Revisión Proceso de Desarrollo

Aplicación de Escritorio para Gestión de Notas Personales

Miguel Ángel Ramírez Ruiz (i62rarum@uco.es)

Revisar el proceso de desarrollo de software que han seguido e indicar de qué tipo puede ser.

En este trabajo de fin de grado, el autor ha optado por seguir un proceso de desarrollo lineal, de cinco fases principales (véase pág 3 del documento):

- Fase de aprendizaje y familiarización de las tecnologías.
- Fase de investigación y planteamiento.
- Fase de desarrollo e implementación.
- Fase de pruebas y verificación.
- Fase de documentación.

Las cuatro primeras fases se realizan de forma iterativa, una detrás de otra, mientras que la fase de documentación se lleva a cabo de manera continua, a la vez que se avanza en los distintos apartados.

No obstante, ha una contradicción en la página siguiente, en la que según la Tabla 2, la fase de documentación comienza después de la finalización de la fase de pruebas. Cabe decir que a pie de tabla, se dice que representa una organización temporal del proyecto, por lo que puede ser que ese calendario no llegara a llevarse a cabo y llevara la documentación al día.

En general, creo que sigue de manera muy parecida el proceso unificado de desarrollo software, aunque lo adapta a su proyecto particular; sin embargo, creo que habría sido más correcto plantear la solución al problema antes que el aprendizaje y familiarización de las tecnologías. Aprender a utilizar herramientas para solucionar un problema antes de plantear la propia solución no es lo más adecuado.