

MANUAL DE UTILIZAÇÃO

Certificados A3 (token)

SafeNet



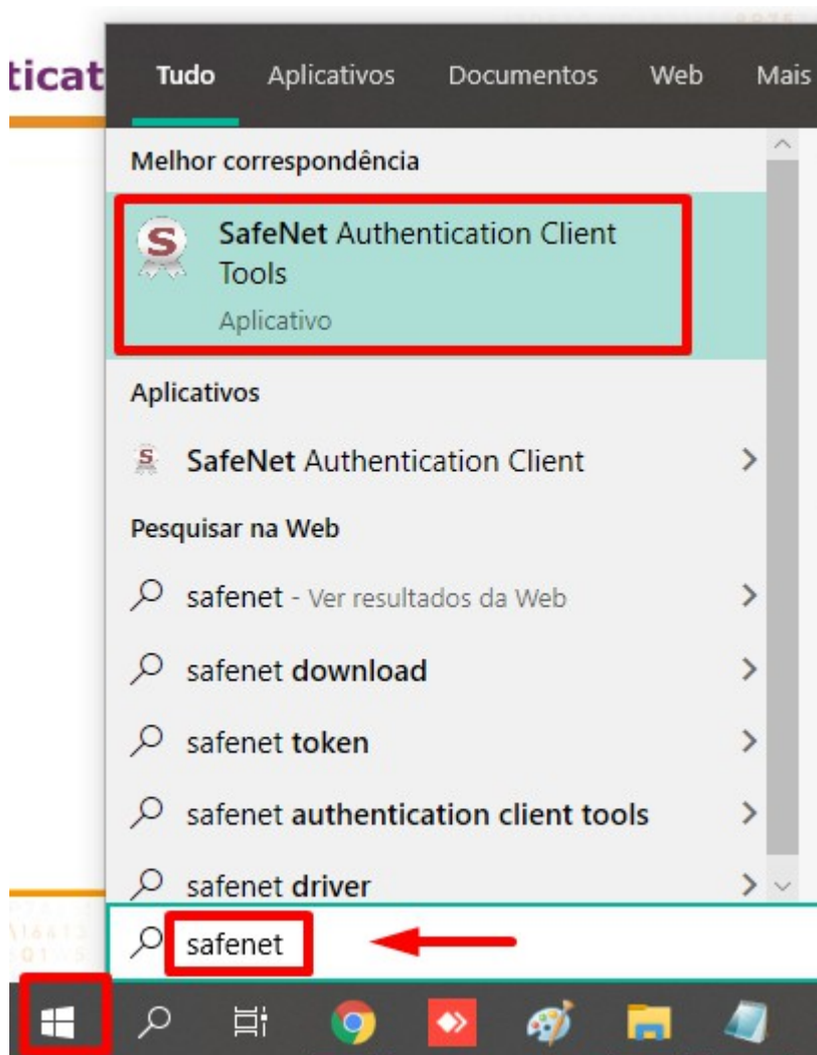
São Paulo, 27 de Janeiro de 2021

1. ALTERAÇÃO DO PIN

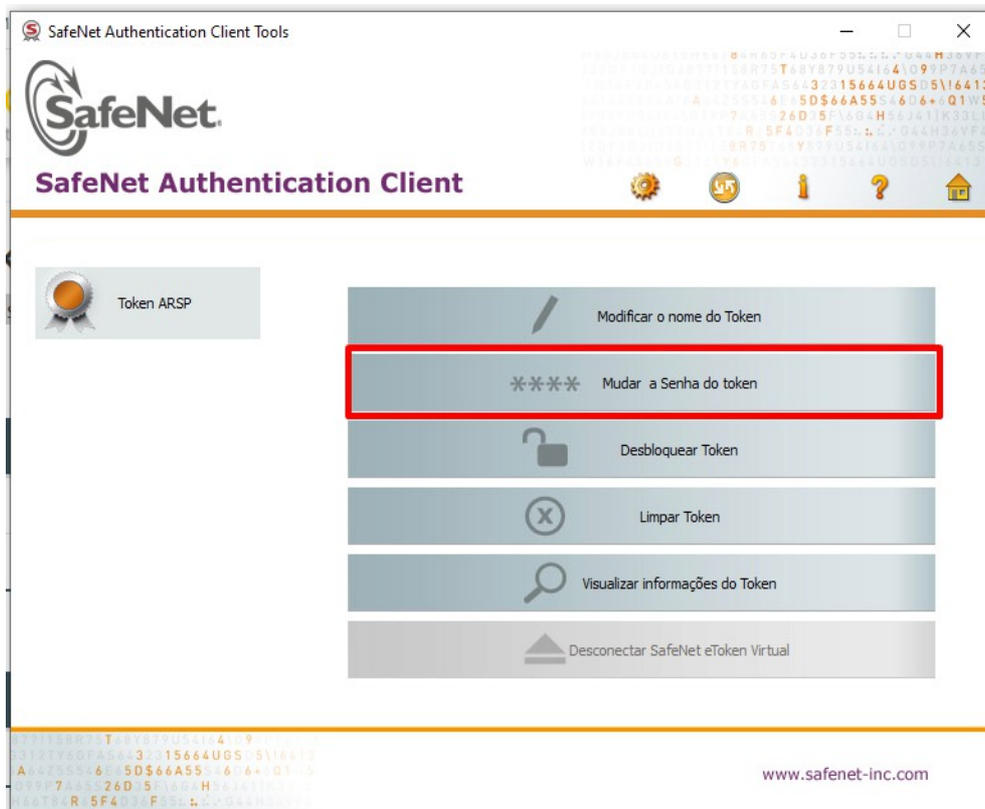
- O **PIN**, é a senha de seu certificado digital do tipo A3, sendo necessárias para realizar qualquer tipo de configuração em sua mídia criptográfica.

Senha PIN - senha utilizada para acessar o certificado digital armazenado no token.

- Conecte o token ao computador. Vá ao menu inicial do **Windows**, na barra de pesquisa digite “safenet”. Clique no programa “**SafeNet Authentication Client Tools**”.



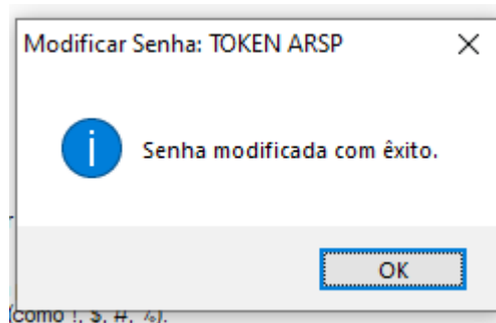
- O programa será iniciado, verifique se no lado direito da tela o certificado e suas cadeias aparecem. Clique na opção “**Mudar senha do token**”.



- Na tela de alteração digite no primeiro campo sua **atual senha PIN**. Em seguida digite seu **novo PIN** e confirme clicando em “**Ok**”.



