Plan de Iteración

Fase 2, Iteración 1

**Testify**

OSLO

Ojeda Valeria – Sly Eduardo

Levipichun Emilio – Oyarzo Malena



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](#_Toc257627928)

[Propósito 4](#_Toc257627929)

[Referencias 4](#_Toc257627930)

[Objetivos 5](#_Toc257627931)

[Criterios de Evaluación 5](#_Toc257627932)

[Elementos de la Línea Base 5](#_Toc257627933)

[Planificación 5](#_Toc257627934)

[Casos de Uso y Escenarios 5](#_Toc257627935)

[Recursos 5](#_Toc257627936)

[Evaluación [Fecha] 5](#_Toc257627937)

[Objetivos Alcanzados 6](#_Toc257627938)

[Objetivos No Alcanzados 6](#_Toc257627939)

[Elementos incluidos en la Línea Base 6](#_Toc257627940)

[Conclusión 6](#_Toc257627941)

[Estado del repositorio 6](#_Toc257627942)

Plan de Iteración

Introducción

El objetivo de este Plan de Iteración es definir detalladamente un conjunto de actividades y recursos.

Se establecen una serie de objetivos que deben ser alcanzados y sirven para evaluar el cumplimiento del plan en el momento del cierre de 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 Proyecto
* Especificación de Requerimientos
* Plan de Riesgo
* Plan de Calidad
* Plan de Pruebas
* Plan de Iteración E2

Objetivos

Criterios de Evaluación

Al finalizar esta iteración, se deberán haber alcanzado los siguientes objetivos:

* Plan de Proyecto: Entregar el Plan de Proyecto y Estimación Inicial
* Especificación de Requerimientos: Generar la documentación correspondiente para su entrega.
* Plan de Riesgo: De acuerdo a la identificación de los riesgos inicial, la puesta en común y definición de la lista y demás observaciones, generar el Plan de Riesgo para su entrega.
* Plan de Calidad: Generar el documento correspondiente.
* Plan de Pruebas: Generar un borrador del documento.
* Modelo de Caso de Uso: Generar un borrador del documento.

Planificación

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nombre de la Tarea | Inicio | Fin |
| E01 T01 - Realizar Presentación I - E01 | 13/09 | 13/09 |
| E01 T02 - Generar plan de iteración E01 | 13/09 | 13/09 |
| E01 T03 - Generar plan de calidad | 13/09 | 13/09 |
| E01 T04 - Generar Especificación de Requerimientos | 14/09 | 20/09 |
| E01 T05 - Generar plan de riesgos | 14/09 | 20/09 |
| E01 T06 - Entregar Plan de Calidad | 14/09 | 20/09 |
| E01 T07 - Generar Plan de Pruebas | 17/09 | 26/09 |
| E01 T08 - Generar Plan de Iteración E02 | 17/09 | 26/09 |
| **Fin de Iteración** |  | **26/09** |

Casos de Uso y Escenarios

Lista de Casos de Uso al 13/09:

CU01 - CRUD Casos de Uso

CU02 - Asignar Caso de Uso

CU03 - Adjuntar Documentos

CU04 - Comentar Caso de Uso

CU05 - Exportar Casos de Uso y Resultados

CU06 - Consultar Casos de Uso

CU07 - Actualizar Resultados de Pasos a Seguir

CU08 - CRUD Proyectos

CU09 - Configurar Tasa Mínima de Aprobación

CU10 - Consultar Proyectos

CU11 - CRUD Hito

CU12 - Consultar Hitos

CU13 - CRUD Permisos

CU14 - CRUD Roles

CU15 - Consultar Roles

CU16 - CRUD Usuarios

CU17 - Asignar Rol

CU18 - Gestionar Rol Asignado

CU19 - Consultar Usuarios

CU20 - Asignar Permisos

CU21 - Gestionar Permiso Asignado

Recursos

*Humanos:*

* Cuatro integrantes en el grupo de Desarrollo.

Materiales:

* Conexión a Internet
* PC o Notebook
* Acceso a repositorio Github

Evaluación [Fecha]

[Está sección deberá completarse una vez concluida la iteración. Basándose en los criterios previamente establecidos, evaluar el trabajo realizado y los logros obtenidos, como así también determinar los elementos de configuración que formarán parte de la línea base.]

Objetivos Alcanzados

[Aquí se hace referencia a los objetivos que fueron alcanzados]

Objetivos No Alcanzados

[Aquí se detallan todos los objetivos que No fueron alcanzados]

Conclusión

[Mencionar las apreciaciones personales del trabajo realizado en esta iteración, los problemas que surgieron y los logros destacables. Por último, establecer si se está en condiciones de pasar a una nueva iteración, o fase según corresponda, o si bien es necesario realizar una nueva planificación del trabajo pendiente.]

Estado del repositorio

*Revisión del Repositorio al Inicio:*

*Revisión del Repositorio al Final:*