



WebHosting al mejor precio y con la mayor calidad

Como adquirir un Certificado SSL para CPanel

A continuación le mostraremos como puede adquirir un Certificado de Seguridad para su panel de control *CPanel*.

1. Elija su Certificado.

Lo primero que debe de hacer es acceder a nuestro Portal Web **VIGUNU.COM** (<http://www.vigunu.com>).

The screenshot shows the website interface for purchasing SSL certificates. The main content area is titled 'Certificados de Seguridad SSL' and includes a brief explanation of SSL technology and its benefits. A specific 'RapidSSL' certificate is featured with a 'Contratar' button and a price of '30 € Anuales'. The page layout includes a top navigation bar, a main banner, a left sidebar menu, and a right sidebar with recommendations and links of interest.

Aquí podrá informarse de las características de todos los Certificados SSL que ofrecemos. También podrá aprender a manejar nuestros productos y servicios a través de las diferentes secciones dentro del *Menú Principal*. (*FAQ, Manuales, ...*) y estar informado en la sección de *Noticias*.

Siempre que tenga alguna duda o incidencia nos la puede consultar OnLine desde la sección *Soporte Técnico*.

Y tras elegirlo seleccione la opción de *Contratar*.



Para este caso hemos elegido el producto *Certificado SSL RapidSSL* y nos llevará a la página de **Tienda OnLine StoreVigunu** donde podemos hacer nuestra compra pero para poder adquirirlo necesitamos el **CSR (Certificate Signing Requests)**.

2. Crear el CSR.

Para crear el certificado precisa crear en su **CPanel** su **CSR (Certificate Signing Requests)** y para ello antes debe de crear una **KEY (Llave Privada)**. Para generar primero la Key debe de ingresar en su **Panel de Control Cpanel** y dentro de la sección **Seguridad** elegir la opción **Administración SSL/TLS**.



Y seleccionamos la opción *Llaves Privadas (KEY) / Generar, ver, subir o borrar su llave privada*.

Llaves Privadas

El primer paso para instalar un certificado SSL es crear un archivo con la llave privada para ser usado con su certificado de SSL.

Por favor tome en cuenta que este archivo con la llave privada debe de ser usado con el certificado de SSL específico que es para él. Esta llave privada es secreta y no se le debe dar a nadie. Además, no hay manera de recuperar un archivo de llave privada si se pierde.

Llaves en el Servidor

HOST	FUNCIONES
There are no keys on the server	

* Eliminando una llave removera la solicitud firmada de certificado (CSR) y el Certificado (CRT) si existe.

Subir una Nueva Llave

Dominio la llave es para:

Pegue la llave a continuacion:

o

Escoja un archivo .key:

Generar una nueva Llave

Host o (Seleccione un Dominio) Key Size:

[Volver al Administrador de SSL]

Para crearla debe de *Seleccionar su Dominio* y el *Tamaño de la Key* (1024 o 2048) y de este modo la generamos.

Regresamos *al Administrador de SSL* y seleccionamos la segunda opción **Certificate Signing Requests (CSR)** *Generar, ver, o borrar certificate signing requests SSL.*

Aquí rellenaremos los campos solicitados con el *Host del Dominio* que hemos creado con la *Key*, el País, por ejemplo, 'ES' de España, etc... Es importante que estos datos se rellenen correctamente porque serán los que aparezcan en su certificado.

Para terminar generaremos el *CSR* copiándolo y enviándonoslo por Email o incluyéndolo en el apartado correspondiente a la hora de realizar su compra en la *Tienda OnLine StoreVigunu.*


Para identificar el CSR siempre comenzará por...

-----BEGIN CERTIFICATE REQUEST-----

Y terminará en ...

-----END CERTIFICATE REQUEST-----

HOME HELP LOGOUT



CIPANEL 11

SSL Certificate Signing Request

Si esta obteniendo un certificado de un proveedor de SSL de confianza, debe de completar la forma de petición de firma para proveer la Información necesaria para generar su certificado de SSL.

Por favor tome en cuenta de que su proveedor de SSL puede necesitar y pedir su Información en una manera específica. Por favor cheque con su Información necesaria de CSR para Apache.

Certificate Signing Requests en el Servidor

HOST	FUNCIONES
No hay CSR (Certificate Signing Requests) en el servidor	

Generar una nueva petición firmada de certificado (CSR)

Host

Pais

Status

Ciudad

Empresa

Departamento de su Empresa

Correo Electronico

Frase contraseña

* Tiene que generar o subir una llave antes de poder generar la petición firmada de certificado (CSR).

[\[Volver al Administrador de SSL \]](#)

Home ■ Marcas Registradas ■ Ayuda ■ Documentación ■ Contact ■ Salir

Y tras adquirirlo nosotros le proporcionaremos el **fichero .CRT** que posteriormente será instalado en el servidor y podrá disponer de un *Site HTTPS*.