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 "**In**", 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 "Is" y "Is -1").
- **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").