# Detalhes privados da liberação da nuvem 2.4 AMP

### Índice

Introdução

Detalhes privados da liberação da nuvem 2.4 AMP

Informações Relacionadas

### Introdução

Este documento descreve os detalhes da liberação da liberação privada da nuvem 2.4 AMP.

## Detalhes privados da liberação da nuvem 2.4 AMP

A nuvem privada v2.4 AMP inclui um protocolo novo da nuvem AMP que permita que você traga mais características à plataforma AMP. Novo instala da nuvem privada v2.4 AMP e mais tarde enquanto usa automaticamente o protocolo novo. Instala que já existe quando promovido ao AMP que a nuvem privada v2.4 continua a usar o protocolo velho mas um assistente da migração é fornecido no console de administração que permite que você migre ao protocolo novo da nuvem AMP.

Érecomenda que todos os administradores privados da nuvem AMP migram ao protocolo novo da nuvem AMP. O AMP recentemente adicionado para o conector de Linux dos valores-limite e as versões as mais atrasadas do AMP para valores-limite Windows e os conectores do Mac com novos recursos são apoiados somente em server privados da nuvem AMP que executa o protocolo novo da nuvem AMP.

Umas versões mais velhas do AMP para valores-limite Windows e conectores do Mac não apoiam o protocolo novo da nuvem AMP. Você deve promover todo o AMP atual para o conector v1.3 do Mac dos valores-limite e AMP para o conector v5.0 de Windows dos valores-limite ou maior depois que você executa o assistente da migração. Recomenda-se sempre promover à versão disponível a mais atrasada de todo o AMP para conectores do valor-limite.

**Note**: A fim continuar com o uso do motor TETRA, você deve migrar ao protocolo e à elevação novos da nuvem AMP ao AMP para o conector v5.1.11 daqui até outubro 31 de Windows dos valores-limite, 2017.

#### Informações Relacionadas

- Cisco AMP para Release Note dos valores-limite
- Suporte técnico & documentação Cisco AMP para valores-limite
- Suporte técnico & documentação Dispositivo privado virtual da nuvem de Cisco AMP
- Produtos & serviços Cisco AMP para valores-limite
- Produtos & serviços Dispositivo privado virtual da nuvem de Cisco AMP

• Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems