

Alojamiento multidominio

Introducción

Los alojamientos profesionales (**Plan**) le permiten alojar varios nombres de dominio sobre un mismo alojamiento.

Para ello debe crear el multidominio a partir del menú de su alojamiento siguiendo esta guía.

Posteriormente deberá cambiar los DNS del nuevo dominio para que apunten a los DNS de OVH.

Tras el cambio y la propagación de DNS, 24–48 horas más tarde, el nuevo dominio apuntará a su alojamiento.

NOTA

El multidominio se añadirá a su Manager en forma de Redirecciones DNS, apuntando a su alojamiento.

Los multidominios no tienen cuentas de correo propias. Sólo podrá utilizar redirecciones de correo con el multidominio.

Puesta en marcha

- Sea *mi_dominio.com* el nombre de dominio sobre el alojamiento principal.
- Sea *dominio2.com* el otro nombre de dominio que queramos crear – dominio secundario en multidominio.

Almacenamiento

En un alojamiento el dominio principal siempre apunta a la carpeta **www** de su espacio FTP.

Puede crear sucesivas carpetas (**www2**, **www3**, etc) para los próximos multidominios.

Los nombres de las carpetas que almacenen los sitios web son libres y pueden estar en cualquier lugar del FTP, sólo hay que acordarse de la ruta de destino al crear el multidominio.

Lo primero que debe hacer es crear una carpeta para su nuevo alojamiento a través del FTP.

En nuestro ejemplo creamos la carpeta **www_dominio2** en el cual añadiremos el index de la nueva página.

Creación del multidominio

Diríjase a su espacio Manager y seleccione el alojamiento que desea utilizar de la lista desplegable.

Haga clic en la sección *Alojamiento*

Alojamiento

Encontrará la opción *Multidominio* en la rubrica **Complementos**

Multidominio

Para añadir un nuevo multidominio a la lista pulse la opción *Creación*.

Creación

Aparecerá el cuadro con las opciones del nuevo dominio.

– Multidominio

- Introduzca el nuevo dominio a añadir, con las **www**

Nota : Si desea que el dominio funcione con y sin las **www**, deberá crear dos multidominios diferentes, con y sin las **www**, apuntando a la misma carpeta.

- En nuestro ejemplo añadimos **www.dominio2.com** en esta casilla.

– Destino

- Para seleccionar una carpeta de destino, especifique una carpeta (por defecto **www**).

Nota : NO es necesario que las carpetas de los multidominios estén dentro de la carpeta principal **www**.

- En nuestro ejemplo ponemos la carpeta **www_dominio2/** en esta casilla.

– País de localización

- Escoja por último el país que desee para su nuevo dominio (IP geoloc), muy útil para la indexación por ejemplo.

Pulse **Aceptar** y el multidominio se creará en pocos minutos.

Finalización

El nuevo dominio mostrará la carpeta o el subdominio elegido, de manera independiente de la página principal y completamente transparente al usuario.

- Para que el multidominio final sea visible, deberá cambiar los DNS del nuevo dominio y apuntarlos hacia los DNS de OVH (nsXX.ovh.net, dnsXX.ovh.net).
- Posteriormente, deberá esperar 24 a 48 horas para la propagación de los DNS.

Añadir a los DNS

Si el dominio no está registrado en OVH, deberá añadirlo a los DNS desde la página de Inicio.

Diríjase a la página de inicio del Manager, vaya a la sección *Administración*.

Administración

Haga clic en la opción *Nuevo dominio*

Nuevo dominio

Introduzca el nombre del nuevo dominio (sin las 'www').

Seleccione la opción **Añadir a los DNS (avanzada)** :

- Tipo de zona : Introduzca el plan del alojamiento
- Tipo de email : Redirecciones (por defecto)

Pulse **Aceptar** y la zona DNS se creará en pocos minutos.

Gestión de multidominios

Para modificar un multidominio de la lista pulse la opción *Modificar*

Modificar

Podrá modificar la carpeta o el subdominio al cual apunta el multidominio.

Los cambios serán visibles de manera inmediata.

Para eliminar un multidominio de la lista pulse la opción **Eliminar**

Eliminar

Recuerde que antes de proceder a la eliminación, es recomendable que haya modificado el dominio para que apunte a su nuevo destino.

Solución de problemas

El nuevo multidominio no responde

Si el dominio no está registrado en OVH, deberá modificar los DNS para que apunten a los DNS correctos.

Consulte la guía : ConfiguraciónDns

Deberá esperar 24 – 48 horas tras la modificación.

El nuevo multidominio responde pero apunta al webmail

El dominio está correctamente configurado, pero necesita unas horas para la propagación de DNS y la creación del Virtual Host de Apache.

Dominio en "Zona externa"

Si el multidominio no está registrado en OVH, es posible que el Manager haya seleccionado para él un modo externo. En ese caso el dominio aparecerá en la lista de multidominios con el indicativo **Zona externa**.

Para convertirlo en un dominio interno basta con añadir el dominio a las DNS de OVH.

Diríjase a la página de inicio del Manager, vaya a la sección *Administración*.

Administración

Haga clic en la opción *Nuevo dominio*

Nuevo dominio

A continuación, introduzca el nombre del nuevo multidominio : en nuestro ejemplo **midominio2.com**

En la lista de acciones seleccione **Añadir a los DNS (avanzada)**

- Seleccione el tipo de zona : *Introduzca el plan de alojamiento del dominio principal*
- Seleccione el tipo de email : Seleccione **Redirecciones**

Pulse **Aceptar**

Espere unos minutos y su multidominio estará en línea.

