

PASSO A PASSO PARA CONFIGURAÇÃO DO SISTEMA DECOM DIGITAL

Para o correto funcionamento do Sistema Decom Digital (SDD) é preciso configurar o computador seguindo as instruções contidas neste documento. Observamos que é **obrigatório** utilizar o navegador Internet Explorer para o correto funcionamento do SDD.

O processo de configuração pode levar de 15 a 30 minutos. As configurações são divididas entre:

A – Instalação e configuração do Java

B – Configuração do Internet Explorer

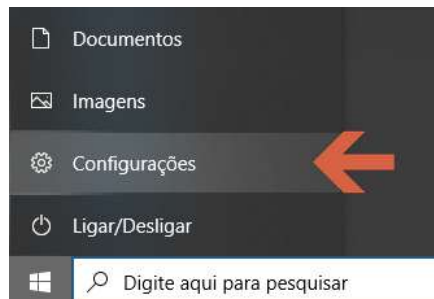
C – Atualização dos certificados digitais de acesso ao sistema

A – Instalação e configuração do Java:

A.1 – Desinstalar as versões anteriores do Java que estiverem no computador:

A.1.1 – Vá no menu iniciar e clique em configurações.

Obs: Caso o sistema operacional seja o Windows 7, vá até o painel de controle e selecione a opção “Programas e Recursos”



Configurações do Windows



A.1.2 – Selecione “Aplicativos”



A.1.3 – Na lista da direita, procure pelo aplicativo do Java e desinstale as versões que já estiverem no computador clicando em “Desinstalar” e confirmando na mensagem que aparecer



A2 - Instalar o Java 32 bits

A.2.1 – Acesse

https://www.java.com/pt_BR/download/manual.jsp e baixe a versão indicada na imagem ao lado. É muito importante que seja instalada a versão de 32bits:

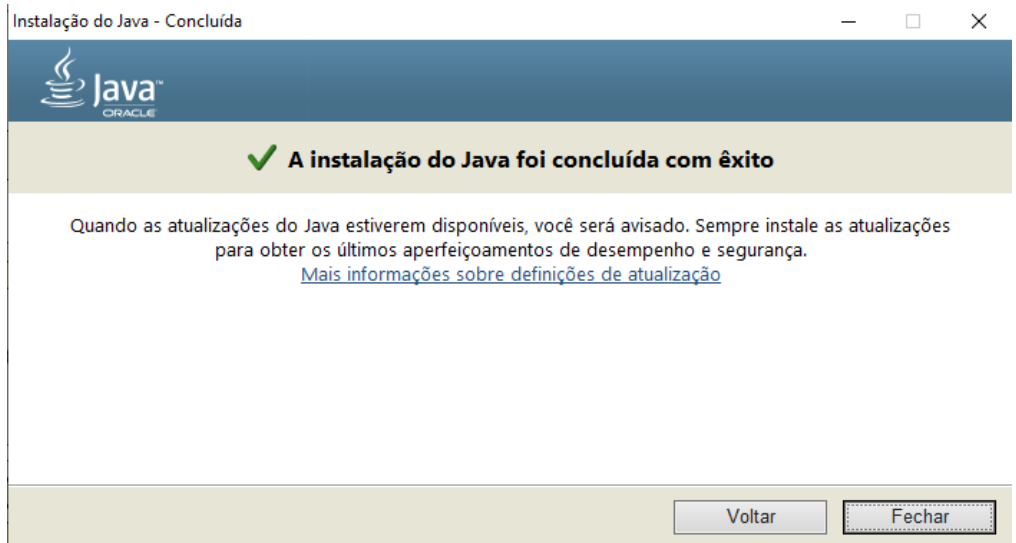
The screenshot shows the Java download page. It asks "Qual eu devo escolher?". Three options are listed: "Windows On-line" (1.97 MB), "Windows Off-line" (65.3 MB), and "Windows Off-line (64 bits)" (73.29 MB). To the right, there are three "Instruções" links. A large red arrow points from the text "É muito importante que seja instalada a versão de 32bits:" to the "Windows Off-line" link.

