



Enterprise Connection

Sprint Backlog



Clube dos 5

RM:92832

NOME: DANIELE DOS SANTOS PINHEIRO

RM:93137

NOME: LUCAS FERNANDES SEIXAS

RM:95064

NOME: LUCIO RODRIGUES JUNIOR

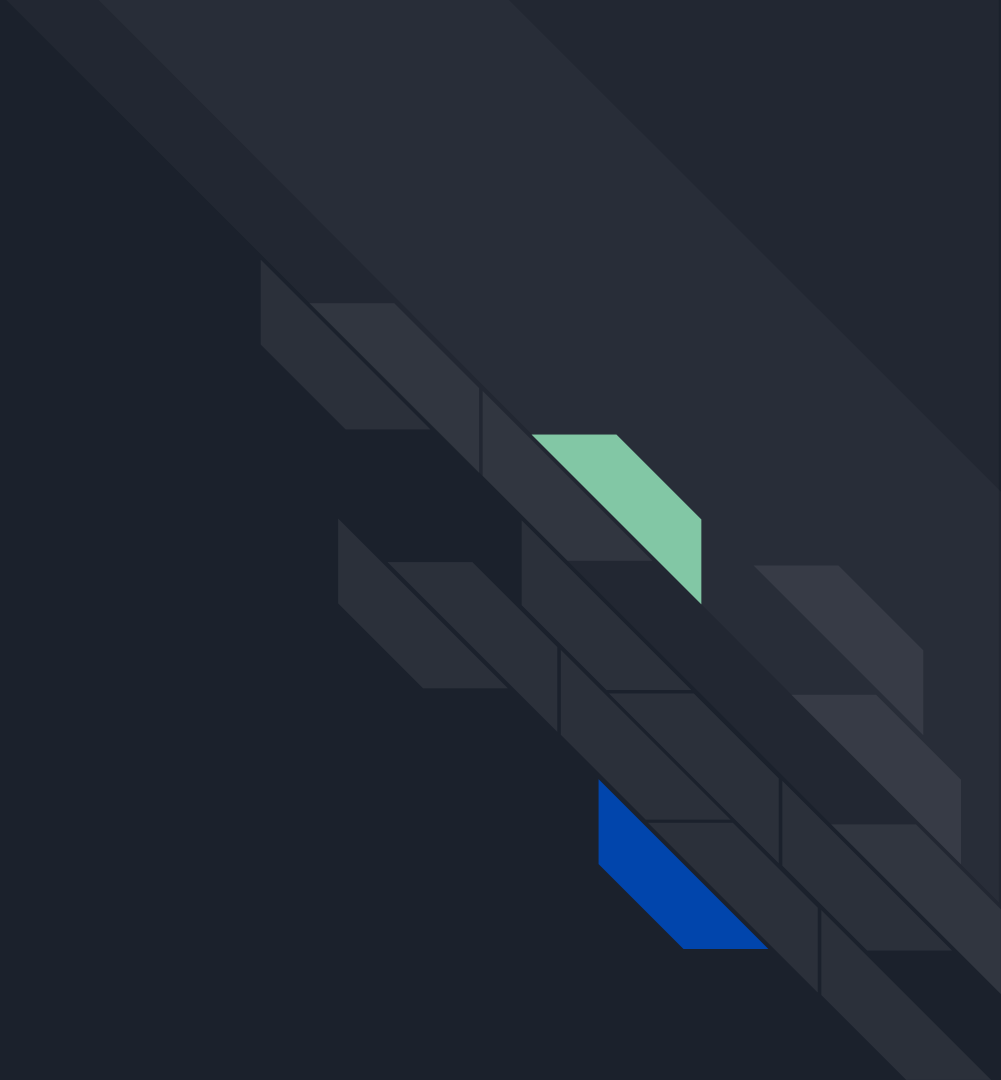
RM:92961

NOME: JONATHAN SANTOS ALAMINO

RM:95249

NOME: KENNEDY CESAR PIMENTEL

PBIs



PBIs

História - Área de TI

COMO Área de TI do cliente, QUERO que o App conecte na minha API do ERP PARA exibir a lista com todos os produtos e a tabela de preços

[BackEnd] - Criar requisição GET na API do ERP que faça um filtro trazendo todos os produtos e preços

[FrontEnd] - Fazer integração com o backEnd e listar produtos e preço em tela

Prioridade: Alta -



Média -



Baixa -



Muito baixa -



PBIs

História - Área de TI

COMO Área de TI do cliente, QUERO que o App conecte na API do e-commerce PARA estar totalmente sincronizado com o site.

