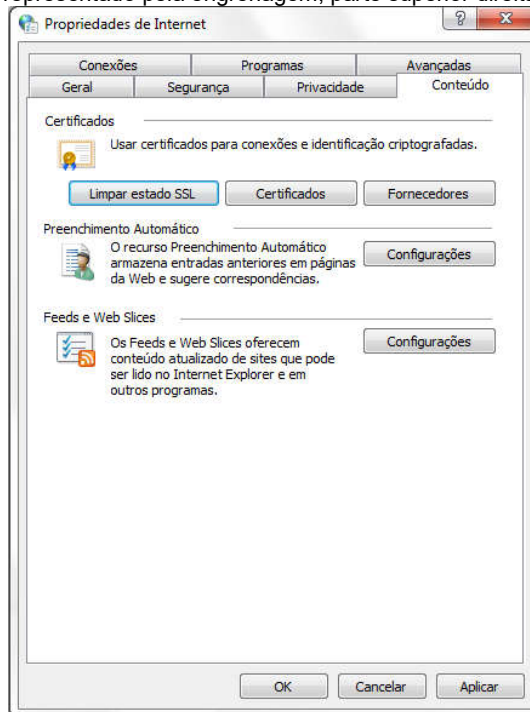
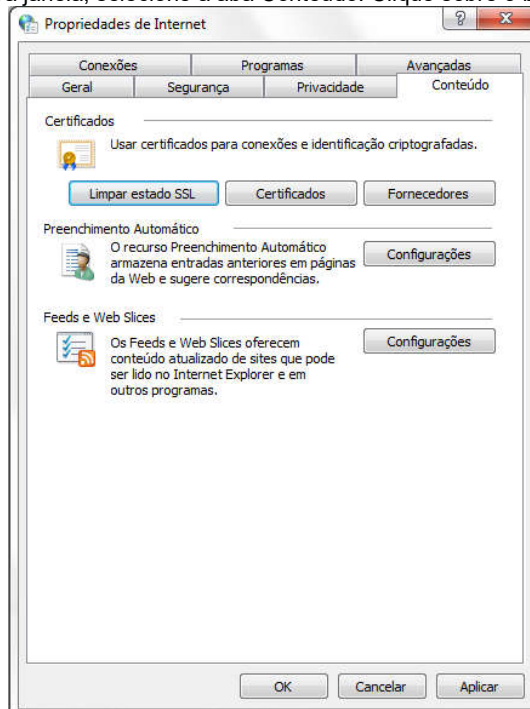


EXPORTAR CERTIFICADO A1 NO INTERNET EXPLORER

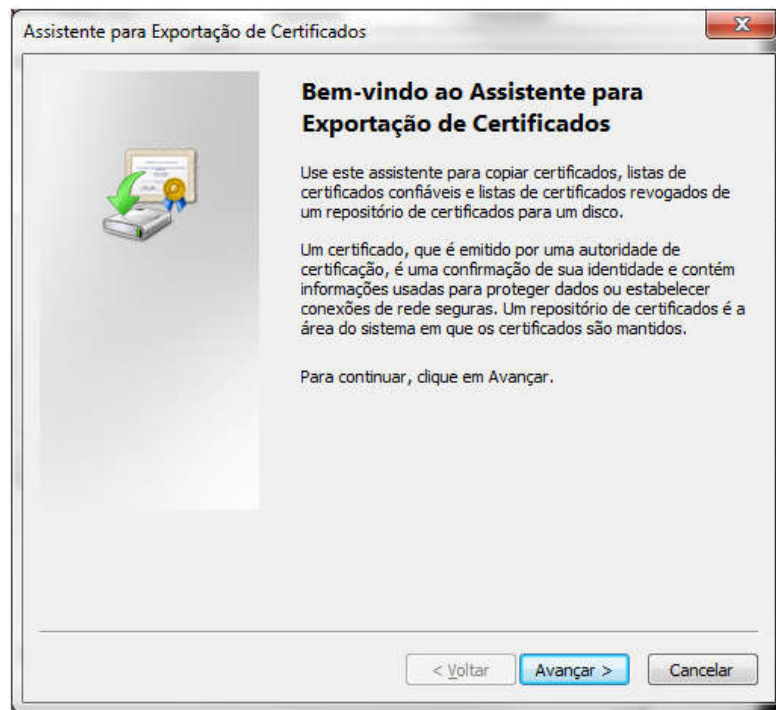
Acesse o menu Ferramentas, representado pela engrenagem, parte superior direita, selecione Opções da Internet.



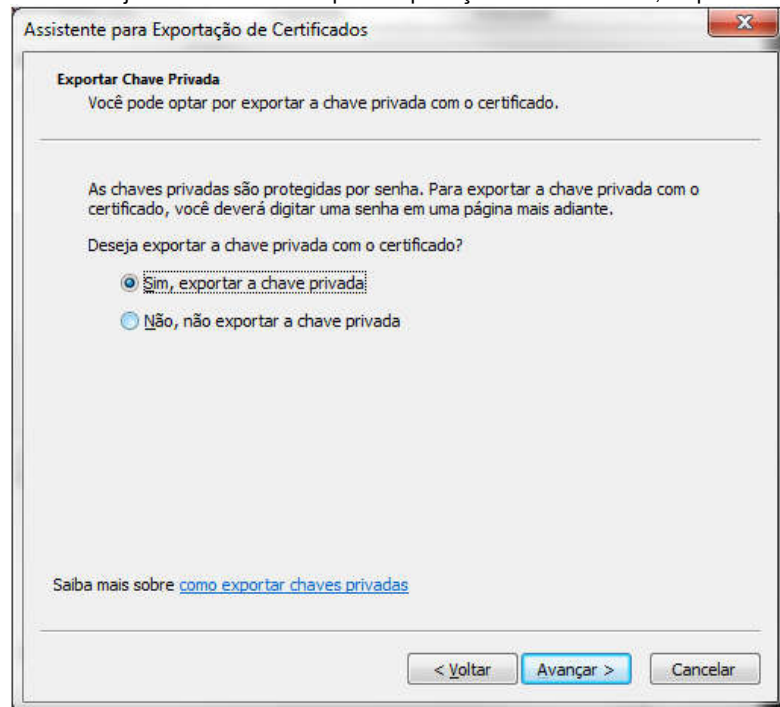
Surgirá uma nova janela, selecione a aba Conteúdo. Clique sobre o botão Certificados.



