1. **Baixar o notebook de frontend para a sua máquina**

<https://drive.google.com/open?id=1H1HygbQ1F8tWOzQwgy3qp-KsX-DInkb9&usp=drive_fs>

1. **Baixar o notebook de backend para a sua máquina**

<https://drive.google.com/open?id=16cGANHP0JqnKaB02EwaQ7uu9whrZolre&usp=drive_fs>

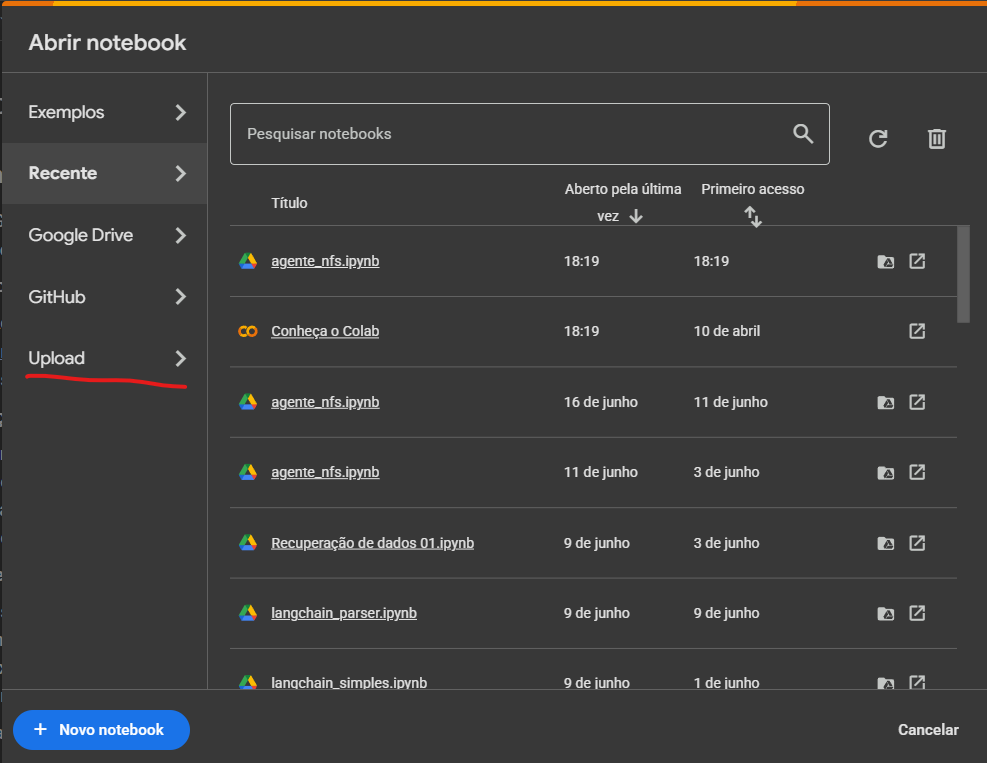
1. **Baixar o arquivo da lista de pacotes (requirements.txt) para a sua máquina**

<https://drive.google.com/open?id=1l8wVOPQ8FbJ6KtfNlPCJR5hYS2jsrkFh&usp=drive_fs>

