Participación En Convocatoria

Plan de gestión de Riesgos

Versión <1.0>

Revisión Histórica

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Fecha** | **Versión** | **Descripción** | **Autor** |
| 17/Agosto/2014 | 1.0 | Descripción de Gestión de Riesgos | Erica Marcela Reyes Q  Julian David Serna |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Tabla de Contenidos

1. Introducción 4

1.1 Propósito 4

1.2 Alcance 4

1.3 Definiciones, Acrónimos y Abreviaciones 4

1.4 Referencias 4

1.5 Descripción General 4

2. Resumen de Riesgo 5

3. Tarea de Gestión de Riesgos 5

4. Organización y Responsabilidades 5

5. Herramientas y Técnicas 5

6. Artículos de Riesgo 5

Plan de Gestión de Riesgo

# 

# Introducción

En este documento se realizara una identificación y estudio de los riesgos que posiblemente puedan afectar el desarrollo del proyecto, siendo realmente importante identificarlos para evitarlos o controlarlos cuando se considere necesario.

## Propósito

El propósito de este documento es el de establecer un Plan de Gestión coherente con la Lista de Riesgos encontrada dentro del proyecto y los que se puedan derivar en el desarrollo del mismo. Todo lo anterior con el fin de controlar a tiempo la posible aparición de uno de los riesgos y la forma correcta de controlar los mismos, o evitarlos.

## Alcance

Se realizara la identificación de los posibles riesgos que se puedan presentar en el módulo de participación en convocatoria contemplado en el proyecto de sistema de información integrado de Colciencias, este documento identificara algunos de los riesgos para tener en cuenta ante la aparición de un problema y poder determinar que acciones realizar ya estrategias de mitigación de riesgos o el plan de contingencia dependiendo del estado en el que se encuentre el riesgo.

## Definiciones, Acrónimos y Abreviaciones

Véase en el documento anexo Glosario

## Referencias

* Sistema de información integrado especificadores funcionales y técnicas – comunidad Colciencias.
* **Autor:** Departamento administrativo de ciencia, tecnología e innovación, COLCIENCIAS.
* Abril de 2014
* Capítulo 1.5 relación de los paquetes a desarrollar con los caso de uso. 1.5.2 modulo, módulo de participación en convocatoria pág. 41.

## Descripción General

En este documento se mostrara cada uno de los riesgos que afecten de diversas maneras el desarrollo del proyecto dados en diferentes grados, subcategorías (tamaño del producto, características del cliente, entorno de desarrollo), descripción, impactos, evaluación del impacto, reducción del impacto y planes de contingencia.

# Resumen de Riesgo

La participación en una convocatoria es uno de los módulos del proyecto de sistema de integración de la información de Colciencias, una vez realizado el análisis del proyecto se identificaron 1 bajo, 3 medios y 8 altos es importante aclarar que aunque haya muchos altos algunos tienen una probabilidad más alta de que se cumplan que otros y sucede por el impacto que generan durante la elaboración del proyecto, de todos depende en gran medida el desarrollo exitoso o no del proyecto.

# Tarea de Gestión de Riesgos

Lo más importante en la Gestión de Riesgos es no esperar pasivamente hasta que un riesgo se materialice y pase a ser un gran problema, sino en decidir cuál es el proceso a seguir, o posibles soluciones qué indiquen que hacer con él. Es por eso que se realizaran revisiones sobre la probabilidad de aparición de cada uno de los riesgos en las asesorías semanales, elaborar un documento de seguimiento a la lista de riesgos.

El objetivo principal de este documento es evitar el riesgo, pero debido a que no todos los riesgos pueden evitarse, es por eso que se plante plan de contingencia que permita responder de una forma adecuada y efectiva.

# Organización y Responsabilidades

Las responsabilidades estarán a cargo de los integrantes del equipo de trabajo en esta caso 2, quienes se encargan de llevar el control de los riegos durante todo el transcurso del proyecto.

.

# Herramientas y Técnicas

Para el correcto seguimiento de todos los riesgos que existen durante el desarrollo del proyecto, es de vital importancia realizar un seguimiento semanal de los riesgos.

# Artículos de Riesgo

Véase en el documento Lista de riesgos