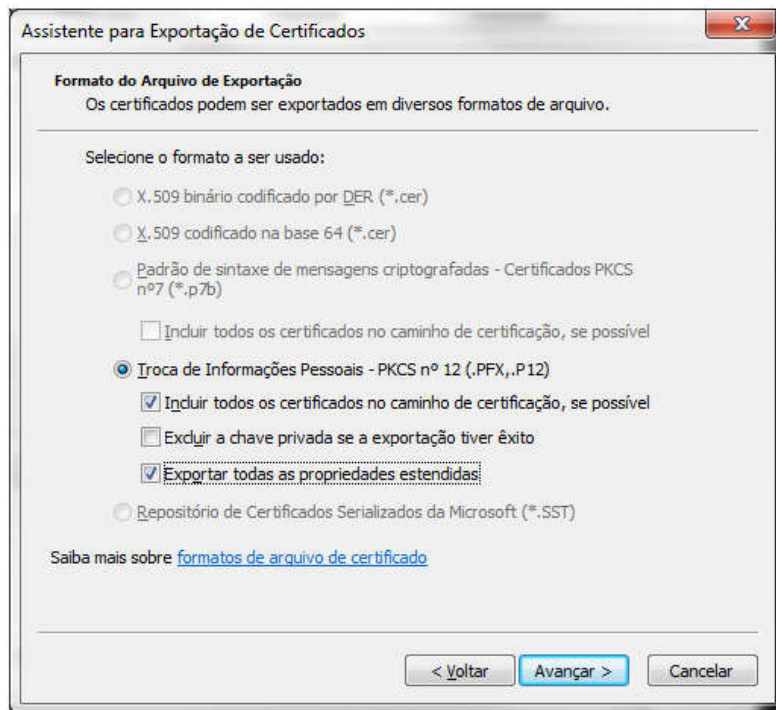
Na aba Pessoal, selecione o certificado que deseja efetuar a cópia de segurança e clique no botão Exportar.



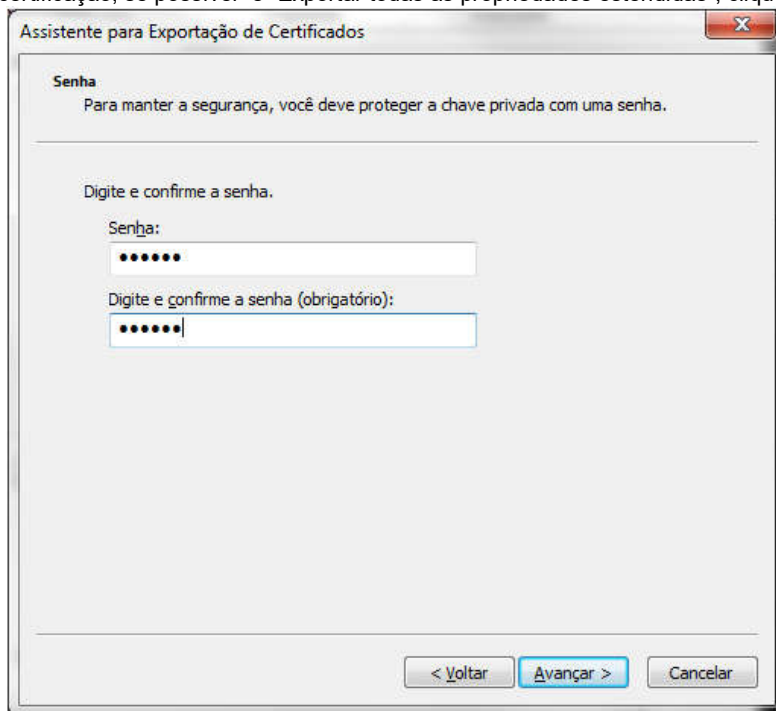
Agora é exibida a janela do Assistente para Exportação de Certificados, clique em Avançar.



Selecione a opção Sim, exportar a chave privada e clique em Avançar.

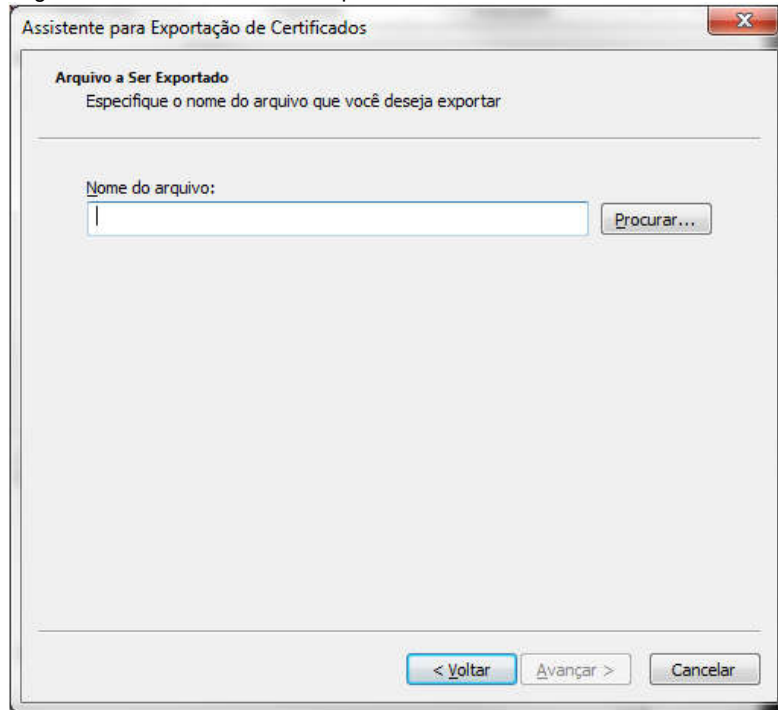


“Troca de Informações Pessoais – PKCS nº 12 (.PFX,.P12)” deve estar selecionada, habilite “Incluir todos os certificados no caminho de certificação, se possível” e “Exportar todas as propriedades estendidas”, clique em Avançar.