Se você usar browsers de 32 bits e de 64 bits intercambiavelmente, será necessário instalar o Java de 32 bits e o de 64 bits para que seja possível ter o plug-in Java para os dois browsers. » [Perguntas Frequentes sobre o Java para Windows de 64 bits](#)

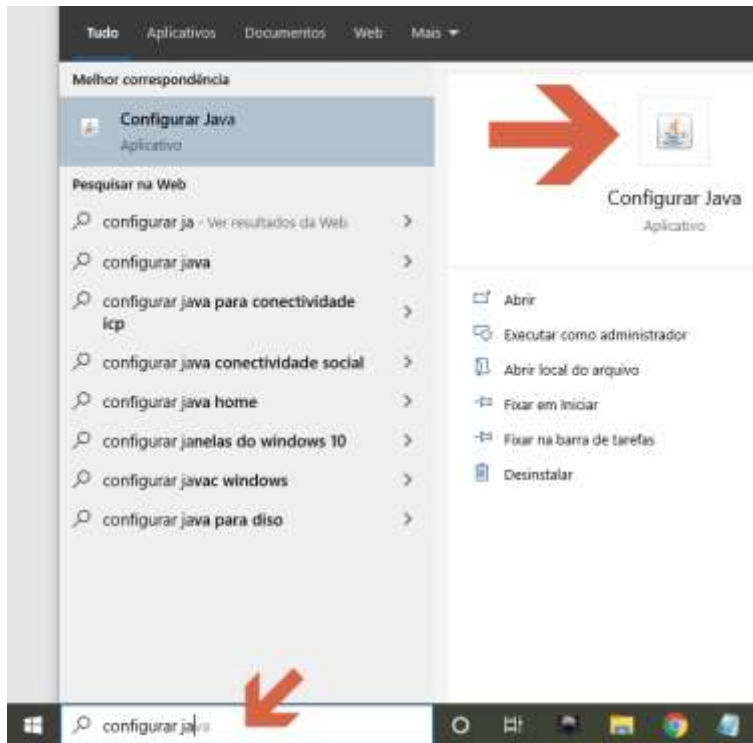
A.2.2 – Abra o arquivo baixado e faça a instalação do Java.

The screenshot shows the Java Installation Welcome screen. It displays the "Bem-vindo ao Java - Condições de Licença Atualizadas" (Welcome to Java - Updated License Conditions) section. It states: "As condições sob as quais esta versão do software é licenciada foram alteradas." and "Contrato de Licença Atualizado". It explains that this version is licensed for personal use only (not commercial) and provides links to the license agreement and removal instructions. At the bottom, there is a checkbox "Alterar a pasta de destino" (Change destination folder), an "Instalar" (Install) button with a red arrow pointing to it, and a "Remover" (Remove) button.

