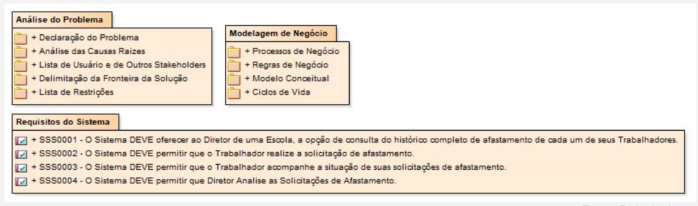
Faculdade TMP/CT/

Artefatos Engenharia de Requisitos

Prof. Edgar Hernandes

Contextualização

Apresentaremos pontos importantes do check-list que existe no material complementar para os artefatos da engenharia de requisitos e relembrar a obtenção dos artefatos que não estão no check-list.



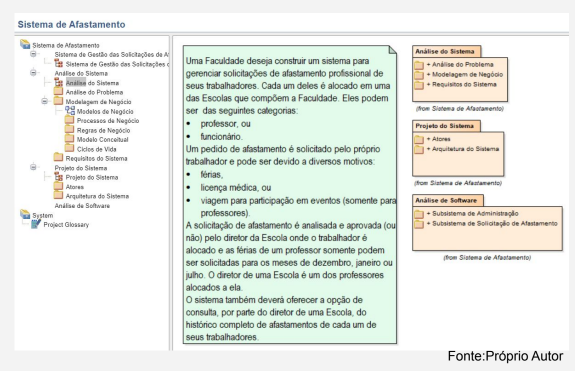
Fonte:Próprio Autor



Artefatos

Descrição Processos/Regras Negócio/Modelo Conceitual

Modelo Conceitual / Regras de Negócio



- Mostrar check-list Modelo Conceitual (1 para cada Nó Operacional) e Regras de Negócio.
- Apresentar Descrição do Processo.

Descrição do Processo



Anotar Pedido

Evento: Cliente faz pedido de livros.

Objetivo: Anotar os pedidos realizados pelo cliente.

Trabalhadores Envolvidos:

☐ Atendente

- Verifica se os livros contidos no pedido realizado pelo diente podem ser atendidos.
 - Se algum livro n\u00e3o puder ser atendido, informa ao diente que o pedido foi recusado e finaliza.
- Verifica se a livraria já possui as informações do cliente.
 - Se as informações do cliente não existirem, então elas são guardadas em Cliente, caso contrário atualiza as informações se necessário.
- Guarda o pedido do Cliente em Pedido.
- Informa ao cliente o número de seu pedido.

Fonte:Próprio Autor



Referências

- HEUMANN, J. Introduction to business modeling using the Unified Modeling Language (UML), IBM, 2003 in: http://www-128.ibm.com/developerworks/rational/library/360.html.
- LEFFINGWELL, DEAN; WIDRIG, DON. Managing Software Requirements: A Unified Approach Addison-Wesley object technology series, Addison Wesley, 2000. ISBN: 0-201-61593-2.
- MCMENAMIN, Stephen & PALMER, John. Análise essencial de sistemas. São Paulo : McGraw-Hill, 1991.