

# Instalação para o navegador Firefox

## Ajuda > > Certificado digital para navegação Web

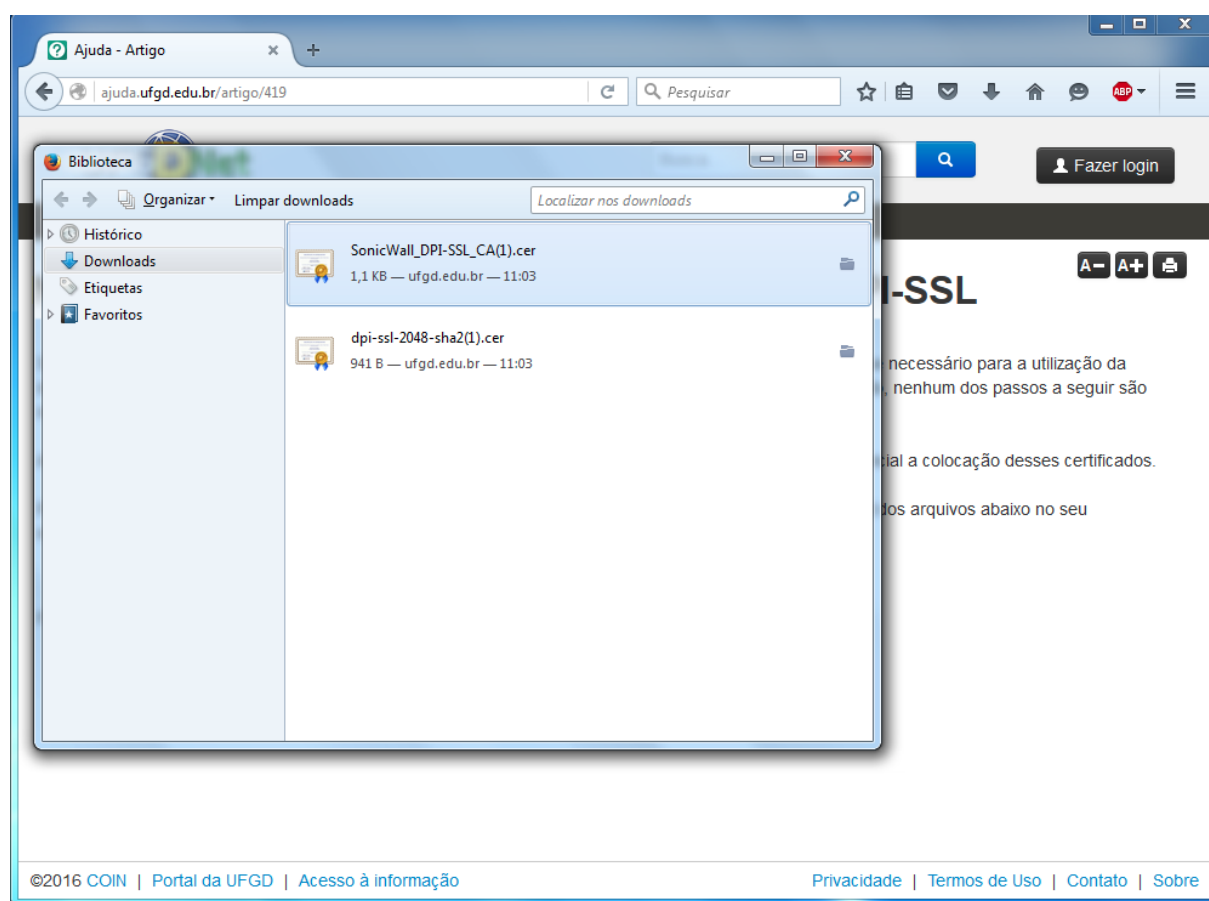
<http://ajuda.ufgd.edu.br/artigo/419>

Se você possui um notebook/desktop pessoal que utiliza a rede da UFGD, seja ela cabeada ou Wi-Fi, torna-se necessário para a utilização da internet, a instalação de certificados. Caso seu computador seja da UFGD e já esteja no domínio da instituição, nenhum dos passos a seguir são necessários.

Apesar da instalação dos certificados no Windows, especificamente para o navegador Firefox, torna-se essencial a colocação desses certificados.