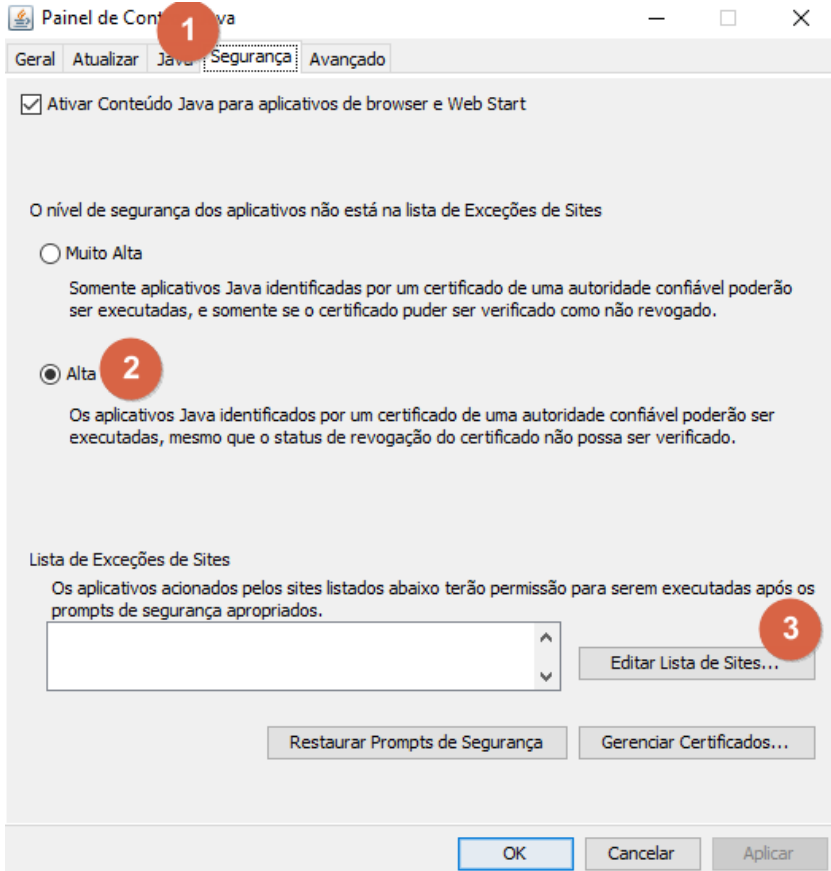
A.2.3 – Ao final da instalação o sistema exibirá uma mensagem confirmando a instalação. Caso o instalador pergunte se você deseja desinstalar as versões desatualizadas do Java, confirme que sim.



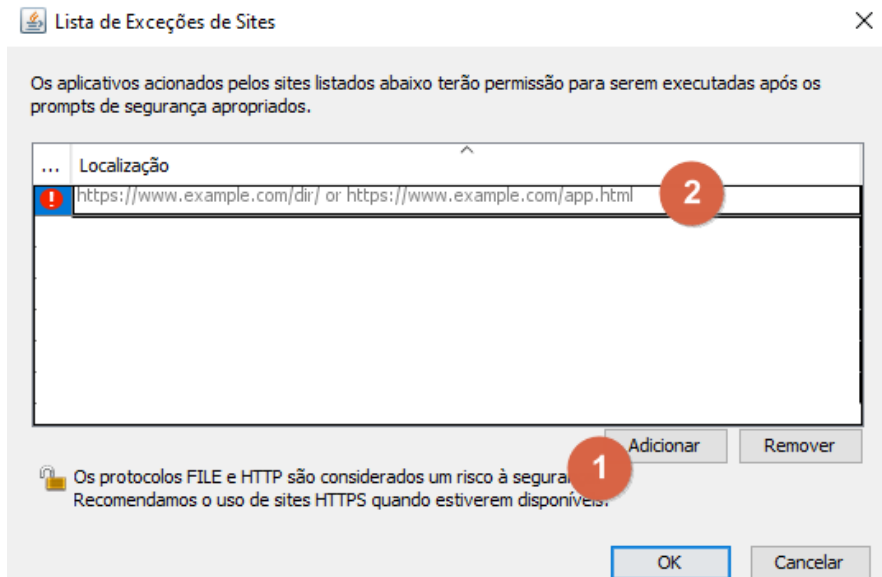
A.3 - Configurações de segurança no Java:



A.3.2 - Na aba Segurança (1), marque a opção “Alta” (2) e clique em “Editar a lista de sites” (3)



A.3.3 - Na janela que se abrir, clique em Adicionar (1) e na linha que se abrir (2), digite o endereço <https://decomdigital.mdic.gov.br> :



A.3.4 - Repita o Passo anterior e adicione à lista o endereço <http://decomdigital.mdic.gov.br>. Na mensagem de confirmação apresentada, clicar em “Continuar”

Advertência de Segurança - Localização do HTTP



A inclusão de uma Localização de HTTP na Lista de Exceções de Sites é considerada um risco à segurança

Local: http://decomdigital.mdic.gov.br

As localizações que usam HTTP constituem um risco à segurança e podem comprometer as informações pessoais que estiverem no seu computador. Recomendamos a inclusão somente de sites HTTPS na Lista de Exceções de Sites.

