

Cinco motivos para adotar uma estratégia open source em empresas de telecomunicações

O processo de transformação digital não acontece da noite para o dia.

Veja o que é necessário para manter sua organização ágil e bem-sucedida.



1. Permita a portabilidade de serviços entre nuvens diferentes

Você precisa ter flexibilidade para executar suas cargas de trabalho do sistema de suporte operacional (OSS) e do sistema de suporte empresarial (BSS) em qualquer nuvem, on e off-premise e alternando entre elas conforme o necessário.

O open source proporciona:

- Independência de plataformas
- Implantar aplicações em ambiente de nuvem híbrida sem dependência de fornecedor
- Escolher o melhor ajuste para cada caso de uso
- Mover cargas de trabalho ou aplicações entre domínios, quando necessário



2. Faça a integração com os sistemas legados

Encontre um caminho para modernizar os OSS e BSS legados.

Com a tecnologia open source, você pode:

- Definir um caminho e controlar o ritmo da migração
- Combinar aplicações legadas com aplicações novas ou refatoradas
- Ter ganhos rápidos e sucesso duradouro com uma abordagem nativa em nuvem para OSS e BSS



3. Adapte-se mais facilmente aos requisitos e tecnologias futuras

Invista em uma plataforma open source que se adapte rapidamente a novos requisitos e tecnologias empresariais.

Padronize sua infraestrutura em um plataforma open source para:

- Atender rapidamente às demandas em constante mudança
- Introduzir novos serviços e aplicações ao mercado mais rapidamente
- Assegurar a escalabilidade



4. Inove mais rápido com a colaboração aberta

Os benefícios aumentam exponencialmente quando você colabora usando a filosofia open source.

Na Red Hat, nós acreditamos que a tecnologia open source permite:

- Resolver problemas de maneira eficiente por meio de um fórum aberto
- Criar softwares melhores usando o talento coletivo das comunidades open source
- Inovar mais rápido graças à colaboração de outras pessoas



5. Reduza riscos e aumente a segurança

Quando o desenvolvimento é distribuído, o risco de falhas diminui.

Com a colaboração open source, você pode:¹

- Atualizar softwares e aplicar correções sob menor risco
- Oferecer interfaces padronizadas e mais visibilidade, o que melhora a segurança
- Fortalecer seu controle de segurança para oferecer melhor proteção ao stack da sua aplicação

Durante o processo, escolha uma plataforma **open source** nativa em nuvem o quanto antes. O desenvolvimento em conjunto **reduz custos, melhora a flexibilidade** e **permite que as novas funcionalidades se adaptem melhor aos requisitos dos clientes.**

