

[1-2021] ESTRUCTURA DE DATOS I - SD

[Área personal](#) / [Mis cursos](#) / [\[1-2021\] INF220-SD](#) / [EVALUACIONES](#) / [** Segunda opcion parcial 2 \(25\)](#)

 Descripción

 Ver entrega

** Segunda opcion parcial 2 (25)

 **Límite de entrega:** Tuesday, 24 de August de 2021, 14:00

 **Número máximo de ficheros:** 10

Tipo de trabajo:  Individual

Implemente la clase Lista??? que donde cada nodo tiene la siguiente estructura (ant,dato,sig) usando simulacion de memoria, EL SIG DEL ULTIMO NODO APUNTA AL PRIMERO Y EL ANT DEL PRIMERO APUNTA AL NODO ULTIMO.

inicio

crear memoria

crear lista

poner al inicio 100

poner al final el 200

poner en la direccion del ultimo el 150

mostrar memoria

llamar al metodo de la lista ordenar

mostra memoria

fin

(el metodo ordenar de la lista no modifica el dato que esta en las direcciones de memoria, solo modifica enlaces vale decir los valores de ant y sig de cada nodo