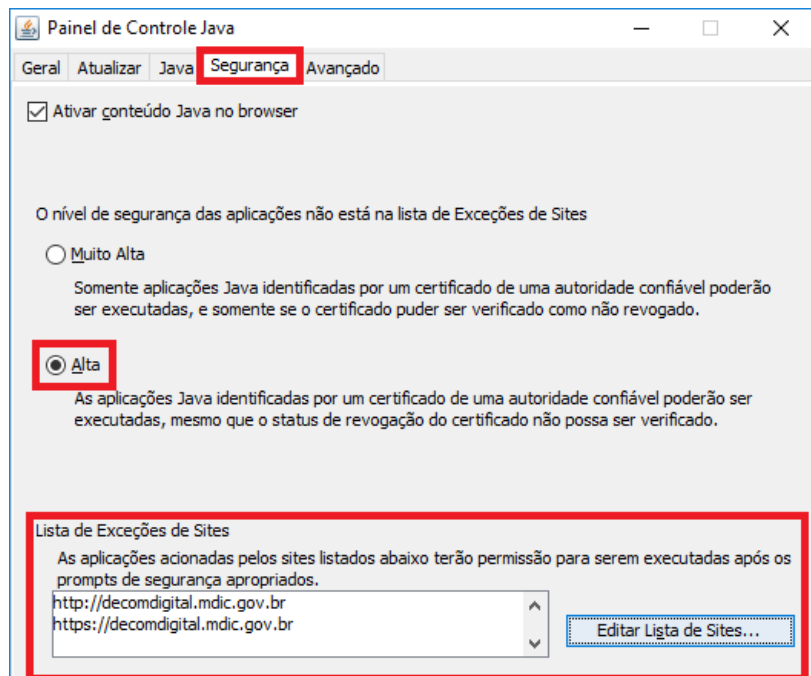
Clique em Continuar para aceitar essa localização ou em Cancelar para abortar esta alteração.



Continuar

Cancelar

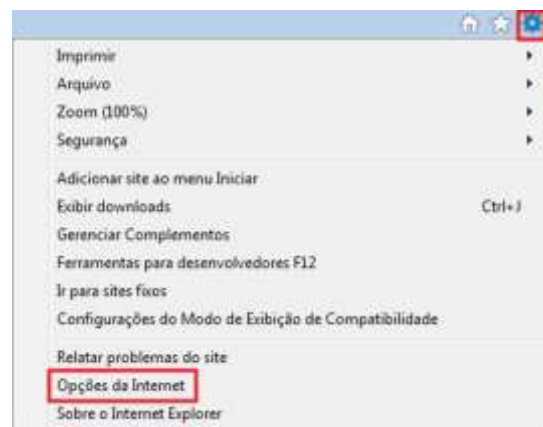
A.3.5 - Clique em Ok. A página de segurança do Java deve estar conforme imagem ao lado, com os dois endereços aparecendo na “Lista de Exceções de Sites. Logo após, feche o Painel de Controle do Java

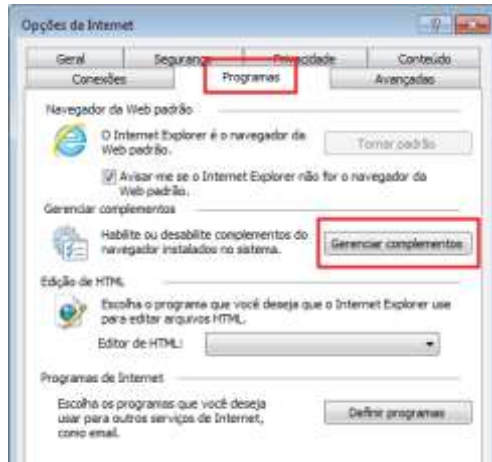


B – Configuração do Internet Explorer

B.1 - Habilitar Java plug-in:

B.1.1 - Abra o navegador Internet Explorer e, no canto superior direito, clique no botão correspondente a “Ferramentas” e clique em “Opções da Internet”.





B.1.2 - Selecione a aba “Programas” e clique em “Gerenciar complementos”.

