SEQUENCER



EE \$\$\$ <3<3 Página de login (com todo o sistema de segurança envolvido)

EE \$\$\$ <3<3 Página de registro de empresas E \$\$\$ <3<3< Página de registro de faturas

2

EE \$\$ <3<3 Anexo de imagem às faturas

E \$\$\$ <3<3<3 Lista de faturas em aberto EE \$\$\$ <3<3< Confirmação de pagamentos ou recebimentos



3

E \$\$ <3<3 Quadro de avisos para pendentes ou atrasados EEE \$\$ <3<3 Sistema de busca por CNPJ e ID ou apenas CNPJ

pellow

4

EEE \$\$ <3<3 Calendário mensal com visual dos prazos

E \$\$ <3<3<3
Balanço na faixa
de data escolhida
pelo usuário

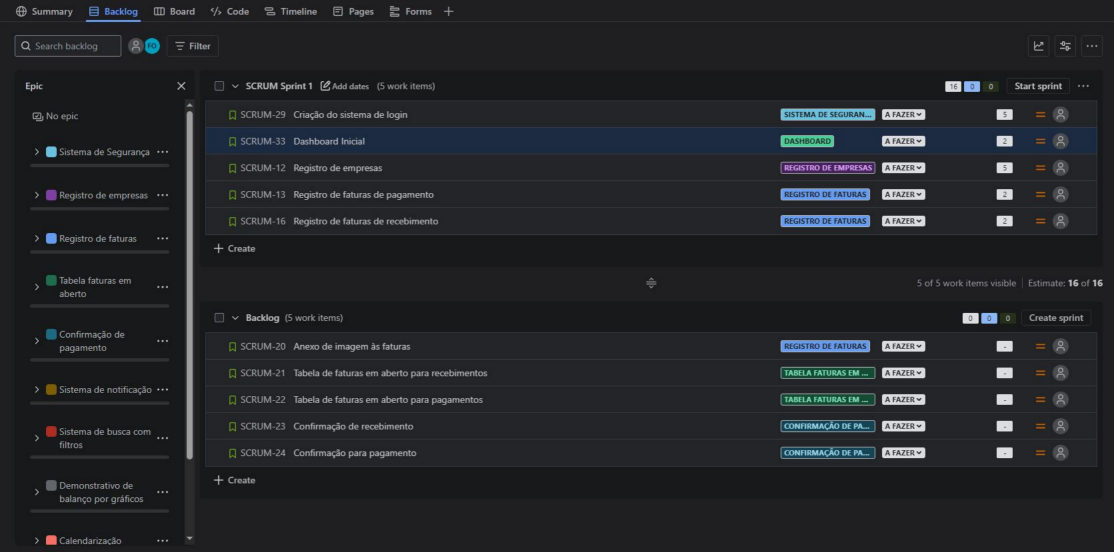


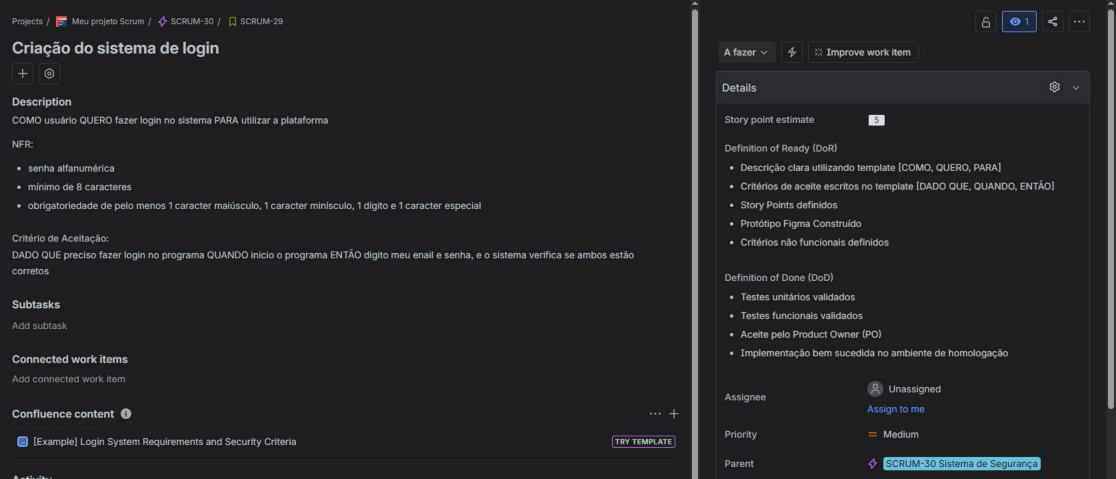
(5)

