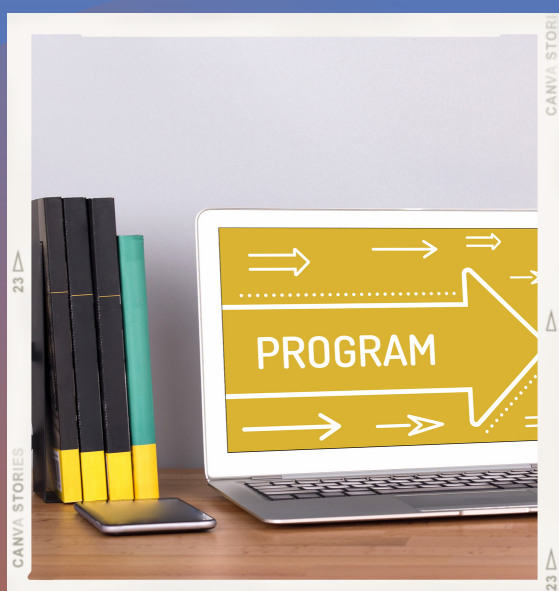




# JavaAuxilia

## • O que é?

Está cansado de filas imensas? De passar horas de pé, debaixo de sol, chuva, sentindo fome e muitas vezes até frio, tudo para apenas ter uma informação se vai receber o seu auxílio ou não, e ainda sair de lá com uma resposta negativa? Bom...estamos aqui para ajudar!



Conheçam o **JavaAuxilia!** Nosso programa para ajudar a informar a população sobre os seus direitos. A principal proposta do programa é realizar a consulta juntamente com seus dados para descobrir se você tem direito ao benefício.



# JavaAuxilia



Um programa simples, porém, robusto o suficiente para confirmar se você tem direito a receber, e te encaminhar o dia que você deve ir até uma agência da Caixa Econômica Federal.

Nosso principal intuito é informar a população e salvar vidas reduzindo assim, as grandes aglomerações nas filas do banco...vem com a gente nessa!!





JavaAuxilia

- **Funcionalidades para o usuário**

A. Consulta de direito e valor ao benefício pela população geral, identificando as restrições como desempregados que recebam auxílios, estudantes bolsistas e empregados formais.



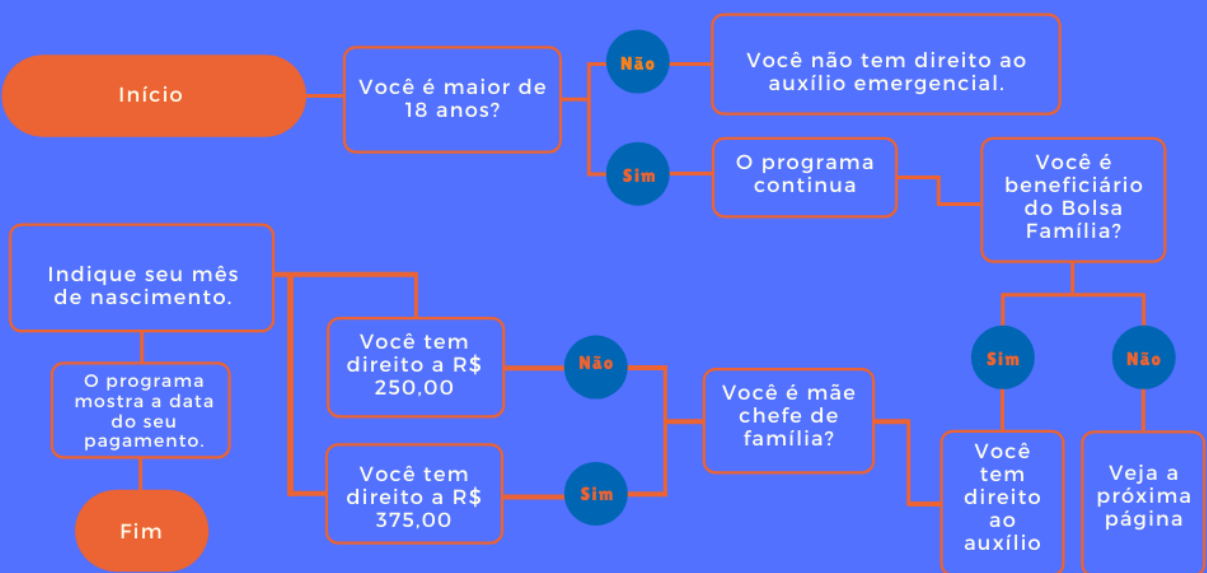
B. Verificação de direito ao auxílio emergencial por parte da população beneficiária do Bolsa família, com cálculo adequado ao número de filhos.