B.1.3 - Selecione “Java™ Plug-in SSV Helper” e clique em “Habilitar”.

Mostrar: Complementos carregados

Nome	Desenvolvedor	Status	Type
Shockwave Flash Object	Microsoft Windows Thir...	Habilitado	32 bits e 64...
Não disponível			
Enviar para o OneNote	Não disponível	Habilitado	32 bits e 64...
Anotações Vinculadas do OneN...	Não disponível	Habilitado	32 bits e 64...
Oracle America, Inc.			
Java(tm) Plug-In SSV Helper	Oracle America, Inc.	Desabilitado	32 bits
Java(tm) Plug-In 2 SSV Helper	Oracle America, Inc.	Desabilitado	32 bits

Versão: 8.0.600.27
Data do arquivo: Ontem, 19 de janeiro de 2016, 17:13
[Mais informações](#)

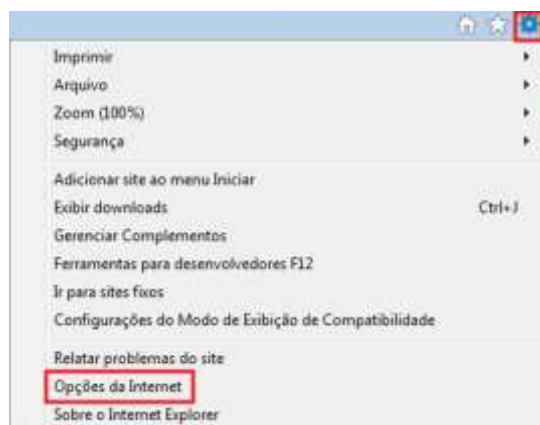
Tipo: Objeto Auxiliar de Navegador
[Pesquisar este complemento através do provedor de pesquisa padrão](#)

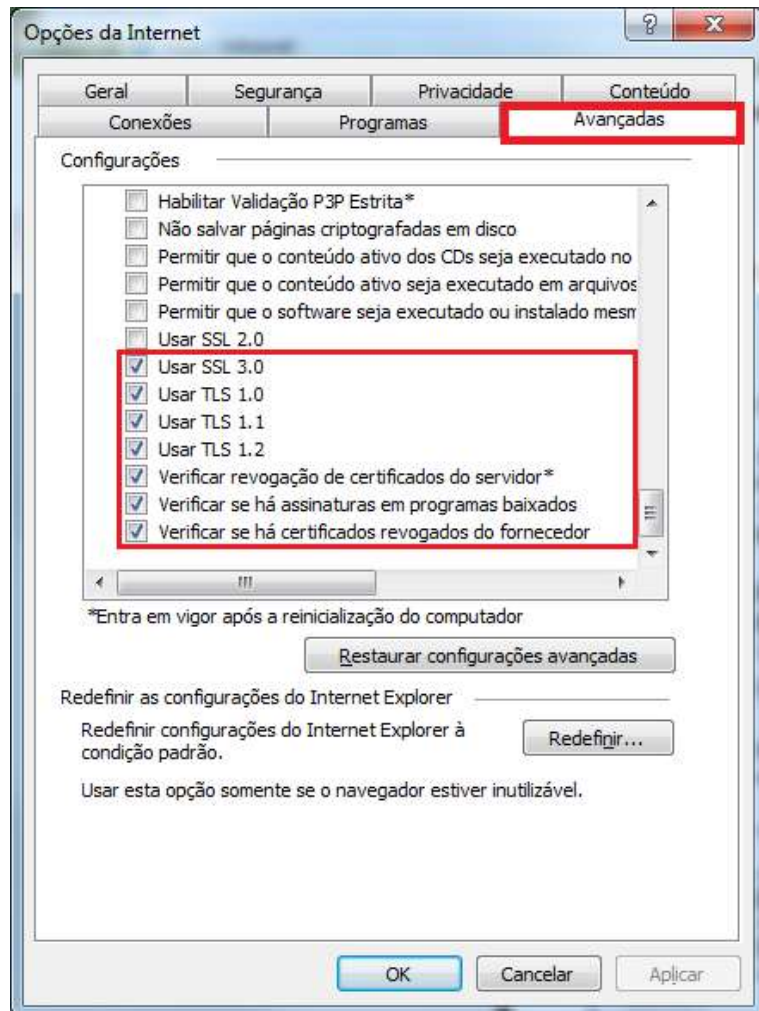
Localizar [mais barras de ferramentas e extensões...](#)
[Saiba mais sobre barras de ferramentas e extensões](#)

