

Para atender a Resolução nº 65, de 09 de julho de 2009, que trata da necessidade de atualização dos padrões e algoritmos criptográficos da ICP-Brasil (<http://www.itl.gov.br/twiki/pub/Certificacao/Resolucoes/resolucao65.pdf>), em vigor desde 01/01/2012, que alterou o tamanho da chave de 1024 bits para 2048 bits e o algoritmo de SHA-1 para SHA-2, é necessário que a cadeia de certificados seja atualizada para que o certificado utilizado pela Anatel seja validado sem restrição alguma.

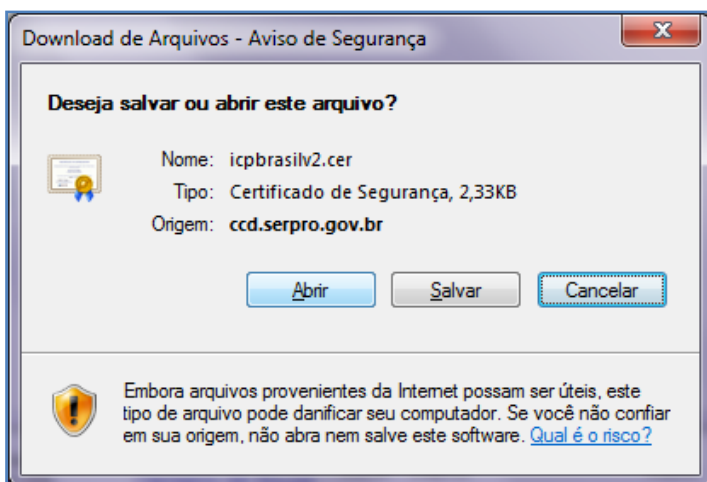
Para instalar o certificado emitido pela Autoridade Certificadora Raiz ICP-Brasil, o usuário(a) deverá seguir os seguintes passos:

- 1) Efetue o download da cadeia de certificados, selecionando os links abaixo escolhendo a opção Salvar, salvando na unidade C:\ do computador.

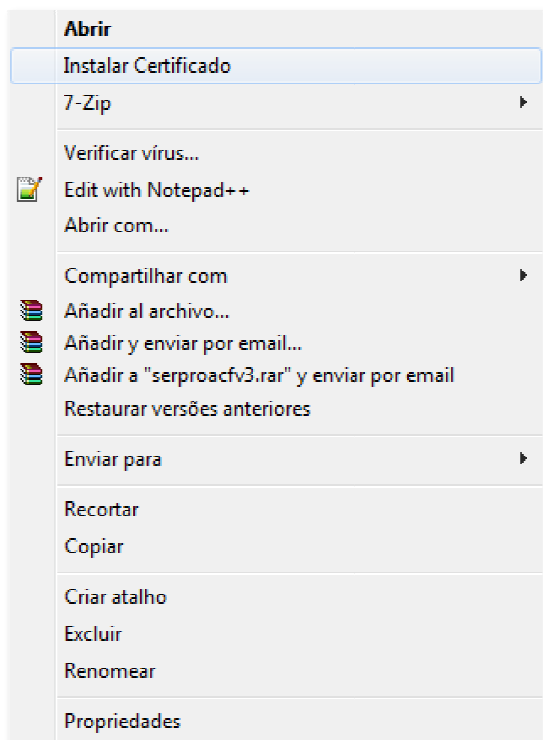
<https://ccd.serpro.gov.br/serproacf/docs/icpbrasilv2.cer>

<https://ccd.serpro.gov.br/serproacf/docs/acserprov3.cer>

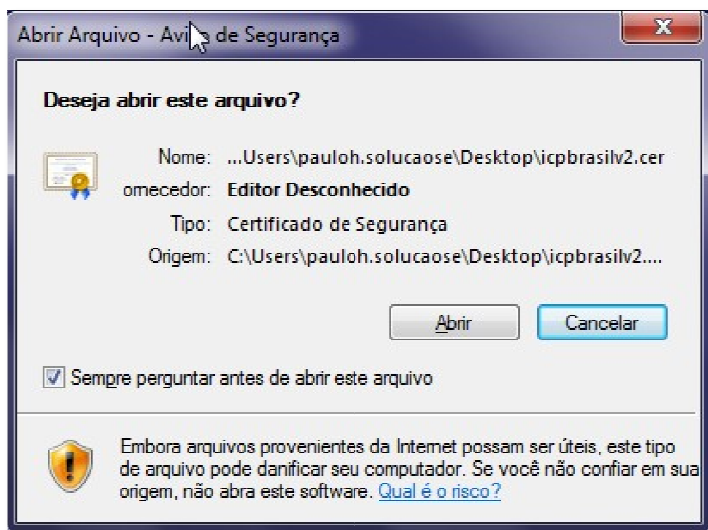
<https://ccd.serpro.gov.br/serproacf/docs/serproacfv3.cer>



