

Modernize sua TI com um sistema operacional moderno

Organizações modernas precisam de práticas de TI atuais para acompanhar o ritmo rápido das evoluções do cenário de negócios.

Isso significa que elas precisam de um sistema operacional (SO) flexível, capaz de oferecer a consistência e eficiência necessárias para gerenciar essas práticas modernas de TI em todo o ambiente. Isso pode incluir ambientes de nuvens físicas, virtuais, privadas e públicas, e até mesmo implantações na edge de rede.

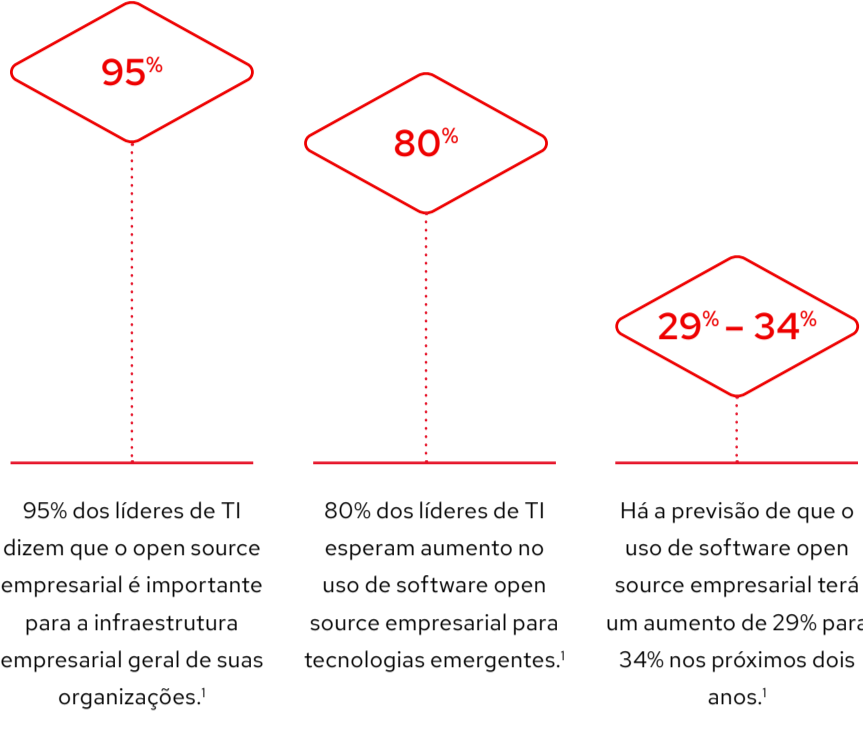
Com o Red Hat® Enterprise Linux®, as organizações podem gerenciar suas aplicações e cargas de trabalho com as mesmas ferramentas e serviços, independentemente do local, em um ambiente de TI seguro e confiável.

Dê suporte à sua TI moderna com uma base open source

Por ser um sistema operacional open source empresarial, o Red Hat Enterprise Linux oferece uma variedade de benefícios para organizações modernas de TI que buscam por um sistema operacional compatível com suas práticas atuais de TI.

O Red Hat Enterprise Linux oferece:

- Uma base estável para a migração para nuvem.
- Uma experiência de usuário simplificada.
- Redução de custos significativa.



Crie flexibilidade, estabilidade e confiabilidade

Muitas organizações modernas operam com um ambiente de TI complexo, consistindo geralmente de ambientes de nuvens físicas, virtuais, privadas e públicas. Isso significa que elas precisam de um sistema operacional confiável em todos os ambientes de TI.

O Red Hat Enterprise Linux oferece essa base para dar suporte às inovações de nuvem híbrida por meio de vários benefícios e funcionalidades, incluindo:

Flexibilidade

O Red Hat Enterprise Linux é executado em uma variedade de áreas de ocupação, incluindo data centers on-premise tradicionais, nuvens públicas, privadas e virtuais e implantações na edge. Isso permite que as aplicações e cargas de trabalho sejam implantadas rapidamente, com mais eficiência e com uma experiência consistente em todos os ambientes de TI.

Estabilidade

O Red Hat Enterprise Linux está em conformidade com as práticas recomendadas de segurança atuais e oferece analytics integradas com correções, gerenciamento e automação. Além disso, permite que as organizações criem segurança e conformidade em sua infraestrutura desde o momento do desenvolvimento para manter mais facilmente a estabilidade durante todo o ciclo de vida da produção.

