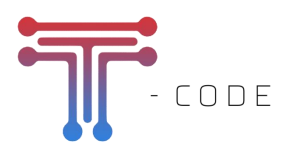
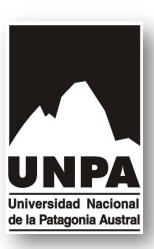
Plan de Iteración Fase elaboración, Iteración 1

Vesta Risk Manager

T-Code Agustín Collareda, Cintia Hernandez y Hugo Frey







El objetivo de este plan es definir detalladamente para cada una de las iteraciones a realizarse un conjunto de tareas, actividades y recursos, por tal motivo existirá para cada iteración del ciclo de vida del proyecto un artefacto de este tipo.

Para cada iteración existe una serie de objetivos los cuales son usados como referencia de evaluación para determinar diferentes aspectos, como grado de terminación de una determinada función, rendimiento, niveles de calidad, etc.



Plan de Iteración, Fase elaboración, Iteración 1 Vesta Risk Manager



Tabla de contenido

Introducción	4
Propósito	4
Referencias	4
Objetivos	4
Criterios de Evaluación	4
Elementos de la Línea Base	4
Planificación	5
Recursos	6
Evaluación [Fecha]	6
Objetivos Alcanzados	<i>7</i>
Objetivos No Alcanzados	7
Elementos incluidos en la Línea Base	7
Conclusión	7
Estado del renositorio	7





Plan de Iteración

Introducción

Para este plan de iteración es necesario detallar la programación estimada para la iteración, los recursos a emplear y finamente se deben establecer los criterios de evaluación que se van a tener para la iteración. Es recomendable para las iteraciones emplear herramientas para la planeación de proyectos con el fin de hacer más fácil y organizada esta tarea, de ser empleada cualquier herramienta sus resultados deben ser reflejados en el este plan.

Propósito

Este documento tiene como objetivo detallar las actividades que serán llevadas a cabo durante la iteración, como así también establecer los criterios fundamentales de evaluación que se deberían tener en consideración al momento de finalizar esta etapa.

Referencias

Plan de Proyecto.

Objetivos

Criterios de Evaluación

Los objetivos que se pretenden alcanzar al finalizar esta iteración son:

- Cumplir con los plazos establecidos en la planificación.
- Definir el plan de proyecto y de estimación.
- Definir las herramientas necesarias que se utilizaran para el desarrollo del proyecto.
- Definir todos los requerimientos y casos de uso del sistema y realizar una documentación completa de los mismos.
- Identificar posibles riesgos del proyecto, evaluarlos y generar planes de acción contra estos
- Definir los aspectos necesarios para garantizar un proceso de desarrollo de calidad.
- Planificar la siguiente iteración de la etapa de elaboración.

Elementos de la Línea Base

En esta iteración debemos completar los siguientes elementos de la línea base:

- Plan de Proyecto.
- Plan de Estimación.
- Herramientas y Tecnologías a utilizar.
- Especificación de Requerimientos.
- Plan de Riesgo.
- Plan de Calidad.
- Plan de iteración fase Elaboración iteración 2.

T-Code Página 4 de 8





Planificación

Nombre de la Tarea	Inicio	Fin
Plan de proyecto	11/09/2024	13/09/2024
Introducción	11/09/2024	13/09/2024
	11/09/2024	
Organización del proyecto	11/09/2024	13/09/2024
Proceso de Gestión		13/09/2024
Proceso técnico	11/09/2024	13/09/2024
Líneas de trabajo	11/09/2024	13/09/2024
Distribución de recursos humano	11/09/2024	13/09/2024
Cronograma	11/09/2024	13/09/2024
Plan de estimación	11/09/2024	13/09/2024
Introducción	11/09/2024	13/09/2024
Métricas basadas en casos de uso	11/09/2024	13/09/2024
Herramientas y Tecnologías a utilizar	13/09/2024	17/09/2024
Describir herramientas a utilizar	13/09/2024	17/09/2024
Especificación de Requerimientos	13/09/2024	20/09/2024
Introducción	13/09/2024	20/09/2024
Descripción general	13/09/2024	20/09/2024
Casos de uso	13/09/2024	20/09/2024
Diagrama de casos de uso	13/09/2024	20/09/2024
Tipos de requerimientos	13/09/2024	20/09/2024
Características no soportadas	13/09/2024	20/09/2024
Estándares aplicados	13/09/2024	20/09/2024
Plan de riesgo	13/09/2024	20/09/2024
Introducción	13/09/2024	20/09/2024
Identificación y evaluación de riesgos	13/09/2024	20/09/2024



Plan de Iteración, Fase elaboración, Iteración 1 Vesta Risk Manager



Análisis de riesgos	13/09/2024	20/09/2024
Seguimiento de riesgos	13/09/2024	20/09/2024
Plan de calidad	13/09/2024	20/09/2024
Definir responsables de la Calidad	13/09/2024	20/09/2024
Definir Herramientas y Técnicas	13/09/2024	20/09/2024
Definir Métricas	13/09/2024	20/09/2024
Elaborar Estándares, Prácticas y Convenciones	13/09/2024	20/09/2024
Elaborar el Plan de Calidad	13/09/2024	20/09/2024
Plan de iteración fase Elaboración iteración 2	20/09/2024	24/09/2024
Introducción	20/09/2024	24/09/2024
Objetivos	20/09/2024	24/09/2024
Planificación	20/09/2024	24/09/2024
Recursos	20/09/2024	24/09/2024

Recursos

Los recursos que se van a utilizar para completar las tareas son:

Software:

- Paquete office.
- Plantillas del PSI.
- Draw.io.
- Git.

Hardware:

- 3 computadoras personales.

Humanos:

- 3 desarrolladores.

Evaluación [Fecha]

Esta sección será completada para el cierre de las actividades.





Objetivos Alcanzados

Esta sección será completada para el cierre de las actividades.

Objetivos No Alcanzados

Esta sección será completada para el cierre de las actividades.

Elementos incluidos en la Línea Base

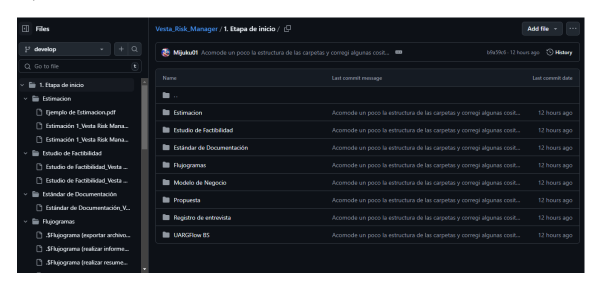
Esta sección será completada para el cierre de las actividades.

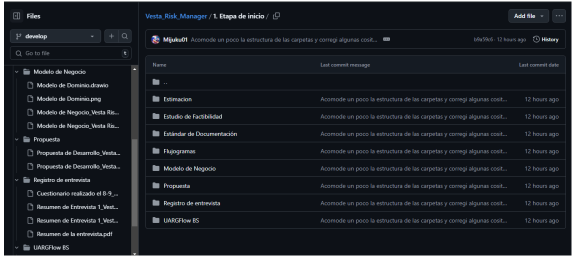
Conclusión

Esta sección será completada para el cierre de las actividades.

Estado del repositorio

Capturas del día 13/09/2024:







Plan de Iteración, Fase elaboración, Iteración 1 Vesta Risk Manager



