ISEL \ DEETC

MEIM | MEIC

SIGM | CSI - problemas e sugestões de correção

Paulo Trigo Silva

Aula_06, exercício 2, alínea c; caso obtenha a mensagem de erro:

Osm2pgsql failed due to ERROR: Connection to database failed: SCRAM authentication requires libpq version 10 or above

sugestão – "ultrapassar" erro via alteração ficheiros de configuração:

- a) no ficheiro **postgres.conf** (em C:\Program Files\PostgreSQL\14\data | para versão 14)
 - colocar password_encryption = password, em vez de scram-sha-256.
- b) no ficheiro **pg hba.conf** (em C:\Program Files\PostgreSQL\14\data | para versão 14):
 - substituir na "tabela" todos os valores de "scram-sha-256" para "password" (tem especial importância a linha relativa ao IPv6).

outra sugestão - "ultrapassar" erro via nova versão do osm2pgsq1:

a) a partir de https://osm2pgsql.org/doc/install.html.

Aula 06, exercício 7; caso mensagem de erro relativo ao tipo raster:

- a) em 00 script CRIAR BD GIS RASTER.txt, adicionar,
 - -CREATE EXTENSION postgis_raster

PTS 1/1