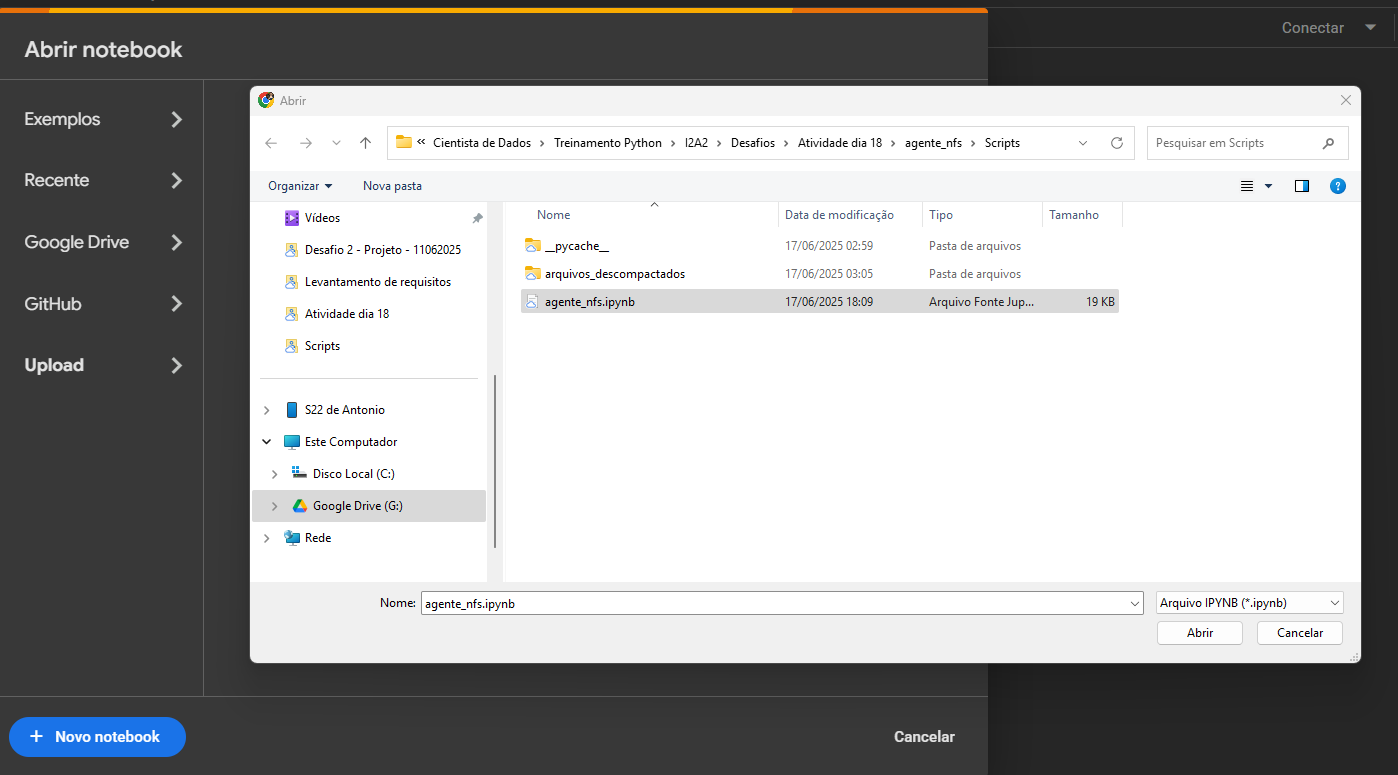
1. **Baixar o arquivo de notas fiscais 202401\_NFs.zip para a sua máquina**

<https://drive.google.com/open?id=1kmQo2JkWJ2UXr46PJrNI95jlLUv1LQca&usp=drive_fs>

1. **Acessar o** [**Google colab**](https://colab.google/) **e clique em Upload**

