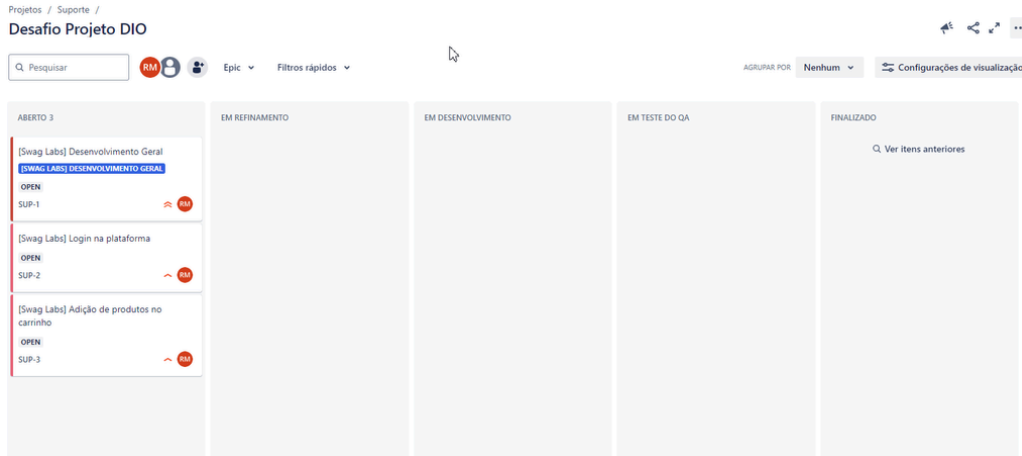


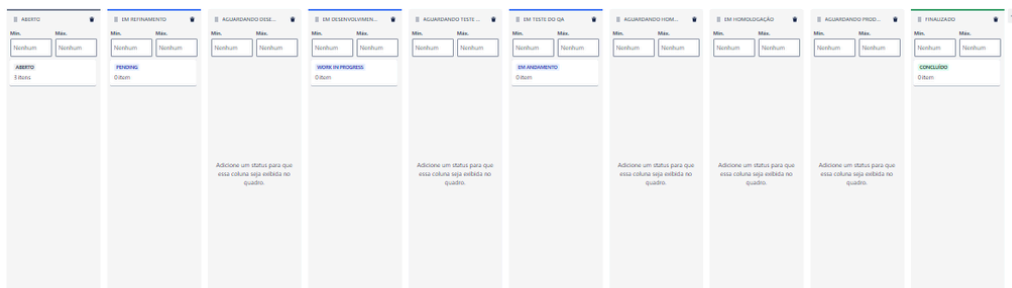
Explicação do board utilizado

As colunas utilizadas no board, foram pensadas visando a estrutura e fluxo de trabalho comumente vista no dia a dia de uma organização.

Em ordem, o fluxo é o representado abaixo:



Dentro do quadro acima, possui alguns fluxos que não são exibidos no quadro principal, mas faz parte do processo de uma task:



Status - Aberto: 🔗

Basicamente faz referência aos itens que foram criados, mas ainda não foram refinados pelo time.

Status - Em Refinamento: 🔗

Faz referência aos itens que foram puxados da aba [Aberto], e estão sendo refinados pelo time. Nessa etapa, é onde os critérios de aceite, regras de negócios e dores dos stakeholders, são trazidas para o time e refinadas de acordo com cada história.

Status - Aguardando Desenvolvimento: 🔗

Após refinadas, as tasks podem ser movidas para essa etapa, onde, como o nome diz, ficarão disponíveis para os desenvolvedores puxarem, e começarem a trabalhar nela.

Status - Em Desenvolvimento: 🔗

Aqui é onde de fato, o desenvolvedor estará atuando na criação, ajuste ou melhoria, da task aberta.

Status - Aguardando Teste:

Após realizado o desenvolvimento por parte do desenvolvedor, e subida a alteração para o devido ambiente de teste (geralmente ambiente de desenvolvimento e/ou homologação), a task estará disponível para o QA iniciar sua validação.

Status - Em Teste do QA:

Fase em que o QA irá realizar a validação da tarefa. A partir do momento que a task é puxada para esse campo, entende-se que o QA está atuando na tarefa. É nessa fase também, que comumente, o QA irá realizar seus apontamentos a respeito da tarefa, e abrir possíveis Bug fix, para que sejam ajustadas.

Para validação, geralmente o QA pode utilizar de ferramentas, para facilitar seu trabalho, além de dar uma melhor visão sobre os processos do teste.

Status - Aguardando Homologação:

Após validação e ajuste de todos os itens pontuados pelo QA (caso possua), a task é movida para esse campo, onde ficará aguardando subir para o ambiente de homologação (caso se aplique).

Status - Em homologação:

Após realizado deploy da tarefa para o ambiente de homologação, geralmente o QA irá atualizar o status dela no board, movendo para esse campo. Aqui também, geralmente o QA novamente realiza mais alguns testes, para confirmar que o item desenvolvido, não tenha sofrido alterações e comportamentos inesperados durante processo de deploy, tudo, visando sempre a melhor qualidade do produto final.

Status - Aguardando Produção:

Após validação por parte do QA no ambiente de homologação, e aprovação do mesmo na task validada, task é movida para esse campo, onde ficará aguardando o deploy para o ambiente de produção. Geralmente os deploys para esse ambiente, por se tratar da última etapa do processo, ocorre não apenas com um item, geralmente são deixados vários itens já validados em todos os processos anteriormente mencionados, para uma única subida, em conjunto.

Status - Finalizado (Em produção):

Ocorre quando a task é equalizada no ambiente de Produção, geralmente o QA atua nela novamente, para validar se todos os critérios foram mantidos. Essa é a última etapa de uma US.