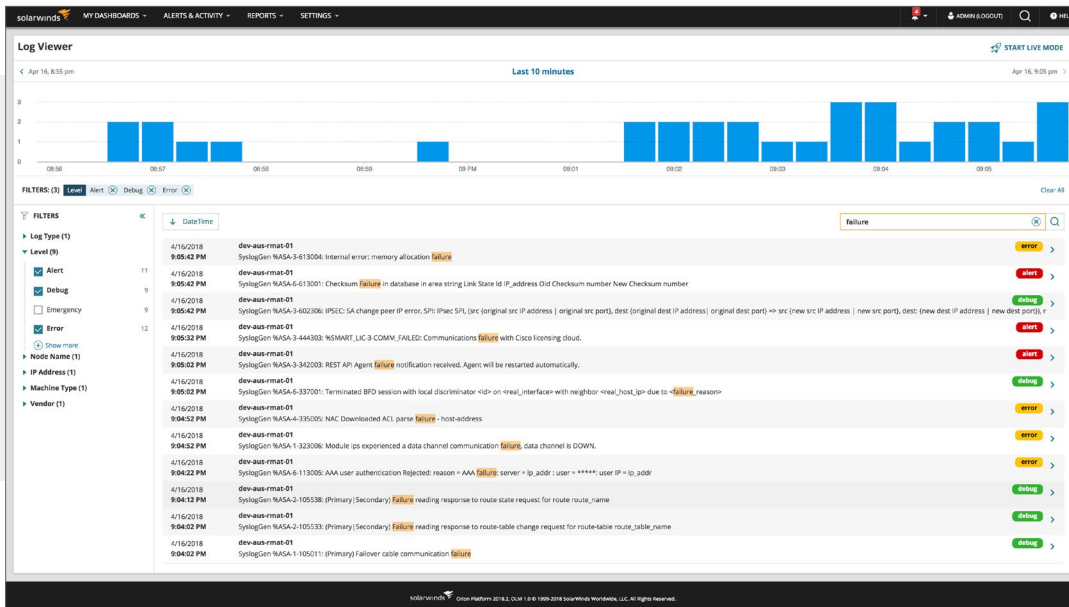


# Log Analyzer

Transforme seus dados de log em uma ferramenta avançada de investigação e solução de problemas



O SolarWinds® Log Analyzer é uma ferramenta avançada de gerenciamento e análise de log, desenvolvida para total integração com a Plataforma Orion®, e que oferece aos usuários um mecanismo para aproveitar todo o potencial dos dados de log. Com a coleta, análise e visualização de logs em tempo real, você pode obter visibilidade pronta para uso do desempenho e da disponibilidade de sua infraestrutura de TI.

**AVALIAÇÃO GRATUITA**

Versão completa por 30 dias

## VISÃO GERAL DO LOG ANALYZER

- » Colete os dados de log gerados por sua infraestrutura para obter insights mais detalhados para solução de problemas e análise forense dos problemas de TI
- » Refine seus dados de log com filtros intuitivos prontos para uso e ajude a localizar imediatamente as entradas de log relevantes por meio de um mecanismo de pesquisa avançado
- » Visualize rapidamente o volume de log e os resultados de pesquisa, e refine os intervalos de tempo por meio de um gráfico interativo
- » Execute ações relacionadas a eventos críticos por meio de alertas integrados do Orion
- » Integre seus dados de log diretamente ao console da Plataforma Orion para vê-los com facilidade, juntamente com métricas de desempenho da rede e dos sistemas

## RECURSOS DO SOLARWINDS LOG ANALYZER

### Coleta e análise de logs e de eventos

Sua infraestrutura gera dados de log constantemente para fornecer insights sobre o desempenho. Os syslogs, as interceptações de SNMP, os eventos do Windows® ou do VMware sempre podem apresentar detalhes fundamentais de insights para ajudar na solução de problemas. Colete, consolide e analise informações de log com uma única ferramenta para ajudar a encontrar a causa raiz mais rapidamente.