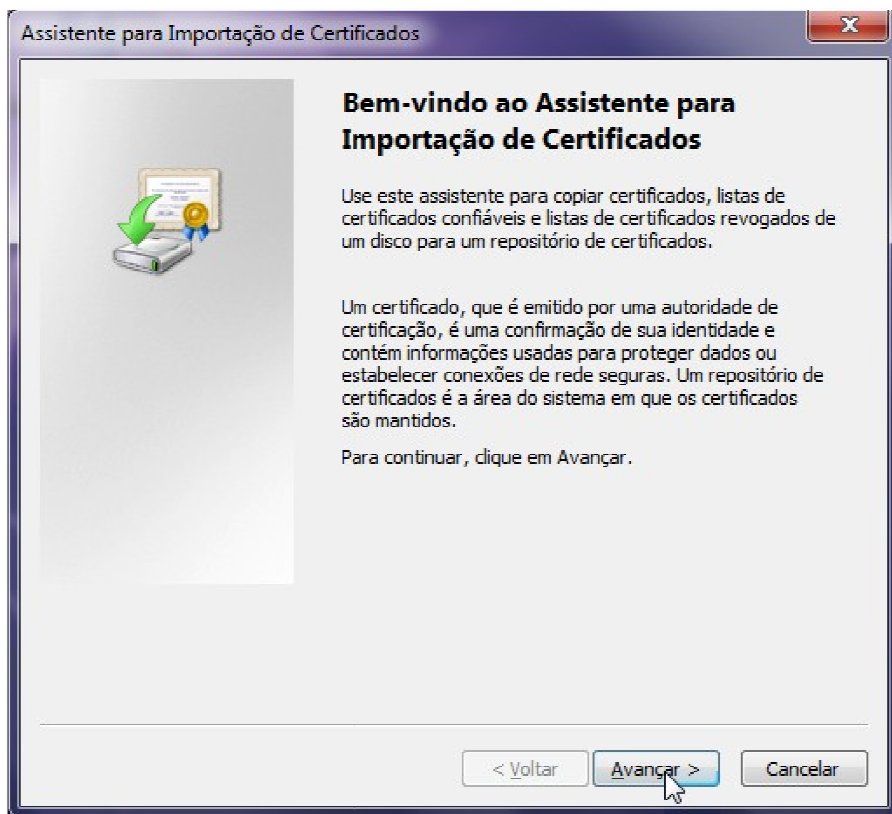
2) Clique com o botão direito do mouse e selecione Instalar Certificado;



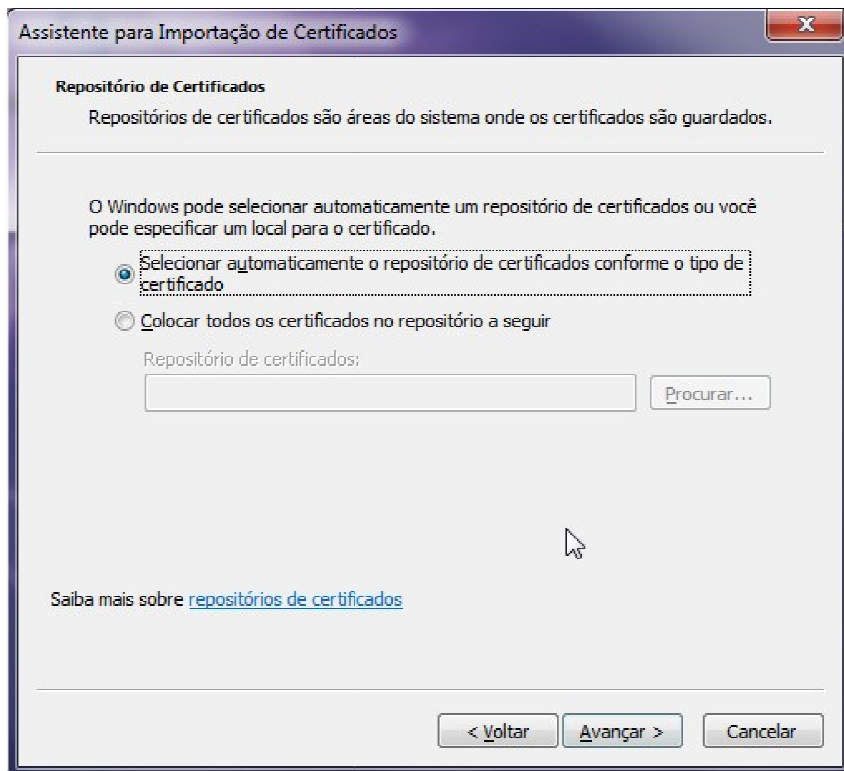
Clique na opção Abrir para instalar o certificado.



3) Será aberta uma tela de assistente para importação de certificado. Selecione avançar;



4) Na próxima tela serão exibidas as opções de salvar automaticamente em um local predefinido ou selecionar manualmente, neste caso deixamos a primeira opção marcada;



5) Após clicar em avançar, o assistente de importação irá concluir a importação do certificado. Para importação dos demais, é necessário repetir os passos de importação para os três certificados.

