Riesgos Luis

Luis Gallego Quero

28 de noviembre de 2018

Interfaz de sanidad anticuada o difícil de tratar.

- Identificador del riesgo: R6
- **Descripción(2-3 líneas):** Llegado el momento de implantar nuestro software en el sistema informático del hospital podemos encontrarnos con un software tan precario o anticuado, que la dificultad para instalar nuestros avances sean de gran dificultad.
- Probabilidad de ocurrencia: 30 %
- Impacto del riesgo: Medio.
- Monitorización del riesgo: Realizar un pequeño estudio del software sanitario al comienzo del proyecto.
- Estrategia de mitigación del riesgo (prevención): Utilizar software que sea fácilmente adaptable y compatible.
- Plan de contingencia (actuación en caso de que se materialice): Construcción de API que adapte nuestro software al del hospital.
- **Recursos necesarios:** Ninguno?

Mala planificación o planteamiento del proyecto.

- Identificador del riesgo: R7
- **Descripción:** En el transcurso del proyecto puede darse que inicialmente hayamos planteado mal el reparto del tiempo general a los diferentes módulos o hayamos otorgado más importancia a partes que no las tenían.

- Probabilidad de ocurrencia: 40 %
- Impacto del riesgo: Alto.
- **Monitorización del riesgo:** Controlar el tiempo utilizado para los diferentes módulos y realizar ajustes si estos comienzan a retrasarse.
- Estrategia de mitigación del riesgo (prevención): Dedicar mas tiempo a la planificación inicial dividiendo los módulos en subtareas más concretas, lo que nos permitiría ser más precisos en la estimación.
- Plan de contingencia: Reajustar el proyecto, y en caso extremo, negociar con el cliente una prorroga.
- Recursos necesarios:

Pérdida de datos inesperada.

- Identificador del riesgo: R8
- **Descripción(2-3 líneas):** Durante el transcurso del proyecto puede ocurrir alguna incidencia en algún gestor utilizado o nuestras máquinas locales y perder parte del desarrollo del proyecto.
- Probabilidad de ocurrencia: 10%
- Impacto del riesgo: Alto
- Monitorización del riesgo:
- Estrategia de mitigación del riesgo: Realizar copias de seguridad constantes.
- Plan de contingencia: Desarrollar la parte perdida en el menor tiempo posible????
- Recursos necesarios:

Dificultad de coordinación y comunicación en el equipo.

Identificador del riesgo: R9

- **Descripción:** Dificultad para coincidir en las reuniones o poca comunicación a lo largo del transcurso del desarrollo.
- Probabilidad de ocurrencia: 20 %
- Impacto del riesgo: Bajo
- Monitorización del riesgo: Avisar unos días antes de la reunión planificada.
- Estrategia de mitigación del riesgo (prevención): Ser conscientes de la importancia de una comunicación constante, tanto de los buenos sucesos como los malos a lo largo del proyecto.
- Plan de contingencia (actuación en caso de que se materialice): Videollamadas.
- Recursos necesarios: Ninguno.

Retrasos generales acorde a la planificación establecida.

- Identificador del riesgo: R10
- **Descripción(2-3 líneas):** Algunas de las diferentes tareas que componen el proyecto comienzan a retrasarse debido a imprevistos inesperados.
- Probabilidad de ocurrencia: 60%
- Impacto del riesgo: Alto
- Monitorización del riesgo: Control sobre el tiempo empleado en las diferentes tareas.
- Estrategia de mitigación del riesgo (prevención): Realizar una planificación más exhaustiva de las tareas a implementar.
- Plan de contingencia (actuación en caso de que se materialice): Reajuste del tiempo respecto a otras tareas que hayan ocupado menos tiempo del estimado.
- **Recursos necesarios:** Ninguno.