

# Universidade Federal do Ceará

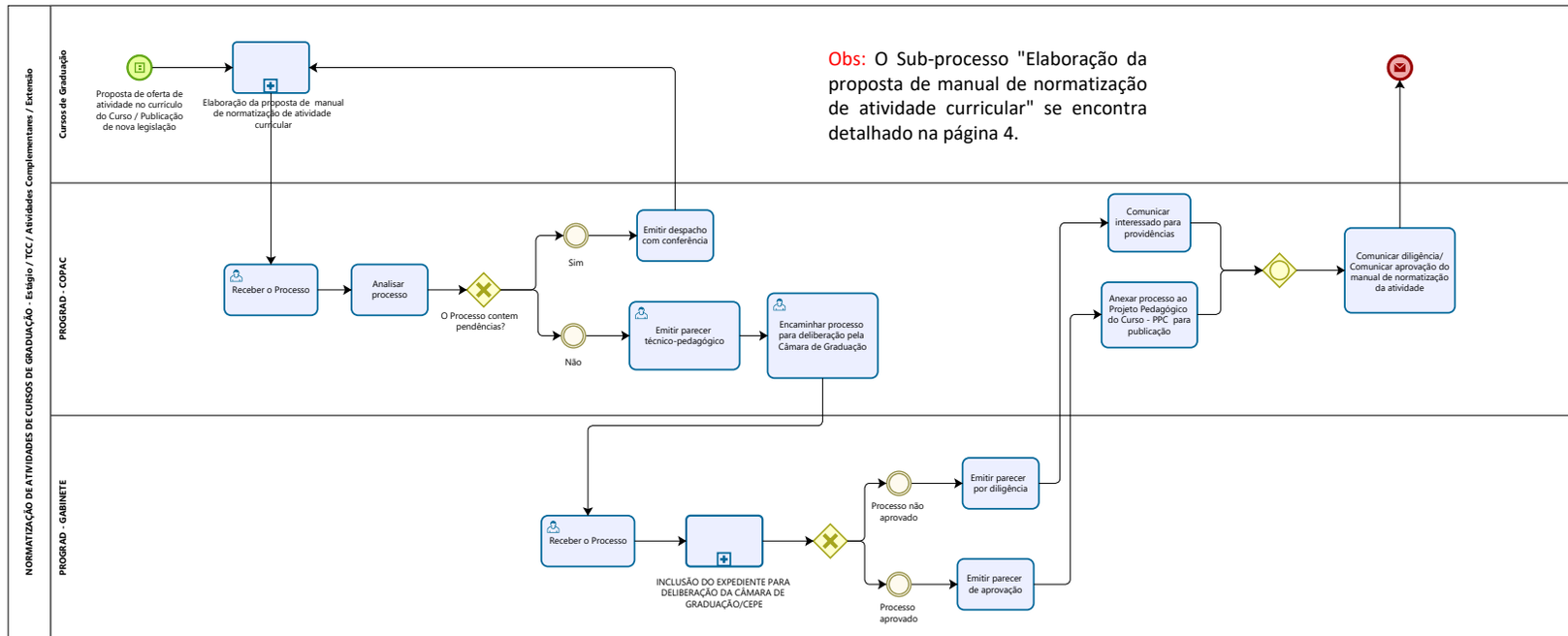
## 3. Mapeamento - Normalização de Atividades de Cursos de Graduação - COPAC

Bizagi Modeler

## Índice

1. MAPEAMENTO - NORMATIZAÇÃO DE ATIVIDADES DE CURSOS DE GRADUAÇÃO - COPAC.....	3
BIZAGI MODELER.....	3
1 NORMATIZAÇÃO DE ATIVIDADES DE CURSOS DE GRADUAÇÃO .....	3
1.1 NORMATIZAÇÃO DE ATIVIDADES DE CURSOS DE GRADUAÇÃO - ESTÁGIO / TCC / ATIVIDADES COMPLEMENTARES / EXTENSÃO .....	4
1.1.1 Elementos do processo .....	4
1.1.1.1  Elaboração da proposta de manual de normatização de atividade curricular 4	4
1.2 ELABORAÇÃO DA PROPOSTA DE MANUAL DE NORMATIZAÇÃO DE ATIVIDADE CURRICULAR.....	4
1.2.1 Elementos do processo .....	5
1.2.1.1  Manual aprovado? .....	5

