

Cloud Pak for Data



Agradecemos seu interesse em conhecer um pouco mais sobre o IBM Cloud Pak for Data.

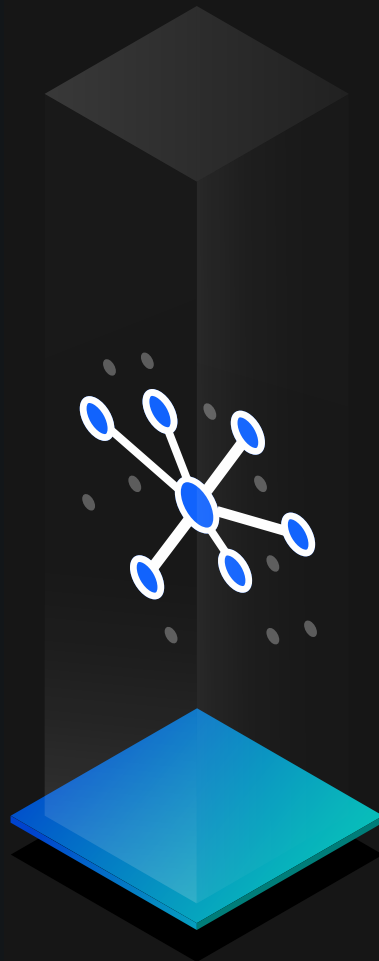
Em uma realidade onde a informação é o que você faz com ela, os dados se tornaram o seu maior diferencial competitivo. É por isso que simplificar a complexidade de dados e minimizar a falta de confiança em soluções de inteligência artificial é fundamental para se destacar no mercado.

Descubra nesse material interativo como o IBM Cloud Pak™ for Data pode te ajudar em sua jornada para a IA.

Para que sua experiência seja completa, a qualquer momento, você pode agendar uma conversa com um de nossos especialistas para tirar dúvidas sobre a solução ou explorar novas possibilidades para alavancar os seus resultados.



IBM Cloud Pak for Data



O IBM Cloud Pak™ for Data é uma plataforma totalmente integrada que moderniza a maneira como as empresas coletam, organizam e analisam dados e aplicam a IA para atender as necessidades específicas das empresas de todos os setores a obter valor com dados e IA.

A plataforma, posicionada como líder no setor, fornece insights às organizações ao combinar o gerenciamento de dados, análises e ferramentas para o desenvolvimento de aplicações de insight.



Aprofunde seus conhecimentos sobre a solução em nosso relatório sobre o Cloud Pak for Data

[Relatório Cloud Pak for Data →](#)

Conheça mais detalhes sobre as principais vantagens da solução

[Assista ao vídeo →](#)

Supere os desafios da implementação de inteligência artificial em escala com a IBM