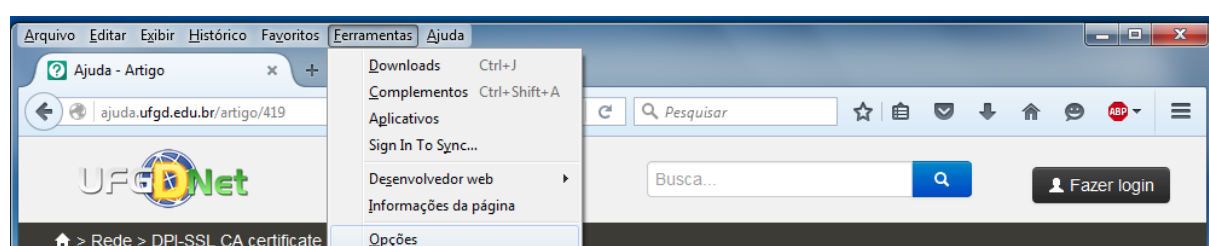
Para a realização da instalação dos certificados em seu navegador Firefox, primeiramente realize o download dos arquivos abaixo no seu notebook/desktop:

### 1. Download de DPI-SSL-2048



Finalizado o download acima, vamos aos passos para instalação dos certificados.

1. Abra seu navegador Mozilla Firefox, acesse o menu **Ferramentas** e depois clique em **Opções**:



Adblock Plus

Navegador Firefox - Instalando certificados DPI-SSL

Se você possui um notebook/desktop pessoal que utiliza a rede da UFGD, seja ela cabeadou Wi-Fi, torna-se necessário para a utilização da internet, a instalação de certificados. Caso seu computador seja da UFGD e já esteja no domínio da instituição, nenhum dos passos a seguir são necessários.

Apesar da instalação dos certificados no Windows, especificamente para o navegador Firefox, torna-se essencial a colocação desses certificados.

Para a realização da instalação dos certificados em seu navegador Firefox, primeiramente realize o download dos arquivos abaixo no seu notebook/desktop:

1. [Download de DPI-SSL-2048](#)
2. [Download de SonicWall-SSL-CA](#)

Finalizado o download acima, vamos aos passos para instalação dos certificados.

©2016 COIN | Portal da UFGD | Acesso à informação

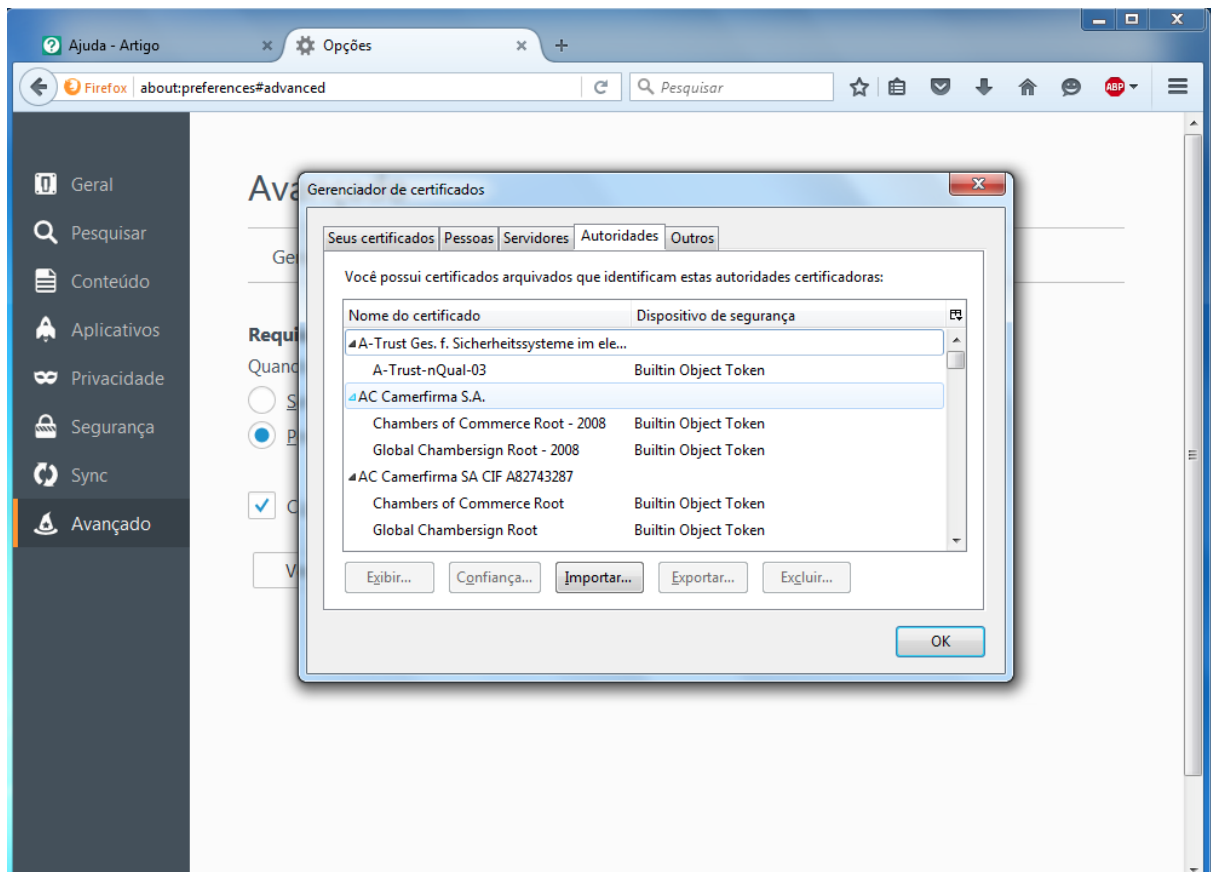
Privacidade | Termos de Uso | Contato | Sobre