**AVALIAÇÃO GRATUITA**

Versão completa  
por 30 dias

### Pesquisa e filtro de dados de log

Os dados de log são rapidamente acumulados, e encontrar a informação certa pode ser um grande desafio. O Log Analyzer ajuda você a realizar pesquisas rapidamente e aplicar filtros para refinar os resultados. Além disso, aplique facilmente marcas codificadas por cores aos seus dados de log para auxiliar a filtragem, a pesquisa e a identificação de problemas de desempenho.

### Fluxo de log em tempo real

As ferramentas tradicionais de coleta e gerenciamento de logs geram relatórios em texto sem formatação ou HTML. Com o SolarWinds Log Analyzer, você também pode ver um fluxo de log interativo em tempo real. Para facilitar a solução de problemas, observe os dados de log e identifique possíveis problemas assim que ocorrem e filtre por palavras-chave específicas, como IDs de evento ou códigos de erro.

### Ações do alerta inteligente do Orion

Seja o primeiro a saber quando surgem problemas. O Log Analyzer integra-se ao mecanismo de alerta inteligente da Plataforma Orion para gerar alertas personalizáveis, com opções de entrega como notificações por e-mail, integração com o ServiceNow® e um recurso para iniciar um script externo.

### Correlacione dados de log às métricas de desempenho

Com o SolarWinds PerfStack™, é possível ver os dados de log em uma linha do tempo comum com métricas de disponibilidade e de desempenho de rede e de sistemas, permitindo uma visualização rápida e fácil dos eventos que podem ter causado interrupção ou lentidão.

## PERGUNTAS FREQUENTES

### Como funciona a licença do Log Analyzer?

Não há necessidade de cálculos complexos de volume. O licenciamento do Log Analyzer baseia-se no número de dispositivos que geram dados de log, independentemente do volume.

**Que origens de logs são compatíveis com o Log Analyzer?**

Atualmente, o SolarWinds Log Analyzer aceita syslog, intercepções de SNMP, eventos do Windows® e do VMware®. Eventos do VMware exigem uma licença para o Virtualization Manager.

**Onde meus dados de log ficam armazenados? Por quanto tempo eles ficam armazenados?**

Por padrão, os dados são armazenados no banco de dados SQL do Log Analyzer por sete dias. No entanto, é possível alterar esse padrão facilmente nas configurações do produto.

**E se o Log Analyzer não atender às minhas necessidades?**

Seja para operações de TI, infraestrutura, monitoramento ou DevOps, a SolarWinds tem a ferramenta de monitoramento e gerenciamento de logs ideal para você.

**AVALIAÇÃO GRATUITA**Versão completa  
por 30 dias**REQUISITOS DO SISTEMA**

HARDWARE	REQUISITOS MÍNIMOS
CPU	Processador duplo de 2 GHz. Dual-core recomendado
Memória	8 GB
Disco rígido	100 GB
SOFTWARE	REQUISITOS MÍNIMOS
Sistema operacional	Windows Server® 2016 ou posterior
Banco de dados	SQL Server® 2016 SP1 Pesquisa de texto completo de SQL habilitada recomendada
Navegador da Web	Internet Explorer® 11, Microsoft Edge®, Mozilla® Firefox® 45.0 ou superior, Google® Chrome® 49.0 ou superior

**OBSERVAÇÃO:** os requisitos mínimos de servidor listados foram baseados na configuração padrão. O aumento excessivo da taxa de sondagem ou da taxa de coleta de estatísticas pode resultar em carga adicional no servidor, o que pode exigir uma CPU maior ou mais memória.

**EXPERIMENTE ANTES DE COMPRAR. BAIXE UMA AVALIAÇÃO GRATUITA!**

Comprove você mesmo. Na SolarWinds, acreditamos que você deve testar nosso software antes de comprá-lo. Por isso, oferecemos avaliações gratuitas com total funcionalidade do produto.

