

eBook de soluções

Lenovo™



Equipado com Intel®.
Se tem Intel®,
tem máxima produtividade.

www.lenovo.com

O big data deve gerar “big” resultados

Se isso não estiver acontecendo, você provavelmente não está tirando o máximo proveito dele. Sim, é necessário processar e analisar bem o big data, mas ele também deve ser interpretado e projetado com a mesma eficácia. Entendê-lo como um conjunto de informações valiosas pode ajudar na tomada de decisões rápidas e bem embasadas.

Para fazer isso corretamente, é preciso investir em soluções que o ajudem a visualizar melhor os dados. Assim você obtém insights significativos a partir dos dados coletados.

[Clique aqui](#) para conhecer as soluções de big data da Lenovo



Equipado com Intel®.
Se tem Intel®,
tem máxima produtividade.

Por que a Lenovo para o big data?



Escalabilidade
incrível

Cresça junto com sua
carga de trabalho



Processamento
mais rápido

Análise em tempo real
e acesso instantâneo
aos dados



Alta taxa de
transferência

Permite um melhor
tempo de resposta.



Soluções
aprimoradas

Seu investimento
se paga mais rápido.



Configuração
testada

Execute análises complexas
em dados estruturados
e não estruturados



Hardwares de
alta performance

Aprimorados para
captação e análise
de big data



Equipado com Intel®.
Se tem Intel®,
tem máxima produtividade.

[Clique aqui](#) para conhecer as soluções de big data da Lenovo

Os três pilares do big data

[Clique aqui](#) para conhecer as soluções de big data da Lenovo



Equipado com Intel®.
Se tem Intel®,
tem máxima produtividade.

Soluções de integração e análise

Utilize todo o potencial do seu big data com os dispositivos corretos. Colete, organize e analise os dados com uma plataforma confiável para obter insights viáveis e, então, acelerar seus resultados.

Visualização de dados

Uma apresentação clara, vibrante e impactante, sustentada por recursos gráficos modernos e de alto desempenho pode tornar conceitos complexos mais fáceis de entender e possibilitar melhores decisões de negócios.

Interoperabilidade de departamentos

Sem o devido acesso aos dados, até mesmo as melhores soluções de big data são incapazes de agregar benefícios ao seu negócio. Assim, a interoperabilidade departamental é um dos pontos mais importantes a se considerar na hora de estabelecer soluções de big data.

Soluções de integração e análise

Obtenha soluções na medida da sua empresa, com gerenciamento simplificado de sua infraestrutura de big data, flexibilidade e escalabilidade de TI e custo-benefício. Os servidores Lenovo foram projetados para ajudar você a aproveitar o poder do **Apache™ Hadoop®** e do **Apache™ Spark®** com **Cloudera®, Hortonworks®, IMB®** e **MapR®**.

[Clique aqui](#) para conhecer as soluções de big data da Lenovo



Equipado com Intel®.
Se tem Intel®,
tem máxima produtividade.

Requisitos de big data



Configuração testada

Acesso instantâneo aos dados



Análise em tempo real

Plataforma resiliente



Fácil, confiável e rápido



Soluções de integração e análise

Visualização de dados

Interoperabilidade de departamentos

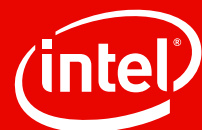
Soluções da Lenovo

Plataforma de dados Hortonworks



ThinkSystem SN550/SN850 no chassi Flex System

Cloudera Enterprise



Equipado com Intel®. Se tem Intel®, tem máxima produtividade.

Lenovo System x3850 X6



Design validado de big data Lenovo para IBM BigInsights

Plataforma de dados convergentes MapR

[Clique aqui](#) para conhecer as soluções de big data da Lenovo

Lenovo™

Soluções de big data para uma visualização de dados eficaz



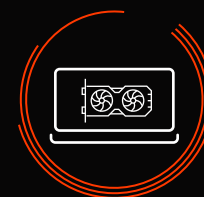
A visualização é uma das ferramentas mais importantes, pois transforma o big data em conhecimento relevante para a tomada de decisões. Porém, com torrentes de dados vindos de todas as direções, a visualização eficaz exigirá dispositivos com:



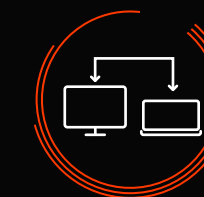
Recursos de processamento acelerados para processar grandes volumes de dados



Uma sólida capacidade de memória



Alta capacidade gráfica



Suporte a vários monitores

Os dispositivos Lenovo permitem uma análise eficiente com o poder de processar grandes conjuntos de informações, além da capacidade de executar softwares especializados.

