# 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
Propósito	4
Referencias	4
Objetivos	4
Criterios de Evaluación	4
Elementos de la Línea Base	¡Error! Marcador no definido.
Planificación	4
Casos de Uso y Escenarios	6
Recursos	7
Evaluación [Fecha]	7
Objetivos Alcanzados	
Objetivos No Alcanzados	7
Elementos incluidos en la Línea Base	¡Error! Marcador no definido.
Conclusión	7
Estado del renositorio	Q



# 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.

OSLO Página 4 de 9



• Modelo de Caso de Uso: Generar un borrador del documento.

# Planificación

Nombre de la Tarea	Responsable	Inicio	Fin
E01 T01 - Realizar Presentación I - E01	Valeria Ojeda, Emilio Levipichun, Eduardo Sly, Malena Oyarzo	13/09	13/09
E01 T02 - Generar plan de iteración E01	Valeria Ojeda	13/09	13/09
E01 T03 - Revisión de SQA	Emilio Levipichun	13/09	13/09
E01 T04 - Generar plan de calidad	Emilio Levipichun	13/09	15/09
E01 T05 - Revisar Plan de Estimación	Eduardo Sly, Valeria Ojeda	15/09	15/09
E01 T06 - Realizar Seguimiento de Riesgos	Malena Oyarzo	15/09	15/09
E01 T07 - Definir Especificaciones Técnicas	Eduardo Sly	16/09	17/09
E01 T08 - Realizar Matriz de Trazabilidad	Valeria Ojeda	16/09	17/09
E01 T09 - Realizar Análisis de Requerimientos	Valeria Ojeda, Emilio Levipichun, Eduardo Sly, Malena Oyarzo	17/09	17/09
E01 T10- Realizar Presentación II - E01	Valeria Ojeda, Emilio Levipichun, Eduardo Sly, Malena Oyarzo	17/09	17/09
E01 T11 - Generar Especificación de Requerimientos	Valeria Ojeda	18/09	20/09
E01 T12 - Generar plan de riesgos	Malena Oyarzo	19/09	19/09
E01 T13 - Revisión Plan de Calidad	Eduardo Sly	19/09	20/09
E01 T14- Realizar Presentación III - E01	Valeria Ojeda, Emilio Levipichun, Eduardo Sly, Malena Oyarzo	20/09	20/09
E01 T15 - Generar Plan de Pruebas	Emilio Levipichun	21/09	24/09

OSLO Página 5 de 9



E01 T16 - Generar Plan de Iteración E02	Valeria Ojeda	23/09	24/09
E01 T17 -Realizar Presentación IV - E01	Valeria Ojeda, Emilio Levipichun, Eduardo Sly, Malena Oyarzo	24/09	24/09
E01 T18 - Revisión de SQA (RTF)	Valeria Ojeda, Emilio Levipichun, Eduardo Sly, Malena Oyarzo	24/09	24/09
Fin de Iteración			24/09

## 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

OSLO Página 6 de 9



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

## Evaluación24/09/2024

## **Objetivos Alcanzados**

Durante esta iteración, se logró cumplir con los objetivos planificados, incluyendo la entrega del Plan de Proyecto, Especificación de Requerimientos, Plan de Riesgos, Plan de Calidad, y Plan de Pruebas en su respectiva versión de borrador. Además, se avanzó en la implementación de los casos de uso. Es importante destacar que el número de casos de uso fue ajustado de 21 a 16, dado que cinco casos se determinaron redundantes o no esenciales para el alcance de esta fase del proyecto. Los casos eliminados corresponden a funciones no críticas o que serán reconsideradas en futuras iteraciones según las necesidades del cliente.

## **Objetivos No Alcanzados**

No hubo objetivos no alcanzados durante esta iteración, ya que se ajustaron los casos de uso a las necesidades actuales sin comprometer el cumplimiento de los requerimientos funcionales.

### Conclusión

El equipo ha logrado una ejecución exitosa de las actividades planificadas, superando los retos organizacionales y de priorización, como la reducción y optimización de los casos de uso. Esta decisión permitió enfocar los esfuerzos en funcionalidades clave, mejorando la

OSLO Página 7 de 9



eficiencia de la iteración. No se encontraron problemas significativos que afectaran el progreso general. Se considera que el equipo está en condiciones de avanzar a la siguiente iteración sin necesidad de realizar una nueva planificación.

## Estado del repositorio

Revisión del Repositorio al Inicio:

