EJEMPLOS DE PROGRAMAS CON ARCHIVOS EN C

#include <stdio.h>

#include <stdlib.h>

int main()

{

 FILE \*archivo;

 char caracter;

 archivo = fopen("prueba.txt","r");

 if (archivo == NULL){

 printf("\nError de apertura del archivo. \n\n");

 }else{

 printf("\nEl contenido del archivo de prueba es \n\n");

 while (feof(archivo) == 0)

 {

 caracter = fgetc(archivo);

 printf("%c",caracter);

 }

 }

 fclose(archivo);

 return 0;

}

EJEMPLO 2

#include <stdio.h>

#include <stdlib.h>

int main()

{

 FILE \*archivo;

 char caracteres[100];

 archivo = fopen("prueba.txt","r");

 if (archivo == NULL)

 exit(1);

 printf("\nEl contenido del archivo de prueba es \n\n");

 while (feof(archivo) == 0)

 {

 fgets(caracteres,100,archivo);

 printf("%s",caracteres);

 }

 system("PAUSE");

 fclose(archivo);

 return 0;

}

EJEMPLO 3

#include <stdio.h>

int main ( int argc, char \*\*argv )

{

 FILE \*fp;

 char caracter;

 fp = fopen ( "fichero.txt", "r+" );

 printf("\nIntrouce un texto al fichero: ");

 while((caracter = getchar()) != '\n')

 {

 printf("%c", fputc(caracter, fp));

 }

 fclose ( fp );

 return 0;

}