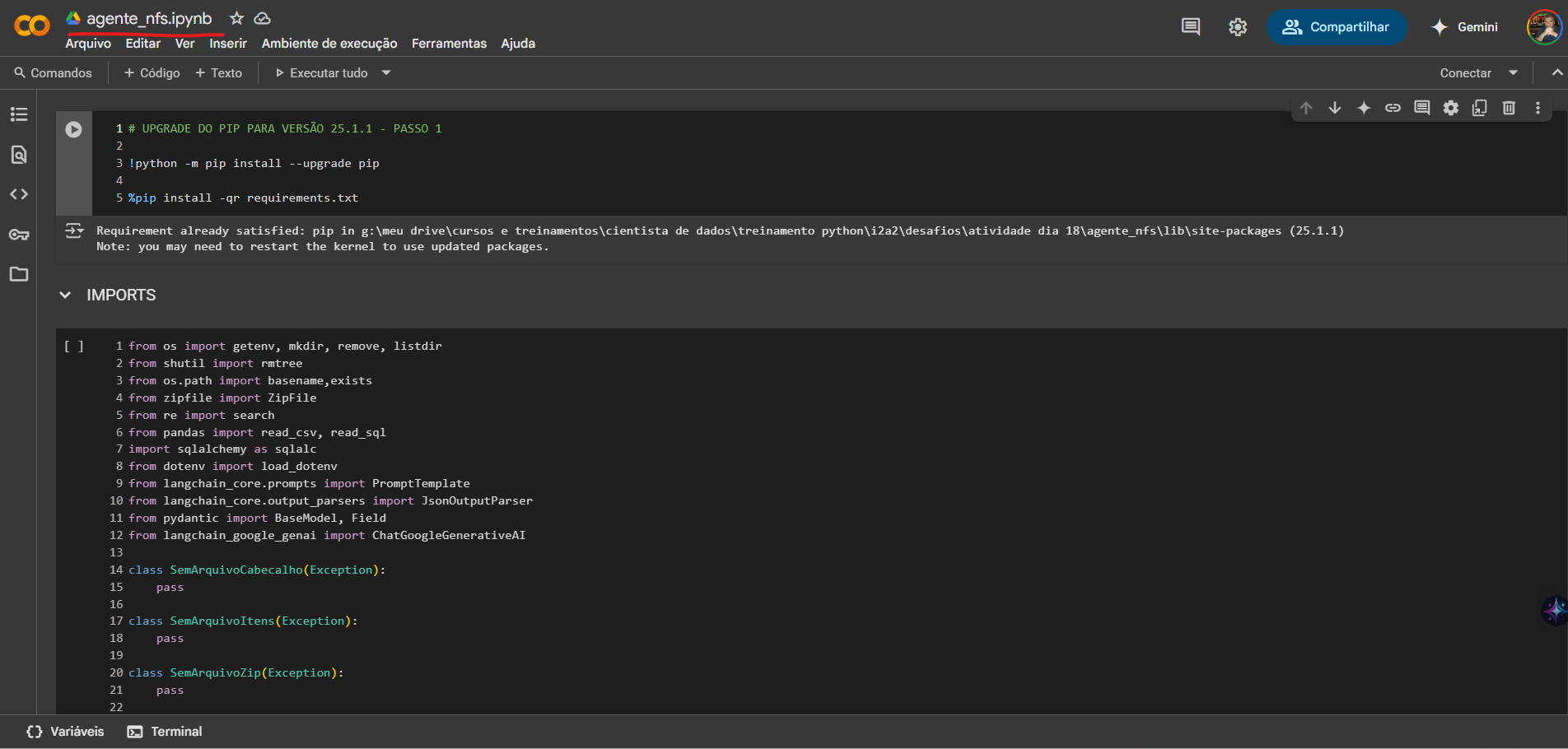
****

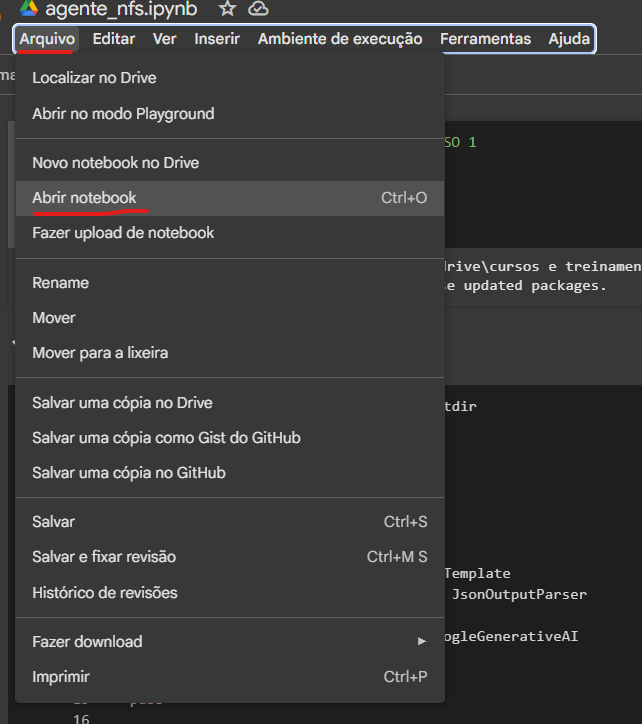
1. **Selecione para importação o notebook de frontend ou de backend**