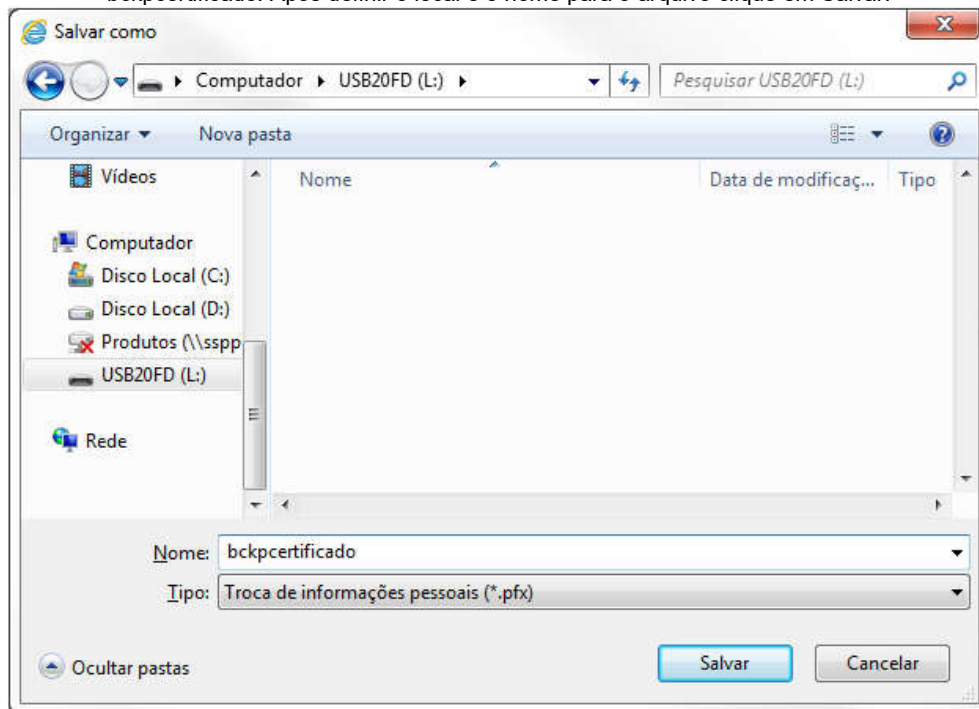


É solicitada a criação de uma senha para o arquivo, lembrando que essa senha será necessária para efetuar a instalação posteriormente, guarde-a em local seguro. Após a criação e confirmação da senha clique em Avançar.

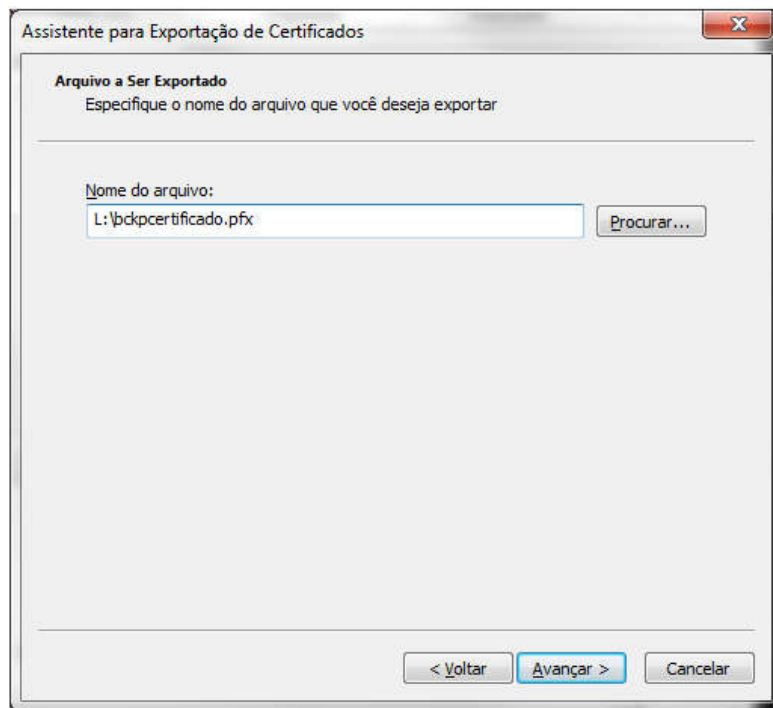
Agora informe o local onde o arquivo será salvo clicando no botão Procurar.



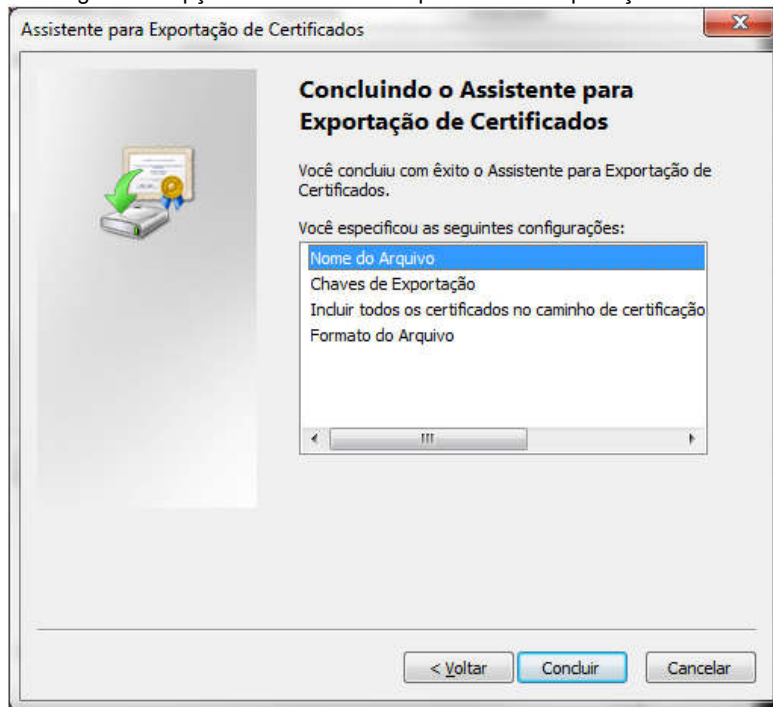
Em nosso exemplo selecionamos a unidade móvel representada pela letra L: e definimos o nome para o arquivo bckpcertificado. Após definir o local e o nome para o arquivo clique em Salvar.



