PSEUDOCODIGO

```
1 Proceso Palindromo
 2
       Definir cadena, cadenaInvertida Como Cadena
 3
 4
       Escribir "Ingrese una cadena de texto:"
 5
       Leer cadena
       // Invertir la cadena
       cadenaInvertida ← ""
       Para i ← Longitud(cadena) Hasta 1 Con Paso -1
10
           cadenaInvertida ← cadenaInvertida + SubCadena(cadena, i, i)
11
       FinPara
12
13
       // Comparar la cadena original con la invertida
14
       Si cadena = cadenaInvertida Entonces
15
           Escribir "La cadena es un palíndromo"
16
17
       Sino
18
           Escribir "La cadena no es un palíndromo"
19
       FinSi
   FinProceso
20
21
```

PRUEBA 1

```
PSeInt - Ejecutando proceso PALINDROMO — X

*** Ejecución Iniciada. ***

Ingrese una cadena de texto:

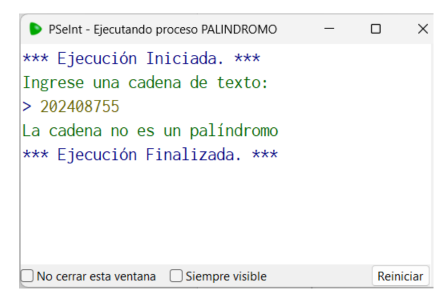
> 202303768

La cadena no es un palíndromo

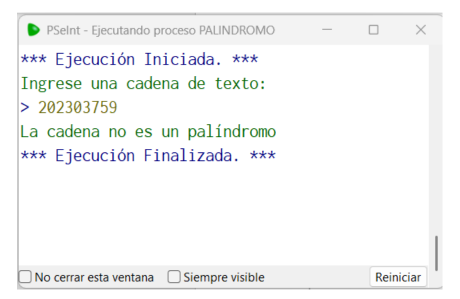
*** Ejecución Finalizada. ***

No cerrar esta ventana Siempre visible Reiniciar
```

PRUEBA 2



PRUEBA 3



ESTRUCTURA

