

Processo Seletivo 2018 - Desenvolvimento

Versão: 0.2

17 de Dezembro de 2017

Projeto Bloqueador de Chamadas Indesejadas

Marina da Silva Vilela

Bloqueador de Chamadas - Versão 0.2.pdf

1. VISÃO GERAL

1.1 Introdução

A empresa Leucotron possui soluções voltadas para aplicativos para celular, comunicação unificada, economia na conta telefônica, ferramentas de produtividade, gestão do atendimento, *home office*, interligação entre matriz e filiais, mobilidade, produtos de telefonia, serviços gerenciados e sob media.

Pensando na vertente dos aplicativos para celular com Sistema Operacional Android, deseja-se desenvolver um *software* que execute o bloqueio de chamadas telefônicas indesejadas pelo usuário, através de uma lista pré-cadastrada através de uma interface gráfica.

A empresa (cujo logotipo é identificado abaixo) é conceituada no mercado brasileiro desde que iniciou seus trabalhos em 1983 [1], e não negará à seus clientes maior comodidade ao não precisar atender determinadas ligações.



Figura 01 - Logotipo da Leucotron.

1.2 Escopo

Esse projeto consiste em desenvolver um *software* com as seguintes funcionalidades:

- Cadastro dos números telefônicos desejados;
- Listagem dos números telefônicos já cadastrados;
- Exclusão dos números telefônicos já cadastrados;
- Bloqueio das ligações recebidas pelos números cadastrados.

1.3 Descrição de funcionamento

A seguir será apresentado o fluxograma representando as funcionalidades do *software*, referentes a interface do usuário, ou seja, de maneira simples e intuitiva será possível entender como é a transição de uma tela para outra no aplicativo.

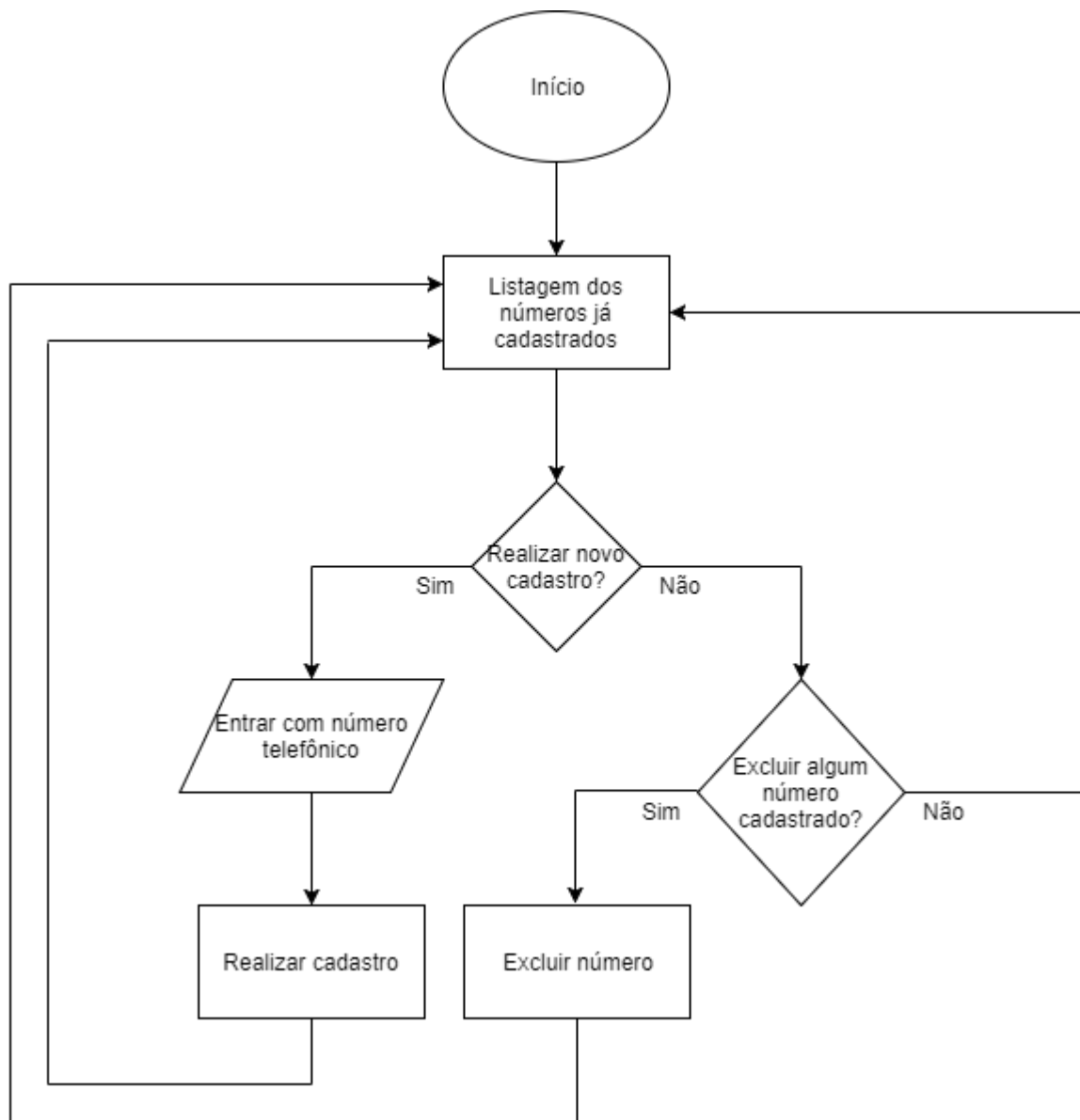


Figura 02 – Fluxograma.

2. BIBLIOGRAFIAS DE TEXTO

[1] Leucotron. **Quem Somos – História.** Disponível em: <<http://www.leucotron.com.br/quem-somos/historia>>. Acesso em 13 de Dezembro de 2017.

3. BIBLIOGRAFIA DE IMAGENS

Logotipo Leucotron. Disponível em <<http://www.leucotron.com.br>>. Acesso em 13 de Dezembro de 2017.