

EJERCICIO 1

Una Obra Social tiene grabado en memoria dos vectores :

- VMAS de (1.. 2560)
- VFEM de (1.. 3210)

En ellos contienen el padrón de asociados masculinos y femeninos respectivamente. El diseño de registro de ambos vectores es el mismo.

DOC - N° de documento
NOM - Nombre
DIR - Dirección
EDAD - Edad

Se requiere desarrollar los siguientes módulos :

1. PROCESO.

Unificar el padrón en un solo vector ordenado por nombre del asociado, agregando en el registro el género del elector.

2. CONSULTA

Desarrollar un módulo de consulta dónde ingresando el número de documento del asociado muestre por pantalla los datos correspondiente.

EJERCICIO 2

La financiera “Credifácil” necesita procesar los datos de sus clientes. Para ello tiene grabado en memoria un vector VCLI de 4230 elementos cuyo diseño de registro es el siguiente :

DOC - N° de documento
NOM - Nombre
DEU – Importe de deuda
FEC – Fecha de último pago

Se requiere :

1. PROCESO.

Generar 2 vectores con el mismo diseño, uno que contenga los datos de aquellos clientes que no tengan deuda y otro con los que deben algún importe.

2. LISTADO.

Imprimir un listado de los datos de aquellos clientes que tienen deuda ordenado por fecha de último pago.