```
Algoritmo Ejercicio8

Definir valor, menor, posicion Como Entero

menor 
999999999

posicion 
0

Para i 
1 Hasta 5 Con Paso 1 Hacer

Escribir "Ingrese el valor número ", i, ":"

Leer valor

Si (valor < menor) Entonces

menor 
valor

posicion 
i FinSi

FinPara

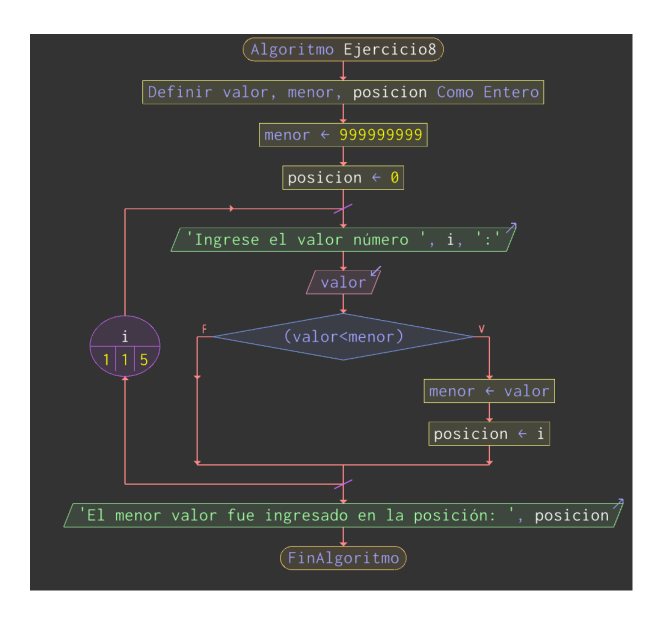
Escribir "El menor valor fue ingresado en la posición: ", posicion

FinAlgoritmo

Escribir "El menor valor fue ingresado en la posición: ", posicion

FinAlgoritmo
```

1:EJERCICIO8 11: 1:EJERCICIO8 14: 1:EJERCICIO8 15:	0(1)			
1:EJERCICIO8 11: 1:EJERCICIO8 14: 1:EJERCICIO8 15:	1(1)	< <variable (valor),="" inicializada="" no="">></variable>	99999999	0
1:EJERCICIO8 14: 1:EJERCICIO8 15:		< <variable (valor),="" inicializada="" no="">></variable>	99999999	0
1:EJERCICIO8 15		7	99999999	0
		7	99999999	0
	6(1)	7	7	0
1:EJERCICIO8 17		7	7	1
	A(1)	7	7	1
1:EJERCICIO8 10	0(1)	7	7	1
1:EJERCICIO8 11		7	7	1
1:EJERCICIO8 14		2	7	1
1:EJERCICIO8 15		2	7	1
	6(1)	2	2	1
1:EJERCICIO8 17		2	2	2
	A(1)	2	2	2
1:EJERCICIO8 10	0(1)	2	2	2
1:EJERCICIO8 11		2	2	2
1:EJERCICIO8 14	4(1)	i	2	2
1:EJERCICIO8 15	5(1)	1	2	2
1:EJERCICIO8 16		1	1	2
1:EJERCICIO8 17		1	1	3
	P(1)	1	1	3
	0(1)	1	1	3
1:EJERCICIO8 11	1(1)	1	1	3
1:EJERCICIO8 14		4	1	3
1:EJERCICIO8 17		4	1	3
	9(1)	4	1	3
1:EJERCICIO8 10	0(1)	4	1	3
1:EJERCICIO8 11		4	1	3
1:EJERCICIO8 14		8	1	3
1:EJERCICIO8 17		8	1	3
	A(1)	8	1	3
	8(1)	8	1	3
1:EJERCICIO8 21	1(1)	8	1	3
1:EJERCICIO8 22		8	1	3



Tipo	Descripciòn
Entero	el numero menor
Entero	Numero a ingresar
	la posicion donde se encuentra el meno
Entero	valor
<u>'</u>	
	Entero Entero