Organización de Datos – Curso Servetto

Evaluación Módulo Sistemas de Archivos, 7 de febrero de 2011

- 1- Compare un sistema de archivos con tabla en memoria con un sistema de archivos de tipo contiguo, ventajas y desventajas. Analice tambien su respuesta a fallas en las operaciones de alta y baja.
- 2- Describa las estructuras de direccionamiento de Bloques y Archivos de un sistema de archivos NTFS. Comparelas con las de FAT.
- 3- Describa el funcionamiento de un sistema de archivos con Archivo de Transacciones, en que operaciones es importante utilizarlo y de un ejemplo de un sistema implementado que lo utilice.
- 4- Grafique la estructura basica de un archivo directorio de un sist. de arch. UNIX (EXT, BSD, etc). Y de un ejemplo de 4 altas y dos bajas, una de un archivo registrado en medio de otros dos y otra de uno registrado en un extremo del archivo.