Plan de Iteración

Fase Construcción, Iteración 12

Sistema VASPA

VASPA Team

Fabricio González



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](#_Toc39570409)

[Propósito 4](#_Toc39570410)

[Objetivos 4](#_Toc39570411)

[Criterios de Evaluación 4](#_Toc39570412)

[Planificación 4](#_Toc39570413)

[Recursos 7](#_Toc39570414)

[Evaluación 06/05/2020 7](#_Toc39570415)

[Conclusión 7](#_Toc39570416)

Plan de Iteración

Introducción

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.

Objetivos

Criterios de Evaluación

Para el fin de la iteración de esta etapa, se espera cumplir con todas las tareas propuestas en este documento.

Planificación

No se han definido fechas precisas para cada una de las tareas, pero se propuso dividir la iteración en dos partes para organizar mejor las tareas.

**Del 08/05/2020 al 23/05/2020:**

|  |  |
| --- | --- |
| Responsable | Descripción de tarea |
| Fabricio González | Elaboración de este documento |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Francisco Estrada |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Nicolás Sartini |  |
|  |
|  |
|  |
|  |

**Del 24/05/2020 al 12/06/2020**

|  |  |
| --- | --- |
| Responsable | Descripción de tarea |
| Fabricio González |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Conclusión de iteración en este documento |
| Francisco Estrada |  |
|  |
|  |
|  |
| Nicolás Sartini |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

12/06/2020 Fin de la decimosegunda iteración de la fase de Construcción.

Recursos

Humanos:

Tres Desarrolladores con niveles similares de experiencia, conocimiento del paradigma de programación (Orientado a Objetos).

Computacionales:

Los tres integrantes de VASPA Team tienen computadoras con acceso a internet y capacidades de hardware suficientes para soportar la programación y el procesamiento del proyecto.

Evaluación 13/06/2020

Conclusión

Según las tareas planteadas se han cumplido todas las tareas excepto:

El resto de las tareas se han completado exitosamente.