

Pseudocódigo para el algoritmo con carnet en terminación 1

Ejecutar Ayuda

<sin_titulo>* X

```
1 Algoritmo Tarea2
2   Definir num Como Real
3   Escribir "Ingrese un numero"
4   Leer num
5
6   Si num%2==0 Entonces
7       Escribir "El numero es par"
8
9   SiNo
10      Escribir "El número es impar"
11
12  FinSi
13 FinAlgoritmo
```

Sin título Ejer GitHub

Archivo Editar Ver H1

Nombre: Wagner Maximiliano Ley Monroy
Carnet:202502811

Ln 2, Col 17 54 caracteres. Texto sin formato 100

PSelnt - Ejecutando proceso TAREA2

```
*** Ejecución Iniciada. ***
Ingrese un numero
> 24
El numero es par
*** Ejecución Finalizada. ***
```

PSelnt - Ejecutando proceso TAREA2

```
*** Ejecución Iniciada. ***
Ingrese un numero
> 33
El número es impar
*** Ejecución Finalizada. ***
```