

# ¿Por Qué Usar WHM y cPanel Para Servidores Linux?

Administrar un servidor web, puede parecer una tarea difícil, y más aún si se trata de un **servidor Linux**. Afortunadamente no necesitas ser todo un experto en la **consola de Linux**, para poder **gestionar un servidor Linux**, actualmente existe una serie de **herramientas para manejar un servidor web**, con las cuales podrás realizar todo lo que comúnmente se hace por consola, desde una intuitiva interfaz gráfica.

## ¿Qué Es WHM y cPanel?

WHM ([Web Host Manager](#)) es un **panel de control basado en la web** para la administración de un servidor Linux, el cual te permite crear y **administrar cuentas de cPanel** y establecer ciertos parámetros globales que se aplican a todas las cuentas.



A partir de la instalación inicial, puede elegir las aplicaciones que desea utilizar para utilizar varias funciones, las cuales te permiten:

- Establecer y modificar cuentas de usuario.
- Personalizar **alertas para servicios del servidor**, ancho

de banda y más.

- Instalar aplicaciones y módulos de lenguaje de programación.
- Crear y aplicar planes de hosting.
- **Configurar el correo electrónico** y bloqueo de spam y registros SPF.
- Integrar las nuevas tecnologías web.
- Seguimiento de tendencias sitio web y la utilización.
- Administrar Bind, FTP, correo electrónico, actualizaciones y muchas más características.

[cPanel](#) es un **panel de control de alojamiento web**, que ofrece ciertas herramientas de interfaz para la automatización, con las cuales podrás simplificar el proceso para **alojar un sitio web**. *cPanel* proporciona capacidades de gestión para administradores, distribuidores y propietarios de sitios web, como también podrás recibir información sobre el consumo de los recursos que tenga tu servidor.

cPanel es bastante popular, esto se debe a la organización de las funciones que se puede **realizar en cPanel**. Las funciones principales están organizadas por categorías e iconos en la pagina principal, donde los usuarios pueden **acceder a estas de forma fácil y rápida**. Desde esta pagina principal puedes:

- Automatizar y descargar archivos de copia de seguridad.
- **Administrar cuentas de correo electrónico** y límites.
- Control de spam a través de SpamAssassin.
- Gestión de archivos a través de FTP y una función de Administrador de archivos.
- Administrar bases de datos utilizando MySQL, PostgreSQL y phpMyAdmin.
- Administrar DNS y mantener el control total sobre sus archivos de zona.
- Estadísticas de los sitios.

La combinación de la interfaz gráfica de WHM/cPanel, te aliviará el miedo a usar la línea de comandos más complejos en

servidores Linux. Puede **instalar un sitio de WordPress en un clic**, o configurar una redirección 301 y 302 rellenando 2 campos sin tener que conocer todas las ubicaciones de archivos o la sintaxis correcta requerida para la redirección. Todas las estadísticas de tu sitio web son fácilmente visibles, desde el número de visitantes y su ubicación a un desglose de los días de visitas de un día y el ancho de banda utilizado.

Al igual que con cualquier software Linux, existe una gran cantidad de alternativas a cPanel y WHM, pero sin duda, estas no son tan intuitivas y optimizadas como WHM y cPanel.