

# Uso e gerenciamento do vRealize Automation SaltStack Config

15 de abril de 2021

vRealize Automation 8.4

Você pode encontrar a documentação técnica mais atualizada no site da VMware, em:

<https://docs.vmware.com/br/>

**VMware, Inc.**  
3401 Hillview Ave.  
Palo Alto, CA 94304  
[www.vmware.com](http://www.vmware.com)

**VMware Brasil**  
Rua Surubim, 504 4º andar CEP 04571-050  
Cidade Monções  
São Paulo  
SÃO PAULO: 04571-050  
Brasil  
Tel: +55 11 55097200  
Fax: + 55. 11. 5509-7224  
[www.vmware.com/br](http://www.vmware.com/br)

Copyright © 2021 VMware, Inc. Todos os direitos reservados. [Informações sobre direitos autorais e marca registrada.](#)

# Conteúdo

<b>1</b>	Uso do SaltStack Config	4
----------	-------------------------	---

# Usando e gerenciando o SaltStack Config no vRealize Automation

# 1

Você pode configurar e usar o SaltStack Config (o antigo SaltStack Enterprise) no vRealize Automation para provisionar, configurar e implantar softwares nas suas máquinas virtuais em qualquer escala usando automação orientada a eventos. Você também pode usar o SaltStack Config para definir e aplicar estados de software ideais e compatíveis em todo o ambiente.

O vRealize Automation SaltStack Config é um sistema de gerenciamento de configuração que mantém máquinas virtuais em estados definidos, oferecendo a garantia de que pacotes específicos estão instalados e serviços específicos estão em execução. Você também pode usar o SaltStack Config para consultar e executar comandos em VMs individuais ou grupos de VMs em alta escala e com velocidade.

Mais informações sobre a integração do SaltStack Config no vRealize Automation estão disponíveis na [página do produto SaltStack Config](#).

## Instalando o SaltStack Config

SaltStack Config é um produto autônomo que você pode integrar e usar no vRealize Automation. Antes de integrar o SaltStack Config ao vRealize Automation, você deve instalá-lo no seu ambiente.

O SaltStack Config oferece suporte a dois métodos de instalação:

- Instalação padrão - Instala os componentes arquitetônicos necessários para o SaltStack Config em quatro ou mais nós separados.
- Instalação do vRealize Suite Lifecycle Manager(vRLCM) - Instala o SaltStack Config e todos os seus componentes de arquitetura em um único nó. Esse método também instala o mestre do Salt host e configura um grupo obrigatório de propriedades do vRealize Automation.

Para obter informações sobre como instalar o SaltStack Config usando qualquer um dos métodos de instalação, consulte [Instalar e configurar o SaltStack Config](#).

---

**Observação** Se você não tiver certeza de qual método de instalação é melhor para o seu sistema, a instalação padrão é recomendada. O método de instalação do vRealize Suite Lifecycle Manager não é recomendado para sistemas de nível de produção com mais de 1.000 nós.

---

## Configurar e usar uma integração com o SaltStack Config no vRealize Automation

Para obter informações sobre como configurar uma integração com o SaltStack Config no vRealize Automation e posteriormente implantar subordinados Salt usando um modelo de nuvem do vRealize Automation, consulte [Configurar uma integração com o SaltStack Config](#).

## Documentação do produto SaltStack Config

O SaltStack Config tem dois guias de documentação:

- [Instalar e configurar o SaltStack Config](#)
- [Usando e gerenciando o SaltStack Config](#) (atualmente disponível apenas em PDF)