PGPI

Manuel Jesús García Manday 30 de noviembre de 2016

Lista de Riesgos

La lista de riesgos que se muestra a continuación está relacionada con el proyecto de desarrollo de software que utiliza Airbus. Están clasificados según su categoría:

· Relacionados con el tamaño del producto

- EL tamaño estimado del proyecto.
- La confianza en la estimación.
- El tamaño de la base de datos.
- El número de cambios en los requerimientos.
- La cantidad de software reutilizado.

• Relacionados con el impacto en la organización

- La fecha límite de entrega sea razonable.
- El número de clientes que usarán el producto.
- El número de productos con los que deberá interaccionar.
- Aumento de los costes asociados al retraso de la entrega.

• Relacionados con el cliente

- No tener una idea clara de lo que precisa.
- Que no sea un usuario experto.
- No participar en las revisiones del proyecto.

• Relacionados con el proceso de producción

- Que no haya un seguimiento de una metodología.
- Que no se conozcan los estándares.
- Que no se documente suficientemente.
- Que el equipo de trabajo no este bien formado.

- Que no se usen métodos específicos para el análisis del software.
- Que no se disponga de métricas de calidad para el proyecto.
- Que no se utilice el método correcto para el diseño arquitectónico y de datos.

• Relacionados con la tecnología

- Que se trate de una tecnología en desarrollo.
- Que se requiera nuevas tecnologías de E/S.
- Que no se interactúe con software que no haya sido probado anteriormente.
- Que existan dudas de que el proyecto es realizable.

• Relacionados con el entorno de desarrollo

- Que se haga uso de una base de datos centralizada.
- Que no haya una gestión de proyectos.
- Que no exista una buena formación a los trabajadores sobre el entorno.

· Relacionados con al equipo y la experiencia

- Que no todos los miembros tengan las técnicas apropiadas.
- Que no haya suficiente personal disponible.
- Que la rotación de personal afecte al proceso de desarrollo.
- Que el personal no tenga las expectativas correctas del trabajo.
- Que el personal no se comprometa durante toda la duración del proyecto.