

Speech Connect com SFTP e SSH para executar um carregamento em massa de arquivos de nome falado

Contents

[Introduction](#)

[Informações de Apoio](#)

[Execute um carregamento em massa de arquivos de nome falado](#)

[Informações Relacionadas](#)

Introduction

Este documento descreve o processo para usar o SSH File Transfer Protocol (SFTP) e o Secure Shell (SSH) com Speech Connect para executar um carregamento em massa de arquivos de nome falado.

Informações de Apoio

Atualmente, o usuário é instruído a carregar o arquivo Nomes no servidor do Speech Connect, mas a mensagem não instrui o usuário sobre como realizar essa tarefa.

Execute um carregamento em massa de arquivos de nome falado

Para executar um carregamento em massa, siga estas etapas:

1. Abra uma sessão SSH no Speech Connect e faça login com **scadmin**. Para fazer isso, use um cliente SSH como **putty.exe**.
2. Após fazer login, digite:

```
cd /tmp
mkdir name_files
cd name_files
```
3. Em seguida, digite **sftp username@host** para se conectar a um servidor SFTP, como:

```
sftp scadmin@10.1.1.1.
```
4. Digite sua senha quando solicitado.
5. Verifique se os nomes gravados estão localizados no diretório inicial do SFTP.
6. No prompt, digite **get ***. Os arquivos Nome são baixados.**Note:** Se houver arquivos adicionais

no diretório SFTP (que não sejam arquivos de voz), talvez você precise ser mais específico do que o curinga usado no exemplo acima. O exemplo copia todos os arquivos no diretório inicial do SFTP.

7. Digite **Exit** para fechar a conexão sftp.

Note: Faça login no servidor como raiz. Se você estiver conectado atualmente a uma sessão SSH do Speech Connect como SCAdmin, insira **su <enter>** e será solicitada uma senha raiz. Em seguida, você se torna o usuário raiz.

8. Em seguida, continue com a [Etapa 3: Executando um carregamento em massa de arquivos de nome falado.](#) Faça login no servidor como o usuário raiz e digite:

```
cd /tmp/name_files
chown seaa *
chgrp seaa *
cp /tmp/name_files/* /opt/cisco/speechconnect/ssp/prompts/seaa/1/spoken_name
```

Informações Relacionadas

- [Executando um carregamento em massa de arquivos de nome falado](#)
- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)