



ESTRUCTURAS DE DATOS I

Prueba de Modificación 2

Dpto. Tecnologías de la Información E.T.S.I.
ETSI (Universidad de Huelva)

9 de Junio de 2021

EJERCICIO 1

Duración 35 minutos (0.75 Puntos)

Desarrollar un nuevo método de almacén que permita generar pedidos automáticos de los productos cuyo stock en almacen sea menor que el valor que se le pase por parámetro. El pedido se hará de las unidades que falten para llegar a la cantidad pasada como parámetro. Estos pedidos se introducen en la cola bajo el nombre de tienda “almacen.dat”

`void generarpedidosporstockminimo(int stockminimo);`

Ejemplo: Llamamos al método con el valor 10, generaremos pedidos para todos los productos en almacen que tengan un numero de unidades inferior a 10. Si de un producto tenemos 7, pues generamos pedido de 3 unidades.