

# Como mudar Certificado Digital A1 de computador

Olá.

Neste documento vamos lhe mostrar como mudar seu certificado de computador.

1º Passo: Identifique o backup (cópia) do seu certificado no computador onde você já utiliza. Procure na Área de Trabalho, ou na pasta Documentos, ou na barra de pesquisa o arquivo “.pfx”.

2º Passo: Envie o arquivo para o novo computador que você deseja utilizar, pode ser por e-mail, utilizando um pen drive, um HD externo, como preferir.

3º Passo: Salve o arquivo na Área de trabalho do novo computador.

Agora vamos lá 😊

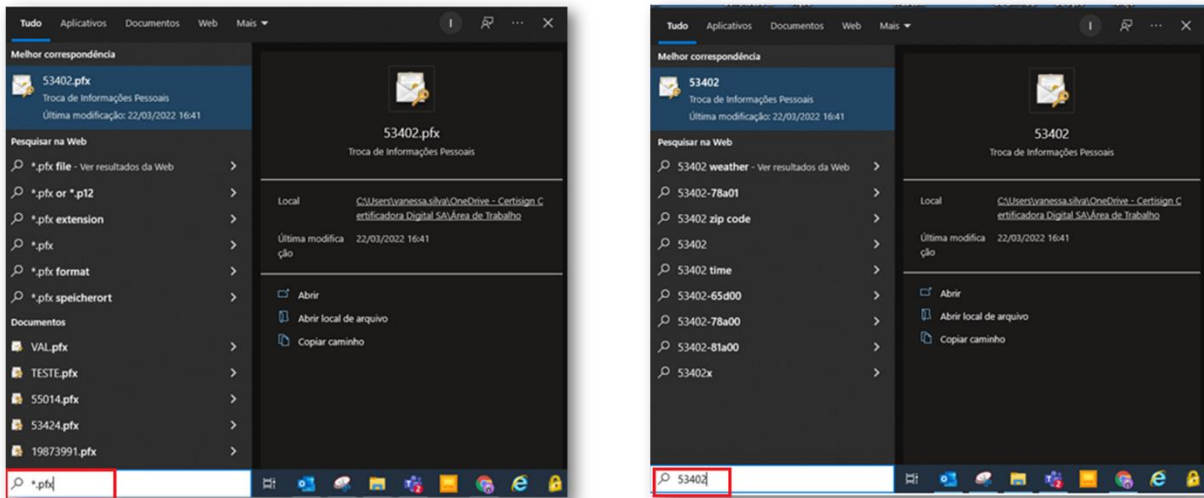
Antes de iniciar, clique na imagem abaixo do navegador você utiliza para fazer o passo a passo:

Google Chrome/ Edge	Firefox	MAC	MAC - Firefox
 			 

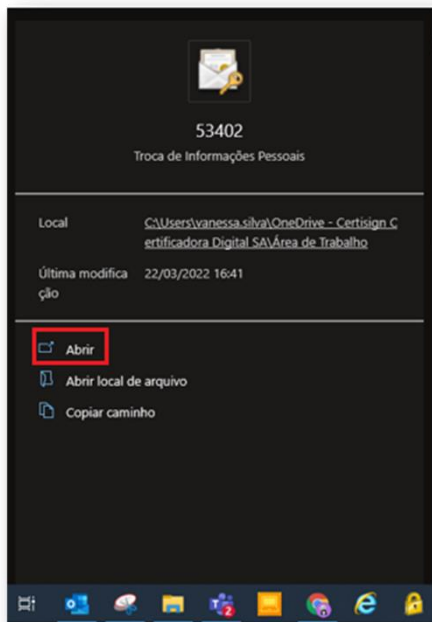


## Importação do Certificado no Google Chrome

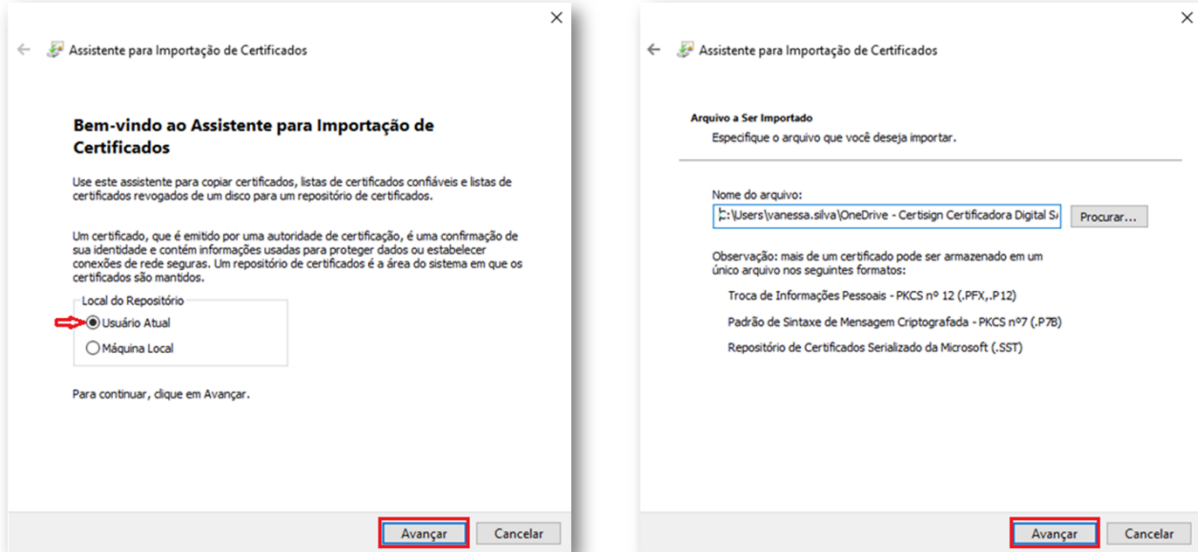
1 - Digite na pesquisa do Windows \*.pfx ou o **número do pedido** caso não tenha sido alterado



