

Instrucciones para instalación de mobaXterm en máquinas Windows

Instrucciones de instalación de mobaXterm para usuarios de Windows del TIB2019-T3

<http://congresos.nnb.unam.mx/TIB2019/>



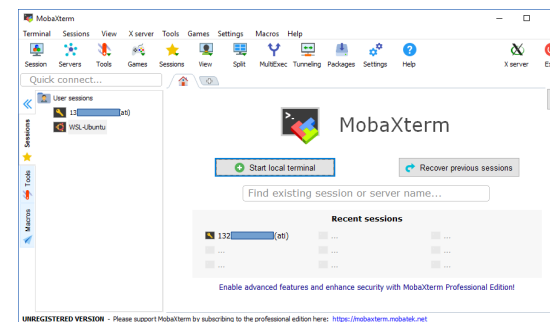
(Si tienes dudas, escríbeme a vinuesa [at] ccg . unam . mx)

T3-Talleres Internacionales de Bioinformática, 29 Jul. - 2 Ago. 2019

Si tu máquina corre Windows, descarga el MobaXterm installer desde:

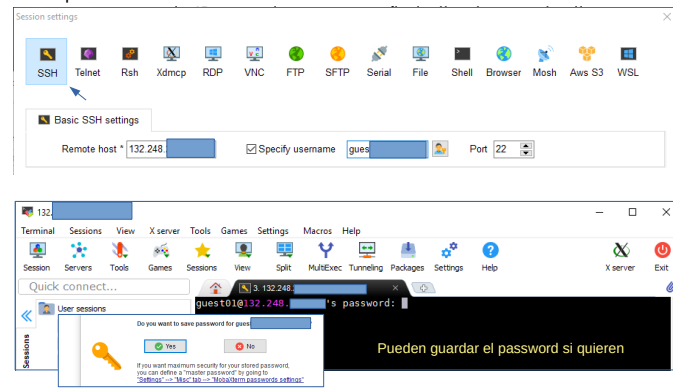
https://download.mobatek.net/1102018093083521/MobaXterm_Installer_v11.0.zip

- Descomprime MobaXterm_Installer_v11.0.zip e instálalo en tu máquina (x2click)



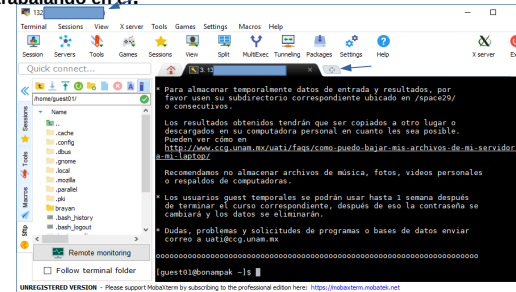
Uso de MobaXterm para establecer sesiones remotas a un servidor vía protocolo SSH

- Para establecer una conexión remota vía SSH elige el protocolo SSH



Uso de MobaXterm para establecer sesiones remotas a un servidor vía protocolo SSH

Una vez establecida la sesión remota al servidor, estarán trabajando en él!



- El panel mostrado a la izquierda les sirve para navegar el sistema remoto, pero lo haremos desde la línea de comandos que nos ofrece la terminal (área negra).
- Pueden abrir más pestañas en la terminal. Estas serán sesiones locales (si no hacen ssh)

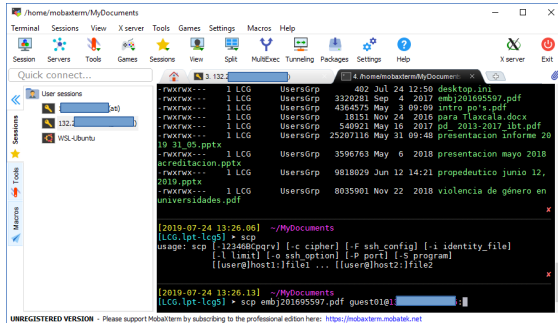
Pablo Vinuesa,
Centro de Ciencias Genómicas - UNAM

Instrucciones para instalación de mobaXterm en máquinas Windows

T3-Talleres Internacionales de Bioinformática, 29 Jul. - 2 Ago. 2019

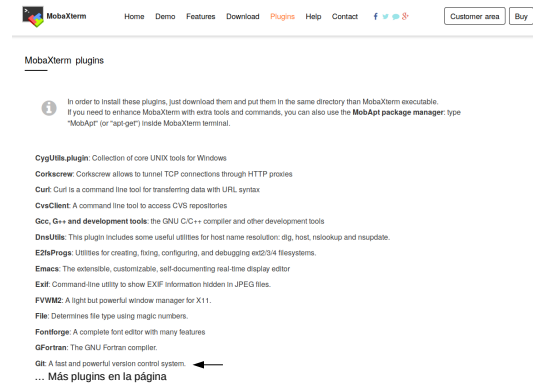
- **Uso de MobaXterm para trabajo con sesiones remotas y locales**

Una vez establecida la sesión remota al servidor, estarán trabajando en él!



- El panel mostrado a la izquierda tiene abierta una sesión remota.
- La terminal de la derecha corre una sesión local (en tu computadora)
- Pueden copiar un archivo de su máquina local al servidor con:
\$ scp file user@xxx.xxx.xxx.xxx:/path/to/final/dir

- **Expande MobaXterm con plugins**
- <https://mobaxterm.mobatek.net/plugins.html>



- **Instalan sin falta Git** para poder clonar y actualizar el repositorio GitHub del taller
- Recomendamos instalar también GCC dev. Tools, Nedit, Perl y Zip

<https://github.com/vinuesa/TIB-filoinfo>



1. Instala **git** en tu máquina (sesión local) con \$ **sudo apt install git**
2. genera un directorio GitHub en tu \$HOME y clona el repositorio así:
\$ **cd && mkdir GitHub && cd GitHub**
\$ **git clone https://github.com/vinuesa/TIB-filoinfo.git**
3. Para actualizar el repositorio, ejecuta estos comandos:
\$ **cd && cd GitHub && git pull https://github.com/vinuesa/TIB-filoinfo.git**

Pablo Vinuesa,
Centro de Ciencias Genómicas - UNAM