

PSeInt

Archivo Editar Configurar Ejecutar Ayuda

Lista de Variables Operadores y Funciones

<sin_título>

```
1 Proceso Grados_Temperatura
2   Definir Celsius como real
3   Definir Fahrenheit Como Real
4   Escribir "Ingrese la temperatura en grados Celsius: "
5   leer Celsius
6   Fahrenheit ← (Celsius*95)+32
7   Imprimir "La temperatura en Fahrenheit es: " Fahrenheit
8
9 FinProceso
10
```

PSelint - Ejecutando proceso GRADOS_TEMPERATURA
*** Ejecución Iniciada. ***
Ingrese la temperatura en grados Celsius:
> 10
La temperatura en Fahrenheit es: 982
*** Ejecución Finalizada. ***

No cerrar esta ventana Siempre visible Reiniciar

Diego José

Archivo Editar Ver H1 I B A T F

Diego José
Piox Casasola
Carné: 202405843

Errores de Sintaxis

SI - ENTONCES - SINO

- {expresion_logica}: complete aquí la condición a evaluar para decidir que grupo de acciones se deben ejecutar.
- {acciones_por_verdadero}: complete aquí las acciones que se deben ejecutar si la condición {{expresion_logica}} resulta verdadera.
- {acciones_por_falso}: complete aquí las acciones que se deben ejecutar si la condición {{expresion_logica}} resulta falsa. Si no desea realizar nada en este caso, elimine esta línea y la anterior (SINO).

La ejecución ha finalizado sin errores.

15°C Ventoso

Buscar

Ln 3, Col 15 43 caracteres. AA Con formato 100% Windows (CRLF) UTF-8

8/02/2026 10:23