

ESTIMATIVA

na lista [ANDAMENTO](#) 

MEMBROS DATA ENTREGA



18 de set às 18:05 

 Descrição [Editar](#)

Padrão

Todos os nomes em portugues

Cor configurável

Tabela Cadastro - SQLite

- config
- login (idUserio,idInstancia)
- instancia (instancia,deInstancia)
- usuario (idUserio,cdFunc,deFunc,login,nivel,situacao)
- usuario_inst (instancia,situacao,idUsuario,idUsInstancia)
- safras (cdSafra,dtFimSafra,dtFinalColheita,dtIniSafra,dtInicioColheita,instancia)
- sequencia (aplicacao,idDispositivo,instancia,sequencia,idAplicacao)
- dispositivo (idDispositivo,imei,situacao)
- upnivel3 (cdSafra(PK),cdUpnivel1(PK), cdUpnivel2(PK), cdUpnivel3(PK), cdTpPropr, cdVaried,deVaried,cdEstagio, deEstagio, deTpPropr, dtUltimoCorte, instancia, precipitacao, qtAreaProd, producaoSafraAnt, sphenophous, tch0, tch1, tch2, tch3, tch4, tchAnoPassado, tchAnoRetrasado)
- preferencia (idPreferencia,valorPreferencia)

Tabela Apontamento - SQLite

- apont_estimativa(dispositivo(Pk) (login),instancia(PK) (Login),noBoletim(PK) (gerado),noSeq(PK) (gerado),cdFunc (Login),cdSafra (upnivel3 Edit Look),cdUpnivel1(upnivel3 Edit Look),cdUpnivel2(upnivel3 Edit Look),cdUpnivel3(upnivel3 Edit Look),dtHistorico (Edit Input),tch0(Edit Input),tch1(Edit Input),tch2(Edit Input),tch3(Edit Input),tch4(Edit Input), status, dtStatus)

 Anexos

app-apontamento-trello.pdf 

PDF

Adicionado: 4 de set às 18:13 - [Comentário](#) - [Excluir](#) - [Editar](#)

Adicionar um anexo

☒ Checklist - Especificação

Ocultar itens concluídos

Excluir

100%

- ☒ Mock das telas
- ☒ Regras de negócio iniciais
- ☒ Alinhamento desenvolvedor

Adicionar um item

☒ Checklist - config

Excluir

0%

- ☐ Config no campo token sera por default na instalação gravar os dados na tabela token:prod url: <http://agtmobile.agroterenas.com.br:8281>
- ☐ Atraves do token em futuro breve conforme prod ou dev retorna qual URL de ambiente
- ☐ Card de exibição dados dos dispositivo, que ao clicar no botão testar ele chama API do dispositivo com dados necessário e cadastra ou não o dispositivo e a grava internamente conforme mock
- ☐ Card com list mostrando quais sequencias estão gravadas internamente conforme mock
- ☐ Botão testar verifica se existe algum usuario local caso não acessa API para sincronizar
- ☐ Botão testar verifica se existe algum usuario x instancia local caso não acessa API para sincronizar
- ☐ Botão testar verifica se existe algum dispositivo local caso não acessa API para sincronizar
- ☐ Botão testar verifica se existe algum sequencia local caso não acessa API para sincronizar
- ☐ Enviar DB abrir poupup para disitar o email e enviar base dados para email

Adicionar um item

☒ Checklist - login

Excluir

0%

- ☐ Exibir versão do arquivo versões do flutter
- ☐ Sempre verificar se usuário que esta querendo logar, já existir na tabela de usuários, não acessar API ou seja validar local pois ideia do APP Off-Line Fisrt
- ☐ Caso solicite ao mesmo para sincronizar usuários e usuários versos instacia no Sincronização-Entrada (in)
- ☐ Obrigar a seleciona uma instacia que sera exibida apenas vinculada a ele localmente
- ☐ Cria login rapido com exibindo o ultimos(list) login feito e ao clicar ja loga direto e so gravar ultimo login se lembrar estiver marcado
- ☐ Usar o tabela preferencia sendo campo idPreference=login.lembrar valorPreference=S sendo gravado atraves check lembrar da tela

