

Red OVH vrack para Proxmox 7

Introducción

El artículo es para un escenario de uso del **vrack** de **OVH** en un escenario específico. El alcance es dejar un tip, que uso muy a menudo, y en el que pongo énfasis en poder utilizar asegurándome de que si algo falla, puedo volver atrás con facilidad.

Configurar la red para OVH Rack con Proxmox 7

Copiar configuracion original

```
rsync -avv /etc/network/interfaces /root/interfaces.bak
```

Editar la configuración

Editamos la interface que puede ser diferente en cada caso pues con el tiempo cambian, y con los modelos de OVH cambian su forma de conexión a OVH

Es importante entender que hay dos interfaces de red y que esas son las que debemos configurar para usar vrack.

El modelo que uso, es particular, para mis necesidades. Hay muchas formas de configurar la red con vrack dependiendo de que estemos desplegando en nuestra máquina Proxmox y la red que queremos.

```
auto lo
iface lo inet loopback

iface eno1 inet manual

#auto vmbr0
#iface vmbr0 inet static
# address IP.IP.IP.2/24
# gateway IP.IP.IP.254
# bridge-ports eno1
# bridge-stp off
# bridge-fd 0
# hwaddress XX:XX:XX:XX:XX:XX

# nuevo modelo OVH DHCP
auto vmbr0
iface vmbr0 inet dhcp
    address IP.IP.IP.IP/24
    gateway IP.IP.IP.254
    bridge-ports eno1
    bridge-stp off
    bridge-fd 0

# for routing
auto vmbr1
iface vmbr1 inet manual
    bridge_ports dummy0
    bridge_stp off
    bridge_fd 0

# Bridge vrack 1.5
auto vmbr2
iface vmbr2 inet manual
    bridge_ports eno2
    bridge_stp off
    bridge_fd 0
```



Un consejo por si hay que reiniciar y usar el IPMI para arreglarlo si la cosa no ha funcionado. Cambiar la contraseña por una sin signos ya que el IPMI no es precisamente amigable con los teclados nacionales.

Reinicio

Hacemos un shutdown de la máquina, y ya tendríamos nuestra red con vrack instalada.

Aviso

Esta documentación y su contenido, no implica que funcione en tu caso o determinados casos. También implica que tienes conocimientos sobre lo que trata, y que en cualquier caso tienes copias de seguridad. El contenido el contenido se entrega, tal y como está, sin que ello implique ningún obligación ni responsabilidad por parte de [Castris](#)

Si necesitas soporte profesional puedes contratar con Castris [soporte profesional](#).

Revision #4

Created 19 November 2022 10:23:56 by Abkrim

Updated 29 May 2023 16:00:29 by Abkrim