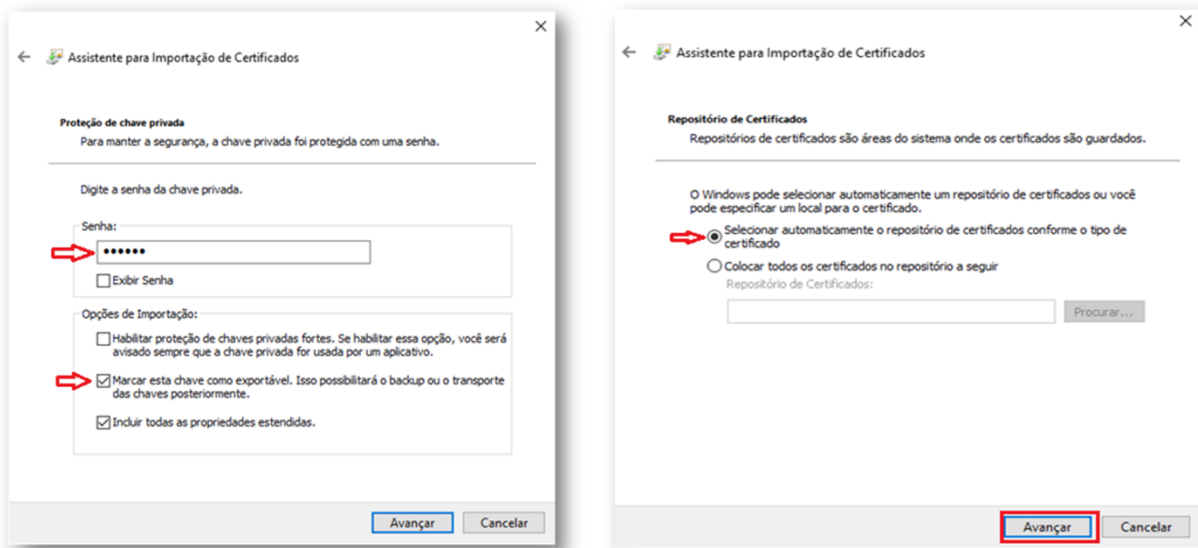
2 - Clique em abrir



3 - O assistente de importação de certificados será aberto, deixe a opção **Usuário Atual** marcado e clique em **Avançar** em todo o processo