Recuperar la zona DNS del multidominio

Un dominio que tenga multidominio debe tener una zona DNS muy concreta y cualquier modificación que se haga puede afectar al funcionamiento del correo o de la web.

Vamos a indicar el proceso para recuperar la zona en un multidominio si ésta ha sido dañada.

Diríjase a su espacio Manager y seleccione el multidominio que desea corregir de la lista desplegable.

A continuación, debe solicitar la creación de una zona DNS o bien una reinicialización si la zona ha sido ya creada.

Este proceso nos dará una zona limpia desde la cual podremos empezar a trabajar.

Haga click en la sección *Dominios & DNS*

Dominios & DNS

Si la zona DNS ya está activada, encontrará la opción *Zona DNS* en la rúbrica **Servidores DNS**

Zona DNS

Podrá reinstalar la zona desde la opción *Reinstalar dominio* dentro de las opciones de **Gestión de zona DNS**

Reinstalar dominio

A continuación, aparecerá un cuadro con las opciones de la nueva zona.

- Seleccione el tipo de zona : *Introduzca el plan de alojamiento del dominio principal*
- Seleccione el tipo de email : Seleccione **Redirecciones**

Nota : Si hubiera contratado un MX plan en este dominio para gestionar los correos, puede seleccionar el tipo de filtrado que desee.

Pulse **Aceptar**

Espere la propagación de DNS (de 12 a 24 horas) y su multidominio volverá a estar activo y funcionando.

Direcciones de correo en un multidominio

En principio sólo el dominio principal **mi_dominio.com**, será el único que tenga el permiso de crear cuentas POP3.

Puede utilizar dos modos de añadir direcciones de correo al multidominio.

1 – Contratando un MX plan / MX large

Puede contratar un MX plan / MX large con las cuentas POP que necesite (a partir de 5 cuentas) para cada dominio que lo necesite.

El MX plan le permite cuentas de 25 MB de capacidad :

- <http://www.ovh.es/productos/mxplan.xml>

El MX large le permite cuentas de 2 GB de capacidad :

- <http://www.ovh.es/productos/mxlarge.xml>

2 – Redirecciones

Puede usar las cuentas de su dominio principal como cuentas del dominio secundario.

Para consultarlas, por tanto deberá usar los servidores POP / SMTP del dominio principal y el nombre del login contendrá el dominio principal [%mi_dominio.com].

Si intenta crear cuentas POP desde un dominio que no es el principal, obtendrá un mensaje de error.

Si no está muy familiarizado con las redirecciones de correo, puede seguir los pasos que se describen a continuación.

Creación de redirecciones de correo

Puede usar las redirecciones para tener un email con el multidominio, del estilo **mi_direccion@dominio2.com**.

Esta dirección apuntará a la cuenta del dominio principal **mi_direccion.dominio2@mi_dominio.com**.

Paso 1: Creación de la cuenta POP

El primer paso es crear una cuenta POP desde el dominio principal (en nuestro ejemplo **mi_dominio.com**). Puede crear una cuenta POP desde la sección **Administración de Email**.

Para saber cómo crear una cuenta POP consulte la guía [CrearCuentaPOP](#)

Ejemplo

Para tener una cuenta de correo **mi_direccion** del dominio **dominio2.com**, puede empezar por crear una cuenta POP en el dominio principal.

Por ejemplo, y por guardar la norma, esta cuenta POP se llamará:

mi_direccion.dominio2 @ mi_dominio.com

*Sustituyendo **mi_direccion** por la dirección que desee.*

Paso 2: Creación de una redirección de correo

A continuación deberá crear una redirección desde el dominio secundario, a la nueva cuenta recién creada. Seleccione el dominio secundario en el selector de dominios del Manager.

Para saber cómo crear una redirección, consulte nuestra guía: [CrearRedireccion](#)

Ejemplo

Siguiendo el ejemplo del paso anterior, entre dentro de las redirecciones del dominio secundario **dominio2**.

En el caso del usuario **mi_direccion**, la redirección de correo será del estilo:

- Nueva redirección : **mi_direccion@dominio2.com**
- Redirección remota
- Destino : **mi_direccion.dominio2@mi_dominio.com**

Nota:

El usuario podrá recibir los correos en las dos direcciones indistintamente:

- **mi_direccion.dominio2@mi_dominio.com**
- **mi_direccion@dominio2.com**

Paso 3: Utilización y consulta de la nueva cuenta

Los parámetros de consulta de la cuenta de correo recién creada son los siguientes:

Dirección de correo

- **mi_direccion@dominio2.com**

Servidores POP3, SMTP, IMAP

- POP3: **pop3.mi_dominio.com**
- SMTP: **smtp.mi_dominio.com**
- IMAP: **imap.mi_dominio.com**

Login y Password

- Login: **mi_direccion.dominio2%mi_dominio.com**
- Password: *Contraseña Utilizada*

Para más información para configurar la cuenta, consulte la guía : [ConfigProgramaMensajeria](#)

Volver a las guías de Alojamiento: [ManagerServiciosAlojamiento](#)

Más información

: [ConfiguracionDns](#) :: ¿Cómo dirigir su dominio hacia OVH?

: [DnsCompartido](#) :: Gestionar la Zona DNS y los servidores DNS para adaptarlos a su alojamiento compartido.

: [DnsYHost](#) :: Gestión de DNS y hosts desde nuestros servidores DNS.

: [ProblemasCorrientes](#) :: Los problemas más habituales con los nombres de dominios en OVH