Clase: Bloque

Clase: Header  
 u int blockId  
 u int sig  
 u int ant  
 char type[4]

Clase: StorageManager

Descripción:

* Esta clase provee el método CreateTableSpace.

Funciones:

* static void StorageManager::createTableSpace(const char\* nombreBD, const char\* version, const char\* clave, const char\* direccion, unsigned int cantBloques)
* **nombreBD**= recibe el nombre del archivo ejemplo: miDB.
* **version**=recibe una cadena para la version de la Base de Datos, ejemplo: 1.0.
* **clave**= recibe una cadena para la clave o password de la Base de Datos.
* **direccion** =recibe la direccion donde se guardara el archivo, es obligatoria la última pleca, ejemplo: /home/usuario/escritorio/
* **cantBloques**= recibe la cantidad de bloques que va contener el TableSpace, tomando en cuenta que cada bloque tiene un tamaño por default de 4096 bytes (4 kb).