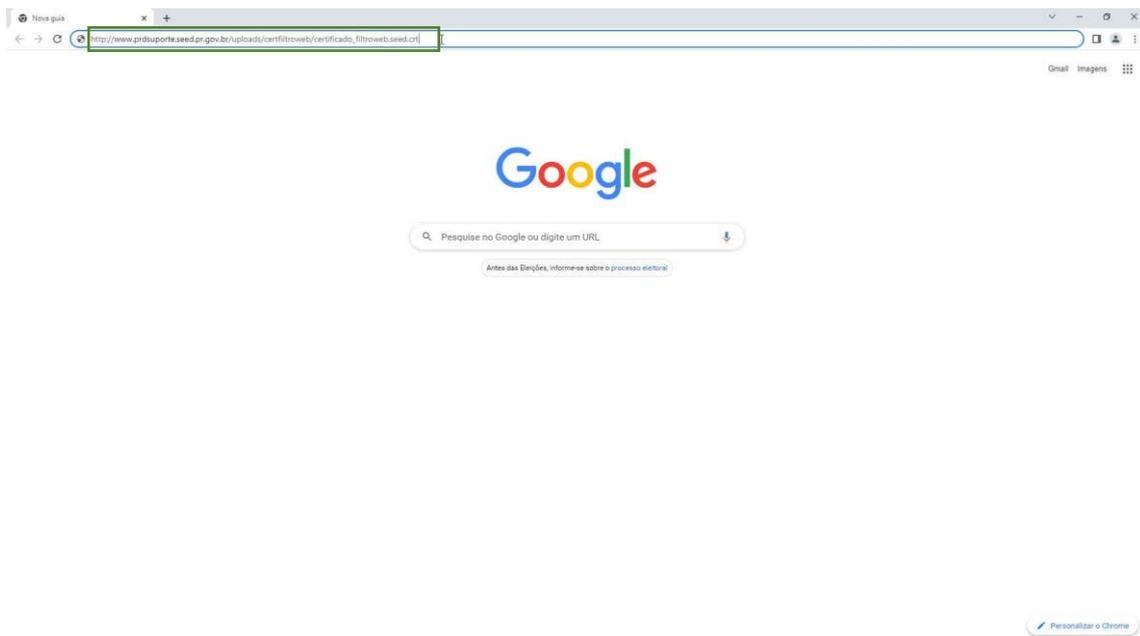


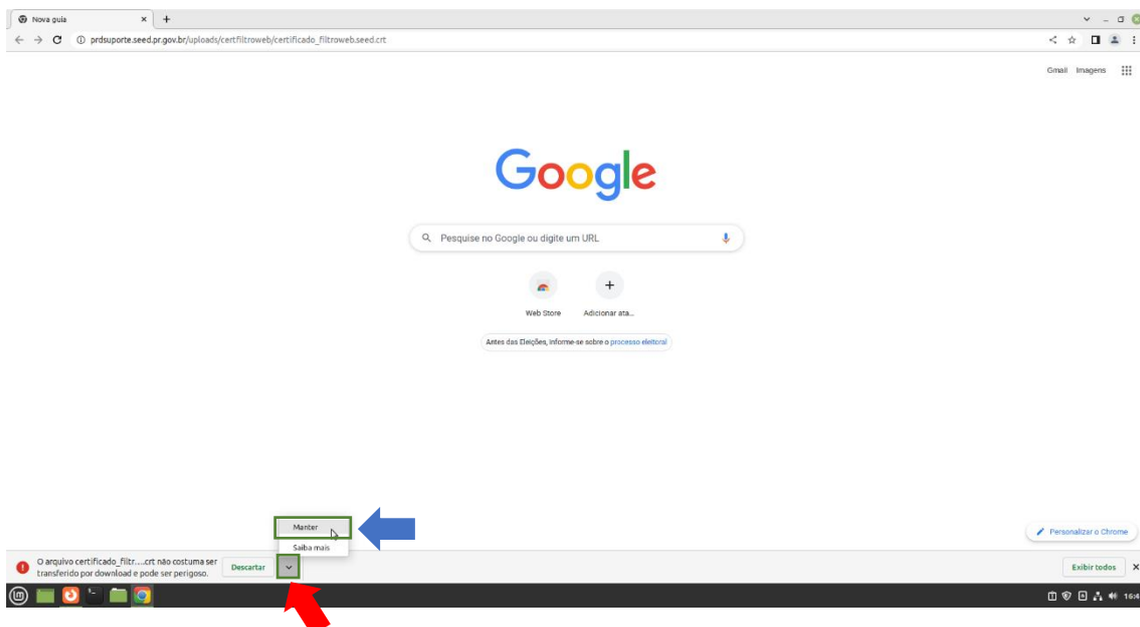
Importação do certificado Filtro WEB SEED no Google Chrome no Linux

