Dado o início de determinado projeto, o mesmo será dividido em etapas, tais etapas devem ser categorizadas nos seguintes estados:

<u>To do</u> - Itens que estejam neste estado, são itens que serão trabalhados nas próximas fases do fluxo. Os itens nesta fase passam por um processo de priorização de cada um, e então passam para o estado "in development".

Reopened - Itens neste estado já foram implementados e enviados para testes e validações, porém, os mesmos apresentaram algum erro ou não atingiram o nível de qualidade exigido, então foram reabertos e aguardam correção.

<u>In development</u> - Itens neste estado estão sendo implementados ou corrigidos.

Ready for QA - Itens neste estado já foram implementados e estão aguardando para serem testados e validados.

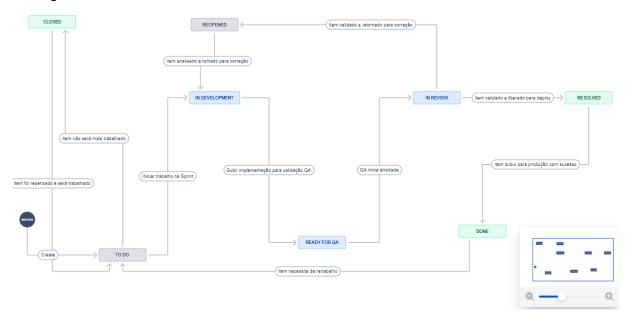
<u>In review</u> - Itens neste estado estão passando por testes.

<u>Closed</u> - Itens neste estado não chegaram ao estado de desenvolvimento, pois acabaram sendo desconsiderados.

<u>Resolved</u> - Itens implementados que passaram nos testes, são caracterizados neste estado.

<u>Done</u> - Itens neste estado passaram por todos os processos do fluxo de trabalho, e estão prontos para serem entregues.

O diagrama abaixo demonstra o funcionamento deste fluxo de trabalho:



Pode-se observar que itens marcados como "to do", podem ir para o processo de desenvolvimento ou serem descartados e marcados como "closed". Posteriormente

os itens fechados podem voltar para o estado "to do" se necessário. Os itens validados pelo time de QA podem ser marcados como "resolved" caso tenham sido bem-sucedidos nos testes, ou marcados como "reopened" caso tenham falhado. E por fim, mesmo os itens marcados como "done" podem retornar para o estado "to do" caso necessitem de retrabalho.