[Clique aqui](#) para conhecer as soluções de big data da Lenovo



Equipado com Intel®. Se tem Intel®, tem máxima produtividade.

ThinkCentre Tiny

O ThinkCentre Tiny conta com desempenho de sobra e a tecnologia mais recente encontrada em desktops de tamanho convencional. Ele consegue realizar tarefas intensivas, como criação de conteúdo, design gráfico e cálculos matemáticos.

ThinkCentre M720 Tiny

- Processador Intel® Core™ i7 até 8ª geração
- Solução pronta para empresas, fácil adaptação
- Até 32 GB de memória DDR4



ThinkCentre M720 Tiny



Equipado com Intel®.
Se tem Intel®,
tem máxima produtividade.

[Clique aqui](#) e explore toda a gama de dispositivos Lenovo

Workstation ThinkStation P920



Workstations ThinkStation série P

A ThinkStation série P oferece desempenho poderoso, com a última geração de **processadores Intel®** e gráficos profissionais NVIDIA® Quadro® em torres com um ou dois processadores. Essas estações de trabalho são certificadas por ISV, contam com eficiência energética e são altamente versáteis.

Workstation ThinkStation P920

- Até dois **Intel® Platinum, Gold, Silver e Bronze**
- Memória mais rápida, maior armazenamento
- Windows 10 Pro 64 bits (pré-carregado)



Equipado com Intel®.
Se tem Intel®,
tem máxima produtividade.

[Clique aqui](#) e explore toda a gama de dispositivos Lenovo

Soluções de integração e análise

Visualização de dados

Interoperabilidade de departamentos

Lenovo™

ThinkPad série P

Unindo a portabilidade do ThinkPad com o poder de uma workstation, os notebooks da série P vêm equipados com aplicativos certificados por ISV, gráficos e processamento de alta velocidade para lidar com suas demandas mais intensas - tudo isso em um dispositivo surpreendentemente fino e leve.

Workstation ThinkPad P71

- Processador **Intel® Core™** i7 até 8ª geração
- **Intel® Thunderbolt™** para conexão mais rápida
- Armazenamento SSD de até 1 TB ou HDD de 1 TB