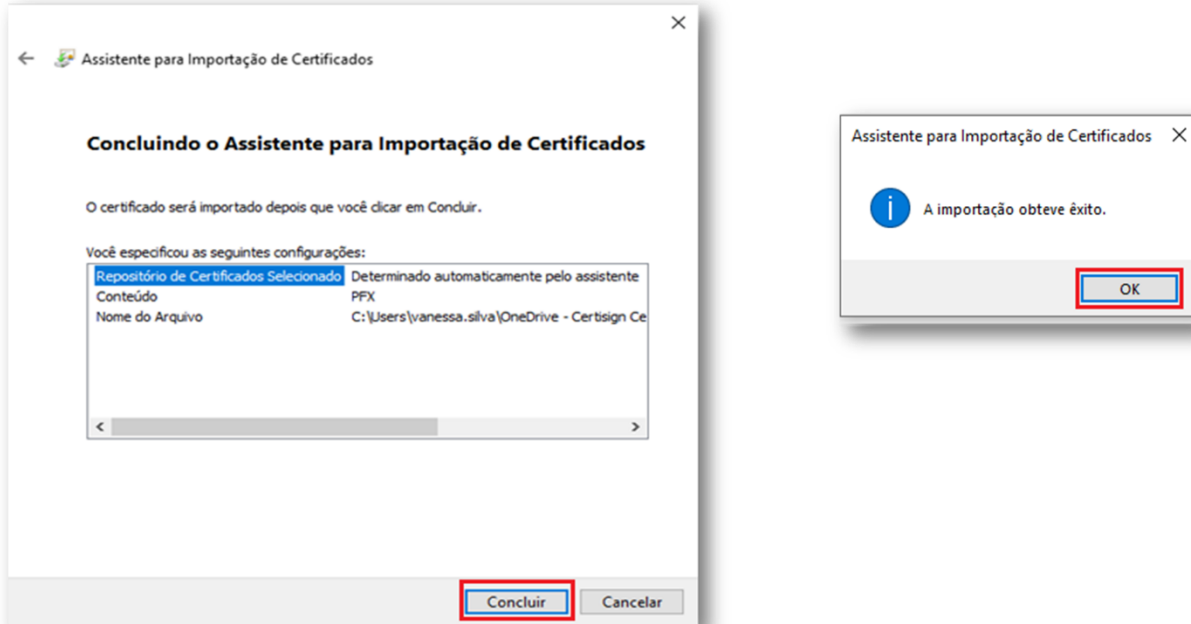


4 - Insira a senha que foi cadastrada no momento da instalação e **Marque a chave como exportável**, assim o cliente poderá criar novos backups e permitirá a utilização em aplicações que precisam ter acesso a chave privada, clique em **Avançar**





5 - No assistente mostra um breve resumo como local que será armazenado o backup, a extensão pfx e nome do arquivo. Clique em **Concluir**



**Pronto!**

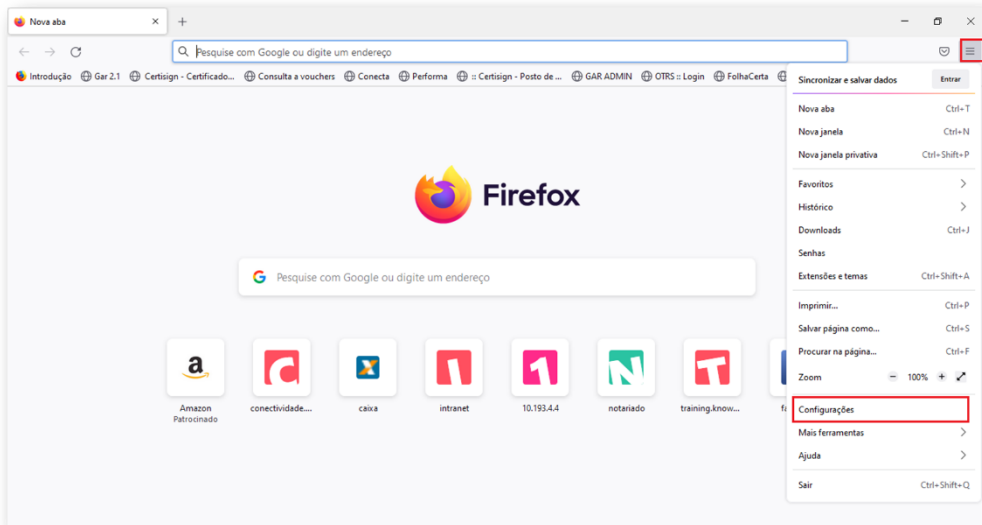
Agora [clique aqui](#) para testar o seu certificado.



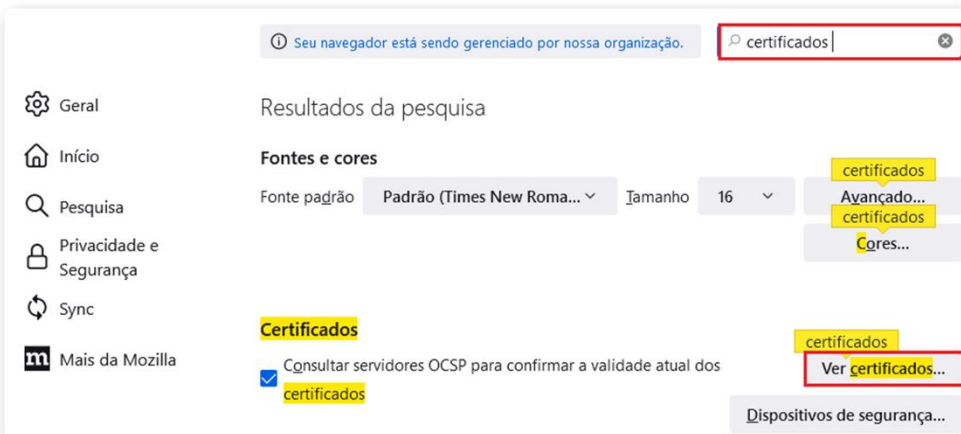
## Importação de Certificado A1 – Navegador Firefox

O processo de importação no navegador Firefox precisa inserir manualmente.

