# MODELAGEM DE PROCESSOS DE NEGÓCIO

ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Prof. Evandro Zatti, M. Eng.

### MAPEAMENTO DE PROCESSOS

- Para que seja possível criar um sistema de informações computacional, que irá atender às necessidades de uma determinada área de uma empresa, é necessário ter pleno entendimento de como a área funciona;
- O primeiro passo, então, é fazer um levantamento dos processos que serão afetados pelo sistema que será construído;

### MAPEAMENTO DE PROCESSOS

- O mapeamento dos processos atuais, isto é, como eles funcionam antes da informatização é conhecido como "as is" (do inglês: "como está");
- Após mapeada situação atual, e já pensando na inserção do sistema informatizado, pode ser proposta uma melhoria nos processos;
- A técnica de revisão e melhoria dos processos é chamada de "to be" (do inglês: "a ser"), isto é, como irá ficar.

### MAPEAMENTO DE PROCESSOS

- Tanto a situação atual dos processos como a proposta de melhoria devem ser adequadamente documentadas;
- A documentação deve ser produzida, preferencialmente, utilizando-se recursos que permitam o entendimento por colaboradores das diversas áreas, com diferentes níveis de leitura técnica;
- Por isso, tanto na fase de mapeamento de processos, quanto em outras fases da análise, cria-se a documentação seguindo modelos.

#### **MODELO**

- Segundo DICIO (2016), modelo é:
  - ✓ Aquilo que serve de objeto de imitação;
  - **√** [...]
  - ✓ Modelo reduzido, reprodução em pequena escala de um aparelho ou de um conjunto.
- Segundo FLUXO (2016):
  - ✓ Um modelo nada mais é do que uma representação simplificada da realidade.

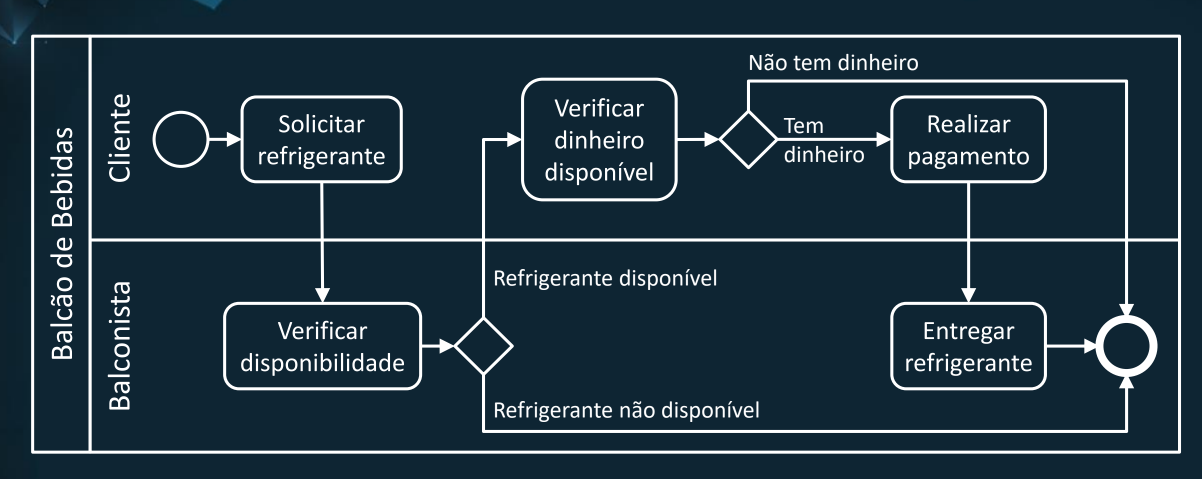
#### **PROCESSO**

- Indica ação de avançar;
- Conjunto sequencial de ações com objetivo comum;
- Sequência de atividades realizadas na geração de um resultado.
- Segundo FLUXO (2016): "um processo de negócio nada mais é do que uma sequência de atividades iniciadas a partir de uma demanda e com o objetivo de entregar algum resultado".
- Em BPM Business Process Modeling (Modelagem de Processos de Negócio), um processo é a "sequência de atividades que, quando executadas, transformam insumos em um resultado com valor agregado".

