Leer archive aleatorio

#include <stdio.h>

#include <stdlib.h>

struct Cliente

{

Char nombre [30];

flotar saldo;

};

int main ()

{

cli Cliente;

ARCHIVO \* arco;

int cta;

arco = fopen ("cuentas2.dat", "rb");

if (! arco)

{

printf ("Error de apertura \ n");

exit (1);

}

hacer

{

printf ("Ingrese ONU nro de Cuenta 1ntre 1 y 5, 0 párrafo Terminar:");

scanf ("% d", y CTA);

si (cta <0 || cta> 5)

printf ("Error, Cuenta Incorrecta \ n");

} while (cta <0 || cta> 5);

while (cta! = 0)

{

fseek (arco, (cta-1) \* sizeof (Cliente), SEEK\_SET);

fread (& cli, sizeof (Cliente), 1, arco);

printf ("\ nNombre:% s \ nSaldo:% .2f \ n", cli.nombre, cli.saldo);

hacer

{

printf ("\ nIngrese ONU nro de Cuenta 1ntre 1 y 5, 0 párrafo Terminar:");

scanf ("% d", y CTA);

si (cta <0 || cta> 5)

printf ("Error, Cuenta Incorrecta \ n");

} while (cta <0 || cta> 5);

}

fclose (arco);

return 0;

}