

Plan de Iteración

Fase Elaboración, Iteración 2

Kairos

NexTech

Centurión Valeria, Escalante Guillermo, Maldonado Agustina, Mendez Florencia, Ulloa Gonzalo.

**

**



**Tabla de contenido**

[**Introducción 5**](#_oxy15arbhjy7)

[*Propósito 5*](#_wenqxqnoo2j1)

[*Referencias 5*](#_35avhyyz1a73)

[**Objetivos 6**](#_riq5pqxgh5k)

[*Criterios de Evaluación 6*](#_tbgiw33ou7q9)

[*Elementos de la Línea Base 6*](#_ax9mbxqahchd)

[**Planificación 6**](#_pa9jrznoqg6q)

[**Casos de Uso y Escenarios 6**](#_knamwy7uqjtg)

[**Recursos 6**](#_8ay0jnwslj01)

[**Evaluación [Fecha] 7**](#_6ug0jk3alvd6)

[*Objetivos Alcanzados 7*](#_qml0aywvko3q)

[*Objetivos No Alcanzados 7*](#_yq7br8eegaza)

[*Elementos incluidos en la Línea Base 7*](#_m7p5j51yw43l)

[**Conclusión 7**](#_7ck6fxdea3tb)

[*Estado del repositorio 7*](#_9m8op1ms11sk)

Plan de Iteración

# Introducción

El presente Plan de Iteración tiene como propósito establecer de manera organizada y detallada las actividades que se llevarán a cabo durante esta etapa del proyecto.

Este documento también incluye la programación estimada, la asignación de responsabilidades y los criterios de evaluación que permitirán medir el éxito de la iteración. De esta manera, el plan busca brindar una visión clara y estructurada que facilite el seguimiento, el control y la toma de decisiones, garantizando un desarrollo ordenado y eficiente.

## 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

*[Indicar otros documentos relacionados con el presente plan.]*

* Plan de Desarrollo
* Plan de Gestión de Configuraciones
* Plan de Gestión de Riesgos
* Plan de Estimación

# Objetivos

## Criterios de Evaluación

*[Listar en esta sección los objetivos que se pretenden alcanzar al finalizar esta iteración. Estos criterios servirán de guía para la evaluación del trabajo realizado en este período, permitiendo establecer de una forma más sencilla las tareas que pueden darse por concluidas y las que deben replanificarse.]*

## Elementos de la Línea Base

*[Enumerar los elementos de la línea base que deben completarse en esta iteración.]*

# Planificación

*[Mostrar todos los esquemas (Lista o Diagrama de Flujo) que muestren los aspectos para la iteración: tales como: los puntos de control, el inicio de la fase de pruebas, versiones de demostración, etc.]*

| Nombre de la Tarea | Inicio | Fin |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

# Casos de Uso y Escenarios

*[En este apartado hay que listar los Casos de Uso y los escenarios que corresponden a esa iteración, los cuales están descritos en el documento de Arquitectura del Software y en el de Especificaciones de Requerimiento de Software.]*

# Recursos

*[Aquí se puede hacer referencia a los recursos adicionales que serán necesarios para el desarrollo de las actividades planificadas, por ejemplo equipos informáticos, bibliografía, etc.]*