

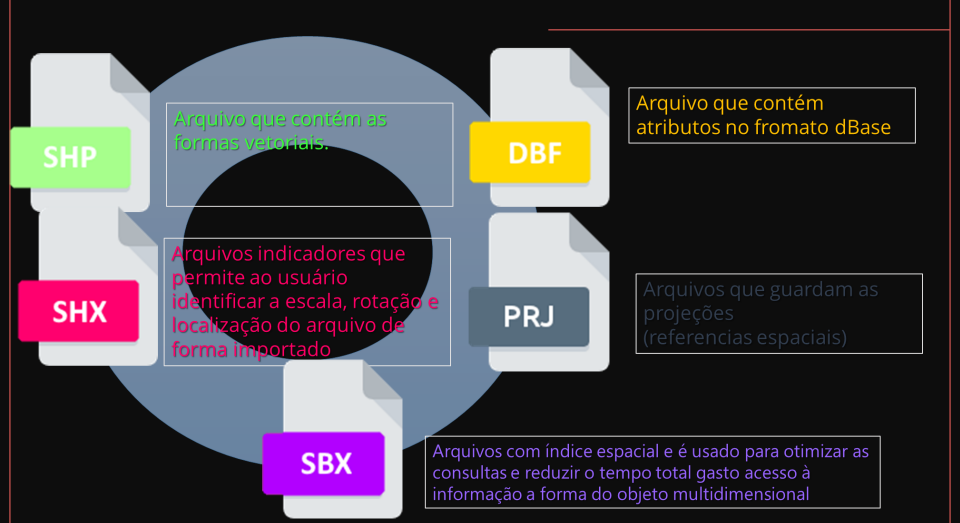




#### Introdução a Ciência da Geoinformação

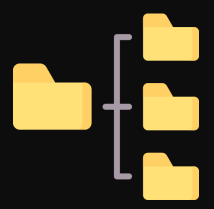
### Organização de banco de dados no software QGis

Prof. Daniel José de Andrade

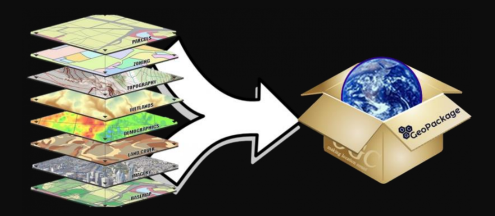


Da posse dos shapefiles: area\_estudo / area\_urbana / hidro\_rio / micro\_bacia / nascentes / pontos\_cotados / uso\_da\_terra\_1985 / uso\_da\_terra\_2020 / landsat8\_2020

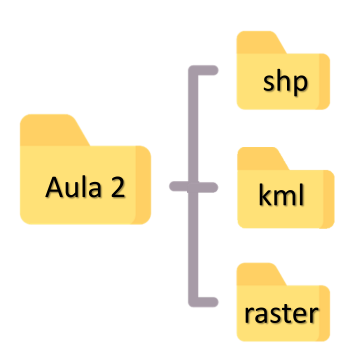
Utilize o sistema de diretórios (pastas e subpastas) para organizar os dados vetoriais e matriciais.



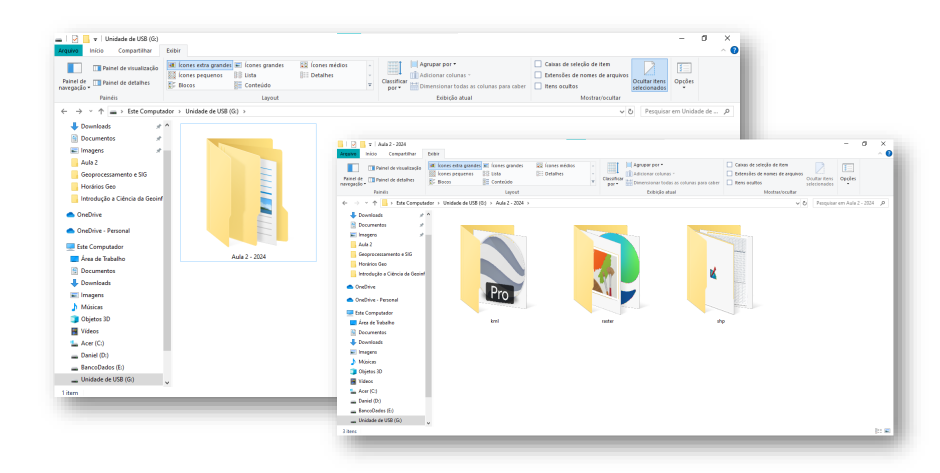
Utilize o sistema de pacote de dados (Geopackage) para organizar os dados