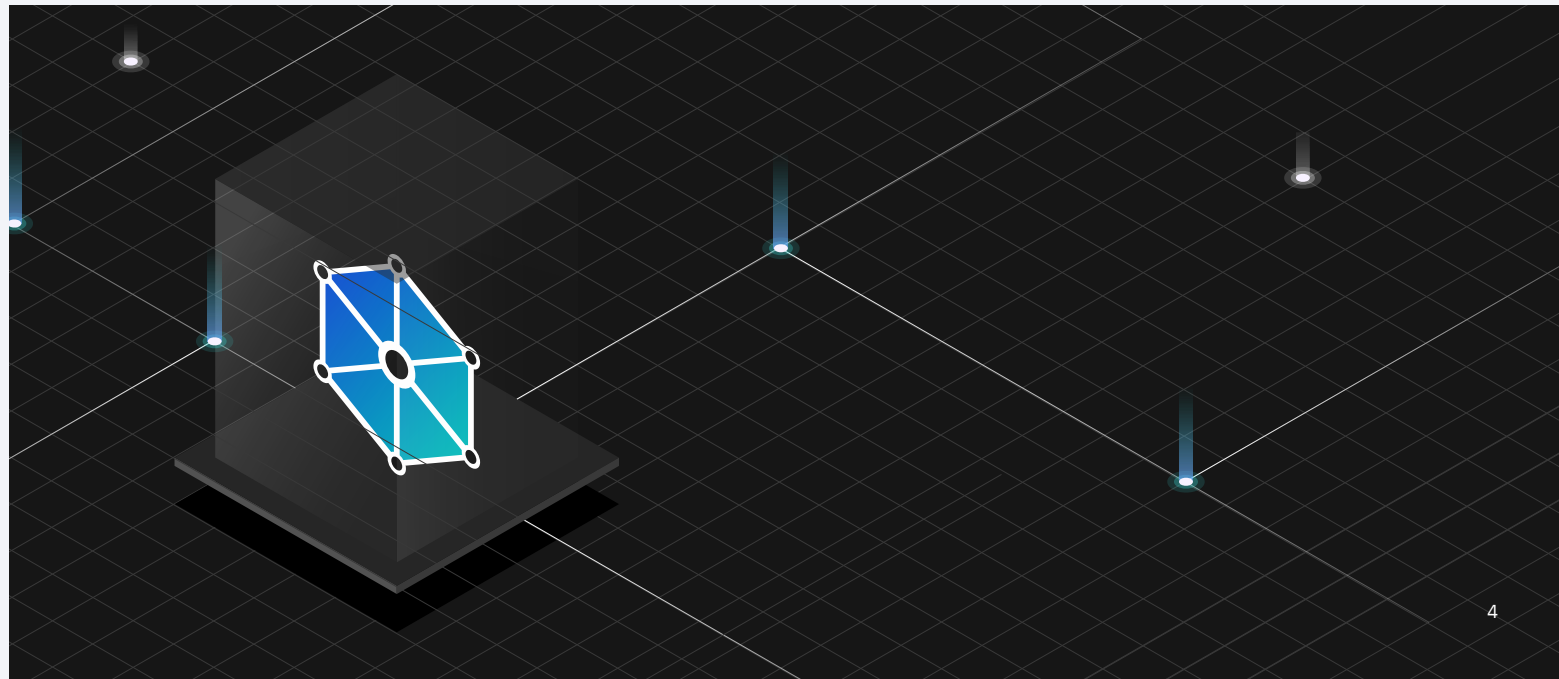
Cerca de 80% das empresas esperam que o número de casos de IA aumente nos próximos anos. Apesar disso, de acordo com um estudo realizado pela Forrester, 62% das empresas começaram a implementá-la recentemente. Entre os principais desafios que essas empresas enfrentam, podemos destacar:

[Veja os dados ↗](#)



Descubra como endereçar esses desafios no artigo da Forrester “Overcoming Obstacles to Scale AI Insights”.

[Baixar e-book →](#)



Qualidade

58%

problemas referentes à qualidade de dados

40%

problemas de gestão de dados

45%

falta de dados qualificados

Falta de confiança

40%

não acredita conseguir garantir a qualidade de dados

52%

não acredita na capacidade de aproveitar corretamente os dados para a IA

37%

não acredita conseguir conectar várias fontes de dados

Integração

54%

falta de integração com plataformas de ciência de dados/ ML

53%

falta de integração com plataforma de análises/ inteligência organizacional

Falta de entendimento

52%

falta de entendimento relacionadas às necessidades de dados de IA

IBM Cloud Pak for Data em instituições financeiras

Conheça o caso de sucesso de um banco regional dos Estados Unidos que, juntamente aos especialistas da IBM no Vale do Silício Lab, definiu um plano de ação para endereçar seus principais desafios de negócio com o IBM Cloud Pak for Data.



Leia o material completo

[Baixar e-book →](#)

Principais desafios

- Alcançar um ambiente moderno como o da nuvem.
- A localização da sede do banco tornou a atração e retenção de talentos uma tarefa desafiadora.
- Definição de uma estratégia de análise de longo prazo.
- Segurança, conformidade e governança de dados.

Impacto positivo percebido

- Plataforma com interface unificada para que todos aproveitem das diversas fontes de dados existentes.
- Um ambiente de fluxo de trabalho simplificado, com atualizações contínuas e acesso a recursos adicionais.
- Roteiro para solucionar as necessidades de análise de curto prazo, ao mesmo tempo em que cria uma base para crescimento e recursos futuros.
- Cumprimento dos requisitos de segurança e aos processos de conformidade e governança.

IBM Cloud Pak for Data no varejo

Conheça o caso de sucesso de uma rede varejista multinacional dos Estados Unidos que encontrou no IBM Cloud Pak for Data a solução para os seus principais desafios de eficiência e expansão de capacidade.



Leia o material completo

[Baixar e-book →](#)

Principais desafios

- Otimização da IA para a cadeia de suprimentos, marketing e experiência dos clientes.
- Ciclos longos e tarefas repetitivas.
- Forte ênfase em práticas de contratação sem viés.

Impacto positivo percebido

- Plataforma de experiência do usuário unificada para expandir a transparência e remover silos.
- Processos de ponta a ponta que ampliam o valor de equipes de dados altamente qualificadas.
- Redução de 50 a 80% do tempo gasto na coleta e controle de dados, aumentando a eficiência da utilização da infraestrutura.
- O monitoramento do Watson OpenScale da IBM avalia a integridade e procura ativamente preconceitos no processo de contratação.