Passo 1: Selecione e copie (**CTRL + C**) o link abaixo, abra o navegador **Google Chrome**, cole (**CTRL + V**) o link na barra de endereços do navegador e pressione a tecla "**Enter**".

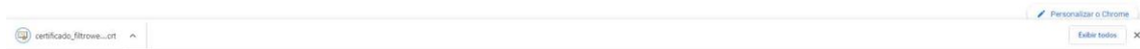
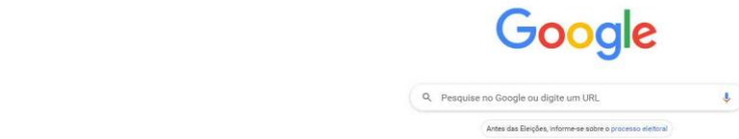
http://www.prdsuporte.seed.pr.gov.br/uploads/certfiltroweb/certificado_filtroweb.seed.crt



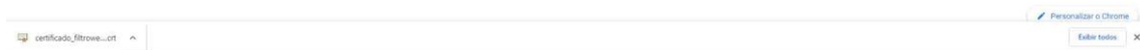
Passo 2: Clique no local indicado pela **seta vermelha** e depois clique em "**Manter**", conforme indicado pela **seta azul**.



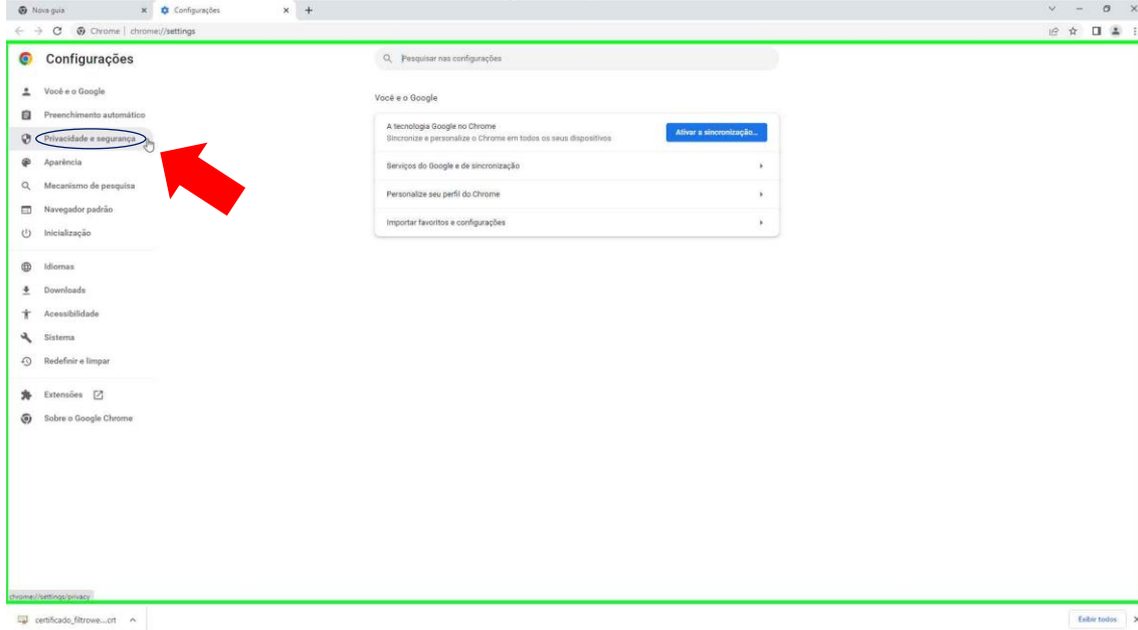
Passo 3: Clique no menu, conforme indicado abaixo.



