

## Para distribuir certificados para computadores cliente usando o Política de Grupo

1. Em um controlador de domínio na floresta da organização do parceiro de conta, inicie o snap-in de **Gerenciamento de política de grupo**.
2. Localize um objeto de Política de Grupo existente (GPO) ou crie um novo GPO para conter as configurações de certificado. Verifique se o GPO está associado ao domínio, ao site ou à UO (unidade organizacional) onde residem as contas de usuário e computador apropriadas.
3. Clique com o botão direito no GPO e clique em **Editar**.
4. na árvore de console, abra **Computer Configuration\Policies\ Windows Configurações \Security Configurações \Public Key policies**, clique com o botão direito do mouse em **autoridades de certificação raiz confiáveis** clique em **importar**.
5. Na página **Bem-vindo ao Assistente para Importação de Certificados**, clique em **Avançar**.
6. Na página **arquivo a ser importado**, digite o caminho para os arquivos de certificado apropriados (por exemplo, \\fs1\c \$ \fs1.cer) e clique em **Avançar**.
7. Na página **repositório de certificados**, clique em **Coloque todos os certificados no repositório a seguir**, em seguida, clique em **Avançar**.
8. Na página **concluindo o assistente para importação de certificados**, verifique se as informações fornecidas são precisas e clique em **concluir**.
9. Repita as etapas de 2 a 6 para adicionar certificados adicionais para cada um dos servidores de Federação no farm.