Diagrama de flujo : Hallar el mayor Inicio Inicializar variables mayor , a como igual ingresa cantidad n de números en el arreglo for j=0, j<= n-1, j++ Νο Ingrese un numero entero : a = entrada de Νο numero Yes if a es entero for i =0, i<= n-1, i++ No if arreglo[i]> mayor mayor = arreglo[x] imprimir mayor Fin

numero de un arreglo