Confiabilidade

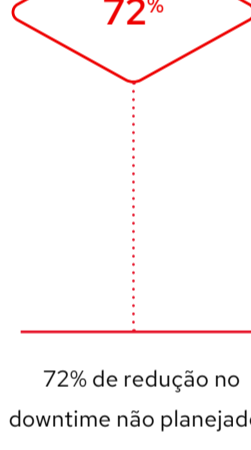
O Red Hat Enterprise Linux permite que você opere com confiança em uma plataforma que facilita a inovação enquanto promove o suporte para cada versão mantida, além dos upgrades e padronização em lançamentos principais por até 10 anos.

Opere de forma confiável com o suporte empresarial

Operar em um ambiente de TI complexo significa que as organizações precisam de suporte empresarial para suas inovações de nuvem híbrida e multicloud.

O Red Hat Enterprise Linux oferece:

- Suporte para todas as versões mantidas.**
Isso permite que sua organização gerencie upgrades com base em uma programação que atenda às suas necessidades únicas, com acesso a suporte no futuro com padronização em lançamentos principais por até 10 anos.
- Consulte nossa equipe e nossas ferramentas para receber ajuda quando precisar.**
Entre em contato com uma equipe dedicada pelo telefone, ticket de serviço ou chat ao vivo para falar sobre incidentes críticos, e acesse recursos extensivos para suporte autônomo no Portal do Cliente da Red Hat, incluindo documentação técnica, um banco de dados de arquiteturas de referência, vídeos instrucionais e discussões colaborativas com especialistas Red Hat.
- Visibilidade no nível do sistema com o Red Hat Insights.**
Acessível no seu navegador a partir do Portal do Cliente da Red Hat, o Red Hat Insights traz correção e monitoramento em tempo real ao seu ambiente híbrido, o que permite encontrar e abordar problemas antes que gere downtime.

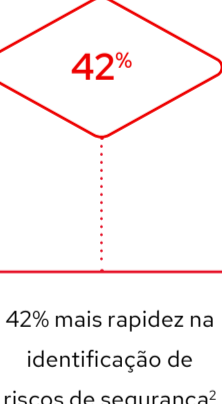


Tenha tranquilidade devido às funcionalidades de segurança de nível empresarial

O Red Hat Enterprise Linux oferece às organizações funcionalidades de segurança de nível empresarial para reduzir possíveis riscos de segurança de outras distribuições open source.

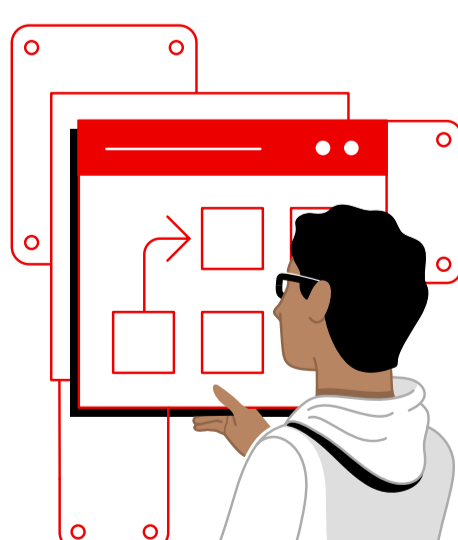
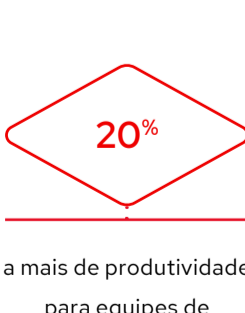
Essas funcionalidades incluem:

- Uma equipe de segurança dedicada, ferramentas de varredura e correção e acesso aos recursos para ajudar você a garantir conformidade.
- Ferramentas automatizadas de segurança, atualizações regulares, lançamentos de patches e inteligência de segurança e know-how acessíveis.
- O Red Hat Insights, que analisa de forma proativa seu ambiente para identificar e corrigir ameaças na segurança, obstáculos e configurações incorretas.



Time to value (TTV) mais rápido

Com o controle, confiança e liberdade que o Red Hat Enterprise Linux oferece, sua empresa pode reduzir os conflitos de implantação e gastos enquanto acelera seu time to value (TTV) em cargas de trabalho importantes para os negócios.



Veja mais informações sobre o potencial do Red Hat Enterprise Linux

[Faça o download do ebook](#) para mais informações sobre a flexibilidade, estabilidade e suporte que o Red Hat Enterprise Linux pode oferecer para organizações de todos os portes.

¹ Relatório da Red Hat, "O estado do open source empresarial: um relatório da Red Hat", 22 de fev. de 2022.
² WhitePaper da IDC, patrocinado pela Red Hat, "O valor de negócio das soluções Red Hat e a relação custo-benefício em comparação com alternativas gratuitas", Documento nº US47607721, maio de 2021. Observação: todas as estatísticas usadas dessa fonte são uma comparação com software open source gratuito e sem suporte.