

Modelado y propuesta de Mejora de Procesos de Desarrollo para un entorno académico



ANEXOS DIGITAL

Gineth Andrea López Hoyos

Monografía para optar al título de

Ingeniero de Sistemas

Director: Ing. Pablo Augusto Magé Imbachí

Universidad del Cauca

Facultad de Ingeniería Electrónica y Telecomunicaciones

Departamento de Sistemas – Grupo de Investigación IDIS

Línea de Investigación Calidad del Software: Producto y Proceso

Popayán, Febrero de 2013

Lista de Figuras

Figura1. Estructura general de archivos	3
Figura2.Estructura de archivos del plan de mejora	3
Figura3. Estructura de archivos en la Iteración 1	4
Figura 4.Estructura de archivos en la Iteración 2	5
Figura5.Estructura de archivos en la Iteración 3	6
Figura 6. Estructura de archivos en la Iteración 4	7
Figura 7. Estructura de archivos en la Iteración 5	7

El CD-ROM que contiene la información completa del proyecto, está estructurado de acuerdo a la estructura de carpetas que se presenta a continuación:

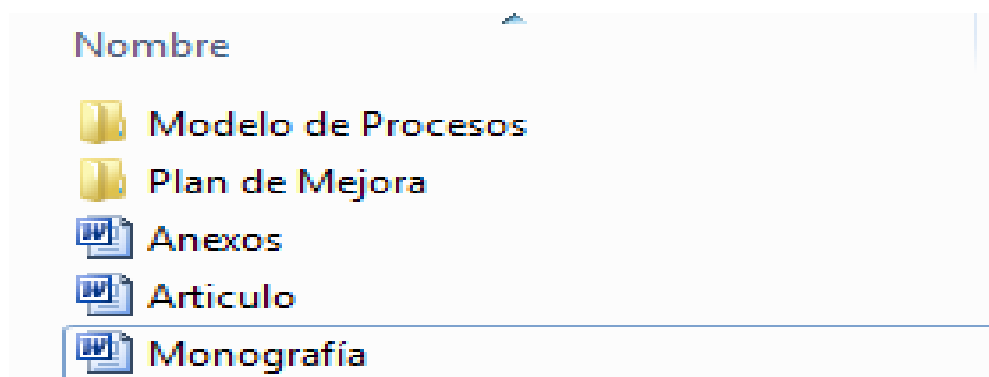


Figura1. Estructura general de archivos

En la carpeta Modelo de Procesos se encuentra la última versión del modelo de procesos que se desarrolló.

La carpeta Plan de mejora contiene la información que se recolectó durante toda la ejecución del proyecto, estructurada de la siguiente forma:

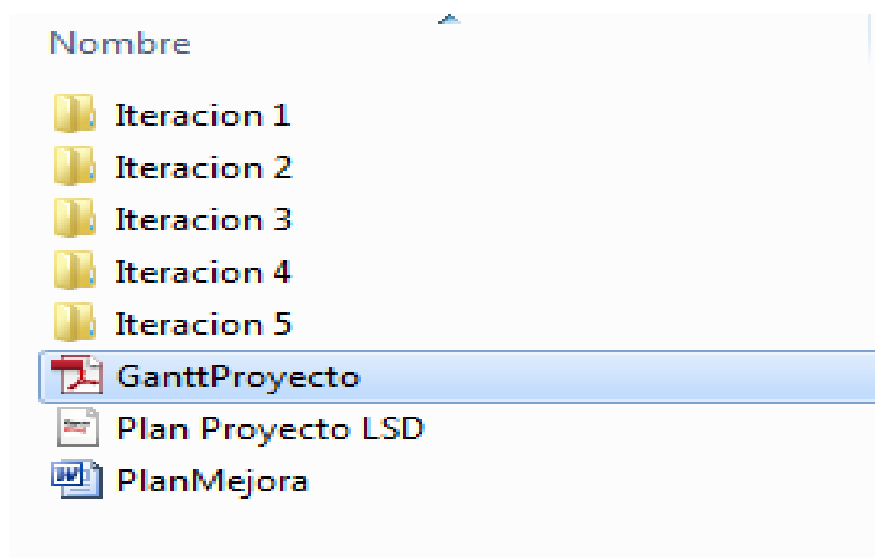


Figura2.Estructura de archivos del plan de mejora

Cada una de las carpetas que representan a las iteraciones que se desarrollaron contiene la siguiente información:

