|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| CONTROL DE VERSIONES | | | | | |
| Versión | Hecha por | Revisada por | Aprobada por | Fecha | Motivo |
| 1.0 | Roberto Gonzalez | Grupo | Jefe de Proyecto | 21-11-2019 | Versión Original |

# Plan de Implementación Ambientes

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre del Proyecto** | **Siglas del Proyecto** |
| **Turismo Real** | **TR** |

|  |
| --- |
| **Propósito** |
| En el siguiente documento se especificarán un conjunto de tareas necesarias para la instalación y prueba de la aplicación desarrollada. Para que la validación del negocio logre un fondo y este gracias al arriendo de los departamentos lograra una mayor dimensión en todo el país a través de los medios o ambientes de implementación optima.  Logrando una comunicación extensa entre el sistema y el usuario con el fin de que el sistema funcione de la manera óptima posible. |
| **Alcance** |
| - Este documento busca definir la lista de tareas o agenda de implantación que incluye la preparación del ambiente para la transición y ejecución del sistema, la preparación de los usuarios y detalles de los futuros procedimientos de soporte.  - También se van a definir las dependencias y los recursos necesarios tanto de software como de hardware para poder instalar el sistema, es decir, los condicionantes de la implantación. |
| **Vista Global** |
| - Se crea el equipo para la instalación del sistema de software desarrollado y para realizar las pruebas luego de implantado y la aceptación de los usuarios.  - En el presente documento se da una descripción de todos los recursos necesarios para llevar a cabo la implantación del sistema.  -Se planifican las actividades correctas para la instalación del sistema con sus respectivos encargados del equipo de desarrollo durante la ejecución de esta. |

|  |
| --- |
| **Planificación de la entrega** |
| Existen diversos plazos para una correcta entrega del producto (sistema) en el cual a través de una Carta Gantt se gestionen reuniones con el fin de evaluar el tiempo y equipo para su cumplimiento.  Las funciones y responsabilidades que deberán llevar a cabo los programadores y diseñadores deben estar enfocados en la realización de pruebas (Casos de prueba, Plan de prueba).  Para entregar calidad y evidencia para que el sistema sea llevado a un ambiente de trabajo en una oficina propia la cual será arrendada para luego ser comprada y ser monitoreada. |
| **Recursos** |
| **Facilidades**: La implementación del sistema cuenta con una serie de ventajas por parte del equipo de desarrollo las cuales son las siguientes:   * **El sistema fue desarrollado utilizando un software libre, lo cual facilita la implementación y entendimiento del sistema.** * **El sistema cuenta con su correspondiente documentación especificando el proceso de desarrollo del sistema** * **El sistema cuenta con un manual técnico y de usuario, lo cual facilita a la hora de instalar el sistema, probarlo y darle un soporte respectivo.**   **Unidad de Implementación**:  Software de soporte: El equipo de desarrollo considera que para un funcionamiento óptimo y sin problemas, el Sistema Operativo instalado debe ser **Windows 7** o **Windows 10**.  **Documentación de soporte**: La documentación de soporte será especificado en el manual de usuario. Entregando información para entender de mejor manera el funcionamiento de la aplicación dando a entender diversas dudas en su funcionamiento.  **Personal de Soporte**: El personal de soporte estará conformado por el grupo del proyecto (exceptuando al jefe).  **Anexos**: Manual Técnico  Manual de Usuario |