

¿Por qué podemos recuperar documentos después de haberlos borrado ?



Alumnos:
Antonio Quiles Sempere
Samuel Matencio Prado

Curso: 2ºG

La respuesta a esta pregunta es mas sencilla de lo que parece. Cuando grabamos un archivo, ya sea un documento de word, un archivo multimedia (película, vídeo, canción, imagen...) un PDF, un programa... lo que sea lo que estamos haciendo es escribirlo en nuestro disco duro en una posición específica. Luego el disco duro almacena en un índice dónde está grabado dicho archivo.

De esta forma el disco duro tiene un índice que indica que partes del disco duro están libres y que partes del disco duro están ocupadas por archivos del usuario. Este índice se va generando de forma automática a medida que nosotros vamos grabando más y más archivos.

Cuando decidimos borrar un archivo lo único que estamos haciendo en realidad es indicar en el índice que ahora la parte donde estaba el archivo ahora está libre para poder grabar otros archivos encima. Y aquí es donde radica todo el kit de la cuestión. El archivo borrado sigue presente en el disco duro solo que el espacio que ocupa en el disco duro está marcado como espacio libre para poder grabar otros archivos encima.