**Plan De Riesgos**

# Historial de Versiones.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre del Documento** | **Objetivo** | **Versión** | **Fecha** | **Autor** |
| **Plan de riesgos** | Plan de riesgos | 1.0 | 24/09/2018 | CALE |

# Participantes.

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre** | **Rol** |
| **Sayreit Rubi Rojas Samaniego** | Líder |
| **Aide Zavala Torres** | Desarrollador |
| **Jose Manuel Rodríguez Rivas** | Administrador de planeación. |
| **Luis Enrique Castro Almaraz** | Calidad y Procesos |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| # | Descripción | Acción de Mitigación | Acción de Contingencia | Impacto | Probabilidad | Encargado |
| 1 | Entendimiento errado de los requerimientos | Planificación de reuniones periódicas para mantener comunicación constante con el Cliente. | Recurrir a el apoyo de un docente para que nos oriente sobre los requerimientos que quizás no entendamos del cliente. | 5 | 3 | SRRS |
| 2 | Mal dimensionamiento del problema (el problema es más grande de lo pensado) | Planificar reuniones para lograr una buena comunicación con el Cliente (entrevistas), construyendo minutas con los acuerdos y compromisos logrados, y dando buen uso a las herramientas de dimensionamiento | Establecer nuevos acuerdos con el Cliente y acotar el campo de acción. | 5 | 3 | JMRR |
| 3 | El software es complejo de implementar. | Apoyo por los integrantes del equipo | Apoyo de un experto en el tema | 5 | 3 | AZT |
| 4 | Falta de conocimiento y Experiencia sobre las tareas asignadas y las herramientas a utilizar. | Solicitar información o apoyo de otro integrante del equipo.  Realizar cursos en áreas en que los desarrolladores necesiten mayor apoyo | Invertir más tiempo, todo el equipo en esas tareas desconocidas.  Reformular las tareas y buscar apoyo en proyectos anteriores | 4 | 4 | SRRS |
| 5 | Software contiene numerosos errores cuando se entrega al cliente. | Solicitar reuniones con el cliente para mostrarle el avance y así evitar errores. | Pedirle un tiempo extra no muy elevado para corregir esos errores. | 4 | 2 | SRRS |
| 6 | Insatisfacción por parte del cliente de la interfaz de usuario | Pedir opiniones de los integrantes del equipo para tener un diseño que cumpla con las necesidades del cliente | Revisar el diseño con el cliente, para asegurar que sea el adecuado. | 3 | 2 | SRRS |
| 7 | Debido a que un integrante trabaja en el proyecto con la empresa Dacomp, existe el riesgo de que la sobrecarga de trabajo atrase las tareas. | solicitar el apoyo de docentes para tareas administrativas, detectar deficiencias de capacitación y proveer ejemplos de ayuda | Reclutar más integrantes para ayudar en el proyecto | 2 | 2 | LECA |
| 8 | Problemas de comunicación entre los integrantes del equipo | Reunirnos en varias ocasiones, para que así el ambiente de trabajo sea el más óptimo. | Reunir a todos y hablar sobre los problemas, causas y alternativas para una mejor comunicación. | 2 | 2 | SRRS |