



Plan de Iteración

Fase de Transición, Iteración 3

CheckPoint

Laboratorio de Desarrollo de Software

GVR







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.

Tabla de contenido

[Introducción 4](#_Toc6691223)

[Propósito 4](#_Toc6691224)

[Referencias 4](#_Toc6691225)

[Objetivos 4](#_Toc6691226)

[Criterios de Evaluación 4](#_Toc6691227)

[Elementos de la Línea Base 5](#_Toc6691228)

[Planificación 5](#_Toc6691229)

[Recursos 5](#_Toc6691230)

[Evaluación 19-04-19 5](#_Toc6691231)

[Objetivos Alcanzados 5](#_Toc6691232)

[Objetivos No Alcanzados 6](#_Toc6691233)

[Conclusión 6](#_Toc6691234)

[Estado del repositorio 6](#_Toc6691235)

Plan de Iteración

Introducción

Para cada plan de iteración es necesario detallar la programación estimada para la iteración, los recursos a emplear, los casos de uso y escenarios que van ser tomados en cuenta, 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.

Para poder definir una iteración es necesario tomar en cuenta:

1. La planificación del proyecto.
2. El estado actual en el que se encuentra el proyecto (proyecto dentro de los tiempos estipulados, proyecto retrasado con respecto al tiempo estipulado, un gran número de problemas encontrados, etc.)
3. Los elementos a ser implementados. La lista de casos de uso y de escenarios que deben ser cumplidos al final de la iteración.
4. La lista de los cambios que deben ser incorporados (corrección de errores, cambios de requerimientos).
5. Los riegos que se pueden correr en la iteración.

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 Desarrollo
* Plan de Gestión de Riesgos
* Plan de Estimación

Objetivos

Criterios de Evaluación

Al finalizar la iteración, se deberán haber alcanzado los siguientes ítems:

* **Reunión de Grupo**
* **Documento Resumen Reunión de grupo**
* **Implementación**
* Implementar el sistema de acuerdo al plan de prueba, de manera local y en servidor virtual.
* **Memoria del proyecto**
* Explicando el proceso de desarrollo desde el planteo del problema hasta la solución plenamente funcional desde el punto de vista de los desarrolladores describiendo contratiempos ocurridos y las soluciones a estos.

Elementos de la Línea Base

Planificación

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nombre de la Tarea | encargado | Inicio | Fin |
| Reunión de grupo | Todos | 05-04-19 | 05-04-19 |
| Documento Resumen Reunión | Juan | 05-04-19 | 05-04-19 |
| Implementación | Todos | 06-04-19 | 08-04-19 |
| Documento de Gestión de Riesgo | Gustavo | 07-04-19 | 10-04.19 |
| Memoria del proyecto | Juan | 06-04-19 | 19-04-19 |
| **FIN TERCERA ITERACION FASE TRANSICION** |  |  | **19-04-19** |

Recursos

Humanos:

* Tres desarrolladores
* Experiencia en el desarrollo Orientado a Objetos
* Varios años de trabajo en equipo

Hardware:

* 1 Notebook Toshiba Satellite AMD Turion (tm) 64x2, 2.10 GHz 3GB RAM
* 1 Notebook Lenovo B570 Intel Pentium CPUB950 2.10 GHz 6GB RAM
* 1 PC AMD Phenom II x 4 3.4 GHz 16GB RAM

Otros:

* Conexión a Internet por Banda Ancha

Evaluación 19-04-19

Objetivos Alcanzados

Al finalizar esta fase se realizaron las siguientes tareas:

* **Reunión de Grupo**
* **Documento Resumen Reunión de grupo**
* **Implementación**
* Se implementó satisfactoriamente el sistema
* **Documento de Gestión de Riesgo**
* **Memoria del Proyecto**
* Se logró concluir la memoria del proyecto, relatando todo el proceso para alcanzar la implementación

Objetivos No Alcanzados

En esta iteración se alcanzó la totalidad de los objetivos definidos

Conclusión

Culminada esta iteración es considerable el avance alcanzado, aunque nos faltó gestionar el riesgo y la completitud de la implementación de los casos de uso que aparecen como parcialmente elaborados.

De acuerdo al estado de completitud de esta iteración y en virtud de las tareas no alcanzadas creemos conveniente extender esta iteración, con un plan que permita alcanzar estos faltantes necesarios para pasar a la siguiente fase.

Estado del repositorio

Revisión del repositorio:

* Estado Inicial **218**
* Estado Final **219**