

# **Acceder a tu hosting vía SSH desde Windows 10 con OpenSSH**

**¿Qué es OpenSSH y para qué sirve?**

**Una de las últimas incorporaciones de Microsoft a su sistema operativo es un nuevo cliente OpenSSH, que nos va a permitir conectarnos a cualquier servidor OpenSSH sin necesidad de recurrir a aplicaciones de terceros.**

## **1 - Activar el acceso SSH y obtener los datos de acceso SSH**

**Antes de nada necesitaremos activar el acceso SSH y obtener los datos de acceso SSH, para ello tienes una guía específica en el siguiente enlace:**

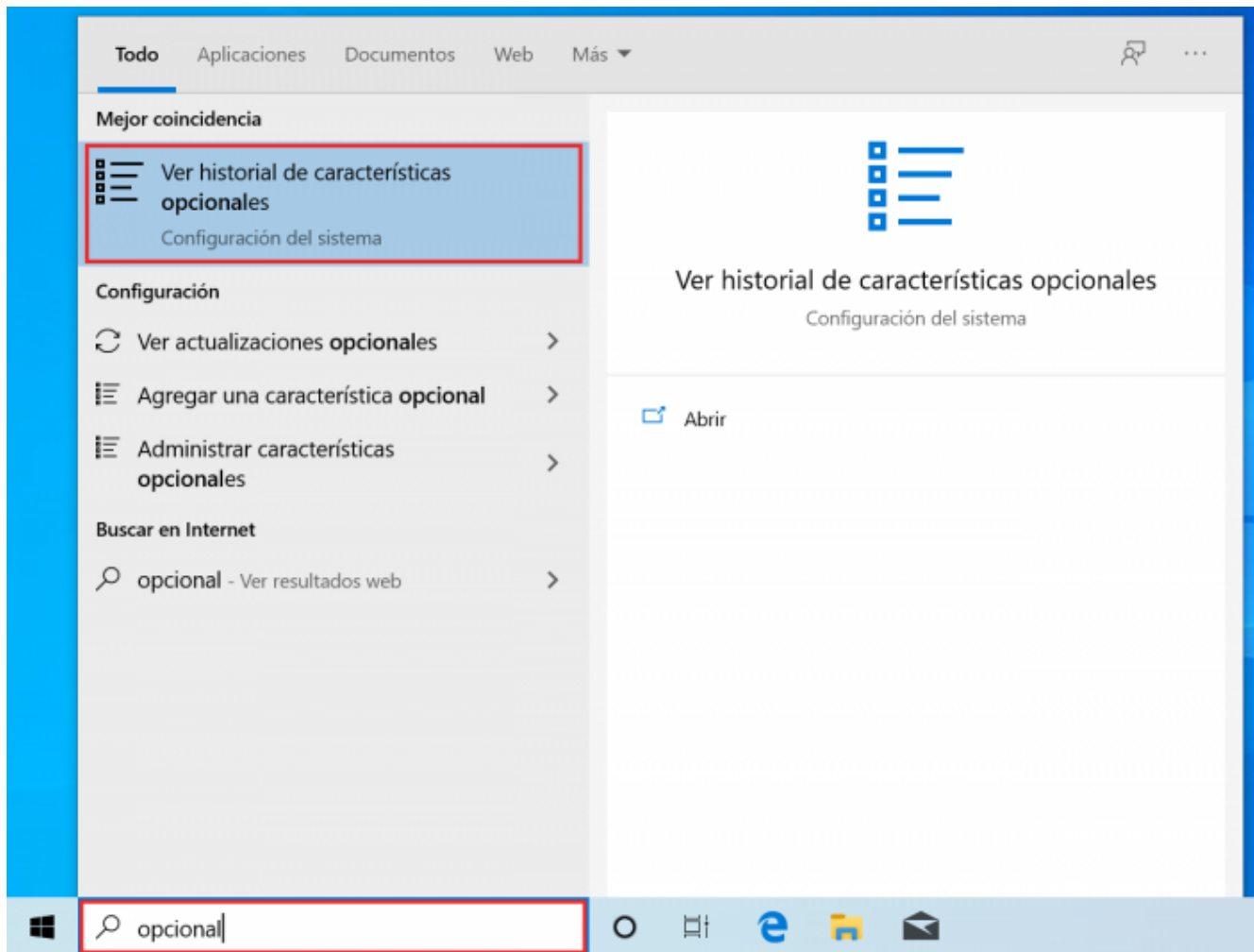
**Como acceder vía SSH a tu cuenta**

## **2 - Instalar OpenSSH**

**Por defecto OpenSSH viene instalado, igualmente en esta guía pondremos como instalarlo por si no lo tenéis.**

**Se encuentra dentro de las características**

**opcionales del sistema operativo, para habilitarlo, en el apartado de búsqueda, escribiremos «opcional» y después pincharemos sobre Ver historial de características opcionales**



**Una vez aquí, en la lista buscaremos el cliente OpenSSH y lo instalaremos, después tendremos que reiniciar el sistema.**