IBM Cloud Pak for Data em telecomunicações

Conheça o caso de sucesso da Sprint, uma empresa de comunicação em rede, enfrentando desafios relacionados à quinta geração de celulares, que chegou com a crescente necessidade de dados, velocidade e acessibilidade.



Leia o material completo

[Baixar e-book →](#)

Principais desafios

- Usar algoritmos de aprendizado de máquina para obter insights em tempo real e aumentar a capacidade de resposta aos clientes.
- Entender a correlação e a previsibilidade entre os alarmes da rede de comunicação, a abertura de registros de problemas e os despachos físicos de pessoas e peças para consertar equipamentos.

Impacto positivo percebido

- Projetos de IA em um prazo mais curto, unificando e simplificando quatro estágios críticos na jornada para a IA: coleta, organização, análise e modelagem
- Ingerir rapidamente milhões de alarmes passados, dados de chamados de problemas e pessoas passadas e despachos de peças.
- Avaliação de algoritmos para criar o melhor modelo preditivo que possa prever com precisão a probabilidade da necessidade de despachar recursos ou peças para problemas de equipamento.

Impulsione a sua estratégia corporativa com insights provenientes de dados

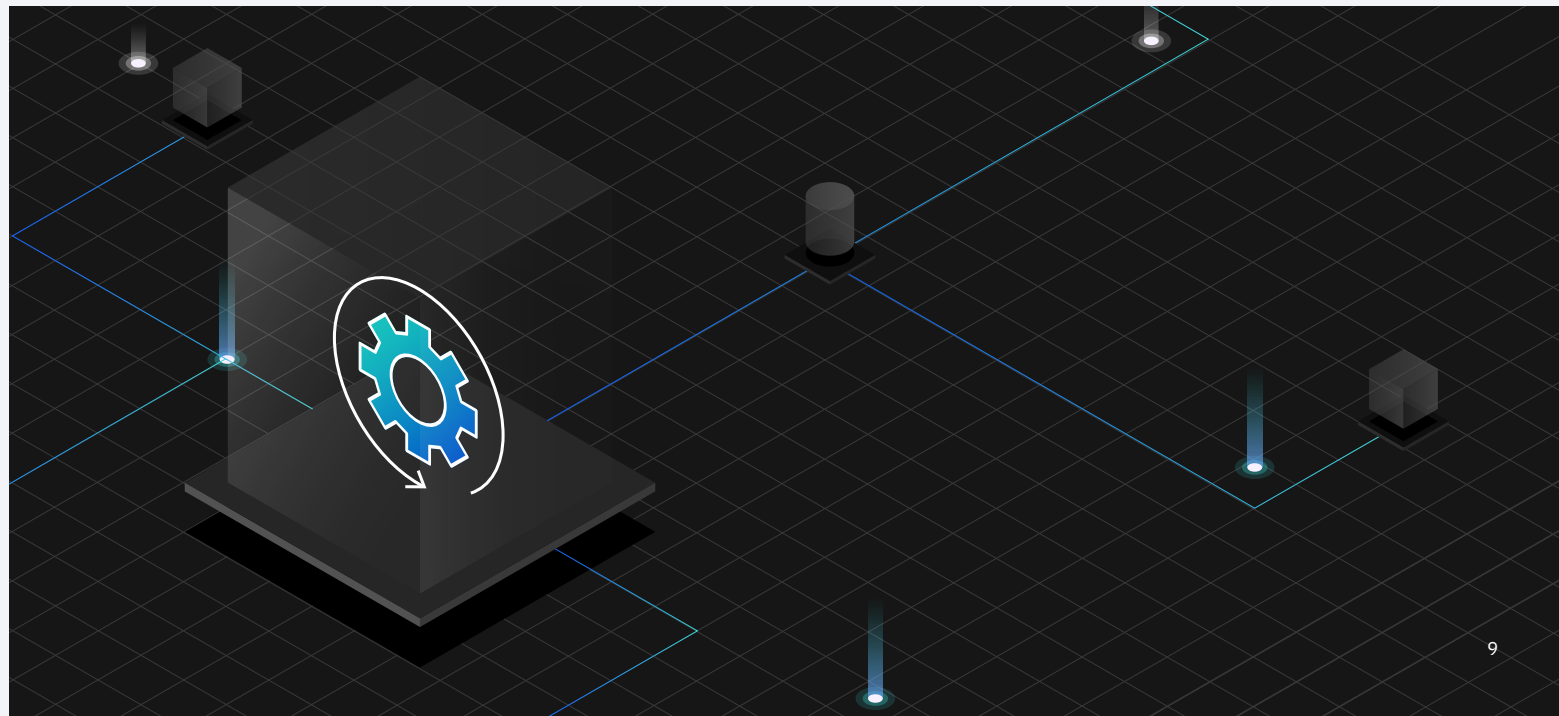
A aceleração da jornada para a IA começa com os dados limpos e seguros. É a partir da integridade aprimorada dos dados que a IA pode gerar melhores resultados, trabalhar com um maior valor percebido e aprimorar as experiências automatizadas.

