|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre** | **Rol** | **Responsabilidad** |
| **Project Manager** | Jose La Rosa | Supervisar el funcionamiento de la gestión de la configuración. |
| **Gestor de configuracion** | Brandon Urtecho | Gestionar la planificacion, identificacion, control, seguimiento y auditoría de tosos los elementos de configuración en la base de datos de la configuración. |
| **Coordinador de configuración** | Diego Vera | Asegurar que todos los elementos de configuración están resgistrados de forma adecuada en la base de datos de configuración. |
| **Inspector de Aseguramiento de Calidad** | Anthony Diaz | Supervisar que los productos cumplan con las normas de calidad y seguridad. Entre sus funciones concretas están la elaboración de un plan de control; comprobar las muestras y examinar los productos; registrar los controles realizados y elaborar informes. |
| **Gestor de cambios** | Renato Vargas | Evaluar el impacto y riesgo de los cambios, además de asegurar que los responsables de los elementos de configuración actualicen los históricos de estos elementos con los cambios implementados. |
| **Bibliotecario** | Jeanpier Ullauri | Definir y dar mantenimiento a las bibliotecas que son usadas durante la gestión de la configuración, también es el encargado de asegurarse que los aspectos prácticos de la gestión de configuración trabajen entre sí adecuadamente. |
| **Responsable de elementos de configuración** | Franco Tasso | Asegurar que los elementos de configuración de los que es responsable están registrados en la base de datos de configuración con el estado y datos de configuración apropiados. |
| **Gestor de cronograma** | Nahum Flores | Planificar la gestión del cronograma, definir las tareas a incluir en el cronograma, definir la secuencia en que se llevarán a cabo las tareas, estimar los recursos necesarios para cada tarea, estimar las duraciones de las tareas, desarrollar el cronograma y controlar el cronograma. |

.              Lista de ítem con la nomenclatura

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nombre del ítem | Extensión | Nomenclatura | Proyecto |
| Documento de Especificación de Requerimientos | .doc | SGE-ANERQ | Sistema de Gestión de Eventos |
| Modelo de Análisis | .doc | SGE-ANMOD | Sistema de Gestión de Eventos |
| Modelo de Diseño | .doc | SGE-DSMOD | Sistema de Gestión de Eventos |
| Modelo de Distribución | .doc | SGE-DSDIST | Sistema de Gestión de Eventos |
| Documentación técnica | .doc | SGE-IMDT | Sistema de Gestión de Eventos |
| Prototipo | .rar | SGE-IMPROT | Sistema de Gestión de Eventos |
| Manual técnico del prototipo | .doc | SGE-IMMTP | Sistema de Gestión de Eventos |
| Ejecutable final del sistema | .doc | SGE-IMESF | Sistema de Gestión de Eventos |
| Documento de Especificación de Requerimientos | .doc | SVO-ANERQ | Sistema de Validación de Operaciones |
| Modelo de Análisis | .doc | SVO-ANMOD | Sistema de Validación de Operaciones |
| Modelo de Diseño | .doc | SVO-DSMOD | Sistema de Validación de Operaciones |
| Modelo de Distribución | .doc | SVO-DSDIST | Sistema de Validación de Operaciones |
| Documentación técnica | .doc | SVO-IMDT | Sistema de Validación de Operaciones |
| Prototipo | .rar | SVO-IMPROT | Sistema de Validación de Operaciones |
| Manual técnico del prototipo | .doc | SVO-IMMTP | Sistema de Validación de Operaciones |
| Ejecutable final del sistema | .doc | SVO-IMESF | Sistema de Validación de Operaciones |
| Documento de Especificación de Requerimientos | .doc | SAA-ANERQ | Sistema de auditoría de aranceles |
| Modelo de Análisis | .doc | SAA-ANMOD | Sistema de auditoría de aranceles |
| Modelo de Diseño | .doc | SAA-DSMOD | Sistema de auditoría de aranceles |
| Modelo de Distribución | .doc | SAA-DSDIST | Sistema de auditoría de aranceles |
| Documentación técnica | .doc | SAA-IMDT | Sistema de auditoría de aranceles |
| Prototipo | .rar | SAA-IMPROT | Sistema de auditoría de aranceles |
| Manual técnico del prototipo | .doc | SAA-IMMTP | Sistema de auditoría de aranceles |
| Documento de Especificación de Requerimientos | .doc | SEM-ANERQ | Sistema de estudio de mercado |
| Modelo de Análisis | .doc | SEM-ANMOD | Sistema de estudio de mercado |
| Modelo de Diseño | .doc | SEM-DSMOD | Sistema de estudio de mercado |
| Plan de Integración | .doc | SEM-IMPINT | Sistema de estudio de mercado |
| Documentación técnica | .doc | SEM-IMDT | Sistema de estudio de mercado |
| Prototipo | .rar | SEM-IMPROT | Sistema de estudio de mercado |
| Manual técnico del prototipo | .doc | SEM-IMMTP | Sistema de estudio de mercado |