

Atualizações de Segurança Estendidas após o fim do suporte para Windows Server e SQL Server 2008 e 2008 R2¹

Proteja agora; atualize e transforme quando estiver pronto

- O fim do suporte para o SQL Server 2008 e 2008 R2 será em **9 de julho de 2019**
- O fim do suporte para o Windows Server 2008 e 2008 R2 será em **14 de janeiro de 2020**

| | | |
|--|--|---|
| Julho de 2018 Comece a planejar agora! | 9 de julho de 2019 Fim do suporte para o SQL Server 2008 e 2008 R2 | 14 de janeiro de 2020 Fim do suporte para o Windows Server 2008 e 2008 R2 |
|--|--|---|



OPÇÃO 1

Migrar seus workloads para o Azure

Ao executar as versões atuais do software, você pode se beneficiar dos mais recentes recursos de segurança, performance e inovação, bem como das atualizações de segurança regulares.

No entanto, se você não conseguir atualizar para a versão mais recente antes do prazo final, hospede os workloads novamente no Azure e obtenha três anos de Atualizações de Segurança Estendidas sem custos adicionais. Obtenha estes benefícios:

- Mais tempo para modernizar nos seus termos.
- Segurança integrada ao Azure, além de mais de 70 certificações de conformidade.

Use suas licenças existentes do Windows Server e do SQL Server para economizar em máquinas virtuais do Azure e na Instância Gerenciada do Banco de Dados SQL do Azure com o [Benefício Híbrido do Azure](#).

Introdução

Comece o planejamento utilizando estes recursos online:

www.microsoft.com/2008-eos

Encontre respostas às suas perguntas nas [Perguntas frequentes para clientes](#)

¹ As Atualizações de Segurança Estendidas estão disponíveis somente para o Windows Server 2008 e 2008 R2 e o SQL Server 2008 e 2008 R2.

Se você executa o Windows Server ou o SQL Server 2008 ou 2008 R2, gostaríamos de informar que essas versões estão chegando ao fim de seu [ciclo de vida de suporte](#). Cada versão recebe suporte por no mínimo 10 anos (5 anos de suporte convencional e 5 anos de suporte estendido), incluindo atualizações de [segurança](#) regulares. Com o fim do suporte, chegam ao fim as atualizações de segurança. Isso pode causar problemas de segurança e conformidade e colocar aplicativos e empresas em risco. É recomendável atualizar para as versões atuais para obter inovação, performance e segurança mais avançadas. Para os clientes que não conseguirem atualizar tudo dentro do prazo, novas opções ajudarão a proteger os aplicativos e dados durante a transição de atualização.

OPÇÃO 2

Proteger na infraestrutura local; planejar para o híbrido

Se você não conseguir atualizar os servidores na infraestrutura local antes do prazo final, fique tranquilo ao comprar as Atualizações de Segurança Estendidas para os servidores que executam o Windows Server ou o SQL Server 2008 e 2008 R2.

- Ganhe mais tempo para concluir o processo de atualização.
- Atualize para um sistema operacional e uma plataforma de dados criados especificamente para cenários de datacenter híbridos: edições do Windows Server 2016 e do SQL Server 2017.
- Os clientes podem adquirir Atualizações de Segurança Estendidas por três anos após o fim do suporte. A qualificação requer licenças ativas do Software Assurance ou de assinatura de acordo com um Enterprise Agreement.
- Os clientes pagam apenas pelos servidores que precisam cobrir anualmente. Desse modo, eles podem reduzir custos à medida que atualizam.