Universidade Federal do Ceará	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO	POP 2	REVISÃO 00
	CONVÊNIOS	DATA 29/07/2019	PAG 1/2

ÍNDICE

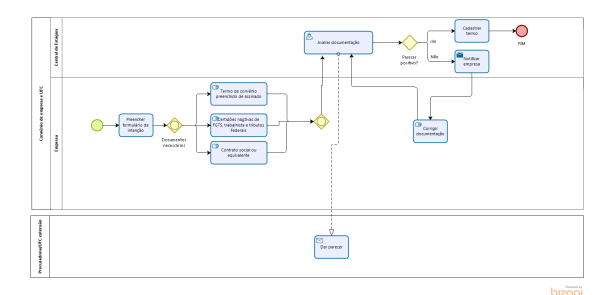
- 1. OBJETIVO
- 2. DIAGRAMA DO PROCESSO
- 3. DETALHAMENTO DO PROCESSO

1. OBJETIVO

Este documento tem como objetivo definir o procedimento que deve ser adotado para a formalização dos convênios no Campus de Russas, desde a solicitação até a conclusão do processo. Na implementação do processo foi utilizado o Pipefy, plataforma online e customizável para gestão de processos.

2. DIAGRAMA DO PROCESSO

A fim de fornecer uma visão geral do processo, mostrando seu fluxo de atividades, foi elaborado o diagrama a seguir:

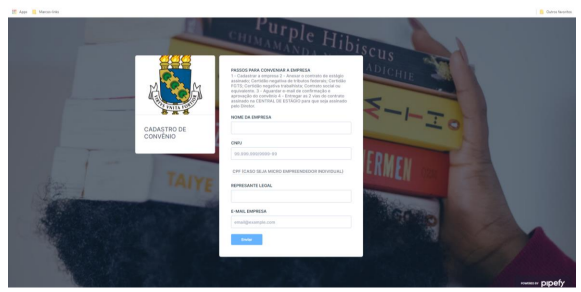


3. DETALHAMENTO DO PROCESSO

O processo foi dividido em fases sequenciais, de acordo com o fluxo acima. A divisão das fases ficou da seguinte forma:

3.1. Formulário de intenção.

Aqui é realizado a solicitação de convênio via preenchimento do formulário com os seguintes dados: Nome da empresa, CNPJ, Representante e e-mail. Após o preenchimento o cadastro é colocado na fase de "Verificação dos documentos".



3.2 Verificação de documentos.

Nesse momento será verificado se a empresa apresentou os documentos, dentre eles: Termo de convênio assinado; Contrato social; Certidões negativas de FGTS, trabalhistas e tributos federais.

3.3 Solicitação de parecer da Procuradoria da Universidade.

Com documentos em mãos, será aberto um processo eletrônico (SEI) no qual será solicitado um parecer jurídico. O número do processo deve ser cadastrado no cadastro do pipefy.

3.4 Parecer favorável e E-mail de boas-vindas.

Caso o parecer seja positivo o convênio será publicado e a empresa notificada via e-mail. No E-mail será informado informações relativas ao balcão de tecnologia e como cadastrar vagas de estágio.

3.4 Parecer não favorável.

Caso o parecer for negativo, a empresa será notificada via e-mail sobre os erros e as devidas orientações de como proceder com as correções. Depois a empresa deverá reenviar a documentação para reprocessamento do convênio.