

Como activar DKIM y SPF en tu correo electronico

Hoy en día, para mejorar la entregabilidad del correo, es necesario dotarlo de algunos componentes para que remitente y destinatario puedan asegurar la fiabilidad del mensaje entregado. Dos de estos métodos, que están **activados por defecto** en nuestros servicios, son la **autenticación DKIM** y la **autenticación SPF**.

Ambos métodos permiten certificar que el correo ha salido desde un sistema autorizado para enviar correo en nombre de tu dominio; esto puede evitar que tu dominio sea suplantado en un envío de correos.

Si quieres activarlo, modificarlo o comprobar su estado en tu plan de alojamiento, sigue estas indicaciones.

1.- Acceder a Cpanel

Primero debes [acceder a CPanel](#)

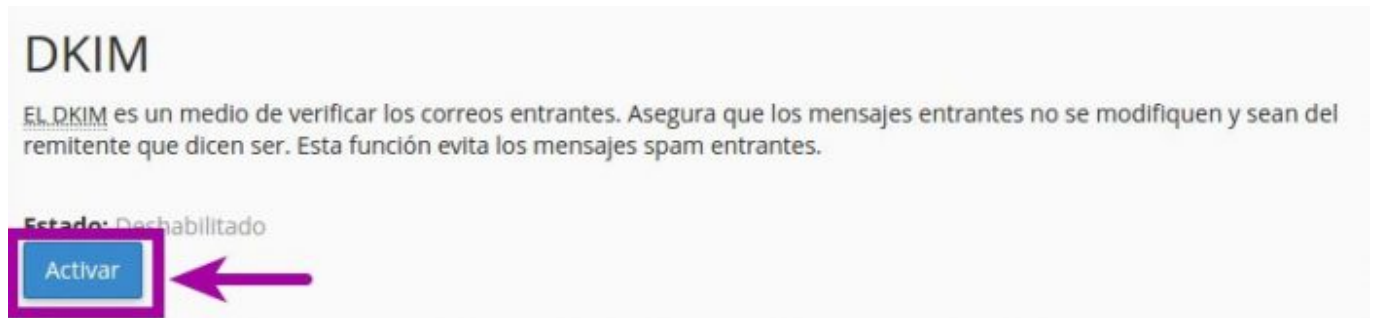
2.- Autenticación de correo electrónico

Una vez estés en CPanel, busca el icono **Autenticación** en la sección de **Correo electrónico**.

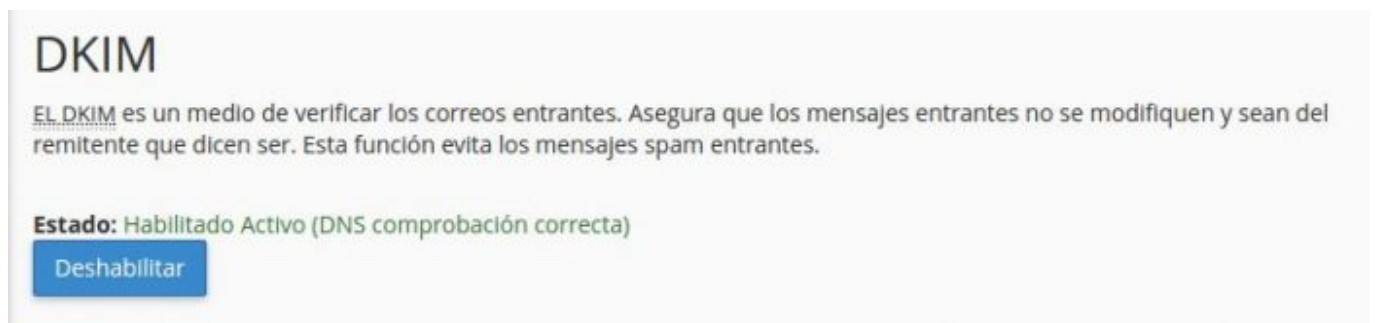


3.- Habilitar DKIM

Si **DKIM** no estuviera *habilitado*, podremos pulsar el botón **Activar**:

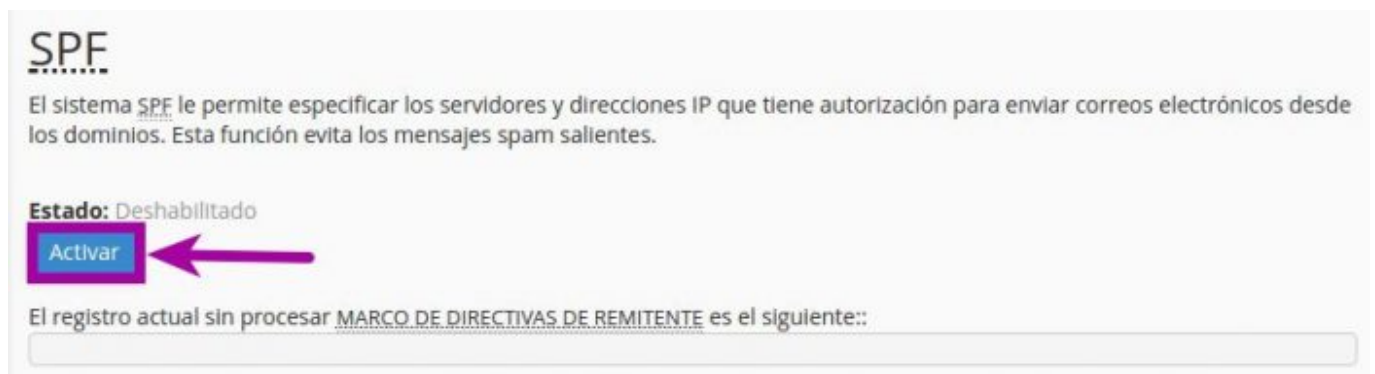


Una vez **DKIM** este activo, veremos el siguiente mensaje en la pantalla de **Autenticación** de correo electrónico:



4.- Habilitar SPF

Si **SPF** no estuviera *habilitado*, podremos pulsar el botón **Activar**:



Una vez **SPF** este activo, veremos el siguiente mensaje en la pantalla de **Autenticación** de correo electrónico:

SPF

El sistema SPF le permite especificar los servidores y direcciones IP que tiene autorización para enviar correos electrónicos desde los dominios. Esta función evita los mensajes spam salientes.

Estado: Habilitado (comprobación correcta deDNS) Activo (DNS comprobación correcta)

[Deshabilitar](#)

El registro actual sin procesar MARCO.DE.DIRECTIVAS.DE.REMITENTE es el siguiente::

```
v=spf1 +a +mx +ip4:54.171.243.196 -all
```