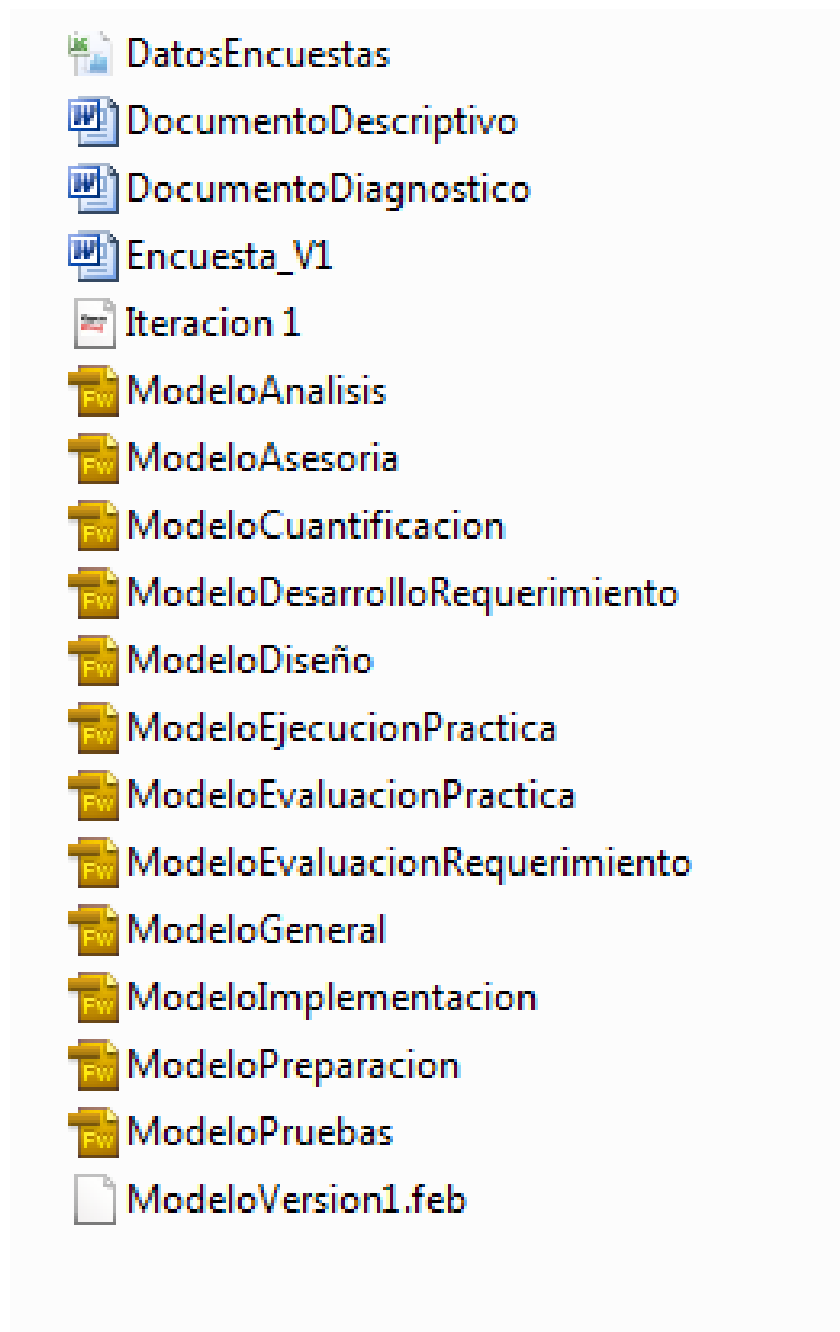


Figura3. Estructura de archivos en la Iteración 1

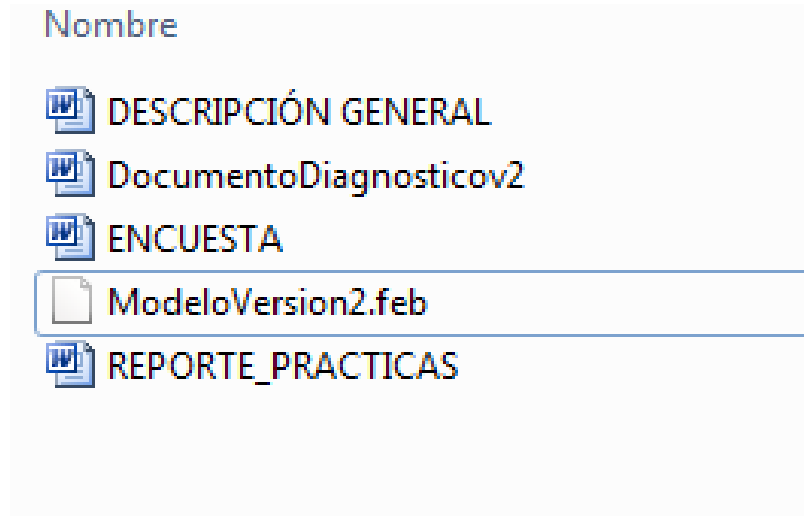


