

```
<sin_titulo>* x
1  Algoritmo NumerosPrimos
2  Definir n, i Como Entero
3  Definir primo Como Logico
4  Escribir "Ingrese un valor numérico:"
5  Leer n
6
7  Si n ≤ 1 Entonces
8      Escribir "El número no es primo"
9  Sino
10     primo ← Verdadero
11     Para i ← 2 Hasta Raiz(n) Hacer
12         Si n % i = 0 Entonces
13             primo ← Falso
14         FinSi
15     FinPara
16     Si primo Entonces
17         Escribir "El número que ingresaste es primo"
18     Sino
19         Escribir "El número que ingresaste no es primo"
20     FinSi
21 FinSi
22 FinAlgoritmo
23
24
```

PSeInt - Ejecutando proceso NUMEROSPRIMOS

*** Ejecución Iniciada. ***

Ingrese un valor numérico:

> 7

El número que ingresaste es primo

*** Ejecución Finalizada. ***

☐ No cerrar esta ventana ☐ Siempre visible

Reiniciar

*Untitled - Notepad

File Edit Format View Help

Sasha Naomy Raquec Ellis

202404754

Ln 2, Col 10 100% Windows (CRLF) UTF-8

Comandos

Ejecución Paso a Paso

Escribir

Leer

Asignar

Si-Entonces

Según

Mientras

Repetir

Para

Función

La ejecución ha finalizado sin errores.