

DISICO

Ilustración de Bandwidthd

Manual

Ilustración de Bandwidthd_201_4

Ir a los port

```
# cd/usr/port/net-mgmt/bandwidthd
# make install clean
```

Crear un directorio en el servidor web

```
# cd/usr/local/www/data
#make dir bandwidthd
```

Mover el directorio htdocs (del bandwidthd) a (o los archivos) dentro de

```
/usr/local/bandwidthd/htdocs
/usr/local/www/data/bandwidthd
```

Crear un enlace para que siga siendo accesible de la ubicación original (/usr/local/bandwidthd)

```
·#ln -s /usr/local/www/data/bandwidthd
    /usr/local/bandwidthd/htdocs
```

Luego configurar bandwidthd de la carpeta (/usr/local/bandwidthd/)
bandwidthd/etc/bandwidthd.conf

Agregar las siguientes líneas.

```
Subnet 10.50.0.0.255.0.0.0
Subnet 192.168.0.0/16
dev "r10"
dev "nfe0"
output_cdf false
recover_cdf false
```

Observación: *Opcional si se tiene más tarjetas de res asociadas y activas.*

Agregarlo al rc.conf para que inicie automáticamente con el sistema.

```
# echo "/usr/local/bandwidthd/bandwidthd"
/etc/rc.conf
```

Inicializar servicio

`#/usr/local/bandwidthd/bandwidthd`

o también

`# /usr/local/bandwidthd/bandwidthd start`