Tec. Sup. Análisis de Sistemas - Algoritmos y Estructuras de Datos I – 1°B

Apellidos y nombres:

DNI:

Primer Examen Parcial

Tema 1

Para aprobar el examen debe resolver como mínimo el apartado b) de forma correcta y completa, aplicando el concepto "arreglo" estático en C++ (sin desperdiciar espacio de memoria).

El examen debe resolverse con lapicera y en la hoja recibida (de ambos lados) - en caso contrario, no será considerado.

Ejercicio

Un líder de ventas tiene a cargo un equipo de 30 vendedores y necesita un programa que le permita llevar un registro y control de las ventas (cantidad vendida) de sus vendedores.

Plantear un programa en C++ que al final del día:

- a) Le solicite las ventas de todos los vendedores (del primero al último).
- b) A posterior, le muestre las ventas de los primeros vendedores que el líder desee respetando lo siguiente:
 - Deberá preguntar: ¿Cuántos ventas desea visualizar?
 - Luego, deberá mostrar esas ventas (del primer vendedor en adelante).

Considere que el líder ingresará las ventas (cantidad vendida) de forma correcta, es decir, valores mayores que 0.