ESTE ES EL MAIN PRINCIPAL Y TIENE ENLAZADO MEDIANTE INCLUDE “FUNCIONES.C” EL ARCHIVO DONDE ESTAN TODAS LAS FUNCIONES.

include <stdio.h>

#include <stdlib.h>

#include "funciones.c"

int main()

{

    Sumar();

    ////////////////////////////////////

    int x, y;

    printf("Ingrese dos numeros enteros para ser restados\n");

    scanf("%d %d", &x, &y);

    restar(x, y);

     ////////////////////////////////////////////

    int n;

    float m;

    printf("\n Ingrese dos numeros para ser multiplicados\n");

    scanf("%d %g", &n, &m);

    printf("%d multiplicado por %g es %g", n, m, multiplicar(n, m));

}

ESTE ES EL ARCHIVO “FUNCIONES.C” DONDE VAMOS A PONER TODAS LAS FUNCIONES QUE UTILICEMOS EN EL PROGRAMA, EN ESTE CASO ESTAMOS USANDO SUMAR, RESTAR Y MULTIPLICAR.

#include <stdio.h>

#include <stdlib.h>

void Sumar() {

    int a, b, c;

    printf("\n Ingresar dos numeros enteros para ser sumados\n");

        scanf("%d %d", &a,&b);

        c = a + b;

        printf("%d mas %d es %d\n", a, b, c);

}

//////////////////////////////////////////////////

void restar(int p, int q) {

    int m;

    m = p - q;

    printf("%d menos %d es %d", p, q, m);

}

///////////////////////////////////////////////////

float multiplicar(int a, float b){

    return a \* b;

}