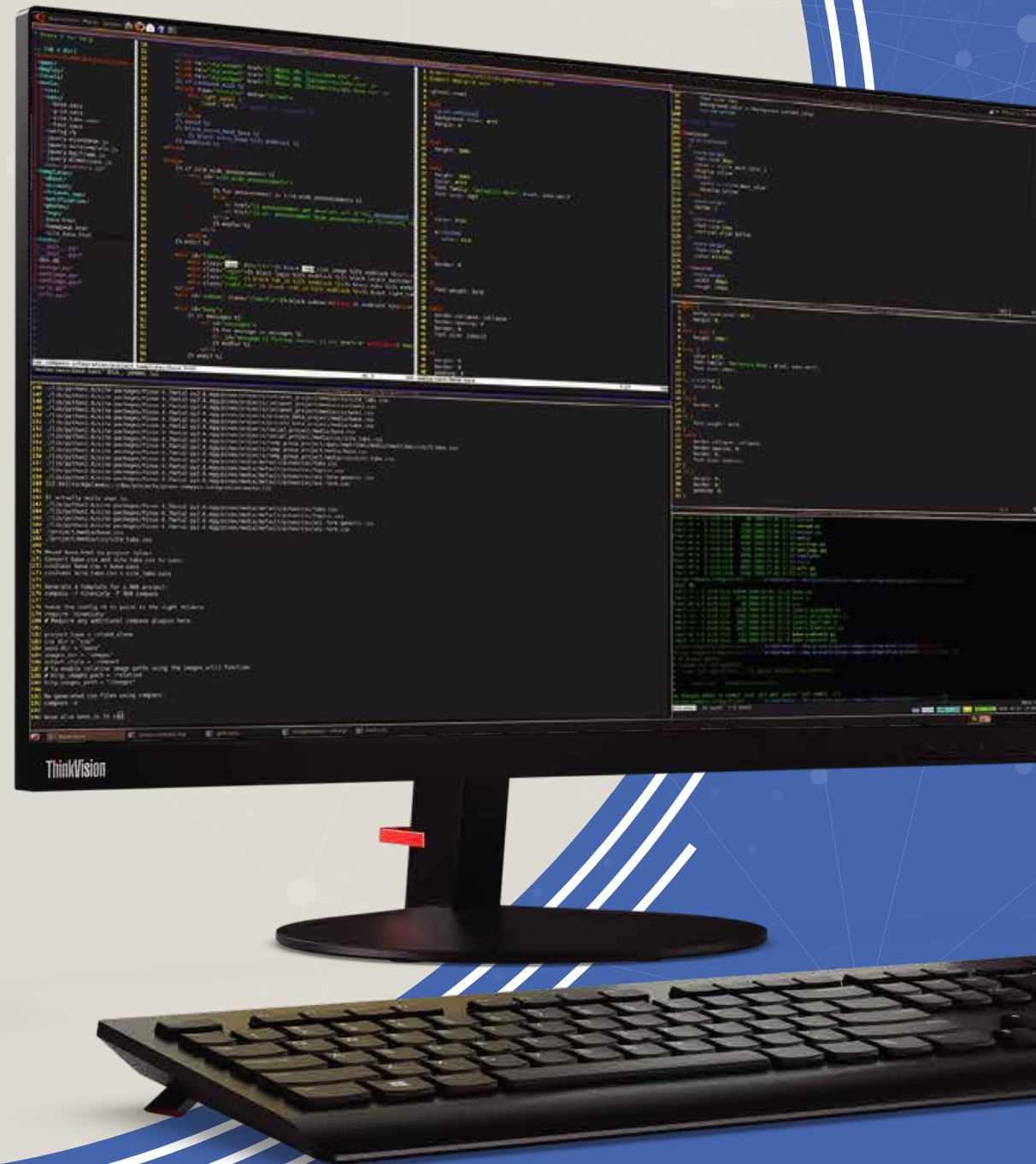
Workstation ThinkPad P71



Equipado com Intel®. Se tem Intel®, tem máxima produtividade.

[Clique aqui](#) e explore toda a gama de dispositivos Lenovo

Lenovo V530s



Desktops Lenovo série V

A série V de produtos Lenovo conta com soluções mais simplificadas para se obter desempenho e praticidade no dia-a-dia.

Lenovo V530s

- Processador **Intel® Core™ i7** até 8ª geração
- Proteção USB inteligente
- Memória de alta velocidade e tecnologia de armazenamento super-rápida



Equipado com Intel®.
Se tem Intel®,
tem máxima produtividade.

[Clique aqui](#) e explore toda a gama de dispositivos Lenovo

Soluções de integração e análise

Visualização de dados

Interoperabilidade de departamentos

Accessórios



Dockstation ThinkPad Thunderbolt™ 3.



Monitor ThinkVision



Equipado com Intel®. Se tem Intel®, tem máxima produtividade.

Serviços




Premier suporte

Atendimento com técnicos de elite, atendimento Hardware e Software OEM e Gerente de Contas Técnico com solução do chamado em 24 horas.



Marcação de ativos

Fazer sua equipe de TI aplicar manualmente a identificação de ativos nos computadores de sua empresa é um processo demorado e caro. Por outro lado, esse serviço da Lenovo,  reduz seus custos, realizando esse trabalho durante a fabricação.



Serviços de automação de implantação

Possibilita que as organizações aumentem a capacidade através da mudança de atividades técnicas especializadas – como design de imagem e entrega – para fabricação de hardware.



Serviços de primeira inicialização (First Boot)

Com o First Boot da Lenovo, você poderá automatizar os processos de qualquer tipo de imagem e mover as atividades para a fabricação da Lenovo. Como resultado, você economiza tempo, recursos e custos desde o início.



Smart Image

Gerencie várias imagens e lide com problemas de instalação de drivers com o serviço Smart Image, que oferece compatibilidade em todas as plataformas de hardware baseadas na Lenovo.

