

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CONTROL DE VERSIONES** | | | | | |
| ***Versión*** | ***Hecha por*** | ***Revisada por*** | ***Aprobada por*** | ***Fecha*** | ***Motivo*** |
| 1.0 | Alex Chasi | John Aguinzaca -Alex Chasi | John Aguinzaca -Alex Chasi | 22-11-20 | Versión 1.0 |



*PLAN DE GESTIÓN DE LA CONFIGURACIÓN*

|  |  |
| --- | --- |
| **NOMBRE DEL PROYECTO** | **SIGLAS DEL PROYECTO** |
| **SISTEMA WEB DE FACTURACIÓN Y CONTROL DE INVENTARIOS** | **SFC** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ROLES DE LA GESTIÓN DE LA CONFIGURACIÓN:** | | | | | | | | | |
| ***NOMBRE DEL ROL*** | | ***PERSONA ASIGNADA*** | | ***RESPONSABILIDADES*** | | | ***NIVELES DE AUTORIDAD*** | | |
| Director de Proyecto  Analista y programador | | John Aguinzaca | | Supervisar el control de procesos que se desarrolla del proyecto web y también gestiona la documentación. | | | Máxima autoridad del proyecto y la funcionalidad. | | |
| Analista y programador | | Alex Chasi | | Ejecutar todas las tareas de Gestión de la Configuración. | | | Autoridad para gestionar y desarrollar los procesos del proyecto en desarrollo y configuración. | | |
| Inspector de Aseguramiento de Calidad | | Alex Chasi | | Supervisa el desarrollo que cumpla con las normas de calidad y seguridad. | | | Auditar los procesos de configuración en automatización del proyecto. | | |
| Miembros del Equipo de Proyecto | | Usuarios  Clientes | | Consultar la información de Gestión de la Configuración según sus niveles de autoridad. | | | El miembro es la parte esencial del proyecto para casa proceso del proyecto. | | |
| **PLAN DE DOCUMENTACIÓN:** | | | | | | | | | |
| ***DOCUMENTOS***  ***O***  ***ARTEFACTOS*** | ***FORMATO (E=ELECT***  ***RÓNICO H=HARD COPY)*** | | ***ACCESO RÁPIDO NECESARIO*** | | ***DISPONIBIL***  ***IDAD***  ***AMPLIA NECESARIA*** | ***SEGURIDAD DE ACCESO*** | | ***RECUPERACIÓ***  ***N DE***  ***INFORMACIÓN*** | ***RETENCIÓN DE INFORMACIÓN*** |
| Acta de Constitución del Proyecto | E | | Disponible on-line | | A todos los Interesados del proyecto | Lectura general restringida | | Backup primario y almacenamien to secundario | Durante todo el proyecto |
| Plan de Proyecto | E | | Disponible on-line | | A todos los Interesados del proyecto | Lectura general restringida | | Backup primario y almacenamien to secundario | Durante todo el proyecto |
| Informe de Performance del  proyecto | E | | Disponible on-line | | A todos los Interesados del proyecto | Lectura general  restringida | | Backup primario y  almacenamien to secundario | Durante todo el proyecto |
| Solicitud de Cambio | E | | Disponible on-line | | A todos los Interesados del proyecto | Lectura general restringida | | Backup primario y almacenamien to secundario | Durante todo el proyecto |
| Log de Control de  Solicitudes de Cambio | E | | Disponible on-line | | A todos los Interesados del proyecto | Lectura  Modificación  general restringida | | Backup primario y almacenamien to secundario | Durante todo el proyecto |
| Informe de Cierre  de Proyecto | E | | Disponible on-line | | A todos los Interesados del proyecto | Lectura  Modificacióngeneral restringida | | Backup primario y almacenamien to secundario | Durante todo el proyecto |



|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ÍTEMS DE CONFIGURACIÓN (CI):** | | | | | |
| ***CÓDIGO DEL ÍTEM DE CONFIGURACIÓN*** | ***NOMBRE DEL ÍTEM DE CONFIGURACIÓN*** | ***CATEGORÍA 1=FÍSICO***  ***2=DOCUMENTO***  ***3=FORMATO***  ***4=REGISTRO*** | ***FUENTE P=PROYECTO C=CONTRATIST***  ***A***  ***V=PROVEEDOR E=EMPRESA***  ***C=CLIENTE*** | ***FORMATO (SOFTWARE***  ***+ VERSIÓN +***  ***PLATAFORMA)*** | ***OBSERVACI***  ***ONES*** |
| 1.1 | Contrato de internet | 1 | P | Original  impreso | Firmado |
| 1.2 | Contrato de Hosting | 1 | C | Original impreso | Firmado |
| 1.3 | Contrato de computadores | 1 | P | Original impreso | Firmado |
| 2.1 | Auditorios | 1 | V | Original impreso | Firmado |
| 3.1 | Refrigerios | 4 | V | Impreso | Firmado |
| 4.1 | Compra de computador e impresora | 2 | C | Impreso | Firmado |
| 5.2 | Contrato e informe  Final | 1 | P | PDF | Firmado y  aprobado |
| **GESTIÓN DEL CAMBIO:** | | | | | |
| Visualizar el plan de la gestión de algún cambio adjuntó al Plan de Gestión del Proyecto. | | | | | |
| **CONTABILIDAD DE ESTADO Y MÉTRICAS DE CONFIGURACIÓN:** | | | | | |
| * El Repositorio de Información de la documentación del proyecto será una carpeta para la organizar. * El Repositorio de Información de los documentos será mediante la nube y también por medios secundarios. * En la carpeta del repositorio se puede visualizar las versiones modificados del proyecto. | | | | | |
| **VERIFICACIÓN Y AUDITORÍAS DE CONFIGURACIÓN:** | | | | | |
| La auditoría se desarrollará cuando se dé permiso por la máxima autoridad del director del proyecto que serán dos veces al mes, realizadas por el Inspector de Aseguramiento de Calidad, donde se comprobará:   * Ordenado los documentos del proyecto. * También se verifica los procesos avanzados y establecidos. * Dar un seguimiento al tiempo de desarrollo del proyecto. | | | | | |