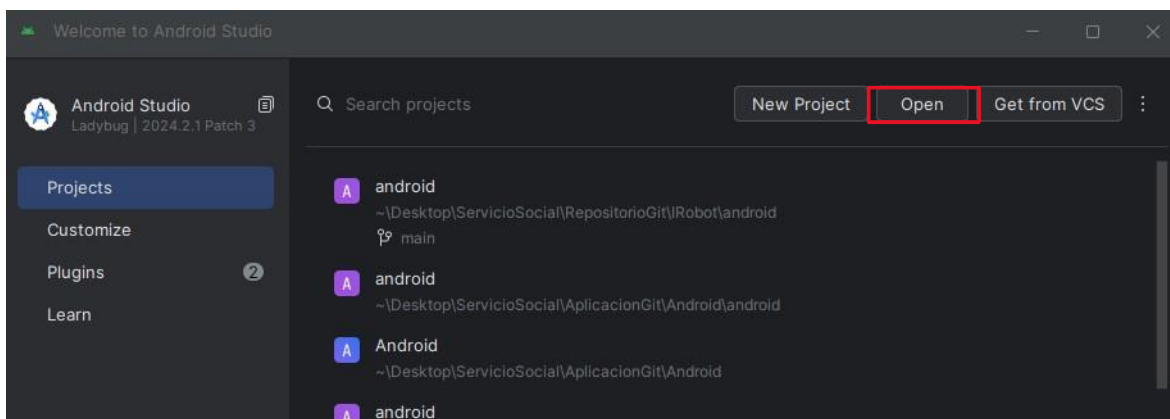
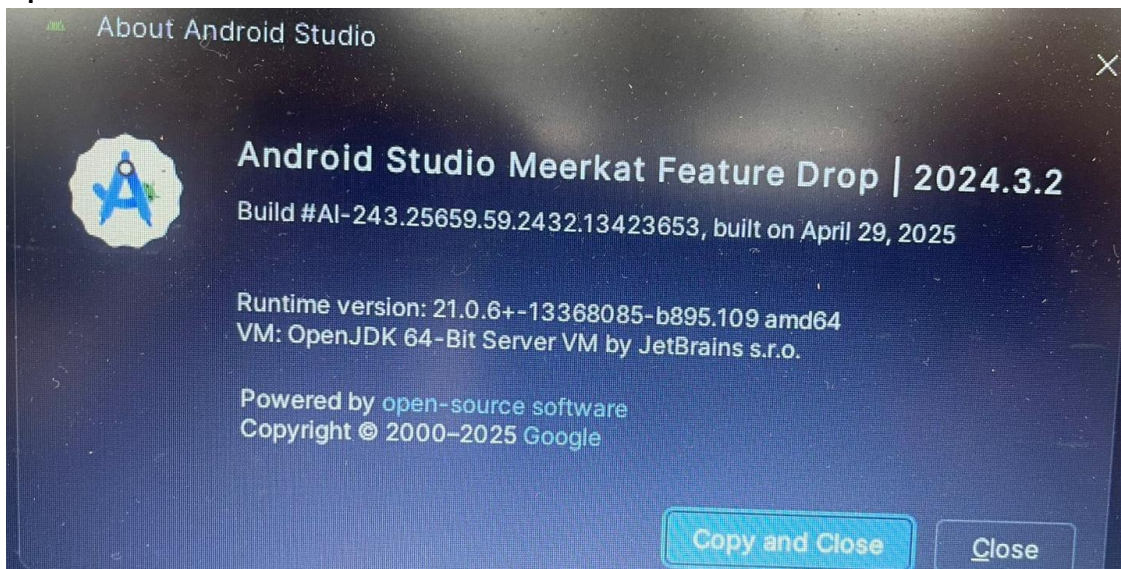


