**Repositorio**

Se creó un repositorio en GitHub con el nombre **"SGIE"**, el cual incluye diferentes ramas dedicadas a cada apartado del proyecto, así como subcarpetas adicionales organizadas según los roles de los participantes. Para facilitar la identificación, se utilizaron abreviaturas como nombres de los roles e integrantes. Cada miembro del equipo deberá subir sus aportaciones en la subcarpeta correspondiente a su función, garantizando así una gestión ordenada y eficiente del trabajo.

**A continuación, se proporciona el enlace al repositorio en GITHUB “SGIE":**

<https://github.com/AldoUriel09/SGIE.git>

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre de la carpeta asignada** | **Acceso** |
| **(PO) Product Owner** | Alexis Rangel García como el Product Manager podrá subir y editar archivos en su carpeta, mientras que los demás solo tendrán permiso de visualización. |
| **(SM) Scrum Master** | Cynthia Tepetate Torres como Scrum Master tendrá permisos para subir y editar archivos en su carpeta, mientras que el resto del equipo solo podrá visualizarlos. |
| **(TST) Tester** | Damaris Nazareth Trejo Román como Tester podrá subir y modificar archivos en su carpeta, y los demás miembros solo tendrán acceso de lectura. |
| **(ANA) Analista** | Aldo Uriel Martínez Acevedo como el responsable de Aseguramiento de la Calidad tendrá permisos de edición en su carpeta, y los demás solo podrán ver los archivos. |
| **(DEV) Desarrollador** | Erick Salvador Lugo, Víctor Manuel Juárez Cabrera como Desarrolladores tendrán acceso completo a su carpeta, y ramas, y los otros integrantes solo podrán consultar los archivos. |
| **(SCM) Gestión de la Configuración** | Aldo Uriel Martínez Acevedo como el Gestor de la Configuración seré responsable de administrar y controlar los archivos, con acceso para revisar y editar las versiones del equipo. |
| **(DIS) Diseñador** | Alexis Rangel García como el Diseñador podrá subir y editar archivos en su carpeta, mientras que los demás solo tendrán permiso de visualización. |

**Estructura para nombrar archivos:**

NombreDelArchivo\_Rol\_Fecha\_Versión.Extensión

**Ejemplo:**

MPST\_DIS\_20250910\_V01.docx

**Componentes del nombre:**

**Nombre del archivo:** Debe ser descriptivo y reflejar el contenido o propósito del archivo.

**Rol:** Indica la función del responsable del archivo (ejemplo: SM, DEV, TST).

**Fecha:** Formato AAAAMMDD (ejemplo: 20250609 para el 9 de junio de 2025).

**Versión:**

Versiones preliminares: v01, v02, etc.

Versión final: v1

Versiones únicas: vu1

**Extensión:** Tipo de archivo (ejemplo: .docx, .pdf, .xlsx).

|  |  |
| --- | --- |
| **Acrónimo** | **Descripción** |
| **MKP** | Mockups |
| **PJCH** | Project Charter |
| **ELHC** | Elección de herramientas de comunicación |
| **SELETI** | Selección y justificación de herramientas de gestión de proyectos de TI |
| **DOCI** | Documento de inicio (Portada, Índice, Resumen y Abstract) |
| **CRONA** | Cronograma de actividades |
| **COIN** | Costos internos |
| **COEX** | Costos externos |
| **PDAP** | Plan de administración de proyectos |
| **PDP** | Plan de pruebas |
| **PDCS** | Plan de comunicación y seguimiento |
| **BICT** | Bitácoras |
| **MA** | Minutas y acuerdos |
| **MCR** | Matriz de control de riesgos |
| **RPS** | Repositorio |
| **BCC** | Bitácora de control de cambios |
| **RHU** | Reportes de herramientas utilizadas |
| **CTRV** | Control de versiones |
| **LECA** | Lecciones aprendidas |
| **ICPTI** | Informe de cierre del proyecto TI |
| **CL** | Carta de liberación |
| **CDPR** | Código de proyecto |
| **GIDP** | Guía de instalación de proyecto |
| **CDP** | Casos de prueba |
| **GUNT** | Guía integradora |
| **NOM** | Nomenclaturas correspondientes a cada requisito del proyecto |
| **HUS** | Historias de Usuario |
| **MPST** | Mapa de sitio |
| **DYL** | Reuniones Daily |
| **DBD** | Diseño de base de datos |

**Rol:** Cada archivo incluirá una marca que indique el rol del colaborador que lo subió. Esta referencia permitirá reconocer fácilmente al responsable del contenido. Por ejemplo:

* **DEV para Desarrollador**
* **PO para Product Owner**
* **SM para Scrum Master**

|  |  |
| --- | --- |
| **Acrónimo** | **Descripción** |
| **PO** | Product Owner |
| **SM** | Scrum Master |
| **TST** | Tester |
| **ANA** | Analista |
| **SCM** | Gestión de la Configuración |
| **DEV** | Desarrollador |
| **DIS** | Diseñador |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Realizado por: | Revisado por: | Aprobado por: | Fecha: |
|  |  |  | 29/09/2025 |
| Aldo Uriel Martínez Acevedo (SCM) | Cynthia Tepetate Torres (SM) | Alexis Rangel García (PO) |