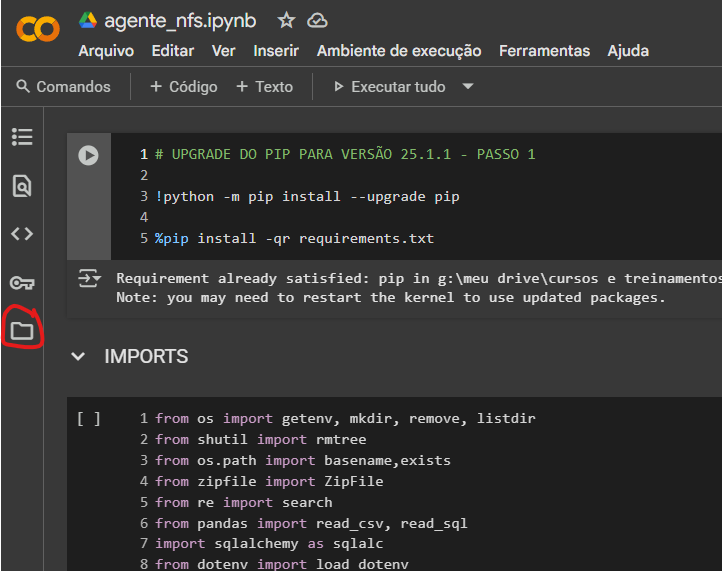
Não é possível manter mais de um Jupyter Notebook aberto, por isso, deve-se importar apenas aquele que será utilizado.

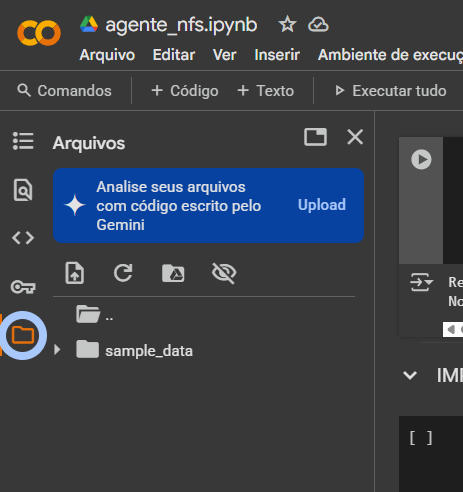
1. **Isso irá criar um Jupyter notebook para o arquivo importado**