# **Documentación.**

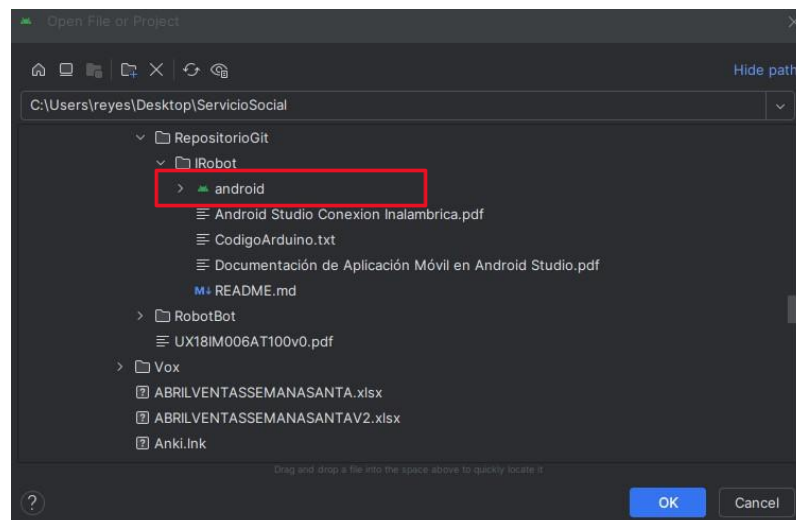
## **Como abrir un proyecto de Android Studio.**



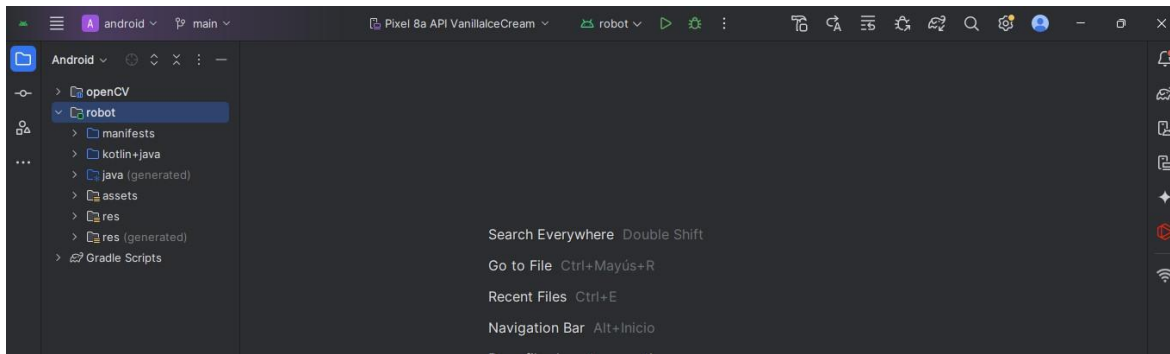
1.- Iniciar tu Android Studio. En esta versión tenemos la versión mas reciente de Android Studio Meerkat Feature Drop 2024.3.2 y ahora presionar en **Open**.



2.- Posteriormente nos abrirá el gestor de rutas donde uno tendrá que buscar dentro el proyecto, seleccionarlo y presionar **OK**.



3.- Una vez encontrado, es simple cargar el proyecto y posteriormente, tendremos esta interfaz.



4.- Para poder ejecutar el proyecto se necesitará descargar java 11, para eso haremos lo siguiente. En el navegador buscar java 11 JDK y descargaremos el instalador.

ORACLE

Products

Industries

Resources


Customers


Partners


Developers







Company

Q



 View Accounts

 Contact Sales

|                                  |           |  |
|----------------------------------|-----------|--|
| macOS ARM64 DMG Installer        | 154.17 MB |  <a href="#">jdk-11.0.26_macos-aarch64_bin.dmg</a>        |
| macOS x64 Compressed Archive     | 156.55 MB |  <a href="#">jdk-11.0.26_macos-x64_bin.tar.gz</a>         |
| macOS x64 DMG Installer          | 156.09 MB |  <a href="#">jdk-11.0.26_macos-x64_bin.dmg</a>            |
| Solaris SPARC Compressed Archive | 185.27 MB |  <a href="#">jdk-11.0.26_solaris-sparcv9_bin.tar.gz</a> |
| Windows x64 Installer            | 141.74 MB |  <a href="#">jdk-11.0.26_windows-x64_bin.exe</a>        |
| Windows x64 Compressed Archive   | 159.47 MB |  <a href="#">jdk-11.0.26_windows-x64_bin.zip</a>        |

Si no pide que creamos una cuenta para poder continuar, lo hacemos.