Figura 4. Estructura de archivos en la Iteración 2

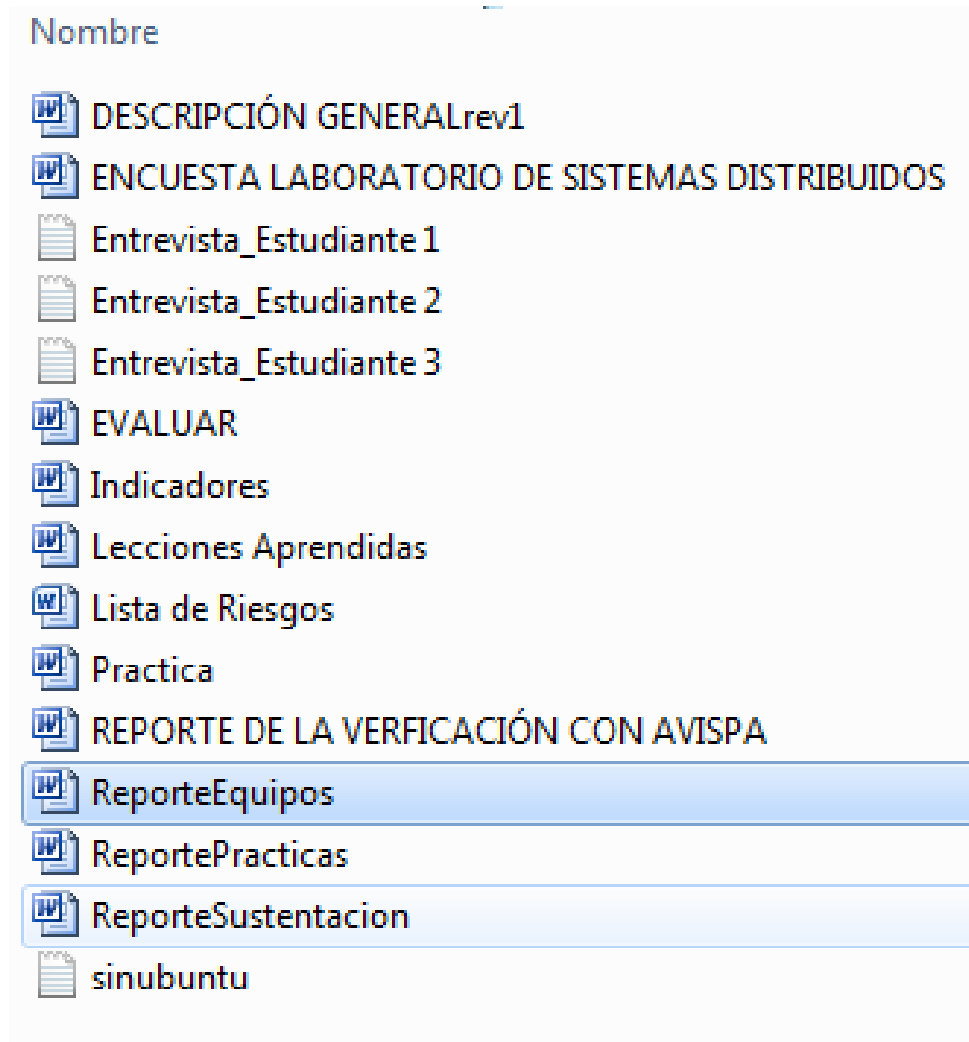


Figura5.Estructura de archivos en la Iteración 3

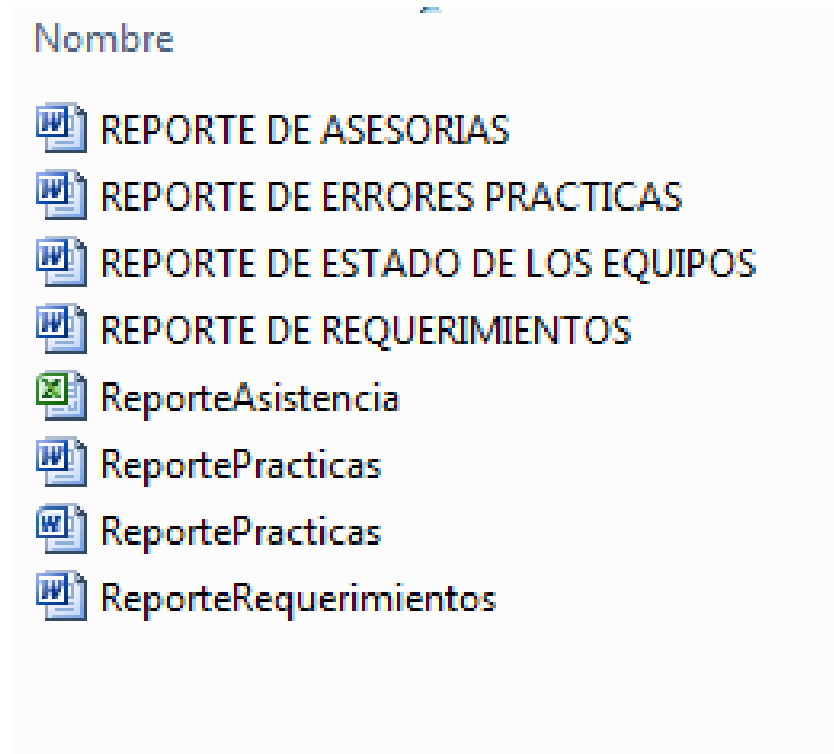


