

UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA  
FACULDADE DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA

TRABALHO DE TÉCNICAS DE VISUALIZAÇÃO  
INSTRUÇÕES

LEANDRO UNGARI CAYRES

INTRODUÇÃO À VISUALIZAÇÃO COMPUTACIONAL  
PROF. DR. DANILO MEDEIROS ELER

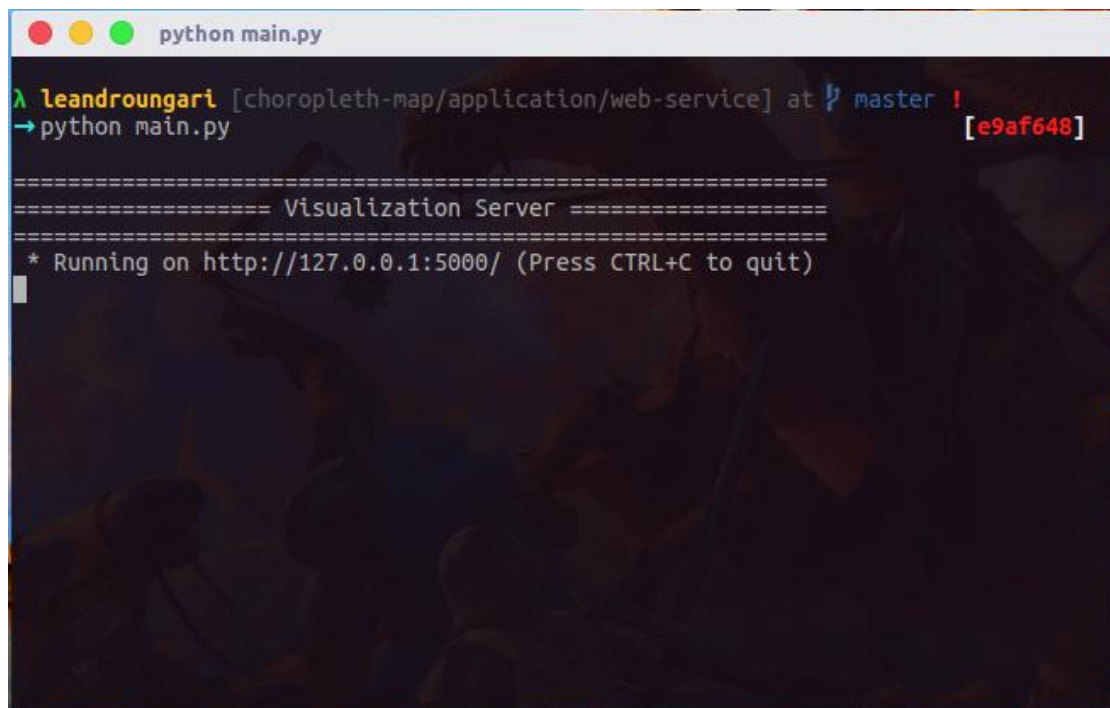
PRESIDENTE PRUDENTE  
2018

## Instruções

Para a execução correta da aplicação, o computador deve possuir o interpretador Python 2.7, ou 3.5; sendo compatível com ambas as versões. Deve-se seguir os seguintes passos:

- No diretório da aplicação, o usuário deve ir para o diretório `application/web-service`, através desses comandos:

```
cd application/web-service  
python main.py
```

A screenshot of a terminal window titled 'python main.py'. The prompt shows the user 'leandroungari' in the directory 'choropleth-map/application/web-service' at the 'master' branch. The command 'python main.py' has been executed. The output displays '==== Visualization Server =====' followed by '\* Running on http://127.0.0.1:5000/ (Press CTRL+C to quit)'. A cursor is visible on the line below the message.

```
python main.py  
  
λ leandroungari [choropleth-map/application/web-service] at master !  
→ python main.py [e9af648]  
  
==== Visualization Server =====  
* Running on http://127.0.0.1:5000/ (Press CTRL+C to quit)  
█
```

Figura 1 - Terminal para a execução do servidor.

- Com o servidor em execução, basta abrir no navegador o arquivo **index.html** localizado na pasta **application**.

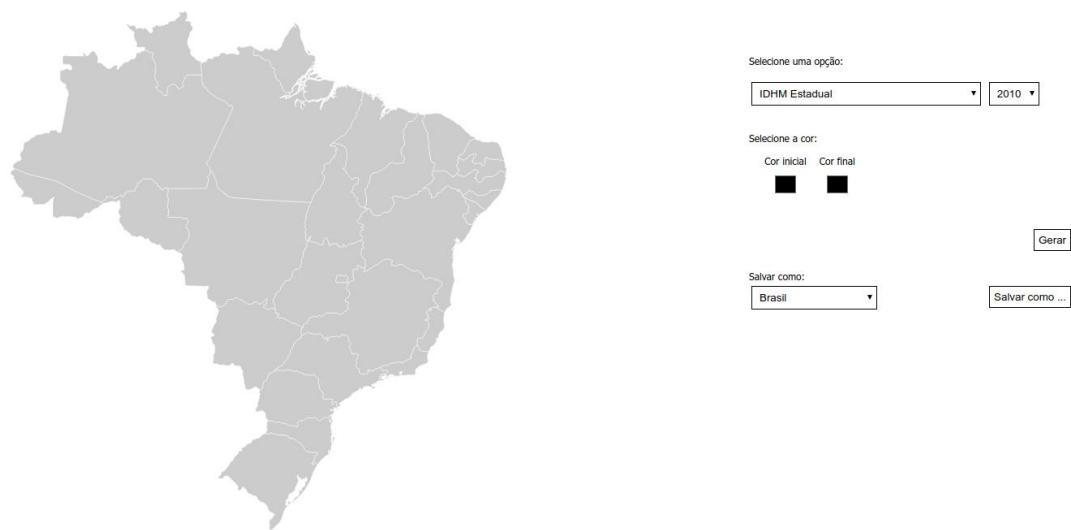


Figura 2 - Tela inicial da aplicação.