



Rede como serviço (NaaS)

Principais benefícios e motivadores de modelos de consumo flexíveis para infraestrutura de rede

Dados de uma pesquisa global da IDC com 1.101 respondentes de 11 países

A pesquisa da IDC mostrou que o interesse empresarial em NaaS é motivado pelo desejo de facilitar a gestão de redes e aprimorar as operações

Cresce a adoção da NaaS



1/3 DAS ORGANIZAÇÕES implantaram NaaS para atender o uso na nuvem ou borda



A principal implementação é definida como hardware e software entregues como um serviço.

62%

das que implantaram NaaS o fizeram nos últimos três anos.

Outras 35% pretendem implantar NaaS nos próximos 24 meses.

Aceleradores da NaaS: o impacto da Covid leva à reavaliação da infraestrutura de redes e gera ciclos de planejamento mais curtos



65%

afirmaram que os problemas causados pela Covid os forçaram a reavaliar sua infraestrutura de redes.

A principal mudança nos ciclos de planejamento decorre da Covid e está reduzindo um ou dois anos dos ciclos de planejamento de longo prazo.

Benefícios da NaaS

A NaaS possibilita uma infinidade de benefícios, desde o acesso mais rápido a novas tecnologias até o aprimoramento da eficiência operacional



Principais benefícios observados com a adoção de uma oferta

- Capacidade de gestão centralizada e coesiva de vários domínios de rede (data center, campus empresarial e WAN)
- Segurança melhorada - as implantações da NaaS aproveitam o que há de mais recente e seguro em infraestrutura de redes

O Principal condutor global para a implantação da NaaS e de novos projetos de rede



O principal gatilho global para a implantação da NaaS é uma nova tecnologia, tal como Ethernet 100 Gb, WI-Fi 6, SD-WAN e 5G

A NaaS introduz flexibilidade nos financiamentos Capex e Opex

As considerações mais importantes a fazer para novos projetos de redes incluem a integração com a infraestrutura de rede existente e os recursos integrados de segurança

O Principal fornecedor de NaaS e preferências de implantação

A influência do fornecedor de infraestrutura de TI é consistente com o relacionamento de confiança constatado nas nossas pesquisas da IDC sobre NaaS da Aruba de 2021 e 2022

O dois principais atributos para a escolha do OEM/parceiro:

- 1 Um parceiro de confiança com entendimento de sua empresa e infraestrutura**
- 2 Um parceiro que preste serviços de qualidade superior, a preços competitivos**

Os principais serviços em uma oferta de NaaS são a gestão proativa com IA/ML e o suporte de software

O principal serviço utilizado hoje na implementação da NaaS é o suporte de software



Mensagem do patrocinador

Para começar sua jornada na NaaS, clique abaixo e descubra como o HPE GreenLake para Aruba pode ajudar.

www.arubanetworks.com/naas

[Mais informações](#)