#### **BPMN**

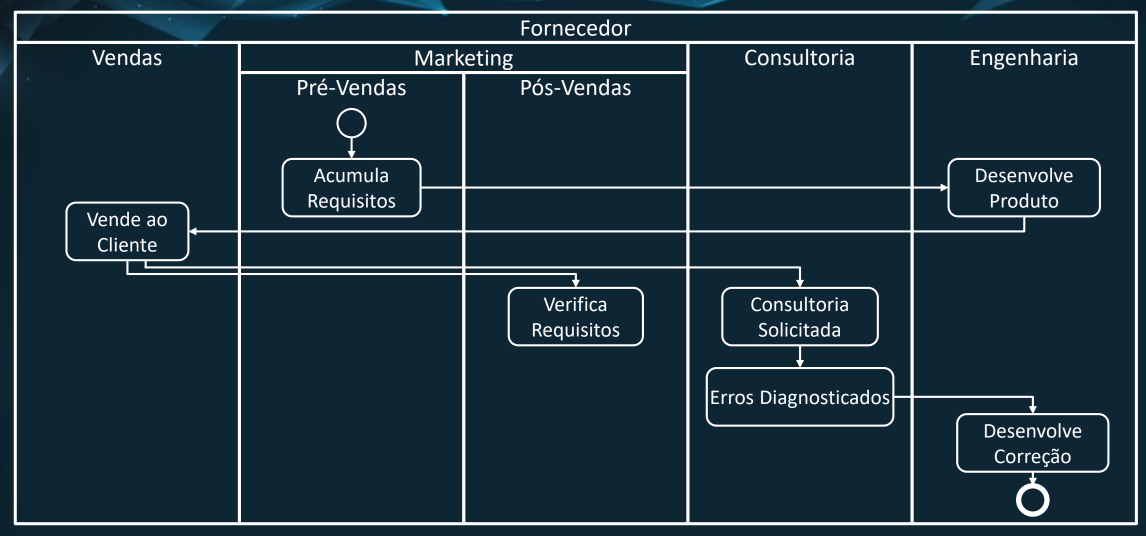
- BPMN Business Process Model and Notation (Notação e Modelo de Processo de Negócio).
  - ✓ antes chamava-se: Business Process Modeling Notation
- É um padrão para modelagem de negócios com notação gráfica para sua especificação;
- Versão maior atual: 2.0;
- Mantido pelo OMG Object Management Group, um consórcio de padrões sem fins lucrativos.
  - ✓ Membros formais: Axway; IBM; MEGA; Oracle; SAP AG; Unisys.

### **EXEMPLO**



fonte: IPROCESS, 2016 (adaptado)

#### **EXEMPLO**



fonte: OMG, 2013, p. 306 (adaptado)

## CATEGORIA DOS ELEMENTOS

- Os elementos gráficos básicos utilizados na notação dos processos estão divididos em cinco categorias:
  - ✓ Objetos de Fluxo
  - ✓ Dados
  - ✓ Objetos de Conexão
  - ✓ Swim lanes
  - ✓ Artefatos

## **OBJETOS DE FLUXO**

 Eventos: representam os acontecimentos; possuem causa (trigger) e consequência (result)



• Atividades: são as tarefas executadas em um processo



## **OBJETOS DE FLUXO**

• **Divisores** *(gateways)*: controle de divergência e convergência do fluxo de sequência



 Mensagem: descreve o conteúdo da comunicação entre os participantes

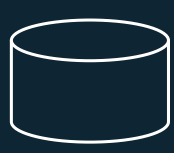


#### **DADOS**

- Objetos de dados: contém informações que são necessárias à execução da tarefa, ou que são produzidas por ela. Consideram:
  - ✓ Entradas de dados
  - ✓ Saídas de dados

 Repositórios de dados: conjunto de dados que atendem a todo o processo.





