

¿Cómo pasar de mutualizado a dedicado?

Introducción

En esta guía se recogen las diferentes etapas de la transferencia de un sitio alojado en compartido en OVH a un servidor dedicado OVH.

Las etapas

Etapa 1: Configuración dedicado

Existe una guía que explica como instalar un dominio sobre un dedicado: [InstalarSitio](#)

Tras haber leído y aplicado esta guía tendrá un espacio de alojamiento configurado sobre su servidor.

El servidor está listo para alojar su dominio y el sitio, y puede pasar a la etapa 2

Etapa 2: Manipulación de datos

Copia de seguridad de los datos sobre compartido

Si pasa a dedicado es probable que tenga una o varias bases MySQL que transferir.

En ese caso, siga la guía [BackupBaseMySQL](#) que le permitirá hacer una copia de seguridad de sus bases.

Esta operación crea un archivo .SQL en su espacio con todo el contenido de sus bases de datos.

Una vez hecha esta manipulación, tan solo queda recuperar los datos almacenados en el espacio FTP del mutualizado, bien por FTP o bien por SSH.

Por FTP

Puede obtener los datos con la ayuda de un cliente FTP (programa que permite utilizar el protocolo FTP)

y de esta forma almacenarlos en su disco duro personal. (Ver [FtpComoTransferirMiSitio](#)).

Por SSH

Si está sobre 720plan o xxlplan :

Por SSH es más rápido, puesto que con un simple scp todo el sitio se encontrará sobre el dedicado

directamente (la tasa de transferencia en local es mejor que la de FTP).

Necesita los siguientes datos:

- o Login FTP de su alojamiento (login_ftp)
- o Login de su dedicado -una cuenta con acceso FTP (login_dedicado)
- o Número de su servidor (nsXXXX) en la red de OVH

Basta con ejecutar el siguiente comando en la shell :

OVH

```
scp -r /home/login_ftp/www  
login_dedicado@nsXXXX.ovh.net:/home/login_dedicado
```

Sustituyendo los datos "login_ftp, login_dedicado y nsXXXX" por los suyos.

El comando le solicitará la contraseña de la cuenta login_dedicado, donde se emplazarán los datos de su sitio.

Si no, directamente a partir del servidor dedicado:

Conéctese en SSH como root (como se indica en la guía: SshSobreServidorDedicado).

A continuación ejecutar este comando:

```
ncftpget -R -u login_ftp nombre_del_plan.ovh.net /home/login_dedicado /
```

y para que los datos pertenezcan al usuario "login_ftp_dedicado", ejecutar lo siguiente:

```
chown login_dedicado.users /home/login_dedicado/*
```

Importación de datos al dedicado

Ya ha recuperado los datos de su sitio según los diferentes métodos arriba explicados.

Ahora puede almacenar esos datos en el servidor dedicado

Si los datos han sido recuperados por:

- SSH, puede pasar directamente a la etapa 3.
- FTP, siga la guía FtpComoTransferirMiSitio

Etapas 3: Cambio de DNS

Utilización de los DNS d'OVH

Esta manipulación se realiza en el manager:

- entre en el manager
- diríjase a la sección **Redirecciones & DNS** luego **dns experto**
- Añada la línea siguiente para cambiar el direccionamiento ip :dominio.tld A ip_servidor_dedicado
- Espere 24h y el dominio apuntará sobre su dedicado

Si desea que los emails sean también administrados en su servidor dedicado, suprima el campo MX actual

y añada

```
su_dominio .com MX su_dominio .com
```

Utilización de los DNS del dedicado

Siga la guía ConfigDNSDominioDedicado.