



Manual de Instalação Software do token SafeNet iKey 4000

(SafeNet Authentication Client 8.0)

- Para o funcionamento do token SafeNet ikey 4000, é necessária a instalação do gerenciador do token disponível na área de download no seguinte endereço <http://www.locasuporte.com.br/tokenusb.aspx> após o download do arquivo de instalação siga as orientações abaixo:

Sistemas Operacionais:

- Microsoft Windows 2000
- Microsoft Windows XP
- Microsoft Windows Vista
- Microsoft Windows 7





Manual de Instalação versão SafeNet Authentication Client 8.0

Para confecção desse manual, foi usado o Sistema Operacional Windows XP Professional com SP2 (*Service Pack 2*). Algumas divergências podem ser observadas caso a versão do seu ambiente seja superior ou inferior a esta. **Só conecte o token SafeNet ikey 4000 na porta USB do computador ao final da instalação do programa SafeNet Authentication Client 8.0.**

Token SafeNet iKey 4000

O **SafeNet Authentication Client 8.0** deve ser instalado em cada computador que seja necessário utilizar o dispositivo Token. A instalação deve ser realizada por um usuário com privilégios de administrador.

Se encontrar algum problema durante a instalação, registro ou operando este produto, tenha certeza que leu toda a documentação. Caso não resolva o problema, contate seu fornecedor ou o Suporte SafeNet.



1. Feche todos os aplicativos;
2. Clique duas vezes no arquivo msi apropriado do **SafeNet AuthenticationClient-x32-8.00** (32 ou 64 bits, para saber qual o instalador a utilizar [clique aqui](#)); O Assistente de Instalação do **SafeNet Authentication Client 8.0 Setup** será aberto. (Figura 1)



Figura 1 - Assistente de instalação





3. Caso o **SafeNet Authentication Client 8.0** não esteja instalado no seu computador, a caixa de diálogo **Select interface language** (Escolha o idioma da interface) será exibida. Na lista suspensa, escolha o idioma em que **SafeNet Authentication Client 8.0** será instalado, escolha a opção **Portuguese** (Português), e clique em **Next** (Avançar). O Contrato de Licença será exibido; (Figura 2)



Figura 2 - Selecione a linguagem

4. Selecione a opção **I accept the license agreement** (Aceito o contrato de licença) e clique em **Next**; (Figura 3)



Figura 3 - Contrato de licença



5. Será aberta uma janela para escolher qual o tipo de instalação desejada, deixe a primeira opção (*Standard*) selecionada e clique em **Next**; (Figura 4)

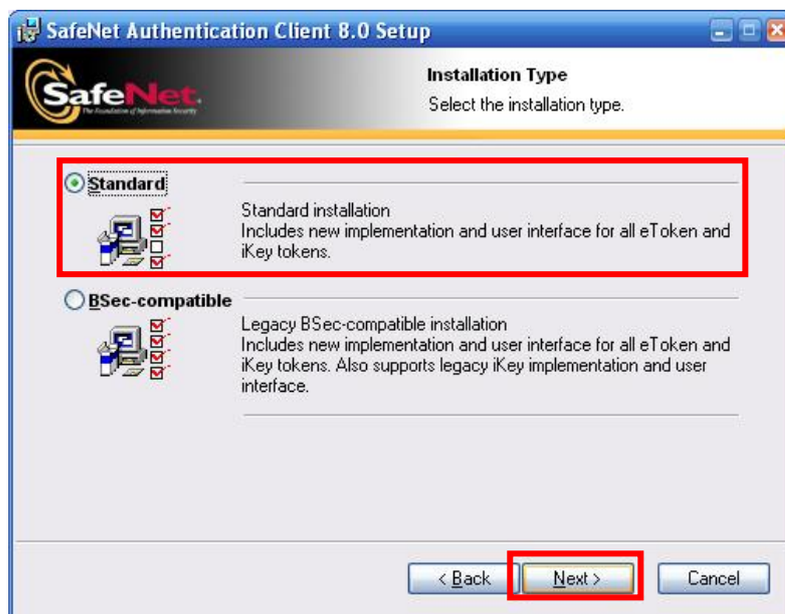


Figura 4 - Escolha de Instalação do driver

6. Será aberta uma tela para escolher a pasta de destino onde o programa será instalado, não há necessidade de ser alterada, clique em **Next** para iniciar a instalação; (Figura 5)

