

Transforme sua rede 5G com estas três estratégias

Para os provedores de serviços, o 5G oferece novas maneiras de resolver problemas de transformação nos negócios.

Pense de forma diferente sobre a implantação, manutenção, gerenciamento e operações da sua rede 5G: ela pode se tornar uma plataforma com capacidades aprimoradas e reafirmar sua identidade na cadeia de valor digital.

1 Mude de um canal para uma plataforma

Os serviços baseados em 5G demandam uma transformação de rede baseada em tecnologias open source e nativas em nuvem.

Mudar de um simples canal de conectividade para uma plataforma abrangente possibilita abordar novos segmentos de consumidores e negócios com mais rapidez e aumentar os níveis de satisfação dos clientes.

- ▶ Acelere o desenvolvimento, a entrega e o gerenciamento do ciclo de vida dos serviços baseados em 5G.
- ▶ Transforme a infraestrutura de rede 5G com uma plataforma nativa em nuvem que abrange toda a sua rede.
- ▶ Use os dados de rede para aprimorar e personalizar serviços baseados em 5G.

2 Reduza as complexidades mesmo com a expansão

Com o crescimento das redes 5G, a complexidade deve ser reduzida para manter os custos baixos.

O desenvolvimento, implantação, manutenção e operação consistentes e automatizados da rede 5G ajudam a acompanhar a crescente demanda, ao mesmo tempo que reduzem a complexidade.

- ▶ Reduza os riscos com gerenciamento de configurações consistente e em conformidade.
- ▶ Execute a rápida reimplantação de serviços baseados em 5G em infraestruturas de nuvem alternativas com base nas demandas de clientes ou negócios.
- ▶ Escolha uma solução que se ajuste às suas necessidades: implantações on-premise, infraestruturas de nuvem pública ou usando serviços de nuvem gerenciados.

3 Prepare sua rede para o futuro com a abordagem nativa em nuvem

Adote tecnologias e metodologias nativas em nuvem para melhorar a flexibilidade e a disponibilidade do serviço, além da eficiência da rede.

Uma abordagem nativa em nuvem e o uso de funções de rede nativas em nuvem (CNFs) permitem que você forneça serviços 5G no ritmo que o seu negócio necessita.

- ▶ Distribua e expanda de forma dinâmica as funções de rede 5G nativas em nuvem.
- ▶ Aumente a visibilidade operacional com a orquestração unificada da rede 5G unificada.
- ▶ Acesse um número menor de requisitos de recursos e computação, o que torna a rede 5G mais eficiente.
- ▶ Aumente a velocidade de atualizações e upgrades para ter mais time to value (TTV).

Trabalhe com a Red Hat para desenvolver sua rede 5G

Simplifique operações com uma plataforma 5G nativa em nuvem eficiente e de alto desempenho, com a tecnologia Red Hat® OpenShift®.

- ▶ O Red Hat OpenShift oferece uma plataforma flexível e escalável para dar suporte a sua estratégia de rede 5G.
- ▶ Use ferramentas com finalidades específicas para dar suporte a cargas de trabalho variadas e essenciais para transformar sua rede 5G.
- ▶ Aproveite insights práticos usando o amplo investimento da Red Hat no desenvolvimento de blueprints e arquiteturas de referência 5G comprovadas, além de nossas soluções de parceiros pré-integradas.
- ▶ Maximize o sucesso no 5G com o modelo comercial de subscrição, serviço de consultoria e contrato de nível de serviço aprimorado da Red Hat.

Obtenha mais informações sobre o Red Hat OpenShift

O Red Hat OpenShift pode oferecer flexibilidade e escalabilidade para dar suporte a sua estratégia de 5G. [Obtenha mais informações ou adquira](#) o Red Hat OpenShift agora mesmo.



Sobre a Red Hat

Com seus serviços de consultoria, treinamento e suporte [premiados](#), a Red Hat ajuda os clientes a padronizar diferentes ambientes, desenvolver aplicações nativas em nuvem e integrar, automatizar, proteger e gerenciar ambientes complexos.

f facebook.com/redhatinc
t @redhatbr
in linkedin.com/company/red-hat-brasil

América Latina
+54 11 4329 7300
latammktg@redhat.com

Brasil
+55 11 3629 6000
marketing-br@redhat.com