### 1 - Clique em Abrir Menu > Configurações ou Definições

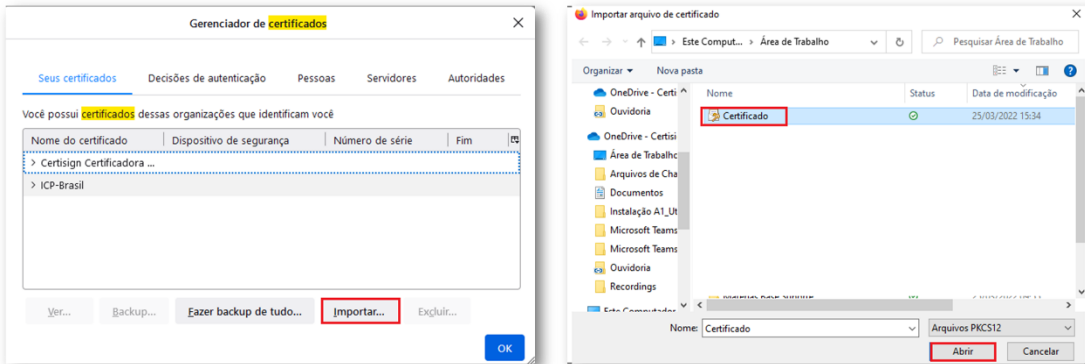


### 2 - Digite certificados na barra de pesquisa e selecione Ver certificados

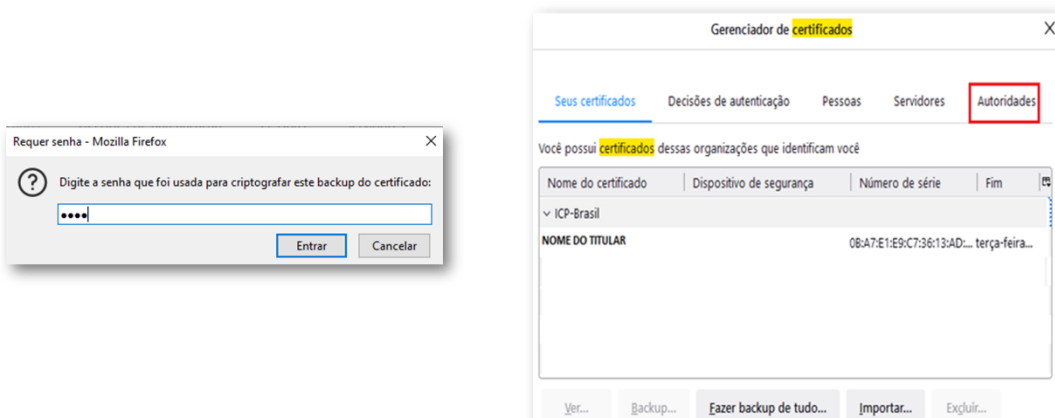




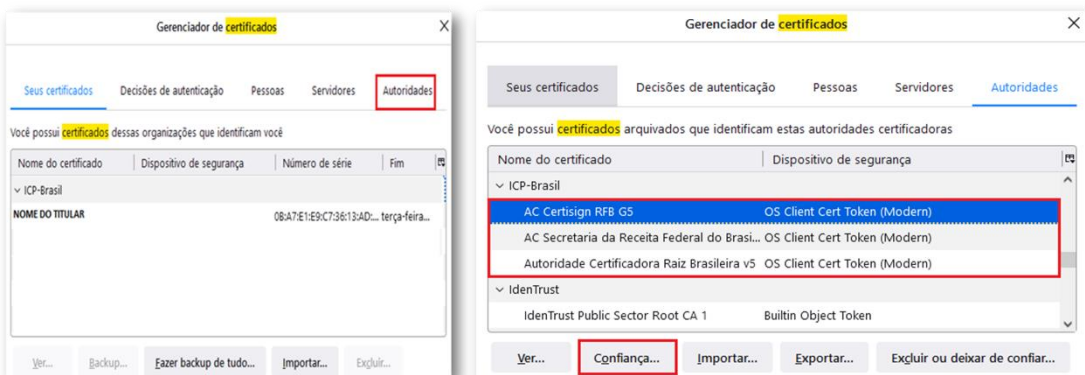
3 - Clique em Importar > Selecione o arquivo > Abrir



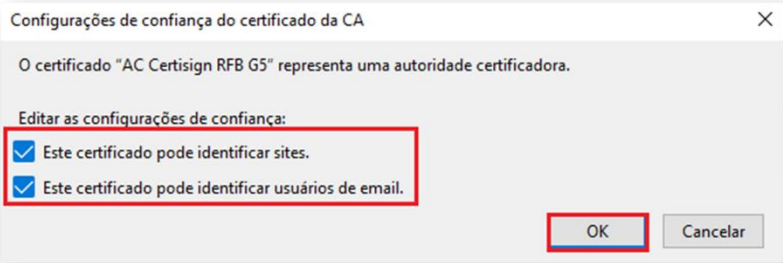
4 – Digite a senha cadastrada na criação do backup do certificado