→ **Habilitar** **Fechar**

B.2 - Habilitar o SSL e TSL:

B.2.1 - Abra o navegador Internet Explorer e, no canto superior direito, clique no botão correspondente a “Ferramentas” e clique em “Opções da Internet”.

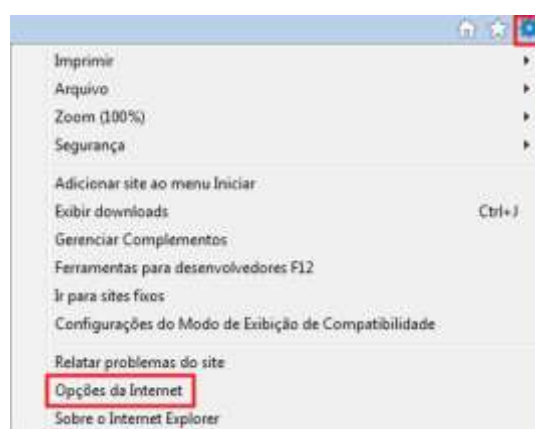




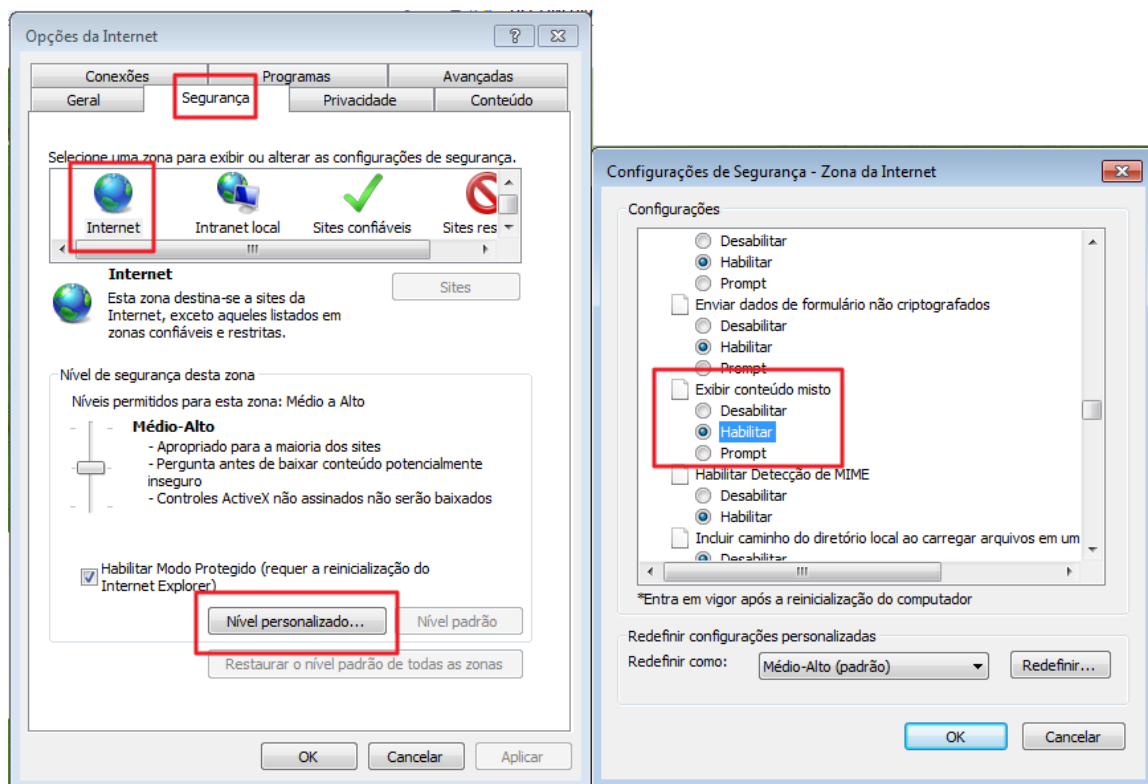
B.2.2 - Selecione a aba “Avançadas” e marque os itens listados na figura ao lado.