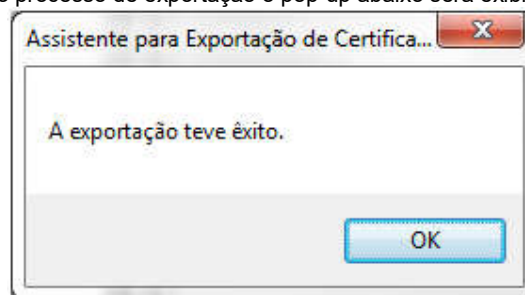
Na janela anterior, foi especificado um caminho e nome para o arquivo, conforme a imagem abaixo, clique em Avançar.



É exibida uma lista de checagem das opções selecionadas no processo de exportação do certificado, clique em Concluir.



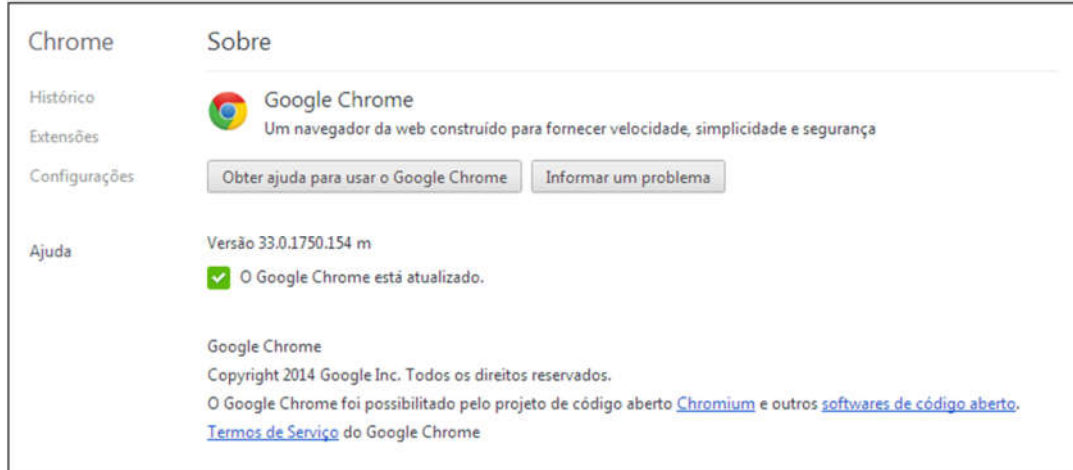
Para confirmar o processo de exportação o pop-up abaixo será exibido, clique em OK.



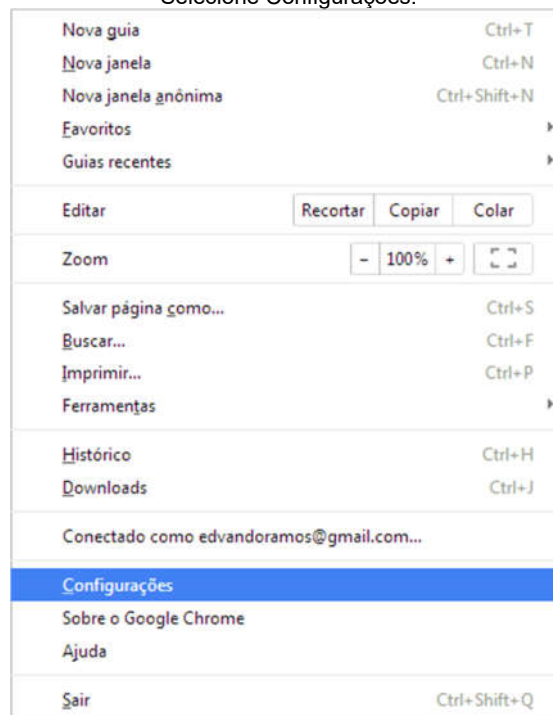
Parabéns, você acaba de fazer uma cópia de segurança do seu Certificado Digital.

