

Si ya dispones de un archivo de claves privadas de putty (.ppk) y quieres importarlo en Debian sigue estos pasos:

1 - Pon el archivo .ppk, por ejemplo, en /root/SSH/ del Debian.

```
mkdir -p /root/SSH/  
cp id_dsa.ppk /root/SSH/
```

2 - Descarga putty-tools:

```
apt-get -y update && apt-get -y install putty-tools
```

3 - Convierte la clave privada:

```
puttygen /root/SSH/id_dsa.ppk -O private-openssh -o /root/SSH/id_dsa
```

Si te da un error como este:

```
puttygen: error loading `/root/SSH/id_dsa.ppk': PuTTY key format too new
```

Es que has salvado la clave con una versión muy nueva de Putty en Windows (Seguramente la 3). Deberás convertirla a la versión 2.

4 - Genera la clave pública:

```
puttygen /root/SSH/id_dsa.ppk -O public-openssh -o /root/SSH/id_dsa.pub
```

5 - Mueve esas claves a la carpeta /root/.ssh/

```
mkdir -p /root/.ssh/ 2> /dev/null  
mv -i /root/SSH/id_dsa* /root/.ssh/
```

6 - Asegura las claves cambiando los permisos:

```
chmod 600 /root/SSH/.ssh/id_dsa  
chmod 666 /root/SSH/.ssh/id_dsa.pub  
#chmod 666 /root/SSH/.ssh/known_hosts
```