B.3 - Habilitar o Conteúdo misto:

B.3.1 - Abra o navegador Internet Explorer e, no canto superior direito, clique no botão correspondente a “Ferramentas” e clique em “Opções da Internet”.



B.3.2 - Selecione a aba “Segurança”, clique em “Internet” e na sequência em “Nível personalizado”. Vá até “Exibir conteúdo misto”, dentro de “Miscelânia” e clique em Habilitar.



C – Atualização dos certificados digitais de acesso ao sistema

C.1 – Instalar o Certificado Digital

C.1.1 - Para acessar o SDD é obrigatória a utilização de certificado digital Padrão A1 ou A3. Certifique-se de que o certificado digital esteja corretamente instalado em sua máquina. Siga as orientações da autoridade certificadora para a instalação do certificado digital.

C.1.2 – Faça o teste do certificado digital. A maioria das autoridades certificadoras possuem páginas de teste que podem ser encontradas por meio de uma busca na internet.

C.2 – Atualizar a cadeia de certificados ICP-Brasil

C.2.1 - Entrar no endereço: <https://www.iti.gov.br/navegadores/internet-explorer>

C.2.2 – Clicar no Link destacado

Autoridade Certificadora Raiz Brasileira

Passo 1: Clique para baixar os certificados da Autoridade Certificadora Raiz Brasileira;

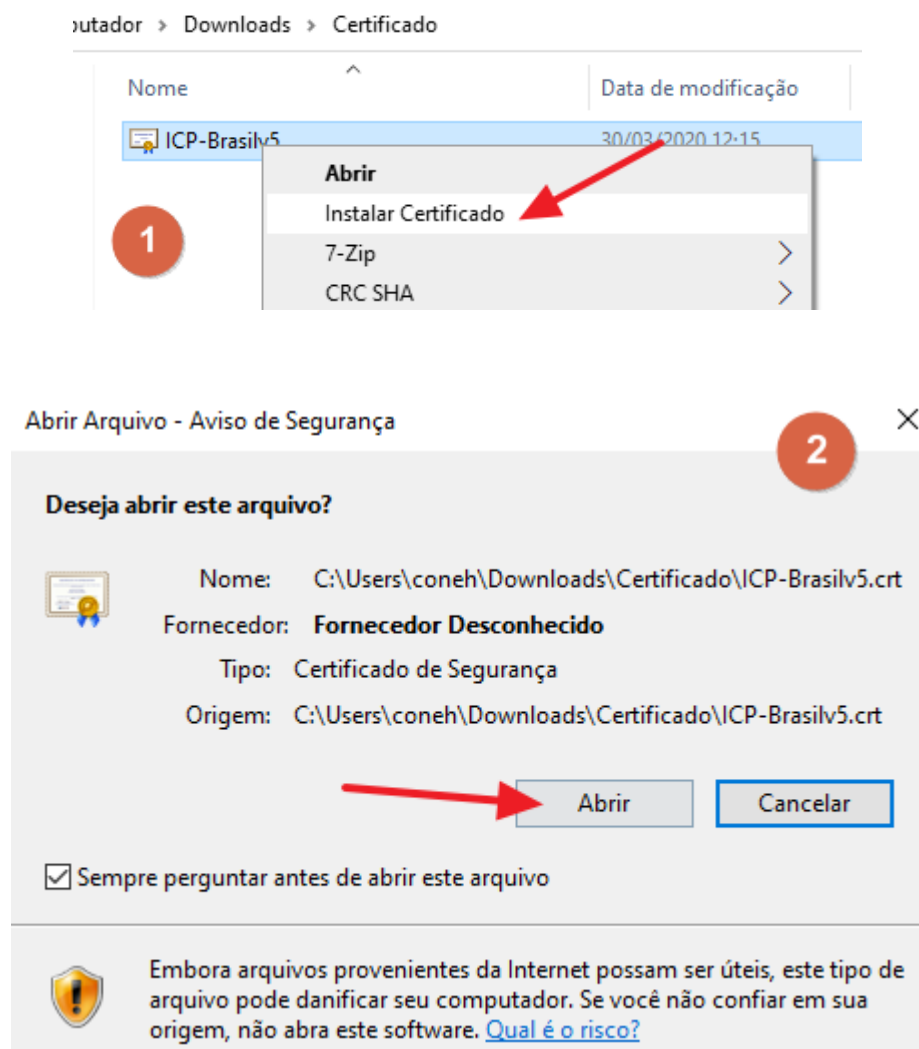
Passo 2: Salve os arquivos em um diretório;