EXPORTAR CERTIFICADO A1 NO GOOGLE CHROME

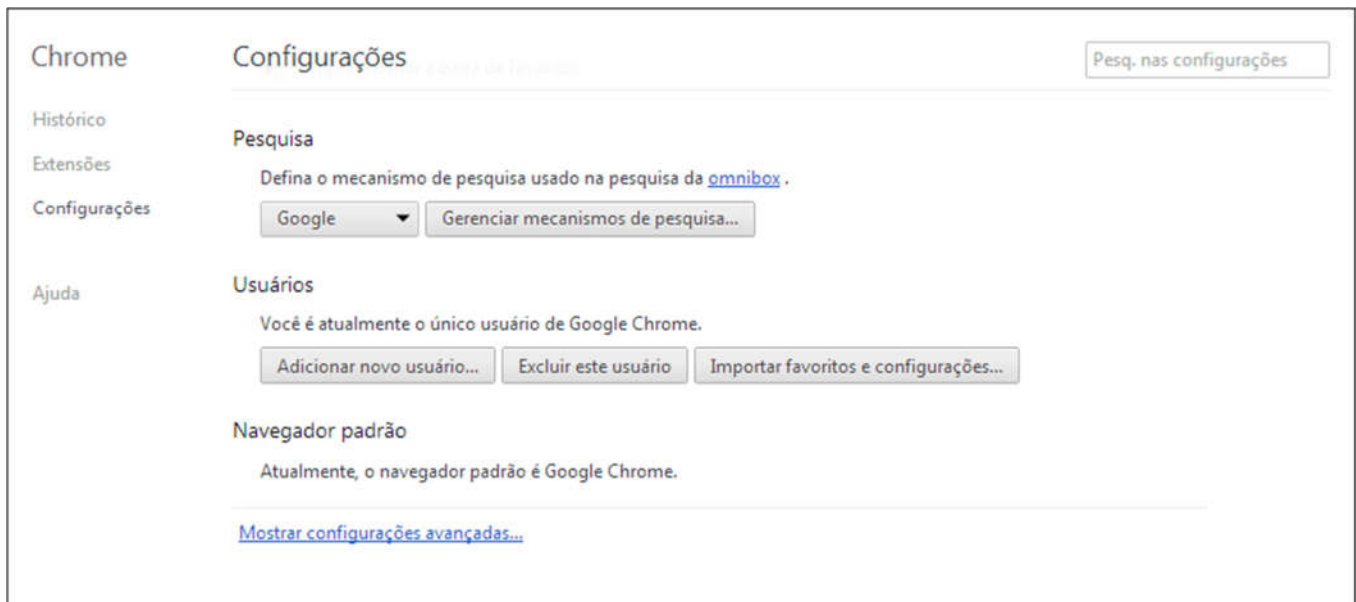
Com o Google Chrome aberto, acesse o menu, representado por três barras horizontais na parte superior direita.



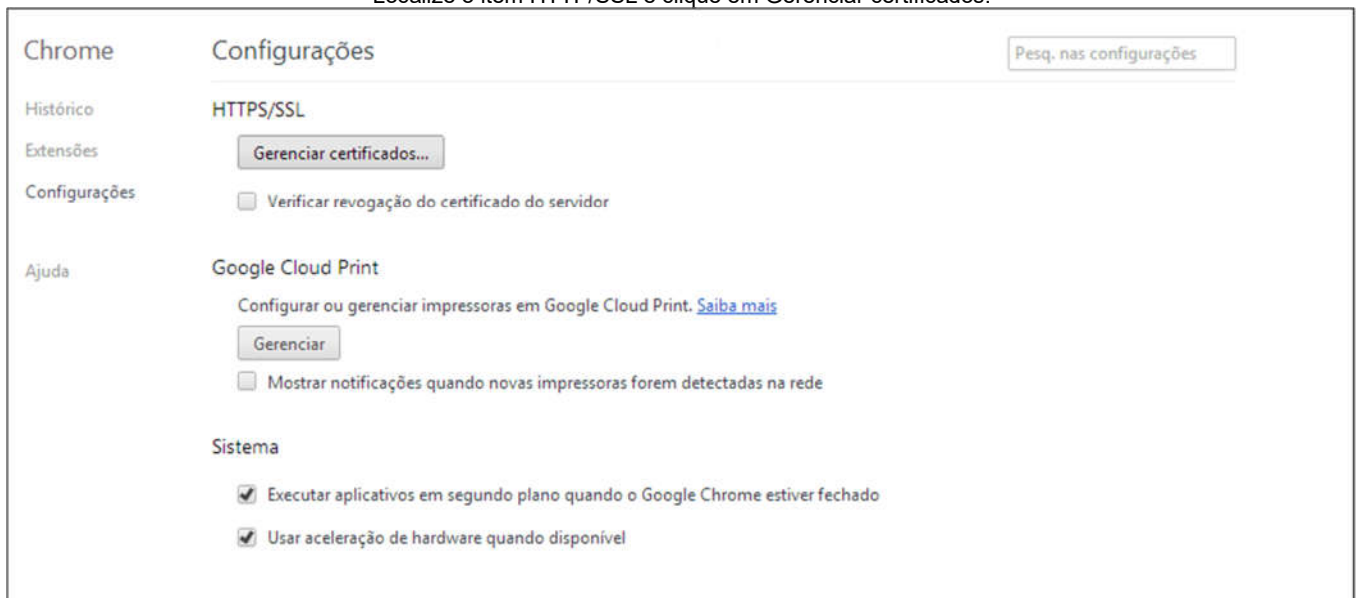
Selecione Configurações.



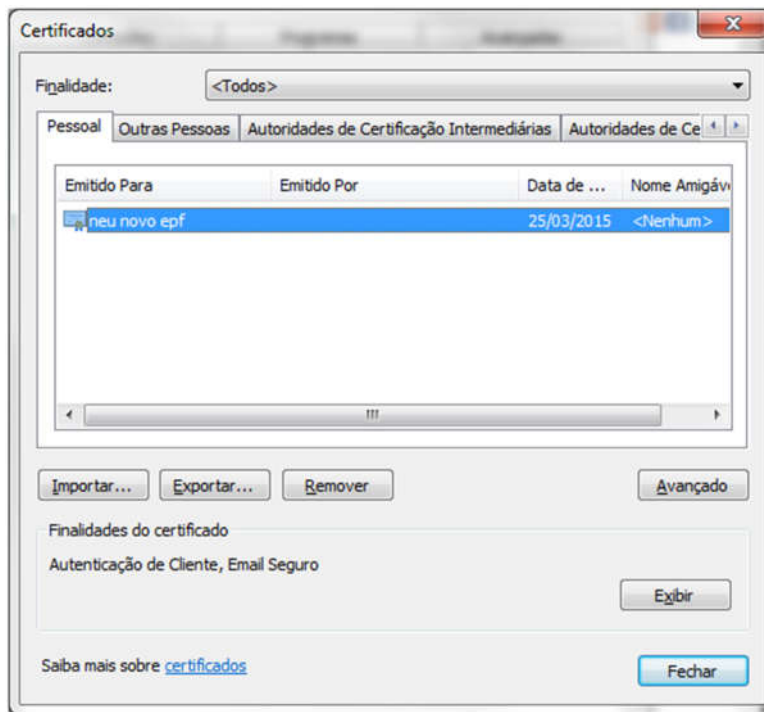
Será aberta uma nova aba, clique no link Mostrar configurações avançadas.



