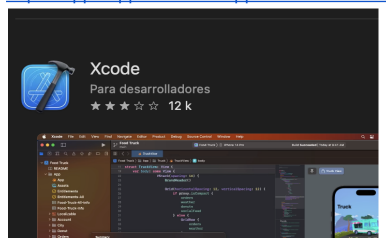
El primer paso es tener macOS Monterey o posteriores Y debes descargar {XCODE OPCIONAL} Si no tienes MacOS Monterrey te recomiendo descargarlo para mejor resultados o Ventura <a href="https://apps.apple.com/by/app/macos-monterey/id1576738294">https://apps.apple.com/by/app/macos-monterey/id1576738294</a> te deberia llevar App Store ahi le das descargar macOS Monterey Y descargar Python versión 3.8 <a href="https://www.python.org/downloads/macos/">https://www.python.org/downloads/macos/</a>

{Si vas a entrenar o inferencia localmente te recomiendo software Ventura o Monterrey O posteriores !! {M1 Y M2} para mejor experiencia}

## (!!XCODE NO ES NECESARIO!! ES OPCIONAL)

https://apps.apple.com/us/app/xcode/id497799835?mt=12/



Si tienes macOS 14 o sonoma te van aparecen un error diciendo que no es compatible la app {{Actualmente}} Ya se soluciono xd

Configurar la instalación básica (Mac OS)

Se recomienda el chip M1 para obtener mejores velocidades, pero aún así puede ejecutar inferencia en la CPU solo si es necesario.

Descargue el último zip de MacOS para Mangio RVC desde <a href="https://github.com/Anthonyxd22/Mangio-RVC-Fork-m1">https://github.com/Anthonyxd22/Mangio-RVC-Fork-m1</a> (comienza con 'Mac OS Only') y extraiga en una nueva carpeta.

Para instalar, ejecute run.sh desde el Mangio Fork extraído. Puedes hacer esto abriendo primero una ventana de bash:

Comience presionando Comando + Barra espaciadora, que abre la búsqueda de Spotlight.

Después de eso, escriba "Terminal" y presione Entrar. Esto iniciará la Terminal macOS.

En esta terminal, escriba "cd" con un espacio y luego arrastre y suelte la carpeta Mangio RVC en la parte superior de la ventana de texto de la terminal para completar la ruta. Presione enter. Su ruta debería cambiar a la de la carpeta Mangio. Luego, puedes escribir 'sh run.sh' en la terminal y presionar Enter. Esto iniciará el proceso de instalación por primera vez. Espere a que termine de instalar todo; Una vez hecho esto, debería iniciar la interfaz de usuario web de RVC correctamente y funcionar de aquí en adelante si la inicia de la misma manera.

Reinicie su Mac y ahora debería funcionar sin solicitar agregarlo a PATH.

ADVERTENCIA: Mangio-Crepe parece tener un error de tono extraño en Mac. Lo investigaremos en algún momento en el futuro; irmvp al menos no parece verse afectado!

Si lo hiciste bien todo como explique anteriormente debería aparecerte esto y debes tocarle a update now el configuraciones de mac en actualizaciones y cuando hagas eso te van pedir una contraseña el terminal de mac Luego que ponga tu contraseña ya empieza la instalación y cuando termine de hacer todo eso por obligación debería aparecerte la interfaz de gradio!

Si no entendiste nada xd Puedes mencionar en Discord de Al HUB me dices cual error tienes sobre la instalación y te explico mucho mejor <a href="https://discord.gg/aihub">https://discord.gg/aihub</a> o en <a href="https://discord.com/invite/iahispano">https://discord.com/invite/iahispano</a> IA HISPANO (Mi nombre de un usuario es (anthonydiazjorges) (Discord)



```
Mangio-RVC-Fork-23.7.0 — ruby < sn run.sn — 80×24
==> Fetching libsndfile
  Downloading https://ghcr.io/v2/homebrew/core/libsndfile/blobs/sha256:0d50a58
Downloading https://ghcr.io/v2/homebrew/core/rubberband/manifests/3.3.0
Fetching rubberband
  Downloading https://ghcr.io/v2/homebrew/core/rubberband/blobs/sha256:206c609
Downloading https://ghcr.io/v2/homebrew/core/sd12/manifests/2.28.3
==> Fetching sdl2
  Downloading https://ghcr.io/v2/homebrew/core/sdl2/blobs/sha256:764084498b656
Downloading https://ghcr.io/v2/homebrew/core/snappy/manifests/1.1.10
==> Fetching snappy
  Downloading https://ghcr.io/v2/homebrew/core/snappy/blobs/sha256:ca95915a51k
Downloading https://ghcr.io/v2/homebrew/core/speex/manifests/1.2.1
=> Fetching speex
 > Downloading https://ghcr.io/v2/homebrew/core/speex/blobs/sha256:e8e8cbefa651
```

(Video tutorial de instalación si no entendiste los pasos)

https://www.youtube.com/watch?v=t3u3Dpa-WiI