**Instalación desde código fuente**

tar -zxvf file.tar.gz

sudo apt install make gcc g++

sudo apt install libreadline-dev

sudo apt install zlib1g-dev

./configure

make

su

make install

adduser postgres

mkdir /usr/local/pgsql/data

chown postgres /usr/local/pgsql/data

su - postgres

/usr/local/pgsql/bin/initdb -D /usr/local/pgsql/data

/usr/local/pgsql/bin/pg\_ctl -D /usr/local/pgsql/data -l logfile start

/usr/local/pgsql/bin/createdb test

/usr/local/pgsql/bin/psql test

SE REQUIERE IR AL SITIO DE POSTGRES

<https://www.postgresql.org/download/>

<https://www.postgresql.org/ftp/source/>

<https://www.postgresql.org/ftp/source/v12.2/>

DESCAR UN SSH

<https://www.putty.org/>

**Zip file of all Windows on Arm executables**

64-bit Arm: [putty.zip](https://the.earth.li/~sgtatham/putty/latest/wa64/putty.zip)

COMANDO PARA COPIAR EL ARCHIVO DE POSTGRES QUE ESTABA EN WINDOWS A LINUX

PSCP.EXE postgresql-12.2.tar.gz [usuario@10.5.165.101](mailto:usuario@10.5.165.101):.