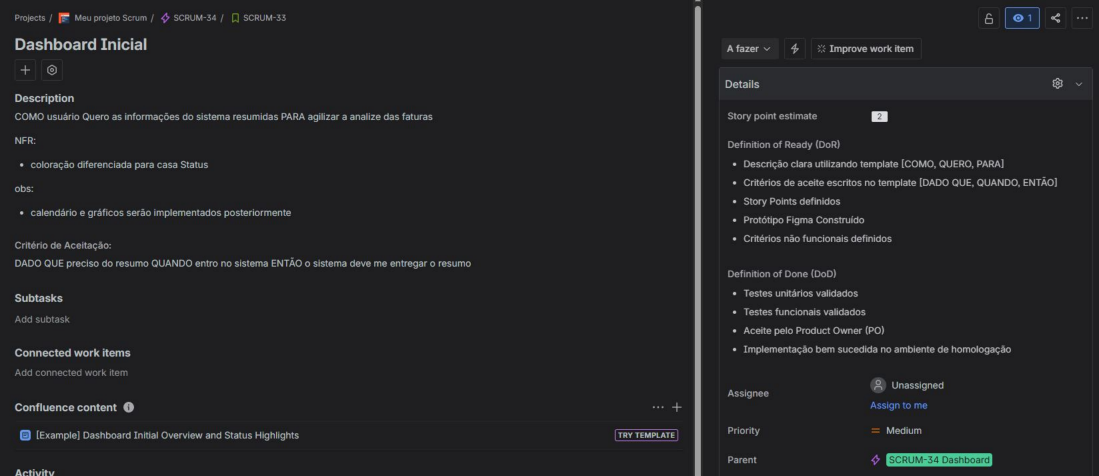
EEE \$\$\$ <3<3< Sistema de notificação por e-mail EE \$\$ <3<3 Cadastro de múltiplos logins











foi preenchido corretamente.

DADO QUE estou registrando uma empresa QUANDO a empresa já estiver registrada ENTÃO o sistema deve me notificar que esse cnpj já existe.

Subtasks

Add subtask

Connected work items

Add connected work item



· Testes funcionais validados

· Aceite pelo Product Owner (PO)

Registro de faturas de pagamento

Description

0

COMO usuário QUERO registrar uma fatura de pagamento nova no sistema PARA iniciar o seu tracking

NFR:

- formulário composto por: número da fatura, cnpi da empresa, valor financeiro e data de pagamento
- adiciona ainda o login do usuário, data e hora do registro automaticamente
- · chave primária composta por CNPJ e número da fatura
- CNPJ como chave estrangeira para a tabela de empresas
- · back-end em python

base de dados em SQLite

· front-end em C#

Add subtask

DADO QUE preciso de registrar uma fatura de pagamento QUANDO esta não está registrada ENTÃO o sistema deve me pedir o seu número, CNPJ

DADO QUE preciso de registrar uma fatura de pagamento QUANDO a empresa da fatura não estiver registrada ENTÃO o sistema deve me pedir para

DADO QUE estou registrando uma fatura de pagamento QUANDO a chave composta número mais cnpj da empresa já existir no sistema ENTÃO o

sistema deve me notificar que essa fatura já existe.

· Testes unitários validados Critério de Aceitação: · Testes funcionais validados Aceite pelo Product Owner (PO) da empresa, valor financeiro e data de pagamento, e verificar se foi preenchido corretamente. registrar a empresa primeiro. 8 Unassigned Assignee Assign to me Priority = Medium Subtasks SCRUM-15 Registro de faturas Parent

\$ × Details Story point estimate 2 Definition of Ready (DoR) Descrição clara utilizando template [COMO, QUERO, PARA] Critérios de aceite escritos no template [DADO QUE, QUANDO, ENTÃO] · Story Points definidos · Protótipo Figma Construído · Critérios não funcionais definidos Definition of Done (DoD) • Implementação bem sucedida no ambiente de homologação

Improve work item

A fazer v

