INTEGRANTES

Rossclary Yus
Lisdy Cervantes
Ruben Torres
Randi Villeda
Manuel Lemus
Lester Esquivel
Josué Vásquez

FedoraServer



Sistemas Operativos I

Ing. Roberto Arriaga

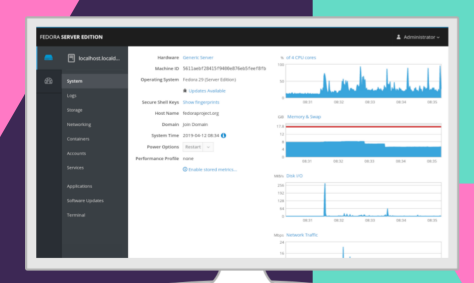


Fedora Server

Es un sistema operativo destinado a servidores, que da a los administradores con experiencia en cualquier sistema operativo acceso a las últimas tecnologías de servidores disponibles en la comunidad de código abierto.



Administra el sistema fácilmente con la potente y moderna interfaz de Cockpit. Se monitorea el rendimiento y estado del sistema, y despliegue y administre servicios basados en contenedores.





Información General

Modelo de desarrollo

Software Libre

Lanzamiento inicial

12 de noviembre de 2003

Última Versión estable y en prueba

29 de abril de 2019 17 de septiembre de 2019

Núcleo

Linux

Tipo de núcleo

Monolítico

Inerfaz gráfica

GNOME: KDE. Xfce. LXDE

Plataformas admitidas

x86. x86-x64

Licencia

GNU GPL y otras

Predecesor

Red Hat Linux

Sucesor

Kororaa