****

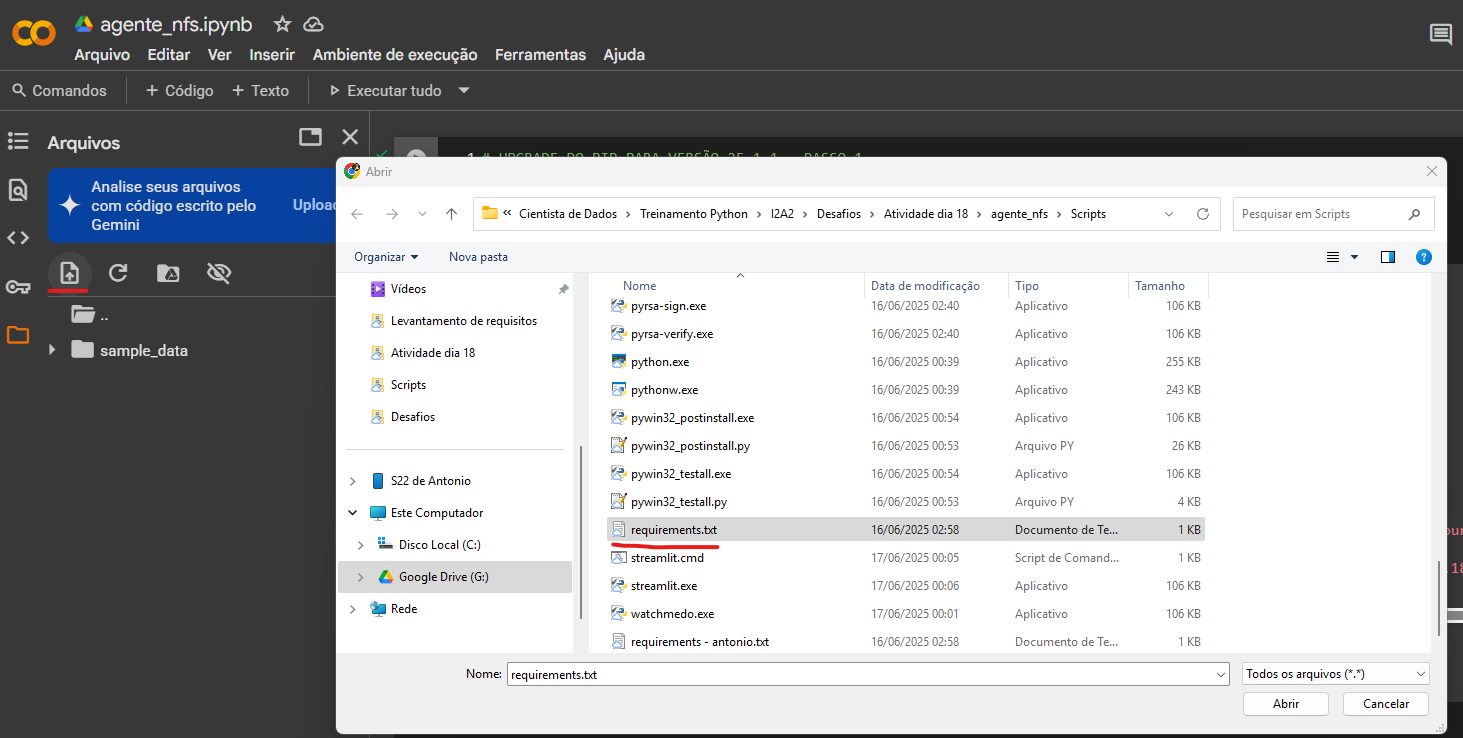
1. **Também é possível fazer upload de notebook, selecionando Arquivo/abrir Notebook**
2. **Importar o arquivo de pacotes (requirements.txt)**

Clicar na pasta no canto esquerdo e aguardar a carga dos diretórios

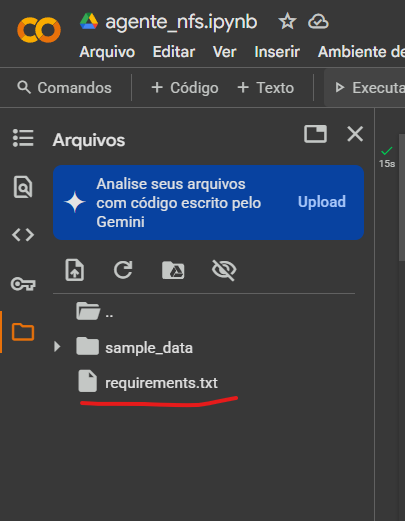
****

****

**Clicar no ícone de importação e selecionar o arquivo “requirements.txt”**

****

**Após a operação, o arquivo deverá estar localizado na diretório raíz.**

****

**Executar a primeira célula para a carga dos pacotes.**