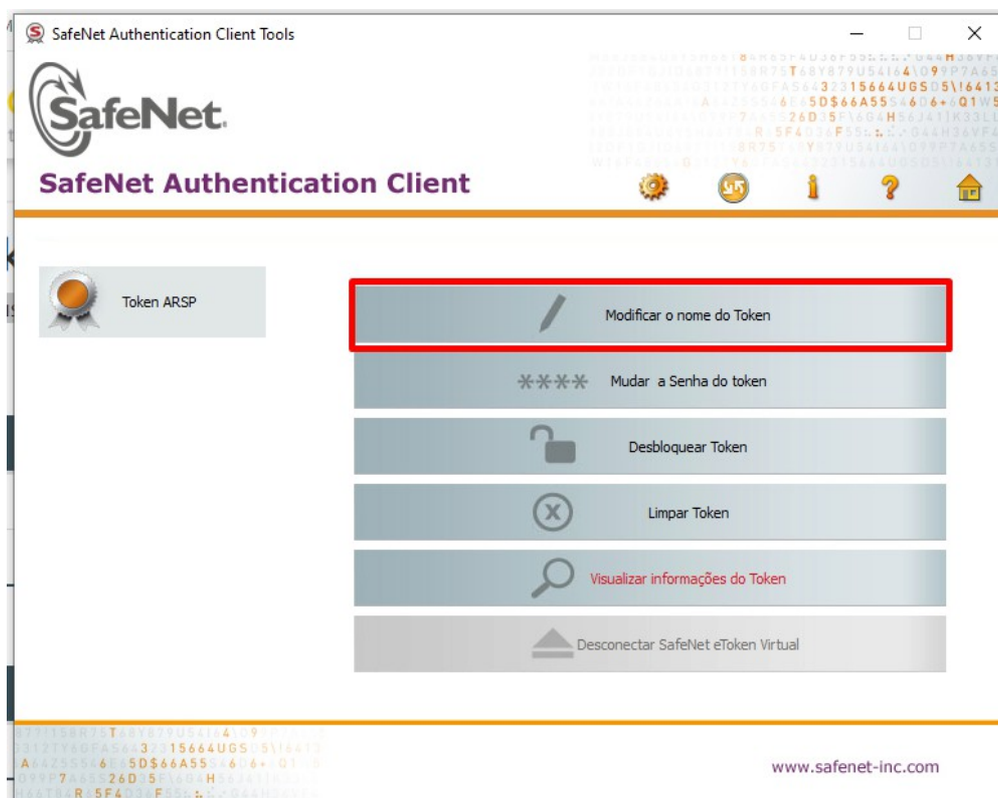
- Aguarde a mensagem de confirmação. Clique em “Ok” e prossiga com a utilização normalmente de seu certificado.



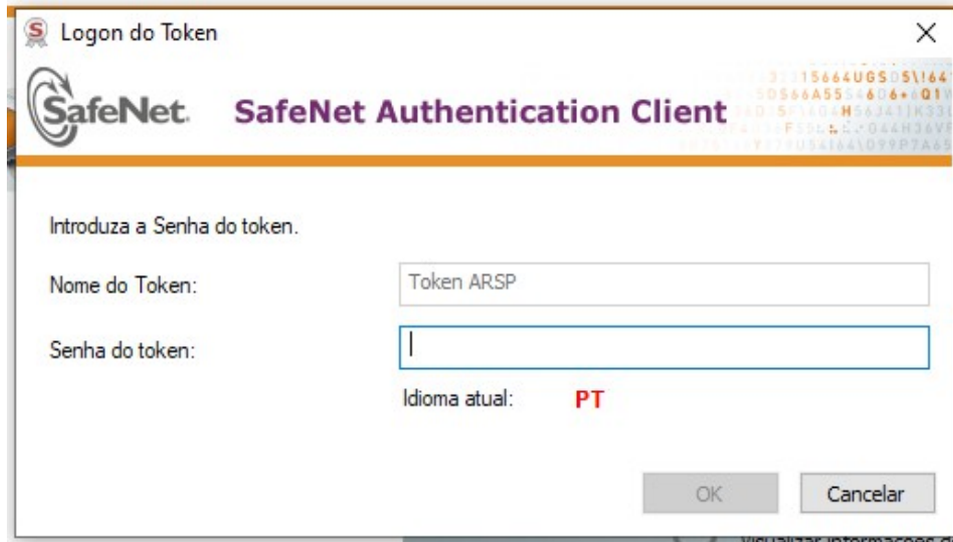
***Atenção:** tokens administrados pelo SafeNet não possuem senha PUK para recuperação do PIN. Uma vez bloqueada a senha PIN, ela não pode ser desbloqueada e conseqüentemente perdendo acesso total ao certificado vigente.

2. ALTERAR NOME DO TOKEN

- Clique na opção "Modificar o nome do token".



- Insira sua senha PIN e clique em "Ok".



Logon do Token

SafeNet. SafeNet Authentication Client

Introduza a Senha do token.

Nome do Token: Token ARSP

Senha do token: |

Idioma atual: PT

OK Cancelar

- Digite o novo nome do token e clique em "Ok".



Renomear token

SafeNet. SafeNet Authentication Client

Novo nome do token: TOKEN ARSP

Idioma atual: PT

Use este nome para identificar o seu token.

OK Cancelar

- Pronto a mídia foi renomeada!