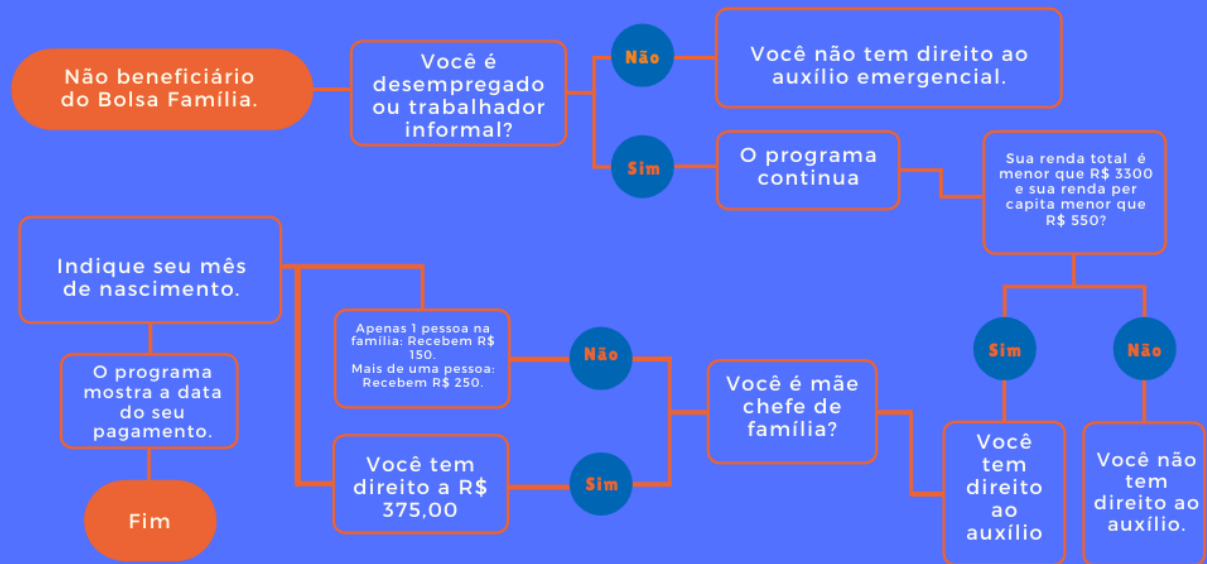
# FLUXO DE CONDICIONAIS

JavaAuxilia



# FLUXO DE CONDICIONAIS

JavaAuxilia



# • Funcionalidades Técnicas

- A. Formulação de classes específicas aos diferentes tipos de público e possibilidade de alteração facilitada para adequação de novas exigências
  - B. Estrutura de integração na “Main” com instanciação de métodos para melhor organização e futuras adições ao projeto.

```
class="form-box login-box a
<form class="form-signin">
  <input type="text" name="Email address" value="{{u
    <input type="password" na
    placeholder="Password" va
    <input type="checkbox" id
    <label for="login-rememb
    <button class="btn-tall
</form>
{{#error}}
  <div class="error-message">{{
```

```
(window).scrollTop() > header1.css('padding-top'),  
f (parseInt(header1.css('padding-top')) <= header1.css('padding-top')) {  
    header1.css('padding-top', '')  
}  
ader1.css('padding-top', '') +  
  
(window).scrollTop() > header2.css('padding-top'),  
f (parseInt(header2.css('padding-top')) <= header2.css('padding-top')) {  
    header2.css('padding-top', '') + header2.css('margin-top')
```

- C. Backend completo para a início de estruturação de Front-End.
  - D. Implementação de auxiliares como “Exceptions” para auxílio de testes e reparo de erros.



# JavaAuxilia

The screenshot shows the Eclipse IDE interface with a Java project named "Auxilia". The project structure is visible on the left, showing packages "src" and "classes" containing various Java files like Aniversario.java, BolsaFamilia.java, Interface.java, MaeSolteira.java, MaeSolteiraSemFilhos.java, Main.java, NaoMaeSolteira.java, NaoMaeSolteiraSemFilhos.java, NaoRecebeBolsa.java, and Pessoa.java. The main.java file is open in the editor, displaying the following code:

```
import java.util.Scanner;
public class Main {
    /* Classe main. Esta classe contém todas as chamadas para o console.
     * Aqui também estão as declarações dos objetos e as chamadas dos métodos.
     */
    public static void main(String[] args) {
        // Declaração de objetos
        Pessoa p = new Pessoa();
        NaoMaeSolteira nm = new NaoMaeSolteira();
        Aniversario aniver = new Aniversario();
        NaoRecebeBolsa nrb = new NaoRecebeBolsa();
        Scanner ler = new Scanner(System.in);
        // Abertura do console
        System.out.println("=====");
        System.out.println("= JAVAUXILIA =");
        System.out.println("= Informando você dos seus direitos =");
        System.out.println("=====");
    }
}
```

Figura de exemplificação da Main e classes à direita.

The screenshot shows the Eclipse Console window with the title "Console". The output from the "Main [Java Application]" is displayed:

```
=====
= JAVAUXILIA =
= Informando você dos seus direitos =
=====

Digite seu nome completo:
João

=====
Digite sua idade:
23

=====
Informe se você é beneficiário do Bolsa Família:
1 - Sim
2 - Não
|
```

Figura de exemplificação do funcionamento no console.