Lenovo™

[Clique aqui](#) para conhecer os serviços da Lenovo

Soluções de integração e análise

Visualização de dados

Interoperabilidade de departamentos

Soluções de big data para interoperabilidade departamental

Veja o panorama completo da sua produção comercial, tendo os detalhes do mercado, do cliente e das operações. Para obter "big" insights do big data, todas as funções precisam ser capazes de trabalhar em conjunto sem interrupções. Na interoperabilidade departamental, os três elementos principais são:

Escalabilidade

A infraestrutura de TI deve ser capaz de aproveitar, de modo eficaz, os volumes crescentes de dados.



Segurança

Proteção aos dados com segurança, para evitar violações.



Mobilidade

Como a força de trabalho agora é móvel, o aspecto de acesso remoto e seguro aos dados organizacionais torna-se crítico.



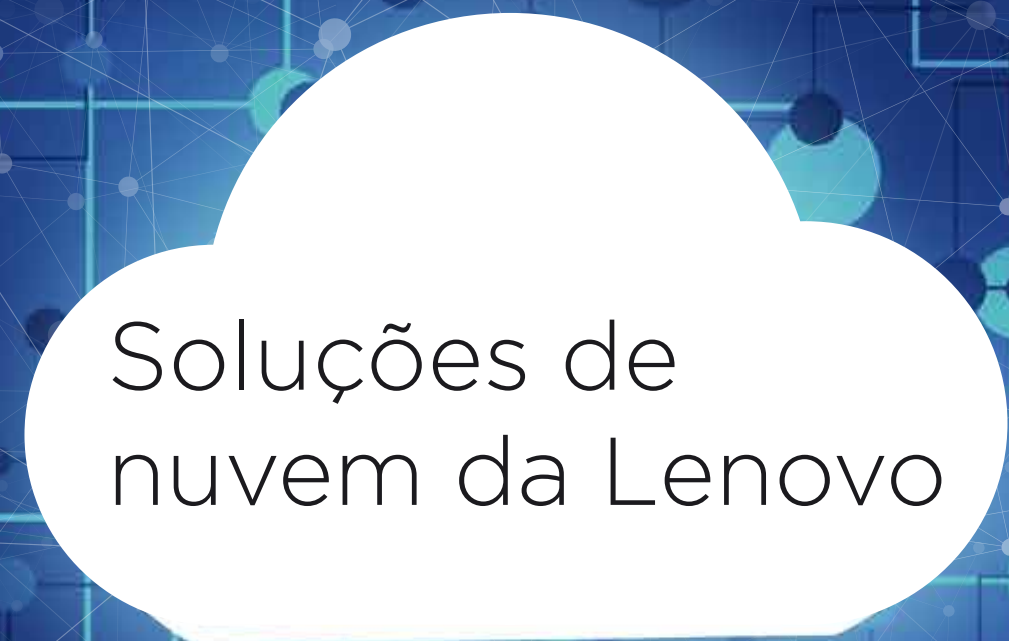
[Clique aqui](#) para conhecer as soluções de nuvem da Lenovo




Equipado com Intel®.
Se tem Intel®,
tem máxima produtividade.

Soluções de nuvem da Lenovo

Implemente soluções e aplicativos de TI para responder mais rapidamente às oportunidades que surgirem. Quando combinadas com a abrangente suíte de serviços Lenovo (os melhores sistemas com recursos avançados de Microsoft Hyper-V do setor), as ofertas possibilitam que você pare de fazer suposições na hora de usar a nuvem. Baseadas nas necessidades individuais de cada empresa, os recursos incluem **ThinkAgile, SUSE, RedHat e VMware.**



[Clique aqui](#) para conhecer as soluções de nuvem da Lenovo

 Equipado com Intel®. Se tem Intel®, tem máxima produtividade.

5 motivos pelos quais a Lenovo faz a diferença



Reconhecida ao redor do mundo



Expertise em diversas categorias



Confiança em nossos produtos



Tecnologia impulsionadora de negócios



Rede de suporte flexível



Equipado com Intel®. Se tem Intel®, tem máxima produtividade.

Linha de reconhecimento específica da marca

Intel, o logotipo Intel e Thunderbolt Inside são marcas comerciais registradas da Intel Corporation ou de suas subsidiárias nos EUA e/ou em outros países.