

Segurança da Web na nuvem: Configurar atributos de usuário/grupo com PingFederate e ADFS ao usar SAML.

Contents

[Introduction](#)

[Requirements](#)

[Configuração](#)

[PingFed](#)

[ADFS](#)

[Verificar](#)

[Troubleshoot](#)

[Discussões relacionadas da comunidade de suporte da Cisco](#)

Introduction

Este documento descreve como configurar os servidores IDP PingFederate e ADFS (Active Directory Federated Services) para enviar detalhes de usuário/grupo ao serviço Cloud Web Security a fim de filtrar as políticas de forma granular.

Requirements

A Cisco recomenda que você tenha uma compreensão básica do seguinte.

- Login/acesso administrativo ao servidor PingFed/ADFS
- Conhecimento de como navegar no servidor PingFed/ADFS
- Para que a granularidade funcione no tráfego HTTPS, a inspeção HTTPS deve ser aplicada para todo o tráfego

Configuração

Siga as etapas abaixo para configurar atributos de usuário/grupo com PingFederate e ADFS.

PingFed

Em **Fontes de atributo** > **guia de pesquisa do usuário**:

- Contrato de atributo: **AUTHENTICATED_GROUPS**
Origem:LDAP

Valor: **membroDe**

- Contrato de atributo: **SAML_SUBJECT**

Fonte: **LDAP**

Valor: **sAMAccountName**

ADFS

Na guia **Confiança > Confiança da terceira parte confiável**:

- Contrato de atributo LDAP: **SAM-Account-Name**

Tipo de solicitação LDAP de saída: **ID do nome**

- Contrato de atributo LDAP: **Grupos de token**

Tipo de solicitação LDAP de saída: **Grupo**

Verificar

Troubleshoot

Não há seção de solução de problemas para este documento.