Seguimiento de Riesgos

Vesta Risk Manager

T-Code

Agustín Collareda, Cintia Hernandez y Hugo Frey



Este documento incluye una lista de riesgos conocidos y vigentes en el proyecto, con acciones específicas de contingencia o mitigación. También se llevará a cabo un seguimiento de cada riesgo para tener registro de las acciones tomadas para cada uno.



Tabla de contenido

[Riesgo 03: 4](#_Toc177983655)

[Leyenda 4](#_Toc177983656)

[Referencia RK03 5](#_Toc177983657)

[Identificación 5](#_Toc177983658)

[Análisis 5](#_Toc177983659)

[Plan de Riesgos 5](#_Toc177983660)

[Seguimiento 5](#_Toc177983661)

[Riesgo 03: 6](#_Toc177983662)

[Leyenda 6](#_Toc177983663)

[Referencia RK03 7](#_Toc177983664)

[Identificación 7](#_Toc177983665)

[Análisis 7](#_Toc177983666)

[Plan de Riesgos 7](#_Toc177983667)

[Seguimiento 7](#_Toc177983668)

Seguimiento de Riesgos

CA = Collareda Agustín.

HC = Hernandez Cintia.

FH = Frey Hugo.

Riesgo 03:

Leyenda

|  |  |
| --- | --- |
| Número de Referencia | RK03 |
| Fecha de Identificación | 10/09/2024 |
| Etapa | Fase de inicio |
| Nombre del Riesgo | Dado el escaso conocimiento de lenguaje de programación (php), podría ocurrir un desarrollo ineficiente y con errores, lo que conduciría a retrasos en el cronograma, baja calidad del código y posibles fallos en la funcionalidad del producto final. |
| Categoría | Experiencia y Capacidad |
| Descripción | Este riesgo hace referencia a la inexperiencia del equipo con el lenguaje de programación a utilizar. |
| Impacto | 4 |
| Probabilidad | 80% |
| Factor | 320 |
| Causas | El escaso conocimiento de lenguaje de programación (php) del equipo |
| Síntomas | Retrasos en el cronograma, baja calidad del código y posibles fallos en la funcionalidad del producto final. |
| Estrategia de Respuesta | Mitigación. |
| Responsable |  |
| Respuesta al Riesgo | 1. Se buscará un curso del lenguaje de programación a utilizar. 2. Ver el curso encontrado. 3. Modificar un proyecto del lenguaje de programación. |

Referencia RK03

Identificación

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Número de Referencia | Fecha de Identificación | | | Etapa |
| RK03 | 10/09/2024 | | | Fase de inicio |
| Nombre del Riesgo | | | Categoría | |
| Dado el escaso conocimiento de lenguaje de programación (php), podría ocurrir un desarrollo ineficiente y con errores, lo que conduciría a retrasos en el cronograma, baja calidad del código y posibles fallos en la funcionalidad del producto final. | | | Experiencia y Capacidad | |
| Descripción | | | | |
| Este riesgo hace referencia a la inexperiencia del equipo con el lenguaje de programación a utilizar. | | | | |
| Estado del Riesgo (Activo, Cerrado) | | Activo | | |

Análisis

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Impacto | Probabilidad | Factor |
| 4 | 80% | 320 |
| Causas | | |
| El escaso conocimiento de lenguaje de programación (php) del equipo. | | |
| Síntomas | | |
| Retrasos en el cronograma, baja calidad del código y posibles fallos en la funcionalidad del producto final. | | |

Plan de Riesgos

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Estrategia de Respuesta | Responsable | Respuesta al Riesgo | Etapa |
| Mitigación |  | Realizar el curso y modificar un proyecto realizado en PHP | Elaboración (2da iteración) |
|  |  |  |  |

Seguimiento

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Fecha | Etapa | Comentario | Responsable |
|  |  |  |  |

Riesgo 11:

Leyenda

|  |  |
| --- | --- |
| Número de Referencia | RK11 |
| Fecha de Identificación | 06/09/2024 |
| Etapa | Fase de inicio |
| Nombre del Riesgo | Dada la complejidad de la adaptación del módulo UARGFLOW a nuestra aplicación, podría ocurrir que el proceso de integración sea complicado, lo que conduciría a demoras en el desarrollo y posibles problemas de compatibilidad. |
| Categoría | Tecnología |
| Descripción | Este riesgo hace referencia a la complejidad que conllevara modificar el proyecto UARGFLOW para adaptarlo a nuestra aplicación |
| Impacto | 5 |
| Probabilidad | 60% |
| Factor | 300 |
| Causas | La complejidad de la adaptación del módulo UARGFLOW a nuestra aplicación |
| Síntomas | Demoras en el desarrollo y posibles problemas de compatibilidad. |
| Estrategia de Respuesta | Minimización. |
| Responsable |  |
| Respuesta al Riesgo | 1. Actualizar el sistema para hacerlo compatible a la versión de PHP a utilizar. 2. Buscar errores lógicos y corregirlos. |

Referencia RK11

Identificación

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Número de Referencia | Fecha de Identificación | | | Etapa |
| RK11 | 06/09/2024 | | | Fase de inicio |
| Nombre del Riesgo | | | Categoría | |
| Dada la complejidad de la adaptación del módulo UARGFLOW a nuestra aplicación, podría ocurrir que el proceso de integración sea complicado, lo que conduciría a demoras en el desarrollo y posibles problemas de compatibilidad. | | | Tecnología | |
| Descripción | | | | |
| Este riesgo hace referencia a la complejidad que conllevara modificar el proyecto UARGFLOW para adaptarlo a nuestra aplicación | | | | |
| Estado del Riesgo (Activo, Cerrado) | | Activo | | |

Análisis

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Impacto | Probabilidad | Factor |
| 5 | 60% | 300 |
| Causas | | |
| La complejidad de la adaptación del módulo UARGFLOW a nuestra aplicación | | |
| Síntomas | | |
| Demoras en el desarrollo y posibles problemas de compatibilidad. | | |

Plan de Riesgos

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Estrategia de Respuesta | Responsable | Respuesta al Riesgo | Etapa |
| Minimización |  | Actualizar el UARGFLOW y resolver errores lógicos. | Elaboración (2da iteración) |
|  |  |  |  |

Seguimiento

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Fecha | Etapa | Comentario | Responsable |
|  |  |  |  |