

Si has instalado ZeroTier en un container LXC sin privilegios y no logras hacer que inicie, seguramente no hayas hecho los cambios necesarios en el contenedor y en el propio host para permitir que ZeroTier arranque. Haz lo siguiente:

1 - Apaga el contenedor.

2 - Asegúrate que el contenedor tenga activada la funcionalidad de nesting.

3 - Agrega al final del archivo de configuración del contenedor lo siguiente:

Para Proxmox 7 o superior:

```
lxc.cgroup2.devices.allow: c 10:200 rwm
lxc.mount.entry: /dev/net dev/net none bind,create=dir
```

Para proxmox 6 o inferior:

```
lxc.cgroup.devices.allow: c 10:200 rwm
lxc.mount.entry: /dev/net dev/net none bind,create=dir
```

4 - En el host, dale permiso al root del container para que pueda acceder a **/dev/net/tun**, ejecutando:

```
chown 100000:100000 /dev/net/tun
```

5 - Arranca el contenedor e inicia ZeroTier