GERARDO H. ESPOSITO

#include<stdio.h>

#include<stdlib.h>

#include "libreria.h"

void leerRegistro(tarticulo \*R);

void mostrar articuloVen (tarticulo, A[], int L)

#ifndef LIBRERIA\_H\_INCLUDED

#define LIBRERIA\_H\_INCLUDED

#endif // LIBRERIA\_H\_INCLUDED

#include <stdio.h>

#include <stdlib.h>

typedef struct fecha{

int dia, mes, anio;

}tfecha;

typedef struct articulo{

char NomArt[20];

float importe;

tfecha fechaVec;

}tarticulo;

void leerRegistro (tarticulo \*R){

tarticulo A;

int i=0, j, fechahoy;

printf("\n\t Ingres Articulo, Importe, y Fecha de Vncimiento dia, mes, y anio");

gets(A.NomArt);

printf("%f", A.importe);

fflush(stdin);

scanf("%d", A.fechaVec.dia);

fflush(stdin);

scanf("%d", A.fechaVec.mes);

fflush(stdin);

scanf("%d", A.fechaVec.anio);

\*R=A;

}

void mostrar articuloVen (tarticulo, A[], int l){

int i, j;

articulo=A

artVen;

printf("\n\t Ingrese la fcha de hoy dia, mes y anio: %d", fechahoy);

fflush(stdin);

scanf("%d",& A.fechahoy.dia);

scanf("%d", & A.fechahoy.mes);

scanf("%d", & A.fchahoy.anio);

for(i=0; i<l; i++){

if(fecha<fechahoy)

artVec[i]=A[I];

printf("\n\n Los articulos vencidos son: ")

}

}

}

}