

<b>Riesgos</b>	<b>Categoría</b>	<b>Probabilidad</b>	<b>Impacto</b>
Fecha de entrega será apretada	Riesgo de Calendario	60%	Marginal
Falta de capacitación en herramientas	Riesgo de apoyo	50%	Despreciable
Personal Inexperto	Riesgo de Apoyo	70%	Marginal
Mayor número de usuarios que el planificado	Riesgo de rendimiento	30%	Critico
Personal accidentado	Riesgo de apoyo	20%	Catastrófico
Personal renuncia al proyecto	Riesgo de apoyo	40%	Critico
Usuarios finales se resisten a la interfaz	Riesgo de rendimiento	30%	Marginal
Implementación de algún requisito fallida	Riesgo de rendimiento	60%	Catastrófico

**Línea de Corte:** riesgos de impacto crítico o mayor, y probabilidad mayor a 30%.

### **Hojas de riesgo**

**(Por arriba de la línea de corte)**

Riesgo 1	Prob.:40%	Impacto: Critico
<b>Descripción:</b> El personal renuncia al proyecto debido a diferentes causas		
<b>Refinamiento/contexto:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Los integrantes del equipo pueden decidir dejar de tomar la materia por falta tiempo.</li><li>• Pueden tener malas calificaciones y decidir dejar de trabajar al final del semestre.</li><li>• Desacuerdos entre los integrantes del equipo que provoquen que alguno abandone el proyecto</li></ul>		
<b>Mitigación</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Todos los integrantes del equipo deben estar al pendiente de los últimos avances del proyecto</li><li>• Todos deben tener copia del proyecto.</li><li>• Hacer comprensibles las diferentes implementaciones del proyecto.</li></ul>		
<b>Plan de contingencia:</b> Repartir las actividades que realizaría en integrante que ha abandono entre los integrantes restantes del equipo.		

Riesgo 2	Prob.:60%	Impacto: Catastrófico
<b>Descripción:</b> Durante la implementación alguna parte resulta disfuncional		
<b>Refinamiento/contexto:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• En ocasiones puede haber errores en la implementación de la aplicación web.</li><li>• Puede haber incompatibilidad entre las diferentes partes del sistema.</li><li>• Se ignoró algún requisito durante la implementación.</li></ul>		
<b>Mitigación</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Mantener siempre informados a los integrantes de los requisitos del proyecto.</li></ul>		

- Comunicar entre los integrantes del equipo la manera en que se implementara el proyecto para evitar incompatibilidades.
- Realizar un código comentado y fácil de comprender para facilitar la detección de errores.

**Plan de contingencia:**

Tener una alternativa sencilla aunque poco eficiente para la implementación de los diferentes componentes del proyecto.



