

IBM Power Systems e SAP HANA®: melhores juntos

As empresas que usam o SAP HANA® aproveitam os benefícios de uma aplicação de banco de dados que é *até 1.000 vezes mais rápido* que o de seus concorrentes.

Além disso, as empresas que executam o SAP HANA® no IBM Power Systems aumentam seu domínio sobre a concorrência.

Não importa em qual etapa da jornada do SAP HANA® sua organização está, a migração para o IBM Power Systems oferece melhorias significativas em plataformas x86 tradicionais. **Ele oferece maior:**

Flexibilidade



Virtualize até **8** máquinas virtuais SAP HANA® de produção em um único IBM Power System.



Consolide cargas de trabalho em **menos servidores**, mantendo as taxas de uso para os processadores



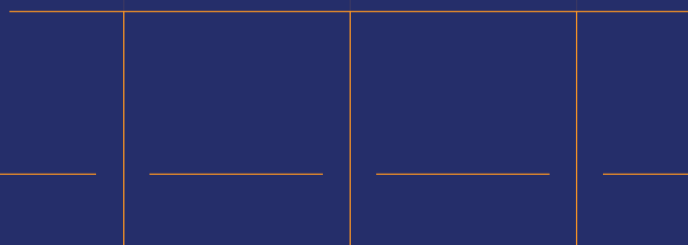
Desempenho



O POWER9 oferece *multithreading* com **8 threads por núcleo** (SMT8), até **quatro vezes mais** do que qualquer plataforma x86.



Obtenha resultados em uma fração do tempo necessário em servidores x86, com alta largura de banda de memória, com taxa de até 230 GBps.



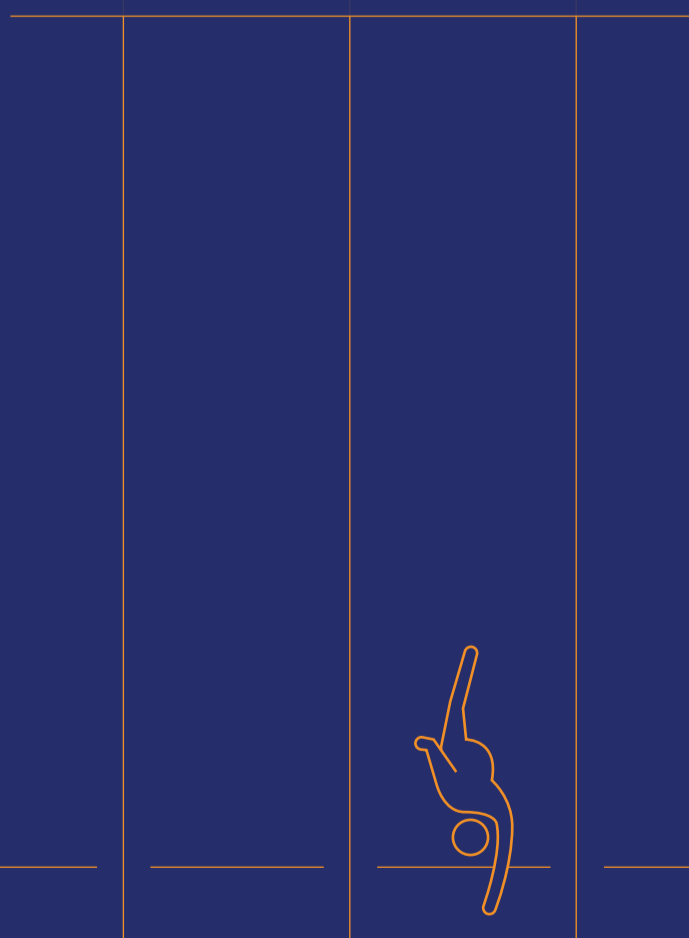
Resiliência



Aumente a continuidade de negócios e tenha certeza de estar trabalhando com o servidor mais seguro no mercado.



Evite a perda de dados e mantenha as taxas de transferência elevadas sem sacrificar o desempenho, com memória Chipkill.



Você está pensando em migrar para o SAP HANA® ou já usa e quer aproveitar mais seus dados? Faça o download do nosso White Paper gratuito e descubra por que executar o SAP HANA® no IBM Power Systems é a escolha certa para sua empresa.