## Características opcionales





+ Agregar una característica

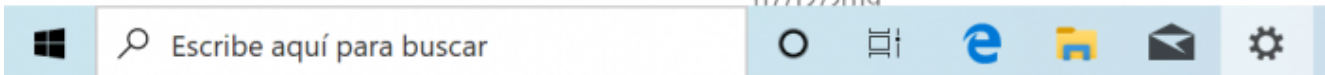
[Ver historial de características opcionales](#)

### Características instaladas

Buscar una característica opcional instalada

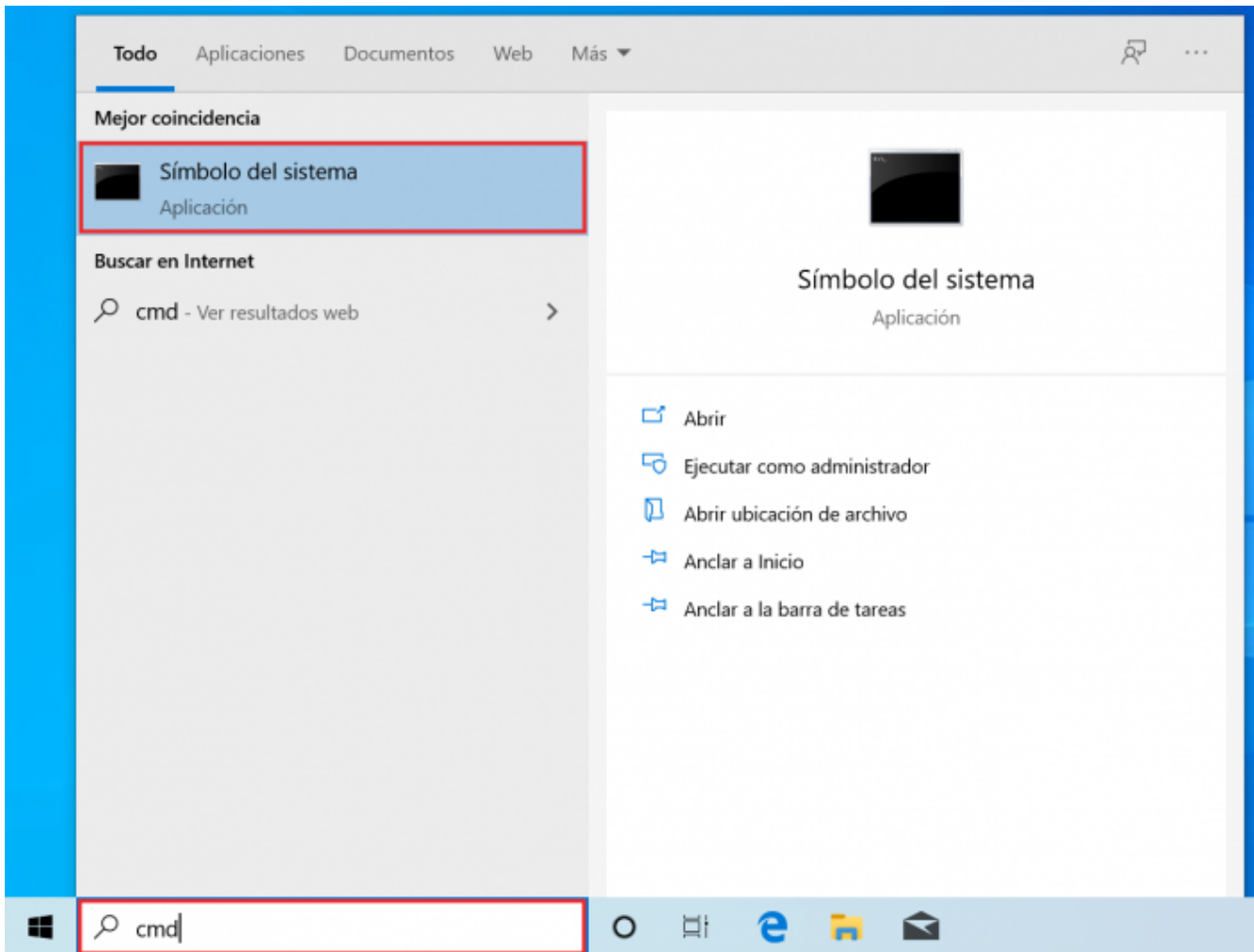
Ordenar por: Nombre ▾

	Asistencia rápida de Microsoft	2,89 MB 07/12/2019
	Bloc de notas	632 KB
	Cliente OpenSSH	10,1 MB
	Entorno de scripting integrado de Windows PowerShell	6,82 MB 07/12/2019



## 3 - Abrir la consola de windows

**Para abrir la consola de Windows, en el apartado de búsqueda, escribimos cmd y seleccionamos Símbolo del sistema.**



## 4 - Entrar vía SSH

Una vez dentro de la consola de Windows, tan solo tendremos que usar el comando ssh, por ejemplo, ejecutando lo siguiente:

```
ssh usuario@dominiodeejemplo.com -p 333
```