Nota: Podemos hacer uso del usuario carlos para probar las cuotas.

Activar soporte de cuotas

```
nano /etc/proftpd/proftpd.conf
```

```
<IfModule mod_quotatab.c>
```

QuotaEngine on

QuotaLog /var/log/proftpd/quota.log

<IfModule mod quotatab file.c>

QuotaLimitTable file:/etc/proftpd/ftpquota.limittab

QuotaTallyTable file:/etc/proftpd/ftpquota.tallytab

</IfModule>

</IfModule>

Include /etc/proftpd/modules.conf

Reiniciar el servidor FTP

/etc/init.d/proftpd restart

Creación de cuotas

```
ftpquota --create-table --type=limit --table-
path=/etc/proftpd/ftpquota.limittab
```

ftpquota --create-table --type=tally --tablepath=/etc/proftpd/ftpquota.tallytab

```
ftpquota --add-record --type=limit --name=carlos --quota-type=user --bytes-upload=200 --bytes-download=400 --units=Mb --files-upload=15 --files-download=5 --table-path=/etc/proftpd/ftpquota.limittab
```

```
ftpquota --add-record --type=tally --name=carlos --quota-type=user
```

Mostrar estado de los límites de cuota (Limit y Tally):

```
ftpquota --show-records --type=limit
ftpquota --show-records --type=tally
```

Comprobando las cuotas...

tail -f /var/log/proftpd/quota.log

Enlaces de interés:

 $\underline{https://www.raulprietofernandez.net/blog/gnu-linux/como-configurar-cuotas-de-disco-enproftpd}$



