**Ordinograma 2 (caso práctico)**

INICIO

datos:

entro suma = 0

entro n = 0

código:

leer n

while (n>0) {

suma = suma + n

}  
leer n

mostrar suma

FIN

**Alternativa a ordinograma 2**

INICIO

datos:

entro suma = 0

entro n = 0

código:

do while {

leer n

if (n > 0) {

suma = suma + n

}

}  
while (n > 0)

mostrar suma

FIN

**Intento 1 (en Paint)**

INICIO

Datos:

n = 1  
suma = 0  
total = 0

Código:

Do {

suma = suma + n

total = total + 1

}

while (suma >= 1000)

mostrar total

FIN

**Mete números hasta que meta menor o igual a cero**

INICIO

m=0  
n=0

leer n

mostrar “introduzca tantos números que quiera hasta que introduzca un 0”

leer op {

if (n > 0) {

do while m<n

m=n

}

else if mostrar m

}

Fin