

BetSystem

Feito por Bernardo Nilson durante o [Dell IT Academy!](#)

Esta atividade consiste no desenvolvimento de um sistema de controle de apostas, similar à Mega-Sena® e outros. O sistema deverá funcionar em 4 fases: fase de apostas, fase de sorteio, fase de apuração e fase de premiação.

Requisitos

- Flask (*Flask 2.2.5*) -> flask.palletsprojects.com/
- Python (*Python 3.10.12*) -> www.python.org/
- Peewee (*peewee-3.17.1*) -> docs.peewee-orm.com/

Instruções de execução

1. Baixar o arquivo .zip e descompactar
2. Caminhar até o diretório **BetSystem** descompactado
3. Executar o comando **python bet.py**.
4. Após a geração do link, basta acessar a aplicação no seu navegador

Você deve se depara com algo parecido:

```
* Serving Flask app 'bet'
* Debug mode: on
WARNING: This is a development server. Do not use it in a production
deployment. Use a production WSGI server instead.
* Running on http://127.0.0.1:5000
Press CTRL+C to quit
* Restarting with stat
* Debugger is active!
* Debugger PIN: 594-359-645
```

Clique em "http://127.0.0.1:5000"

A aplicação foi testada e desenvolvida tanto em ambientes Linux Ubuntu 22.04 LTS quanto Windows 10

Espero que tenham gostado da solução! Qualquer informação ou sugestão, podem entrar em contato comigo através do meu e-mail: bernardonilson360@gmail.com