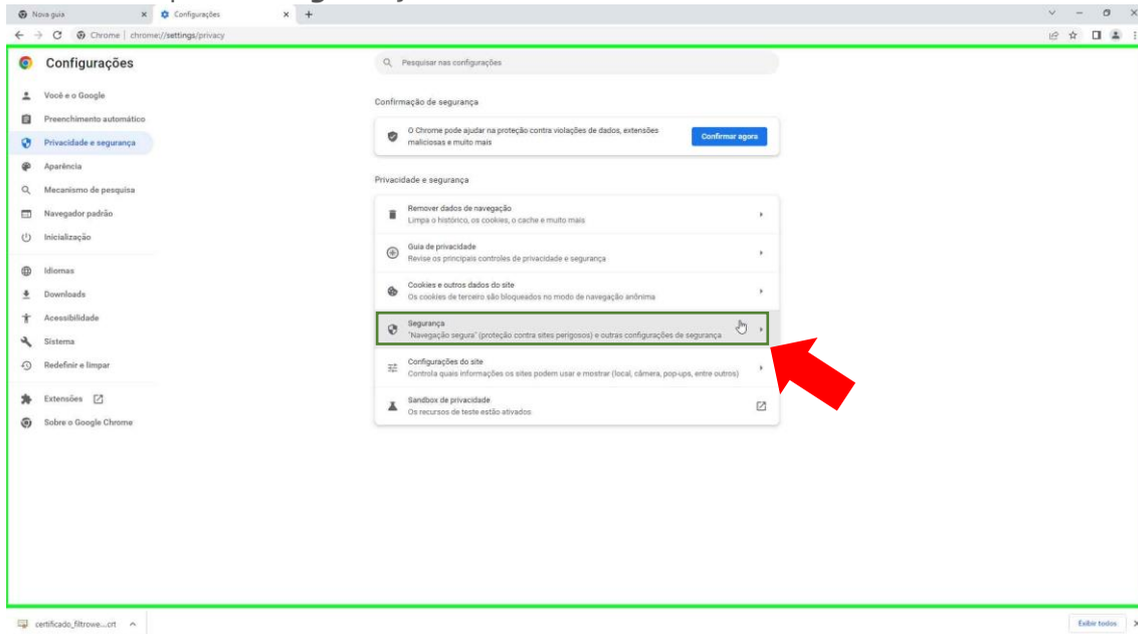
Passo 4: Clique em "Configurações".



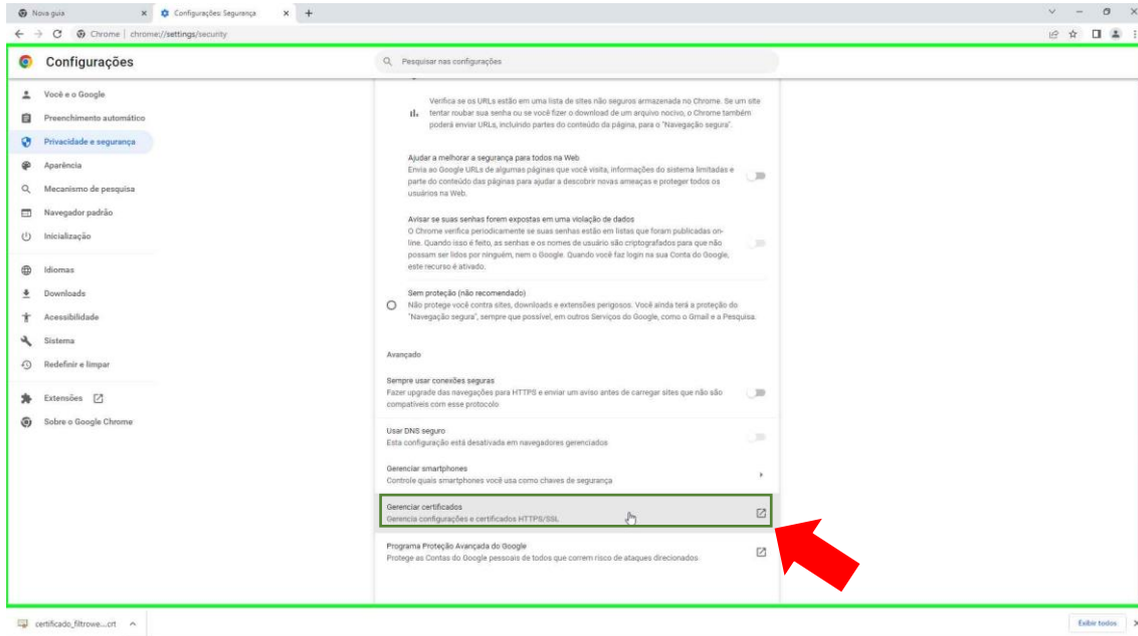
Passo 5: Clique em "Privacidade e Segurança".