[BackEnd] Criar requisição que faça uma chamada na API do e-commerce a cada X tempo para sincronizar com o site.

Prioridade: Alta -



Média -



Baixa -



Muito baixa -



PBIs

História - Área de Marketing

COMO Área de Marketing,
PRECISO que o App seja
baseado no protótipo
conceitual PARA garantir a
nossa identidade visual.

[UX] -Elaborar
desenhos de tela do
protótipo conceitual

[FrontEnd] -
Desenvolvem as telas

Prioridade: Alta -



Média -



Baixa -



Muito baixa -






PBIs

História - Área de Marketing

COMO Área de Marketing,
GOSTARIA que as telas
fossem desenvolvidas
seguindo a Jornada do
Cliente PARA privilegiar a
usabilidade.

[FrontEnd] -
Desenvolvem as telas
seguindo a Jornada do
Cliente privilegiando a
usabilidade.



Prioridade: Alta -



Média -



Baixa -



Muito baixa -



PBIs

História - Área Jurídica

COMO Área Jurídica,
PRECISO que o sistema
esteja 100% aderente
PARA atender às normas
da Lei Geral de Proteção
de Dados Pessoais (LGPD).

[FrontEnd] - Criar
campo com acesso aos
nossas ações sobre a
LGPD para que isso
tenha visibilidade

[FrontEnd] - Atualizar
informações da tela
termos de uso para que
esteja de acordo com a
LGPD

Prioridade: Alta -



Média -



Baixa -



Muito baixa -





PBIs

História - Área Jurídica

COMO Área Jurídica,
PRECISO que o sistema
esteja 100% aderente
PARA atender às normas
da Lei Geral de Proteção
de Dados Pessoais (LGPD).

[BackEnd] - Fazer
criptografia dos dados
sensíveis que são
enviados para o banco
de dados.

Prioridade: Alta -



Média -



Baixa -



Muito baixa -





PBIs

História - Área Financeira

COMO Área Financeira,
QUERO que o sistema
esteja integrado com os
meios de pagamento
Mercado Pago e Cielo
PARA atender à
negociação realizada com
os dois.

[FrontEnd] - Criar área
de pagamentos.

[BackEnd] - Conectar
dados do cliente com a
credenciadora, para
confirmação de
pagamentos.

Prioridade: Alta -



Média -



Baixa -



Muito baixa -



PBIs

História - Área Financeira

SENDO CFO, PRECISO que o pagamento pela Cielo esteja sempre disponível PORQUE, eventualmente, o Mercado Pago tem recusado muitos pagamentos de clientes.

[FrontEnd]- Incluir em tela botão de direcionamento para pagamento pela Cielo quando o Mercado Pago recusar pagamento dos cliente

Prioridade: Alta -



Média -



Baixa -



Muito baixa -







Método de priorização






Utilizamos o método Moscow para priorização da seguinte forma:

Deve ter	=	Alta -	
Deveria ter	=	Média -	
Poderia ter	=	Baixa -	
Não precisa agora	=	Muito baixa -	

PBIs que entraram na
Sprint





[FrontEnd] - Atualizar informações da tela termos de uso para que esteja de acordo com a LGPD

Estimativa - [3h]

[BackEnd] - Fazer criptografia dos dados sensíveis que são enviados para o banco de dados.

Estimativa - [11h]

[FrontEnd]- Incluir em tela botão de direcionamento para pagamento pela Cielo quando o Mercado Pago recusar pagamento dos cliente

Estimativa - [7h]



[FrontEnd] - Criar área de pagamentos.

Estimativa - [10h]

[BackEnd] - Conectar dados do cliente com a credenciadora, para confirmação de pagamentos.


Estimativa - [7h]

[UX] -Elaborar desenhos de tela do protótipo conceitual

Estimativa - [10h]

[FrontEnd] -
Desenvolvem as telas

Estimativa - [11h]



[BackEnd] - Criar
requisição GET na API
do ERP que faça um
filtro trazendo todos os
produtos e preços

Estimativa - [8h]

[FrontEnd] - Fazer
integração com o
backEnd e listar
produtos e preço em
tela

Estimativa - [8h]

Cálculo





Pontos por Sprint = 52 pontos considerando 5 recursos 100% com fator de foco = 70%



Kanban com PBIs disponível em:

<https://trello.com/Kamban-Sprint-Backlog>

