



ESCUELA
POLITÉCNICA
NACIONAL

Calidad de Software
FACULTAD DE INGENIERÍA EN SISTEMAS
CARRERA DE INGENIERÍA EN SOFTWARE

Manual de usuario yatra-duce

Estudiantes

Gulian David Albuja Salazar
Rommel David Merchán Manzanillas
Rafael Alexander Piedra Granda
Slayther Joshua Zamora Rodríguez

Bimestre I

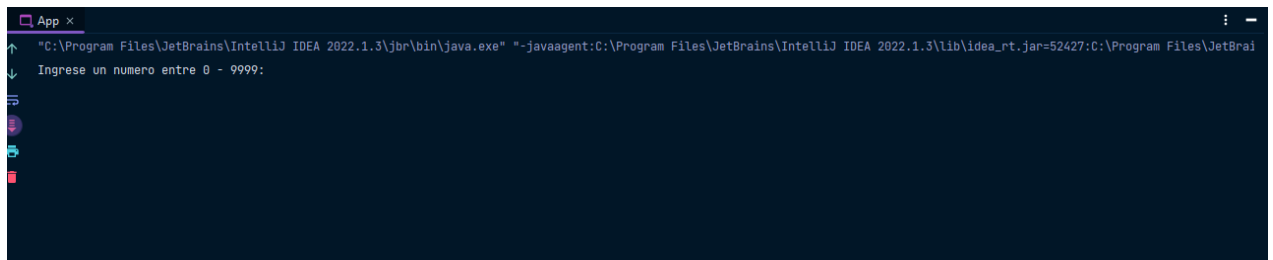
Este programa le permitirá ingresar un número entre 0 y 9999 y obtener su traducción en un idioma especial.

Requisitos del Sistema:

- Java Development Kit (JDK) instalado en tu computadora.
- Un entorno de desarrollo integrado (IDE) como Eclipse o IntelliJ.

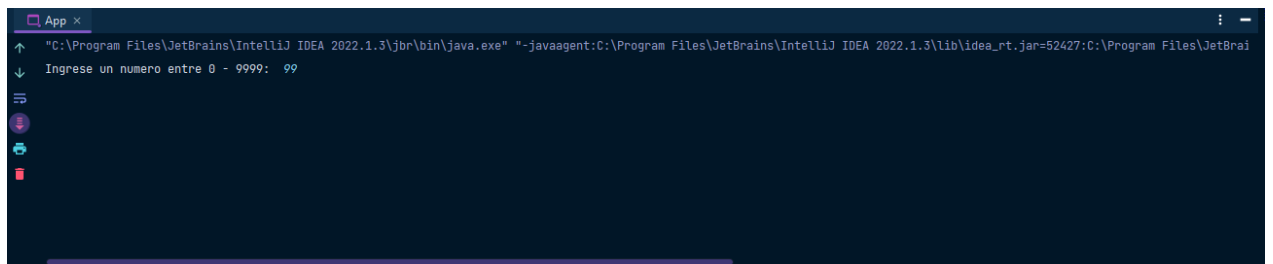
Interacción con el Programa:

1. Después de ejecutar el programa, se mostrará un mensaje en la consola que te solicitará ingresar un número entre 0 y 9999.



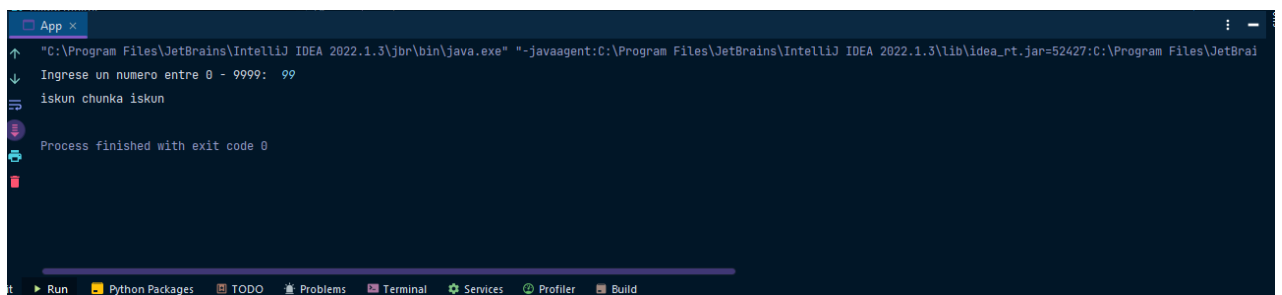
```
"C:\Program Files\JetBrains\IntelliJ IDEA 2022.1.3\jbr\bin\java.exe" "-javaagent:C:\Program Files\JetBrains\IntelliJ IDEA 2022.1.3\lib\idea_rt.jar=52427:C:\Program Files\JetBrains\IntelliJ IDEA 2022.1.3\jbr\bin\java.exe" -jar C:\Program Files\JetBrains\IntelliJ IDEA 2022.1.3\jbr\bin\java.exe
Ingrese un numero entre 0 - 9999:
```

2. Ingresas el número deseado y presiona Enter.



```
"C:\Program Files\JetBrains\IntelliJ IDEA 2022.1.3\jbr\bin\java.exe" "-javaagent:C:\Program Files\JetBrains\IntelliJ IDEA 2022.1.3\lib\idea_rt.jar=52427:C:\Program Files\JetBrains\IntelliJ IDEA 2022.1.3\jbr\bin\java.exe" -jar C:\Program Files\JetBrains\IntelliJ IDEA 2022.1.3\jbr\bin\java.exe
Ingrese un numero entre 0 - 9999: 99
```

3. El programa traducirá el número ingresado a un idioma especial y mostrará la traducción en la consola.



```
"C:\Program Files\JetBrains\IntelliJ IDEA 2022.1.3\jbr\bin\java.exe" "-javaagent:C:\Program Files\JetBrains\IntelliJ IDEA 2022.1.3\lib\idea_rt.jar=52427:C:\Program Files\JetBrains\IntelliJ IDEA 2022.1.3\jbr\bin\java.exe" -jar C:\Program Files\JetBrains\IntelliJ IDEA 2022.1.3\jbr\bin\java.exe
Ingrese un numero entre 0 - 9999: 99
iskun chunka iskun
Process finished with exit code 0
```