

Uma base para infraestruturas multicloud e híbrida aberta

Infraestrutura híbrida aberta da Red Hat e Intel

Ganhe flexibilidade e foco em segurança com uma infraestrutura padronizada, testada e compatível com OEMs e hiperescaladores de nuvem.

Ajuste-se à realidade híbrida e multicloud

À medida que o uso de vários serviços de nuvem ou a combinação de infraestruturas on-premise e de nuvem se tornam mais comuns, fica cada vez mais difícil gerenciar diversos ambientes diferentes. É enorme o nível de esforço exigido para migrar cargas de trabalho entre os ambientes e para manter o mesmo nível de segurança e conformidade em todos eles. Ao criar consistência nesses ambientes com infraestrutura de software e open source, você começa a simplificar sua base.

Uma arquitetura em comum

A Red Hat e a Intel oferecem uma arquitetura em comum que está disponível on-premise, em ambientes de nuvem e na edge da rede. Ela foi criada para atender às necessidades das cargas de trabalho do dia a dia, incluindo a capacidade de ajustar e otimizar os ambientes para entregar o máximo desempenho. Com a ajuda dos fabricantes de equipamentos originais (OEMs), como a HPE, Dell, Lenovo, Cisco e SuperMicro, além de integradores de sistemas (SIs) e fornecedores de software independentes (ISVs), as empresas podem criar soluções que atendam às necessidades atuais e que permaneçam abertas e flexíveis para os requisitos futuros.

Beneficie-se com soluções comprovadas e confiáveis

Há mais de 25 anos, a Red Hat e a Intel trabalham em parceria para oferecer soluções conjuntas. Os clientes se beneficiam com as arquiteturas de rede prontas para a nuvem, baseadas em plataformas padronizadas e infraestruturas open source de software.

Um ecossistema para iniciativas de transformação digital

Ao trabalhar com integradores de sistemas globais (GSIs), SIs e parceiros ISVs, a Intel e a Red Hat oferecem infraestruturas de software avançadas e plataformas padronizadas que aumentam a flexibilidade e agilidade do data center.

Acelere as inicializações com soluções validadas

Acelere o time to market com arquiteturas de referência pré-criadas que oferecem soluções validadas para você elaborar o escopo e fazer o planejamento do Dia 0 com mais rapidez.

Definido por software, aprimorado para hardware

O futuro da TI é definido por software. O hardware em geral não é mais personalizado nem criado para um propósito específico. Na verdade, as plataformas de computação padrão são projetadas para casos de uso específicos. A Intel consegue ajustar o hardware padrão com a ajuda de mais de 20.000 engenheiros de software. Juntas, ela e a Red Hat otimizaram as soluções para casos de uso variados, incluindo telecomunicações, bancos de dados e inteligência artificial (IA).

“Com a ajuda da Intel, Dell e Red Hat, estamos eliminando uma defasagem do mercado com o objetivo de atender aos requisitos para soluções de nuvem e, assim, armazenar determinados dados dentro do país. Isso é um grande avanço.”

Bjørn Ivar Moen

CEO, Telenor Sweden

Explore as soluções:

Nuvem

[Uma infraestrutura flexível para ambientes híbridos e multicloud](#)

Edge

[Uma infraestrutura em comum do núcleo à nuvem e edge](#)

5G

[Modernize a infraestrutura para adotar o 5G](#)

IA/ML

[Arquitetura de referência para machine learning](#)

Armazenamento

[Armazenamento baseado em container nas nuvens](#)



Execute a computação na edge da rede

A Red Hat e a Intel oferecem os componentes essenciais para você fazer implantações na edge da rede com o Red Hat® Enterprise Linux® (incluindo recursos de edge management) ou implantações do OpenShift de nó único (SNO) em plataformas Intel certificadas.

Modernize a infraestrutura do 5G

A Red Hat e a Intel são parceiras dos principais fornecedores de 5G para oferecer opções de stack integradas, open source e pré-validadas, com uma arquitetura nativa em nuvem que acelera as operações e implantações do 5G.

Expanda as aplicações em qualquer nuvem

A Red Hat e a Intel ajudam você a implantar cargas de trabalho onde e quando necessário, com flexibilidade e agilidade para migrá-las quando quiser. Use infraestruturas multicloud e híbrida nas implantações do data center e organize a infraestrutura de armazenamento e dados para coletar os insights necessários e manter o controle sobre as informações.

Implante o Red Hat OpenShift® como serviço gerenciado em todas as principais nuvens do mercado, incluindo a Amazon Web Services (AWS), Microsoft Azure, Google Cloud Platform (GCP) e IBM Cloud ou escolha uma opção autogerenciada. Os serviços gerenciados estão disponíveis sob demanda e são prontos para uso, com suporte em tempo integral e preços flexíveis. Se preferir, crie e gereencie suas próprias implantações em nuvem privada.

Execute cargas de trabalho de ML em ambientes de TI padrão

Os cientistas de dados e desenvolvedores de aplicações inteligentes têm acesso a recursos otimizados para criar, treinar e implantar modelos de machine learning (ML) em uma plataforma gerenciada de serviços de nuvem. A arquitetura dessa plataforma incentiva a inovação e a experimentação com a IA/ML, além de simplificar a integração de aplicações inteligentes.

Conte com nossa parceria

Leia mais para descobrir como a [Red Hat](#) e a [Intel](#) trabalham juntas para oferecer uma base para seu futuro. Visite as páginas da parceria entre a Red Hat e a Intel para mais informações.

1 Press release da Telenor. “[Telenor Sweden collaborates with technology leaders to test new 5G-Edge digital infrastructure across Sweden](#)”, setembro de 2022.

Sobre a Red Hat

A Red Hat ajuda os clientes a fazer padronizações em ambientes, desenvolver aplicações nativas em nuvem, além de integrar, automatizar, proteger e gerenciar ambientes complexos com serviços de consultoria, treinamento e suporte [premiados](#).

Sobre a Intel

A Intel (NASDAQ: INTC) é uma líder do setor que cria tecnologias revolucionárias, viabilizando o progresso global e melhorando a vida das pessoas. Inspirados pela Lei de Moore, trabalhamos continuamente no aprimoramento do design e da fabricação dos nossos semicondutores para ajudar os clientes a superarem seus maiores desafios. Ao incorporar inteligência à nuvem, rede, edge e em todos os dispositivos de computação, fazemos com que o potencial dos dados seja realmente capaz de transformar os negócios e a sociedade. Para ler mais sobre as inovações da Intel, visite [newsroom.intel.com.br](#) e [intel.com.br](#).

[facebook.com/redhatinc](#)
[@redhatbr](#)
[linkedin.com/company/red-hat-brasil](#)

AMÉRICA LATINA
+54 11 4329 7300
latammktg@redhat.com

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