Adicionar um item

☒ Checklist - menu-principal Excluir

0%

- ☐ Nenhum menu diferente da configuração podera abrir se dispositivo não estiver gravado internamente
- ☐ criar drawer herdcodde normal conforme mock
- ☐ Deixa visivel na lebal no titulo a instancia selecionada no login
- ☐ Mostrar usuário locado: login
- ☐ Menu Apontamento ir para menu-apont
- ☐ Menu Configuração ir para config
- ☐ Menu Sincronização ir para menu-sinc

Adicionar um item

☒ Checklist - menu-sinc Excluir

0%

- ☐ Card Receber / Entrada ir para sincronizacao-in
- ☐ Card Enviar / Saída ir para sincronizacao-out

Adicionar um item

☒ Checklist - sincronizacao-in Excluir

0%

- ☐ Criar services de sincronização individuais lembrando os mesmo podem ser chamados em paralelo, ou seja, pensa bem nessa arquitetura
- ☐ Ao sincronizar precisamos de feedback visual para usuário
- ☐ Pode sincronizar todos ou individual
- ☐ Gravar o data ultima sincronização, tempo e quantidade registros na tabela preference exemplo idPreferencia:sinc-usuario-data, sinc-usuario-duracao,sinc-usuario-qtd-reg e sesus respectivos valores, para serem retornados depois na tela de sincronização
- ☐ Sincronizar Usuários
- ☐ Sincronizar Usuários x Instancia
- ☐ Sincronizar Instancia
- ☐ Sincronizar Safras
- ☐ Sincronizar Dispositivos
- ☐ Sincronizar Sequencia
- ☐ Sincronizar Área Nivel3 por Safra, nesse obrigatório selecionar a safra sem trazer default dafra atual de acordo com data inicial e final de safra
- ☐ Sincronizar Tudo com feedback de progresso

Adicionar um item

☒ **Checklist - sincronizacao-out** Excluir

0%

- ☐ Criar services de sincronização individuais lembrando os mesmo podem ser chamados em paralelo, ou seja, pensa bem nessa arquitetura
- ☐ Pode sincronizar todos ou individual
- ☐ Sincronizar Tudo com feedback de progresso
- ☐ Gravar o data ultima sincronização, tempo e quantidade registros na tabela preference exemplo idPreferencia:sinc-usuario-data, sinc-usuario-duracao,sinc-usuario-qtd-reg e sesus respectivos valores, para serem retornados depois na tela de sincronização
- ☐ Exibir tambem caso tenha registros de outras instancias sem sicronizar conforme mock

Adicionar um item

☒ **Checklist - menu-apont** Excluir

0%

- ☐ Criar os card dos apontamento de forma dinamica com array mock com nome,icone,pagina e atraves desses dados abrir pagina no campo pagina do array
- ☐ Atual Card de APONTAMENTO ir para apont-estimativa-list

Adicionar um item

☒ Checklist - lookup-upnivel3 Excluir

0%

- ☐ List com detalhe expansivel conforme mock
- ☐ Parametro de entrada SelMultipla se for verdadeiro aparece a coluna de selecao ou não
- ☐ Objetico da tela quando abrir não trazer dados e ja aparecer o filtro drawer para selecionar os filtros e ai sim trazer os dados da tabela local upnivel3
- ☐ Usar tabela preferente para salvar ultimo filtro feito, que sempre quando abrir ja vir com dados preenchidos no filtro por exemplo campo idPreference:lookup-upnivel3-filter-campoxxx e seu respectivo valor
- ☐ A coluna selecionar tem como objetivo quando uma tela de apontamento chamar a mesa ou parametro SelMulipla verdadeiro ou não ela deverá retorna os selecionados e quando for unico o tocado para tela que a chamou com especie de callback

