INSTALANDO PYTHON E O FATIANDO

- 1. Baixar o Anaconda clicando <u>aqui</u> ou ir em https://www.anaconda.com/download/ e fazer o download da versão **PYTHON 2.7**. Fazer a instalação padrão.
- 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.