



# Introducción a OwnCloud



La computación en la nube se ha destacado como una de las principales tecnologías para quienes desean optimizar las rutinas internas y ganar potencial competitivo. Entre estas tecnologías, se destaca OwnCloud.

OwnCloud es una plataforma abierta que permite una mayor productividad y seguridad en la colaboración digital. Básicamente ofrece el uso compartido de archivos dentro de empresas de una forma muy segura.

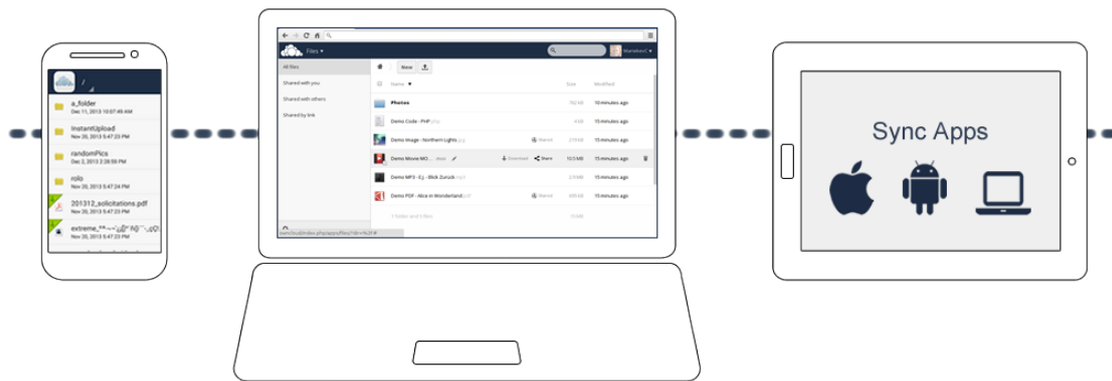
Los servicios en la nube son más escalables, brindan a la empresa la capacidad de aumentar su movilidad y se pueden personalizar de acuerdo con la demanda interna.

## Quote

La nube puede reducir los costos operativos e integrar equipos para aumentar su productividad.

OwnCloud ofrece transparencia, seguridad y control insuperables y los usuarios pueden acceder a los archivos de la empresa de forma rápida y sencilla desde cualquier lugar y desde cualquier dispositivo, lo cual aumenta tanto la seguridad como la productividad.

## ¿Qué es OwnCloud?



Owncloud es un servicio de almacenamiento y sincronización de archivos multiplataforma que se puede instalar en nuestro servidor.

Con él, cualquier usuario con una cuenta puede subir información y se sincronizará con los demás usuarios en cualquiera de sus dispositivos.

#### Quote

La diferencia principal entre Owncloud y otros servicios de almacenamiento en la nube es que al estar instalado en nuestro propio hosting nos da gran libertad para diseñar nuestro propio sistema de almacenamiento en la nube y nos permite tener el control de muchos otros aspectos relativos a la privacidad.

## ¿Para que sirve OwnCloud?

El sistema de almacenamiento en la nube Owncloud tiene muchas funcionalidades.

#### Info

La función básica de OwnCloud es la de subir y bajar archivos. Además, tiene una interfaz bastante amigable, con lo que es fácil de utilizar.

También dispone de diferentes módulos que añaden y extienden las funciones, haciendo más completo nuestro servicio.

Owncloud sincroniza los archivos y carpetas con todos nuestros dispositivos, ayudándonos a acceder a todos nuestros documentos de la manera más rápida y sencilla posible.

También tiene la función de conectarse a medios de almacenamiento externos como Google Drive o Dropbox.

Este sistema también ayuda a proteger nuestros archivos, ya que tiene un módulo que puede encriptar todos los datos que se suban a nuestro servidor, evitando así que nos espíen.

Por otro lado, Owncloud también nos permite compartir nuestros archivos con otros usuarios o con el exterior a través de un módulo.

Otra funcionalidad interesante es la posibilidad de ver y editar archivos PDF y OpenDocument en línea y que en las últimas versiones también soporta documentos de Word y OpenOffice.

También existen otros módulos que ayudarán a adaptar tu Owncloud a las necesidades de tu empresa o a las tuyas propias.