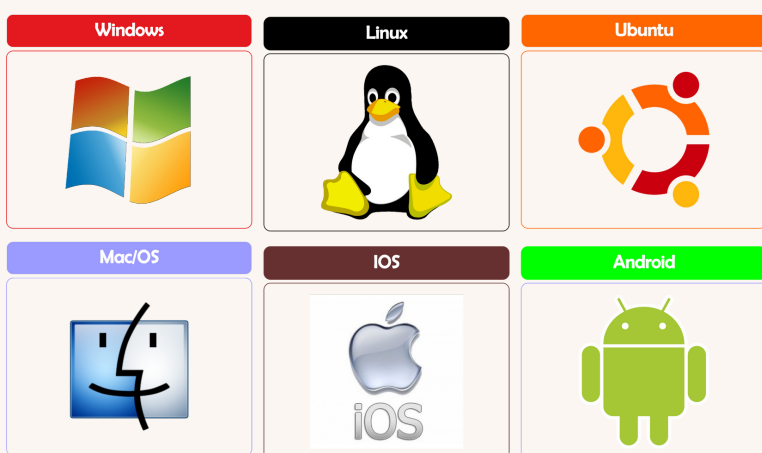


# SISTEMAS OPERATIVOS DE SERVIDORES.

## RECOMENDACIONES PARA PEQUEÑAS A GRANDES EMPRESAS



### ¿Qué es un sistema operativo?

Es un conjunto de programas que permiten el manejo de la memoria, los medios de almacenamiento y los diferentes periféricos que son utilizados.

### ¿Qué es un sistema operativo de servidor?

Se trata de un sistema operativo utilizado para gestionar los recursos de hardware y software de un servidor, a la par que ofrece servicios a diversos programas.



## Recomendaciones de Sistemas Operativos de Servidor

### Ubuntu Server

- Facilidad de uso
- Comunidad y soporte
- Estabilidad y rendimiento
- Compatibilidad

Ubuntu server es ideal para aquellas empresas pequeñas de hasta 50 clientes que buscan un balance entre rendimiento, estabilidad y accesibilidad.

### CentOS

- Escalabilidad
- Comunidad y soporte
- Estabilidad y rendimiento
- Compatibilidad

CentOS es una elección sólida para empresas medianas con un rango de 60 a 100 clientes que buscan una plataforma de servidor confiable y escalable.



### SUSE Linux

- Innovación y Flexibilidad
- Soporte Empresarial
- Compatibilidad
- Escalabilidad

SUSE Linux es una opción viable para empresas de gran envergadura que buscan una plataforma versátil y orientada a la innovación. Con un enfoque en la flexibilidad, el soporte empresarial y la estabilidad.

