# Plan de Iteración Fase 3, Iteración 2 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
Propósito	4
Referencias	4
Objetivos	4
Criterios de Evaluación	4
Planificación	4
Casos de Uso y Escenarios	5
Recursos	6
Humanos:	6
Evaluación 08/11/2024	7
Objetivos Alcanzados	7
Objetivos No Alcanzados	7
Conclusión	7
Estado del renositorio	7



# 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

- Especificación de casos de uso
- Plan de Iteración C2

### **Objetivos**

### Criterios de Evaluación

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

### Planificación

Nombre de la Tarea	Responsable	Inicio	Fin
CO2 TO1 - Realizar Estimación Fase Construcción Iteración 2	Eduardo Sly	30/10	01/11
CO2 TO2 – Realizar Plan de Contingencia	Malena Oyarzo, Emilio Levipichun	30/10	01/11
CO2 TO3 - Realizar Presentación I – CO2	Valeria Ojeda, Emilio Levipichun, Eduardo Sly, Malena Oyarzo	30/10	01/10
CO2 TO4 - Hacer Especificaciones de CU 2°Tanda	Valeria Ojeda, Emilio Levipichun, Eduardo Sly,	30/10	05/11

OSLO Página 4 de 7



	Malena Oyarzo		
CO2 TO5 – Diseñar 2ra tanda de casos de prueba	Valeria Ojeda, Malena Oyarzo	30/10	05/11
CO2 TO6- Implementar 2da tanda de casos de uso	Eduardo Sly, Emilio Levipichun	01/10	08/11
CO2 TO7 - Realizar Presentación II – CO2	Valeria Ojeda, Emilio Levipichun, Eduardo Sly, Malena Oyarzo	03/11	05/11
CO2 TO8- Probar 2da tanda de casos de uso	Valeria Ojeda, Malena Oyarzo	01/10	08/11
CO2 TO9 - Revisión de SQA (RTF)	Valeria Ojeda, Emilio Levipichun, Eduardo Sly, Malena Oyarzo	05/11	08/11
CO2 T10 - Revisión de SQA (Rutinaria)	Emilio Levipichun, Malena Oyarzo	05/11	08/11
CO2 T11 - Realizar Seguimiento de Riesgos	Malena Oyarzo	05/11	08/11
C02 T12 - Cierre de la Iteración C02	Valeria Ojeda, Emilio Levipichun, Eduardo Sly, Malena Oyarzo	05/11	08/11
CO2 T13 - Realizar Plan de Iteración Fase Construcción Iteración CO3	Valeria Ojeda	05/11	08/11
CO2 T14 - Realizar Presentación III – CO2	Valeria Ojeda, Emilio Levipichun, Eduardo Sly, Malena Oyarzo	05/11	08/11
Fin de la iteración			08/11

# Casos de Uso y Escenarios

Lista de Casos de Uso al 30/10:

CU01 - CRUD Escenario

OSLO Página 5 de 7



CU02 - Consultar Escenario

CU03 - Asignar Escenario

CU04 - Adjuntar Documentos

CU05 - Comentar Escenario

CU06 - Exportar Escenarios y Resultados

CU07 - Consultar Proyectos

CU08 - Consultar Proyectos Asignados

CU09 - CRUD Proyectos

CU10 - CRUD Permisos

CU11 - CRUD Usuarios

CU11 - CRUD Hitos

CU12 - CRUD Iteraciones

CU13 - CRUD Roles

CU13 - Consultar Hitos

CU14 - Gestionar Rol

CU15 - Consultar Iteración

CU16 - CRUD Tipo

CU17 - CRUD Subtipo

CU18 - CRUD Categoría

### **Recursos**

### **Humanos:**

Cuatro integrantes en el grupo de Desarrollo.

#### Materiales:

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

OSLO Página 6 de 7



### **Evaluación 08/11/2024**

### **Objetivos Alcanzados**

Se alcanzaron todos los objetivos previstos para esta iteración, cumpliendo con los criterios de éxito establecidos al inicio. Esto incluye el desarrollo de los casos de uso de la segunda tanda de priorización y la integración de los elementos clave para garantizar la estabilidad del sistema.

En base a los logros obtenidos y la estabilidad alcanzada, estamos en condiciones de avanzar a la siguiente fase del proyecto sin necesidad de una nueva planificación.

### **Objetivos No Alcanzados**

No se registraron objetivos no alcanzados en esta iteración.

### Conclusión

El trabajo realizado durante esta iteración ha sido satisfactorio, superando algunos de los desafíos inicialmente anticipados. Los objetivos fueron alcanzados, y el equipo ha demostrado un compromiso significativo en cada fase. Es importante destacar que nos encontramos próximos a la fecha de entrega de Testify, y la planificación de esta iteración consideró posibles ausencias en la presentación de uno de los miembros, asegurando así que se mantenga el cronograma sin retrasos críticos.

### Estado del repositorio

Revisión del Repositorio al Inicio:

Se registran 324 documentos y 51 directorios/carpetas en el repositorio.

Revisión del Repositorio al Final:

Se registran 3746 documentos y 208 directorios/carpetas en el repositorio.

OSLO Página 7 de 7