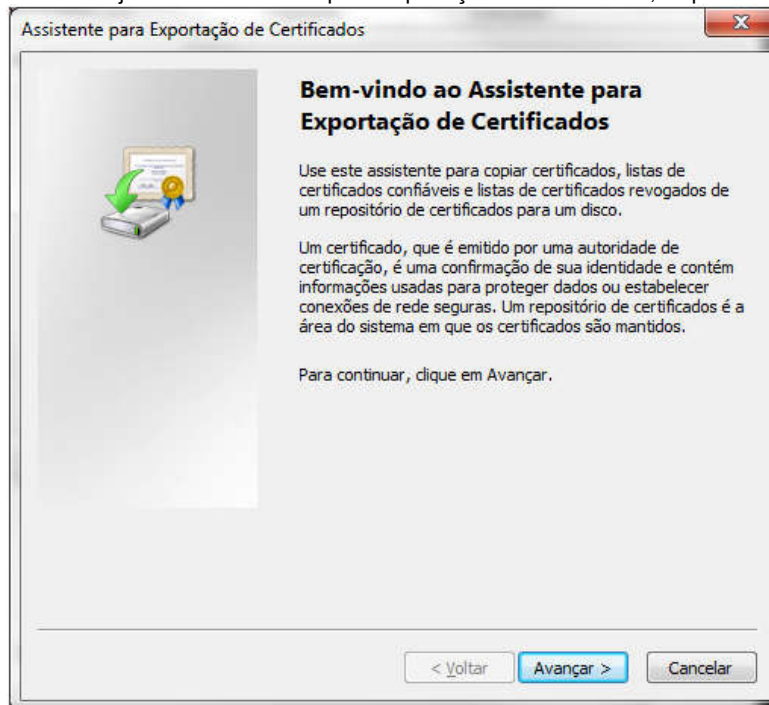
Localize o item HTTP/SSL e clique em Gerenciar certificados.



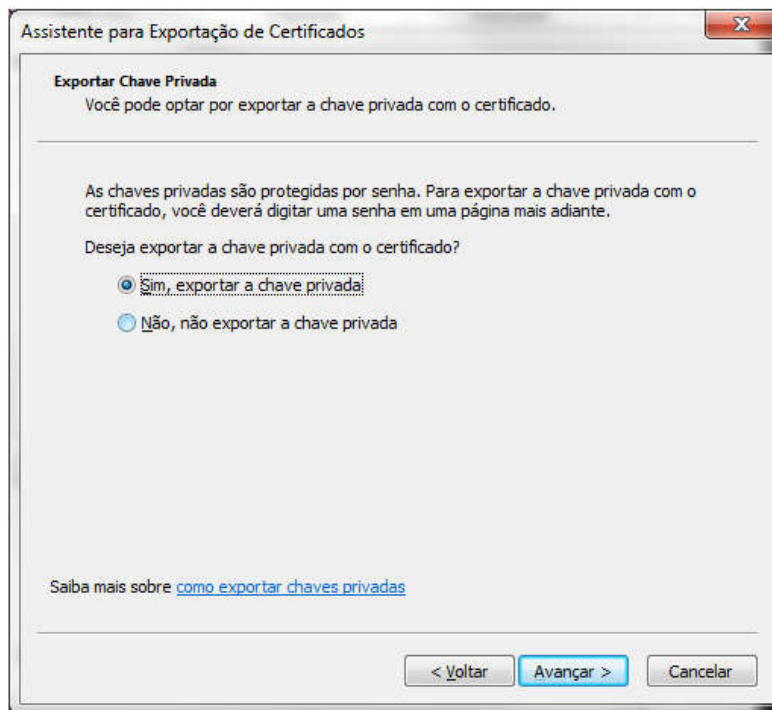
Na aba Pessoal exibirá seus certificados, selecione o certificado que deseja efetuar a cópia de segurança, clicando uma vez sobre o certificado e clique no botão Exportar... DAQUI PARA FRENTE É DA MESMA FORMA QUE NO INTERNET EXPLORER



Agora é exibida a janela do Assistente para Exportação de Certificados, clique em Avançar.

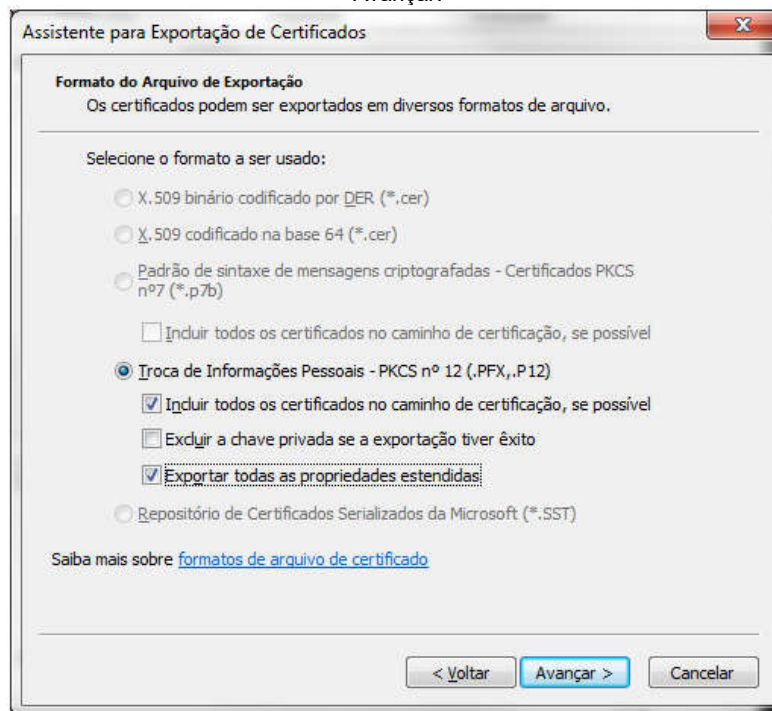


Selecione a opção Sim, exportar a chave privada e clique em Avançar.



