

Pràctica 3) Videoconferència amb Jitsi Meet

1- Documentació:

a) <https://jitsi.org/news/new-tutorial-installing-jitsi-meet-on-your-own-linux-server/>

2- Ajuts

a) Pots començar el video al minut 6 i 9 segons.

b) No et cal executar les ordres gpg

c) **Abans de fer apt update a 11m15seg**, executa **apt-get install apt-transport-https** com a **root** i fes després un **apt-get upgrade** per actualitzar tot el programari del sistema (Nota: La versió de sshd_config instal·lada és correcta i s'ha de mantenir i no cal actualitzar-la).

d) A partir de 14.01 trobaràs l'informació de com instal·lar Jitsi Meet

e) Quan t'ho demani, indica que el nom del servidor serà server.fjeclot.net o el nou nom que hagis posat al teu ordinador.

e) Quan t'ho demani, indica que s'ha de generar un certificat de seguretat autosignat, que és la primera opció.

f) No crearem un certificat de seguretat de Let's Encrypt de manera que pots saltar a 17.42.

h Modifica el fitxer **hosts** del 2 ordinadors dels membres del grup per tenir l'adreça IP del servidor Debian associada al seu nom que és **server.fjeclot.net**.

g) Connecta't des d'un navegador d'un ordinador a **https://server.fjeclot.net** i segueix les indicacions a partir de 18.22 per crear un canal i entrar per primera vegada. Des de l'altre ordinador connecta't al nou canal que serà **https://server.fjeclot.net/nom_canal**.