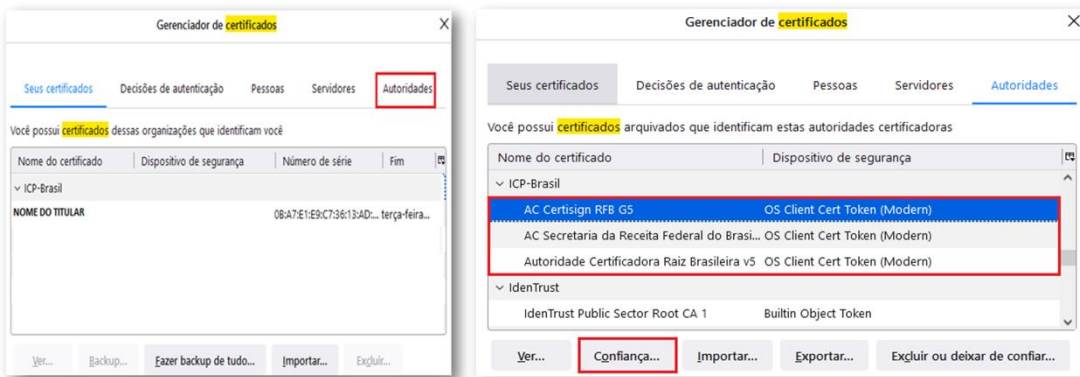
5 - Clique em **Autoridades** > Localize na lista ICP Brasil e selecione o primeiro e clique em **Confiança**



6 - Marque todas as opções e clique Ok



Repita o processo nas demais até que todas sejam finalizadas.



**Pronto! Certificado importado!**  
Agora [clique aqui](#) para testar o seu certificado.

## Importação de Certificado MAC

Após a instalação do certificado através do Assistente é necessário importá-lo para a máquina.

1 - Dê um duplo clique no arquivo que foi gerado na mesa (área de trabalho do Mac)



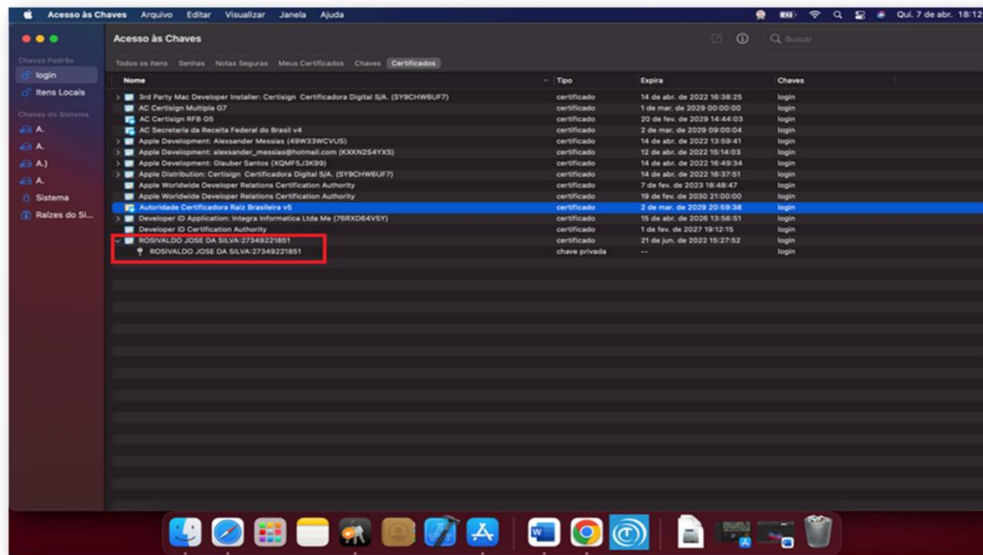
2 - Insira a senha do backup que foi gerada no momento da emissão

**Obs:** Esse arquivo que estamos usando é um backup, o original apresenta com o número do pedido

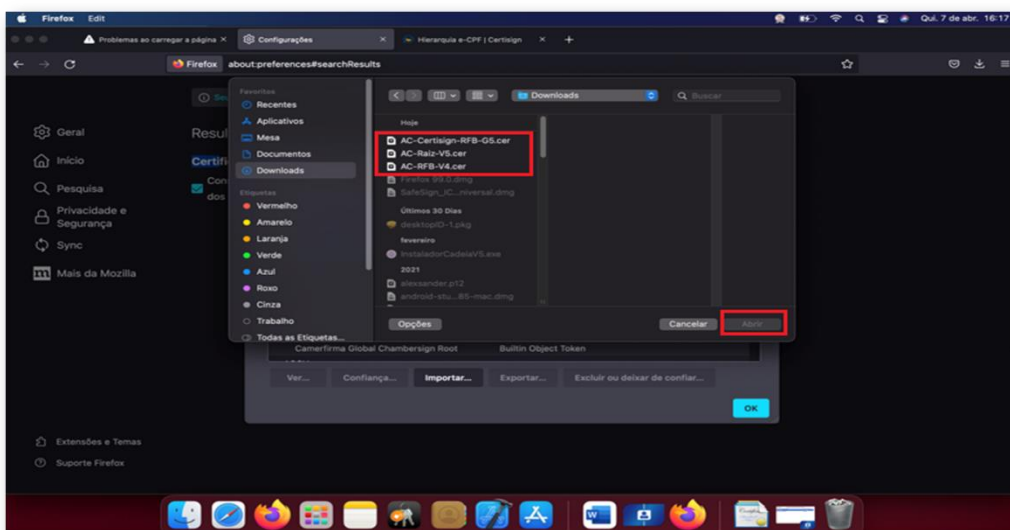




3 - Ao inserir a senha o sistema abrirá o acesso as chaves, faça o download das hierarquias uma a uma conforme o tipo de certificado.