2. Depois de entrar em **Opções**, acesse a aba **Avançado** e depois clique em **Certificados**:

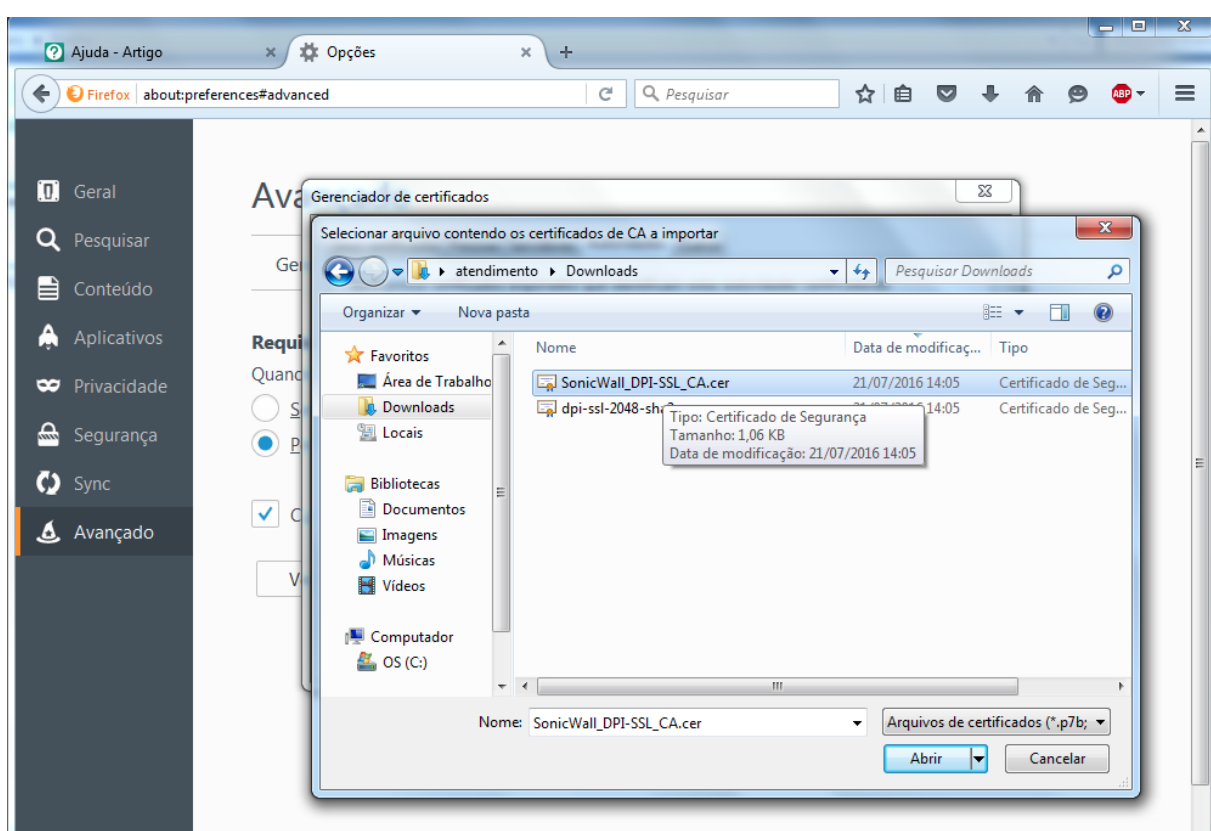
3. Dentro de **Certificados**, clique no botão **Ver certificados**:



