

```

1 Inicio.
2 función principal ()
3     índice, i (0-n).
4     <<"Ingrese el límite de elementos para el arreglo"
5     >> índice.
6     calcularArreglo(indice)
7. Fin función principal
8. función calcularArreglo(a, i)
9     mensaje, x(1000) [1A-73, 10-73, 10-73, 10-73] <-- ""
10    (arreglo(a), x(1000) [1A-73, 10-73, 10-73, 10-73])
11    Para i <- 0, i < a, 1) entonces
12        <<"Ingrese valor para la posición:" + i
13        >> arreglo[i].
14        mensaje <- mensaje + arreglo[i] + " "
15    Fin-Para.
16    << mensaje
17. Fin función calcularArreglo
18. Fin

```