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