|  |  |
| --- | --- |
| **NOMBRE DEL PROYECTO:** | Sistema de reserva de cursos de oposiciones |
| **CÓDIGO DEL PROYECTO:** | 2024-V1 |
| **PROPIETARIO DEL PROYECTO:** | OpoSchedule |
| **PATROCINADOR DEL PROYECTO:** | Jesús Torres Valderrama |
| **DIRECTOR DEL PROYECTO:** | Juan Antonio Moreno Moguel |
| **FECHA DE CREACIÓN:** | 02/10/2024 |
| **ELABORADO POR:** | Equipo de trabajo de JOSÉ.CO.SL |
| **VERSIÓN DEL DOCUMENTO:** | 1.1 |

**HISTÓRICO DE MODIFICACIONES DEL DOCUMENTO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Fecha** | **Realizada por** | **Breve descripción de los cambios** |
| 02/10/2024 | JOSÉ.CO.SL | Primera versión creada |
| 07/10/2024 | JOSÉ.CO.SL | Corrección tras la reunión con el patrocinador |

**PROPÓSITO DEL PROYECTO**

|  |
| --- |
| El cliente es una empresa dedicada a la gestión de reservas de cursos para oposiciones. Con el objetivo de aumentar sus beneficios, desea dar el salto al entorno digital. Actualmente, la empresa no dispone de un sitio web para ofrecer y gestionar sus cursos, lo que obliga a los usuarios a realizar reservas a través de llamadas telefónicas, correos electrónicos o de forma presencial. El cliente solicita un software web con la intención de ampliar su base de usuarios y mejorar la experiencia de los usuarios actuales. |

**DESCRIPCIÓN DE ALTO NIVEL DEL PROYECTO, RESULTADO(S)/PRODUCTO(S)**

|  |
| --- |
| Diseño, desarrollo e implementación de una aplicación web para la reserva de cursos de oposiciones en distintos centros. La aplicación será gestionada por los responsables de la convocatoria de la oposición. Los usuarios, aspirantes que se presentan a las oposiciones, podrán reservar plazas en los diversos cursos ofrecidos por los centros. |

**EXCLUIDO DEL PROYECTO**

|  |
| --- |
| * La recopilación y análisis de datos de satisfacción de los usuarios no forma parte de este proyecto * El mantenimiento de la aplicación queda excluido del alcance del proyecto * Formación para el uso de la aplicación |

**ENTREGABLES DEL PROYECTO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Id** | **Nombre** | **Descripción** |
| E1 | Producto y documentación | Desarrollo de una aplicación web para la reserva de cursos de oposiciones, junto con un manual de usuario que detalle las funciones según los roles definidos |

**OBJETIVOS DEL PROYECTO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Id** | **Objetivo** |
| O1 | Elaborar un Plan de Dirección del Proyecto conforme a las directrices establecidas. |
| O2 | Proporcionar una solución de software funcional que permita al usuario disfrutar de una experiencia completa en el proceso de reserva. |

**REQUISITOS DE ALTO NIVEL**

|  |  |
| --- | --- |
| **Id** | **Requisito** |
| R1 | Las versiones del producto software para pruebas estarán disponibles en algún PaaS. |
| R2 | Entrega del producto final como un contenedor de aplicaciones con un manual de instrucciones de instalación y puesta en producción. |
| R3 | La organización (consultora) tiene como requisito la utilización de un ciclo de vida híbrido |
| R4 | La organización (consultora) tiene como requisito la utilización de las plantillas de documentos proporcionados por esta |
| R5 | El producto final debe cumplir con los requisitos especificados en el documento ‘Requisitos del producto’ |
| R6 | El producto final vendrá acompañado de un manual de usuario |

**CRITERIOS DE ÉXITO**

|  |
| --- |
| - Producto entregado y aceptado.  - Documentación entregada.  - Manual de usuario entregado.  El proyecto se considerará un fracaso si no se cumple CUALQUIER de los criterios mencionados anteriormente. |

**HITOS CLAVE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Hito** | **Fecha** |
| Inicio del proyecto y primer contacto con patrocinador | 26/09/2024 |
| Entrega del Plan de Proyecto | 08/11/2024 |
| Inicio Iteración 1 de desarrollo | 11/11/2024 |
| Inicio Iteración 2 de desarrollo | 18/11/2024 |
| Inicio Iteración 3 de desarrollo | 25/11/2024 |
| Entrega del producto y documentación referente | 06/12/2024 |

**PRESUPUESTO RESUMIDO**

|  |
| --- |
| Teniendo en cuenta el alcance del proyecto y los trabajadores, estimamos un presupuesto de: 13.499,99€ |

**INTERESADOS CLAVE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Interesado** | **Rol** |
| Empresa de cursos de oposiciones | Cliente |
| Jesús Torres Valderrama | Patrocinador |
| Juan Antonio Moreno Moguel | Director del proyecto/Analista programador |
| Daniel Ruiz López | Analista programador |
| Alberto Carmona Sicre | Analista programador |
| Enrique García Abadía | Analista programador |
| Daniel del Castillo Piñero | Analista programador |

**SUPUESTOS/RESTRICCIONES DE ALTO NIVEL**

|  |
| --- |
| * El equipo de desarrollo tendrá libertad para el uso de la tecnología que considere oportuna en áreas no mencionadas por el cliente * Los resultados esperados serán satisfactorios y aprobados por las partes interesadas * El desarrollo del proyecto se llevará a cabo en el plazo establecido * Los requerimientos establecidos en el proyecto cumplirán con los criterios de calidad definidos * Se dispondrá de todos los recursos necesarios para la ejecución e implementación del proyecto * Se solicitará a la empresa de desarrollo únicamente lo especificado en la sección 'Entregables del proyecto' del Acta de Constitución |

**RIESGOS DE ALTO NIVEL**

|  |
| --- |
| * Dependencia de la decisión del cliente en el uso de tecnologías * Necesidad de aprendizaje de tecnologías no familiarizadas * En el caso de cambios se debe de solicitar la aprobación del patrocinador, pudiendo causar retrasos |

**NIVEL DE AUTORIDAD DEL DIRECTOR DEL PROYECTO**

|  |
| --- |
| * En el caso de cambios se debe de solicitar la aprobación anterior del patrocinador * En caso de toma de decisiones se debe solicitar la aprobación del patrocinador |

**APROBACIÓN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Cargo** | **Firma** | **Fecha** |
| Patrocinador |  |  |
| Director del Proyecto |  | 07/10/2024 |