Atividades

Tarefa

Uma **Tarefa** é uma unida<u>de</u> de trabalho, a tarefa a ser realizada. O símbolo $\boxed{+}$, em uma tarefa, indica um Subprocesso, uma atividade que pode ser decomposta em (sub-)tarefas.

Transação

Uma Transação é um conjunto de atividades, logicamente relacionadas; ela pode seguir um protocolo transacional específico.

Um Subprocesso de Evento se situa no interior de outro (sub-)processo. Ele é ativado quando seu evento de início é disparado e executa até seu final ou enquanto o processo que o contém estiver ativo. Ele pode interromper o contexto do processo que o contém ou executar em paralelo a este (sem interrompê-lo), dependendo do evento de início.

Atividade de Chamada

Subprocesso de

Evento

A Atividade de Chamada é uma referência a um Subprocesso ou Tarefa definido globalmente e reutilizado no processo atual.

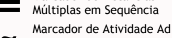
Marcadores de Atividade Marcadores denotam o comportamento específico de uma atividade durante sua

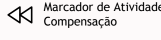
execução, diferenciando tipos de atividades:

Marcador de Subprocesso Marcador de Repetição



Marcador de Instâncias Múltiplas em Paralelo Marcador de Instâncias





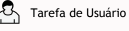
Marcador de Atividade de

Tipos de Tarefas

Tipos determinam a natureza da tarefa a ser executada:



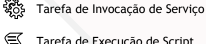
Tarefa de Recebimento



Tarefa Manual



Tarefa de Regra de Negócio



Em um ponto de ramificação, seleciona exatamente um

braço de entrada para que seja ativado o fluxo de saída.

Em um ponto de ramificação, todos os fluxos de saída são

ativados simultaneamente. Em um ponto de convergência de

caminho de saída dentre as alternativas existentes. Em um

ponto de convergência, basta a execução completa de um

Tarefa de Execução de Script

Fluxo de Seqüência

Fluxo Padrão

é o caminho padrão a execução das atividades. ser seguido, caso todas as outras condições retornem falso.

Fluxo Condicional

possui uma condição associada, a qual define se o caminho será seguido ou não.

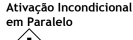
Devios

define a ordem de

Desvio Condicional Exclusivo (OU Exclusivo)



Desvio Condicionado por Em seus fluxos de saída só são permitidos eventos ou tarefas Evento de recepção; ativa somente o caminho, cujo evento ou



4 fluxos, espera que todos os caminhos de entrada completem, antes de disparar o fluxo de saída.

espera que todos os fluxos de

para ativar o fluxo de saída.

entrada ativos tenham completado

Ativação Inclusiva Condicional É um ponto de ramificação, após avaliar condições, um ou mais caminhos são ativados. Em um ponto de convergência de fluxos.



Desvio Complexo Comportamento complexo de ramificação ou convergência que não pode ser capturado por outros tipos de desvio.

Desvio Exclusivo baseado em **Eventos** (gerador de instâncias) A cada ocorrência de um dos eventos subsequentes, inicia uma nova instância do processo.

Desvio Paralelo baseado em Eventos (gerador de instâncias) Na ocorrência de todos os eventos subsequentes, se cria uma nova instância do processo.

Conversações

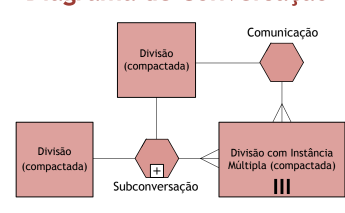


Uma Comunicação define um conjunto de trocas de mensagens logicamente relacionadas. Quando marcada com o símbolo + indica uma Sub-conversação, um elemento de conversação composto.

Um Link de Conversação conecta Comunicações e Participantes.

Um Link de Conversação Ramificado conecta Comunicações a múltiplos

Diagrama de Conversação



Coreografias

Participante A Tarefa de Coreografia Participante B

dois Participantes.

Uma Tarefa de Coreografia representa uma interação (Troca de Mensagem) entre

Uma Marca de Participantes Múltiplos Indica um conjunto de

Participantes de um mesmo tipo.