Adicionar um item

☒ Checklist - apont-estimativa-list Excluir

0%

- ☐ List com detalhe expansivel conforme mock considerando os status e filtros etc.
- ☐ Usar tabela preferente para salvar ultimo filtro feito, que sempre quando abrir ja vir com dados preenchidos no filtro por exemplo campo idPreference:lookup-upnivel3-filter-campoxxx e seu respectivo valor, não salvar o campo status na preferencia pa sempre vai trazer pendente in(P,E)
- ☐ Ao abrir podera ja retornar os boletim registrados na tabela apont_estimativa com join com upnivel3 para dados informativos, e sempre trazer o dos pendentes e com erros de sincronização
- ☐ No filtro tera apenas 2 status (I-Integrado, P-Pendente) I+I agora P sempre sera igual in(P,E)
- ☐ No liste sempre colorir os ciones de status de acordo com (I,P,E)
- ☐ Botão Mais(+) do cabeçalo vai para apont-estimativa-form quando for novo, abri por padrão a lookup-upnivel3 com selmultipla para usuario selecionar varios talhoes, nesse caso se Safra+up1+up2+up3 ja existir para outro boletim dessa instancia, dar apenas aviso e desconsiderar o mesmo no retorno, com retorno dos upnivel3 seleciona criar nessa tela apont-estimativa-form varios card de acordo com retorno multipla da lookup selecionados

- ☐ Botão lapis(editar) da linha da sequencia vai para apont-estimativa-form para editar apenas aquela sequencia
- ☐ Botão Lixeira(Excluir) da linha da sequencia apos uma mensagem de confirmação excluir a sequencia.
- ☐ Os botões lapis e lixeira deverá aparecer depois botão antecessor de 3 pontinho por exemplo ... dando essa 2 opções (Editar e Excluir) deixar eles forma diagonal com espaço um outro considerável para ter erro de dedão

Adicionar um item

☒ Checklist - apont-estimativa-form

Excluir

0% 

- ☐ Nos card criados apos seleção lookup-upnivel3 apenas os campos thc0-tch4 será editáveis os demais através da chave safra+up1+up2+up3 buscar as informações conforme mock
- ☐ Botão lixeira dessa tela exclui todas sequencia do boletim, por isso mensagem tem ser clara, "Deseja excluir TODAS as sequencias desse boletim ?"
- ☐ Campos em cinza claro são informativos
- ☐ Apenas campos tch0-tch4 serão editáveis
- ☐ Criar cards que demonstre visualmente que as sequencias separadas com scroll
- ☐ Botao salvar do cabeçalho salva tudo em lote todas sequencias

Adicionar um item

☒ Checklist - Pendencias Cliente

Excluir

0% 

- ☐ 1 - Sobre imagem seria possivel vc disponibilizar em lugar que possa acessar na URL <http://agtmobile.agroterenas.com.br:8281/alguma> coisa pq iria padronizar caso mude, seria forma mais centralizada, tem como ?
- ☐ 2 - Poderia criar uma API /agt-api-pims/api/instancia/lista/all para listar as instancia, pudo cadastros das mesmas ?
- ☐ 3 - Na API /agt-api-pims/api/usuario/lista/all traz +/- 1k de usuários não poderíamos buscar apenas situacao=Ativa se sim, existe criterio pronto para isso
- ☐ 4 - Na API /agt-api-pims/api/usuario/lista/usuario/instancia/all seria mesmo caso trazer apenas usuarios ativos porque essa principalmente retorna +/- 7,2k de registros apenas de ser apenas uma vez na instalação, mais primeiro momento me parece um pouco muito de inativos.

- ☐ 5 - Na API /agt-api-pims/api/dispositivo/sequencia/aplicativo/idDispositivo/1/instancia/NAMAR/idAplicativo/96 temos o seguinte retorno por exemplo "instancia": "NAMAR", "sequencia": 6, só para ficar bem entendido qual regra para gerar novo boletim com esse "sequencia": 6
- ☐ 6 - Enviar por favor seu algoritmo em dar que vc comentou, sobre a senha do usuário por exemplo "login": "AGT0099781", "password": "6ACE3C1F3C1743E4239E9426CFEB2CCC0D93BC47885C59A8C37C3AED9244B5"
- ☐ 7 - Na API de insert estimativa poderíamos simplificar o body apenas com campos necessários seguindo exemplo abaixo:{"cdSafra": 22021, "cdUpnivel1": "201015", "cdUpnivel2": " 1088", "cdUpnivel3": " 1", "instancia": "NAMAR", "tch0": 100, "tch1": null, "tch2": null, "tch3": null, "tch4": null, "cdFunc": 116670, "noBoletim": 10006, "noSeq": 1, "dispositivo": 1, "dtHistorico": "2020-08-13"},

Adicionar um item

 **Atividade**

Mostrar Detalhes