****Identificación**

|  |  |
| --- | --- |
| **Versión** | 1.1 |
| **Proyecto** | Site\_CulturaDeportes001 |
| **Fecha** | 24/05/2016 |
| **Elaborado por** | Estefani Garduño Alvarado |
| **Localización del Documento** |  |
| **Documento base** | Ninguno |
|  |  |
| **Autorizaciones** | |
| **Nombre** | **Fecha Autorización** |
| Estefani Garduño Alvarado | 25/05/16 |
| Yesica Megia Ramírez | 25/05/16 |
|  |  |
|  |  |
| **Distribución** | |
| **Nombre** | **Fecha Recepción** |
| Estefani Garduño Alvarado | 27/05/16 |
|  |  |
|  |  |

**Control de cambios**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Control de Cambios** | | | |
| **Versión** | **Fecha** | **Participante** | **Descripción del Cambio** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

***Alcance***

Versión: 1.0

Elaborado por: Estefani Garduño Alvarado

Fecha de revisión: 27/05/2016

**Declaración del alcance de Site\_CulturaDeportes001**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Plan preliminar | | |
| Entregable final “ID entregable” | Descripción | Criterio de aceptación. |
| [1] Plan preliminar | Se establecen las actividades para el desarrollo del proyecto. | * Completa al 100% * Validado y verificado * Cumple con el modelo de calidad * Cumple con el estándar IEEE830 * Cumple con la norma ISO 9001 |
| Sub-entregables | Descripción | Criterio de aceptación. |
| [1.1] Generar WBS | Se muestra la secuencia necesaria para el desarrollo del proyecto. | * Esta validado y verificado * Establece las fechas de inicio y fin * Tiene ruta critica * Tiene la duración de las tareas |
| [1.2]Project chárter | Se definen componentes, recursos de tiempo y humanos. | * Esta validado y verificado * Define costos * Define objetivos |
| [1.3] Plan preliminar del proyecto | Se establecen actividades necesarias, procesos y alcances para el desarrollo del proyecto. | * Esta validado y verificado * Tiene descripción del proyecto * Tiene objetivos * Tiene hitos |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Análisis | | |
| Entregable final “ID entregable” | Descripción | Criterio de aceptación. |
| [2.3.1] Análisis | Se realiza el análisis de los requerimientos del proyecto. | * Completa al 100% * Validado y verificado * Cumple con el modelo de calidad * Cumple con el estándar IEEE830 * Cumple con la norma ISO 9001 |
| Sub-entregables | Descripción | Criterio de aceptación. |
| [2.3.1.1.1]Lista de proveedores | Especificación de los proveedores de recursos | * Cumple con modelo de calidad * Sigue la metodología de PMBOK * Esta verificado y validado |
| [2.3.1.1.3]Herramienta de recolección de datos | Especificación de las herramientas con las cuales se recaudarán datos | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.1.1.6]Requerimientos funcionales | Especificación de los requerimientos funcionales | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.1.1.7]Requerimientos no funcionales | Especificación de los requerimientos no funcionales | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.1.2.2]SRS | Especificación de los requerimientos de software | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado * Cumple con el estándar ieee 803 * Iso 9001 |
| [2.3.1.3.5]Administración de trazabilidad de requerimientos | Especificación del proceso de los requerimientos | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Planificación | | |
| Entregable final “ID entregable” | Descripción | Criterio de aceptación. |
| [2.3.3] Planificación | Se realiza la planificación del proyecto. | * Completa al 100% * Validado y verificado * Cumple con el modelo de calidad |
| Sub-entregables | Descripción | Criterio de aceptación. |
| [2.3.3.1]Ciclo de vida | Es del ciclo de vida a utilizar | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.3.2]Políticas | Especificación de las políticas | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.3.5.3]Costos | Especificación de los costos | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.3.6.1]Riesgos | Especificación de los riesgos | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.3.6.3]Plan de mitigación | Especificación del plan de mitigación | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.3.6.4]Plan de contingencia | Especificación del plan de contingencia | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.3.7.1]Plan de la configuración | Especificación del plan de la configuración | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Diseño | | |
| Entregable final “ID entregable” | Descripción | Criterio de aceptación. |
| [2.3.4] Diseño | Se realiza el diseño de la aplicación | * Completa al 100% * Validado y verificado * Cumple con el modelo de calidad |
