

Servicios de dominio proporcionados por el Manager

Introducción

Con el fin de satisfacer a sus clientes, OVH ha creado esta guía que le permitirá administrar mejor los servicios propuestos en el **manager v3**.

Se gestiona desde la sección siguiente:

Dominios & DNS

Desde esta sección podrá gestionar los dominios, los HOST de primer nivel y la zona que están en los servidores DNS de OVH.

Protección de su dominio

El dominio tiene a su disposición una protección contra el robo y toda transferencia no permitida.

Para verificar el status de su nombre de dominio puede utilizar nuestra herramienta Whois

Existen dos posibles estados :

Candado cerrado = Estado protegido

- Status : REGISTRAR-LOCK (Whois)
- Si llega una petición de transferencia será rechazada.

Candado abierto = Estado no protegido

- Status : ACTIVE (Whois)
- En este estado, la transferencia es posible.

¿De qué se trata un robo de dominio?

Cada registrar propone la posibilidad de transferir un dominio a otro registrar para gestionar su renovación. La transferencia es una operación altamente delicada que requiere un gran número de precauciones. Es el **Registrador solicitante** de la transferencia el que debe tener en cuenta todos los requerimientos.

Estos son: verificar que la transferencia a sido realmente solicitada por los gestores REALES del dominio.

El Registrar que pierde la gestión del dominio no puede comprobar si la transferencia ha sido solicitada siguiendo esta regla y por tanto, una vez que la solicitud ha sido lanzada, la transferencia puede llevarse a cabo sin su permiso

(por ejemplo si usted está de vacaciones, no puede contestar a los email de aviso y rechazar así la transferencia)

¿De que se trata la protección contra el robo?

Para proteger el dominio contra el robo, por defecto pasamos el dominio a un estado protegido, en el cual ninguna solicitud de transferencia se tendrá en cuenta.

Si otro Registrar solicita la transferencia del dominio, ésta será rechazada inmediatamente. Si desea realmente realizar la transferencia del nombre de dominio a otro Registrar, usted debe entonces, desproteger el nombre de dominio.

En ese preciso momento, el dominio pasará a un estado no protegido en el cual otro Registrar podrá realizar la solicitud de transferencia.

La protección en el Manager

Se trata de un dato que se almacena en los servidores de primer nivel (Registry)

Esta gestión se realiza a través de su espacio Manager. Seleccione el dominio que desea de la lista desplegable.

Haga click en la sección *Dominios & DNS*

Dominios & DNS

Encontrará la opción de *Bloqueo del dominio* en la rúbrica **Acceso rápido**

Bloqueo del dominio

Una vez acepte las advertencias para el bloqueo / desbloqueo del dominio, el cambio se llevará a cabo en unos instantes.

Si necesita el código **Auth INFO** de su dominio, en Manager se lo mostrará tras desbloquear el dominio.

Puede consultarlo en la opción *Resumen* en la sección **Datos del dominio**

Resumen

Código Auth Info : XXXXXXXXXXXXXXXXX

Toda modificación del dominio lleva aparejado un tiempo de retraso variable para cada tipo de dominio.

Para consultar los datos EFECTIVOS de un nombre de dominio puede consultar nuestra herramienta Whois.

```
Domain Name: MI_DOMINIO.COM
Registrar: OVH
Whois Server: whois.ovh.es
Referral URL: http://www.ovh.es
Name Server: DNS10.OVH.NET
Name Server: NS10.OVH.NET
Status: REGISTRAR-LOCK
EPP Status: clientDeleteProhibited
EPP Status: clientTransferProhibited
EPP Status: clientUpdateProhibited
Updated Date: 07-Mar-2006
Creation Date: 06-Jan-2004
Expiration Date: 06-Jan-2007
```

Si ha realizado algún cambio y éste no se refleja en el WHOIS deberá esperar a que el cambio sea efectivo (entre 1 y 24 horas dependiendo del cambio y del tipo de dominio).

Nota

- Los dominio de tipo **.eu**, **fr**, **.pl**, **.es** y **.biz** no tienen posibilidad de bloquearse / desbloquearse.
- Para estos dominios, la protección contra el robo de dominio es simplemente una confirmación con el contacto actual del dominio, bien en forma de código, bien en forma de email de aviso.
- Para más información acerca de cómo funcionan estas protecciones, consulte la guía sobre transferencias de dominio.

Gestión de su Zona DNS

Para crear un campo de DNS en su Zona debe pasar por su espacio Manager y seleccionar el alojamiento que desea de la lista desplegable.

ADVERTENCIA /!\

No debe confundir un HOST, una entrada A de DNS, una redirección ORT o un Subdominio.

Aunque TODAS son del estilo **xxxxxx.su_dominio.com** no debe confundirlas :

- Una entrada A apunta a una máquina diferente con una dirección IP diferente.
- Un HOST apunta a una máquina importante para el dominio (servidor DNS, servidor MX, etc)
- Las redirecciones ORT apuntan a otra URL que contiene otro sitio web, fuera del espacio web habitual (ver guía sobre redirecciones web).
- Un Subdominio apunta a una parte de su alojamiento compartido (ver la guía sobre alojamiento web).

Haga click en la sección *Dominios & DNS*

Dominios & DNS

Desde ahí podrá controlar su zona DNS desde la sección *Zona DNS*.

Si la zona DNS no está activada, podrá activarla con el icono *Añadir zona DNS* en la sección **Zona DNS**.

Activar zona DNS

ADVERTENCIA /!\

- Modificar la zona DNS de un dominio puede implicar una disfunción grave en su alojamiento web y sus correos electrónicos.
- No haga ninguna manipulación de la que no esté seguro si no quiere que su sitio se quede inidispionible durante unas horas.
- Recuerde que toda modificación de DNS implica un tiempo de espera de entre 24 y 48 horas de propagación.

Si la zona DNS ya está activada, podrá gestionar sus redirecciones y su zona DNS.

Encontrará la opción *Zona DNS* en la rúbrica **Servidores DNS**

Zona DNS

Aparecerá una lista con todos los registros actuales en zona DNS.

Le recordamos que cualquier modificación sobre la zona es su responsabilidad.
No realice cambios de los que no esté completamente seguro.

Consulte nuestra guía DnsYHost para más información.

Glue host de primer nivel

Para crear un Glue HOST que gestione uno de los servicios principales (servidor de correo, servidor de DNS), debe declararlo tanto en su Zona DNS como en los servidores DNS de primer nivel.

El primer paso es declararlo en su Zona DNS siguiendo los pasos del apartado anterior. Si ya ha realizado esta tarea, siga el procedimiento siguiente para declarar los Hosts en el servidor central de primer nivel.

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

Haga click en la sección *Dominios & DNS*

Dominios & DNS

Encontrará la opción *Gestión de HOST* en la rúbrica **Nombre de dominio**

Gestión de Glue HOST

Aparecerá la lista de Glue HOSTs ya definidos en un dominio

Consulte nuestra guía ConfigurarHosts para más información.

Más información

: ConfiguracionDns :: Configuración de DNS

: RedireccionesGratuitas :: Cómo realizar redirecciones web y de correo con un dominio

: OwO :: OVH Whois Ocultador

: DynDns :: Guía sobre Dyn HOST

: PersonalizarLaInversa :: Personalizar la DNS inversa de un servidor dedicado