5: 6: 8: 9: 10: mtdan@mtdan-IPMH81G1: ~/MEGA/Faculdade/TCC/TCC Nitai/Modelo AbnTex2 mtdan@mtdan-IPMH81G1: ~/MEGA/Faculdade/TCC/TCC Nitai/Modelo AbnTex2 Esta sessão dedica-se a explanar mais detalhadamente todo o fluxo da aplicação proposta. Usando como base a \autoref{diagfluxo}, é descrito cada atividade contido no formato: - <Nome atividade>: comportamento realizado por um sistema, mostrando o fluxo entre atividades em um sistemas. As atividades podem ser referidas como um fluxo sequencial ou ramificação de atividades que <mark>int</mark>eragem entre si e Detalhamento. outros objetos para realizar ou sofrer ações. Descrevendo assim, uma modelagens a função do sistema \begin{enumerate} \cite{Booch:2012}. ∖item eu Ao iniciar aplicação é apresentada a tela inicial contendo um campo para entrada de dados para a \end{enumerate} pesquisa e botões de escolha. Este campo é utilizado para a entrada da sentença em linguagem natural para busca do usuário que esta utilizando a aplicação. Após a inserção da sentença, é necessário a escolha da próxima ação do usuário. A ação de pesquisar e a de limpara o campo da entrada. Ao clicar no botão de limpar, é reapresentado a tela inicial contendo novamente os botões de escolha, juntamente com o campo para a entrada para a busca. Caso o botão de pesquisar for acionado, é iniciado o processo de busca dos dados solicitado ao usuário e retornado ao mesmo caso forem encontrados registros na base de dados onde-se encontra estes dados persistidos. Todo este fluxo e atividades são <mark>desmostrado</mark> na **\autoref**{diagact} com o <mark>int</mark>uito de facilitar o esclarecimento e melhorar o entendimento a respeito da aplicação proposta. 12:47:52 02-06-2019 mtdan@mtdan-IPMH81G1:~/MEGA/Faculdade/TCC/TCC Nitai/Modelo AbnTex2\$ scrot mtdan@mtdan-IPMH81G1:~/MEGA/Faculdade/TCC/TCC Nitai/Modelo AbnTex2\$ scrot i mtdan@mtdan-IPMH81G1:~/MEGA/Faculdade/TCC/TCC Nitai/Modelo AbnTex2\$ scrot i "ffa.tex" 5L, 258C gravado(s)

/home/mtdan/MEGA/Faculdade/TCC/TCC Nitai/Modelo AbnTex2/TCC.pdf

nome/mtdan/MEGA/Faculdade/TCC/TCC Nitai/Modelo AbnTex2/TCC.pdf

Capitulo 3. Arquitetura da Solução

Figura 3 – Fluxo de funcionamento da aplicação

[24/26]

mtdan@mtdan-IPMH81G1: ~/MEGA/Faculdade/TCC/TCC Nitai/Modelo AbnTex2

magens/diagfluxo.

magens/diagfluxo.png

diagfluxo.eps diagfluxo.png

Tudo "~/MEGA/Faculdade/TCC/TCC Nitai/Modelo AbnTex2/textuais/capitulo3/da.tex" 7L, 1400C 1,1

12:47:52 02-06-2019