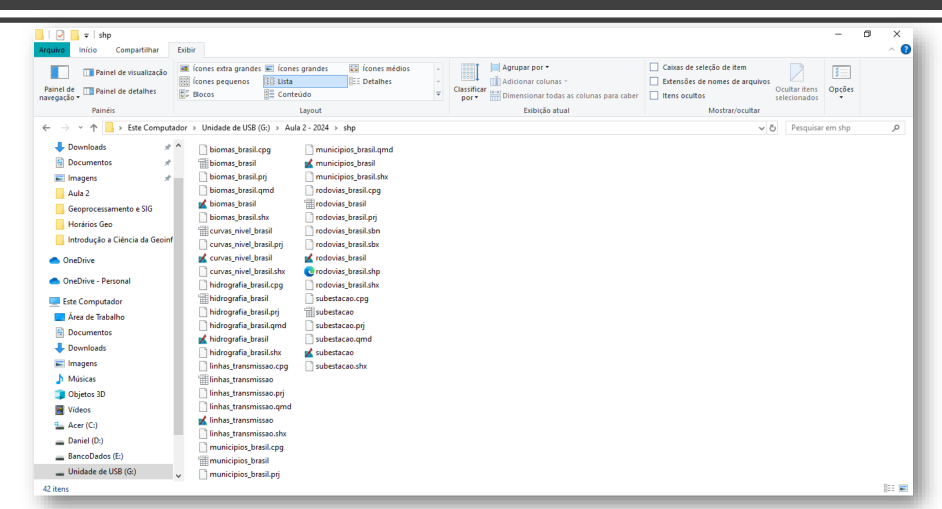


Em shapefiles todos os arquivos estarão armazenados em Pastas e Subpastas (Windows ou Linux) em um diretório raiz:



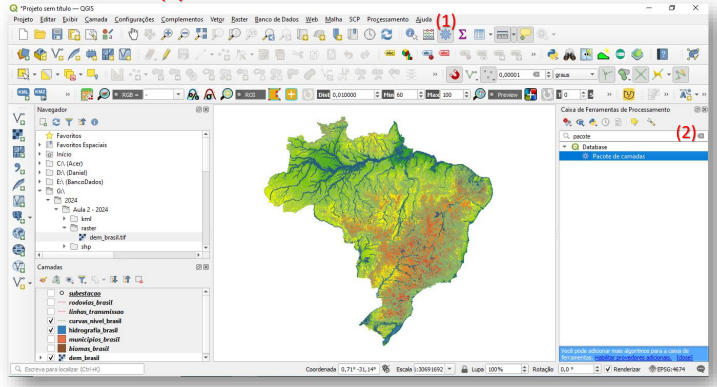
Neste breve exercício, propomos a forma mais peculiar de organização dos dados, ou seja em Geopackage



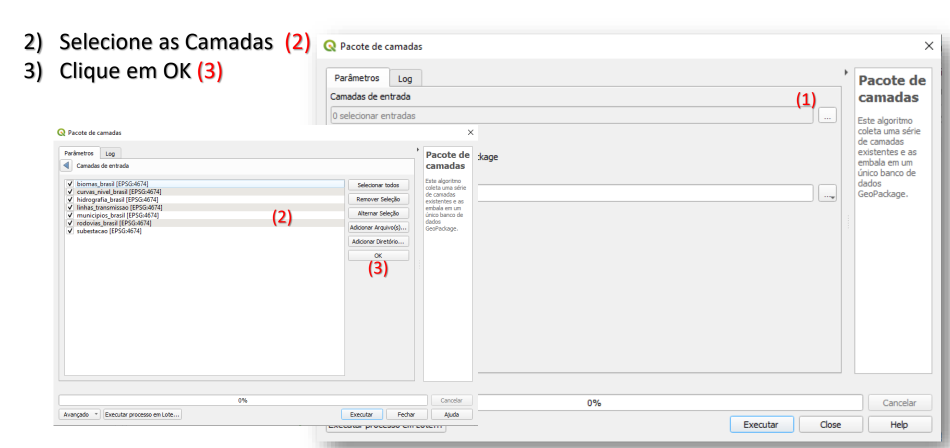


1) Acesse o logaritmo Pacote de camadas na Caixa de Ferramenta de Processamento (1)

2) Digite Pacote de Camadas (2)



1) Em Pacote de Camadas acesse o botão .... (1)



- 1) Aparecerá as 8 seleções (4)
- 2) Selecione o diretório (5)
- 3) Executar (6)

