

CONEXIÓN REMOTA SSH

1. Instalar en la máquina a la que se va a acceder el paquete ssh. Así se queda instalado el servicio y se iniciará automáticamente en cada arranque del sistema. Se puede comprobar su estado con `systemctl status ssh`
2. Instalar en la máquina desde la que se va a acceder el paquete openssh-client
3. Se accede de la siguiente manera `ssh usuario_maq_remota@ip_maq_remota`

COPIAR ARCHIVOS A TRAVÉS DE SSH (SCP)

A) Copiar de local a servidor:

```
scp archivo.txt usuario@dominio.com:/home/usuario
```

archivo.txt → archivo o ruta del archivo que queremos copiar (está en local)

usuario → usuario de la máquina remota

dominio o ip- → ip de la maquina remota

/home/usuario → ruta destino en la maquina remota donde se quiere copiar el archivo

B) Copiar del servidor a local: (se hace desde la máquina local)

```
scp usuario@dominio.com:/home/usuario/archivo.txt Documentos
```

Ejemplo:

```
scp usuario@192.168.100.10:/home/usuario/f.txt /home/usuario/Descargas
```

COPIAS DE CARPETAS

`scp -r` → Copiado recursivo. Todo lo que hay en la carpeta, incluidas subcarpetas