

INSTALANDO PYTHON E O FATIANDO

1. Baixar o Anaconda clicando [aqui](#) ou ir em <https://www.anaconda.com/download/> e fazer o download da versão **PYTHON 2.7**. Fazer a instalação padrão.
2. Depois abrir uma janela de comandos Anaconda (Anaconda Prompt), **executando-a como ADMINISTRADOR**. Para tal, encontre o ícone do Anaconda Prompt, clique com o botão direito, e selecione **Executar como administrador**.
3. Em seguida, execute os seguintes comandos no Anaconda Prompt. Atenção para o fato de terem que digitar um **Y** (de Yes) para continuar as instalações.
 - a. `conda install fatiando --channel conda-forge`
 - b. `conda install numpy scipy numba future matplotlib pillow jupyter basemap mayavi`
4. Teste sua instalação no Anaconda Prompt digitando `python -c "import fatiando; fatiando.test()"`
5. Em seguida, siga as instruções em <https://docs.anaconda.com/anaconda/user-guide/getting-started> para se ambientar com a nova ferramenta.