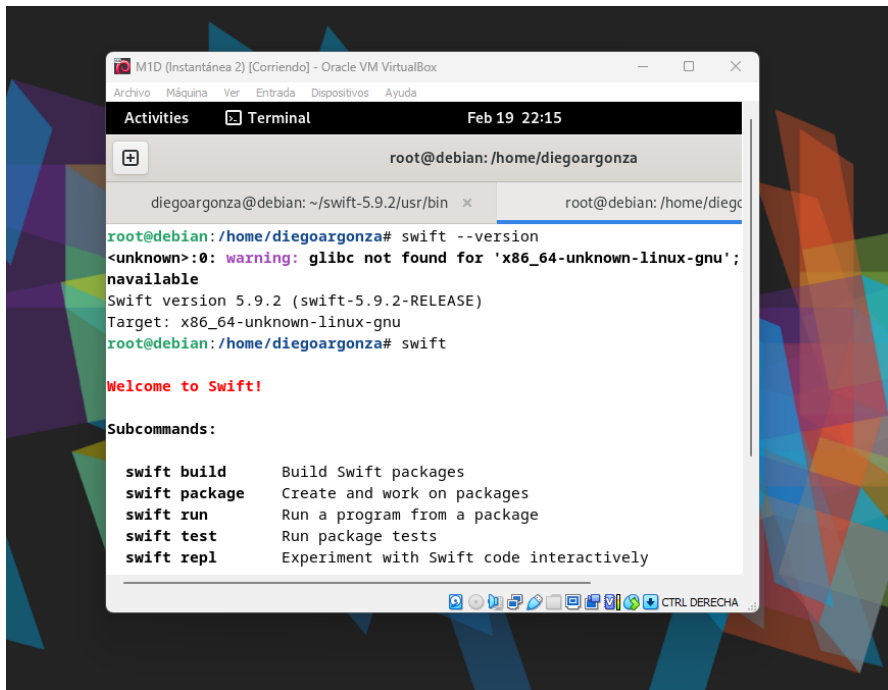


INSTALACIÓN DE SWIFT EN 3 SISTEMAS OPERATIVOS.

Objetivo.

El objetivo de la tarea es instalar Swift en 3 sistemas operativos, una distribución de Linux, Windows y MacOS.

En esta tarea contiene las capturas de pantalla de la instalación de Swift en los siguientes sistemas operativos debian 12, y Windows.



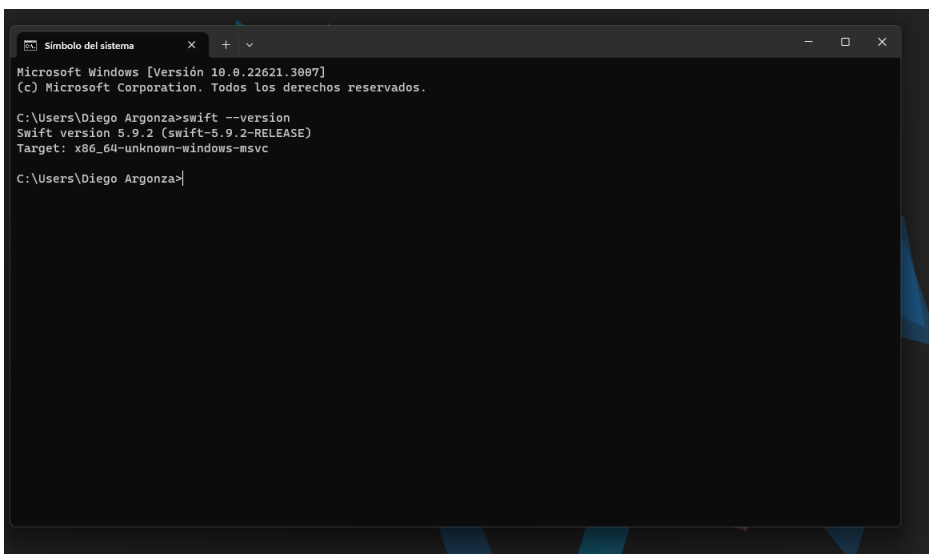
```
M1D (Instantánea 2) [Corriendo] - Oracle VM VirtualBox
Archivo Máquina Ver Entrada Dispositivos Ayuda
Activities Terminal Feb 19 22:15
root@debian: /home/diegoargonza
diegoargonza@debian: ~/swift-5.9.2/usr/bin x root@debian: /home/diegc
root@debian: /home/diegoargonza# swift --version
<unknown>:0: warning: glibc not found for 'x86_64-unknown-linux-gnu';
navailable
Swift version 5.9.2 (swift-5.9.2-RELEASE)
Target: x86_64-unknown-linux-gnu
root@debian: /home/diegoargonza# swift

Welcome to Swift!

Subcommands:

swift build      Build Swift packages
swift package    Create and work on packages
swift run        Run a program from a package
swift test       Run package tests
swift repl       Experiment with Swift code interactively
```

En Debian me marco como un error y creo yo que es porque todavía swift no es compatible con debian 12.



```
Símbolo del sistema
Microsoft Windows [Versión 10.0.22621.3897]
(c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C:\Users\Diego Argonza>swift --version
Swift version 5.9.2 (swift-5.9.2-RELEASE)
Target: x86_64-unknown-windows-msvc

C:\Users\Diego Argonza>|
```