4 - Note que as hierarquias estão em Downloads selecione uma por vez e clique em Abrir



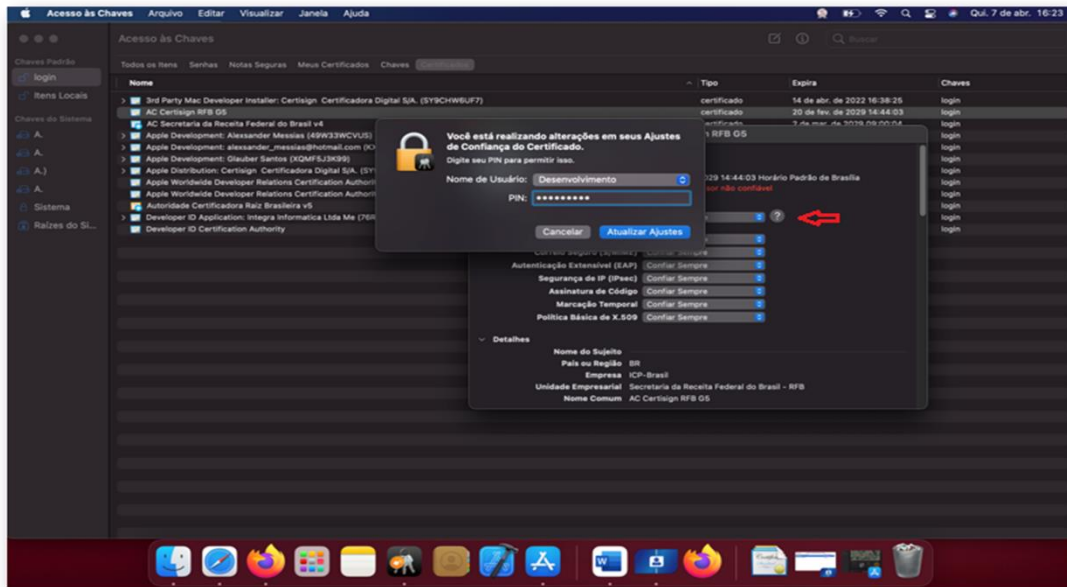
5 - Ao abrir as hierarquias será direcionado para o **Acesso as Chaves**, clique na aba **Certificados** e selecione a hierarquia que está sem o sinal de + em azul dando um duplo clique.



6 - Selecione Confiança



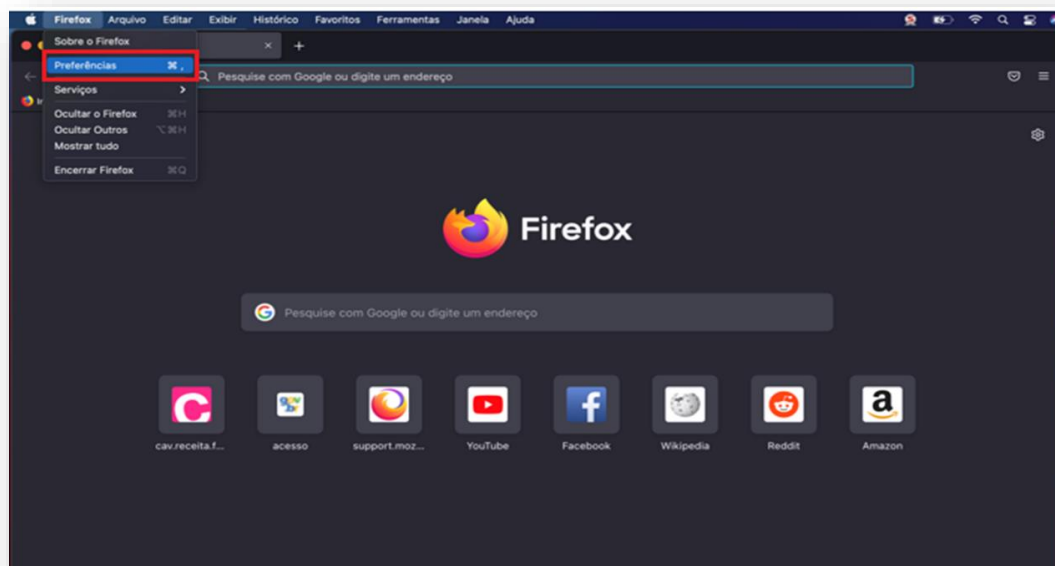
7 - Na primeira linha altere para Confiar Sempre, será solicitado o usuário e a senha de Adm da máquina. Clique em Atualizar Ajustes



