

Agentes

O Agente de Monitoramento da Monsta Tecnologia permite gerenciar infraestruturas de TI complexas e distribuídas, garantindo que o monitoramento seja eficiente, seguro e não sobrecarregue sua rede de longa distância (WAN). O Agente é multiplataforma, sua instalação é rápida e descomplicada em qualquer ambiente de TI, sendo compatível com os principais sistemas operacionais: Windows e Linux (incluindo as distribuições mais populares).

Como o Agente Monsta Funciona?

O Agente Monsta atua como um Proxy de Monitoramento Distribuído para suas filiais e redes remotas. Monitore ativos de forma centralizada e segura, eliminando a complexidade de redirecionamento de portas, VPNs ou a exigência de IPs fixos/estáticos.

Benefícios Arquiteturais




Recurso	Descrição
Coleta Local	O Agente é instalado na rede remota e faz a coleta de dados de todos os dispositivos <i>localmente</i> .
Comunicação Consolidada	Ele agrega e armazena temporariamente as métricas antes de enviá-las ao Servidor Monsta central em um único fluxo.
Segurança Otimizada	Apenas o Agente precisa abrir comunicação com o servidor central, exigindo menos regras de firewall e reduzindo a superfície de ataque.
Tolerância a Falhas	Em caso de perda temporária da conexão WAN, o Agente continua coletando e armazenando dados (caching), garantindo que nenhuma informação seja perdida.

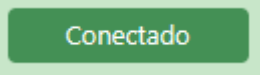
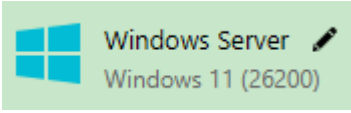
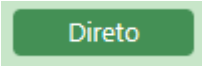

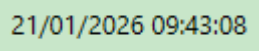


Gerenciamento de Agentes e Monitoramento Distribuído


Agentes

1
Licenças de agentes disponíveis

1 / 1	Status	Dispositivo
1	 	<div style="background-color: #4caf50; color: white; padding: 5px; display: inline-block; border-radius: 3px;">Conectado</div>  <div style="display: inline-block; vertical-align: middle;"> <p>Windows Server Windows 11 (26200)</p> </div>

 <input style="width: 80px;" type="text" value="Pesquisar..."/>	<p>Pesquisar: Utilize o campo de filtro para localizar agentes específicos. Ao digitar, a lista será atualizada automaticamente para exibir apenas os resultados que correspondam ao texto informado.</p>
<div style="background-color: #e0f2f1; padding: 10px; border: 1px solid #c8e6c9; display: inline-block;"> <p>1 Licenças de agentes disponíveis</p> </div>	<p>Licenças de agentes disponíveis: Este campo indica a quantidade de agentes disponíveis em sua assinatura. Caso precise monitorar mais dispositivos você pode acessar a área do cliente em nosso site e adicionar quantas licenças forem necessárias em seu plano.</p>
<div style="background-color: #e0f2f1; padding: 10px; border: 1px solid #c8e6c9; display: inline-block;"> <p>1 Total de agentes</p> </div>	<p>Total de agentes: Quantidade de agentes configurados e ocupando uma vaga de licença.</p>
<div style="background-color: #e0f2f1; padding: 10px; border: 1px solid #c8e6c9; display: inline-block;">   </div>	<p>Ordenação: As setas permitem reordenar a lista de agentes. Esta ordem define a prioridade de uso das licenças contratadas: agentes posicionados acima do limite de sua cota serão monitorados, enquanto os excedentes permanecerão em espera.</p>

	<p>Status: Indica a condição atual de cada dispositivo na rede:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conectado: O agente está ativo e comunicando-se normalmente com o servidor. • Desconectado: O agente está offline ou houve perda de comunicação. • Limite Excedido: O agente foi instalado, mas não está monitorando porque a cota de licenças do seu plano foi atingida. • Bloqueado: O agente está com sua comunicação bloqueada.
	<p>Dispositivo: Exibe informações sobre o Sistema Operacional onde o agente está em execução.</p>
	<p>Conexão: Exclusivo para agentes conectados, este campo indica a rota de comunicação.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Direto: O agente comunica-se diretamente com o servidor. • Híbrido: O agente utiliza um servidor intermediário (Proxy) para contornar restrições de firewall ou isolamento de rede.
	<p>Versão: Indica a versão atual do agente instalada no host. Este campo é gerenciado automaticamente pelo sistema: sempre que uma nova atualização for lançada, o Monsta realizará o upgrade de forma automática, garantindo que você sempre tenha os recursos e correções mais recentes sem intervenção manual.</p>
	<p>Última atividade: Registra o data e horário exato da última comunicação recebida do agente. É o principal indicador para verificar se o monitoramento está ocorrendo em tempo real.</p>
	<p>Bloquear agente: Permite interromper ou retomar a comunicação de um agente específico manualmente. Quando bloqueado, o agente para de enviar dados ao servidor, mas permanece instalado e configurado, podendo ser reativado a qualquer momento com um clique.</p>
	<p>Excluir agente: Remove permanentemente o agente da sua lista de monitoramento. Nota: Por segurança, esta ação só é permitida para agentes que estejam com o status Desconectado. Caso o agente ainda esteja ativo, é necessário interromper o serviço no host antes da exclusão.</p>

O suporte aos agentes está disponível a partir da versão 6 do Monsta.

Contato

Monsta Tecnologia Ltda

Site: <http://www.monsta.com.br>

Downloads: <http://www.monsta.com.br/download.html>

E-mail: contato@monsta.com.br



Revision #7

Created 21 March 2022 12:10:37 by Monsta Tecnologia

Updated 26 February 2026 11:38:41 by Monsta