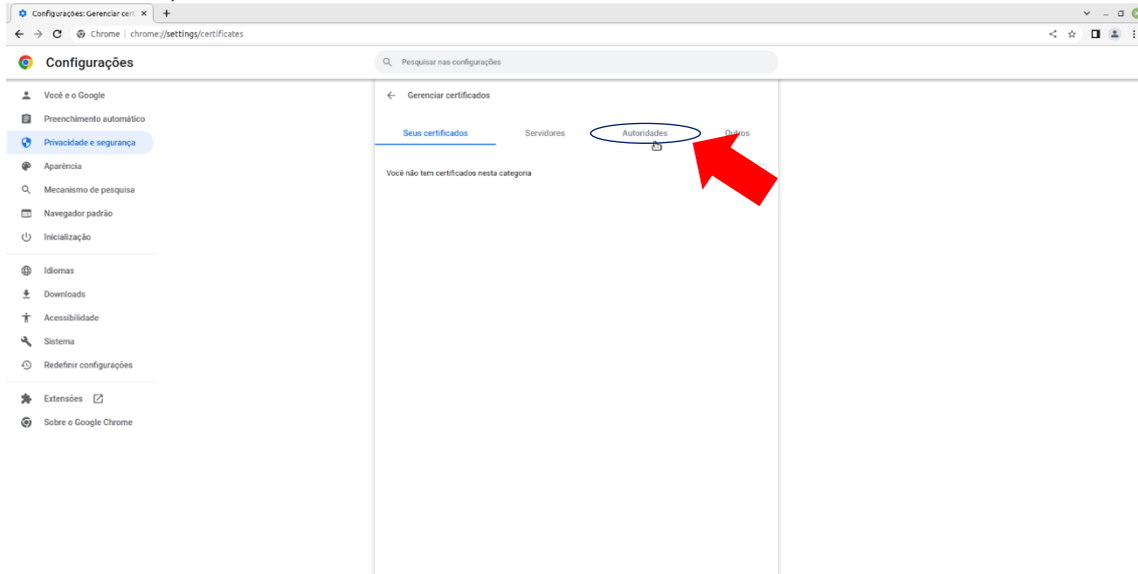
Passo 6: Clique em "Segurança".



