

Pila i Cua

Desenvolupar la implementació d'una pila LIFO (Last Input First Output) i d'una cua FIFO (First Input First Output).

- Ens basarem en la classe `java.util.LinkedList`
- Les implementacions han de ser genèriques, és a dir, deuen acceptar qualsevol tipus d'objecte
- La classe Execució té un mètode `main` en el qual es crearan un objecte Pila i un objecte Cua. Se'ls afegiran els mateixos elements i en el mateix ordre i després es mostraran per pantalla en l'ordre que els retornen cadascuna

Ordenar Col·leccions i Arrays

1.- A partir de l'exercici de la U06.-Ejercicios5 on s'ha creat un array d'Alumnes, ordena els alumnes per diferents criteris

2.- A partir de l'exercici de la U08.-Ejercicios1 on s'ha creat un arxivador de fitxes de pacients, ordena els pacients per diferents criteris