

Migrar o Secure Firewall Management Center Virtual (FMCv) do ESXi para o Hyper-V

Contents

Problema

Uma empresa precisa migrar seu FMCv (Secure Firewall Management Center Virtual) do VMware ESXi para o hipervisor Microsoft Hyper-V. O ambiente consiste em um único FMCv que gerencia vários dispositivos de Firewall Threat Defense (FTD).

Ambiente

- FMCv versão 7.6.2.1. Outras versões de software também são afetadas.
- Implantação atual no hipervisor VMware ESXi.
- Direcione a implantação no hipervisor Microsoft Hyper-V.

Resolução

Use os recursos de exportação/importação para mover as configurações de um FMC para outro.

O guia dos CVP contém informações pormenorizadas e requisitos para a utilização das importações/exportações:

<https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/security/secure-firewall/management-center/admin/100/management-center-admin-10-0/tools-import-export.html>



aviso: O uso do script "configure-model.sh" para executar a migração de modelo não é totalmente suportado pelo Cisco TAC.

Informações de licenciamento

As licenças FMCv não são específicas do hipervisor. Com o Smart Software Licensing, os usuários podem fazer check-in e check-out de licenças para usar em diferentes plataformas. As licenças não estão mais bloqueadas para uma plataforma específica.

Causa

O Hyper-V e o VMWare são considerados modelos diferentes de um ponto de vista do FMC, portanto, não há suporte para backup/restauração e migração de modelo.

Nesse caso, use o recurso Export/Import para migrar configurações do FMC de origem para o de destino.

Conteúdo relacionado

- [Guia de pedidos do Cisco Network Security](#)
- [Guia de migração de modelo do Cisco Secure Firewall Management Center](#)

Sobre esta tradução

A Cisco traduziu este documento com a ajuda de tecnologias de tradução automática e humana para oferecer conteúdo de suporte aos seus usuários no seu próprio idioma, independentemente da localização.

Observe que mesmo a melhor tradução automática não será tão precisa quanto as realizadas por um tradutor profissional.

A Cisco Systems, Inc. não se responsabiliza pela precisão destas traduções e recomenda que o documento original em inglês ([link fornecido](#)) seja sempre consultado.