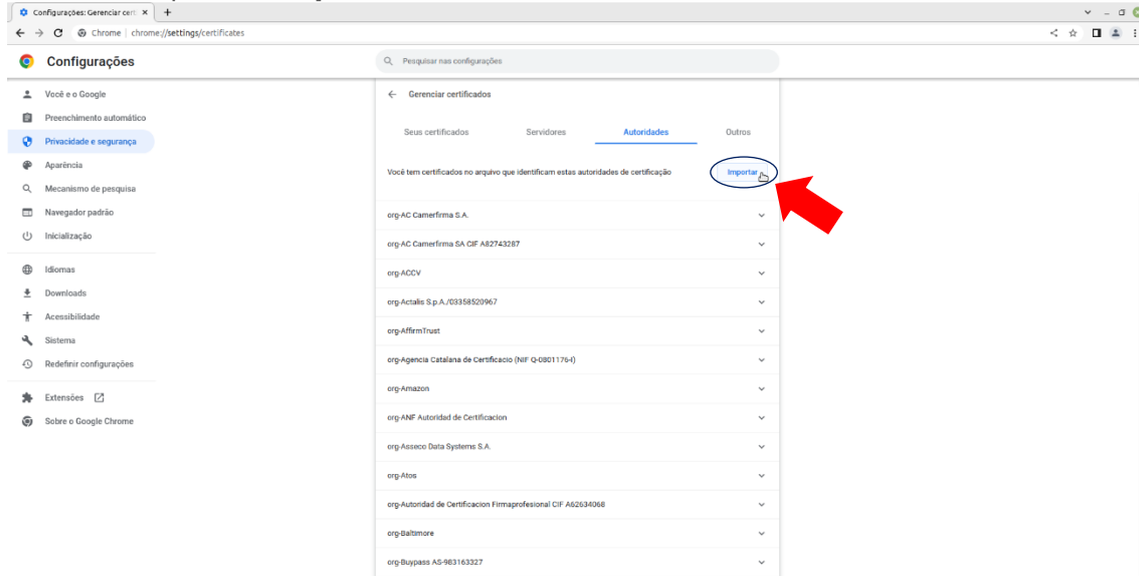
Passo 7: Utilize o botão de rolagem do mouse para baixo e clique em "**Gerenciar certificados**".



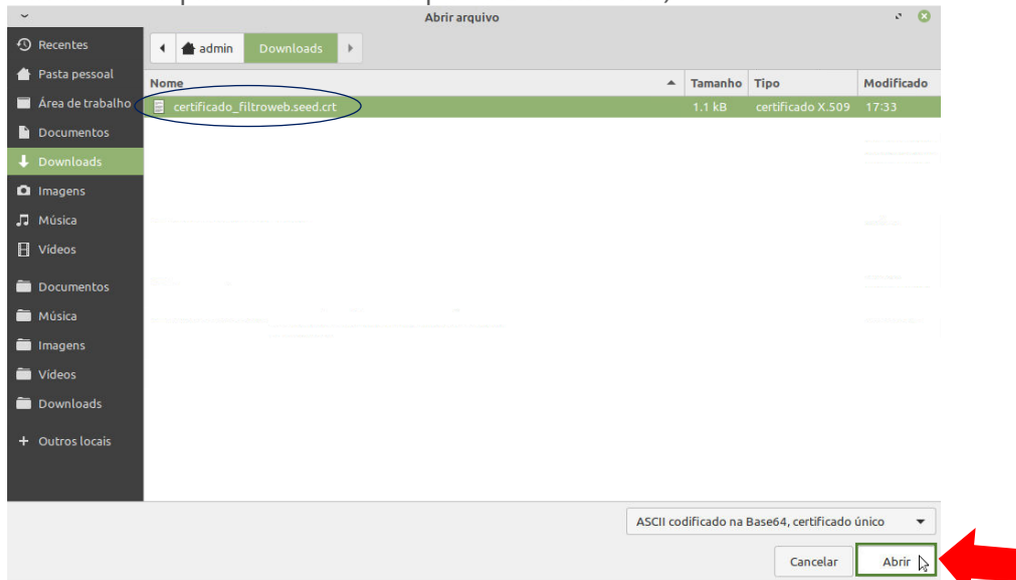
Passo 8: Clique em "**Autoridades**".



Passo 9: Clique em "Importar".



Passo 10: Selecione o arquivo **certificado_filtroweb.seed.crt** e depois clique em "Abrir". (Caso esta configuração não tenha sido alterada, por padrão os navegadores salvam os arquivos baixados na pasta **Downloads**.)



Passo 11: Selecione a opção "**Confiar neste certificado para a identificação de websites**" e depois clique em "**OK**".

Autoridade de certificação

O certificado "filtroweb.seed.parana" representa uma Autoridade de certificação

Configurações de confiança

- Confiar neste certificado para a identificação de websites.
- Confiar neste certificado para identificar usuários de e-mail
- Confiar neste certificado para a identificação de criadores do software



Passo 12: Feche o navegador Google Chrome e abra novamente para garantir que o certificado funcione corretamente.