

[Projeto] - [ELETROGATE] -Planilha de Geração de etiquetas

🔆 Status	Waiting
22 Assignee	Mario Rocha
■ Due	@March 15, 2024 → March 31, 2024
Project	Projetos EletroGate
Tags	API Integration/DataScience Problem
	High
# Horas Manual	36
≡ Description	Desenvolvimento de planilha para impressão de etiquetas via API da bling. Porém sem a limitação da utilização via biblioteca e implementação
	☆ Sprint 1 - ELETROGATE

1. Definição do problema de negócio

Desenvolvimento de planilha para impressão de etiquetas via API da bling. Porém sem a limitação da utilização via biblioteca e implementação

2. Requisitos funcionais do projeto

- 1. Implementação de autenticação customizada (V2)
 - a. Geração ou consumo de token baseado na conta utilizada na planilha.
 - b. Elaboração da funcionalidade de logout
 - c. Horas Estimadas: 3h
- 2. Consumo de endpoint de busca de produtos (V2)
 - a. Lógica de recuperação e tratamento de dados de produto.
 - b. disposição desses dados na aba 'banco'
 - c. Consumo dos dados na aba 'main'

Horas Estimadas: 4h

- 3. Desenvolvimento de formato de Etiquetas de produtos
 - a. Desenvolvimento de código html de formatação das etiquetas
 - b. Recriação de funcionalidades da biblioteca 'Bling' da planilha anterior relacionadas.
 - c. Iteração dos dados dispostos na planilha
 - d. Trata mento de exceções dos objetos criados.
 - e. Formatação e validação de código de barras criados pela planilha.
 - f. Impressão das etiquetas geradas pela planilha.

Horas Estimadas: 16h

3. Protótipos ou camadas de UI envolvidas no projeto

 Protótipo já desenvolvido, encurtando tempo de desenvolvimento relacionado. Porém ainda se faz necessário a camada de testes para etiquetas. https://docs.google.com/spreadsheets/d/1E2_CoqHJBtSVMPv32pAWkz VqJkUiMDzdvVWTftWl8y8/edit#gid=0

• Horas Estimadas: 13h

Observações Importantes

- 1. **Escopo Flexível:** O escopo do projeto pode ser ajustado com base nas necessidades do cliente e nos recursos disponíveis.
- 2. **Feedback Contínuo:** É importante manter um canal aberto de comunicação com os stakeholders para garantir que seus requisitos e expectativas sejam atendidos.
- 3. **Iteração Incremental:** O projeto seguirá uma abordagem iterativa e incremental, caso haja algum incremento á ser adicionado ao projeto. É avaliado e validado junto ao cliente.
- 4. **Documentação Adequada:** Todos os requisitos, decisões de design e implementações serão documentados de forma clara e concisa num do documento semelhante á esse.
- 5. **Testes Rigorosos:** Serão realizados testes abrangentes em todas as fases do projeto para garantir a qualidade e a integridade do sistema.
- 6. **Respeito aos Prazos:** Serão feitos esforços para cumprir os prazos estabelecidos, com a comunicação de quaisquer desvios o mais cedo possível.
- 7. **Suporte Pós-Implementação:** Após a implementação, será fornecido suporte contínuo para corrigir problemas e atender às solicitações de melhoria.
- 8. **Conformidade com Padrões:** O sistema será desenvolvido seguindo as melhores práticas e padrões de desenvolvimento de software relevantes.

Preços e Prazos

Preço: R\$ 1296,00 (-10%) (Desconto - Russo)

Preço Original: R\$ 1440,00

Custo Hora: 40 R\$

Horas totais: 36h

Parcelamento: Em até 5x sem juros (Pelo link de pagamento) / Em até 2x no

pix (50%/50%).

Prazo de Entrega: 10 á 15 dias úteis

Observações: Produto inclui suporte técnico pós implementação (20 dias).

Pague R\$ 1.296 com Mercado Pago

Ingresa al link, elige cómo pagar, ¡y listo!



https://mpago.li/29QtGQk