| Sub-entregables | Descripción | Criterio de aceptación. |
| [2.3.4.1]Arquitectura | Se especifica la arquitectura de la aplicación. | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.4.2]Diagrama caso de uso | Se realizan los diagramas de caso de uso | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.4.3]Diagrama de secuencia | Se realizan los diagramas de secuencia | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.4.4]Diagrama de clases | Se realizan los diagramas de clases | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.4.5]Diagrama de componentes | Se realizan los diagramas de componentes | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.4.6]Diagrama de despliegue | Se realizan los diagramas de despliegue | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.4.7]Mapa de navegación | Se realiza el mapa de navegación | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.4.8]Bocetos | Se realizan los bocetos de la aplicación | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.4.9.1]Diagrama E-R | Se realizan los diagramas entidad relación | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.4.9.2]Diagrama relacional | Se realizan el diagrama relacional | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Codificación* | | |
| Entregable final “ID entregable” | Descripción | Criterio de aceptación. |
| [2.3.6] Codificación | Se realiza la codificación de la aplicación. | * Completa al 100% * Validado y verificado * Cumple con el modelo de calidad |
| Sub-entregables | Descripción | Criterio de aceptación. |
| [2.3.6.1]Base de datos | Se realiza la base de datos. | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.6.2]Módulo usuarios | Se codifica el módulo de usuarios | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.6.3.1]Módulo inicio | Se codifica el módulo de inicio | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.6.3.2]Módulo login | Se codifica el módulo de login | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.6.3.3]Módulo historia | Se codifica el módulo de historia | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.6.3.4]Módulo talleres | Se codifica el módulo de talleres | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.6.3.5]Módulo galería | Se codifica el módulo de galería | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.6.3.6]Módulo horario | Se codifica el módulo de horario | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.6.4.1]Módulo CPANEL | Se codifica el módulo de CPANEL | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.6.4.2]Módulo alumnos | Se codifica el módulo de alumnos | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.6.4.3]Módulo profesores | Se codifica el módulo de profesores | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.6.4.4]Módulo horarios | Se codifica el módulo de horarios | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.6.4.5]Módulo talleres | Se codifica el módulo de talleres | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.6.5.1]Realizar pruebas de caja blanca | Se realizan pruebas de caja blanca en los modulos. | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Implementación | | |
| Entregable final “ID entregable” | Descripción | Criterio de aceptación. |
| [2.3.8] Implementación | Se realiza la implementación de la aplicación. | * Completa al 100% * Validado y verificado * Cumple con el modelo de calidad |
| Sub-entregables | Descripción | Criterio de aceptación. |
| [2.3.8.3] Manual de usuario | Se realiza el manual de usuario | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cierre del proyecto | | |
| Entregable final “ID entregable” | Descripción | Criterio de aceptación. |
| [2.3.10] Cierre de proyecto | Se finaliza el proyecto. | * Completa al 100% * Validado y verificado * Cumple con el modelo de calidad |
| Sub-entregables | Descripción | Criterio de aceptación. |
| [2.3.10.1]Carta de aceptación | Se aprueba la carta de aceptación | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.10.2]Acta de cierre de proyecto | Se aprueba el acta de cierre de proyecto | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.10.3]Evaluación de desempeño | Se evalúa el desempeño dentro del proyecto | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.10.4]Lecciones aprendidas | Se evalúan las lecciones aprendidas | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.10.6]Liberación de los recursos | Se liberan los recursos del proyecto | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |
| [2.3.10.7]Informe final | Se realiza el informe final | * Cumple con modelo de calidad * Esta verificado y validado |