

Benchmarking Pro

Arthur Rafael da Costa Palma, Alice Silveira da Rocha Eibel,
Isadora Luiza Kampff, Ivan Santos Vieira Junior, Maiara Adriana Oliveira

Prof. Orientador: Alessandro Reinhardt

Coordenador: Dr. Maurício dos Santos Ferreira

Contato Altus: Mateus Rockenbach,
Susana Gomes

Realização:





Apoio:





O Problema:

A comparação de produtos e preços ainda depende de processos manuais. Para realizar uma análise competitiva, é necessário:



- Acessar diversos sites individualmente;
 - Coletar informações manualmente;
 - Organizar os dados em planilhas;
 - Padronizar critérios de comparação;
 - Repetir o processo frequentemente.
- 
- 



A

Solução:

O **Benchmarking Pro** é uma ferramenta que automatiza a coleta, organização e comparação de dados. A solução permite:

- Extração automatizada de informações utilizando IA;
 - Coleta simultânea de dados em múltiplos sites;
 - Organização estruturada dos critérios analisados;
 - Geração de relatórios comparativos;
 - Exportação dos resultados em formato CSV.
- 
- 

O Benchmarking Pro é entregue como **executável pronto para uso**. O projeto foi desenvolvido utilizando tecnologias modernas, garantindo desempenho, organização e possibilidade de expansão futura.

Para rodar o sistema, é **necessário** um **computador** e uma **chave de API** válida.



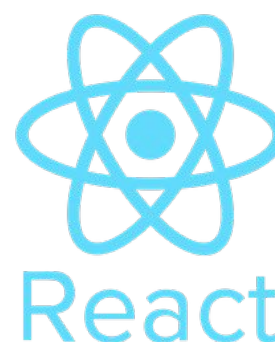
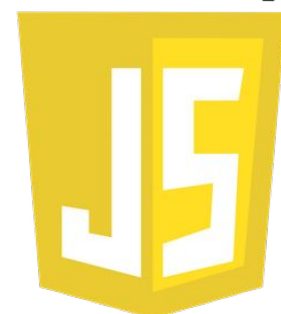
Flask



pythonTM



JavaScript



React



(Opcional. Somente para edição ou customização do sistema.)

Nossa Solução:

- ✓ Permite a análise de vários sites e coleta dados automaticamente;
- ✓ Usa Inteligência Artificial para extrair as informações relevantes;
- ✓ Organiza os dados de forma estruturada;
- ✓ Gera relatórios comparativos automaticamente;
- ✓ Permite exportar os resultados em CSV;
- ✓ Reduz o tempo gasto em pesquisas manuais;
- ✓ Atribui um peso de 1 a 10 para cada critério.

Como Funciona:

- ➔ O usuário cadastra sua chave de API;
- ➔ Informa os sites que deseja analisar e define os critérios de comparação;
- ➔ Atribui um nível de importância a cada critério;
- ➔ A ferramenta utiliza IA para extrair automaticamente os dados dos sites;
- ➔ O sistema compara as informações;
- ➔ A ferramenta gera um relatório final consolidado e organizado;
- ➔ O usuário pode exportar os resultados em formato de planilha.