

7. ALGORITMO:

PROCESO ORDENMENORVALOR

DEFINIR n, menor, orden como REAL;

ESCRIBIR "INGRESE EL PRIMER NUMERO";

LEER n;

menor ← n;

orden ← 1;

ESCRIBIR "INGRESE EL SEGUNDO NUMERO";

LEER n;

Si n < menor ENTONCES

menor ← n;

orden ← 2;

FINSI

ESCRIBIR "INGRESE EL TERCER NUMERO";

LEER n;

Si n < menor ENTONCES,

menor ← n;

orden ← 3;

FINSI

ESCRIBIR "INGRESE EL CUARTO NUMERO";

LEER n;

Si n < menor ENTONCES

menor ← n;

orden ← 4;

FINSI

ESCRIBIR "INGRESE EL QUINTO NUMERO";

LEER n;

Si n < menor ENTONCES

menor ← n;

orden ← 5;

FINSI

ESCRIBIR "EL ORDEN DEL NUMERO MENOR ES ", orden;

FIN PROCESO.

SEGUIMIENTO:

No	n	menor	orden	MOSTRAR
1	-	-	-	INGRESE EL PRIMER NUMERO.
2	22	-	-	-
3	22	22	1	-
4	22	22	1	INGRESE EL SEGUNDO NUMERO.
5	25	22	1	-
6	25	22	1	INGRESE EL TERCER NUMERO
7	18	22	1	-
8	18	18	3	-
9	18	18	3	INGRESE EL CUARTO NUMERO.
10	14	18	3	-
11	14	14	4	-
12	14	14	4	INGRESE EL QUINTO NUMERO.
13	80	14	4	-
14	80	14	4	EL ORDEN DEL NUMERO MENOR ES: 4
15				