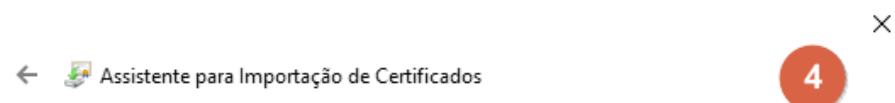
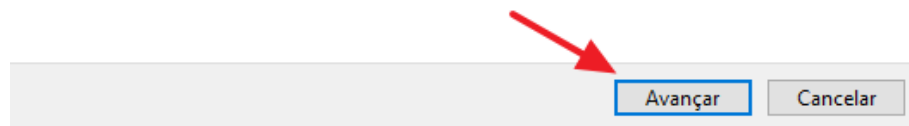
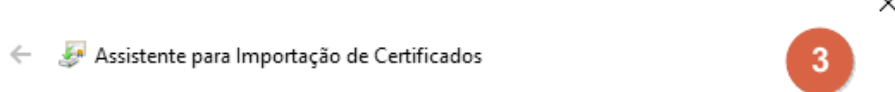
Passo 3: Selecione os arquivos salvos com o botão direito do mouse e escolha a opção "Máquina Local";

C.2.3 – Realizar o download dos certificados V1, V2, V4, V5, V6, V7, V10 e V11

Certificado da AC Raiz da ICP-Brasil - Expirado em 30/11/2011
Certificado da AC Raiz da ICP-Brasil v1
Certificado da AC Raiz da ICP-Brasil v2
Certificado da AC Raiz da ICP-Brasil v3 - Revogado em 26/02/2014
Certificado da AC Raiz da ICP-Brasil v4
Certificado da AC Raiz da ICP-Brasil v5 - Emitido em 02/03/2016
Certificado da AC Raiz da ICP-Brasil v6 - Emitido em 28/12/2018
Certificado da AC Raiz da ICP-Brasil v7 - Emitido em 28/12/2018
Certificado da AC Raiz da ICP-Brasil v8 - Emitido em 25/09/2018 - Revogado em 18/12/2018
Certificado da AC Raiz da ICP-Brasil v9 - Emitido em 25/09/2018 - Revogado em 18/12/2018
Certificado da AC Raiz da ICP-Brasil v10 - SSL - Emitido em 01/07/2019
Certificado da AC Raiz da ICP-Brasil v11 - Assinatura de Código - Emitido em 01/07/2019

C.2.4 - Clicar com o botão direito em cada um dos certificados baixados e depois em “Instalar Certificado”. Logo após, siga a sequencia de telas





X

← Assistente para Importação de Certificados

5

Concluindo o Assistente para Importação de Certificados

O certificado será importado depois que você clicar em Concluir.

Você especificou as seguintes configurações:

Repositório de Certificados Selecionado	Determinado automaticamente pelo assistente
Conteúdo	Certificado



Concluir

Cancelar



C.2.5 - Repita o passo C.2.4 para cada um dos certificados baixados.