

Práctica 7: Calidad



Componentes.

- Arturo Cortés Sánchez
- Abel José Sánchez Alba

| Peticion | Qué se hará y porqué | Cuándo | Consecuencias |
|--|--|---|---|
| 1. Se necesita contratar durante dos meses a un programador extra. | Recursos humanos buscará un trabajador cualificado para la tarea. Siguiendo unas directrices para saber qué priorizar. | Un mes antes de la contratación del trabajador. | Incremento del coste del proyecto en función del sueldo del trabajador. |
| 2. Se necesita comprar un servidor muy potente para dar soporte a la administración de usuarios o procesamiento de datos | Estudiar las diferentes posibilidades de compra y estudiar si es posible disponer de un servidor virtual. | Tres antes de la contratación del servicio. | Incremento del coste equivalente al precio del servidor virtual. |
| 3. Las actividades relacionadas con implementación durarán dos semanas más de lo planificado inicialmente | Negociar una extensión del periodo del proyecto con el cliente. | En el momento de reconocimiento del incidente. | Extensión de la duración del proyecto. |
| 4. El sueldo mensual de los trabajadores se incrementa en un 2% | Se incrementa el salario de los trabajadores mejorando el ambiente dentro de la empresa y atraer a más trabajadores. | Cuando los márgenes de beneficio de la empresa lo permitan. | Mejor ambiente de trabajo y más solicitudes de trabajo en la empresa. |
| 5. Las aplicaciones desarrolladas deben tener los colores y logos del cliente, lo exige su normativa. | Seguir las directrices indicadas por el cliente para la implementación | Cuando dichas directrices sean comunicadas. | La aplicación cumple con los requisitos. |
| 6. Hay un nuevo requisito funcional por parte del cliente. Proponed uno concreto que afecte en vuestro proyecto al cambio de diseño en la arquitectura del sistema para poderlo afrontar. El cliente quiere soporte para internet explorer. | Se diseñará una web alternativa para internet explorer y se le explicará al cliente el coste de esta nueva funcionalidad | Se iniciará el desarrollo una vez acordado con el cliente una extensión de plazo y presupuesto. | El proyecto tardará más en entregarse. |
| 7. Se va a utilizar IFML para el modelado de la interfaz de usuario | Se formará a los empleados en un curso de IFML. | Lo antes posible, ya que el curso lleva tiempo. | Aumento del presupuesto por el coste del curso y posible retraso si no |

| | | | |
|--|---|--|---|
| | | | se puede encajar el tiempo del curso en la planificación inicial. |
| 8. Se decide que una persona del equipo supervise si los objetivos del proyecto se están cumpliendo o no durante su desarrollo y que ésta revise todos los entregables | Una persona designada destinará 2h de su jornada a la revisión | Desde el momento en el que se tome la decisión y mientras dure el proyecto | Es posible que el proyecto avance un poco más despacio pero más robusto |
| 9. Se va a crear un sub-equipo específico para gestionar las incidencias de las aplicaciones creadas e instaladas por la empresa de desarrollo y se van a hacer pruebas de regresión | Se forma un sub-equipo a partir de miembros participantes en las aplicaciones de la empresa | En el momento de la decisión de la formación | El mantenimiento tiene mucho mejor soporte a partir de ahora y se puede ofrecer un producto más seguro. |