

```
usuario@usuario:~$ sudo adduser alex
Añadiendo el usuario `alex' ...
Añadiendo el nuevo grupo `alex' (1001) ...
Añadiendo el nuevo usuario `alex' (1001) con grupo `alex' ...
Creando el directorio personal `/home/alex' ...
Copiando los ficheros desde `/etc/skel' ...
```

```
usuario@usuario:~$ sudo adduser brais
[sudo] contraseña para usuario:
Añadiendo el usuario `brais' ...
Añadiendo el nuevo grupo `brais' (1001) ...
Añadiendo el nuevo usuario `brais' (1001) con grupo `brais' ...
Creando el directorio personal `/home/brais' ...
Copiando los ficheros desde `/etc/skel' ...
Nueva contraseña:
Vuelva a escribir la nueva contraseña:
passwd: contraseña actualizada correctamente
Cambiando la información de usuario para brais
Introduzca el nuevo valor, o presione INTRO para el predeterminado
    Nombre completo []: brais
    Número de habitación []:
    Teléfono del trabajo []:
    Teléfono de casa []:
    Otro []:
¿Es correcta la información? [S/n]
```

```
usuario@usuario:~$ ssh brais@192.168.1.85 -p 2223
```

```
usuario@usuario:~$ mkdir /tmp/prueba && echo "Hola desde VM-A" > /tmp/prueba/prueba.txt
usuario@usuario:~$
```

```
usuario@usuario:~$ scp -P 2223 -r /tmp/prueba brais@192.168.1.85:/tmp/
```

```
usuario@usuario:~$ mkdir /tmp/preuba2 && echo "Hola de VM-B" > /tmp/prueba2/prueba2.txt
```

```
usuario@usuario:~$ scp -P 2222 -r /tmp/prueba2 Alex@192.168.1.85:/tmp/
```

```
usuario@usuario:~$ scp -P 2222 -r Alex@192.168.1.85:/tmp/prueba ~/Desktop/
```

```
usuario@usuario:~$ scp -P 2223 -r Brais@192.168.1.85:/tmp/prueba2 ~/Desktop/
usuario@usuario:~$
```

```
usuario@usuario:~$ mkdir /tmp/prueba3
```

```
usuario@usuario:~$ for i in {1..200}; do touch /tmp/prueba3/archivo
> for i in {1..200}; do touch /tmp/prueba3/archivo
```

```
usuario@usuario:~$ scp -P 2223 -r brais@192.168.1.85:/tmp/prueba3 ~/Desktop/
```

```
usuario@usuario:~$ ssh-keygen -t rsa -b 4096
Generating public/private rsa key pair.
Enter file in which to save the key (/home/usuario/.ssh/id_rsa): home
Enter passphrase (empty for no passphrase):
Enter same passphrase again:
Your identification has been saved in home
Your public key has been saved in home.pub
The key fingerprint is:
SHA256:OWndWmPn/OzdPzlla2LjTpQ00CuXmTb509M/r62zFkE usuario@usuario
The key's randomart image is:
+---[RSA 4096]---+
|                 .  E  |
|                . . .  |
|               +..*  o  |
|              S..@=o..  |
|             . .++*=o + |
|            .  =o==    |
|           . ++@=     |
|          ++B*^      |
+-----[SHA256]-----+
```

```
usuario@usuario:~$ ssh-copy-id -p 2223 brais@192.168.1.85
```

```
usuario@usuario:~$ ssh brais@192.168.1.85 -p 2223
```