Plan de Iteración

Fase Construcción, Iteración 8

Sistema VASPA

VASPA Team

Fabricio W. 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](#_Toc24889152)

[Propósito 4](#_Toc24889153)

[Referencias 4](#_Toc24889154)

[Objetivos 4](#_Toc24889155)

[Criterios de Evaluación 4](#_Toc24889156)

[Planificación 4](#_Toc24889157)

[Recursos 6](#_Toc24889158)

[Evaluación 02/01/2020 6](#_Toc24889159)

[Conclusión 6](#_Toc24889160)

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

En este caso, uno de los integrantes del VASPA Team se encuentra de vacaciones y el resto de los integrantes no. Se ha acordado que dos de los integrantes seguirán avanzando con el proyecto para no retrasarlo. Las tareas detalladas en este plan deberán estar finalizadas para el día 30 de enero del corriente año.

**Fabricio González:**

* Creación y mantenimiento de este documento.
* Cambiar logo de navbar (se puede observar el logo de la UNPA actualmente y se debe poner el del Sistema VASPA).
* Cambiar foot de “UARGFlow BS” a “Sistema VASPA” en index.php
* Agregar logo del Sistema VASPA a index.php y modificar textos que referencian a UARGFlow BS.
* Agregar un logo de la UNPA-UARG que redireccione al sitio: <https://www.uarg.unpa.edu.ar/>
* Diseño de la funcionalidad Gestionar Vigencia (con colaboración de Francisco Estrada).
* Agregar validaciones a CU Gestionar Programa (campos que NO admiten nulos no deberían poder ser enviados en blanco). Se plantea hacer un relevamiento de que campos deben ser opcionales.
* Integración de CU Gestionar Programa con CU Gestionar Bibliografía.

**Francisco Estrada:**

* Gestión y seguimiento de riesgos.
* Agregar CU Carga Masiva de Programas y CU Informe Gerencial a diagrama de CU.
* Finalizar diseño del CU Carga Masiva de Programas (con colaboración de Fabricio González).
* Comenzar a implementar CU Carga Masiva de Programas.
* Comenzar a implementar notificación enviada a SA y Departamento una vez que es creado un programa (botón Guardar y Enviar de CU Gestionar Programa) 🡪 La misma debería llevar al CU Revisar Programa.
* Comenzar a implementar el CU Revisar Programa.

En caso de que algún integrante del VASPA Team finalice antes de lo planificado con sus tareas, colaborará con el otro integrante.

30/01/2020 Fin de la octava 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 31/01/2020

Conclusión