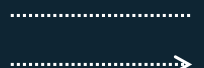
## OBJETOS DE CONEXÃO

 Fluxo de Sequência: ordem sequencial do fluxo das atividades



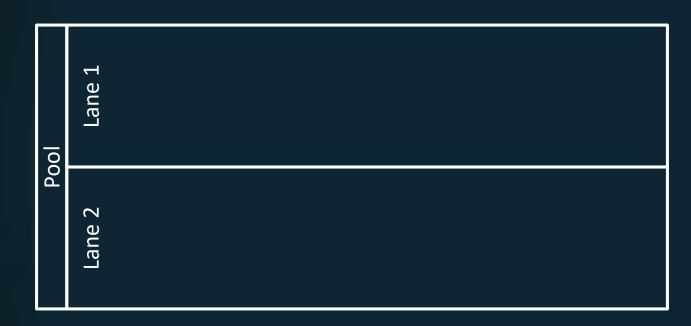
• **Associações**: associar informações e e outros artefatos





### SWIM LANES

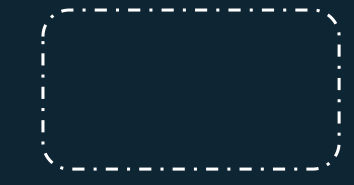
- Pool: a organização em si
- Lane: subdivisão de uma pool



Pool		
Lane 1	Lane 2	Lane <i>n</i>

### **ARTEFATOS**

✓ **Grupo**: denotam um grupo de elementos gráficos que pertencem a um contexto



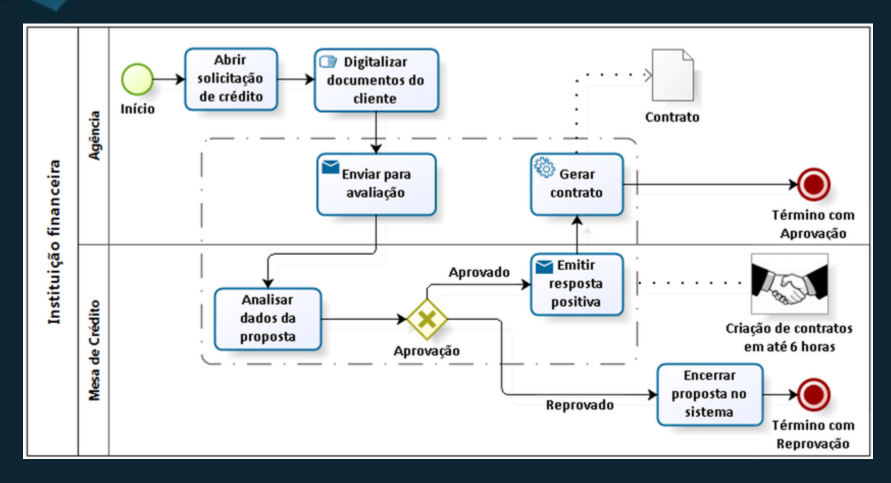
✓ Anotações de texto: informações complementares

Texto descritivo complementar aqui

### **ELEMENTOS ESTENDIDOS**

- Além dos elementos gráficos básicos de BPMN apresentados aqui, há uma série de elementos estendidos, que são apresentados no guia BPMN;
- Este elementos apresentam variações e diferentes formas de combinações sobre os elementos básicos;
- Consulte o **Guia BPMN versão 2.0.2** no material complementar da disciplina.

## **EXEMPLO BPMN ESTENDIDO**



fonte: FANTINATO, 2019



## REFERÊNCIAS

- DICIO. Dicionário Online de Português.
  - ✓ Disponível em <a href="http://www.dicio.com.br">http://www.dicio.com.br</a>. Acesso em 04/03/2019.
- FANTINATO, M. Contribuições à Gestão de Processos de Negócio Scientific Figure on ResearchGate.
  - ✓ Disponível em: <a href="https://www.researchgate.net/figure/Figura-20-Exemplo-de-modelo-de-processo-de-negocio-com-novo-elemento-BLA-Criacao-de fig14\_322132335">https://www.researchgate.net/figure/Figura-20-Exemplo-de-modelo-de-processo-de-negocio-com-novo-elemento-BLA-Criacao-de fig14\_322132335</a>. Acesso em 04/03/2019.
- FLUXO. Gestão Empresarial.
  - ✓ Disponível em <a href="http://goo.gl/ZLJFsl">http://goo.gl/ZLJFsl</a>. Acesso em 18/07/2016.
- IPROCESS. Compartilhando conhecimento em BPM, SOA e ECM/GED.
  - ✓ Disponível em: <a href="http://blog.iprocess.com.br/">http://blog.iprocess.com.br/</a>. Acesso em 04/03/2019.
- OMG. Business Process Model and Notation Version 2.0.2. Dezembro/2013.
  - ✓ Disponível em: <a href="http://www.bpmn.org/">http://www.bpmn.org/</a>. Acesso em 04/03/2019.