



# ¿Cómo instalar Oracle en Ubuntu?

Para instalar el cliente de Oracle en Ubuntu primero se debe descargar los paquetes:

- instantclient-basic-linux.x64-21.1.0.0.0.zip
- instantclient-sqlplus-linux.x64-21.1.0.0.0.zip
- instantclient-sdk-linux.x64-21.1.0.0.0.zip.

De la página <https://www.oracle.com/database/technologies/instant-client/linux-x86-64-downloads.html>, después de tener estos archivos en el equipo los descomprimos en la misma carpeta y en el archivo .bashrc añadimos:

```
Export  
ORACLE_HOME=/usr/lib/oracle/21.1.0.0.0/client  
export
```

Y ahora podemos ejecutar el SQLPlus.

Para el SQLdeveloper se descarga el archivo Oracle SQL Developer RPM for Linux de la página

<https://www.oracle.com/tools/downloads/sqldev-downloads.html>

A continuación, se abre la terminal y se escribe el comando `alien archivo.rpm` y después le damos doble click al archivo .deb que este crea y se ejecuta el Sqldeveloper.



Versión actual 1.2.1		
Autor	David Fernando Rivera	
Fecha de creación	4/03/2021	
Modificaciones		
Responsable	Fecha	Cambio
David Rivera	4/03/2021	El manual sufre grandes cambios y mejoras.