114 Documentos -35 Directorios.

```
Templates/Plantilla Base.dotx
Templates/Propuesta de Desarrollo.dotx
Templates/README.txt
Templates/Resumen de Entrevista.dotx
"Templates/Resumen de Reuni\303\263n.dotx"
114

@DESKTOP-P2EIFQT MINGW64 /c/Users/Public/Documents/LDS/Testify (Documentacion)
$ |
```

```
Ambiente
Calidad
Configuraciones
Fases_de_desarrollo
Fases_de_desarrollo/01-Inicio
Fases_de_desarrollo/01-Inicio/03- Analisis y Dise\303\261o
Fases_de_desarrollo/01-Inicio/03- Analisis y Dise\303\261o/Flujogramas
Fases_de_desarrollo/01-Inicio/05- Gestion de Proyecto/Identificaci\303\263n, Evaluaci\303\263n y an\303
Fases_de_desarrollo/01-Inicio/07- Gestion del Ambiente/INO2-OSLO-Est\303\241ndar de Documentaci\303
Fases_de_desarrollo/02-Elaboracion
Fases_de_desarrollo/02-Elaboracion/02- Analisis y Dise\303\261o
Fases_de_desarrollo/03-Construccion
Fases_de_desarrollo/03-Construccion/01- Analisis y Dise\303\261o
Fases_de_desarrollo/03-Construccion/01- Analisis y Dis
Fases_de_desarrollo/04-Transicion
Fases_de_desarrollo/05-Time-Management/01-Inicio
Fases_de_desarrollo/05-Time-Management/02-Elaboracion
Fases_de_desarrollo/05-Time-Management/03-Construccion
 ases_de_desarrollo/05-Time-Management/04-Transicion
Implementacion
Logo
Negocios
PSI
Proyecto
Pruebas
Requerimientos
 [emplates
 Templates/Especificaci\303
 Templates/Est\303\241ndar de Documentaci\303
 Templates/Estimaci\303
Templates/ESCIMaci\303
Templates/INXX_OSLO_Estudio e Implementaci\303
Templates/Plan de Gesti\303
Templates/Plan de Gesti\303\263n de Configuraci\303
Templates/Plan de Iteraci\303
 emplates/Resumen de Reuni\303
```

OSLO Página 8 de 9



Revisión del Repositorio al Final:

181 Documentos – 52 Directorios.

```
Templates/Revision SQA - Plan de pruebas.dotx
Templates/Solicitud de Cambio.dotx
"Templates/T\303\255tulo del Documento.dotx"

181

@DESKTOP-P2EIFQT MINGW64 /c/Users/Public/Documents/LDS/Testify (Documentaci
on)

( )
```

```
Fases_de_desarrollo/01-Inicio/03- Analisis y Dise\303\261o
Fases_de_desarrollo/01-Inicio/03- Analisis y Dise\303\261o/Flujogramas
Fases_de_desarrollo/01-Inicio/05- Gestion de Proyecto/Identificaci\303\263n, Evaluaci\303\263n y an\303
Fases_de_desarrollo/01-Inicio/07- Gestion del Ambiente/IN02-OSLO-Est\303\241ndar de Documentaci\303
Fases_de_desarrollo/02-Elaboracion
Fases_de_desarrollo/02-Elaboracion/02- Analisis y Dise\303\261o
Fases_de_desarrollo/02-Elaboracion/02- Analisis y Dise\303\261o
Fases_de_desarrollo/02-Elaboracion/02- Analisis y Dise\303\261o/E104-OSLO-Especificaci\303
Fases_de_desarrollo/02-Elaboracion/05- Gestion de Proyecto/E102-OSLO-Plan de Estimaci\303
Fases_de_desarrollo/02-Elaboracion/05- Gestion de Proyecto/E103-OSLO-Plan de Iteraci\303
Fases_de_desarrollo/02-Elaboracion/07- Gestion de Proyecto/E106-OSLO-Plan de Gesti\303\263n de Configuraci\303
Fases_de_desarrollo/02-Elaboracion/07- Gestion de Calidad/E112-OSLO-Est\303\241ndar de Programaci\303
Fases_de_desarrollo/02-Elaboracion/07- Gestion de Calidad/E112-OSLO-Informe de Revisi\303\263n T\303
Fases_de_desarrollo/02-Elaboracion/07- Gestion de Calidad/E112-OSLO-Informe de Revisi\303\263n T\303
Fases_de_desarrollo/02-Elaboracion/07- Gestion de Calidad/E112-OSLO-Informe de Revisi\303\263n T\303
  Fases_de_desarrollo/02-Elaboracion/07- Gestion de Calidad/Est\303\241ndar de Documentaci\303
Fases_de_desarrollo/02-Elaboracion/07- Gestion de Calidad/Revisi\303
Fases_de_desarrollo/03-Construccion
    ases_de_desarrollo/03-Construccion/01- Analisis y Dise\303\2610
 Fases_de_desarrollo/04-Transicion
Fases_de_desarrollo/04-Transicion
Fases_de_desarrollo/05-Time-Management/01-Inicio
Fases_de_desarrollo/05-Time-Management/02-Elaboracion
Fases_de_desarrollo/05-Time-Management/03-Construccion
Fases_de_desarrollo/05-Time-Management/04-Transicion
  Implementacion
 Logo
 Negocios
  PSI
  Proyecto
  Pruebas
Registro_Reuniones
 Registro_Reuniones/Resumen de Reuni\303
Requerimientos
    emplates
   Templates/Especificaci\303
Templates/Est\303\241ndar de Documentaci\303
         mplates/Est\303\241ndar de Programaci\303
 Templates/Est\303\241ndar de Programaci\303
Templates/Estimaci\303
Templates/Estimaci\303
Templates/Estudio e Implementaci\303
Templates/Informe de Revisi\303\263n T\303
Templates/Plan de Gesti\303
Templates/Plan de Gesti\303\263n de Configuraci\303
Templates/Plan de Iteraci\303
Templates/Resumen de Reuni\303
Templates/Revision SQA - Especificaci\303
Templates/Revision SQA - Modelo de Dise\303
Templates/T\303
    emplates/T\303
```

OSLO Página 9 de 9