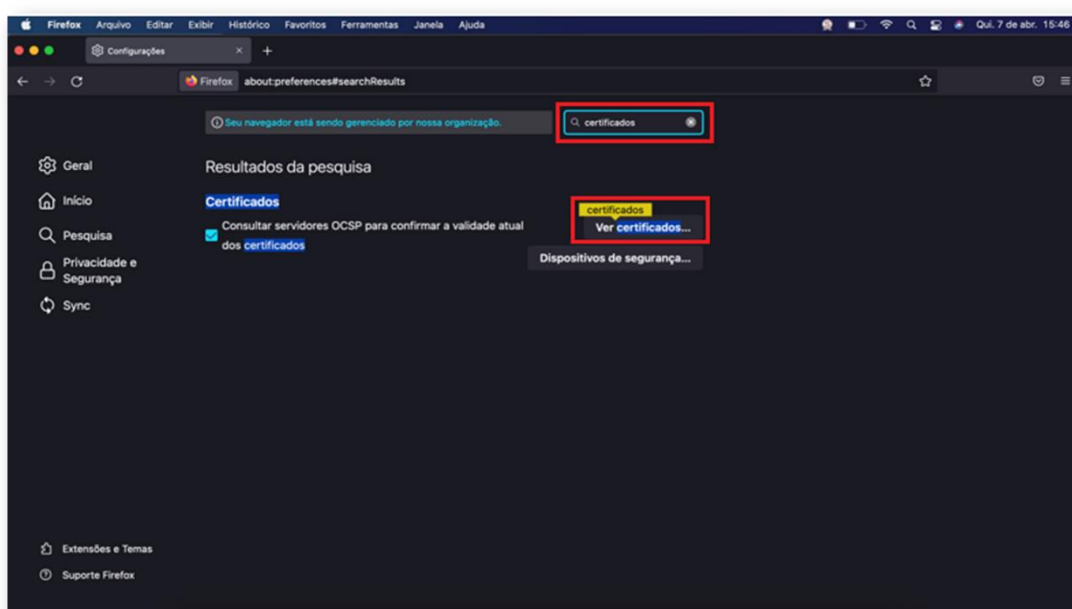
**Pronto! Certificado importado!**  
Agora [clique aqui](#) para testar o seu certificado.