Figura 6. Estructura de archivos en la Iteración 4

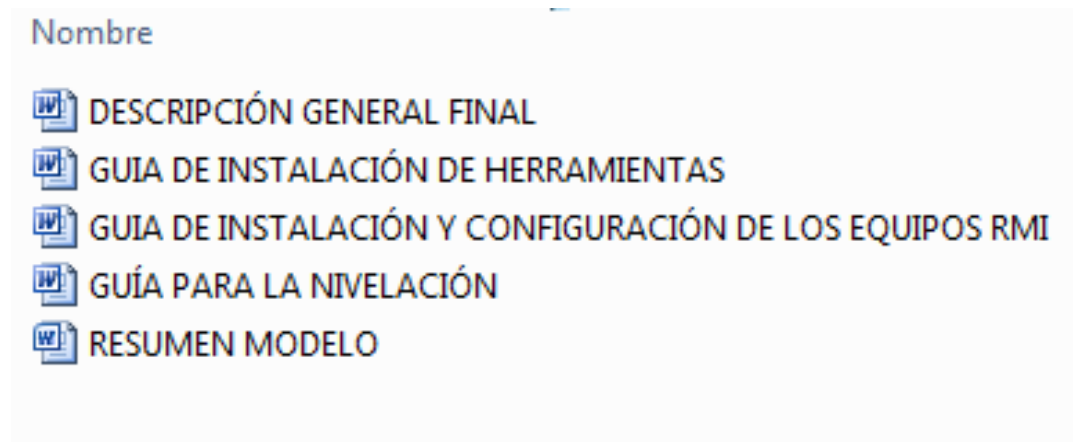


Figura 7. Estructura de archivos en la Iteración 5