Ш

Uma Coreografia de Subprocesso contém uma coreografia refinada em interações.

Participante A Subprocesso de

Coreografia

Participante B

Participante C

Diagrama de Coreografia

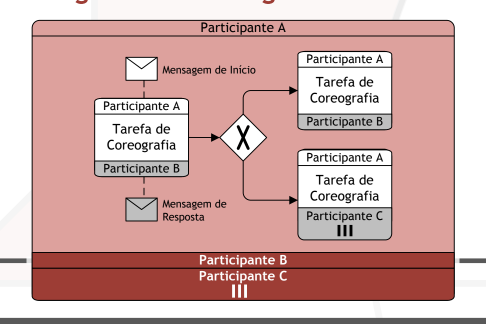


Diagrama de Colaboração

Tarefa

Tarefa

Divisões e Compartimentos de

organização, um papel, um ator

entidades responsáveis pelas

processo, podendo ser uma

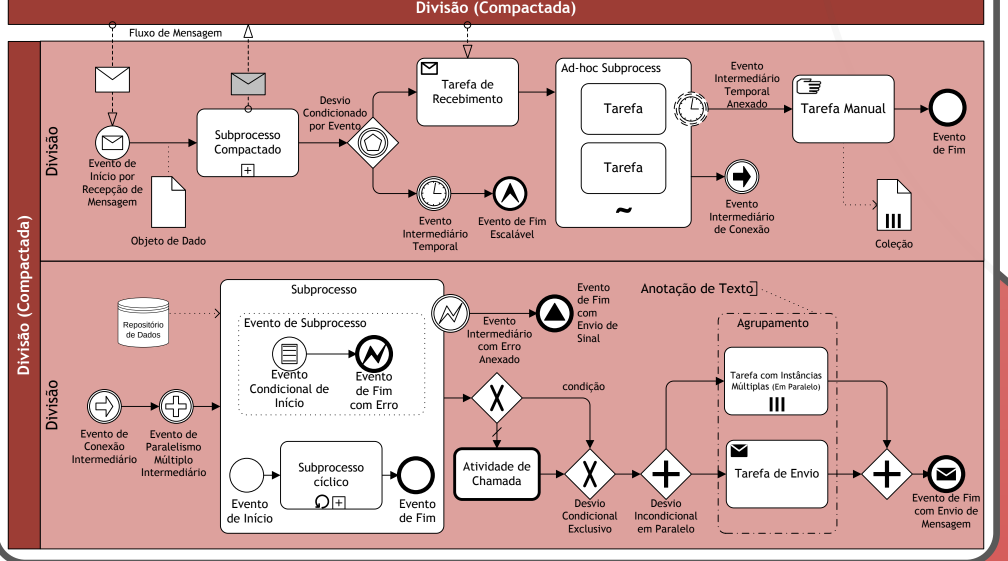
ou outros.

Responsabilidade representam as

atividades, ou seja os participantes do

humano ou um sistema automatizado.

Compartimentos subdividem Divisões



Traduzido por Lucinéia Heloisa Thom, Cirano lochpe



Dados



Um Dado de Entrada é um evento externo ao processo. Pode ser lido por uma atividade.

Um **Dado de Saída** é uma variável disponível como resultado da execução de um processo completo.

Um **Objeto de Dado** representa informação que transita ao longo do processo, tal como documentos, correio eletrônico ou cartas.

Uma Coleção de Objetos de Dado representa uma coleção de informações como, por exemplo, uma lista de itens de compra.



Um **Repositório de Dados** é um local onde o processo pode ler e escrever dados como, por exemplo, uma base de dados ou um sistema de arquivos. O repositório de dados persiste, além do tempo de vida

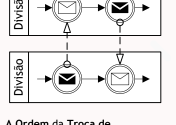


da instância de processo que o acessa. Um objeto do tipo Mensagem é usado para representar o conteúdo de uma comunicação entre dois Participantes do processo.





Fluxo de Mensagem simboliza fluxos de informação que transpõem fronteiras internas e externas de uma organização. Divisões, atividades ou eventos



A Ordem da Troca de Mensagens no processo pode ser especificada através de combinações de fluxos de mensagem e fluxos de sequência.















