena Monsalve Sossa | Instructora | ADSI | Mayo de 2017 |
| Jhonnys Rodríguez Payares | Instructor | ADSI |
| Jairo Israel Londoño Serrato | Instructor | Pedagogía e  Investigación |
| **Revisión** | Evis Licet Barrios | Instructora | ADSI | Mayo de 2017 |
| Juan David Ramírez Londoño | Instructor | ADSI |
| Liliana María Galeano Zea | Instructora | ADSI |
| **Aprobación** | Claudia Marcela Porras Ortiz | Coordinadora Académica | Teleinformática | Mayo de 2017 |

**CONTROL DE CAMBIOS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Descripción del cambio** | **Razón del cambio** | **Fecha** | **Responsable (cargo)** |
| Actualización logo SENA. Ajuste de evidencias en el Sprint 02 y 06  Ajuste formato (color en algunos subtítulos, para que los aprendices no pasen por alto diligenciar información de la ficha). | Conservar estructura documentos SENA (logo) Ajuste de evidencias para el Programa Análisis y Desarrollo de Software - ADSO | 3 de febrero de 2023 | Liliana Galeano (Instructora) |
| Ajuste del formato de ficha de proyecto. | Ajuste de actividades para el Programa Análisis y Desarrollo de Software - ADSO | 30 de enero de 2022 | Doris Elena Monsalve Sossa |
| Ajuste del formato de ficha de proyecto. | Reestructuración al formato en estructura didáctica y metodológica | 11 agosto de 2022 | Instructores:  Liliana Galeano Zea  Jhonnys Arturo Rodríguez Payares  Marta Gómez Adasme  Wilson Fredy López Gómez  Luis Eduardo Cadavid Álvarez  Doris Elena Monsalve Sossa |
| Ajuste del formato de ficha de proyecto. | Conservar estructura de documentos según Compromiso. | 11 de abril de 2023 | Liliana Galeano (Instructora) |