PLAN DE RESPUESTA A RIESGOS

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **CÓDIGO** | **DESCRIPCIÓN** | | **TIPO RIESGO** | **RESPONSABLE (ÁREA DE RIESGO)** | **RESPUESTA** | **TIPO** | **RESPONSABLE (SEGUIMIENTO)** | **PLAN DE CONTINGENCIA** | |
| **R1** | no trabajar eficientemente | | **ALTO** | Project Manager | •Realización de reuniones sobre avances del proyecto •Realizar acuerdos y trabajar en un punto medio de opiniones | EVITAR / MITIGAR | Portafolio manager | •Realización de reuniones sobre avances del proyecto •Realizar acuerdos y trabajar en un punto medio de opiniones | |
| **R2** | Tiempos incongruentes y fechas mal planeadas ,Organización ineficiente | | **ALTO** | Project Manager | Revisar actividades con fechas y ajustarlos a tiempos del proyecto, utilizar un repositorio para el almacenamiento de la información. | EVITAR / MITIGAR | Portafolio manager | Revisar actividades con fechas y ajustarlos a tiempos del proyecto, utilizar un repositorio para el almacenamiento de la información. | |
| **R3** | Cambios regulares y nuevos añadidos a los requerimientos | | **ALTO** | Project Manager | Acoplar los requerimientos nuevos o cambios existentes de forma clara y eficiente para cumplir la funcionalidad planeada | EVITAR / MITIGAR | Portafolio manager | Acoplar los requerimientos nuevos o cambios existentes de forma clara y eficiente para cumplir la funcionalidad planeada | |
| **R4** | interpretación erronea de las ventanas e interfaces | | **BAJO** | Diseñador | Rediseñar las interfaces con base a los requerimientos de software | EVITAR / MITIGAR | Analista | Rediseñar las interfaces con base a los requerimientos de software | |
| **R5** | Estructuración erronea de los datos, tablas mal relacionadas | | **MODERADO** | Programador | Redefinir la arquitectura lógica llevando a cabo un analisis produndo para lograr relaciones de tablas correctas con base a los procesos de la empresa | EVITAR / MITIGAR | Analista | Redefinir la arquitectura lógica llevando a cabo un analisis produndo para lograr relaciones de tablas correctas con base a los procesos de la empresa | |
| **R6** | Pruebas ineficientes | | **ALTO** | Tester | •Realizar pruebas completas sobre cada módulo de la aplicación asegurandose de cumplir la funcionalidad principal •Darle seguimiento a cada falla encontrado •someter nuevamente a pruebas los módulos donde se reportaron fallas | EVITAR / MITIGAR | programador | •Realizar pruebas completas sobre cada módulo de la aplicación asegurandose de cumplir la funcionalidad principal •Darle seguimiento a cada falla encontrado •someter nuevamente a pruebas los módulos donde se reportaron fallas | |