## Conectarse a Oracle

Nombre de usuario o correo electrónico

**Siguiente**

[¿Ha olvidado el nombre de usuario?](#)

### ¿No tiene una cuenta de Oracle?

**Crear cuenta**

© Oracle | [Términos de Uso](#) | [Política de privacidad](#)

# Crear una cuenta Oracle

¿Ya tiene una cuenta de Oracle? [Iniciar sesión](#)

Dirección de correo electrónico \*

Contraseña \*

Volver a escribir contraseña \*

País \*

Nombre \*

Cargo \*

Teléfono de trabajo \*

Nombre de empresa \*

Dirección \*

Ciudad \*

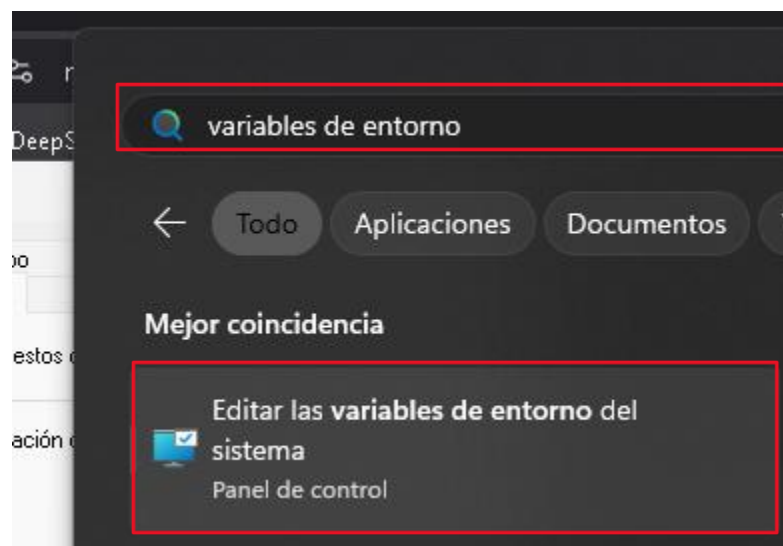
Estado/provincia

Código postal \*

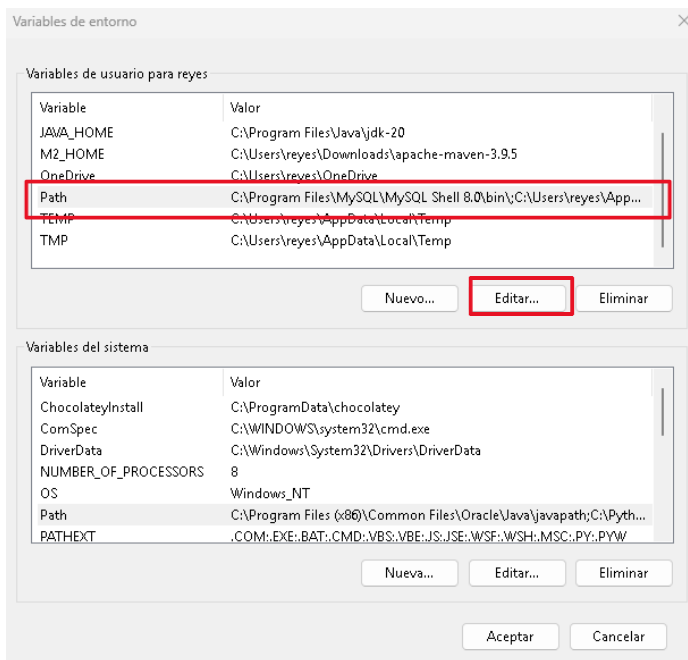
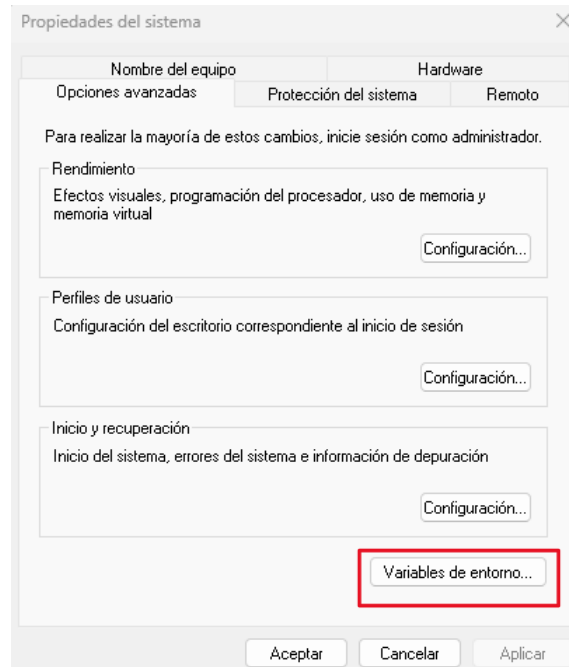
La dirección de correo electrónico es su nombre de usuario. Haga clic [aquí](#) para obtener ayuda.