## SOBRE A SOLARWINDS

A SolarWinds é um provedor líder em softwares avançados e acessíveis para gerenciamento da infraestrutura de TI. Nossos produtos oferecem a organizações no mundo inteiro, independentemente de tipo, porte ou complexidade de infraestrutura de TI, a capacidade de monitorar e gerenciar o desempenho de seus ambientes de TI, seja em modelos no local, na nuvem ou híbridos. Nós nos envolvemos continuamente com todos os perfis de profissionais de tecnologia – profissionais de operações de TI, profissionais de DevOps e provedores de serviços gerenciados (MSPs) – para entender os desafios que eles enfrentam na manutenção das infraestruturas de TI de alto desempenho e de alta disponibilidade. Os insights obtidos desse trabalho conjunto, em plataformas como nossa comunidade online **THWACK**, permitem o desenvolvimento de produtos que solucionam desafios bem comuns de gerenciamento de TI, da maneira que os profissionais de tecnologia desejam. O foco no usuário e o compromisso com a excelência no gerenciamento de ponta a ponta do desempenho da TI híbrida asseguraram à SolarWinds a posição de líder mundial em softwares de gerenciamento de rede e soluções para MSPs. Saiba mais em [www.solarwinds.com](http://www.solarwinds.com).

**AValiação GRATUITA**

Versão completa  
por 30 dias

## SAIBA MAIS

### AMÉRICAS

Telefone: +1-866-530-8100  
Fax: +1-512-682-9301  
E-mail: [sales@solarwinds.com](mailto:sales@solarwinds.com)

### ÁSIA

Telefone: +65-6422-4123  
Fax: +65-6593-7601  
E-mail: [apacsales@solarwinds.com](mailto:apacsales@solarwinds.com)

### EMEA

Telefone: +353-21-5002900  
Fax: +353-212-380-232  
E-mail: [emeasales@solarwinds.com](mailto:emeasales@solarwinds.com)

### REGIÃO DO PACÍFICO

Telefone: +61-2-8412-4910  
E-mail: [apacsales@solarwinds.com](mailto:apacsales@solarwinds.com)



Para obter mais informações, entre em contato com a SolarWinds pelo telefone +1-866-530-8100 ou pelo e-mail [vendasbrasil@solarwinds.com](mailto:vendasbrasil@solarwinds.com). Para encontrar um revendedor internacional próximo a você, acesse [http://www.solarwinds.com/partners/reseller\\_locator.aspx](http://www.solarwinds.com/partners/reseller_locator.aspx)

© 2019 SolarWinds Worldwide, LLC. Todos os direitos reservados

As marcas comerciais SolarWinds, SolarWinds & Design, Orion e THWACK são propriedades exclusivas da SolarWinds Worldwide, LLC e de suas afiliadas, estão registradas no Escritório de Marcas e Patentes dos Estados Unidos e podem estar registradas ou aguardando o registro em outros países. Todas as outras marcas comerciais, marcas de serviço e logotipos da SolarWinds podem ser marcas protegidas por direito consuetudinário ou marcas registradas ou estar aguardando registro. Todas as outras marcas comerciais mencionadas neste documento são usadas somente para fins de identificação e são marcas comerciais (podendo ser marcas registradas) de suas respectivas empresas.

Este documento não pode ser de forma alguma reproduzido, modificado, descompilado, separado, publicado, distribuído, no todo ou em partes, ou convertido em qualquer mídia eletrônica ou em outros meios sem a autorização prévia por escrito da SolarWinds. Todos os direitos, títulos e participações em e sobre o software e a documentação são, e assim devem permanecer, de propriedade exclusiva da SolarWinds e de seus respectivos licenciados.

A SOLARWINDS ISENTA-SE DE QUAISQUER GARANTIAS, CONDIÇÕES OU OUTROS TERMOS, EXPLÍCITOS OU IMPLÍCITOS, ESTATUTÁRIOS OU DE OUTRA NATUREZA, SOBRE A DOCUMENTAÇÃO, INCLUINDO, SEM LIMITAÇÃO, A NÃO VIOLAÇÃO, A PRECISÃO, A INTEGRIDADE OU A UTILIDADE DAS INFORMAÇÕES AQUI CONTIDAS. A SOLARWINDS, SEUS FORNECEDORES E SEUS LICENCIANTES NÃO SERÃO RESPONSÁVEIS POR QUAISQUER DANOS RESULTANTES DE ATO ILÍCITO EXTRA CONTRATUAL, DO CONTRATO OU DE QUALQUER OUTRA TEORIA JURÍDICA, MESMO QUE A SOLARWINDS TENHA SIDO AVISADA SOBRE A POSSIBILIDADE DE TAIS DANOS.