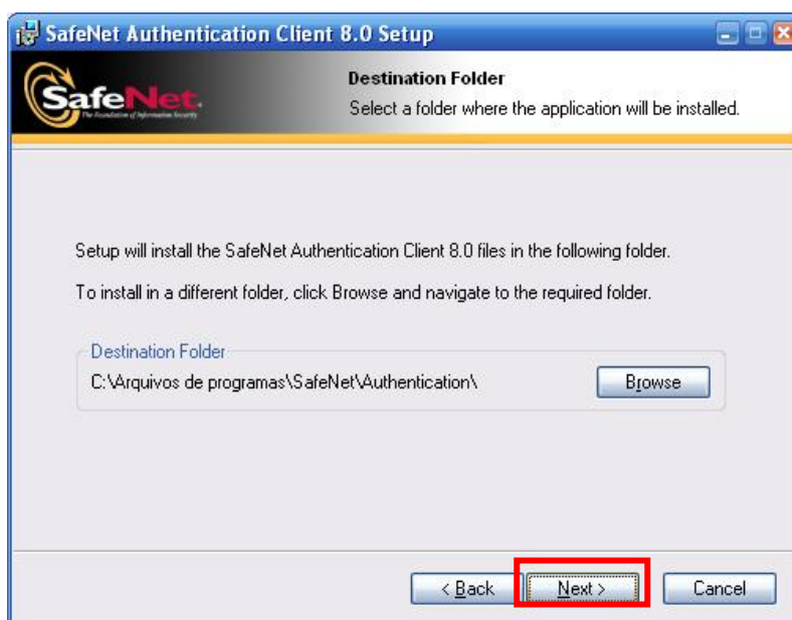


Figura 5 - Caixa de destino do arquivo de instalação



7. Durante a instalação, uma janela **Updating System** (Atualizando o Sistema) será exibida, apresentando o andamento da instalação; (Figura 6)

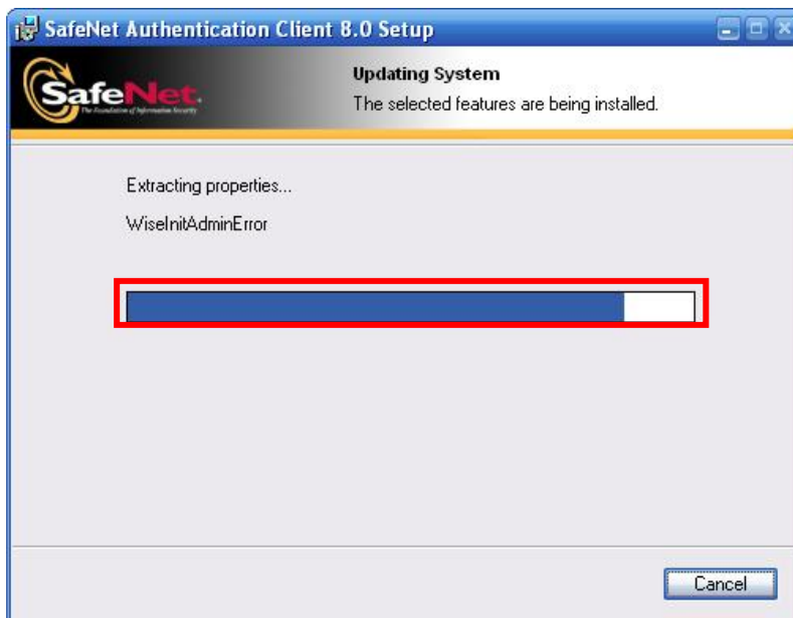


Figura 6 - Updating System

8. Quando a instalação for concluída, a seguinte mensagem será exibida **SafeNet Authentication Client 8.0 has been successfully installed** (SafeNet Authentication Client 8.0 foi instalado com sucesso), clique em **Finish** (Finalizar); (Figura 7)



Figura 7 - Finalizando instalação





INICIALIZANDO O TOKEN (PROCEDIMENTO RECOMENDADO)

ESTE PROCEDIMENTO APAGARÁ TODOS OS CERTIFICADOS CONTIDOS NO TOKEN SÓ SIGA ESSES PASSOS CASO O SEU TOKEN AINDA NÃO POSSUA CERTIFICAÇÃO OU SOLICITAÇÃO DE CERTIFICAÇÃO QUE JÁ TENHA EFETUADO O PAGAMENTO.

