funciones == metodos

-del programador

\_propios del sistema

cos,sen,abs, tong,sqrt,sqr

.(taller investigar)

nombre-funcion ( ) {

-

-

-

-

)

main( ) {

nombre-funcion()

}

es un subprograma que es llamado del programa principal

(main) es la funcion principal del sistema

int main== el programa espera un tipo de dato entero

void main== no retorna nada (vacio)

La funcion que no renorna ni recibe valor (ni va ni viene

sumar () {

int a,b,sum;

cout<<"digitar un numero:” <<\n”;

cin>>a;

cout<<”digitar un numero: ” <<”\n”;

cin>>b;

sum=a+b;

cout<<”la suma es: “<<sum;

getch();

return Ø;}

main(){

sumar();

}

Averiguar cuales son los parametros de una function

-parametros actuales

Formales

Y por valor

#

#

#

Void sumar (int a, int b) {

Int sum;

Sum=a+b;

Cout<<”la suma es: “<<sum<<”\n”;

Getch();

Return 0;

}

Main (){

Int x,y;

Cout<<”digitar numero:”<<”\n”;

Cin>>x;

Cout<<”digitar un numero”<<\n”;

Cin>>y;

Sumar(x,y);

}

Realice un menú utilizando el condicional “si” se leer dos variables

1. Sumar
2. 2. Restar
3. Multiplicar
4. Dividir
5. salir