

Insights dos analistas

90%

das empresas adotarão uma abordagem de nuvem híbrida até 2027¹

+19%

taxa de crescimento estimada do mercado de nuvem privada entre 2024 e 2029²

+21%

crescimento da nuvem pública até 2025³

+35%

taxa de crescimento projetada para Redes como Serviço até 2030⁴

+50%

O Gartner prevê que, até 2028, mais de **50%** das empresas usarão plataformas de nuvem para acelerar suas iniciativas de negócios.⁵

Adaptando-se às incertezas

Contexto de mercado

Em um cenário de negócios em rápida evolução, a transformação digital é essencial. O uso de soluções modernas de comunicação, colaboração e rede contribui para manter a continuidade dos negócios e a aumentar a resiliência, a eficiência e a adaptabilidade.

Seus desafios de negócios

Adaptar-se a mudanças constantes pode ser desafiador, pois vários fornecedores de tecnologia agora limitam suas ofertas a um modelo baseado em assinatura, deixando as empresas sem opções de financiamento ou implantação.

Opções da Alcatel-Lucent Enterprise

Na Alcatel-Lucent Enterprise, adotamos uma abordagem diferente: fornecemos soluções personalizadas que se alinham aos objetivos de negócios e às restrições financeiras. Com a ALE, você pode escolher entre:

- **Opções de compra flexíveis:** CAPEX, OPEX/como serviço ou uma mistura de ambos
- **Modelos de implantação personalizados:** no local ou em uma nuvem privada, pública ou híbrida



Você está preparado para escolher seu caminho para uma jornada de transformação bem-sucedida?

Sinta-se à vontade para entrar em contato conosco!



Alcatel-Lucent Enterprise 

©2025 ALE International, ALE USA Inc. Todos os direitos reservados em todos os países. O nome e o logotipo da Alcatel-Lucent são marcas comerciais da Nokia usadas sob licença pela ALE. Para ver uma lista de marcas registradas proprietárias da ALE, acesse: www.al-enterprise.com/pt-br/legal/trademarks-copyright. DID25032701PT-BR (Abril de 2025)

Oferecendo às empresas opções para se adaptarem às incertezas

Alcatel-Lucent Enterprise 

Fontes:

1. Gartner
2. Informações globais
3. CIO
4. Fortune Business Insights
5. Gartner

Oferecendo às empresas opções para se adaptarem às incertezas



Seu negócio



Sua transformação



Sua escolha

Produtos, soluções e opções de compra

Sistemas de comunicação

- Alcatel-Lucent OmniPCX® Enterprise Purple
- Purple on Demand

Colaboração/Comunicações Unificadas como Serviço

- O Rainbow™, da Alcatel-Lucent Enterprise oferece mensagens instantâneas, chamadas de áudio e vídeo, compartilhamento de tela e arquivos, e muito mais

Soluções de rede

- Switches Ethernet OmniSwitch
- Access Points (pontos de acesso) Wi-Fi 6/6E e Wi-Fi 7 OmniAccess Stellar
- Sistemas de Gerenciamento de Rede

CAPEX e/ou OPEX

OPEX

CAPEX e/ou OPEX

Nuvem híbrida

Com uma **nuvem híbrida**, você aproveita seu investimento anterior, mantendo os sistemas de comunicação existentes (Alcatel-Lucent OmniPCX® Enterprise Purple ou Purple on Demand (PoD)) hospedados no local ou em uma nuvem privada para operações críticas, ao mesmo tempo em que integra serviços UCaaS (Rainbow, da Alcatel-Lucent Enterprise) fornecidos através da Internet, para garantir que sua força de trabalho permaneça conectada de qualquer lugar.

Nuvem privada

Com uma **nuvem privada**, as organizações que buscam controle total sobre a segurança dos negócios e dos dados podem hospedar seus sistemas de comunicação no local ou em uma nuvem privada, com uma instância dedicada ao cliente do Rainbow da Alcatel-Lucent Enterprise para serviços UCaaS hospedados no local ou em um data center de sua escolha.



Nuvem pública

Com uma **nuvem pública**, a empresa obtém uma plataforma de comunicação e colaboração em nuvem segura e completa, incluindo:

- Rainbow, da Alcatel-Lucent Enterprise (para serviços UCaaS)
- Recursos avançados de telefonia fornecidos por um sistema de comunicação baseado em nuvem.
- Tráfego fornecido por um parceiro certificado pela Alcatel-Lucent Enterprise

Com uma solução de Rede Autônoma, disponível em modelos de **negócios flexíveis**, as organizações podem criar uma rede altamente confiável e baseada em confiança zero que simplifica as operações e reduz o TCO, com:

- Segurança integrada
- Um sistema unificado de gerenciamento de rede
- Ferramentas de monitoramento de rede baseadas em IA
- Práticas de integração de IoT simples e seguras e impacto ambiental limitado

