

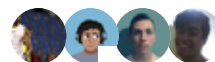
Scrum Board



XtremeGoHorse Free



Público



Product Backlog



Cálculo automático da quantidade de itens a serem entregues em função da quantidade de alunos

Permitir que a secretaria possa visualizar todos os itens e pedidos realizados pelas escolas.

Permitir que se acumule itens não usados para o mês seguinte

Acompanhamento de pedidos

Quantidade de itens nas escolas

Tutorial sobre testes

Trocar de JFrame para JPanel

☰ 1



Não permitir usuários iguais

Mostrar a instituição q o usuário logado pertence

Arranjar um banco de dados na nuvem para o MERENDEX acessar do laboratório

🔔 2 👁



Validação do CPF

Armazenar imagem/pdf da Nota Fiscal



Não deixar cadastrar 2 cardápios com a mesma data na mesma instituição

Não deixar o usuário deletar a si mesmo enquanto estiver logado

melhorar usabilidade da view "Conta". Está funcionando, mas pouco intuitivo.

BOTAR TIPO DA CONTA PRA CARREGAR DINAMICAMENTE DO BD (tá meio hard-coded com os ids do bd pra simplificar)

CadastroConta: Só habilitar os campos quando ambos pessoa e instituição estiverem carregados

Sprint Backlog



Fazendo



Criptografar senha



Apresentação do Trabalho



3



Gerar População de Dados-
Exemplo no Banco



Interface de consultas

☑ 0/2



Cadastro da Entrega



Feito



Consertar redimensionamento da
tela no Auxiliar



Colocar a função
pesquisaEPopula(consulta_e_preen
che) dos Controllers como herdada
para todas as classes

💬 1



Testes - Login



Testes - Itens



Cadastro do Lote



Testes - Instituição



Consertar prováveis bugs no "Cardápio" (View e Controller) advindos da mudança do BD de Pessoa -> Pessoa e Conta

Testes - Usuario



Verificar os defeitos do projeto



Cadastro do Pedido



colocar todos os id_x pra id se for apenas a identificação da tabela, e não chave concatenada ou chave estrangeira





Testes - Cadastro Alimento



Ferramentas para testes



Atualizar Wiki


 1 








Adicionar botão de limpar

Cadastrar usuário sem usuário e sem senha (ou seja separar entre tabela de usuário e pessoa)

 1


Cadastro de Usuários




Atualizar Wiki

Cadastro de Escolas 1 


Entregue...



Atualizar infos Escola
(Secretaria/Escola?)


Histórias 18 de abr 

Mapa Mental 2 de abr 

Cardápio da Escola

Project Model Canvas 26 de mar 

Revisão do Canvas

Fazer o Setup do Github (Pasta + Brach)

Atualizar Wiki

História semana 8

Sail Boat

16 de abr

Esquema físico do BD

Caminho

Histórico das Sprints

Tabela de Cardápio

Tabela de Estoque

Interface Principal


1

Padrão MVC a ser seguido


Documentar dificuldades

2



Fazer modelos de telas





Tela de Cardápio




Separar em esquema de MVC


 2 




Sistema de usuários




Atualização de pessoas




Atualização de alimentos




Cadastrar, Editar, Limpar,
Pesquisar, Deletar das tabelas
Conta,Pessoa, Instituicao, Alimento.





Separadas as tabelas Pessoa e
Conta (Usuário).




Pegar o código do André e colocar
no GitHub



Sprint

 1 



DER do Banco de Dados

💬 3



Modelo Lógico do BD

💬 2



Cadastro de Itens (alimentos)



Protótipo de tela (Desenho)

👁



Observações



Todo sprint se encerra no domingo,
20h

Reunião para calcular pontuações -
Todo Domingo

Todos tem que fazer o fork

Referências

🔗 1

Nosso dontpad

🔗 3