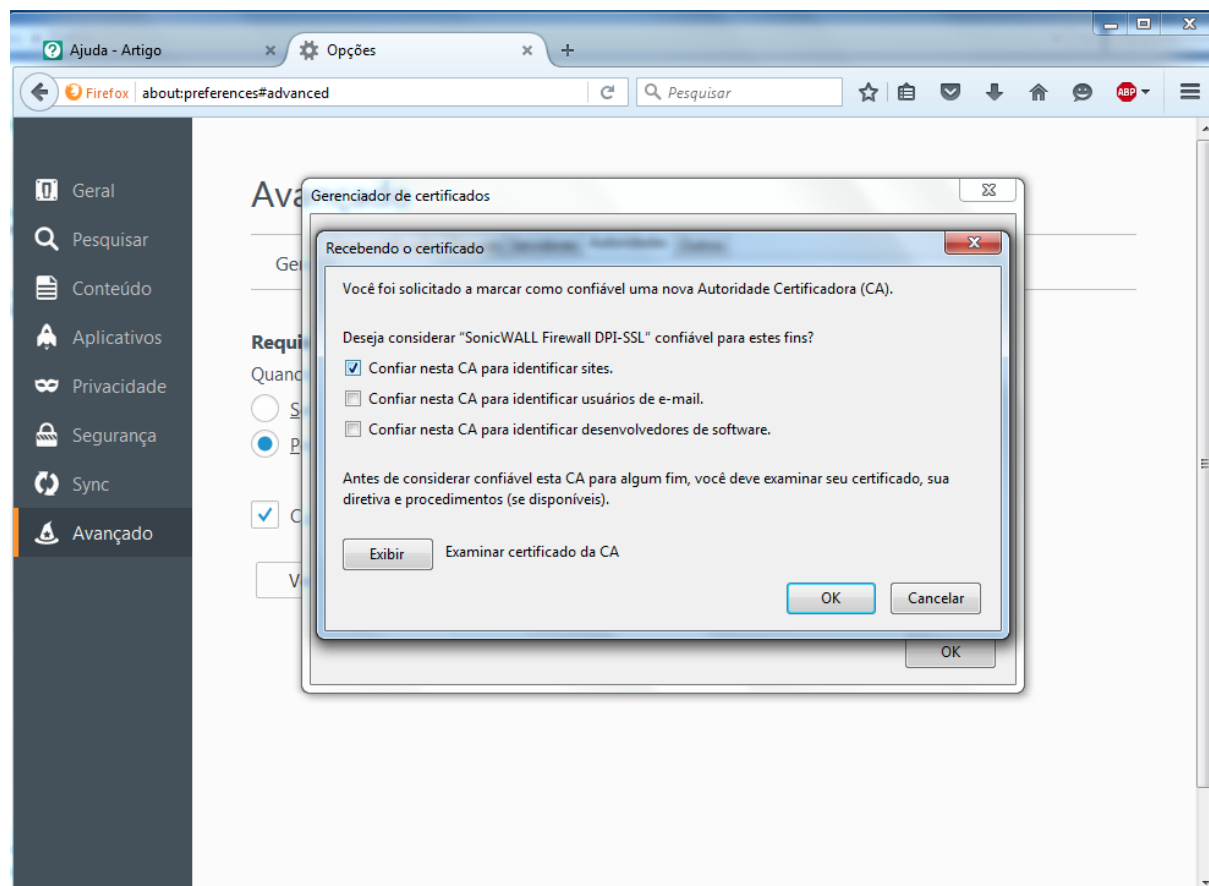
4. Agora abrirá o **Gerenciador de certificados**. Clique na aba **Autoridades** e será mostrado os certificados contidos no Firefox. Clique no botão **Importar...** para realizar a importação dos certificados:



5. Selecione o arquivo **SonicWall\_DPI-SSL\_CA.cer** e clique no botão **Abrir**:



6. Na próxima tela marque a opção **Confiar nesta CA para identificar sites** e clique no botão **OK**.



7. Repita os passos de 4 até 6 para o arquivo **dpi-ssl-2048-sha2.cer**. Após a finalização, os dois certificados instalados aparecerão como mostrados abaixo:

