| **Nombre del Proyecto** | ReservaTuFuturo | **Código del Proyecto** | 2024-067 | **Fecha de Creación** | 30/10/2024 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |

**HISTÓRICO DE MODIFICACIONES DEL DOCUMENTO**

| **FECHA** | **REALIZADO POR** | **BREVE DESCRIPCIÓN DE LOS CAMBIOS** |
| --- | --- | --- |
| 06/11/2024 | Juan García Carballo  Andrés Francisco García Rivero | Versión inicial del documento. |

**NORMAS Y PROCEDIMIENTOS APLICABLES (FAE)**

| * **Identificación de elementos de configuración**. Catalogar y asignar identificadores únicos a todos los componentes del proyecto. * **Establecimiento de Líneas Base**. Definir y documentar puntos de referencia aprobados en distintas fases del proyecto. * **Procedimientos de Control de Cambios**. Implementar un proceso formal para solicitar, evaluar y aprobar cambios. * **Control de versiones**. Utilizar sistemas de control de versiones para gestionar y registrar las diferentes versiones del software y otros elementos. * **Documentación actualizada**. Mantener una documentación detallada y actualizada de todos los procedimientos y cambios realizados. |
| --- |

**DOCUMENTOS APLICABLES (APO)**

| * **Plan de Dirección del Proyecto**. Documento principal que define los objetivos, el cronograma, los costos, la calidad y los requisitos de entrega del proyecto. Incluye también los procedimientos y normas del plan de gestión de la configuración para asegurar el control efectivo de los elementos del proyecto. * **Lista de Hitos**. Documento donde se detallan todos los hitos definidos por el equipo de trabajo, incluyendo puntos clave relacionados con la configuración y las revisiones importantes del proyecto. * **Registro de Requisitos**. Detalle de los requisitos que guían el desarrollo de las funcionalidades de la aplicación, incorporando mecanismos para el control de cambios y la trazabilidad en la gestión de la configuración. * **Plan de Gestión de Riesgos**. Documento que establece las estrategias para identificar, evaluar y mitigar riesgos durante el desarrollo y el despliegue, considerando también los riesgos asociados a la gestión de la configuración y posibles cambios no controlados. |
| --- |

| **ELEMENTOS CONFIGURABLES** | | |
| --- | --- | --- |
| **#** | **NOMBRE** | **DESCRIPCIÓN** |
| 1 | Producto final | El producto final podrá ser configurable durante su desarrollo para estar conforme con las exigencias del cliente. |
| 2 | Registro de Riesgos | Se podrá configurar y modificar en cierta medida los riesgos recogidos en el registro de riesgos |
| 3 | Registro de Cambios | Se podrá configurar los cambios que se contemplan recogidos en el registro de cambios. |
| 4 | Registro de Supuestos | Se podrá configurar los supuestos definidos en el registro de supuestos. |
| 5 | Hitos | El calendario de hitos podrá ser modificado adaptándose a los posibles contratiempos en el proyecto. |

**ROLES**

| **ROL** | **RESPONSABILIDADES** | **ELEMENTO CONFIGURABLE #** | **NIVEL DE ACCESO** |
| --- | --- | --- | --- |
| Project Manager | Transmitir las indicaciones del patrocinador al resto del equipo. | 1, 5 | Alto |
| Programador | Implementar la configuración establecida en el producto final. | 1 | Bajo |
| DevOp | Implementar la configuración establecida en el producto final. | 1 | Bajo |
| Analista | Mantener actualizados los registros de riesgos, cambios y supuestos. | 2, 3, 4 | Alto |

| **TECNOLOGÍAS A UTILIZAR** | | |
| --- | --- | --- |
| **ELEMENTO CONFIGURABLE #** | **TECNOLOGÍA** | **OBSERVACIONES** |
| 1 | Django, Docker, Render | Django para desarrollo web, Docker para contenerización, Render para despliegue. |
| 2 | MS Words | No aplica. |
| 3 | MS Words | No aplica. |
| 4 | MS Words | No aplica. |
| 5 | MS Words, MS Project | Word para la documentación y MS Project para la gestión y cronograma de hitos. |

| **CALENDARIO DE INICIO DE CONFIGURACIÓN** | |
| --- | --- |
| **ELEMENTO CONFIGURABLE #** | **HITO** |
| 1 | Entrega del Proyecto |
| 2 | Entrega Plan de Dirección del Proyecto |
| 3 | Entrega del Proyecto |
| 4 | Entrega Plan de Dirección del Proyecto |
| 5 | Entrega Plan de Dirección del Proyecto |