## Importação de Certificado no MAC navegador Firefox

1 - Abra o Firefox e clique em **Preferências** no alto da tela a esquerda

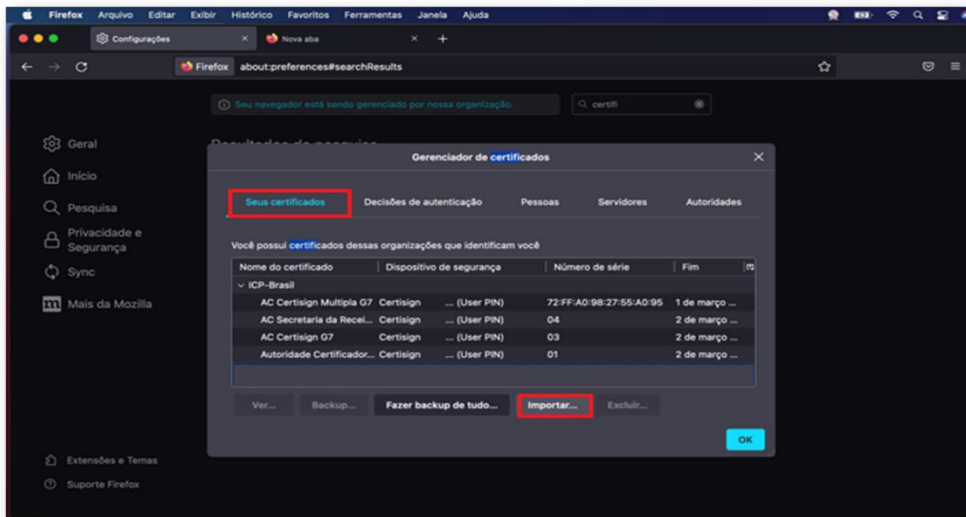


2 - Digite **Certificados** na pesquisa e clique em **Ver Certificados**

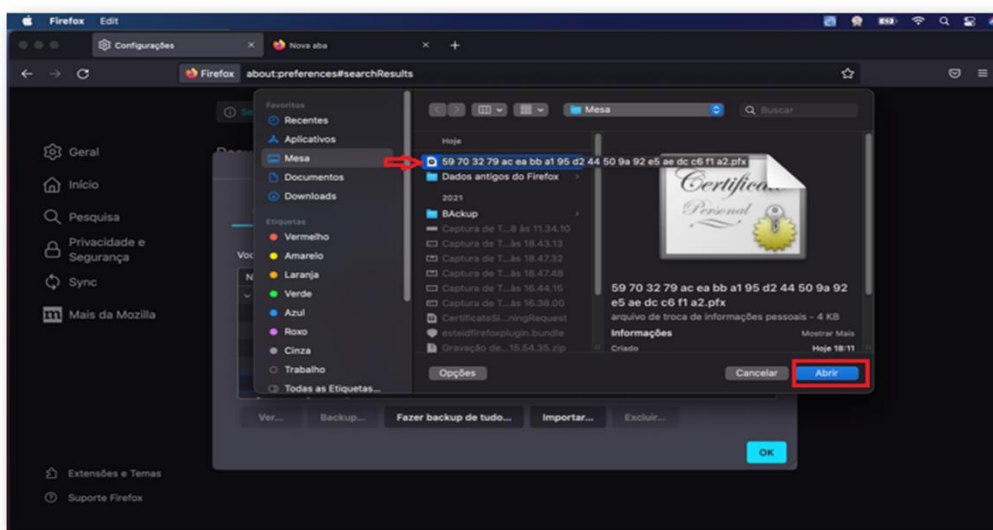




3 - Clique na aba **Seus Certificados** e selecione **Importar**

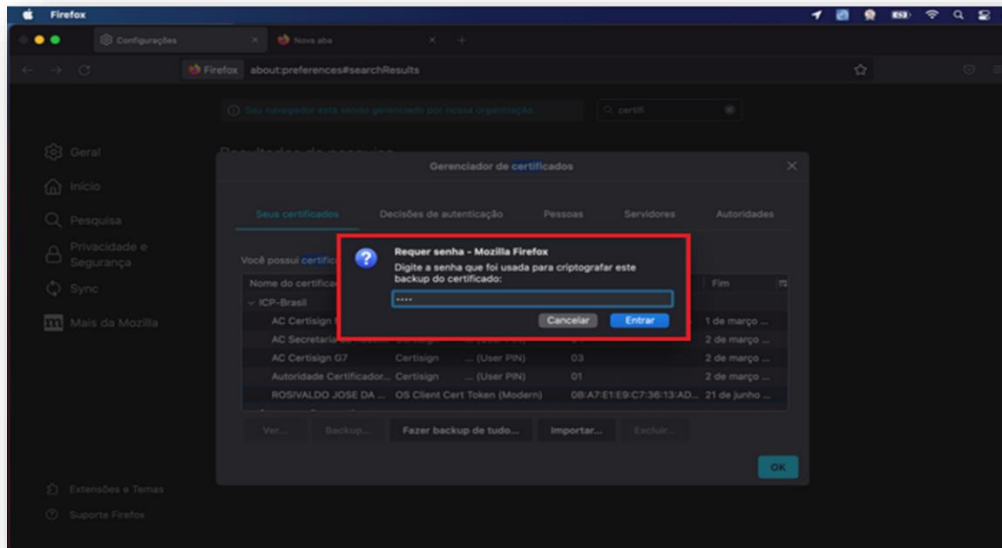


4 - Localize o backup do seu certificado salvo no computador e selecione **Abrir**

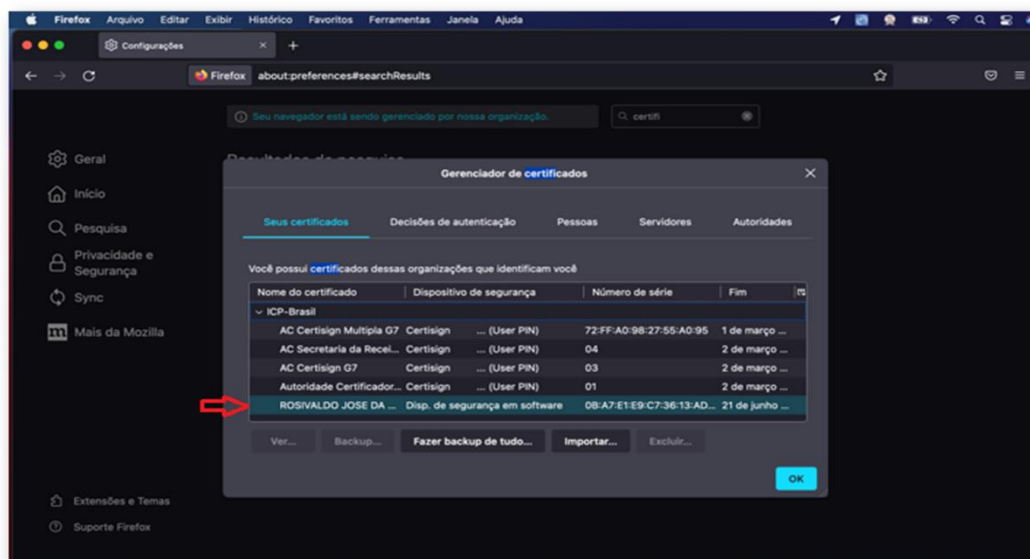




5 - Insira a senha do backup, clique Entrar



6 - Verifique se o certificado subiu para o navegador



**Pronto! Certificado importado!**  
Agora [clique aqui](#) para testar o seu certificado.

