Ejercicio

Desarrollar un programa que permita ingresar los siguientes datos para 10 artículos:

Para cada artículo se registrará:

- Código del artículo (char de 6 caracteres)
- Precio del artículo (float)
- Stock (entero)
- Rubro (char)

Nota: Los datos del lote están desordenados.

Luego, se ingresará un segundo lote con los registros de ventas del mes anterior. Para cada venta se registrará:

- Código del artículo (char de 6 caracteres)
- Día de la venta (entero)
- Cantidad de artículos vendidos (entero)

El ingreso de ventas se finalizará con un código de artículo igual a cero.

Se solicita:

- A. Determinar el código del artículo más vendido, considerando el total de ventas.
- **B.** Calcular la recaudación total del mes.

Requisitos:

- Utilizar un struct llamado tArticulo para manejar los datos de los artículos.
- Crear los archivos main.cpp, funciones.h y funciones.cpp.
- Opcionalmente, implementar un menú con opciones para facilitar la interacción con el programa.