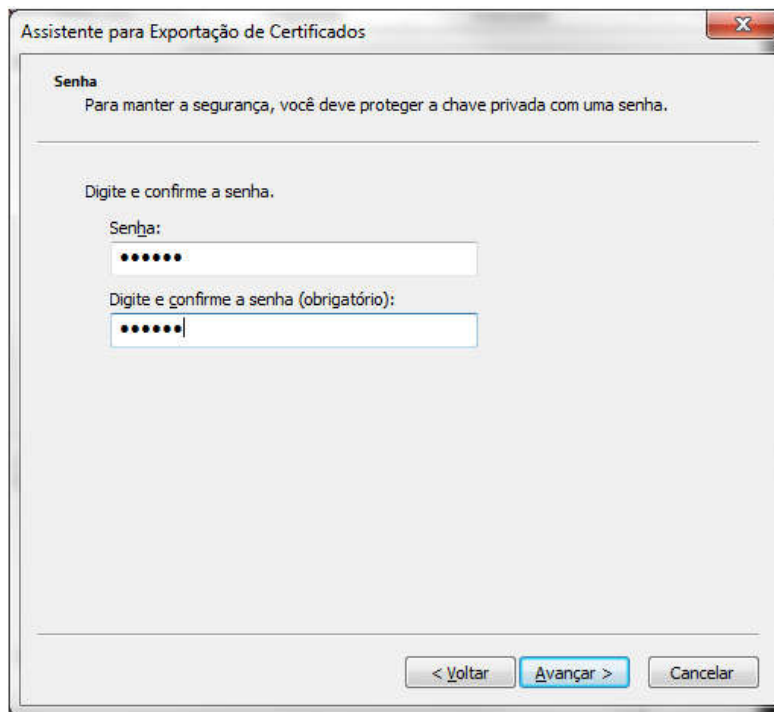
Nesse passo, a opção Troca de Informações Pessoais – PKCS nº 12 (.PFX,.P12) deve estar selecionada automaticamente, habilite as opções Incluir todos os certificados no caminho de certificação, se possível e Exportar todas as propriedades estendidas, clique em

Avançar.

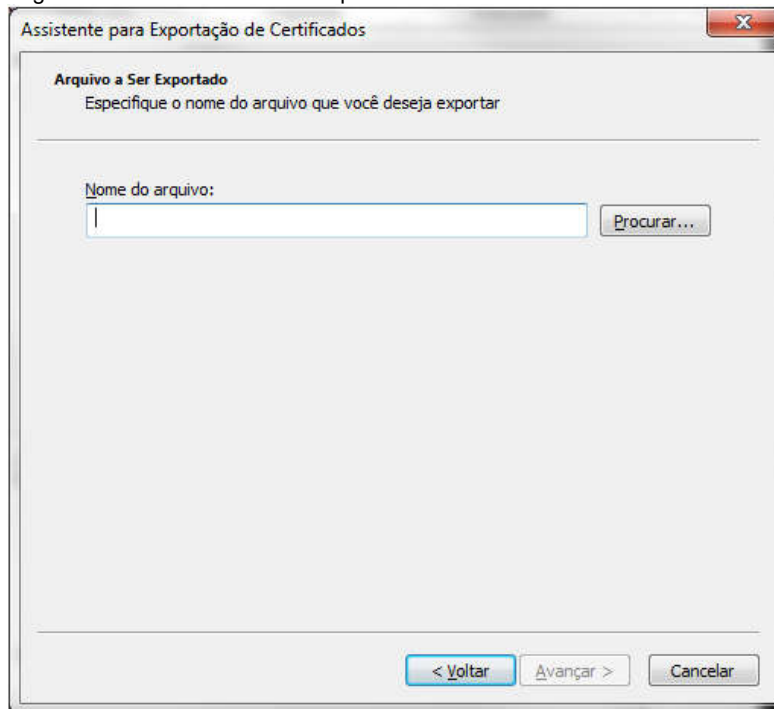


Por questões de segurança do arquivo, é solicitada a criação de uma senha para o arquivo, lembrando que essa senha será necessária para efetuar a instalação posteriormente, guarde-a em local seguro. Após a criação e confirmação da senha clique em

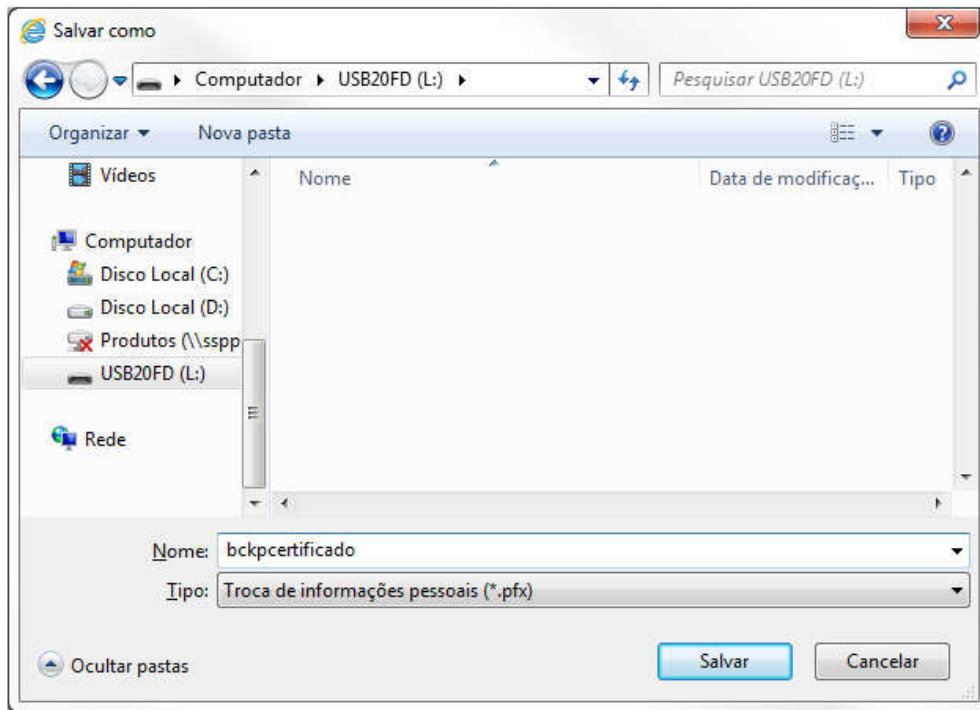
Avançar.