Depois de instalado o software SafeNet Authentication Client 8.0, conecte o Token SafeNet iKey 4000 em uma porta USB do seu computador e siga as orientações abaixo. O procedimento de Inicialização apagará todo conteúdo do token, antes de iniciar esse procedimento certifique-se que seu token não possui nenhum certificado digital gravado. A Inicialização do token só é necessária uma única vez, depois de inicializado e com certificado digital gravado não é mais necessário fazer o procedimento de Inicialização. O Token SafeNet iKey 4000 pode ser utilizado em várias máquinas, sendo necessário instalar o software SafeNet Authentication Client 8.0 na máquina onde o utilizará, para instalar o software SafeNet Authentication Client 8.0 em outras máquinas siga as orientações a partir desta página.

Inicializando Token

1. Abra o gerenciador do token, clique na opção **SafeNet Authentication Client Tools**. (Figura 8)



Figura 8 - Abra o gerenciador do Token





2. Clique na opção "**Vista avançada**". (Figura 9)

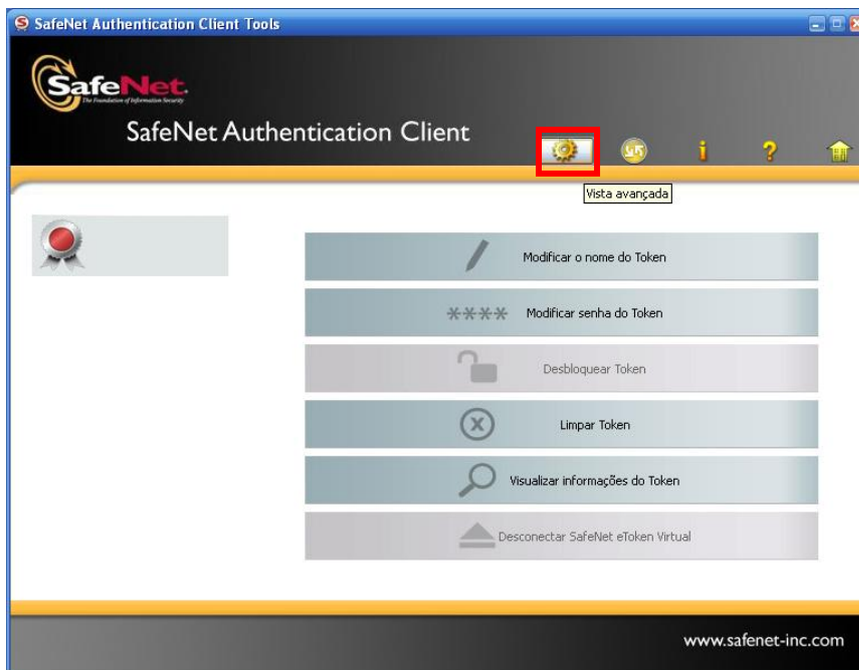


Figura 9 - Vista avançada

3. Selecione a terceira opção (uma figura em detalhe vermelho), e clique em "**Inicializar token.**" (Figura10)

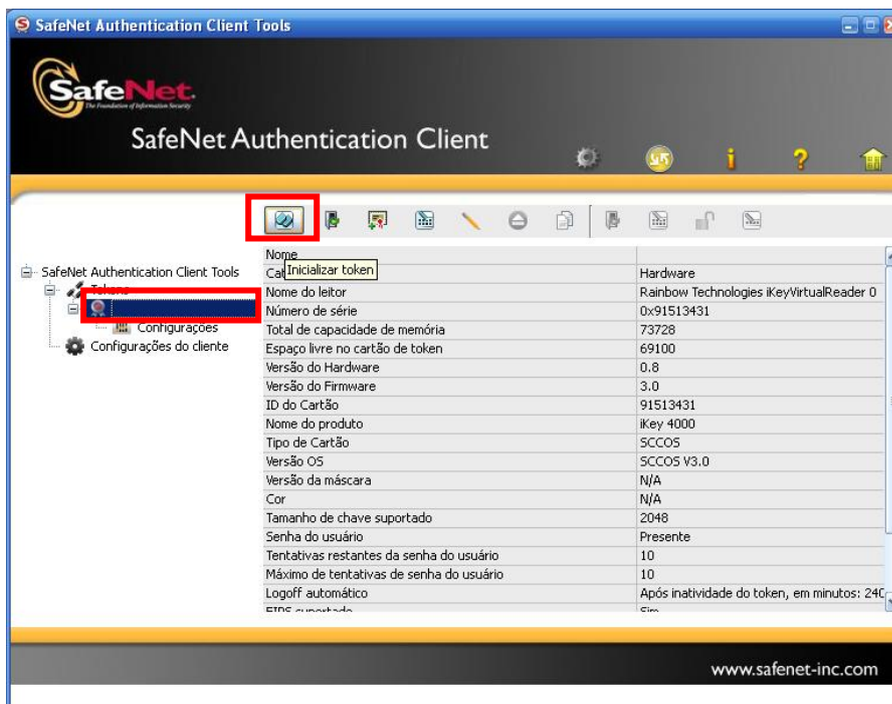


Figura 10 - inicializar Token



4. Abrirá uma janela, no campo Criar Senha do Usuário apague o que está preenchido e crie uma nova senha de usuário, confirme a nova senha no campo **Confirmar**;

