Capítulo IV

Conclusiones

El proceso de desarrollo de software tiene como propósito la producción eficaz y eficiente de un producto software que reúna los requisitos del cliente. Este proceso es intensamente intelectual, afectado por la creatividad y juicio de las personas involucradas. Aunque un proyecto de desarrollo de software es equiparable en muchos aspectos a cualquier otro proyecto de ingeniería, en el desarrollo de software hay una serie de desafíos adicionales, relativos esencialmente a la naturaleza del producto obtenido. Dicho producto obtenido debe prevalecer en el tiempo o, en efecto, adaptarse a nuevos cambios cumpliendo con los requisitos del cliente, mejorando su usabilidad, funcionalidad e interfaz.

I.-library es el resultado de realizar re-ingeniería, con el fin de facilitar y agilizar la administración de biblioteca universitaria; como así también, incorporar nuevas funcionalidades para fomentar el uso de la misma permitiendo el acceso a la misma desde dispositivos móviles, todo esto brindando una nueva interfaz amigable, de fácil uso, perfectamente funcional y abierta para incorporar nuevas actualización de funcionalidad como así también de interfaz.