#### Más estable

Se considera la plataforma más estable en el mercado hoy en día.

No tiene que preocuparse de reiniciar el sistema o de la descarga de actualizaciones constantemente, es muy estable y que rara vez se bloquea.

Posible tener el servidor en funcionamiento durante cientos de días consecutivos sin tener que apagarlo.

Esto no es posible con windows.

-> ayuda para nunca tener que desconectarse de los servidores para tener monitoreo constante entre los anillos

# **Mejor Presentación**

Conocido por tener el mejor rendimiento de cualquier servidor web que está disponible hoy en día.

Con Linux, puede tener un gran número de usuarios que trabajan fuera del mismo servidor sin problemas.

Servidor ideal para el uso de redes.

Se puede conectar a muchos dispositivos diferentes sin correr problemas en el camino.

-> Nos ayuda para tener múltiples nodos conectados al mismo tiempo.

### Código Fuente Abierto

Código es abierto.

Con otros sistemas operativos, el código no está disponible para todo el mundo libremente.

El código de Linux ha sido revisado múltiples veces por muchos usuarios

Se ha revisado a fondo el código y resuelto cualquier error que estaba presente en el sistema operativo.

Creó plataforma que funciona más suavemente que cualquiera de los otros programas en el mercado.

# Capacidades multitarea

Capacidad de multitarea.

Conocido por ser capaz de manejar diferentes programas que se ejecutan al mismo tiempo.

Otros sistemas operativos pueden poner ciertos programas en "modo de espera" cuando se abre otra cosa, pero con Linux, el programa puede seguir funcionando en segundo plano mientras se está trabajando en otra cosa.

## Flexibilidad

Hecha a partir de un programa de código abierto y los programadores pueden personalizarla a necesidades.

Hace que la plataforma sea mucho más segura.

Puede implementar nuevas técnicas y estrategias dentro del sistema operativo que coincidan exactamente con lo que necesita para el proyecto.