Las contraseñas deben contener por lo menos un número y un carácter especial, incluir letras en mayúscula y minúscula, tener una longitud mínima de 8 caracteres y no contener su correo electrónico o coincidir con él.

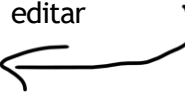
Una vez completando esto, te descargara el JDK , ahora solo queda instalarlo como se hace tradicionalmente. Una vez instalado, debemos agregar el JDK a las variables de entorno, para esto debemos escribir en la barra de búsqueda de Windows.



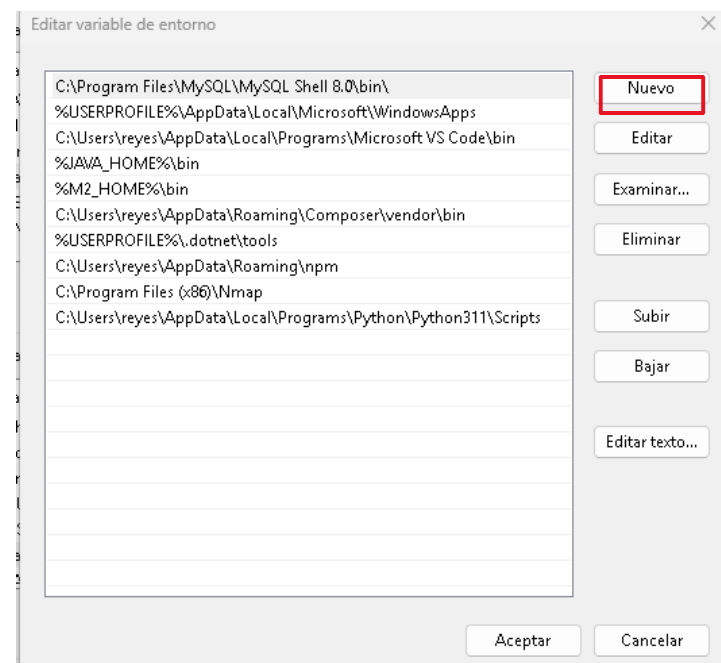
Bien, ahora presionaremos en el botón de variables de entorno. Ahora tendremos una interfaz donde podremos administrar las variables de entorno.