Desmarque a opção "**A senha deverá ser alterada no primeiro logon**" e clique em Iniciar. Lembre-se que para criar a senha de **USUÁRIO**, a senha tem que seguir um padrão de exatos 08 dígitos misturando letras, números e caracteres especiais, exemplo de senha: abc1234@. **É de responsabilidade de o cliente memorizar e guardar a senha de USUÁRIO, este modelo de token SafeNet iKey 4000 não possui senha de ADMINISTRADOR, tome cuidado para não bloqueá-lo.** (Figura 11)



Figura 11 - Criar senhas

5. Será aberta uma janela com a seguinte mensagem: "**Esta operação irá reiniciar todos os parâmetros do token e excluirá todo o seu conteúdo.**" **Caso tenha algum certificado gravado dentro do token será perdido.** De "Ok" para continuar. (Figura 12)

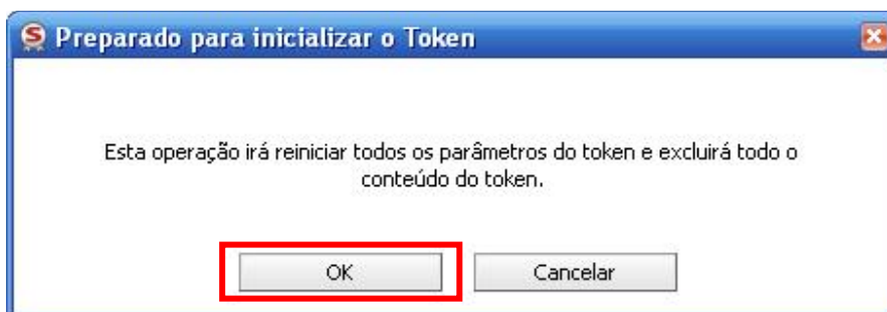


Figura 12 - Preparando para inicializar



6. Se a senha se enquadrar no padrão de qualidade, aparecerá a seguinte tela; (Figura 13)

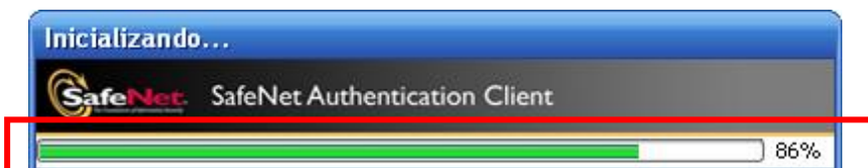


Figura 13 - Inicializando

7. Ao término do procedimento de inicialização aparecerá a seguinte mensagem “**O Token foi inicializado com êxito**”. Clique no botão “**Ok**” e seu token SafeNet iKey 4000 estará pronto para receber o certificado digital. (Figura 14)



Figura 14 - Token inicializado com êxito

IMPORTANTE!

Obs: A senha de USUÁRIO é a senha que será utilizada no dia-a-dia, este modelo de Token SafeNet iKey 4000 não possui senha de ADMINISTRADOR, e possui um limite de 15 erros na digitação da senha, após isso o Token é bloqueado, tome cuidado para não bloqueá-lo, caso o Token vier a ser bloqueado todos os dados armazenados no mesmo será perdido, o próprio cliente é responsável por memorizar a senha, a Loca Suporte não se responsabiliza pela perda da senha ou bloqueio do token, sendo que a Loca Suporte não fica com nenhuma senha do cliente.

