Projeto final da disciplina

Inventory

Aplicação para acompanhamento de compras de produtos, mostrando em gráfico a quantidade comprada de cada produto.

Funcionalidades

- Login para acesso
- Cadastro de produtos
- Acompanhamento em gráfico

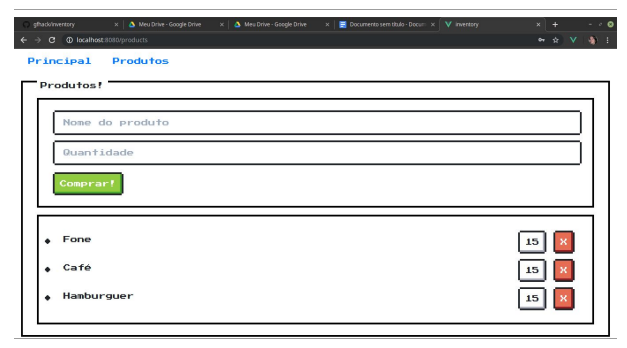
Vantagens

- Interface responsiva e nostálgica
- Uso descomplicado e direto
- Comparativo de quantidades compradas

Desvantagens

- Não vinculado a sistemas de pagamento
- Inserção manual do produto comprado
- Não consideração do preço, apenas a quantia comprada





Comparativo

Intuit QuickBooks

Sistema financeiro de contabilidade para micro, pequenas empresas e contadores.

Vantagens

- Muitas funcionalidades
- Dashboard com gráficos informativos
- Conexão com bancos

Desvantagens

- Excesso de funcionalidades para uso doméstico
- Sistema pago
- Emissão de nota fiscal apenas para São Paulo

Controle as finanças do seu negócio de qualquer lugar e evite surpresas

Cadastre transações de onde você estiver, do computador ou celular com internet, sem gastar a memória do seu aparelho. Faça de qualquer lugar seu lugar para fazer negócios.



Comparativo

Organizze

Aplicação mobile para controle de contas, gastos e cartões de crédito facilitando a economia e planejamento.

Vantagens

- Versão gratuita
- Alertas de pagamento de contas
- Definição de metas e limite de gasto

Desvantagens

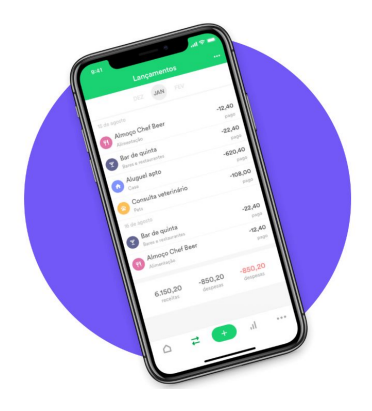
Poucas funcionalidades na versão gratuita

Fácil de usar

O sistema foi desenhado para ser intuitivo e tornar sua experiência cada vez mais natural. Com poucos cliques você consegue fazer um controle incrível do seu dinheiro!

Suporte que funciona

Dúvidas? Perguntas? Nosso suporte gente boa ajuda você! A gente tá aqui pra resolver seus problemas e deixar sua vida bem mais fácil.



Comparativo

WebBudget

Aplicação open source para controle financeiro pessoal ou de pequenas empresas.

Vantagens

- Versão gratuita e de código aberto
- Controle de movimentações financeiras
- Classificação de gastos e receitas

Desvantagens

- Inserção de dados totalmente manual
- Feito em Java