# 1 NORMATIZAÇÃO DE ATIVIDADES DE CURSO DE GRADUAÇÃO



## 1.1 NORMATIZAÇÃO DE ATIVIDADES DE CURSOS DE GRADUAÇÃO - ESTÁGIO / TCC/ATIVIDADES COMPLEMENTARES/EXTENSÃO

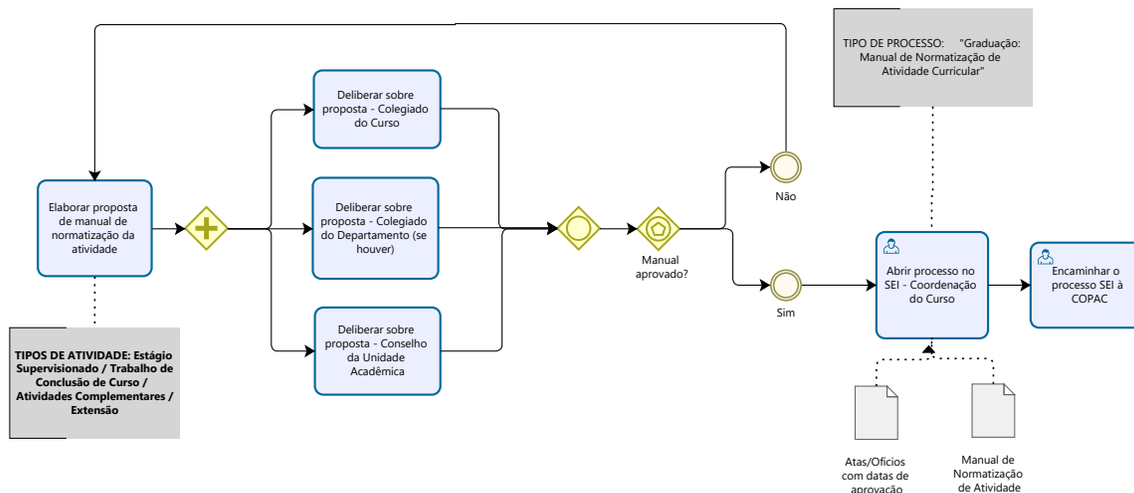
### 1.1.1 ELEMENTOS DO PROCESSO

#### 1.1.1.1 Elaboração da proposta de manual de normatização de atividade curricular

## 1.2 ELABORAÇÃO DA PROPOSTA DE MANUAL DE NORMATIZAÇÃO DE ATIVIDADE CURRICULAR

### 1.2.1 ELEMENTOS DO PROCESSO

#### 1.2.1.1 Manual aprovado?



## LEGENDAS

### REPRESENTAÇÃO GRÁFICA/DEFINIÇÃO



**Gateway Exclusivo baseado em dados:**

**Divergência:** apenas uma rota pode ser tomada dentre várias disponíveis. A decisão será tomada após uma avaliação condicional;

**Convergência:** permite que caminhos diferentes se transformem em apenas um caminho resultante.



**Gateway inclusivo:**

**Divergência:** quando há várias rotas disponíveis e estas podem ocorrer ao mesmo tempo, mas não necessariamente há a ocorrência de todas (baseado em dados);

**Convergência:** sincroniza em apenas um caminho várias rotas de divergência disponibilizadas a partir de um *gateway* inclusivo de divergência.



**Gateway paralelo:**

**Divergência:** para pontos no fluxo onde existem atividades que podem ser executadas simultaneamente ou em qualquer ordem;

**Convergência:** permite juntar várias rotas executadas em paralelo em somente uma.



**Evento paralelo intermediário:** quando um evento é ativado por mais de uma causa. É necessário que todas tenham sido realizadas para sua ativação



**Gateway Baseado em evento:** representa um ponto de ramificação no processo onde os caminhos alternativos que seguem o *gateway* são baseados em eventos que ocorrem.



Um evento específico, usualmente o receptor de uma mensagem, determina o caminho que será seguido. Basicamente, a decisão é feita por um outro participante, baseado em dados não visíveis ao processo.

