

IBM Power Systems Linux



"IBM lleva cuatro grandes cosas a la mesa que son buenas para Linux: competencia, compromiso, código y excelente tecnología."

Jim Zemlin – Director Ejecutivo, The Linux Foundation



Linux en Power Systems ofrece opciones de crecimiento horizontal y vertical que se adecuan a su empresa. obtenga un mejor rendimiento financiero al tener mayor porcentaje de utilización por core.

Optimice sus cargas de trabajo para los nuevos desafíos empresariales con la posibilidad de elegir entre virtualización de gran reconocimiento con PowerVM® o virtualización abierta con PowerKVM™. Al mismo tiempo, reducir el consumo de energía utilizando un control energético avanzado y el uso de herramientas de código abierto, tales como OpenStack, para gestionar la virtualización.

Mejor

IBM Power Systems Linux

Plataforma

Software Abierto - OpenStack y Linux

Eficiencia

Administración y Virtualización

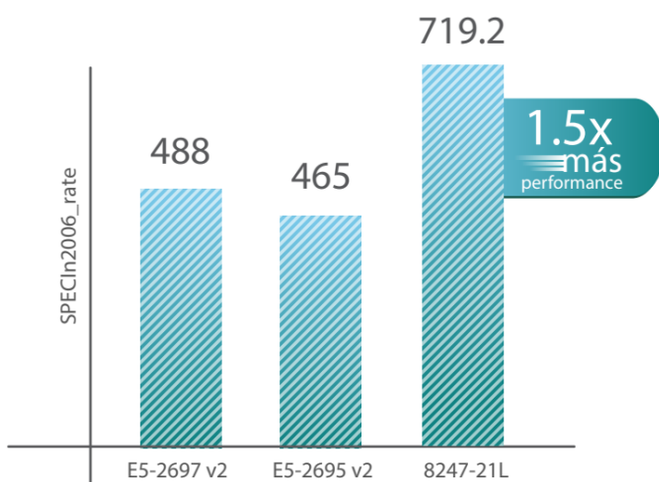
Calidad de Servicio

Seguridad y Disponibilidad

Precio / Desempeño

Power8 vs X86

Comparación performance



* El resultado esta basado en la medida SPECs del Power 824L, ajustándolo al servidor 812L y tomando el Procesador Intel IVY Bridge con el mejor resultado de 1 socket o el mejor resultado de "2 sockets dividido entre 2".

Maximice sus aplicaciones



\$ 9.699 + IVA

Servidor Power Linux 812L:

(8247-21L)

- 1 x socket 12 cores 3.026 GHz POWER8 Processor
- 32 GB de Memoria DDR3
- 2 discos x 300 GB 10K SFF-3 (con espacio para 10 discos adicionales)
- 1 x Adaptador Ethernet PCIe2 LP 4-port 1GbE
- 2U rack
- Fuente Dual
- 3 años Mantenimiento de HW (5dx9h)

Oferta No Incluye Sistema Operativo (Linux), Software de virtualización, con posibilidad de extender la garantía de HW 24x7x4:
RedHat 1 año Soporte Estandar USD \$ 2,700
Power KVM 3 años USD \$ 3,750
Extensión de Garantía 7x24x4 USD \$ 1,200

Consolide sus aplicaciones



\$ 19.699 + IVA

Servidor Power Linux 812L:

(8247-21L)

- 1x socket 12 cores 3.026 GHz POWER8 Processor
- 96 Hilos de procesamiento hasta 20 Particiones por Core para un total de 240 en un solo Socket
- 128 GB de Memoria DDR3
- 2 discos x 146 GB 15K SFF-3 (con espacio para 10 discos adicionales)
- 2 x Adaptador Ethernet PCIe2 LP 4-port 1GbE
- 1 x HBA Fibre Channel 8Gb 2-Port
- 2U rack
- Fuente Dual
- Power KVM 3 años SWMA
- 3 años Mantenimiento de HW (5dx9h)

Oferta No Incluye Sistema Operativo (Linux), con posibilidad de extender la garantía de HW 24x7x4:
RedHat 1 año Soporte Estandar USD \$ 2,700
Extensión de Garantía 7x24x4 USD \$ 2,000

Cree su Nube Privada



\$ 30.500 + IVA

Servidor Power Linux 822L:

(8247-22L)

- 2 x socket 12 cores 3.026 GHz POWER8 Processor
- 128 GB de Memoria DDR3
- 8 discos x 300 GB 10K SFF-3 – 2TB efectivos en RAID 5
- 1 x Adaptador Ethernet PCIe2 LP 4-port 1GbE
- 1 x HBA Fibre Channel 8Gb 2-Port
- 2U rack
- Fuente Dual
- Power KVM 3 años SWMA
- Power Virtualization Center 3 años SWMA
- 3 años Mantenimiento de HW (5dx9h)

Oferta No Incluye Sistema Operativo (Linux), con posibilidad de extender la garantía de HW 24x7x4:
RedHat 1 año Soporte Estandar USD \$ 2,700
Extensión de Garantía 7x24x4 USD \$ 2,800

