Proceso Ordenar7VectorMayorAMenor

Definir vector[7], i, j, aux Como Entero

// Cargar el vector con Repetir

i <- 1

Repetir

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

Leer vector[i]

i <- i + 1

Hasta Que i > 7

// Ordenamiento burbuja de mayor a menor

i <- 1

Repetir

j <- 1

Repetir

Si vector[j] < vector[j+1] Entonces

aux <- vector[j]

vector[j] <- vector[j+1]

vector[j+1] <- aux

Fin Si

j <- j + 1

Hasta Que j > 7 - i

i <- i + 1

Hasta Que i >= 7

// Mostrar vector ordenado con Repetir

i <- 1

Repetir

Escribir "Posición ", i, ": ", vector[i]

i <- i + 1

Hasta Que i > 7

FinProceso