Aquí es donde seleccionaremos la opción de "Path" posteriormente presionaremos en editar



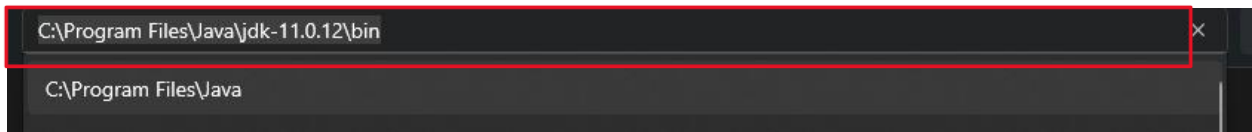
Ahora aquí presionaremos en nuevo y pegaremos la ruta donde se encuentra nuestro JDK



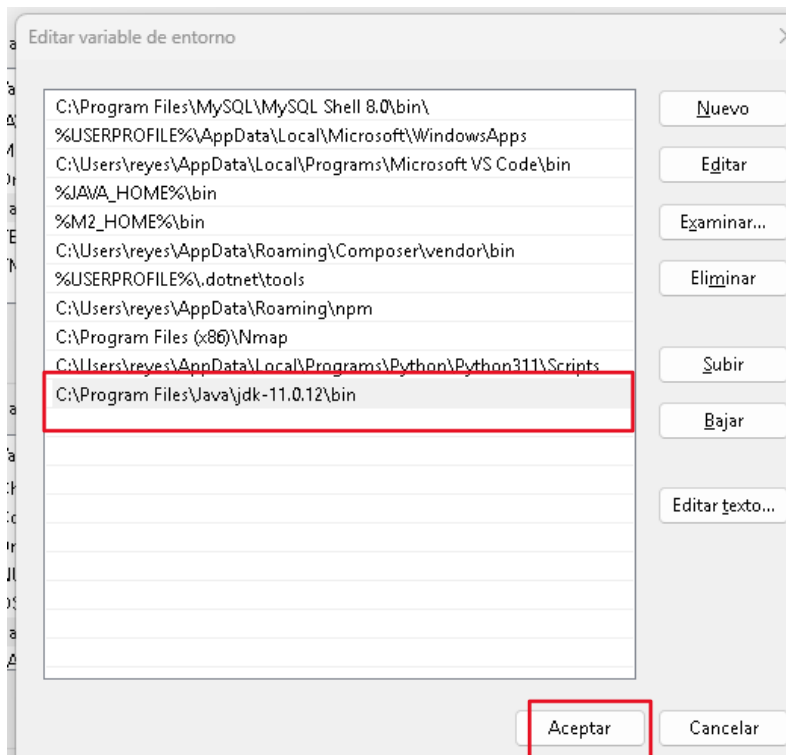
Para conocer donde se encuentra el JDK debemos navegar en nuestro disco duro, a la ruta de “C:\Program Files\Java” en esa ruta aparece todas las versiones de java que tenemos.

| Nombre                               | Fecha de modificación  | Tipo                | Tamaño |
|--------------------------------------|------------------------|---------------------|--------|
| jdk1.8.0_202                         | 27/08/2024 08:47 a. m. | Carpeta de archivos |        |
| jdk-11.0.12                          | 07/03/2024 03:26 p. m. | Carpeta de archivos |        |
| jdk-20                               | 28/08/2023 09:44 p. m. | Carpeta de archivos |        |
| jre1.8.0_202                         | 27/08/2024 08:47 a. m. | Carpeta de archivos |        |
| zulu20.32.11-ca-fx-jdk20.0.2-win_x64 | 30/08/2023 05:31 p. m. | Carpeta de archivos |        |

En nuestro caso seleccionamos la 11, dentro de la carpeta encontraremos el bin y ese es la ruta que debemos copiar y pegar.



Ahora la pegamos y damos en aceptar



Ahora dado que ya tenemos nuestro JDK en las variables de entorno, nuestro proyecto debería funcionar, comenzando por descargar las librerías que se ocupan y todas las implementaciones.