

TAREFA Aula 5 – Banco de Dados – Avançado

Aluno Emerson Adam



The screenshot shows a SQL query execution interface. At the top, a text box contains the query: `SELECT COUNT (geom) FROM especializacao_emerson_adam_velmaxima`. Below the query box is a tabbed interface with four tabs: "Data Output", "Explain", "Messages", and "History". The "Data Output" tab is selected, displaying a table with the query results. The table has two columns: an implicit row ID and a column named "count bigint". The first row shows the value "1" in the first column and "14196" in the "count bigint" column.

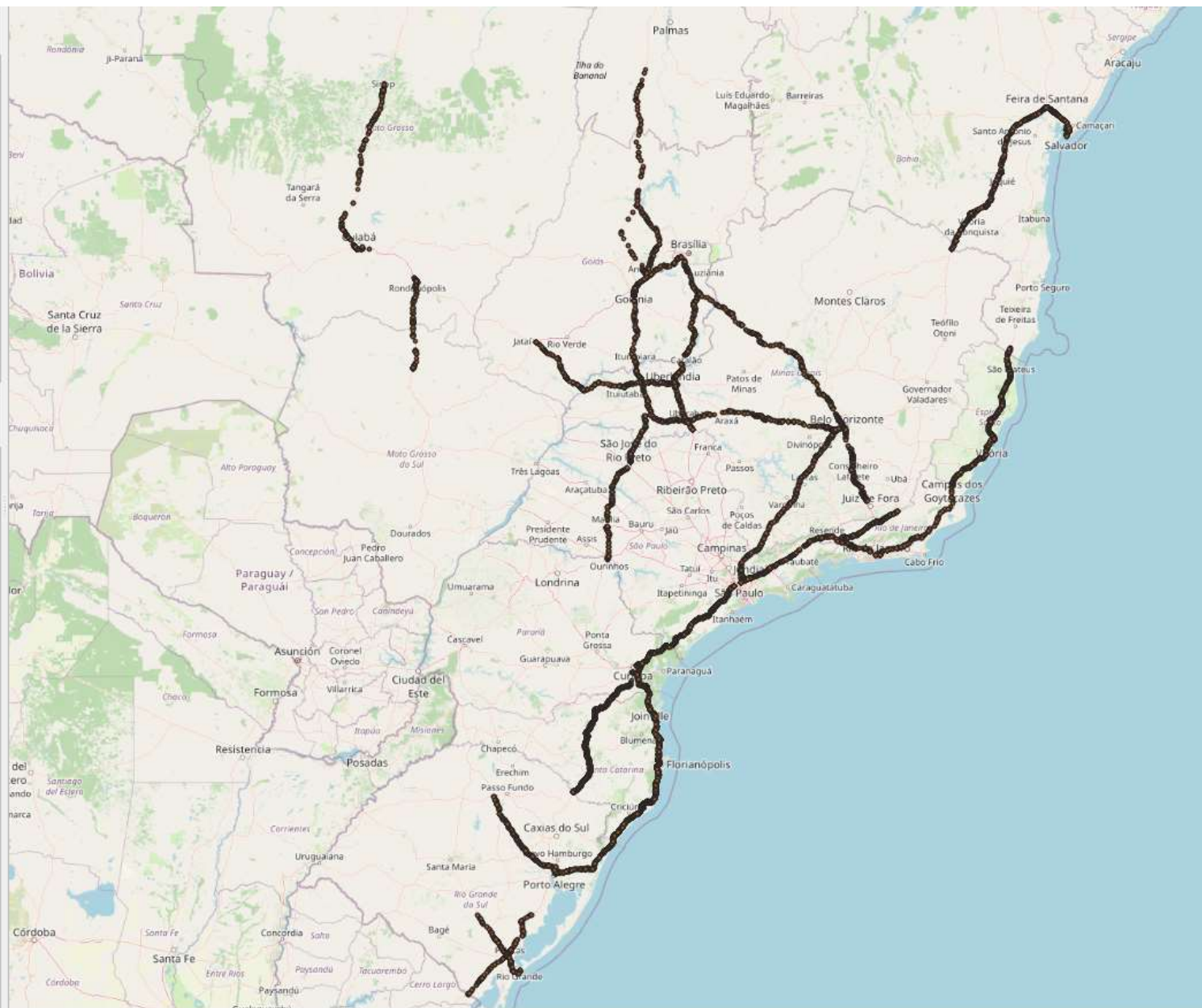
	count bigint
1	14196

navegador

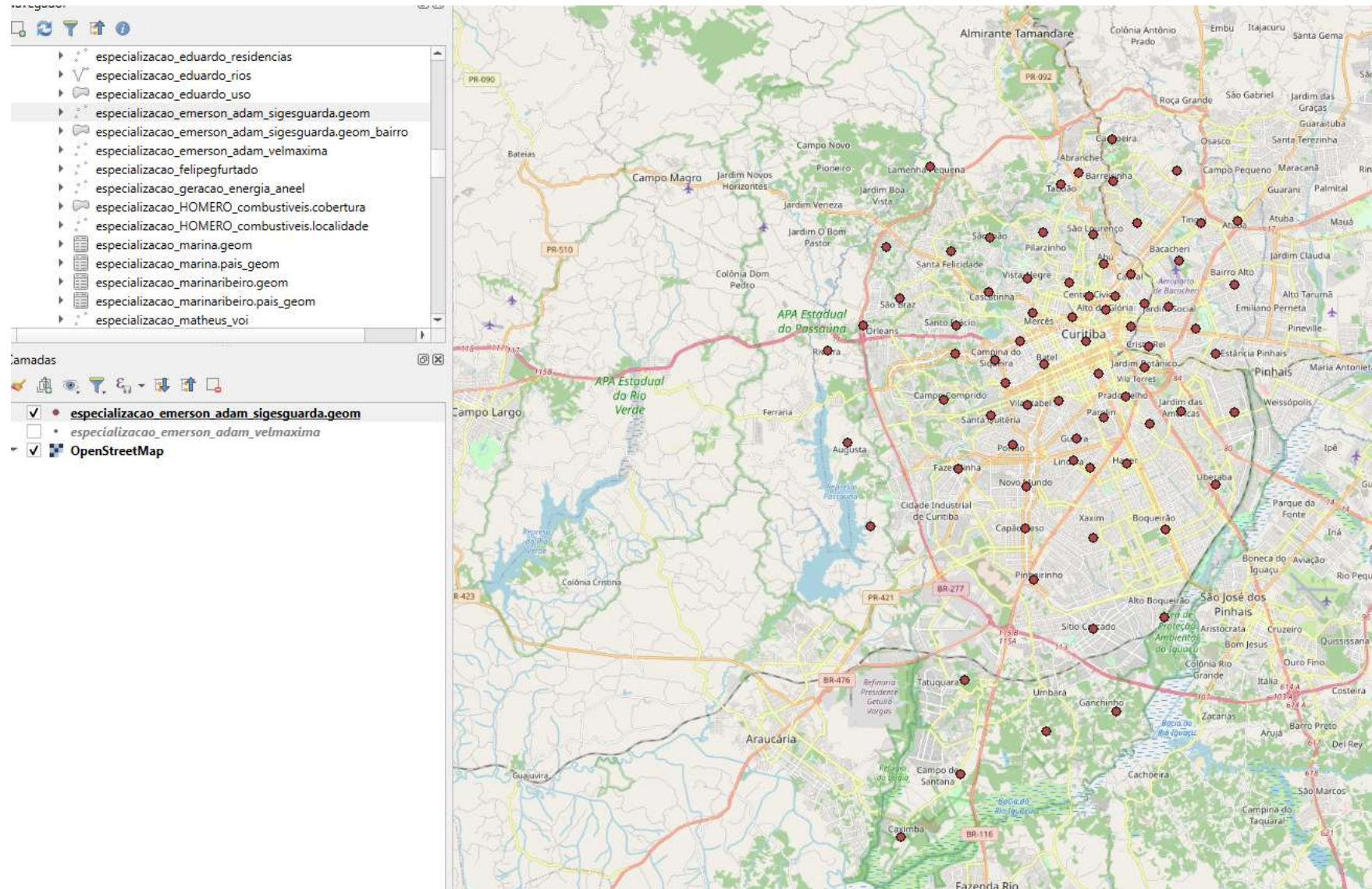
- especializacao_eduardo_residencias
- especializacao_eduardo_rios
- especializacao_eduardo_uso
- especializacao_emerson_adam_sigesguarda.geom
- especializacao_emerson_adam_sigesguarda.geom_bairro
- especializacao_emerson_adam_velmaxima
- especializacao_felipefurtado
- especializacao_geracao_energia_aneel
- especializacao_HOMERO_combustiveis.cobertura
- especializacao_HOMERO_combustiveis.localidade
- especializacao_marina.geom
- especializacao_marina.pais_geom
- especializacao_marinaribeiro.geom
- especializacao_marinaribeiro.pais_geom
- especializacao_matheus_voi

Camadas

- ☒ * especializacao_emerson_adam_velmaxima
- ☒ OpenStreetMap



Dados da primeira base, depois de pegar uma dica com o colega pois estava aparecendo os pontos lá na Europa.



Quantidade de dados convertidos da base Sigesguarda

```
SELECT COUNT(geom) FROM especializacao_emerson_adam_sigesguarda
```

Output pane:

Data Output

Explain

Messages

History

	count bigint
1	399389