Entender a sincronização automática do nome de host do computador com o nome do painel do computador em roaming

Contents

Introdução

Informações de Apoio

Motivos da alteração

Detalhes das novas instalações de cliente móvel

Detalhes das instalações de cliente de roaming existentes

Introdução

Este documento descreve o recurso Umbrella que sincroniza automaticamente um nome de host de computador com um nome de painel de computador móvel.

Informações de Apoio

Estamos introduzindo um recurso simples que garante que os nomes de host e os rótulos de identidade (o nome da identidade no painel) permaneçam sincronizados uns com os outros. O recurso é implementado de uma forma que facilita a manutenção. Este recurso foi habilitado para todos os clientes.

Motivos da alteração

Antigamente, quando o nome de host da própria máquina era alterado, o rótulo do cliente de roaming no painel Umbrella não era atualizado. Esse era um grande problema para o gerenciamento de longo prazo, por isso tomamos algumas medidas para fazer a sincronização acontecer. O restante deste artigo descreve como o processo realmente funciona para clientes atuais e novos clientes.

Como um cliente existente, esse recurso está habilitado para sua organização e não pode ser desabilitado em seu painel - é um processo de back-end do nosso lado. Para novos clientes, esse recurso estará simplesmente ativado a partir do momento em que você começar a usar o Umbrella.

Esse recurso funciona tanto para instalações de cliente de roaming autônomo quanto para o módulo integrado do AnyConnect, e funciona para todos os sistemas operacionais.

Detalhes das novas instalações de cliente móvel

Todas as novas instalações de cliente de roaming agora têm 3 propriedades e, quando um RC é instalado pela primeira vez, elas são todas iguais:

- Nome da identidade: o nome da identidade, como consta no painel Umbrella; isso pode ser alterado por um administrador.
- Hostname: o nome de host atual do computador do ponto final; isso é fornecido pelo cliente de roaming instalado no endpoint e atualizado regularmente.
- Nome de host original: o nome do host no momento em que o cliente de roaming foi instalado pela primeira vez.

A propriedade Hostname do cliente de roaming, se alterada no ponto final, é sincronizada para que o Nome da Identidade seja o mesmo que o Nome do Host. A única exceção é se o administrador alterar o Nome da identidade manualmente; um nome de identidade personalizado permanecerá o mesmo se o nome do host for alterado.

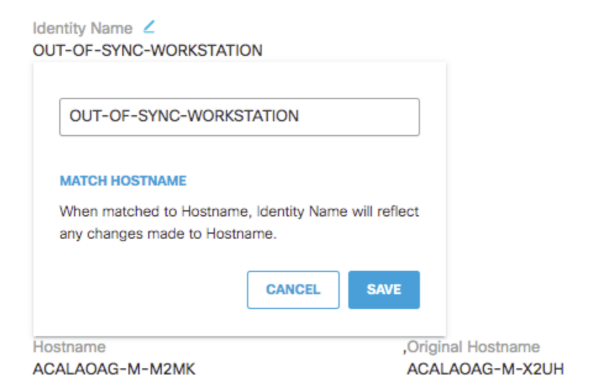
Detalhes das instalações de cliente de roaming existentes

Para instalações de clientes de roaming existentes, há três cenários:

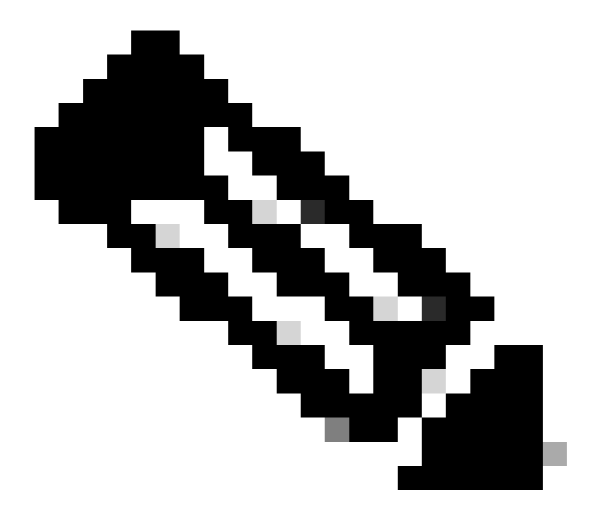
- 1. O nome de host e o nome de identidade são os mesmos. Nenhuma ação ocorre aqui.
- 2. O nome de host foi alterado desde a instalação original. O nome da identidade agora é atualizado automaticamente com a propriedade Hostname para ser o mesmo.
- O nome da identidade foi alterado manualmente (renomeado) desde a instalação original. A propriedade Hostname é atualizada para este RC, mas o Nome da Identidade não é alterado.

Se você alterou um nome de identidade e precisa sincronizá-lo novamente com o nome do host, você pode, literalmente, alterá-lo de volta, mas adicionamos um botão para torná-lo mais fácil. Basta clicar no ícone de renomear (o ícone de caneta) e você verá a opção "Corresponder nome de host" em azul:

Roaming Computer Information



Screen_Shot_2020-01-28_at_11.20.17_AM.png



Note: As alterações no nome do host não ocorrem imediatamente. Quando o nome de host verdadeiro do computador é alterado, ele pode ser atualizado em qualquer lugar entre algumas horas e até 24 horas no painel. Isso ocorre porque a atualização de sincronização é um processo em segundo plano que é executado através de nossa base instalada e o faz lentamente para garantir a consistência.

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.