[Veja os dados ↗](#)



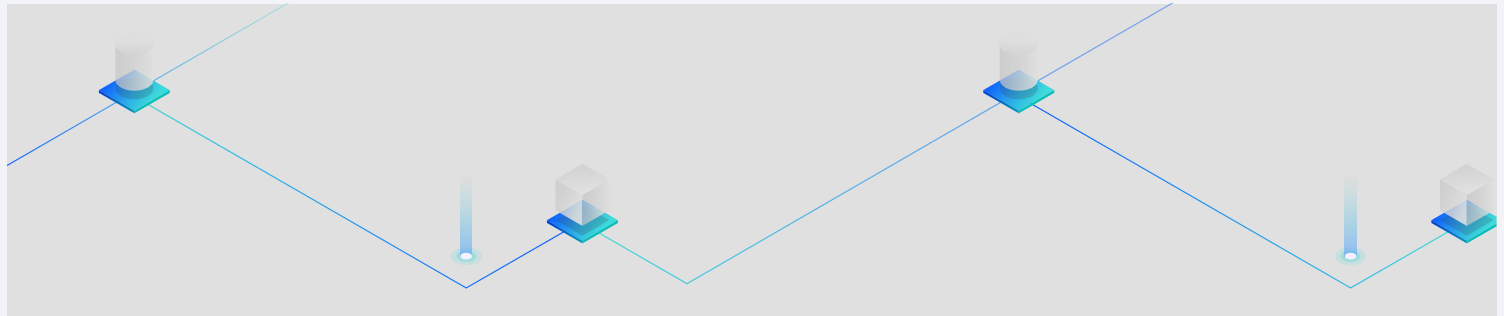
Confira resultados reais da solução no relatório Total Economic Impact Cloud Pak for Data, elaborado pela Forrester

[Baixar e-book →](#)



Recursos Cloud Pak for Data

- Plataforma com +50 serviços IBM;
- Execução em qualquer nuvem;
- Experiência única ao usuário;
- Acesso a um crescente ecossistema de dados e serviços de IA;
- Consulta rápida e fácil a diversas fontes de dados sem mover os seus dados.



Eficiência de custos, produção e proficiência

Estatísticas do estudo Total Economic Impact 2020, elaborado pela Forrester

65 - 85%

A eficiência no gerenciamento de contêineres reduziu em 65 - 85% os custos de infraestrutura e gerenciamento associado

25 - 65%

A virtualização de dados e governança aumentou a produtividade e reduziu em 25 - 65% as solicitações de ETL

3M

A ciência de dados, ML e IA podem gerar uma economia de ~\$3M

IBM Cloud Pak



Aberto



Rápido



Seguro



Completo e simples
ao mesmo tempo



Certificado pela IBM



Execute onde quiser

Os IBM Cloud® Paks são soluções de software containerizadas prontas para serem implementadas e que oferecem aos clientes uma maneira de mover aplicações para qualquer nuvem.

A execução dos Cloud Paks na IBM Cloud permite que sua equipe de TI direcione seus esforços no desenvolvimento e gerenciamento das aplicações de missão crítica na nuvem mais segura para os negócios.

Visite nossas páginas

[IBM Cloud Pak →](#)

[IBM Cloud Pak for Applications →](#)

[IBM Cloud Pak for Data →](#)

[IBM Cloud Pak for Integration →](#)

[IBM Cloud Pak for Automation →](#)

[IBM Cloud Pak for Multicloud Management →](#)

[IBM Cloud Pak for Security →](#)

A solução que você precisa em um plano de financiamento personalizado

A IBM Global Financing oferece opções de pagamento flexíveis com taxas competitivas que atendem as necessidades da fase em que a sua empresa se encontra.



Esperamos que tenha gostado do nosso conteúdo. Conta pra gente o que achou do material?

Você pode compartilhar conosco suas percepções, dúvidas e necessidades para te ajudarmos a impulsionar os seus resultados!

[Agende uma conversa →](#)
