

As 10 principais razões para escolher o Oracle Autonomous Database on Exadata Cloud@Customer



Experimente gratuitamente

1. Tenha recursos de nuvem pública no seu próprio data center

Cumpra os requisitos regulatórios, de latência de aplicativos e residência de dados sem deixar de aproveitar as mais recentes funcionalidades de nuvem pública e escalonamento automático de recursos sem tempo de inatividade e com um modelo de pagamento baseado em assinatura.



2. Execute o Oracle Autonomous Database em ambiente on-premise

Dê aos usuários o poder de padronizar as melhores práticas da Oracle e conceder acesso ao serviço através de CLI, UI e APIs REST.



3. Economize tempo e dinheiro por meio da automação

Reduza o custo total de propriedade em até 80%, substituindo a gestão manual – e propensa a erros – do seu banco de dados pela automação orientada por IA e um verdadeiro modelo de consumo de recursos com pagamento por utilização.

TCO reduzido em até **80%**

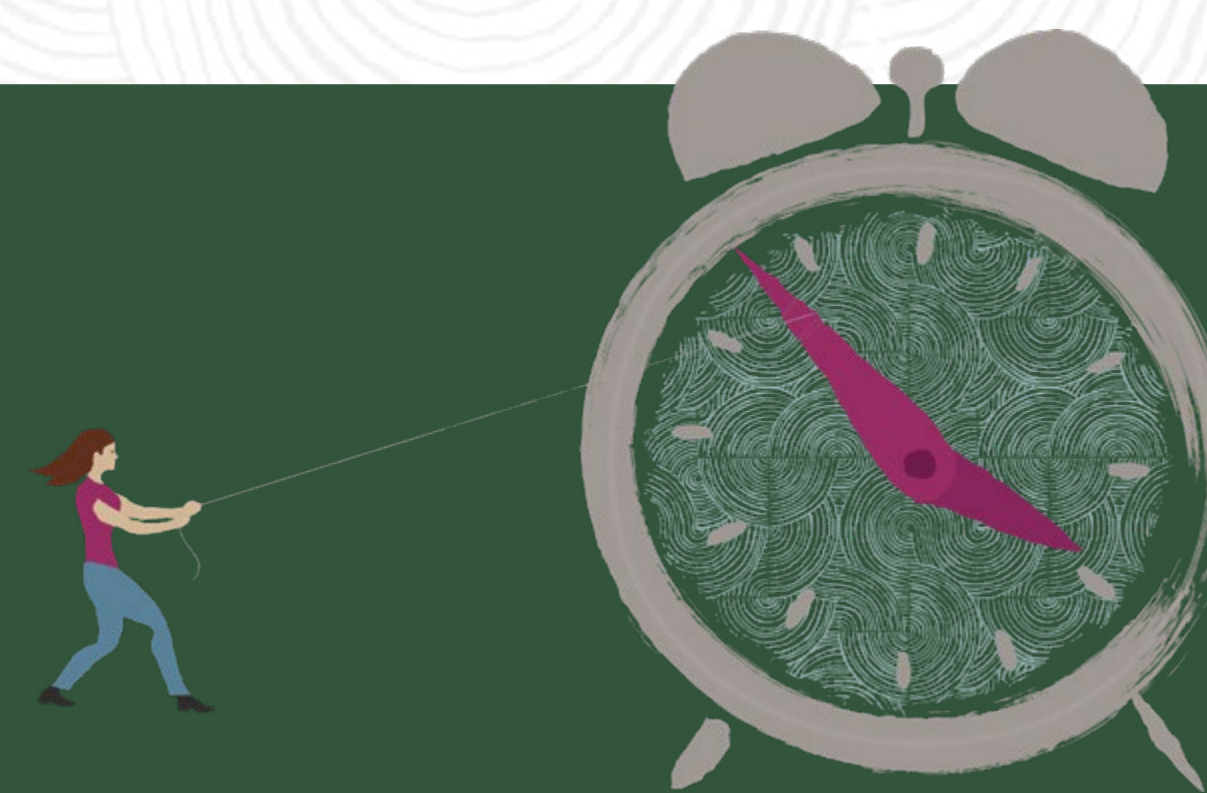
4. Melhore a segurança e a governança

Proteja dados sensíveis e regulamentados contra ataques cibernéticos com criptografia automática de dados, correções automáticas de segurança e acesso a dados de aplicativos de banco de dados restrito a usuários com privilégios.



5. Maximize a disponibilidade

Elimine o tempo de inatividade planejado e não planejado por meio de RAC, Data Guard, Application Continuity, flashback e automação das melhores práticas de arquitetura de disponibilidade máxima da Oracle.



6. Aumente a velocidade e o desempenho

O Exadata executa cargas de trabalho transacionais e analíticas com a mais baixa taxa latência e as mais altas taxas de IOPS e transferência do mercado.

5X
Melhores funcionalidades

50X
Melhor desempenho do que outras plataformas de nuvem de banco de dados

7. Forneça insights e melhore as análises

Crie e teste modelos de IA e ML ou utilize **mais de 30** modelos analíticos pré-construídos para que você possa analisar dados on-premise de forma rápida e segura em outras nuvens sem sair do seu data center.

7X
Data warehouses maiores

10X
Mais armazenamento com Hybrid Columnar Compression

150X
mais produtividade do que outros provedores de nuvem

8. Empodere desenvolvedores

Os desenvolvedores podem construir, testar e implementar aplicativos rapidamente com APIs, CLIs e SDKs de programação sem a necessidade de administrar e ajustar bancos de dados.



• APEX
• SQL Developer Web
• Hub de desempenho

9. Alcance flexibilidade e compatibilidade de implementação

100% de compatibilidade de banco de dados, arquitetura idêntica e APIs de plano de controle oferecem flexibilidade para desenvolvimento/teste na nuvem pública da Oracle e em implantações de produção em seus próprios data centers, sem alterações no código do aplicativo.

100%
De compatibilidade com o banco de dados

10. Execute aplicativos empacotados mais rapidamente

O Oracle Autonomous Database é certificado para executar aplicativos empacotados, como Siebel, Peoplesoft e JDE, para que você possa acelerar a execução do seu projeto e ofereça insights e melhorias para seus clientes finais sem precisar fazer a administração e manutenção manual do banco de dados.



Resultados

Alcance desempenho máximo reduzindo o custo em até 80%

Com o [Oracle Autonomous Database on Exadata Cloud@Customer](#), você tem todas as vantagens da nuvem pública no seu próprio data center. Execute todos os seus aplicativos e cumpra requisitos regulatórios, de latência de aplicativos e residência de dados sem a complexidade de gerenciar seus próprios bancos de dados.

Experimente gratuitamente



Fique conectado

[facebook.com/oraclebrasil](#)

[youtube.com/oracledobrasil](#)

[twitter.com/oracledobrasil](#)

[blogs.oracle.com/oracle-brasil](#)

[linkedin.com/company/oracle](#)

Fale conosco

[chat](#)

contato_br@oracle.com