

## Listado de algoritmos:

1. Leer en disco duro (archivo tipo **JSON**).
2. Inicializar sistema (conversión de **Grafo** a **JSON**).
3. Ayuda al usuario (con la orden **"help"**).
4. Capturar parámetros (tratamiento de la cadena ingresada a comando válido).
5. Agregar sobre el grafo (enlace con el comando **"ln"**, archivo con la instrucción **"touch"** o carpeta con la línea **"mkdir"**).
6. Búsqueda en el grafo.
7. Búsqueda en la lista.
8. Ordenar archivos y directorios (balanceo del grafo).
9. Escribir en disco duro (archivo tipo **JSON** y **CSV**).
10. Listar archivos y carpetas (comandos **"ls"** y **"ls -l"**).
11. Recorrer directorios (comandos **"cd"** y **"cd .."**).
12. Construir grafo y mostrarlo en pantalla (comando **"plot"**).
13. Eliminar sobre el grafo (archivo con el comando **"rm"** o directorio con la línea **"rmdir"**).
14. Ruta actual (instrucción **"pwd"**).
15. Listar archivos y carpetas borradas (con la orden **"trash"**).