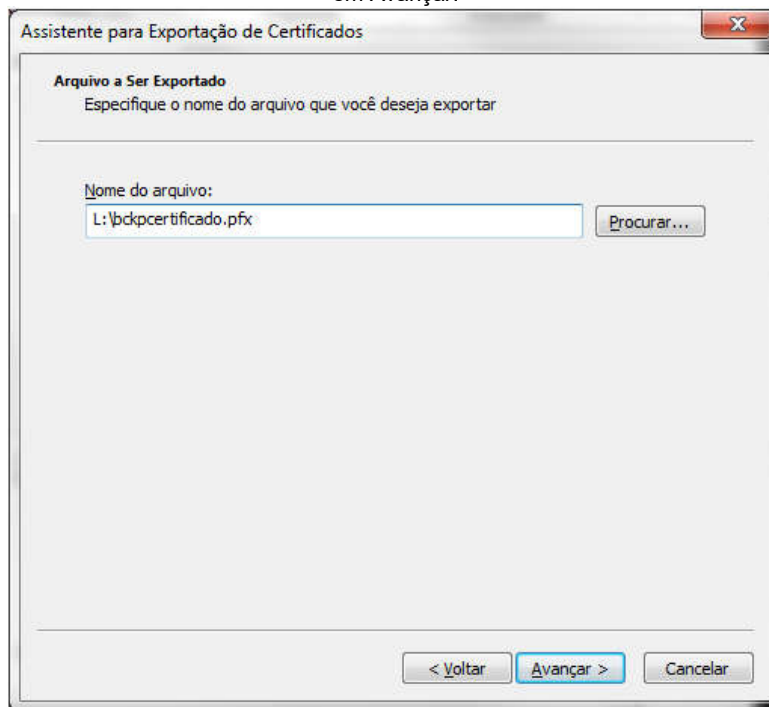
Agora informe o local onde o arquivo será salvo clicando no botão Procurar.



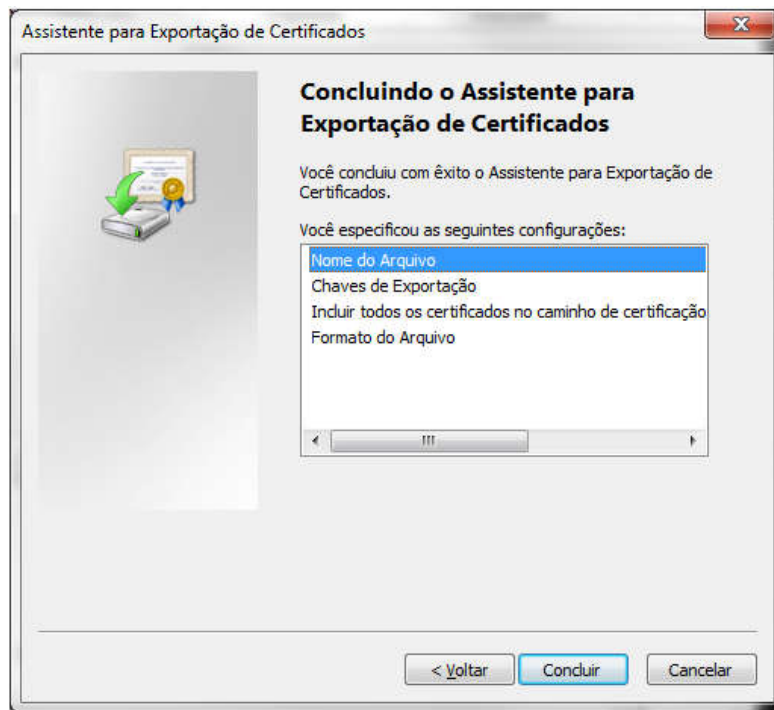
Em nosso exemplo selecionamos a unidade móvel representada pela letra L: e definimos o nome para o arquivo bckpcertificado. Após definir o local e o nome para o arquivo clique em Salvar.



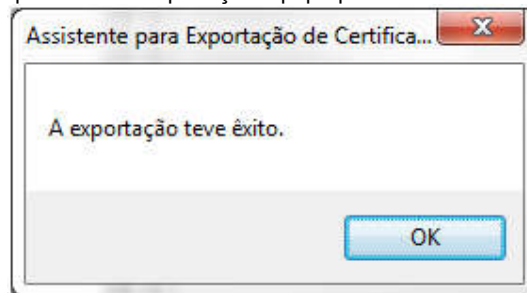
Retornamos para a janela anterior, note que foi especificado um caminho e nome para o arquivo, conforme a imagem abaixo, clique em Avançar.



É exibida uma lista de checagem das opções selecionadas no decorrer do processo de exportação do certificado, clique em Concluir.



Para confirmar o processo de exportação o pop-up abaixo será exibido, clique em OK.



Parabéns, você acaba de fazer uma cópia de segurança do seu Certificado Digital.